

uvex

2022



protecting people

protecting people – misiunea noastră

uvex protejează oamenii și planeta

Stimate doamne și stimați domni, stimați clienți,

Misiunea noastră „protecting people” este mai actuală ca niciodată.

Angajamentul nostru, de a proteja oamenii, include și responsabilitatea față de societate și de mediu. În calitate de companie de familie, sustenabilitatea gândirii și acțiunilor noastre se află în fundal de ani de zile.

Ne-am stabilit obiective ambițioase în sectoarele ecologie, economie și social. În fabricile noastre lucrăm intens la creșterea eficienței energetice și luăm toate măsurile necesare pentru a deveni curând neutri în ceea ce privește emisiile de CO₂. Îmbinăm cerințele ridicate de calitate pentru produsele noastre cu dezvoltarea de concepte de reciclare și utilizarea de materiale biologice. Longevitatea și durata de viață îndelungată a produselor noastre contribuie la prevenirea deșeurilor și protejează resursele. Sub motto-ul protecting planet vă prezentăm pentru prima dată un sistem complet de produse ecologice. În plus, ne confruntăm deja cu problemele unei viitoare economii circulare și vom oferi, de asemenea, soluții inovatoare, pe termen mediu, în acest sens.

Implementăm conceptul de sustenabilitate în mod cuprinzător: Pe lângă ambalajele noi, în mare parte fără plastic, acest catalog este realizat, de asemenea, din 100% hârtie reciclată, care este distinsă cu sigiliul ecologic Blue Angel.

În fiecare zi, ne străduim să vă inspirăm cu produsele și serviciile noastre inovatoare și să vă oferim cel mai mare grad de siguranță posibil la locul de muncă. Dorim să fim și pe viitor partenerul dvs. competent și de încredere pentru toate problemele referitoare la siguranța angajaților dvs. și să ne asumăm împreună responsabilitatea pentru oameni și planetă.

Echipa de conducere a UVEX SAFETY GROUP GmbH & Co. KG

Stefan Brück (CEO)

Stefan Wehner

Martin Leusmann



Martin Leusmann



Stefan Brück (CEO)



Stefan Wehner

uvex este inovatorul

furnizor sustenabil de sisteme de marcă

cu expertiză în producție la nivel internațional. Dispunem de o rețea internațională de parteneri strategici cu înaltă calificare, atât în aprovizionare, cât și în vânzări, capabilă să acopere cele mai diverse cerințe ale pieței și ale clienților cu portofoliul nostru complex de produse și servicii. Ne-am angajat ca pe termen lung să avem o creștere neutră din punct de vedere al emisiilor de CO₂ și să dezvoltăm concepte de produse și servicii în conformitate cu principiul „economiei circulare”.

Inovație

Luând în considerare așteptările clienților noștri și aplicarea de tehnologii inovatoare de producție și de proces, dezvoltăm, producem și comercializăm produse pentru protecția muncii și produse care susțin munca cu respectarea celor mai înalte standarde de calitate, funcționalitate și inovare. Cu un concept complet de servicii, urmărim obiectivul de a genera valoare adăugată măsurabilă pentru clienții noștri din întreaga lume.

Marcă

Marca uvex este viitorul nostru. Facem tot posibilul pentru a ne asigura că furnizorii, clienții și angajații noștri experimentează permanent valorile definite ale mărcii și își generează propriile succese din puterea mărcii (uvex safety și uvex sports).

Transformarea digitală

susține competențele noastre de bază existente, creează beneficii suplimentare pentru clienți, permite dezvoltarea de noi modele de afaceri și contribuie la asigurarea succesului economic în viitor. Metodele orientate spre viitor combinate cu instrumentele și procesele digitale îmbunătățesc colaborarea cu angajații, clienții și furnizorii/partenerii.

Calitate

Ca producător, punem accent foarte mare pe nivelul de calitate al produselor și serviciilor noastre. „made in uvex” este o promisiune de calitate pentru clienții noștri pe care aceștia se pot baza. Dorim să punem în concordanță economia, ecologia și angajamentul social. Pentru a realiza acest lucru, am stabilit standarde exigente pentru locațiile de producție și produsele noastre, care sunt respectate și de partenerii din rețeaua noastră.

Protecting people

La noi omul stă în centrul atenției. Scopul declarat al companiei noastre este de a proteja și sprijini oamenii în mediul lor de lucru și profesional. Oferim propriilor noștri angajați oportunități de dezvoltare profesională și de carieră într-o companie poziționată pe plan internațional și care devine din ce în ce mai digitală.

Obiectivul nostru este

podiumul
de premiere.



uvex

protecting planet

**Eticheta de sustenabilitate uvex:
o promisiune pentru oameni și mediu**

” Protejăm oamenii la muncă, sport și în timpul liber – încă din 1926. Misiunea noastră este protecting people. protecting planet este continuarea naturală a acestei misiuni atunci când vine vorba despre o abordare responsabilă în relația cu oamenii, societatea și natura. Cu motto-ul protecting planet am creat o etichetă care oferă transparență maximă și informații despre activitățile noastre de sustenabilitate: de la produse cu consum redus de resurse și măsuri inovatoare în propriile fabrici până la angajamentul social și proiecte sociale.

”

Michael Winter, Partener Executiv uvex group

protecting people este misiunea din spatele tuturor mărcilor aparținând uvex group. Scopul nostru este ca prin intermediul produselor noastre să oferim oamenilor exact protecția de care au aceștia nevoie. Cu toate acestea, definiția pentru „protecție” folosită de uvex nu se referă numai la integritatea fizică, ci are semnificație într-un context social, ecologic și economic mai larg. Din motto-ul protecting people derivă, prin urmare, promisiunea noastră de a proteja societatea și mediul, sub forma conceptului **protecting planet** la nivel de grup.

Această filosofie este aplicată în diversele divizii ale uvex group și este integrată în toate procesele – deoarece aceasta este singura modalitate de a comunica în mod credibil lumii exterioare promisiunea unei sustenabilități mai mari. De aceea, uvex testează, evaluează și optimizează toți pașii de-a lungul lanțului valoric, din care să rezulte cel mai sustenabil produs.

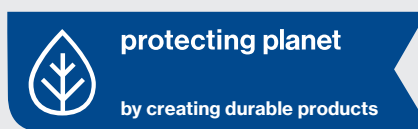
Exemple pentru noua etichetă protecting planet:



protecting planet

by reducing CO₂ emissions

uvex reduce la diferite niveluri emisiile proprii de CO₂. De aceea, uvex group achiziționează în Germania numai **energie electrică ecologică și gaz verde**. Produsele și serviciile inovatoare pentru piața mondială sunt produse în propriile noastre fabrici, multe dintre ele situate în Germania și Europa. Pe de o parte, acest lucru asigură o **calitate ridicată** și, pe de altă parte, uvex se bazează pe **rute scurte de transport**. Cu **activități de sustenabilitate** periodice în unitățile sale de producție, uvex group contribuie în mod semnificativ la reducerea amprentei sale asupra mediului.



protecting planet

by creating durable products

uvex este caracterizată printr-o **calitate semnificativ mai mare a produselor** în comparație cu concurența. Un exemplu este **stratul inovator de acoperire al ochelarilor**. Datorită **durabilității ridicate** și a **duratei mai lungi de viață**, produsele noi trebuie achiziționate mai rar. În felul acesta se economisesc bani pe termen lung, dar, și mai important, se conservă resurse valoroase și se generează mai puține deșeuri.



protecting planet

by using bio-based material

uvex consideră de viitor **materialele vegetale și de origine biologică**. Din acest motiv, materiale precum HDPE (polietilenă de înaltă densitate) de origine biologică din trestie de zahăr, Lavalan (lână presată), Prolan (lână de oaie bavareză presată), spume PU pe bază de ulei de rapiță, fibre de bambus și poliamidă de origine biologică obținută din ulei de ricin sunt deja utilizate într-o mare varietate de produse.



protecting planet

by using environmentally-friendly packaging

Ambalajul ecologic face parte din **strategia de sustenabilitate** din cadrul uvex group. De exemplu, **utilizăm ambalaje neutre din punct de vedere climatic și 100% reciclabile**, uneori chiar și pe bază de plante sub formă de carton din iarbă. Exemple suplimentare sunt hârtia din iarbă și piatră, precum și folia de ambalaj și pungile reciclate realizate din **materii prime regenerabile**, cum ar fi Tencel.

Eticheta de durabilitate uvex **protecting planet** poate fi găsită atât pe produse și pe ambalajele acestora, cât și pe standurile de târg sau în cataloagele publicate de uvex group. În acest fel, uvex dorește nu numai să își sublinieze propriul angajament în aceste domenii de sustenabilitate și să demonstreze îndeplinirea promisiunii sale, ci și să sensibilizeze opinia publică cu privire la o economie ecologică și socială și să promoveze în continuare dezvoltarea pozitivă.

uvex profisystem construction

Provocările din industria construcțiilor sunt multiple: de la lucrările pregătitoare de pe șantier și inginerie civilă la lucrări de instalații pentru construcții și finisaje interioare. Trebuie să existe o sinergie perfectă între toate părțile implicate în aceste activități – la fel și între toate echipamentele de protecție perfect combinate.



uvex a dezvoltat și selectat pentru industria construcțiilor peste 150 de echipamente individuale de protecție inovatoare, care sunt proiectate să îndeplinească cerințele speciale ale industriei construcțiilor. Gama uvex profisystem construction acoperă toate domeniile de utilizare în mod optim cu peste 12 categorii de produse și oferă purtătorului un nivel maxim de siguranță, funcționalitate și confort la purtare.



Protecție profesională pentru profesioniștii în construcții

Zgomot extrem? Scântei periculoase? Contaminare reziduală dăunătoare? uvex are soluția potrivită pentru fiecare aplicație – și asigură protecție profesională din cap până în picioare. Experții uvex în materie de securitatea muncii cunosc foarte bine cerințele industriei construcțiilor și oferă consultanță competentă în selectarea echipamentului individual de protecție potrivit.



Toate produsele marcate cu acest simbol sunt adecvate în special pentru utilizarea în industria construcțiilor.

Mobilitate în condiții de siguranță

Cu produse inovatoare de protecția muncii de la uvex

Industria auto este unul dintre cele mai importante sectoare economice din Europa. uvex oferă soluții inovatoare și de înaltă calitate în domeniul protecției muncii, din cap până în picioare: în prezent protejăm deja peste un milion de angajați din industria auto din întreaga lume cu echipamentele noastre individuale de protecție.



Producție



Vânzări și service



Electromobilitate

uvex ca partener premium de încredere

- experiență de decenii în industria auto
- cooperare în cercetare și dezvoltare (proiecte viitoare/dezvoltări comune)
- sprijinirea laboratoarelor (Chemical Expert System – CES)
- suport tehnic la fața locului (de ex. inspecții la locul de muncă)



Soluții profesionale în domeniu

uvex oferă echipamente individuale de protecție și servicii specifice industriei pentru industria auto.

Pentru a afla mai multe despre gama noastră cuprinzătoare de produse, trebuie doar să scanați codul QR!



Pregătit pentru viitorul mobil

E-mobilitate sigură cu echipamente individuale de protecție oferite de uvex

Tema electromobilității este unul dintre domeniile de activitate centrale ale industriei auto. uvex oferă soluții speciale de protecția muncii, de exemplu la fabricarea de baterii de înaltă performanță, pentru a proteja în mod fiabil echipa de producție împotriva riscului de înaltă tensiune sau de arc electric în timpul activității de zi cu zi.



Soluții fiabile de protecția muncii de la uvex

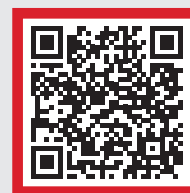
- soluții complete holistice pentru sectorul de înaltă tensiune și pentru locurile de muncă cu risc de descărcare electrostatică
- design atractiv cu nivel ridicat de acceptare a purtării echipamentelor individuale de protecție
- schimb permanent cu clienții pentru dezvoltarea de echipamente individuale de protecție personalizate



Experții noștri vă stau la dispoziție

Doriți să aflați mai multe despre soluțiile de protecția muncii oferite de uvex pentru industria auto?

Trebuie doar să contactați echipa noastră de experți folosind codul QR!



Pandemia de COVID-19 și efectele sale asupra uvex

Pe baza recomandărilor Institutului Robert Koch, am dezvoltat produse pentru a atenua impactul pandemiei și am oferit spre vânzare într-un număr mai mare produsele existente din portofoliul nostru:



Măști de protecție respiratorie uvex silv-Air

- clasele de protecție FFP1, FFP2, FFP3
- confort excelent la purtare
- rezistență scăzută la respirație
- aprovizionare sigură, prin extinderea capacității și contracte de furnizare pe termen lung cu parteneri uvex

Măștile de protecție respiratorie uvex silv-Air sunt prezentate începând cu pagina 150.



Ochelari de protecție cu brațe cu mască pentru gură și nas (MNM)

- proiectat pentru concepte de igienă în industrie
- set compus din ochelari de protecție cu brațe uvex pheos și masca pentru gură și nas special dezvoltată
- masca cu cusătură dublă poate fi utilizată ca o pungă de depozitare pentru ochelarii de protecție



Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă uvex

Recomandare pentru cea mai bună protecție posibilă a ochilor împotriva virusurilor:

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă cu marcaj al ramei de cel puțin 3 (lichide/picături/stropi)
- și mai bine cu marcaj 4 (praf, dimensiune > 5) și/sau 5 (gaze și praf fin, dimensiune < 5).

Ochelarii de protecție tip goggle cu fixare etanșă uvex sunt prezentați începând cu pagina 58.

Combinezoane de lucru uvex

În special în domeniul medical și farmaceutic, angajații trebuie să-și protejeze întregul corp. Prin urmare, protecția completă a corpului este extrem de importantă. Multe combinezoane de lucru de unică folosință uvex respectă standardul DIN EN 14126 și, astfel, îndeplinesc cerințele de protecție împotriva agenților infecțioși.

Combinezoanele de lucru uvex sunt prezentate începând cu pagina 168.



Conceptul de igienă uvex

Pe deplin în conformitate cu principiul nostru #protectingpeopleîmpreună, în cadrul uvex am implementat măsuri cuprinzătoare de securitate pe plan intern care ne permit să asigurăm un mediu de lucru sigur și sănătos pentru angajați atât acasă, cât și la locul de muncă.

Echipă de criză

Pentru a putea evalua constant situația COVID-19 într-un mod profesionist, uvex a înființat o echipă de criză formată din membri ai tuturor diviziilor.

Informații digitale

Intranetul uvex oferă conceptul nostru de igienă pe plan intern, clipuri video informative și sfaturi importante pentru sănătate. În plus, am creat o linie telefonică de asistență pentru angajații noștri și rudele acestora.

Muncă mobilă

uvex a echipat spații de lucru în regim „home office” cu elementele hardware necesare și a dezvoltat în consecință instrumente digitale. Posibilitatea de a lucra în regim „home office” va fi integrată în modelul de lucru uvex ca parte fixă în viitor.

Grijă responsabilă

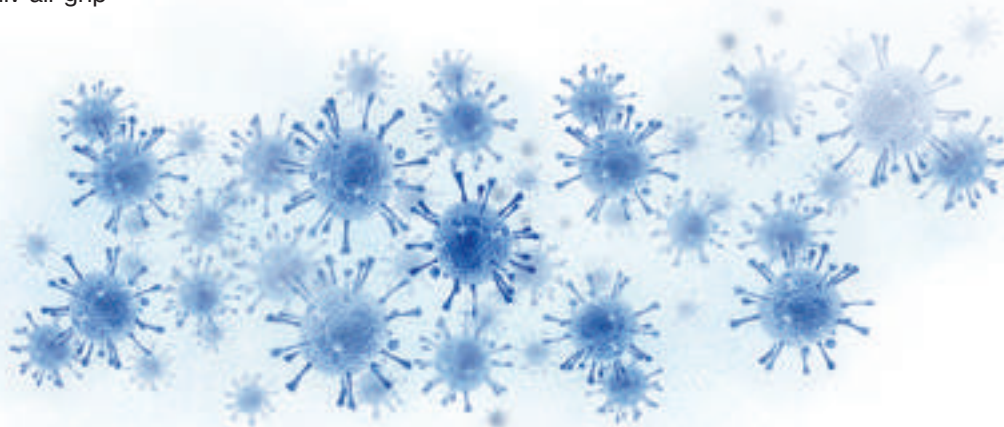
În locațiile noastre, la toate intrările au fost montate stații de măsurare a temperaturii, iar dezinfectantul este disponibil peste tot. În plus, frecvența de curățare a spațiilor a fost mărită. Nu în ultimul rând, fiecare angajat a primit un set de măști de unică folosință și reutilizabile.



Mănuși de protecție igienice uvex made in Germany combinată cu tehnologia elvețiană

Mănușile de protecție uvex phynomic silv-air și uvex phynomic silv-air grip:

- minimizează riscul de infectare prin contact cu obiecte în termen de cinci minute
- tehnologia textilă revoluționară HEIQ VIROBLOCK by CHT inhibă răspândirea bacteriilor și virusurilor și inactivează până la 99,9% din microorganisme¹
- aderență crescută în medii uscate datorită micro-punctelor de aderență transparente la principalele puncte de contact cu pielea ale mănușilor de protecție uvex phynomic silv-air grip



Achiziții electronice cu uvex

Procesare mai rapidă. Costuri mai mici.



Vă furnizăm cataloage electronice

Statice:

- BMEcat 1.2
- BMEcat 2005
- Ariba cif-cat
- Coupa csv-cat
- eCat csv
- Ariba xlsx-cat

Dinamice:

- OCI
- Punchout Level 1 & 2

Primiți toate mesajele prin EDI (transfer electronic de date)

- comenzi
- confirmarea comenzii
- aviz de livrare
- factură

Prin toate canalele de comunicare EDI

- SMTP
- HTTPS
- HTTP
- FTP
- SFTP
- OFTP
- X.400

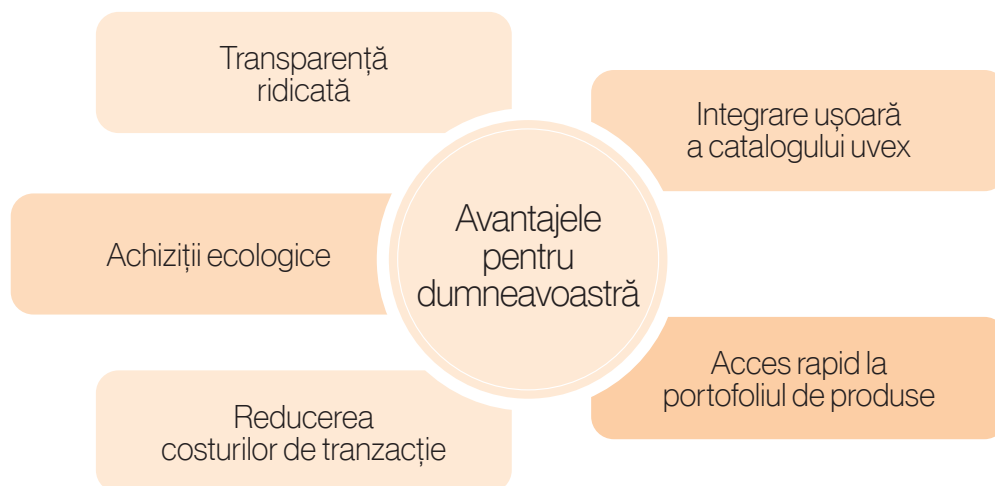
În toate formatele obișnuite de mesaje EDI

- EDIFACT
- OpenTRANS
- xCML
- IDOC
- XML
- CSV
- VDA
- xCBL
- ASCII

Procesele digitale de plasare a comenzii (achiziții electronice) simplifică procesul de achiziție, economisesc timp și reduc costurile.

Profitați de achizițiile electronice cu ajutorul uvex:

- prin intermediul software-ului de achiziții electronice, de ex. SAP Ariba sau Onventis
- prin conectarea directă a sistemelor ERP, cum ar fi SAP și Navision
- prin platforme de comerț online, cum ar fi Mercateo și Simple System
- sau pur și simplu prin magazinul online uvex



Informații suplimentare obțineți la uvex-safety.com/e-procurement (sau scanând codul QR).



Soluțiile digitale dau roade

Pentru succesul dumneavoastră în comerțul electronic



uvex oferă soluții optime pentru canalele dumneavoastră digitale de vânzare.

Profitați de serviciile noastre electronice complete:

Catalog electronic uvex

Schimb electronic de date

Specificațiile produsului în 7 limbi

Conținut mărci premium pentru Loadbee

Informații despre inventar/disponibilitate

Bază de date cu medii

Commerce Connector

Identificator de distribuitori uvex



Informații suplimentare obțineți la uvex-safety.com/dealer-service (sau scanând codul QR).

Remarcabil. În inovație și design.



uvex are o reputație excelentă ca marcă în întreaga lume. Numeroasele premii naționale și internaționale primite dovedesc performanța de primă clasă.

uvex a fost numită **marca secolului** de către Deutsche Standards – și, printre altele, conceptul său inovator de ochelari de protecție a ajuns să reprezinte o întreagă categorie de produse în anul 2016.



Fiind una dintre cele mai inovatoare companii din segmentul companiilor de dimensiuni medii din Germania, uvex a primit de mai multe ori **sigiliul de calitate TOP 100**.

Ochelarii de protecție uvex pheos cx2 au primit premiul **German Innovation Award** în 2018 – acest premiu pentru inovație se concentrează asupra oamenilor al căror viitor va fi influențat pozitiv de produsele premiate.

Premii renumite pentru design, cum ar fi **German Design Award**, **red dot design award** sau **iF product design award**, confirmă faptul că produsele uvex îndeplinesc cele mai ridicate cerințe de funcționalitate dar arată și foarte bine.



2020
Calitate, design și confort la utilizare:
 uvex i-5
 uvex megasonic

2018
Calitate, design și funcționalitate:
 uvex x-fit pro

2017
Calitate, design, funcționalitate și ergonomie:
 uvex suXXeed

2016/2017
Inovație, calitate, design, funcționalitate și ergonomie:
 uvex 2



Cel mai bun produs al anului 2018:
 uvex x-fit pro

Cel mai bun produs al anului 2017:
 uvex 2

Cea mai bună marcă de îmbrăcăminte de lucru a anului 2017:
 îmbrăcăminte de lucru uvex
 uvex suXXeed



Câștigător pe anul 2020: uvex 1 business

Câștigător pe anul 2019: uvex 1 sport
 colecția uvex suXXeed

Nominalizat: în anul 2019 uvex x-fit pro
 uvex x-fit

Câștigător pe anul 2018: uvex pheos cx2
 uvex sportslite

Câștigător pe anul 2017: uvex handwerk
 profisystem metal

Premiu special în anul 2016: uvex 2 VIBRAM (6502, 6503)



Câștigător pe anul 2018:
 uvex pheos cx2

German Innovation Award 2018



reddot winner 2020



Câștigător pe anul 2020: uvex i-5
 uvex megasonic
 uvex 1 G2 (6846, 6849)

Câștigător pe anul 2018: uvex 1 sport

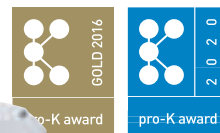
Câștigător pe anul 2016: uvex pheos cx2



Câștigător pe anul 2020: uvex 1 G2 (6846, 6849)

Câștigător pe anul 2018: uvex x-fit pro
 uvex x-fit
 uvex 1 sport

Premiul de aur în anul 2016: uvex 2 VIBRAM (6502, 6503)



Câștigător pe anul 2020: uvex megasonic

Câștigător pe anul 2018: uvex perffexion

Câștigător pe anul 2017: uvex pheos cx2

Premiul de aur în anul 2016: cască de protecție uvex pheos

uvex



uvex safety + uvex sports. O marcă. O misiune.



Produsele uvex protejează oamenii la locul de muncă, precum și la sport și în timpul liber. În calitate de partener al sporturilor internaționale de elită, uvex echipează peste 1.000 de sportivi de top din întreaga lume, de exemplu cu ochelari de ski, căști de echitație sau căști de ciclism.

Transferul de cunoștințe între uvex safety și uvex sports face produsele noastre și mai sigure, mai funcționale și mai confortabile – cele două divizii de produse profită în egală măsură de cooperare.

Acest lucru poate fi văzut, de exemplu în cazul tehnologiei de acoperire a lentilelor supravision, care este utilizată în mod egal la uvex safety și uvex sports. Stratul unic de acoperire asigură un efect antiaburire maxim pentru ochelarii sport și cei de protecție și permite performanțe de top la practicarea sportului sau la locul de muncă.



Ochelari de protecție

uvex

protecting planet

Pentru a face vizibilă propria misiune pentru mai multă sustenabilitate, uvex a creat marca **protecting planet**.

protecting planet înseamnă pentru uvex mai mult decât o simplă marcă. Pe baza devizei **protecting people** devine o promisiune de a încorpora cei trei piloni ai sustenabilității **Ecologie**, **Economie** și **Social** în toate diviziile, în mod responsabil, în toate acțiunile.

De aceea, uvex verifică, evaluează și optimizează în mod unitar toate etapele din lanțul valoric, la capătul căruia se află un produs cât mai sustenabil.



uvex i-guard planet

O componentă importantă a sistemului de produse **planet series** este **uvex i-guard planet**.



protecting planet

by using recycled material //
by using bio-based material

Lentila și brațele ochelarilor sunt realizate în proporție de 39% din material biologic. uvex se bazează pe materia primă regenerabilă a plantei de ricin și folosește energie din biomasă. Inserția moale pentru față a variantei guard este realizată în proporție de peste 35% din granule reciclate, care provin din deșeuri de producție.



protecting planet

by using environmentally-
friendly packaging

Foliile pungilor de poliester folosite sunt realizate în proporție de până la 70% din materiale reciclate, obținute din deșeuri de producție. Toate cutiile de carton sunt din hârtie reciclată în proporție de peste 90%.



protecting planet

by reducing waste

Hârtia necesară pentru instrucțiunile de utilizare atașate a putut fi redusă cu 30%. Creșterea unității de ambalare de la 5 la 10 perechi de ochelari a asigurat o reducere suplimentară de carton necesar și produce, în același timp, o cantitate semnificativ redusă de deșeuri.

Ochelari de protecție inovatori – fabricați în Germania

Centru de competență uvex pentru protecția ochilor

Ochelari de protecție inovatori pentru cerințe maxime de calitate

În localitatea bavareză Fürth, uvex elaborează și produce ochelari de protecție completă tip goggle cu fixare etanșă, de corecție și de protecție împotriva radiațiilor laser care sunt de primă clasă și funcționali. Unitatea de producție, certificată în conformitate cu ISO 9001:2015 și ISO 50001:2011, se bazează pe tehnică ultramodernă și parteneriate strategice – cea mai bună bază pentru tehnologii și produse de viitor.



Ochelarii de protecție uvex depășesc în mod clar toate cerințele standardelor în vigoare. Deoarece pentru noi bine nu este suficient de bine.

Perfecțiunea reprezintă standardul la uvex

În centrul de testare uvex este verificată cuprinzător fiecare pereche de ochelari de protecție: În afară de standardele naționale și internaționale, fiecare pereche de ochelari de protecție îndeplinește, suplimentar, standardul uvex pretențios, de ex. cu privire la funcționalitate, ergonomie, durabilitate și confort la purtare.

Tehnologii inovatoare ale stratului de acoperire se numără printre competențele de bază ale uvex: Astfel, stratul de acoperire universal, îmbunătățit, supervision excellence, depășește cu un multiplu de 4 cerințele privind efectul de antiaburire al standardului EN 168.

Noile produse importante uvex



Punctul de atracție inovator: uvex pure-fit este reciclabil 100%, datorită tehnologiei de producție de viitor.



Punctul de atracție responsabil: Materialele și conceptul versatil al ochelarilor de protecție din gama uvex i-range sunt deosebit de durabile.



Punctul de atracție sportiv: uvex suXXeed îmbină design-ul sport cu funcționalitate maximă.

Informații suplimentare cu privire la noutățile noastre găsiți la paginile 30/31, 32/33 și 34/35.

Vedere optimă pentru siguranță maximă

Competența stratului de acoperire uvex

Totul depinde de stratul de acoperire

Lentilele aburite, zgâriate sau murdare sporesc considerabil riscul de accident în activitatea cotidiană. uvex susține de decenii tehnologi inovatoare ale stratului de acoperire: În centrul nostru de competență din Fürth elaborăm și producem lentile de ochelari rezistente la zgârieturi și antiaburire, pentru orice domeniu de utilizare.



Tehnologia inovatoare a stratului de acoperire face ca ochelarii de protecție uvex să fie însoțitori de încredere în activitatea cotidiană – la orice intervenție.

Proces inovator de producție

Ochelarii de protecție convenționali combină antiaburirea și rezistența la zgârieturi pe ambele părți ale lentilei: Acest lucru limitează rezistența la zgârieturi, iar efectul antiaburire este redus printr-o curățare periodică. Spre deosebire de procedurile convenționale, la uvex este posibilă aplicarea stratului de acoperire pe ambele părți ale lentilor în timpul procesului de producție.

Vedere impecabilă în orice situație

Partea exterioară a lentilei este prevăzută la uvex cu un strat de acoperire extrem de rezistent la zgârieturi, rezistent la substanțe chimice și ușor de curățat, iar partea interioară cu un efect antiaburire cât mai durabil – pentru vedere optimă și siguranță maximă în orice situație.

De asemenea, sunt disponibile lentile care sunt prevăzute pe ambele părți cu un strat de acoperire extrem de rezistent la zgârieturi respectiv antiaburire – în funcție de mediul de lucru.

uvex supravision excellence – performanță la nivel superior

uvex a îmbunătățit încă o dată tehnologia sa consacrată a stratului de acoperire uvex supravision excellence: Toate lentilele oferă acum performanță dublă cu privire la durata efectului de antiaburire, depășind astfel cu un multiplu de 4 cerințele standardului EN 168.

uscat 0% umiditatea aerului



uvex supervision excellence

Partea interioară	Performanță	Partea exterioară
▲▲▲▲	Antiaburire	△△△△
▲▲▲△	Rezistență la zgârieturi	▲▲▲▲

- combinație excelentă de caracteristici diferite ale stratului de acoperire pe o lentilă: Stratul de acoperire antiaburire unic, permanent, pe partea interioară și stratul de acoperire extrem de rezistent la zgârieturi pe partea exterioară asigură eficiență maximă
- partea exterioară extrem de rezistentă la zgârieturi și rezistentă la substanțe chimice cu efect Easy-to-Clean pentru posibilitate optimă de curățare
- material cu efect de antiaburire îndelungat pe partea interioară
- Efectul antiaburire nu este diminuat nici după curățare repetată
- ideal pentru o gamă largă de locuri de muncă

frig -20°C

-10°C

-5°C



uvex supervision plus

Partea interioară	Performanță	Partea exterioară
▲▲▲▲	Antiaburire	▲▲▲▲
▲▲▲△	Rezistență la zgârieturi	▲▲▲△

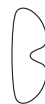
- pe ambele părți cu efect antiaburire foarte îndelungat și rezistență la zgârieturi
- Efectul antiaburire nu este diminuat nici după curățare repetată
- pentru zone de lucru cu umiditate ridicată și/sau variații frecvente de temperatură

Găsiți stratul dvs. de acoperire optim

1. Alegeți pe **axa orizontală a temperaturii numărul de grade** ale locului dvs. de muncă.
2. Definiți **umiditatea aerului** din mediul ambiant în procente și căutați valoarea pe **axa diagonală**.
3. Determinați **gradul de murdărire** pe **axa verticală**.
4. Uniți aceste trei puncte într-un triunghi.
5. **Partea cea mai mare, ca suprafață**, din acest triunghi vă indică **stratul de acoperire adecvat** pentru aplicația dvs.



Scanati codul QR pentru informații suplimentare.
uvex-safety.com/en/antifog



Tehnologia stratului de acoperire

Straturi de acoperire de bază

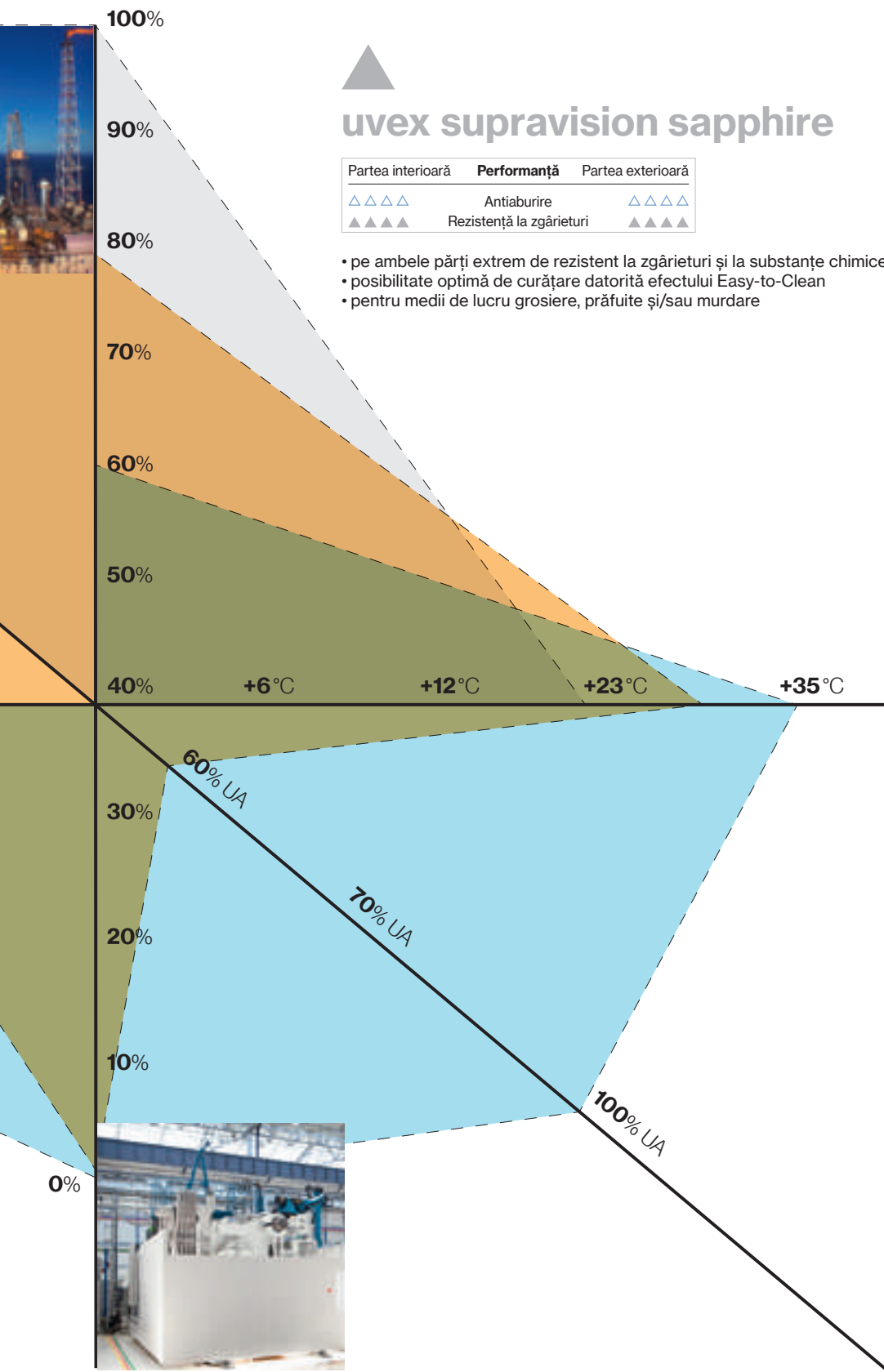
murdar



uvex supravision sapphire

Partea interioară	Performanță	Partea exterioară
△△△△	Antiaburire	△△△△
▲▲▲▲	Rezistență la zgârieturi	▲▲▲▲

- pe ambele părți extrem de rezistent la zgârieturi și la substanțe chimice
- posibilitate optimă de curățare datorită efectului Easy-to-Clean
- pentru medii de lucru grosiere, prăfuite și/sau murdare



foarte cald
+35°C



curat

umed 100% UA

Tehnologia stratului de acoperire

Straturi de acoperire speciale



Scanați codul QR pentru informații suplimentare.
uvex-safety.com/en/antifog

uvex supravisión extreme

Partea interioară	Performanță	Partea exterioră
▲▲▲▲	Antiaburire	△△△△
▲▲▲△	Rezistență la zgârieturi	▲▲▲▲

Partea interioară:

- efect antiaburire permanent, care nu se șterge
- în caz de umiditate, formează o peliculă subțire de apă care nu afectează vederea

Partea exterioră:

- extrem de rezistentă la zgârieturi, rezistență la substanțe chimice și ușor de curățat

Domeniu de utilizare:

- în caz de expunere pe termen lung la condens și grad ridicat de murdărire

uvex supravisión ETC (condiții extreme de temperatură)

Partea interioară	Performanță	Partea exterioră
▲▲▲▲	Antiaburire	▲▲▲▲
▲▲▲△	Rezistență la zgârieturi	▲▲▲△

Partea interioară și exterioră:

- efect antiaburire permanent, care nu se șterge
- în caz de umiditate, formează o peliculă subțire de apă care nu afectează vederea

Domeniu de utilizare:

- la umiditate ridicată și/sau variații frecvente de temperatură

uvex supravisión clean

Partea interioară	Performanță	Partea exterioră
▲▲▲△	Antiaburire	△△△△
▲▲▲△	Rezistență la zgârieturi	▲▲▲▲

Elaborat special pentru sectorul sanitar. Lentilele cu strat de acoperire uvex supravisión clean pot fi tratate în autoclavă.

Partea interioară:

- cu efect îndelungat antiaburire

- rezistă la min. 20 cicluri de tratare în autoclavă

Partea exterioră:

- extrem de rezistentă la zgârieturi, rezistență la substanțe chimice și ușor de curățat

Domeniu de utilizare:

- în mediu curat, uscat

uvex supravisión variomatic

Partea interioară	Performanță	Partea exterioră
▲▲▲△	Antiaburire	△△△△
▲▲▲△	Rezistență la zgârieturi	▲▲▲▲

Strat de acoperire fotocromatic, care reacționează la radiații UV. Cu efect antiaburire îndelungat la interior și rezistență extrem de ridicată la zgârieturi la exterior.

Strat de acoperire fotocromatic:

- întunecare automată în 10 secunde și deschidere la culoare în 30 de secunde.

Domeniu de utilizare:

- la treceri frecvente de la interior la exterior respectiv de la lumină la întuneric

uvex supravisión infradur

Partea interioară	Performanță	Partea exterioră
△△△△	Antiaburire	△△△△
▲▲▲▲	Rezistență la zgârieturi	▲▲▲▲

Elaborat special pentru protecția sudorilor. Pe ambele părți rezistență extrem de ridicată la zgârieturi. Reduce la minimum arderea scânteilor de sudură.

Domeniu de utilizare:

- la lucrări de sudură în mediu foarte murdar, uscat, cu expunere aproape inexistentă la condens

uvex supravisión infradur plus

Partea interioară	Performanță	Partea exterioră
▲▲▲▲	Antiaburire	△△△△
▲▲▲△	Rezistență la zgârieturi	▲▲▲▲

Elaborat special pentru protecția sudorilor.

Îmbină avantajele unui efect antiaburire foarte îndelungat pe partea interioară și rezistență extrem de ridicată la zgârieturi pe partea exterioră. Reduce la minimum arderea scânteilor de sudură.

Domeniu de utilizare:

- la lucrări de sudură în mediu parțial murdar, și posibilă expunere la condens

Marcaj și standarde

Marcaj pe lentile conform EN 166

2C - 1,2 W1 FT KN CE MM/JJJJ

- Data producției
- Cod de conformitate
- Marcaj suplimentar
- Rezistență mecanică
- Toți ochelarii uvex corespund clasei optice 1
- Cod de identificare a producătorului
- Treaptă de nuanțare
- Filtru

Filtru

2	Filtru de protecție UV (EN 170)
2C/3	Filtru de protecție UV cu percepția culorilor (EN 170)
4	Filtru de protecție IR (EN 171)
5	Filtru de protecție solară pentru utilizare industrială (EN 172)
6	Filtru de protecție solară cu cerință pentru infraroșii

Trepte de nuanțare

AR	1,2 (grad de transmisie a luminii 74,4–100%)
incolor	1,2 (grad de transmisie a luminii 74,4–100%)
ambră	1,2 (grad de transmisie a luminii 74,4–100%)
CBR65	1,4 (grad de transmisie a luminii 58,1–80%)
argintiu oglindă 53%	1,7 (grad de transmisie a luminii 43,2–58,1%)
gri 23%	2,5 (grad de transmisie a luminii 17,8–29,1%)
polavision	3,1 (grad de transmisie a luminii 8–17,8%)
gri 14%	3,1 (grad de transmisie a luminii 8–17,8%)
argintiu oglindă 12%	3,1 (grad de transmisie a luminii 8–17,8%)

Rezistență mecanică

fără	Rezistență minimă (numai filtru)
S	rezistență ridicată
F	Impact cu energie scăzută (45 m/s respectiv 162 km/h)
B	Impact cu energie medie (120 m/s respectiv 432 km/h)
A	Impact cu energie ridicată (190 m/s respectiv 684 km/h)
T	testat în condiții extreme de temperatură (-5°C/+55°C)

Marcaje suplimentare

K	Rezistența suprafeței împotriva deteriorării provocate de particule mici conform EN 168 (rezistență la zgârieturi)
N	Rezistență la aburire conform EN 168
8	Protecție împotriva arcurilor electrice
9	Protecție împotriva metalului topit și a corpurilor solide fierbinți

Marcaj pe ramă conform EN 166

W 166 34 FT CE

- Cod de conformitate
- Rezistență mecanică
- Marcaj suplimentar
- Standard EN
- Cod de identificare al producătorului

Marcaje suplimentare

fără	utilizare generală
3	Protecție împotriva lichidelor (stropi și picături)
4	Protecție împotriva prafului grosier cu o granulație > 5 μm
5	Protecție împotriva gazelor, vaporilor, ceții, fumului și prafului fin cu o granulație < 5 μm
8	Protecție împotriva arcurilor electrice
9	Protecție împotriva metalului topit și a corpurilor solide fierbinți

Rezistență mecanică

fără	Rezistență minimă (numai filtru)
S	rezistență ridicată
F	Impact cu energie scăzută (45 m/s respectiv 162 km/h)
B	Impact cu energie medie (120 m/s respectiv 432 km/h)
A	Impact cu energie ridicată (190 m/s respectiv 684 km/h)
T	testat în condiții extreme de temperatură (-5°C/+55°C)



Nuanță lentile

Soluția potrivită pentru orice cerință



INCOLOR

Protecție: UV400
 Marcaj: 2(C)-1,2
 Transmisie: cca 91%
 Standard: EN 166, EN 170

Protecție împotriva **riscurilor
 mecanice fără orbire**



AMBRĂ

Protecție: UV400
 Marcaj: 2(C)-1,2
 Transmisie: cca 88%
 Standard: EN 166, EN 170

Protecție împotriva **riscurilor
 mecanice fără orbire, cu îmbu-
 nătățirea contrastului**



CBR65

Protecție: UV400
 Marcaj: 5-1,4
 Transmisie: cca 65%
 Standard: EN 166, EN 172

Protecție care oferă o **vedere
 relaxată, concentrată**

uvex i-5 (pag. 37),
 uvex sportstyle (pag. 41),
 uvex pheos cx2 (pag. 42),
 uvex super f OTG (pag. 57),
 uvex pheos cx2 sonic (pag. 60),
 uvex ultravision (pag. 64)



AR (antireflex)

Protecție: UV400
 Marcaj: 2(C)-1,2
 Transmisie: cca 96,5%
 Standard: EN 166, EN 170

Protecție optimă în caz de
oglindiri și reflexii cu transmisie
 ridicată

uvex sportstyle (pag. 41),
 uvex i-3, uvex i-3 s (pag. 46, 47)

Nu este necesară o nuanțare cu protecție împotriva orbirii ←



74–100%
 Transmisie



58–80%
 Transmisie

Nuanțe ale lentilelor



MARO

Protecție: UV400
 Marcaj: 5-2,5
 Transmisie: cca 20%
 Standard: EN 166, EN 172

Protecție împotriva **orbirii naturale** cu **identificarea culorilor de semnal** și **efect de îmbunătățire a contrastului**



POLAVISION

Protecție: UV400
 Marcaj: 5-3,1
 Transmisie: cca 14%
 Standard: EN 166, EN 172

Reducerea reflexiilor de suprafață deranjante prin **filtrarea luminii difuze**
 uvex polavision (pag. 53)



ARGINTIU OGLINDĂ 53%

Protecție: UV400
 Marcaj: 5-1,7
 Transmisie: cca 53%
 Standard: EN 166, EN 172

Protecție în **condiții schimbătoare de luminozitate**
 uvex pheos/
 uvex pheos s (pag. 44, 45)
 uvex i-works (pag. 48)



ARGINTIU OGLINDĂ 12%

Protecție: UV400
 Marcaj: 5-3,1
 Transmisie: cca 12%
 Standard: EN 166, EN 172

Protecție împotriva **orbirii artificiale sau naturale extreme** cu **identificarea culorilor de semnal**
 uvex i-3 (pag. 46)
 uvex pheos cx2 (pag. 42)
 uvex sportstyle (pag. 41)



GRI 23%

Protecție: UV400
 Marcaj: 5-2,5
 Transmisie: cca 23%
 Standard: EN 166, EN 172

Protecție împotriva **orbirii naturale** cu **identificarea culorilor de semnal**



GRI 14%

Protecție: UV400
 Marcaj: 5-3,1
 Transmisie: cca 14%
 Standard: EN 166, EN 172

Protecție împotriva **orbirii naturale** cu **identificarea culorilor de semnal**
 uvex pheos cx2 (pag. 42)

Se recomandă nuanțare cu îmbunătățirea contrastului

Se recomandă nuanțare cu protecție împotriva orbirii



43-58%
 Transmisie



18-29%
 Transmisie



8-18%
 Transmisie

uvex UV400

100% protecție UV. 100% siguranță. 100% uvex.

Standardul pentru ochelari de protecție conform EN166/170 prevede o protecție UV până la 380 nm. Cele mai recente descoperiri științifice arată: Acest nivel de protecție nu este suficient. Chiar și OMS (Organizația Mondială a Sănătății) recomandă o protecție UV de până la 400 nm.



Motivele pentru care OMS recomandă protecția UV400 sunt clare. Țesuturile exterioare ale ochiului, corneea și lentila absorb complet lumina UV. În timp ce lumina UVB deteriorează în principal materialul genetic, razele UVA penetrează mai adânc, provoacă daune termice și intensifică efectele luminii UVB.

Univ.-Prof. Dr. rer. nat. Olaf Strauß



uvex UV400 – inclusă la fiecare pereche de ochelari de protecție uvex

Indiferent dacă lentila este transparentă sau colorată: Protecția UV eficientă uvex UV400 este o „caracteristică standard” pentru toți ochelarii de protecție uvex – la fel ca și confortul plăcut la purtare, designul sport și straturile de acoperire de calitate superioară.

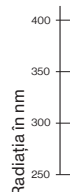
Chiar și fără soare – radiațiile UV afectează ochiul

Ochii sunt expuși în mod regulat la radiații UV dăunătoare în timpul lucrului în aer liber, chiar și atunci când cerul este înnorat. Urmarea este: În caz de protecție insuficientă, riscurile sunt vătămări periculoase pe termen lung ale corneei, cataracta și orbirea. Absența protecției favorizează, în plus, îmbătrânirea celulelor țesutului epitelial sensibil din jurul ochilor și formarea de tumori.

Protecție fiabilă 100% împotriva razelor UVA și UVB periculoase:

Pentru ochi și pielea din jurul lor:

Radiația în nm



uvex UV400 protejează 100% împotriva radiației UVA și UVB precum și a luminii vizibile de energie înaltă (HEV) cu o lungime de undă de până la 400 nm.

uvex UV400 filtrează nu doar toată componenta de radiații UVA (20% rămân la lentila de 380 nm), ci reduce suplimentar și integral modificările celulare provocate termic, acest factor pentru deteriorarea totală a celulelor crescând de aproximativ 10 ori în intervalul de la 380 până la 400 nm. Suplimentar, se reduce cu 15% componenta de lumină albastră agresivă (HEV) cu efect dăunător asupra retinei.

Ochelari de protecție uvex,
100% siguranță.



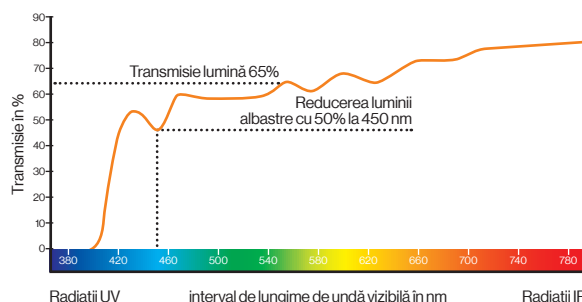
uvex CBR65

Vedere fără oboseală și relaxată

Protecție preventivă împotriva luminii albastre

Caracteristicile tehnologiei pentru lentile uvex CBR65 se deosebesc, la rândul lor, considerabil de uvex UV400.

Și filtrează componente cu energie înaltă a luminii albastre HEV (High Energy Visible Light) – care afectează în mod special corneea în intervalul de la 380 nm până la 450 nm, cu până la 50%. Peste 450 nm sunt admise doar 60-70% din lumină la cor nee.



Contrast

Mărirea contrastului

Pentru o vedere plăcută, cu un contrast vizibil mai mare – chiar și pe lumină difuză.

Bluelight reduction

Reducerea luminii albastre

Lumina albastră este redusă cu până la 50% în locurile de muncă extrem de luminoase.

Relaxed vision

Vedere relaxată

Oboseală redusă a ochilor, chiar și în cazul intervențiilor mai îndelungate – vedere relaxată pentru mai multă atenție și concentrare.

65% transmission

Nuanțare ușoară

Protecție optimă împotriva orbirii – pentru cerințe vizuale ridicate în condiții de lumină artificială și naturală extrem de puternică.

Expunerea ochilor la lumina albastră a crescut enorm datorită utilizării intensive a mediilor (calculator, smartphone, tabletă, televizor cu LED etc.) și a trecerii de la becul tradițional la LED. Acest lucru poate duce pe termen scurt la suprasolicitare, dureri de cap sau tulburări de concentrație și pe termen lung la un risc crescut de degenerescență maculară asociată cu vârsta.

uvex CBR65 protejează în mod fiabil ochiul împotriva riscurilor la adresa sănătății, iar „ceasul intern” al omului nu este dereglat.



Informații suplimentare la uvex-safety.com/en/product-group/uvex-cbr65/



9183064



9193064



9198064



9169164



9309064



9301064

Nr. art.	uvex i-5 CBR65	uvex sportstyle CBR65	uvex pheos cx2 CBR65	uvex super f OTG CBR65	uvex pheos cx2 sonic CBR65	uvex ultravision CBR65
Nr. art.	9183064	9193064	9198064	9169164	9309064	9301064
Versiune	uvex supravision excellence protecție solară	uvex supravision extreme protecție solară	uvex supravision excellence protecție solară	uvex supravision excellence protecție solară	uvex supravision extreme protecție solară	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Ramă	alb, negru W 166 FT CE	alb, negru W 166 FT CE	alb, negru W 166 FT CE	negru, alb W 166 FT CE	alb, negru W 166 34 BT CE	gri transparent W 166 34 BT CE
Lentilă	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 BTKN CE	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 BTKN CE
Greutate	29 g	23 g	28 g	39 g	34 g	131 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	8 buc.	10 buc.	4 buc.

uvex

sustainable. flexible. safe.



uvex i-guard

protecție fiabilă împotriva lichidelor, particulelor și murdăriei datorită ramei extrem de flexibile, care se adaptează fără presiune la orice formă a feței (marcaj 3 și 4 conform EN 166)



uvex i-lite

design modern convingător cu geometrie plată a lentilei



uvex i-guard+

ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă cu bandă de cap, îndeplinesc cerințe suplimentare, precum o rezistență mecanică sporită

uvex i-range

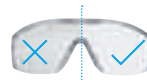
uvex i-range este noua noastră gamă de ochelari de protecție 3 în 1, care permite o selecție flexibilă a produsului potrivit pentru aproape orice domeniu de risc și de lucru.



x-tended sideshield pentru protecție laterală sporită



Design plat al lentilelor pentru un câmp vizual nerestricționat



Cu tehnologia consacrată a stratului de acoperire **uvex supravision** și protecție UV400



protecting planet

by using recycled material // by using bio-based material

Prelucrare de materiale reciclate și biologice pentru protejarea resurselor și a mediului



Brațe cu formă ergonomică pentru o potrivire perfectă și o fixare sigură, fără puncte de presiune



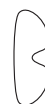
Reglarea înclinării brațelor în 3 trepte pentru potrivire individuală



Insertie pentru față, moale și flexibilă din materiale sustenabile pentru o potrivire universală



Kitul uvex i-guard+ poate fi adaptat individual pentru orice intervenție, datorită schimbării flexibile a brațelor și benzii de cap



Ochelari de protecție uvex i-range

uvex i-range planet
modele realizate sustenabil din
material reciclat, biologic



9143295



9143265



9143281



9143296



9143266



9143282



9143297



9143267



9143283

uvex i-range

- gamă variată de ochelari de protecție 3 în 1, care permite o selecție flexibilă pentru aproape orice domeniu de lucru
- design plat și mare al lentilelor pentru un câmp vizual nerestricționat
- x-tended sideshield oferă protecție suplimentară în zona laterală
- Brațele cu înclinație reglabilă în mai multe trepte fac posibil un nivel înalt de personalizare, pentru a asigura o poziție bună pentru orice formă a capului și a feței
- brațele cu formă ergonomică asigură o fixare sigură fără puncte de presiune
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi

- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- fără metal
- uvex i-guard: inserție pentru față, moale și flexibilă, care se adaptează purtătorului și oferă astfel protecție optimă și confort. Protejează și împotriva lichidelor și prafului grosier (marcaj 3 și 4)
- uvex i-guard+: caracteristicile de mai sus împreună cu o rezistență mecanică sporită
- Kit uvex i-guard+: datorită înlocuirii flexibile a brațelor și benzii de cap, ochelarii pot fi purtați, în funcție de pericolul de la locul de muncă, ca ochelari de protecție sau ca ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă



Scanați codul QR pentru informații suplimentare.
uvex-safety.com/en/irange

uvex i-range	uvex i-lite	uvex i-lite planet	uvex i-lite	uvex i-guard	uvex i-guard planet	uvex i-guard
Nr. art.	9143265	9143295	9143281	9143266	9143296	9143282
Versiune	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protecție solară	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	antracit, albastru W 166 F CE	antracit, turcoaz W 166 F CE	antracit, lămâie verde W 166 F CE	antracit, albastru W 166 34 F CE	antracit, turcoaz W 166 34 F CE	antracit, lămâie verde W 166 34 F CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400	poliamidă incoloră, biologică UV400	policarbonat gri 23% UV400	policarbonat incolor UV400	poliamidă incoloră, biologică UV400	policarbonat gri 23% UV400
Greutate	2C-1,2 W1 FKN CE 32 g	2C-1,2 W1 FKN CE 32 g	5-2,5 W1 FKN CE 32 g	2C-1,2 W1 FKN CE 48 g	2C-1,2 W1 FKN CE 48 g	5-2,5 W1 FKN CE 48 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	8 buc.	8 buc.	8 buc.

uvex i-range	uvex i-guard+	uvex i-guard+ planet	uvex i-guard+	kit uvex i-guard+
Nr. art.	9143267	9143297	9143283	9143300
Versiune	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protecție solară	uvex supravision excellence
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Ramă	antracit, albastru W 166 34 B CE	antracit, turcoaz W 166 34 B CE	antracit, lămâie verde W 166 34 B CE	antracit, albastru W 166 34 B CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat gri 23% UV400	policarbonat incolor UV400
Greutate	2C-1,2 W1 BKN CE 50 g	2C-1,2 W1 BKN CE 50 g	5-2,5 W1 BKN CE 50 g	2C-1,2 W1 BKN CE 56 g
Multipli de cantități de comandă	8 buc.	8 buc.	8 buc.	8 buc.

Informații suplimentare cu privire la modelele sustenabile i-range la pagina 18/19.

MADE IN GERMANY

uvex

stilat. sigur. sustenabil.

Proiectați pentru reciclare

Datorită unei noi tehnologii de producție, uvex pure-fit pot fi produși complet automatizat, dintr-un singur material și fără o montare suplimentară.

Aceștia sunt realizați complet din policarbonat și sunt astfel 100% reciclabili – la fel ca și ambalajul produsului.

Astfel, uvex pure-fit reprezintă o soluție extrem de sustenabilă.

Nu doar inovator ci și confortabil: Acești ochelari se disting printr-o ușurință extremă. Brațele flexibile se adaptează perfect la orice formă a capului și asigură o fixare sigură.

uvex pure-fit există în două variante diferite: fără strat de acoperire și, bineînțeles, și ca versiune cu strat de acoperire, cu tehnologia consacrată a stratului de acoperire uvex supravision.



uvex pure-fit



Design inovator și fără ramă al lentilei pentru vedere optimă, nerestricționată



Brațe flexibile pentru potrivire perfectă și fixare sigură, fără puncte de presiune



Cu tehnologia consacrată a stratului de acoperire uvex supravision sau fără strat de acoperire – dar întotdeauna cu protecție UV400

Ochelari de protecție

uvex pure-fit



Scanați codul QR pentru informații suplimentare.
uvex-safety.com/en/purefit

x-tended sideshield pentru protecție laterală sporită



redus la maximum – ochelari omogeni și ultra-ușori, din policarbonat, de numai 19 grame



reciclabil 100%



9145014



9145265

uvex pure-fit

- redus la maximum – ochelari omogeni și ultra-ușori, cu un concept inovator al brațelor și o greutate de numai 19 grame
- design al lentilelor fără ramă, pentru un câmp vizual larg
- x-tended sideshield oferă protecție suplimentară în zona laterală
- brațele flexibile permit o potrivire perfectă și o fixare sigură fără puncte de presiune
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- fără metal

uvex pure-fit		
Nr. art.	9145014	9145265
Versiune	fără strat de acoperire	uvex supravision excellence
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	transparentă W 166 FT CE	transparentă W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400
	2C-1,2 W1 FT CE	2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	19 g	19 g
Multipli de cantități de comandă	75 buc.	75 buc.



protecting planet

by creating
recyclable products

MADE IN GERMANY

uvex

strong.
sporty.
functional.

aspect eXXtrem de cool
design dinamic, atractiv, al ramei

confort maXXim
brațe cu formă ergonomică, cu ca-
pete moi ale brațelor pentru o fixare
confortabilă și sigură

punte nazală fleXXible
pentru potrivire fără alu-
necare și fără presiune

vedere eXXcelentă
datorită tehnologiei consacra-
te a stratului de acoperire uvex
supravision și protecției UV400

uvex suXXeed

protecție eXXtra
împotriva particulelor, mur-
dăriei și prafului oferă rama
suplimentară opțională



Ochelari de protecție

uvex suXXeed

uvex suXXeed vă protejează toată ziua de și aproape în orice situație.

Aspectul dinamic, geometria ramei cu închidere perfectă și brațele confortabile îndeplinesc orice dorință – acceptarea purtării, confortul și protecția sunt garantate.

Chiar și la activități fizice solicitante și lucrări anevoioase, uvex suXXeed rămân la locul lor: în fața ochilor dvs., pentru protecția dvs. Puntea nazală moale, flexibilă asigură o fixare plăcută, fără alunecare.

Dacă aveți nevoie de și mai multă protecție împotriva prafului și murdăriei, puteți moderniza ochelarii uvex suXXeed foarte simplu, cu o ramă suplimentară.



9181265



9181180



9181281



Accesorii: 9181001
ramă suplimentară pentru
uvex suXXeed



Scanați codul QR pentru informații suplimentare.
uvex-safety.com/en/suxx-eyewear

uvex suXXeed

- ochelari de protecție sport, cu design dinamic, care atrage
- brațele cu formă ergonomică cu capete moi asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală moale și flexibilă se adaptează purtătorului și asigură o fixare fără presiune și fără alunecare
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistență la zgârieturi
- rama suplimentară opțională oferă protecție suplimentară împotriva particulelor, murdăriei și prafului
- fără metal

uvex suXXeed	uvex suXXeed guard		Ramă suplimentară
Nr. art.	9181265	9181180	9181281
Versiune	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence incl. ramă suplimentară	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	antracit, albastru W 166 FT CE	antracit, albastru W 166 FT CE	antracit, lămâie verde W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat gri 23% UV400
Greutate	2C-1,2 W1 FTKN CE 27 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 32 g	5-2,5 W1 FTKN CE 27 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc. 20 buc.

uvex

uvex i-5

detaliat - modern - de încredere

Siguranță maximă prin design inovator, modern: Cu tehnologia x-tended eyeshield și sideshield, ochelarii uvex i-5 protejează foarte bine ochii – în orice situație.

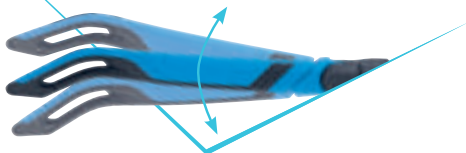
Caracteristicile bine gândite asigură un confort excelent la purtare, chiar și la purtarea pe perioade lungi de timp.



reddot winner 2020



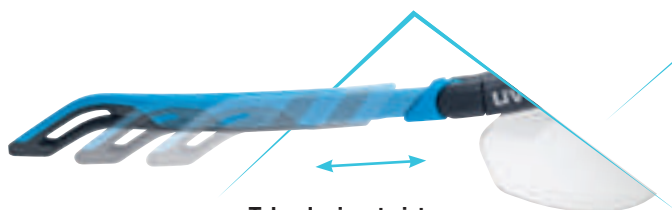
încinare în 3 trepte pentru adaptare ușoară la orice formă a feței



x-tended sideshield pentru protecție optimă a zonei laterale a ochilor.



x-tended eyeshield pentru protecție sporită împotriva particulelor, prafului și murdăriei



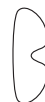
Tehnologia x-twist pentru ajustare flexibilă, confortabilă, la orice formă a capului

Tehnologia stratului de acoperire uvex supravision



Punte nazală moale și flexibilă pentru confort la purtare fără presiune și fixare antialunecare

MADE IN GERMANY



Ochelari de protecție

uvex i-5 · uvex i-5 guard



9183065
9183415
9183265



9183180



9183064



9183281



Accesorii: 9183001
Ramă suplimentară pentru uvex i-5



Informații suplimentare găsiți la
uvex-safety.com/en/i5
(sau prin scanarea codului QR.)

uvex i-5

- ochelari de protecție sport Premium, cu o multitudine de caracteristici și modalități de adaptare
- x-tended eyeshield: tehnologia ramei Soft-Seal cuprinde fruntea și oferă protecție împotriva pătrunderii de particule
- x-tended sideshield oferă protecție suplimentară în zona laterală
- brațele cu formă ergonomică, cu înclinație și lungime reglabile în mai multe trepte, permit un nivel înalt de personalizare, pentru a asigura o fixare bună pentru orice formă a capului și a feței
- capetele moi ale brațelor asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune

- puntea nazală moale și flexibilă se adaptează purtătorului și asigură o fixare fără presiune și fără alunecare
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgărieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- rama suplimentară opțională oferă protecție suplimentară împotriva particulelor, murdăriei și prafului
- fără metal



reddot winner 2020



uvex i-5	uvex i-5			uvex i-5 guard	uvex i-5		Ramă suplimentară
Nr. art.	9183065	9183265	9183415	9183180	9183064	9183281	9183001
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	Ramă suplimentară pentru uvex i-5
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	
Ramă	antracit, albastru W 166 FT CE	antracit, albastru W 166 FT CE	antracit, albastru W 166 FT CE	antracit, albastru W 166 FT CE	alb, negru W 166 FT CE	antracit, lămâie verde W 166 FT CE	antracit
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	
Greutate	29 g	29 g	29 g	35 g	29 g	29 g	6 g
Multiplu de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	20 buc.

MADE IN GERMANY

Ochelari de protecție

uvex x-fit pro · uvex x-fit pro guard



9199005



9199247



9199245



9199680



9199240



9199277



9199276

uvex x-fit pro

- ochelari de protecție funcționali, modulari, cu accesorii complexe
- brațele cu formă ergonomică cu capete moi asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- Ajustare la orice formă a capului și a feței, datorită uvex Comfort Slider - reglarea în mai multe trepte a înclinării brațelor permite o poziție de purtare individuală, confortabilă
- sistemul modular permite atașarea de accesorii funcționale, care sporesc capacitatea funcțională

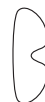
- puntea nazală moale și flexibilă se adaptează purtătorului și asigură o fixare fără presiune și fără alunecare
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision - lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 - protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- rama suplimentară opțională oferă protecție suplimentară împotriva particulelor, murdăriei și prafului



uvex x-fit pro				uvex x-fit pro guard		
Nr. art.	9199005	9199247	9199245	9199680	9199240	
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence fără glisor	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence fără glisor, incl. ramă suplimentară	uvex supravision excellence cu efect de îmbunătățire a contrastului	
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	
Ramă	alb, antracit W 166 FT CE	albastru, antracit W 166 FT CE	albastru, antracit W 166 FT CE	albastru, antracit W 166 FT CE	galben, antracit W 166 FT CE	
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat ambră UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	
Greutate	28 g	24 g	28 g	30 g	28 g	
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	

uvex x-fit pro		
Nr. art.	9199277	9199276
Versiune	uvex supravision excellence protecție solară, fără glisor	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Ramă	antracit, gri deschis W 166 FT CE	antracit, gri deschis W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Greutate	24 g	28 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.

MADE IN GERMANY



Ochelari de protecție

uvex x-fit · uvex x-fit guard



uvex x-fit

- ochelari de protecție clasici cu potrivire cu închidere bună și diverse posibilități de extindere
- design al lentilelor fără ramă, pentru un câmp vizual larg
- glisorul opțional Comfort Slider oferă adaptarea la orice formă a capului și feței – reglarea în mai multe trepte de înclinării brațelor permite o poziție de purtare individuală, confortabilă
- sistemul modular permite atașarea de accesorii funcționale, care sporesc capacitatea funcțională
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei

- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistență la zgărieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- rama suplimentară opțională oferă protecție suplimentară împotriva particulelor, murdăriei și prafului
- fără metal



uvex x-fit					uvex x-fit guard			
Nr. art.	9199085	9199285	9199265	9199123	9199180	9199286	9199280	
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence incl. ramă suplimentară	uvex supravision excellence cu efect de îmbunătățire a contrastului	uvex supravision excellence protecție solară	
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	
Ramă	gri translucid W 166 FT CE	gri translucid W 166 FT CE	albastru translucid W 166 FT CE	roz translucid W 166 FT CE	gri translucid W 166 FT CE	gri translucid W 166 FT CE	gri translucid W 166 FT CE	
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat ambră UV400	
Greutate	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g	
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	

Nr. art.	uvex Comfort Slider 9958024	Ramă suplimentară 9199001	Bandă de cap uvex x-fit pro 9958023	uvex mini LED light 9999100
Versiune	pentru atașarea la uvex x-fit și brațe x-fit pro	ramă suplimentară pentru uvex x-fit și uvex x-fit pro	pentru montarea la uvex x-fit și x-fit pro, fără metal	incl. 2 adaptoare (stânga și dreapta) 4 baterii tip nasture, tip L736F, adaptor+carcasă: negru lumină: albă
Culoare	antracit	negru	negru	
Unitate de comandă/ Multipli de cantități de comandă	PUNGĂ 20 buc.		10 buc.	BUC
Conținut	5 perechi			

MADE IN GERMANY

Ochelari de protecție uvex Ideali și pentru fețe înguste

Pe cât de individuale sunt fețele oamenilor, pe atât de diferite sunt și geometriile ochelarilor noștri. Această selecție din gama noastră este, printre altele, ideală pentru fețe înguste.

Datorită potrivirii lor optime și, în parte, și datorită capacității lor de adaptare, acești ochelari de protecție stau perfect pe diferite forme ale capului. Ochii sunt astfel protejați optim împotriva particulelor, scânteilor sau prafului.

uvex are pentru orice cerință ochelarii de protecție optimi –
chiar și pentru forme
înguste ale capului și feței.

ochelari de protecție uvex:



uvex i-3 s 9190



uvex pheos s 9192



uvex sportstyle 9193



uvex i-works 9194



uvex pheos cx2 9198



uvex x-fit 9199

Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă uvex:



uvex i-guard+ 9143



uvex pheos s guard 9192



uvex carbonvision 9307



uvex pheos cx2 sonic 9309





Ochelari de protecție

uvex sportstyle



9193080



9193265



9193415



9193376



9193838



9193064



9193280



9193885



9193880

uvex sportstyle

- ochelari de protecție sport și ușori, cu lentilă conturată pentru potrivire excepțională, pentru fețe înguste și late
- combinația de căptușeală moale în zona frunții și brațe cu formă ergonomică cu capete moi asigură o purtare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală reglabilă și moale permite adaptarea ochelarilor la purtător și asigură o potrivire fără presiune, plăcută și proprietăți antialunecare

- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex sportstyle					
Nr. art.	9193080	9193265	9193415	9193376	9193838
Versiune	uvex supravision plus petrol și gaze	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision extreme	uvex supravision AR
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	negru, gri W 166 FT CE	negru, lămâie verde W 166 FT CE	antracit, albastru W 166 FT CE	negru, petrol W 166 FT CE	negru, albastru W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FT CE
Greutate	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

uvex sportstyle				
Nr. art.	9193064	9193280	9193885	9193880
Versiune	uvex supravision extreme protecție solară	uvex supravision extreme protecție solară	la interior antiaburire protecție solară, argintiu oglindă	uvex supravision variomatic lentile fotocromatice
Standard	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Ramă	alb, negru W 166 FT CE	alb, negru W 166 FT CE	negru, gri W 166 FT CE	negru, antracit W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	policarbonat argintiu oglindă gri UV400 5-3,1 W1 FTN CE	policarbonat verde deschis UV400 2-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	23 g	23 g	23 g	23 g
Multipli de cantități de comandă/Unitate de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	BUC

Ochelari de protecție

uvex pheos cx2



uvex pheos cx2

- ochelari de protecție sport cu o acceptare ridicată a purtării
- x-tended eyeshield: tehnologia ramei Soft-Seal cuprinde fruntea și oferă protecție împotriva pătrunderii de particule
- brațele cu formă ergonomică cu capete moi asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală moale și flexibilă se adaptează purtătorului și asigură o fixare fără presiune și fără alunecare
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi

- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- fără metal



► Disponibili și ca ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă (vezi pagina 60)

uvex pheos cx2					
Nr. art.	9198275	9198257	9198258	9198256	9198261
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	albastru, gri W 166 FT CE	albastru, gri W 166 FT CE	roșu, gri W 166 FT CE	negru, albastru deschis W 166 FT CE	negru, albastru deschis W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

uvex pheos cx2					
Nr. art.	9198285	9198064	9198237	9198230	9198885
Versiune	uvex supravision excellence cu efect de îmbunătățire a contrastului	uvex supravision excellence protecție solară	uvex supravision excellence protecție solară	uvex supravision excellence protecție solară	la interior antiaburire protecție solară, argintiu oglindă
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Ramă	negru, galben W 166 FT CE	alb, negru W 166 FT CE	alb, negru W 166 FT CE	alb, negru W 166 FT CE	albastru, gri W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat ambră UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	policarbonat gri 14% UV400 5-3,1 W1 FTKN CE	policarbonat argintiu oglindă gri UV400 5-3,1 W1 FTN CE
Greutate	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

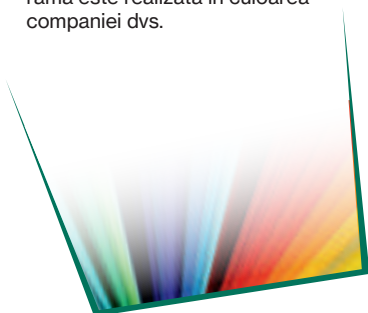
Ochelari de protecție – adaptați identității dvs. corporative

Protecția ochilor cu „personalitate”

Pentru o prezență inconfundabilă a echipei dvs.: ochelarii de protecție uvex oferă modalități variate de configurare individuală – de la imprimarea siglei companiei dvs. pe brațe, până la rame în culorile companiei dvs. Astfel, puteți să vă adaptați echipamentul de protecție perfect la identitatea dvs. corporativă.

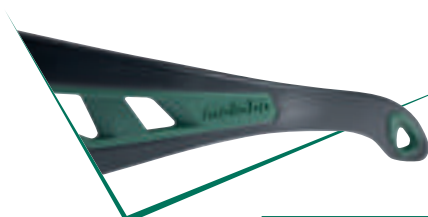
Ramă în culoarea companiei

Ochelarii „dvs.” la prima vedere: rama este realizată în culoarea companiei dvs.



Insertie în brațe

Încorporarea denumirii companiei dvs. în componenta moale a brațului este decentă și individualizată.



Tampografie pe brațe (cu 1 până la 4 culori)

Pentru imprimarea colorată a siglei pe brațe se recomandă procedura de tampografie directă.



Cât de personalizat doriți?

Vă oferim cu plăcere consiliere cu privire la modalitățile tehnice de personalizare a ochelarilor noștri de protecție. Folosiți și configuratorul nostru online de produs la

www.uvex-safety.com/configurator

(sau scanați codul QR).

Aici puteți alege și configura online modelul dorit de ochelari.

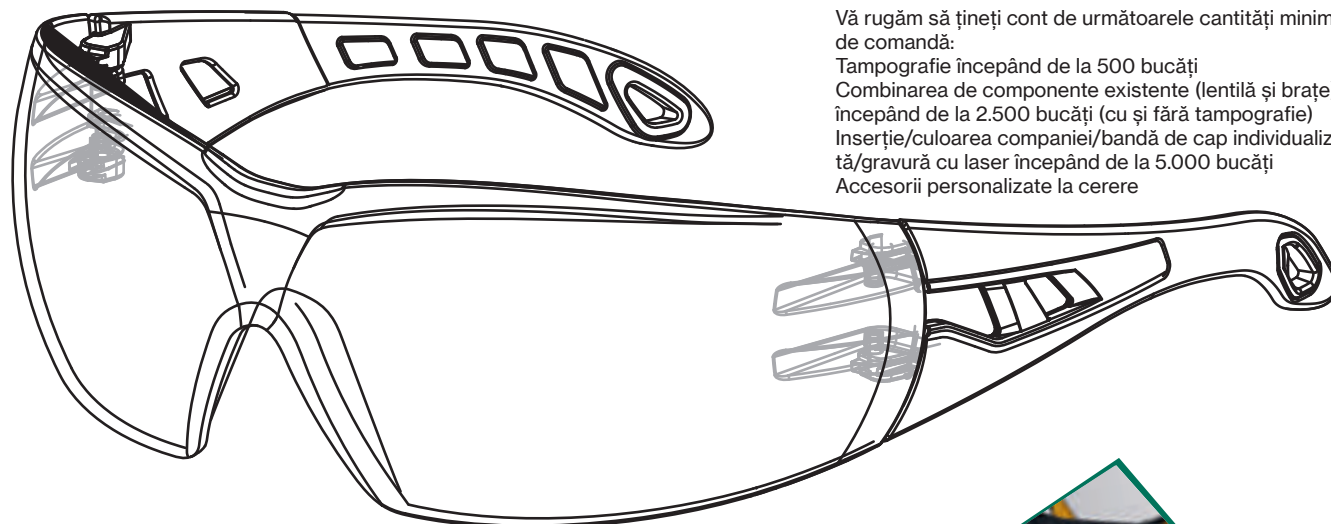
Vă rugăm să țineți cont de următoarele cantități minime de comandă:

Tampografie începând de la 500 bucăți

Combinarea de componente existente (lentilă și brațe) începând de la 2.500 bucăți (cu și fără tampografie)

Insertie/culoarea companiei/bandă de cap individualizată/gravură cu laser începând de la 5.000 bucăți

Accesorii personalizate la cerere



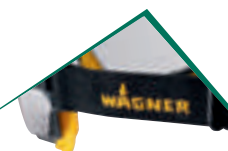
Accesorii personalizate

Comandați, de ex. tocuri pentru ochelari imprimate cu sigla dvs.



Gravură cu laser pe lentilă

Chiar și cu o gravură cu laser individualizată, ochelarii de protecție își păstrează 100% funcționalitatea.



Broderie pe banda de cap

Benzile de cap pentru ochelari pot fi brodate personalizat cu sigla companiei dvs.

Ochelari de protecție

uvex pheos · uvex pheos guard



uvex pheos

- ochelari de protecție sport, clasici; fără ramă pentru un câmp vizual extrem de mare
- brațele cu formă ergonomică cu capete moi asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi

- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- rama suplimentară opțională oferă protecție suplimentară împotriva particulelor, murdăriei și prafului
- banda de cap opțională ține ochelarii în poziții în timpul lucrărilor solicitante
- disponibili ca mărime standard sau variantă îngustă
- adecvat pentru uvex IES
- fără metal



product design award

2012



German Design Award

WINNER 2013

uvex pheos	uvex pheos CB					
Nr. art.	9192080	9192225	9192215	9192485	9192415	9192280
Versiune	uvex supravision plus Mărime standard Petrol și gaze	uvex supravision excellence Mărime standard	uvex supravision excellence Mărime standard	uvex supravision excellence Mărime standard „Asian fit” conform capului de verificare 2M, ISO 18526-4:2020	uvex supravision ETC Mărime standard	uvex supravision extreme Mărime standard
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	negru, gri W 166 FT CE	negru, verde W 166 FT CE	gri deschis, gri W 166 FT CE	negru, gri W 166 FT CE	antracit, albastru W 166 FT CE	negru, gri W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	29 g	29 g	29 g	30 g	29 g	29 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

uvex pheos	uvex pheos guard				
Nr. art.	9192385	9192285	9192281	9192881	9192180
Versiune	uvex supravision excellence Mărime standard, cu efect de îmbunătățire a contrastului	uvex supravision excellence Mărime standard, protecție solară	uvex supravision extreme Mărime standard, protecție solară	la interior antiaburire Mărime standard, protecție solară, argintiu oglindă	uvex supravision extreme Mărime standard, incl. ramă suplimentară și bandă de cap
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Ramă	negru, galben W 166 FT CE	negru, gri W 166 FT CE	negru, gri W 166 FT CE	gri deschis, gri W 166 FT CE	negru, gri W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat ambră UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	policarbonat argintiu oglindă gri UV400 5-1,7 W1 FTN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	29 g	29 g	29 g	29 g	46 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

MADE IN GERMANY

Ochelari de protecție

uvex pheos s · uvex pheos s guard



9192725



9192785



9192282



9192745



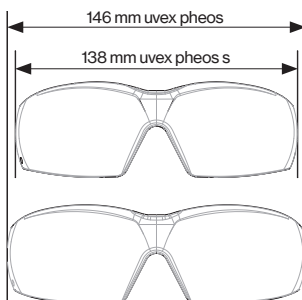
9192283



9192891



9192680



Accesorii: 9192001 / 9192002
Ramă suplimentară uvex pheos / uvex pheos s



Accesorii: 9958020
Bandă de cap uvex pheos / uvex pheos s

	uvex pheos s						uvex pheos s guard
Nr. art.	9192725	9192785	9192282	9192745	9192283	9192891	9192680
Versiune	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	la interior antiaburire	uvex supravision extreme
	variantă îngustă	variantă îngustă	variantă îngustă	variantă îngustă, protecție solară	variantă îngustă, protecție solară	variantă îngustă, protecție solară	variantă îngustă, incl. ramă suplimentară și bandă de cap
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Ramă	alb, verde	antracit, gri	negru, gri	alb, portocaliu	negru, gri	gri deschis, gri	negru, gri
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat gri 23% UV400	policarbonat gri 23% UV400	policarbonat argintiu oglindă gri, UV400	policarbonat incolor UV400
	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-1,7 W1 FTN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g	45 g
Multiplu de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

Accesorii			
Nr. art.	9192001	9192002	9958020
Versiune	Ramă suplimentară pentru uvex pheos	Ramă suplimentară pentru uvex pheos s	Bandă de cap pentru uvex pheos și uvex pheos s
	Mărime standard	variantă îngustă	
Culoare	negru	negru	gri, negru
Multiplu de cantități de comandă	20 buc.	20 buc.	10 buc.

MADE IN GERMANY 

Ochelari de protecție

uvex i-3 · uvex i-3 guard



uvex i-3

- ochelari de protecție Premium, reglabili individual, multi-funcționali
- combinația de căptușeală moale în zona frunții și brațe cu formă ergonomică cu capete moi asigură o purtare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- brațele cu înclinație reglabilă în mai multe trepte fac posibil un nivel înalt de personalizare, pentru a asigura o poziție bună pentru orice formă a capului și a feței
- puntea nazală reglabilă și moale permite adaptarea ochelarilor la purtător și asigură o potrivire fără presiune, plăcută și proprietăți antialunecare

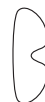
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgărieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- rama suplimentară opțională oferă protecție suplimentară împotriva particulelor, murdăriei și prafului
- disponibili ca mărime standard sau variantă îngustă
- fără metal



uvex i-3					uvex i-3 guard
Nr. art.	9190270	9190175	9190275	9190280	9190180
Versiune	uvex supravision sapphire mărime standard	uvex supravision plus mărime standard	uvex supravision excellence mărime standard	uvex supravision excellence mărime standard	uvex supravision excellence mărime standard
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	antracit, albastru W 166 FT CE	negru, gri deschis W 166 FT CE	antracit, albastru W 166 FT CE	negru, gri deschis W 166 FT CE	antracit, albastru W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400
Greutate	2C-1,2 W1 FTK CE 30 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 30 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 30 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 30 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 36 g
Multipl de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

uvex i-3						
Nr. art.	9190839	9190838	9190181	9190281	9190885	9190880
Versiune	uvex supravision AR mărime standard	uvex supravision AR mărime standard	uvex supravision plus mărime standard	uvex supravision excellence mărime standard	la interior antiaburire mărime standard	uvex supravision variomatic mărime standard
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Ramă	negru, albastru W 166 FT CE	negru, albastru W 166 FT CE	negru, gri deschis W 166 FT CE	negru, gri deschis W 166 FT CE	negru, gri deschis W 166 FT CE	negru, antracit W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat gri 23% UV400	policarbonat gri 23% UV400	policarbonat argintiu oglindă gri UV400	policarbonat verde deschis UV400
Greutate	2C-1,2 W1 FTN CE 30 g	2C-1,2 W1 FTN CE 30 g	5-2,5 W1 FTKN CE 30 g	5-2,5 W1 FTKN CE 30 g	5-3,1 W1 FTN CE 30 g	2-1,2 W1 FTKN CE 30 g
Multipl de cantități de comandă/	10 buc.	BUC	10 buc.	10 buc.	10 buc.	BUC
Unitate de comandă						

MADE IN GERMANY



Ochelari de protecție

uvex i-3 s · uvex i-3 s guard



9190065



9190080



9190075



9190680



9190039



9190085



9190086



Accesorii: 9190001
Ramă suplimentară pentru uvex i-3 și uvex i-3 s



Accesorii: 9958009
Șnur pentru ochelari pentru uvex i-3 und uvex i-3 s

uvex i-3 s				uvex i-3 s guard
Nr. art.	9190065	9190080	9190075	9190680
Versiune	uvex supravision sapphire variantă îngustă	uvex supravision plus variantă îngustă petrol și gaze	uvex supravision excellence variantă îngustă	uvex supravision excellence variantă îngustă incl. ramă suplimentară
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	albastru, gri	negru, gri	antracit, lămâie verde	antracit, albastru
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	29 g	29 g	29 g	35 g
Multiplu de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

uvex i-3 s				Accesorii	
Nr. art.	9190039	9190085	9190086	9190001	9958009
Versiune	uvex supravision AR variantă îngustă	uvex supravision excellence variantă îngustă	uvex supravision excellence variantă îngustă	ramă suplimentară pentru uvex i-3 și uvex i-3 s	șnur pentru ochelari pentru uvex i-3 și uvex i-3 s
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172		
Ramă	negru, albastru	antracit, galben	albastru, gri	negru	antracit, gri
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE		
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat ambră UV400	policarbonat gri 23% UV400		
	2C-1,2 W1 FT CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE		
Greutate	29 g	29 g	29 g	6 g	-
Multiplu de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	20 buc.	10 buc.

Ochelari de protecție

uvex i-works



9194171



9194175



9194365



9194270



9194885

uvex i-works

- ochelari de protecție sport, robusți, disponibili cu diverse nunațe ale lentilei
- brațele cu formă ergonomică cu capete moi asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi

- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- adecvat pentru uvex IES
- fără metal

uvex i-works					
Nr. art.	9194171	9194175	9194365	9194270	9194885
Versiune	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence cu efect de îmbunătățire a contrastului	uvex supravision excellence protecție solară	la interior antiaburire argintiu oglindă
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Ramă	antracit, albastru W 166 FT CE	antracit, verde W 166 FT CE	negru, galben W 166 FT CE	antracit, gri W 166 FT CE	negru, gri W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat ambră UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	policarbonat argintiu oglindă gri UV400 5-1,7 W1 FTN CE
Greutate	26 g	26 g	26 g	26 g	26 g
Multiplu de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

Ochelari de protecție

uvex astrospec 2.0



9164065



9164187



9164285



9164275



9164276



9164220



9164246

uvex astrospec 2.0

- ochelari de protecție clasici cu design plat al lentilei, pentru un câmp vizual larg
- brațele cu formă ergonomică și cu înclinare reglabilă în mai multe trepte permit ajustarea individuală a ochelarilor, pentru a asigura o fixare bună pentru orice formă a capului și a feței
- capetele moi ale brațelor asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune

- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm



reddot award 2014
winner

uvex astrospec 2.0				uvex astrospec 2.0 CB			
Nr. art.	9164065	9164187	9164285	9164275	9164276	9164220	9164246
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus petrol și gaze	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme „Asian fit” conform capului de verificare 2M, ISO 18526-4:2020	uvex supravision excellence cu efect de îmbunătățire a contrastului	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	albastru, albastru deschis	negru, gri	negru, lămâie verde	antracit, petrol	albastru, albastru deschis	negru, galben	portocaliu neon, negru
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat ambră UV400	policarbonat gri 23% UV400
Greutate	42 g	42 g	42 g	42 g	43 g	42 g	42 g
Multiplu de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

MADE IN GERMANY

Ochelari de protecție

uvex super g



9172085



9172110
9172210



9172265



9172220



9172281

uvex super g

- ochelari de protecție sport, extrem de ușori având 18 g, cu concept inovator al brațelor pentru confort ridicat la purtare
- brațele flexibile, cu capete moi, asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală moale, flexibilă, asigură o potrivire antialunecare și fără presiune

- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- fără metal

uvex super g						
Nr. art.	9172085	9172110	9172210	9172265	9172220	9172281
Lentilă de schimb	-	-	9172255	9172255	-	-
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence cu efect de îmbunătățire a contrastului	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	gri-metalic, negru W 166 FT CE	incolor, gri W 166 FT CE	incolor, gri W 166 FT CE	bleumarina, alb W 166 FT CE	gri-metalic, negru W 166 FT CE	antracit, lămâie verde W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat ambră UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Greutate	18 g	18 g	18 g	18 g	18 g	18 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

Ochelari de protecție

uvex super fit



uvex super fit

- ochelari de protecție sport, ușori, cu brațe suple și plate, care permit o compatibilitate ridicată cu alte echipamente individuale de protecție
- combinația de căptușeală moale în zona frunții și brațe cu formă ergonomică cu capete moi asigură o purtare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală reglabilă și moale permite adaptarea ochelarilor la purtător și asigură o potrivire fără presiune, plăcută și proprietăți antialunecare
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex super fit					
Nr. art.	9178065	9178185	9178415	9178265	9178315
Lentilă de schimb	-	-	-	9172255	9172255
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	bleumarin, alb W 166 FT CE	negru, alb W 166 FT CE	alb, gri W 166 FT CE	bleumarin, alb W 166 FT CE	alb, lămâie verde W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	21 g	21 g	21 g	21 g	21 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

uvex super fit			
Nr. art.	9178500	9178385	9178286
Lentilă de schimb	-	-	-
Versiune	uvex supravision CR pot fi tratați în autoclavă (20 de cicluri)	uvex supravision excellence cu efect de îmbunătățire a contrastului	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	alb, albastru deschis W 166 FT CE	negru, alb W 166 FT CE	negru, alb W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat ambră UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Greutate	21 g	21 g	21 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.

Ochelari de protecție

uvex i-vo



uvex i-vo

- ochelari de protecție funcționali cu o multitudine de caracteristici și modalități de adaptare
- brațele cu înclinație și lungime reglabile în mai multe trepte, permit o adaptare individuală a ochelarilor, pentru a asigura o fixare bună pentru orice formă a capului și a feței
- capetele moi ale brațelor oferă un confort fără presiune și o fixare stabilă, antialunecare
- puntea nazală moale, flexibilă, asigură o potrivire antialunecare și fără presiune
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex i-vo				
Nr. art.	9160065	9160185	9160285	9160265
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	albastru, portocaliu W 166 FT CE	albastru, gri W 166 FT CE	albastru, gri W 166 FT CE	albastru, portocaliu W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	33 g	33 g	33 g	33 g
Multiplu de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

Nr. art.	9160275	9160520	9160076	9160120
Versiune	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire cu efect de îmbunătățire a contrastului	uvex supravision sapphire protecție solară	uvex supravision excellence cu bandă de cap
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Ramă	negru, gri W 166 FT CE	albastru, portocaliu W 166 FT CE	negru, gri W 166 FT CE	albastru, gri -
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat ambră UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN 166 F CE
Greutate	33 g	33 g	33 g	32 g
Multiplu de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

Ochelari de protecție uvex polavision · uvex skyguard NT



9231960

uvex polavision

- ochelari de protecție sport cu două lentile, cu filtru de polarizare
- tehnologia uvex polavision protejează împotriva reflexiilor și a iritațiilor optice și detensionează astfel ochii, de ex. în cazul suprafețelor cu reflexie precum apă sau sticlă
- capetele moi ale brațele asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală moale, flexibilă, asigură o potrivire antialunecare și fără presiune
- lentilă robustă din policarbonat cu UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex polavision	
Nr. art.	9231960
Versiune	rezistent la zgârieturi pe ambele părți protecție solară
Standard	EN 166, EN 172
Ramă	negru, alb W 166 F CE
Lentilă	policarbonat gri 14% UV400
Greutate	5-3,1 W1 F CE 25 g
Unitate de comandă	BUC



9175275



9175260
9175160



9175261

MADE IN GERMANY

uvex skyguard NT

- ochelari de protecție robusti pentru protecție completă inclusiv protecție împotriva lichidelor și prafului grosier (marcaj 3 și 4)
- inserție pentru față, moale și flexibilă, care se adaptează purtătorului și oferă protecție și confort
- brațele cu înclinație și lungime reglabile în mai multe trepte, permit o adaptare individuală a ochelarilor, pentru a asigura o fixare bună pentru orice formă a capului și a feței
- capetele moi ale brațelor oferă un confort fără presiune și o fixare stabilă, antialunecare (cu excepția 9175275)
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex skyguard NT				
Nr. art.	9175275	9175260	9175160	9175261
Versiune	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	gri, portocaliu W 166 34 F CE	albastru, gri W 166 34 F CE	albastru, gri W 166 34 F CE	albastru, gri W 166 34 F CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FKN CE
Greutate	42 g	44 g	44 g	44 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.	10 buc.

Ochelari de protecție

uvex cybric · uvex meteor · uvex futura



9188075
9188175



9188076

uvex cybric

- ochelari funcționali cu două lentile
- brațele cu înclinare și lungime reglabile în mai multe trepte, permit o adaptare individuală a ochelarilor, pentru a asigura o fixare bună pentru orice formă a capului și a feței
- capetele moi ale brațelor oferă un confort fără presiune și o fixare stabilă, antialunecare
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

Nr. art.	uvex cybric	9188175	9188076
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision sapphire
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	negru, portocaliu W 166 F CE	negru, portocaliu W 166 F CE	negru, portocaliu W 166 F CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 F CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 F CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 F CE
Greutate	28 g	28 g	28 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.



9134005
9134002



9180015
9180125

uvex meteor

- ochelari clasici cu două lentile, cu structură plată și acoperire bună
- brațele cu lungime ajustabilă, cu capete moi, oferă confort ajustabil, fără presiune și fixare stabilă, antialunecare
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă rezistentă la zgârieturi pe ambele părți
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- fără metal

uvex meteor		
Nr. art.	9134005	9134002
Versiune	uvex supravision sapphire	fără strat de acoperire
	lentilă 56 mm	lentilă 56 mm
	lățimea șei nazale 15 mm	lățimea șei nazale 15 mm
Standard	EN 166, EN 170	EN 166
Ramă	gri transparent	gri transparent
	W 166 F CE	W 166 F CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2-1,2 W1 FK	HG incolor UV330 W1 S
Greutate	28 g	44 g
Multipli de cantități de comandă	5 buc.	5 buc.

uvex futura

- ochelari robusți cu două lentile, cu potrivire excepțională și închidere etanșă
- brațele cu înclinare și lungime reglabile în mai multe trepte, permit o adaptare individuală a ochelarilor, pentru a asigura o fixare bună pentru orice formă a capului și a feței
- capetele moi ale brațelor asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex futura		
Nr. art.	9180015	9180125
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	maro	maro
	W 166 F CE	W 166 F CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FKN CE
Greutate	49 g	49 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.

MADE IN GERMANY

Ochelari de protecție

uvex winner · uvex mercury · uvex ceramic



9159005
9159105



9159118

uvex winner

- ochelari metalici clasici, fără margini
- capetele moi ale brațele asigură o fixare sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală moale, reglabilă, asigură o potrivire confortabilă, anti-alunecare și fără presiune
- lentilă robustă din policarbonat cu UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex winner			
Nr. art.	9159005	9159105	9159118
Versiune	rezistent la zgârieturi pe ambele părți	rezistent la zgârieturi, antiaburire	rezistent la zgârieturi, antiaburire
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	metal	metal	metal
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2-1,2 W1 F CE	policarbonat incolor UV400 2-1,2 W1 FKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FKN CE
Greutate	29 g	29 g	29 g
Multipli de cantități de comandă	5 buc.	5 buc.	5 buc.



9155005

MADE IN GERMANY



9137005

MADE IN GERMANY

uvex mercury

- ochelari metalici clasici cu design plat, pentru depozitare simplă
- capetele moi ale brațele asigură o fixare sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală moale, reglabilă, asigură o potrivire confortabilă, anti-alunecare și fără presiune
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă rezistentă la zgârieturi pe ambele părți
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex mercury	
Nr. art.	9155005
Versiune	uvex supravision sapphire lentilă 54 mm lățimea șeii nazale 19 mm
Standard	EN 166, EN 170
Ramă	albastru-oțel W 166 F CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FK CE
Greutate	30 g
Multipli de cantități de comandă	5 buc.

uvex ceramic

- ochelari clasici cu două lentile, deosebit de potriviți pentru forme înguste ale capului și feței
- capetele moi ale brațele asigură o fixare sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă rezistentă la zgârieturi pe ambele părți
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex ceramic	
Nr. art.	9137005
Versiune	uvex supravision sapphire lentilă 49 mm lățimea șeii nazale 20 mm
Standard	EN 166, EN 170
Ramă	gri, negru W 166 F CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FK CE
Greutate	23 g
Multipli de cantități de comandă	5 buc.

Supraochelari de protecție

uvex 9161 · uvex super OTG



9161014



9161005
9161305

uvex 9161

- supraochelari de protecție robusți pentru purtători de ochelari, cu design plat al lentilei pentru un câmp vizual larg
- brațele cu înclinație și lungime reglabile în mai multe trepte, permit o adaptare individuală a ochelarilor, pentru a asigura o fixare bună pentru orice formă a capului și a feței (cu excepția 9161014)
- capetele moi ale brațelor oferă un confort fără presiune și o fixare stabilă, antialunecare (cu excepția 9161014)
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- fără metal

uvex 9161			
Nr. art.	9161014	9161005	9161305
Versiune	fără strat de acoperire	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	incolor W 166 F CE	albastru, negru W 166 F CE	albastru, negru W 166 F CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 F CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FKN CE
Greutate	51 g	46 g	46 g
Multipli de cantități de comandă	5 buc.	5 buc.	5 buc.



9169065
9169260



9169080



9169081

uvex super OTG

- supraochelari de protecție clasici pentru purtătorii de ochelari, cu concept inovator al brațelor pentru fixare perfectă și design plat al lentilelor pentru câmp vizual larg
- brațe flexibile, cu capete moi, pentru o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- fără metal

uvex super OTG			
Nr. art.	9169065	9169080	9169260
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	albastru, gri deschis W 166 FT CE	negru, gri deschis W 166 FT CE	albastru, gri deschis W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	37 g	37 g	37 g
Multipli de cantități de comandă	8 buc.	8 buc.	8 buc.

Supraochelari de protecție

uvex super f OTG



9169585
9169261



9169500



9169164



9169586



9169850



9169615

uvex super f OTG

- supraochelari de protecție clasici pentru purtători de ochelari, cu design plat al lentilei pentru un câmp vizual larg, concepuți pentru acceptare maximă a purtării
- capetele moi ale brațele asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex super f OTG							
Nr. art.	9169585	9169261	9169500	9169164	9169586	9169850	9169615
Versiune	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision clean pot fi tratați în autoclavă (20 de cicluri)	uvex supravision excellence protecție solară	uvex supravision sapphire protecție solară	uvex supravision variomatic	uvex supravision sapphire cu efect de blocare a luminii albastre până la 525 nm
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	negru, alb W 166 FT CE	negru, alb W 166 FT CE	alb, albastru deschis W 166 FT CE	negru, alb W 166 FT CE	negru, alb W 166 FT CE	negru, alb W 166 FT CE	negru, alb W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	policarbonat gri 23% UV400 5-2,5 W1 FTK CE	policarbonat verde deschis UV400 2-1,2 W1 FTKN CE	policarbonat portocaliu UV525 2-1,4 W1 FTK CE
Greutate	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g
Multipli de cantități de comandă/Unitate de comandă	8 buc.	8 buc.	8 buc.	8 buc.	8 buc.	BUC	8 buc.

uvex

uvex megasonic Tehnologii vizionare pe scurt

Prin designul revoluționar al lentilei și câmpul vizual nerestricționat asociat, ochelarii uvex megasonic asigură vedere optimă în orice moment – chiar și în condiții dificile. Designul sportiv, ergonomic și caracteristicile plăcute de purtare fac acest model un accesoriu de încredere în munca de zi cu zi.



Design inovator și fără ramă al lentilei
pentru vedere optimă, nerestricționată



x-frame design
pentru adaptare flexibilă
la orice față



Insertie ergonomică pentru față
pentru potrivire perfectă și
confort maxim



Pot fi combinați cu ochelari de corecție
datorită designului unic al ramei



Tehnologie de acoperire
uvex supravision



Bandă de cap extra lată
pentru fixare optimă și
confort suplimentar la purtare



reddot winner 2020



MADE IN GERMANY

Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă

uvex megasonic



9320415
9320265



9320281



Informații suplimentare găsiți la
uvex-safety.com/en/megasonic
(sau prin scanarea codului QR.)

uvex megasonic

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă, funcționali, cu design de ochelari de schi, cu câmp vizual panoramic
- design unic, fără ramă, al lentilei, cu câmp vizual optimizat la maximum, pentru o percepție mai bună a locurilor periculoase și siguranță sporită
- inserția pentru față, moale și adaptabilă, oferă o potrivire universală pentru forme diferite ale capului și feței, precum și fixare etanșă fără puncte de presiune
- volumul interior generos și decupările pentru brațe de ochelari permit o purtare plăcută fără puncte de presiune, chiar și pentru purtători de ochelari

- sistem de aerisire indirect, pentru o circulație sporită a aerului
- bandă de cap din material textil cu o lățime de 30 mm, cu lungime reglabilă, pentru fixare optimă și adaptabilitate individuală
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- avantaj durabil: La nevoie, lentilele și benzile de cap pot fi înlocuite
- fără metal



reddot winner 2020



uvex megasonic			
Nr. art.	9320265	9320415	9320281
Lentilă de schimb	9320255	-	9320257
Bandă de cap, de schimb	9320011	9320011	9320012
Versiune	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	antracit, albastru W 166 34 BT CE	antracit, albastru W 166 34 BT CE	antracit, lămâie verde W 166 34 BT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400	policarbonat incolor UV400	policarbonat gri 23% UV400
Greutate	2C-1,2 W1 BTKN CE 96 g	2C-1,2 W1 BTKN CE 96 g	5-2,5 W1 BTKN CE 96 g
Multipli de cantități de comandă	4 buc.	4 buc.	4 buc.

MADE IN GERMANY

Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă

uvex pheos cx2 sonic



9309275



9309064



9309286

uvex pheos cx2 sonic

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă, sport, compacți, dar și extrem de ușori
- inserție pentru față, foarte moale și flexibilă, ergonomică, pentru potrivire individuală și confort maxim la purtare
- sistem de aerisire indirect, pentru o circulație sporită a aerului
- bandă de cap din material textil, foarte ușoară, cu lungime reglabilă, pentru poziționare sigură și adaptabilitate individuală
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- fără metal

uvex pheos cx2 sonic			
Nr. art.	9309275	9309064	9309286
Versiune	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme
Standard	EN 166, EN 170	protecție solară	protecție solară
Ramă	alb, negru	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
	W 166 34 BT CE	alb, negru	alb, negru
Lentilă	policarbonat incolor	W 166 34 BT CE	W 166 34 BT CE
	UV400	policarbonat CBR65	policarbonat gri 23%
	2C-1,2 W1 BTKN CE	UV400	UV400
Greutate	34 g	5-1,4 W1 BTKN CE	5-2,5 W1 BTKN CE
Multiplu de cantități de comandă	10 buc.	34 g	34 g
		10 buc.	10 buc.

MADE IN GERMANY 



Seminar privind noțiuni practice de bază pentru utilizarea echipamentului individual de protecție pentru protecția ochilor.

- Transmiterea noțiunilor de bază pentru domeniile de utilizare ale echipamentului individual de protecție pentru protecția ochilor, ca de ex. produse de protecție împotriva pericolelor mecanice, substanțelor chimice, radiației (de ex. protecție pentru sudori) și domenii de utilizare speciale
 - Demonstrarea și evaluarea pericolelor provenite de la etapele de prelucrare mecanică, radiația infraroșie și ultravioletă (de ex. la procese de sudură sau substanțe chimice), pe baza unor exemple de caz
 - Evaluarea riscurilor la locurile de muncă cu privire la vătămarea ochilor
 - Explicarea modalităților în care aceste riscuri pot fi contracarate
- în mod specific locului de muncă și eficient
- Prezentare detaliată a cerințelor cu privire la protecția industrială pentru ochi, normare, domenii de utilizare, evaluarea riscurilor și întreținerea produselor pentru protecția ochilor
 - Informare cu privire la clasificarea produselor de protecție pe baza marcajului acestora și domeniile de utilizare a diverselor echipamente de protecție

Grup țintă

Angajații unei companii care sunt responsabili cu sănătatea și siguranța la locul de muncă a angajaților unității, de ex. specialiști în siguranță și specialiști în achiziții.

Informații suplimentare și înregistrare la uvex-academy.de, telefonic la numărul +49 911 9736-1710 sau la adresa academy@uvex.de



uvex CR

Protecția pentru ochi, care poate fi tratată în autoclavă, și care poate oferi mai mult.

Tehnologie inovatoare a stratului de acoperire – primul model de ochelari de protecție care poate fi tratat în autoclavă și care are efect antiaburire

Protecția profesională a muncii în laboratoare, clinici, camere curate sau în producția alimentară:

Pentru cerințe speciale, uvex a elaborat primul model de ochelari de protecție care poate fi tratat în autoclavă cu strat de acoperire antiaburire.

De la ochelari de protecție extrem de ușori la ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă cu vedere panoramică largă: uvex CR oferă ochelarii de protecție optimi pentru fiecare domeniu de utilizare – special concepuți pentru sterilizare repetată în autoclave (de 20 de ori timp de 20 de minute la max. 121 °C).

uvex CR – protecție profesională a ochilor și igienă perfectă.



9178500



9169500



9302500

uvex super fit CR

- ochelari de protecție sport, ușori, cu brațe suple și plate, care permit o compatibilitate ridicată cu alte echipamente individuale de protecție
- combinația de căptușeală moale în zona frunții și brațe cu formă ergonomică cu capete moi asigură o purtare confort și sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală reglabilă și moale permite adaptarea ochelarilor la purtător și asigură o potrivire fără presiune, plăcută și proprietăți antialunecare
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex super fit CR	
Nr. art.	9178500
Versiune	uvex supravision clean pot fi tratați în autoclavă (20 de cicluri)
Standard	EN 166, EN 170
Ramă	alb, albastru deschis W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	21 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.

uvex super f OTG CR

- supraochelari de protecție clasici pentru purtători de ochelari, cu design plat al lentilei pentru un câmp vizual larg, concepuți pentru acceptare maximă a purtării
- capetele moi ale brațele asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex super f OTG CR	
Nr. art.	9169500
Versiune	uvex supravision clean pot fi tratați în autoclavă (20 de cicluri)
Standard	EN 166, EN 170
Ramă	alb, albastru deschis W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Greutate	39 g
Multipli de cantități de comandă	8 buc.

uvex ultrasonic CR

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă, funcționali, pentru o gamă largă de utilizări
- inserția pentru față, moale și flexibilă, se adaptează la orice formă a feței
- volumul interior generos permite o purtare plăcută fără puncte de presiune, chiar și pentru purtători de ochelari
- sistem de aerisire indirect, pentru o circulație sporită a aerului
- bandă de cap din silicon, cu lungime reglabilă, pentru fixare sigură și adaptabilitate individuală
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- avantaj durabil: La nevoie, lentilele pot fi înlocuite
- fără metal

uvex ultrasonic CR	
Nr. art.	9302500
Lentilă de schimb	9302259
Versiune	uvex supravision clean pot fi tratați în autoclavă (20 de cicluri)
Standard	EN 166, EN 170
Ramă	transparentă, alb W 166 34 B CE
Lentilă	policarbonat incolor, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
Greutate	95 g
Multipli de cantități de comandă	4 buc.

MADE IN GERMANY

Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă

uvex ultrasonic



9302245



9302285



9302275



9302601



9302600



9302500



9302286

uvex ultrasonic

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă, funcționali, pentru o gamă largă de utilizări
- inserția pentru față, moale și flexibilă, se adaptează la orice formă a feței
- volumul interior generos permite o purtare plăcută fără puncte de presiune, chiar și pentru purtători de ochelari
- sistem de aerisire indirect, pentru o circulație sporită a aerului
- bandă de cap din material textil sau silicon, cu lungime reglabilă, pentru fixare sigură și adaptabilitate individuală
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- avantaj durabil: La nevoie, lentilele pot fi înlocuite
- fără metal

uvex ultrasonic				
Nr. art.	9302245	9302285	9302275	9302601
Lentilă de schimb	9302255	9302255	–	–
Versiune	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	gri, portocaliu W 166 34 B CE	negru, gri W 166 34 B CE	antracit, lămâie verde W 166 34 B CE	negru, roșu W 166 34 B CE
Lentilă	policarbonat incolor, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	policarbonat incolor, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	policarbonat incolor, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	policarbonat incolor, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
Greutate	83 g	83 g	83 g	95 g
Multiplu de cantități de comandă	4 buc.	4 buc.	4 buc.	4 buc.

uvex ultrasonic			
Nr. art.	9302600	9302500	9302286
Lentilă de schimb	–	9302259	9302256
Versiune	uvex supravision extreme ventilație redusă	uvex supravision clean pot fi tratați în autoclavă (20 de cicluri)	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	albastru, gri W 166 34 B CE	transparent, alb W 166 34 B CE	negru, gri W 166 34 B CE
Lentilă	policarbonat incolor, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	policarbonat incolor, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	policarbonat gri, UV400 5-2,5 W1 BKN CE
Greutate	95 g	95 g	83 g
Multiplu de cantități de comandă	4 buc.	4 buc.	4 buc.

Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă uvex ultravision



9301714



9301906



9301716



9301424

Notă:

Lentilele din acetat de celuloză nu se potrivesc la modelele cu lentile din policarbonat și invers.

uvex ultravision

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă, clasici, pentru o gamă largă de utilizări
- inserția flexibilă pentru față se adaptează la orice formă a feței
- volumul interior generos și decupările pentru brațe de ochelari permit o purtare plăcută fără puncte de presiune, chiar și pentru purtători de ochelari
- sistem de aerisire indirect, pentru o circulație sporită a aerului
- bandă de cap din material textil sau neopren, cu lungime reglabilă, pentru fixare sigură și adaptabilitate individuală
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- disponibili și cu lentilă din acetat de celuloză cu efect antiaburire pe partea interioară și cu protecție UV380
- avantaj durabil: La nevoie, lentilele pot fi înlocuite
- fără metal

uvex ultravision				
Nr. art.	9301714	9301906	9301716	9301424
Lentilă de schimb	9300517	9300956	9300517	9300517
Versiune	la interior antiaburire	la interior antiaburire componentă lată pentru nas, foarte adecvată în combinație cu măști împotriva prafului	la interior antiaburire cu inserție de spumă	la interior antiaburire cu bandă de cap din neopren
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	gri transparent W 166 34 F CE	gri transparent W 166 3 F CE	gri transparent W 166 34 F CE	gri transparent W 166 34 F CE
Lentilă	CA incolor UV380	CA incolor UV380	CA incolor UV380	CA incolor UV380
Greutate	2C-1,2 W1 FN CE 116 g	2C-1,2 W1 FN CE 130 g	2C-1,2 W1 FN CE 118 g	2C-1,2 W1 FN CE 108 g
Multiplu de cantități de comandă	4 buc.	4 buc.	4 buc.	4 buc.



Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă

uvex ultravision



9301605



9301116



9301105



9301626



9301813



9301815



9301613



9301633



9301064

uvex ultravision					
Nr. art.	9301605	9301116	9301105	9301626	9301813
Lentilă de schimb	-	-	9301255	9301255	9301255
Folii de schimb	-	-	-	-	9300316
Versiune	uvex supravision plus	uvex supravision plus cu inserție de spumă petrol și gaze	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence cu inserție de spumă	uvex supravision excellence cu folii detașabile, 2 bucăți folii de schimb: 9300316
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	gri transparent W 166 34 BT CE	gri transparent W 166 34 BT CE	gri transparent W 166 34 BT CE	gri transparent W 166 34 BT CE	gri transparent W 166 34 BT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE
Greutate	131 g	134 g	131 g	134 g	126 g
Multipli de cantități de comandă	4 buc.	4 buc.	4 buc.	4 buc.	4 buc.

Nr. art.	9301815	9301613	9301633	9301064
Lentilă de schimb	9301255	9301255	9301255	-
Folii de schimb	-	-	-	-
Versiune	uvex supravision excellence ventilare închisă sus	uvex supravision excellence ventilație închisă (etanș la gaz)	uvex supravision excellence ventilație închisă (etanș la gaz) materialul ramei rezistent la căldură	uvex supravision excellence protecție solară
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Ramă	gri transparent W 166 34 BT CE	galben W 166 345 BT CE	roșu W 166 345 BT CE	gri transparent W 166 34 BT CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	policarbonat CBR65 UV400 5-1,4 W1 BTKN CE
Greutate	131 g	133 g	133 g	131 g
Multipli de cantități de comandă	4 buc.	4 buc.	4 buc.	4 buc.

Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă

uvex ultravision faceguard · ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă uvex, cu suport de cască



9301555
Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă: 9301105



9301317



9301318

uvex ultravision faceguard

- combinație de ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă cu mască de față
- protecție pentru ochi și față
- 9301555 respectiv 9301318: Mecanismul de rabatare permite manevrarea flexibilă în timpul intervenției, de ex. comunicare, băut, etc.

	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă cu mască de față	mască de față	mască de față
Nr. art.	9301555	9301317	9301318
Versiune	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă mit uvex supravision excellence (9301105) cu mască de față (9301318)	pentru toate modelele 9301 cu lentilă din policarbonat fără ochelari fără strat de acoperire	pentru toate modelele 9301 cu lentilă din policarbonat fără ochelari fără strat de acoperire
Standard	EN 166, EN 170	-	-
Ramă	gri transparent W 166 34 BT CE	transparent CE	transparent CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400	-	-
	2C-1,2 W1 BTKN CE	-	-
Greutate	212 g	64 g	81 g
Multipli de cantități de comandă/Unitate de comandă	4 buc.	BUC	BUC



9302510



9301544



9924010

uvex ultrasonic și uvex ultravision cu suport de cască

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă pentru combinare cu cască și antifoane externe pentru protecția auzului uvex K1H sau uvex K2H (antifoanele externe pentru protecția auzului nu sunt incluse)
- pentru montarea uvex ultrasonic sau uvex ultravision fără antifoane externe pentru protecția auzului sunt necesare adaptoare suplimentare (Nr. art. 9924010)

	uvex ultrasonic cu suport de cască	uvex ultravision cu suport de cască	adaptor
Nr. art.	9302510	9301544	9924010
Versiune	uvex supravision extreme ventilație redusă	la interior antiaburire	adaptor pentru montare fără antifoane externe cu montare pe cască
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	-
Ramă	albastru, gri	gri transparent	-
	W 166 34 B CE	W 166 34 F CE	-
Lentilă	policarbonat incolor UV400	CA incolor UV380	-
	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 FN CE	-
Greutate	121 g	132 g	-
Multipli de cantități de comandă	4 buc.	4 buc.	4 buc.
Conținut	-	-	câte 1 pereche

Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă

uvex carbonvision · uvex 9305 · uvex 9405



9307375



9307365

uvex carbonvision

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă, clasici și ușori
- inserția pentru față, moale și flexibilă, se adaptează la orice formă a feței
- sistem de aerisire indirect, pentru o circulație sporită a aerului
- bandă de cap din material textil sau neopren, cu lungime reglabilă, pentru fixare sigură și adaptabilitate individuală
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex supravision – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- fără metal

uvex carbonvision		
Nr. art.	9307375	9307365
Versiune	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme cu bandă de cap din neopren
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	negru, gri W 166 34 B CE	negru, gri W 166 34 B CE
Lentilă	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	policarbonat incolor UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
Greutate	46 g	51 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.



9305514

9305714



9405714



uvex 9305

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă clasici
- inserția flexibilă pentru față se adaptează la orice formă a feței
- volumul interior oferă suficient spațiu pentru purtarea de ochelari de corecție
- sistem de aerisire indirect, pentru o circulație sporită a aerului
- bandă de cap din material textil sau cauciuc, cu lungime reglabilă, pentru fixare sigură și adaptabilitate individuală
- lentilă din acetat de celuloză cu efect antiaburire pe partea interioară și protecție UV380
- fără metal

uvex 9305		
Nr. art.	9305514	9305714
Versiune	la interior antiaburire cu bandă de cap din cauciuc	la interior antiaburire cu bandă de cap din material textil
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	gri transparent W 166 34 F CE	gri transparent W 166 34 F CE
Lentilă	CA incolor, UV380 2C-1,2 W1 FN CE	CA incolor, UV380 2C-1,2 W1 FN CE
Greutate	95 g	91 g
Multipli de cantități de comandă	4 buc.	4 buc.

uvex 9405

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă clasici
- inserția flexibilă pentru față se adaptează la orice formă a feței
- volumul interior oferă suficient spațiu pentru purtarea de ochelari de corecție
- sistem de aerisire indirect, pentru o circulație sporită a aerului
- bandă de cap din material textil, cu lungime reglabilă, pentru fixare sigură și adaptabilitate individuală
- lentilă din acetat de celuloză cu efect antiaburire pe partea interioară și protecție UV380
- fără metal

uvex 9405	
Nr. art.	9405714
Lentilă de schimb	9400517
Versiune	la interior antiaburire
Standard	EN 166, EN 170
Ramă	gri transparent W 166 34 F CE
Lentilă	CA incolor, UV380 2C-1,2 W1 FN CE
Greutate	84 g
Multipli de cantități de comandă	4 buc.

Protecție pentru sudori

O generație complet nouă de ochelari de protecție pentru sudori – cu lentilă în nuanță de gri și diferite niveluri de protecție. Tehnologia inovatoare protejează fiabil împotriva radiației UV și infraroșii și permite o percepție perfectă a culorilor datorită filtrelor de protecție solară uvex.

Stratul special de acoperire uvex infradur plus împiedică, prin „efectul său antiaburire”, aburirea părții interioare a lentilei – stratul de acoperire extrem de rezistent la zgârieturi reduce la minimum arderea scânteilor de sudură.

În același timp, ochelarii de protecție pentru sudori conving prin potrivirea perfectă și confortul maxim la purtare: Deoarece numai ochelarii de protecție care sunt comizi sunt purtați permanent la muncă.

Notă: Vă rugăm să nu îi folosiți la sudarea cu arc electric!

Articolele cu lentile din material plastic pe care le oferim pentru sudură protejează împotriva radiației UV și IR, precum și împotriva orbirii.

Acestea nu oferă suficientă protecție împotriva radiațiilor laser!

Siguranță și consiliere competentă pentru alegerea ochelarilor de protecție împotriva radiațiilor laser primiți din partea specialiștilor noștri.

laservision

Informații suplimentare la
Telefon +49 (0)911 973681-00.

uvex-laservision.com



Nivel de protecție pentru sudori și utilizarea recomandată conform EN 169

Nivel de protecție	Utilizare
1,7	Pentru ajutori de sudori, împotriva radiației UV și a luminii difuze strălucitoare
2	Lucrări ușoare de tăiere cu flacără
3	Curățarea de rugină cu flacără, tăiere cu flacără, sudarea de metale ușoare
4	Sudură și sudură tare până la 70 litri acetilenă/oră, tăiere cu flacără cu până la 900 litri oxigen/oră, sudură de oțel și fontă cenușie, sudură de metale ușoare
5	Sudură și sudură tare cu 70 până la 200 litri acetilenă/oră, tăiere cu flacără cu 2.000 până la 4.000 litri oxigen/oră
6	Sudură și sudură tare cu 200 până la 800 litri acetilenă/oră, tăiere cu flacără cu 2.000 până la 4.000 litri oxigen/oră

Protecție pentru sudori

uvex i-5 · uvex futura



uvex i-5

- ochelari de protecție pentru sudori sport Premium, cu o multitudine de caracteristici și modalități de adaptare
- x-tended eyeshield: tehnologia ramei Soft-Seal cuprinde fruntea și oferă protecție împotriva pătrunderii de particule
- x-tended sideshield oferă protecție suplimentară în zona laterală
- brațele cu formă ergonomică, cu înclinație și lungime reglabile în mai multe trepte, permit un nivel înalt de personalizare, pentru a asigura o fixare bună pentru orice formă a capului și a feței
- capetele moi ale brațelor asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- puntea nazală moale și flexibilă se adaptează purtătorului și asigură o fixare fără presiune și fără alunecare
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex infraradur – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- protecție IR conform EN 169 și percepție perfectă a culorilor conform EN 172
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- rama suplimentară opțională oferă protecție suplimentară împotriva particulelor, murdăriei și prafului
- fără metal

uvex i-5			
Nr. art.	9183041	9183043	9183045
Versiune	uvex infraradur plus nivel de protecție sudor 1,7	uvex infraradur plus nivel de protecție sudor 3	uvex infraradur plus nivel de protecție sudor 5
Standard	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Ramă	negru, verde W 166 FT CE	negru, verde W 166 FT CE	negru, verde W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat gri UV400 + IR 1,7 W1 FTKN CE	policarbonat gri UV400 + IR 3 W1 FTKN CE	policarbonat gri UV400 + IR 5 W1 FTKN CE
Greutate	29 g	29 g	29 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.	10 buc.	10 buc.



uvex futura

- ochelari de protecție pentru sudori, robuști, cu două lentile, cu potrivire excepțională și închidere etanșă
- brațele cu înclinație și lungime reglabile în mai multe trepte, permit o adaptare individuală a ochelarilor, pentru a asigura o fixare bună pentru orice formă a capului și a feței
- capetele moi ale brațelor asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- punte nazală cu formă anatomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex infraradur – rezistentă la zgârieturi pe ambele părți
- protecție IR conform EN 169 și percepție perfectă a culorilor conform EN 172
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex futura	
Nr. art.	9180145
Versiune	uvex infraradur nivel de protecție sudor 5
Standard	EN 166, EN 169
Ramă	negru, verde W 166 F CE
Lentilă	policarbonat gri UV400 + IR 5 W1 FTK CE
Greutate	49 g
Multipli de cantități de comandă	10 buc.

Protecție pentru sudori

uvex super f OTG · uvex megasonic · uvex ultrasonic



9169541



9169543



9169545

uvex super f OTG

- supraochelari de protecție pentru sudori, pentru purtătorii de ochelari, clasici, cu design plat al lentilei pentru un câmp vizual larg, concepuți pentru acceptare maximă a purtării
- capetele moi ale brațele asigură o fixare confortabilă și sigură, fără puncte de presiune
- punte nazală cu formă ergonomică pentru confort la purtare pe toată durata zilei
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex infradur – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- protecție IR conform EN 169 și percepție perfectă a culorilor conform EN 172

- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm

uvex super f OTG			
Nr. art.	9169541	9169543	9169545
Versiune	uvex infradur plus nivel de protecție sudor 1,7	uvex infradur plus nivel de protecție sudor 3	uvex infradur plus nivel de protecție sudor 5
Standard	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Ramă	negru, verde W 166 FT CE	negru, verde W 166 FT CE	negru, verde W 166 FT CE
Lentilă	policarbonat gri UV400 + IR 1,7 W1 FTKN CE	policarbonat gri UV400 + IR 3 W1 FTKN CE	policarbonat gri UV400 + IR 5 W1 FTKN CE
Greutate	39 g	39 g	39 g
Multipli de cantități de comandă	8 buc.	8 buc.	8 buc.



9320045

uvex megasonic

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă, pentru sudori, funcționali, cu design de ochelari de schi, cu câmp vizual panoramic
- design unic, fără ramă, al lentilei, cu câmp vizual optimizat la maximum, pentru o percepție mai bună a locurilor periculoase și siguranță sporită
- inserția pentru față, moale și adaptabilă, oferă o potrivire universală pentru forme diferite ale capului și feței, precum și fixare etanșă fără puncte de presiune
- volumul interior generos și decupările pentru brațe de ochelari permit o purtare plăcută fără puncte de presiune, chiar și pentru purtătorii de ochelari
- sistem de aerisire indirect, pentru o circulație sporită a aerului
- bandă de cap din material textil cu o lățime de 30 mm, cu lungime reglabilă, pentru fixare optimă și adaptabilitate individuală
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex infradur – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- protecție IR conform EN 169 și percepție perfectă a culorilor conform EN 172
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- fără metal

uvex megasonic	
Nr. art.	9320045
Versiune	uvex infradur plus nivel de protecție sudor 5
Standard	EN 166, EN 169
Ramă	negru W 166 34 BT CE
Lentilă	policarbonat gri UV400 + IR 5 W1 BTKN CE
Greutate	96 g
Multipli de cantități de comandă	4 buc.



9302045

uvex ultrasonic

- ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă, pentru sudori, funcționali, cu lentilă panoramică și Flip-up pentru o gamă largă de utilizări
- inserția pentru față, moale și flexibilă, se adaptează la orice formă a feței
- volumul interior generos permite o purtare plăcută fără puncte de presiune, chiar și pentru purtătorii de ochelari
- sistem de aerisire indirect, pentru o circulație sporită a aerului
- bandă de cap din material textil, cu lungime reglabilă, pentru fixare sigură și adaptabilitate individuală
- lentilă robustă din policarbonat cu tehnologie consacrată a stratului de acoperire uvex infradur – lentilă cu tratament antiaburire durabil și rezistentă la zgârieturi
- protecție IR conform EN 169 și percepție perfectă a culorilor conform EN 172
- UV400 – protecție 100% împotriva radiațiilor periculoase UVA și UVB până la 400 nm
- avantaj durabil: La nevoie, lentilele pot fi înlocuite
- fără metal

uvex ultrasonic	
Nr. art.	9302045
Lentilă de schimb flip - up	9302085
Versiune	uvex supravision excellence cu filtru rabatabil și ușor de schimbat
Standard	EN 166, EN 169, EN 170
Ramă	negru, verde W 166 34 B CE
Lentilă	policarbonat incolor, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
Lentilă suplimentară	policarbonat gri, UV400 + IR uvex infradur, 5 W1 CE nivel de protecție sudor 5
Greutate	123 g
Multipli de cantități de comandă	4 buc.

Accesorii

Accesorii pentru curățare uvex · Prezentare



9970005



9972101



9963000

Stație de curățare pentru ochelari uvex

- inclusiv
2 x 9971000
1 x 9972103
1 x 9973101

Stație de curățare pentru ochelari uvex	
Nr. art.	9970005
Unitate de comandă	BUC

Pompiță din plastic

- pentru lichid de curățare uvex
9972103

Pompiță din plastic	
Nr. art.	9973101
Unitate de comandă	BUC

Lichid de curățare uvex

- lichid de curățare 500 ml adecvat pentru toate lentilele de ochelari uvex

Lichid de curățare uvex	
Nr. art.	9972103
Conținut	500 ml
Unitate de comandă	BUC

Hârtie de curățare

- pachet de rezervă hârtie de curățare fără silicon
- cca 760 foi
- antistatice
- adecvată pentru toate lentilele de ochelari uvex

Hârtie de curățare	
Nr. art.	9971000
Unitate de comandă	BUC

Suport magnetic de perete

- pentru montarea ușoară a stației de curățare uvex (9970005)

Suport magnetic de perete	
Nr. art.	9963004
Unitate de comandă	BUC



9972130

Cârpă din microfibră uvex

- adecvată pentru curățarea tuturor lentilelor de ochelari uvex

Cârpă din microfibră uvex	
Nr. art.	9972130
Unitate de comandă	Pungă
Conținut	5 buc.

Lichid de curățare uvex

- Lichid de curățare 500 ml adecvat pentru toate lentilele de ochelari uvex
- Notă: nu se potrivește pentru stațiile de curățare (9970005 și 9970002)

Lichid de curățare uvex	
Nr. art.	9972101
Conținut	500 ml
Unitate de comandă	BUC

- Notă:
Piese de schimb pentru 9970002

Lichid de curățare uvex	
Nr. art.	9972100
Conținut	500 ml
Unitate de comandă	BUC

Pompiță din plastic	
Nr. art.	9973100
Unitate de comandă	BUC

Piese de schimb numai pentru stația de curățare uvex 9970002

Șervețele umede de curățare uvex

- 100 bucăți în cutie de carton
- ambalate individual
- fără silicon
- nu sunt antistatice
- adecvate pentru toate lentilele de ochelari uvex

Șervețele umede de curățare uvex	
Nr. art.	9963000
Unitate de comandă	BUC



9957503

Display uvex

- cu oglindă integrată
- pentru patru ochelari de protecție și ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă

Display uvex	
Nr. art.	9957503
Unitate de comandă	BUC

Accesorii

Păstrare



9954600



9954500



9954501

Toc pentru ochelari uvex

- toc cu carcasă dură și extrem de robustă pentru protecția împotriva influențelor din exterior
- căptușeală moale în interior
- cu gaică de curea
- cu cârlig carabină practic
- special pentru ochelari de protecție curbați (de ex. uvex i-vo)

Toc pentru ochelari uvex

- toc robust
- loc suplimentar pentru lentilă de schimb
- fermoar întărit
- cu gaică de curea
- adecvat pentru toți ochelarii de protecție uvex

Toc pentru ochelari uvex

- toc pentru ochelari, mare și robust
- loc suplimentar pentru lentilă de schimb
- cu gaică de curea
- pentru toți ochelarii de protecție și ochelarii de protecție tip goggle cu fixare etanșă uvex

Toc pentru ochelari uvex

Nr. art. 9954600

Multipli de cantități de comandă 10 buc.

9954500

10 buc.

9954501

10 buc.



6118002



9954355



9954360

Toc pentru ochelari uvex

- toc flexibil din material rezistent din nailon
- închidere cu scai, reglabilă individual
- poate fi completat cu fermoar montat lateral
- cu gaică de curea
- adecvat pentru toți ochelarii de protecție uvex

Săculeț din microfibră uvex

- săculeț elegant din microfibră
- adecvat pentru toți ochelarii de protecție uvex

Săculeț din microfibră uvex

- săculeț elegant din microfibră
- adecvat pentru toți ochelarii de protecție tip goggle cu fixare etanșă și supraochelarii de protecție uvex

Toc pentru ochelari uvex

Nr. art. 6118002

Multipli de cantități de comandă 10 buc.

Săculeț din microfibră uvex

9954355

10 buc.

9954360

10 buc.



9954326



9957502

Geantă uvex

- cu compartimente reglabile în mod flexibil (prin închidere cu scai)
- cu curea pentru umăr, cu lungime reglabilă
- capacitate ochelari de protecție: 12 buc. (3x4)
- adecvată și pentru ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă

Cutie uvex SECU

- cutie de păstrare pentru montare pe perete
- pentru ochelari de protecție și ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă: 2 ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă sau 3 ochelari de protecție sau 1 pereche ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă și 2 ochelari de protecție

Geantă uvex

Nr. art. 9954326

Unitate de comandă BUC

Cutie uvex SECU

Nr. art. 9957502

Unitate de comandă BUC

Accesorii

Șnururi pentru ochelari uvex · Benzi de cap uvex



9958017

Șnur pentru ochelari uvex

- reglarea individuală a lățimii
- pentru compatibilitatea cu modelele uvex respectați sumarul de la pag. 74

Șnur pentru ochelari uvex	
Nr. art.	9958017
Multipli de cantități de comandă	10 buc.

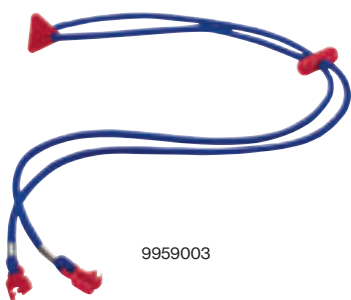


9959002

Șnur pentru ochelari uvex

- adecvat pentru toți ochelarii de protecție uvex

Șnur pentru ochelari uvex	
Nr. art.	9959002
Multipli de cantități de comandă	10 buc.



9959003

Șnur pentru ochelari uvex

- reglarea individuală a lățimii
- pentru compatibilitatea cu modelele uvex respectați sumarul de la pag. 74

Șnur pentru ochelari uvex	
Nr. art.	9959003
Multipli de cantități de comandă	10 buc.



9959004

Șnur pentru ochelari uvex

- reglarea individuală a lățimii
- fără metal
- pentru compatibilitatea cu modelele uvex respectați sumarul de la pag. 74

Șnur pentru ochelari uvex	
Nr. art.	9959004
Multipli de cantități de comandă	10 buc.



9958020

Bandă de cap uvex pheos

- bandă de cap pentru modelele uvex pheos și uvex pheos s
- reglarea individuală a lățimii
- fără metal
- vezi pagina 44, 45

Bandă de cap uvex pheos	
Nr. art.	9958020
Multipli de cantități de comandă	10 buc.

















9958023

Bandă de cap uvex x-fit

- bandă de cap pentru modelele uvex x-fit și uvex x-fit pro
- reglarea individuală a lățimii
- fără metal
- vezi pagina 38, 39

Bandă de cap uvex x-fit / uvex x-fit pro	
Nr. art.	9958023
Multipli de cantități de comandă	10 buc.

Matrice șnur-toc

Model	Denumire	Șnururi / Benzi							Tocuri						
															
		9958017	9958020 (pheos/pheos s)	9958009 (i-3/ i-3 s)	9959003	9959004	9959002	9958023 (familia x-fit)	9954600	9954500	9954501	6118002	9954355	9954360	9957502 Cutie SECU
9134	uvex meteor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9137	uvex ceramic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-lite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-guard	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-guard+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9145	uvex pure-fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9155	uvex mercury	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9159	uvex winner	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9160	uvex i-vo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9161	uvex 9161	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9164	uvex astrospec 2.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9169	uvex super OTG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9169	uvex super f OTG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9172	uvex super g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9175	uvex skyguard NT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9175	uvex skyguard NT (9175275)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9178	uvex super fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9180	uvex futura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9181	uvex suXceed	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9183	uvex i-5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9188	uvex cybric	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9190	uvex i-3 / i-3 s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9192	uvex pheos / pheos s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9192	uvex pheos guard / s	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9193	uvex sportstyle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9194	uvex i-works	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9198	uvex pheos cx2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9199	uvex x-fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9199	uvex x-fit pro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9231	uvex polavision	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9301	uvex ultravision	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9302	uvex ultrasonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9305	uvex 9305	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9307	uvex carbonvision	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9309	uvex pheos cx2 sonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9320	uvex megasonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9405	uvex 9405	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

2 ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă sau 3-4 ochelari de protecție sau
1 pereche ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă + 2 ochelari de protecție

compatibil incompatibil

Recomandări de utilizare

Întotdeauna soluția ideală

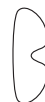
■ Pericol mecanic
 ■ Pericol chimic
 ■ Risc de radiații

Domeniu de lucru	Model de ochelari	Material lentile	Nuanță lentile	Strat de acoperire
Lucrări de mecanică de precizie	Ochelari de protecție	policarbonat	incolor	uvex supravision AR (antireflex) uvex supravision excellence
Lucrări ușoare de asamblare	Ochelari de protecție	policarbonat	incolor	uvex supravision excellence
Lucrări de șlefuire Polizare unghiulară	Ochelari de protecție Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	policarbonat	incolor	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Lucrări de strunjire și frezare	Ochelari de protecție	policarbonat	incolor	uvex supravision excellence
Medii cu praf	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	policarbonat	incolor	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Lucrări de debavurare	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	policarbonat	incolor	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Lucrări agricole și forestiere	Ochelari de protecție	policarbonat	incolor ambră gri 23%	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Lucrări de laborator	Ochelari de protecție Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	policarbonat acetat de celuloză	incolor	uvex supravision sapphire uvex supravision excellence
Lucrări cu acizi și galvanice	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	policarbonat acetat de celuloză	incolor	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Sudură în puncte Lipire Sudură autogenă Tăiere cu flacăra Asistent sudor Turnarea metalelor Lucrul la furnal	Ochelari de protecție Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	policarbonat	Protecție pentru sudori	uvex infradur uvex infradur plus
Lucrări în aer liber (orbire de la soare / șofer)	Ochelari de protecție	policarbonat	gri maro argintiu oglindă	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Activități în larg / maritime	Ochelari de protecție	policarbonat	variomatic polavision	uvex supravision variomatic uvex polavision
Iluminare puternică Orbire	Ochelari de protecție	policarbonat	CBR65 argintiu oglindă 53%	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Lumină mixtă	Ochelari de protecție	policarbonat	incolor	uvex supravision AR (antireflex)
Mediu de lucru steril	ochelari de protecție supraochelari de protecție	policarbonat	incolor	uvex supravision CR
Petrol și gaze	ochelari de protecție supraochelari de protecție ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	policarbonat	incolor	uvex supravision plus
Vizitatori în fabrică	ochelari de protecție supraochelari de protecție	policarbonat	incolor	uvex supravision excellence uvex supravision sapphire fără strat de acoperire

Ochelari de protecție

Prezentare generală

Model	Denumire	Produs	Multipli de cantități de comandă/ Unitate de comandă	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision ETC	uvex supravision clean	uvex supravision AR	arginiu oglindă, la interior antiaburire	uvex supravision variomatic	uvex infradur	uvex infradur plus	acetat de celuloză la interior fără acoperire	rezistent la zgârieturi pe ambele părți	rezistent la zgârieturi + antiaburire	fără strat de acoperire	pagina
9134	uvex meteor	Ochelari de protecție din material plastic	5 bucăți	■														■	54
9137	uvex ceramic	Ochelari de protecție metalici	5 bucăți	■															55
9143	uvex i-lite	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți			■													31
9143	uvex i-guard	Ochelari de protecție din material plastic	8 bucăți			■													31
9143	uvex i-guard+	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	8 bucăți			■													31
9145	uvex pure-fit	Ochelari de protecție din material plastic	75 bucăți			■												■	33
9155	uvex mercury	Ochelari de protecție metalici	5 bucăți	■															55
9159	uvex winner	Ochelari de protecție metalici	5 bucăți														■	■	55
9160	uvex i-vo	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■	■	■													52
9161	uvex 9161	Ochelari de protecție din material plastic	5 bucăți	■	■													■	56
9164	uvex astrospec 2.0 / astrospec 2.0 CB	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■	■	■	■												49
9169	uvex super OTG	Ochelari de protecție din material plastic	8 bucăți	■		■													56
9169	uvex super f OTG	Ochelari de protecție din material plastic	8 bucăți	■		■													57
9169	uvex super f OTG	Ochelari de protecție din material plastic	BUC									■							57
9169	uvex super f OTG	Ochelari de protecție din material plastic UV525	8 bucăți	■															57
9169	uvex super f OTG CR	Ochelari de protecție din material plastic	8 bucăți						■										62
9169	uvex super f OTG	Ochelari de protecție pentru sudori	8 bucăți											■					70
9172	uvex super g	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■	■	■													50
9172	uvex super g	Lentile de schimb	10 bucăți			■													50
9175	uvex skyguard NT	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți			■	■												53
9178	uvex super fit	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■	■	■		■											51
9178	uvex super fit CR	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți						■										62
9178	uvex super fit	Lentile de schimb	10 bucăți			■													51
9180	uvex futura	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■	■														54
9180	uvex futura	Ochelari de protecție pentru sudori	10 bucăți										■						69
9181	uvex suXxeed	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți			■													35
9181	uvex suXxeed	Ramă suplimentară	20 bucăți																35
9183	uvex i-5	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■		■		■											37
9183	uvex i-5	Ramă suplimentară	20 bucăți																37
9183	uvex i-5	Ochelari de protecție pentru sudori	10 bucăți											■					69
9188	uvex cybric	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■	■														54
9190	uvex i-3/uvex i-3s/uvex i-3guard/uvex i-3s guard	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■	■	■				■	■								46/47
9190	uvex i-3	Ochelari de protecție din material plastic	BUC							■		■							46
9190	uvex i-3/uvex i-3s	Ramă suplimentară	20 bucăți																47
9192	uvex pheos/uvex pheos CB/uvex pheos s	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți		■	■	■	■			■								44/45
9192	uvex pheos guard/uvex pheos s guard	Variantă de bandă de cap uvex pheos	10 bucăți				■												44/45
9192	uvex pheos/uvex pheos s	Ramă suplimentară	20 bucăți																45
9193	uvex sportstyle	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți		■	■	■	■	■	■	■								41
9193	uvex sportstyle	Ochelari de protecție din material plastic	BUC										■						41
9194	uvex i-works	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți			■					■								48
9198	uvex pheos cx2	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■		■	■				■								42
9199	uvex x-fit/uvex x-fit guard	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■		■													39
9199	uvex x-fit pro/uvex x-fit pro guard	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți	■		■													38
9199	uvex x-fit pro (fără glisor)	Ochelari de protecție din material plastic	10 bucăți			■													38
9199	uvex x-fit/uvex x-fit pro	Ramă suplimentară	20 bucăți																39
9231	uvex polavision	Ochelari de protecție din material plastic	BUC														■		53



Model	Denumire	Produs	Multipli de cantități de comandă/ Unitate de comandă	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision ETC	uvex supravision clean	uvex supravision AR	argintiu oglindă, la interior antiaburire	uvex supravision variomatic	uvex infrarud	uvex infrarud plus	acetat de celuloză la interior fără acoperire	rezistent la zgârieturi pe ambele părți	rezistent la zgârieturi + antiaburire	fără strat de acoperire	pagina
9301	uvex ultravision	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	4 bucăți		■	■									■				64/65
9301	uvex ultravision	Lentile de schimb	4 bucăți		■										■				64/65
9300	uvex ultravision	Folii de schimb	10 bucăți																65
9301	uvex ultravision faceguard	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	4 bucăți			■													66
9301	uvex ultravision	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă cu suport de cască	4 bucăți												■				66
9301	uvex ultravision	mască de față	BUC															■	66
9302	uvex ultrasonic	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	4 bucăți			■	■												63
9302	uvex ultrasonic	Lentile de schimb	4 bucăți			■													63
9302	uvex ultrasonic	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă cu suport de cască	4 bucăți				■												66
9302	uvex ultrasonic CR	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	4 bucăți						■										62
9302	uvex ultrasonic flip-up	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă pentru sudori	4 bucăți			■							■						70
9302	uvex ultrasonic flip-up	Lentile de schimb	4 bucăți			■							■						70
9305	uvex 9305	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	4 bucăți												■				67
9307	uvex carbonvision	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	10 bucăți				■												67
9309	uvex pheos cx2 sonic	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	10 bucăți				■												60
9320	uvex megasonic	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	4 bucăți			■		■											59
9320	uvex megasonic	Lentile de schimb	4 bucăți			■													59
9320	uvex megasonic	Bandă de cap	4 bucăți																59
9320	uvex megasonic	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă pentru sudori	4 bucăți											■					70
9405	uvex 9405	Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	4 bucăți												■				67
9405	uvex 9405	Lentile de schimb	4 bucăți												■				67
6118		Toc pentru ochelari	10 bucăți																72
9972		Cârpă din microfibră	10 bucăți																71
9954		Tocuri pentru ochelari	10 bucăți																72
9954		Geantă	BUC																72
9954		Săculeț din microfibră	10 bucăți																72
9957		Display	BUC																71
9957		Cutie SECU	BUC																72
9958	uvex x-fit/x-fit pro	Comfort Slider	PUNGĂ (incl. 5 perechi)																39
9958		Șnur pentru ochelari	10 bucăți																73
9958	uvex pheos/uvex pheos s	Bandă de cap	10 bucăți																73
9958	uvex x-fit/x-fit pro	Bandă de cap	10 bucăți																73
9959		Șnur pentru ochelari	10 bucăți																73
9963		Șervețele umede de curățare	BUC																71
9970		Stație de curățare pentru ochelari	BUC																71
9971		Pachet de rezervă hârtie de curățare	BUC																71
9972		Lichid de curățare	BUC																71
9973		Pompiță din plastic	BUC																71
9999	uvex x-fit/x-fit pro	uvex LED mini light incl. adaptor (stânga și dreapta)	BUC																39

laservision

Noi, la laservision, ca parte integrantă a uvex, protejăm prin produsele noastre unul dintre cele mai sensibile organe – ochiul uman – împotriva radiațiilor laser.

Facem acest lucru de 35 de ani cu dedicație, orientare către client și forță inovatoare – la nivel mondial și în conformitate cu standardele. Fie în industrie, cercetare și dezvoltare sau în domeniul medical, ca ochelari, fereastră, perdea/roletă sau perete despărțitor – produsele de protecție împotriva radiațiilor laser reprezintă calitate, siguranță și protecție – conform ADN-ului și motto-ului grupului uvex safety – „protecting people”!

Portofoliul de produse

- Ochelari de protecție împotriva radiațiilor laser din material plastic, sticlă sau cu strat reflectorizant
- Protecția pacienților, ochelari cu lupă, ochelari IPL
- Fereastră de protecție împotriva radiațiilor laser din sticlă și material plastic
- Ferestre active de protecție împotriva radiațiilor laser
- Protecție împotriva radiațiilor laser pe suprafață mare, precum: Perdele, rolete, pereți despărțitori, roll-up-uri
- Protecție împotriva radiațiilor laser pentru mese optice

laservision

LASERVISION GmbH & Co. KG
Telefon: +49 911 9736-8100
E-Mail: info@lv.com · uvex-laservision.de





Protecție auditivă

Protecție auditivă

Toată atenția îndreptată asupra subiectului siguranță

De ani de zile, pierderea auzului din cauza zgomotului a deținut o poziție de lider în rândul bolilor profesionale recunoscute.

Pierderea auzului din cauza zgomotului se dezvoltă în cele mai multe cazuri lent și fără durere. Riscul pentru auz și necesitatea de a proteja simțul auzului sunt deseori conștientizate prea târziu.

Doar cei care sunt afectați de pierderea auzului înțeleg cu adevărat cât de important este să ai un simț al auzului funcțional. Prin urmare, protecția acestuia trebuie să fie una dintre cele mai înalte priorități.

Ce este de fapt zgomotul?

Zgomotul nu este doar un sunet puternic care afectează auzul, ci și sunete care sunt percepute ca fiind deranjante și stresante.

Astfel, chiar și ticăitul ceasului sau un robinet din care picură apă pot afecta grav capacitatea noastră de concentrare.

Ce consecințe are zgomotul?

Ne folosim simțul auzului zi și noapte. Auzul nu are pauză și nici nu poate fi „oprit”. Suntem supuși zgomotului zilnic; fie că este vorba despre zgomotul de la locul de muncă, zgomotul din traficul rutier sau de participarea la un concert în timpul liber, auzul nostru este solicitat în permanență.

Acest stres zilnic exercitat asupra urechilor noastre poate duce până la pierderea auzului din cauza zgomotului. Însă nu doar auzul ne este afectat; zgomotul produce stres asupra întregului organism uman. Zgomotul ne afectează în mod subconștient la nivelul întregului corp, ceea ce poate duce la tulburări de concentrare, boli gastro-intestinale, hipertensiune și risc crescut de infarct miocardic.

Efecte nocive asupra sănătății cauzate de nivelurile dăunătoare de zgomot

Mai jos este indicată perioada maximă în care o persoană poate fi expusă zilnic la zgomote dăunătoare fără a purta protecție auditivă.

85 dB	8 ore	103 dB	7,5 minute
88 dB	4 ore	106 dB	4 minute
91 dB	2 ore	109 dB	2 minute
94 dB	1 oră	112 dB	1 minut
97 dB	30 de minute	115 dB	30 de secunde
100 dB	15 minute		





Teste și verificări

Toate produsele de protecție auditivă uvex sunt conforme cu standardul CE și sunt testate în conformitate cu standardele europene aplicabile, în conformitate cu legislația UE.

Asigurarea continuă a calității prin ISO 9001/2015, ISO 14001:2015 ISO 45001.

Standardele DIN EN aplicabile sunt:

- EN 352: Partea 1 – Antifoane externe pentru protecția auzului
- EN 352: Partea 2 – Antifoane interne pentru protecția auzului
- EN 352: Partea 3 – Antifoane externe montabile pe cască
- EN 352: Partea 4 – Antifoanele externe pentru protecția auzului dependente de nivelul de zgomot
- EN 352: Partea 6 – Antifoane externe pentru protecția auzului cu dispozitiv de comunicare
- EN 352: Partea 8 – Antifoane externe pentru protecția auzului audio pentru divertisment

Identificarea semnalelor

Produsele de protecție auditivă pot fi clasificate ca fiind deosebit de potrivite pentru utilizarea în domenii speciale de utilizare aplicând o metodă de calcul implementată de asociația profesională.

Aceste marcaje sunt definite în felul următor:

- S Posibilitatea de auzire a semnalelor de cale ferată
- V Posibilitatea de auzire a semnalelor la conducerea vehiculelor pe drumurile publice
- W Auzirea semnalelor de avertizare generale, a sunetelor care conțin informații și inteligibilitatea vorbirii sunt îndeplinite
- X Protecție auditivă extrem de atenuantă
- E Posibilitatea de auzire a semnalelor pentru mecanici de locomotivă în transportul feroviar
 - E₁: foarte adecvat (în special pentru persoanele care suferă de pierderea auzului)
 - E₂: adecvat
 - E₃: parțial adecvat

Abrevieri pentru valorile de atenuare a zgomotului cu explicații

SNR	Single Number Rating / Valoare medie de atenuare a zgomotului
f/Hz	Frecvență, în unitatea Hertz
(MA) Mean Attenuation	atenuarea medie a zgomotului
(SD) Standard Deviation	Abaterrea standard
(APV) Assumed Protection Value	Valoare preconizată de atenuare a zgomotului
Valoare HML	H: Valoare de atenuare a zgomotului la frecvențe înalte
	M: Valoare de atenuare a zgomotului la frecvențe medii
	L: Valoare de atenuare a zgomotului la frecvențe joase



Protecție auditivă

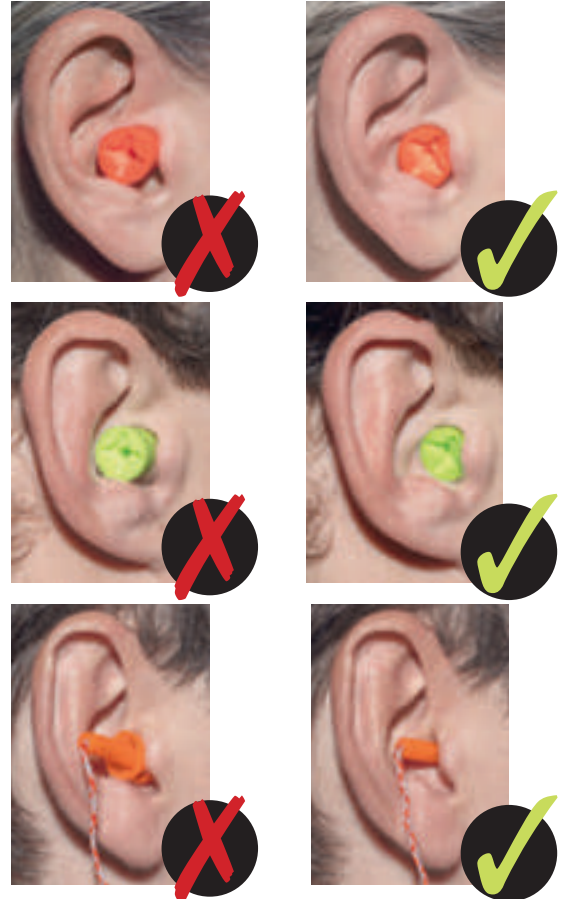
Dimensiune și potrivire

Canalul auditiv diferă de la o persoană la alta, aproape în aceeași măsură ca amprentele digitale. Din acest motiv, este extrem de important să alegeți dimensiunea corectă, care să vi se potrivească. uvex oferă o gamă complexă de protecții auditive pentru a putea răspunde celor mai diversificate cerințe.

Alegerea unei dimensiuni greșite poate conduce la o reducere semnificativă a valorii de atenuare a zgomotului și poate crea o senzație de disconfort la purtare.

- Antifoanele interne pentru protecția auzului prea mari nu vor pătrunde suficient de adânc în canalul auditiv și astfel valoarea indicată de atenuare a zgomotului nu va fi atinsă. În plus, acestea vor crea o senzație de disconfort la purtare.
- Antifoanele interne pentru protecția auzului prea mici, deși s-ar putea să creeze o senzație de confort la purtare, pot permite ca zgomotele să treacă în ureche și astfel să nu atingă o valoare completă de atenuare a zgomotului.
- Antifoanele interne pentru protecția auzului rotunde probabil că nu vor etanșa complet un canal auditiv oval, caz în care trebuie să recurgeți la gama noastră de protecții auditive xact-fit.

Cel mai bine este să testați întotdeauna două dimensiuni. Cu uvex com4-fit și uvex x-fit acoperim o mare parte din cele mai diverse canale auditive.



Țineți cont de indicațiile noastre pentru dimensiuni



Secțiunea transversală a canalului auditiv are o formă ovală

Oricine se poate obișnui cu o protecție auditivă, trebuie doar să facă alegerea corectă.

- Durata purtării
- Situația zgomotului
- Alegeți antifoanele interne pentru protecția auzului corespunzătoare dimensiunilor canalului auditiv
- Antifoanele externe pentru protecția auzului nu sunt recomandate pentru activitățile profesionale desfășurate în condiții de temperaturi foarte ridicate
- Potrivire exactă (persoane purtătoare de ochelari)
- În cazul antifoanelor externe pentru protecția auzului, trebuie ținut cont de greutate
- Manipulare (mâini murdare, mănuși, dizabilități)
- Compatibilitate cu alte echipamente individuale de protecție (cască, ochelari, protecție respiratorie)

Alegerea protecției auditive corecte poate fi resimțită ca un plus de confort în condiții de zgomot!

Protecție auditivă

Situații diferite, urechi diferite



Un design unic, chiar și în interiorul antifoanelor interne

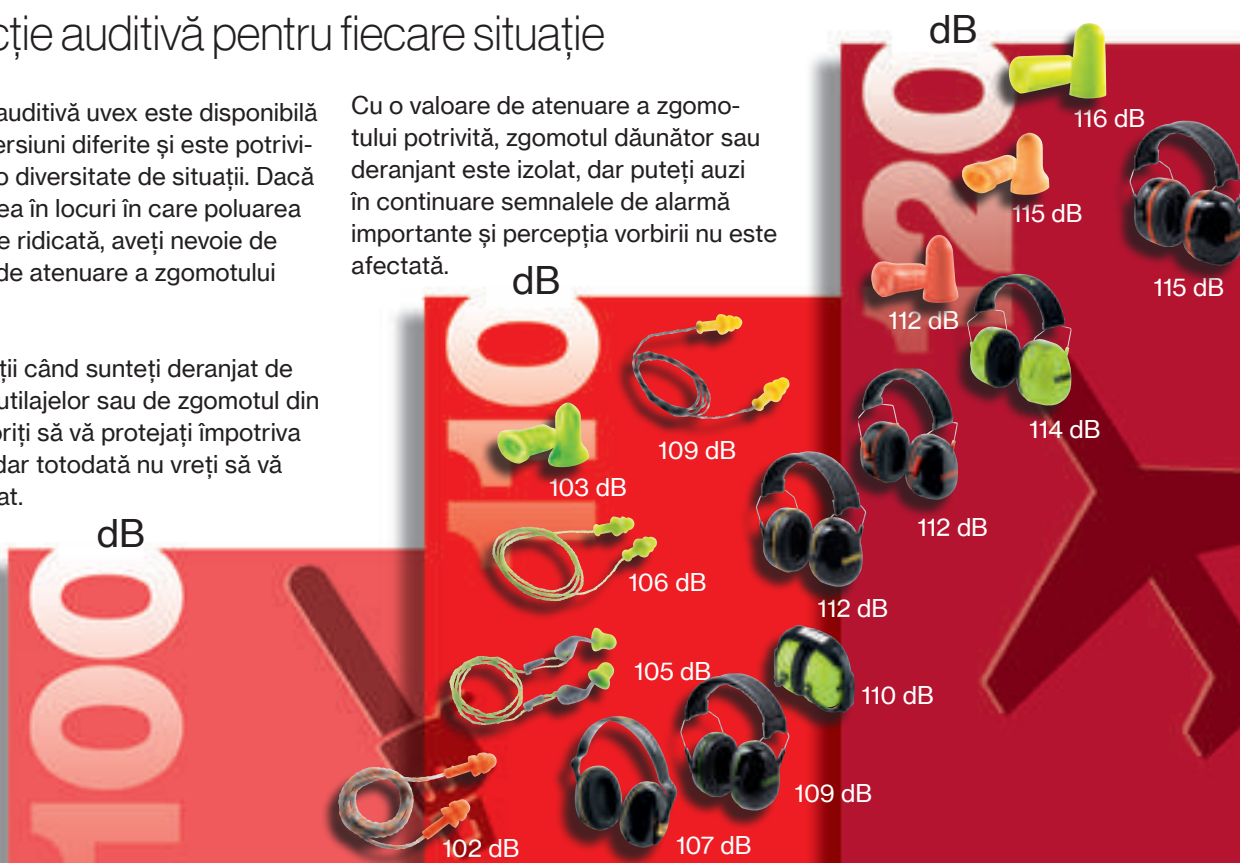
uvex xtra-fit				<ul style="list-style-type: none"> • Design complex al cavității pentru un confort sporit la purtare • Proiectate pentru reducerea presiunii în canalul auditiv • Zonă de prindere pentru o manevrare ușoară
uvex x-fit				
uvex com4-fit				
uvex hi-com				
uvex xact-fit				

Protecție auditivă pentru fiecare situație

Protecția auditivă uvex este disponibilă în multe versiuni diferite și este potrivită pentru o diversitate de situații. Dacă stați adesea în locuri în care poluarea fonică este ridicată, aveți nevoie de o valoare de atenuare a zgomotului eficientă.

Sunt situații când sunteți deranjat de zgomotul utilajelor sau de zgomotul din birou și doriți să vă protejați împotriva acestuia, dar totodată nu vreți să vă simțiți izolat.

Cu o valoare de atenuare a zgomotului potrivită, zgomotul dăunător sau deranjant este izolat, dar puteți auzi în continuare semnalele de alarmă importante și percepția vorbirii nu este afectată.



Protecție auditivă uvex xact-fit pentru familie

Utilizarea antifoanelor interne pentru protecția auzului nu a fost niciodată mai simplă

Introducere simplă, rapidă și
corectă

Atenuare moderată a zgomotului pentru o percepție
a vorbirii și o comunicare
excelente

Antifoane interne de schimb
pentru o alegere economică
și ecologică



Nu este necesară rularea,
așadar se pot utiliza inclusiv
cu mâinile murdare sau
mănuși

Tije de ghidare cu formă er-
gonomică pentru o introduce-
re simplă și un confort optim

Marcajul de pe tijă facilitează
o poziție corectă, repetabilă în
canalul auditiv

Datorită formei, se potrivesc
sigur și confortabil în majorita-
tea canalelor auditive

uvex xact-fit pentru familie



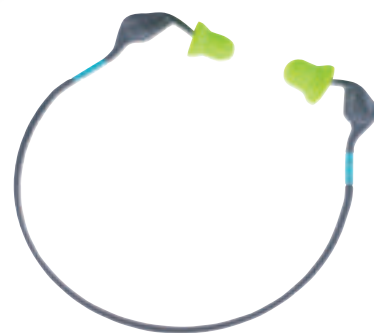
uvex xact-fit
Pagina de catalog 90



uvex xact-fit detec
Pagina de catalog 92



uvex xact-fit multi
Pagina de catalog 90

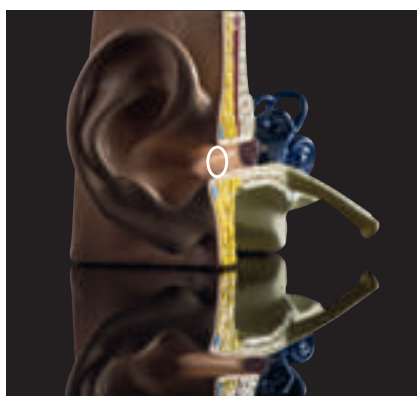


uvex xact-band
Pagina de catalog 94



uvex xact-fit – Ergonomie inteligentă

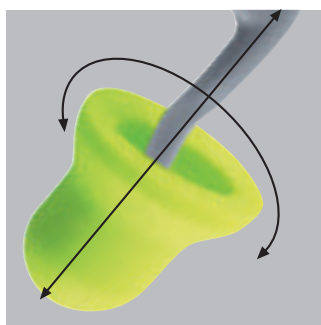
Confort la purtare într-o dimensiune nouă



Secțiunea transversală a canalului auditiv are o formă ovală

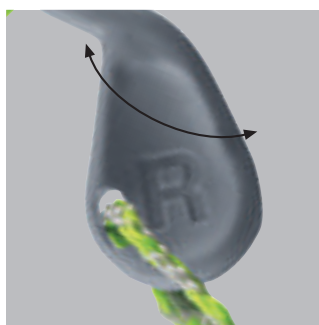
Tijele de ghidare cu formă ergonomică pentru urechea stângă și urechea dreaptă sporesc confortul la purtare și simplifică introducerea și scoaterea antifoanelor interne.

De asemenea, acestea oferă un design vizibil de la distanță, ceea ce facilitează monitorizarea utilizării în acord cu reglementările privind purtarea.



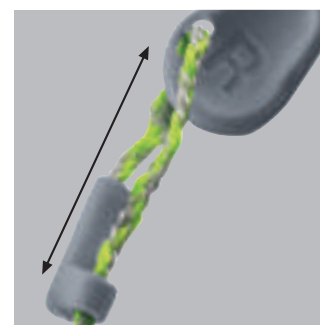
Ajustare optimă

Antifoanele interne ovale unice din spumă se potrivesc optim în canalul auditiv, pentru un plus de confort



Degetare ergonomice

Degetare ergonomice pentru o manevrare ușoară și introducerea corectă a antifoanelor interne



Șnur cu lungime reglabilă

Protecție auditivă

Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului

uvex hi-com

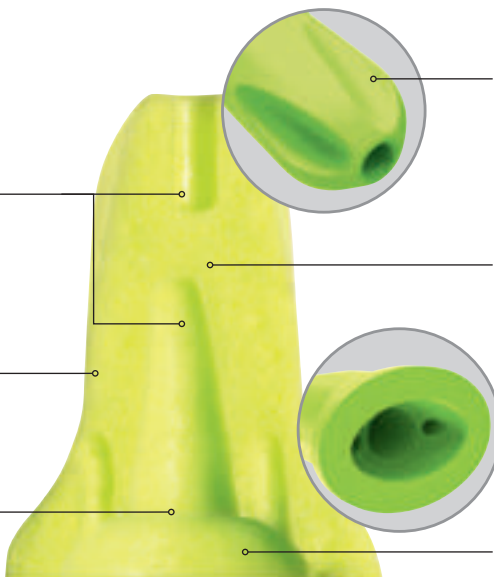
Design unic – inclusiv în interior

Brevetat

Concepute pentru a reduce la minimum presiunea asupra canalului auditiv

Fără risc de supraprotecție

Design complex al cavității pentru confort sporit la purtare



Nivelul de zgomot ce se poate acumula în urechea internă este redus

Zona de atenuare predefinită pentru reducerea controlată a zgomotului, pentru o înțelegere excelentă a vorbirii și o bună comunicare

Canal încadrat pentru o manevrare ușoară



2112100
2112095



2112106



2112095
Cutie dozator de masă



2112101

Cutie cu rezerve pentru dozatorul uvex „one2click” la pagina 88

uvex hi-com

- antifoane interne pentru protecția auzului cu nivel redus de atenuare a zgomotului și percepție excelentă a vorbirii
- reduc nivelul de zgomot ce se poate acumula în urechea internă când se poartă o protecție auditivă
- disponibile în două culori
- cerință suplimentară: W

uvex hi-com		
Nr. art.	2112100	2112101
Versiune	fără șnur	cu șnur
Standard	EN 352-2	EN 352-2
Culoare	lămâie verde	lămâie verde
Unitate de comandă	CARTON	CARTON
Conținut	200 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	100 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON

uvex hi-com		
Nr. art.	2112095	2112106
Versiune	fără șnur	fără șnur
Standard	EN 352-2	EN 352-2
Culoare	lămâie verde	bej
Unitate de comandă	CARTON	CARTON
Conținut	100 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	200 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON

SNR: 24 dB	H: 26 dB	M: 20 dB	L: 18 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	17,5	20,0	20,4	22,8	24,6	31,2	37,5	40,3
SD dB	6,4	2,9	3,2	4,7	5,1	5,0	5,9	6,6
APV dB	11,2	17,0	17,2	18,1	19,5	26,2	31,6	33,7

Protecție auditivă

Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului



2112012



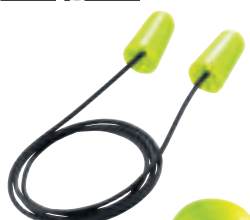
2112004
2112096
2112131

uvex com4-fit

- antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului cu design compact și ergonomic
- produs optim pentru canale auditive înguste și mai mici
- produs adecvat pentru utilizare în medii foarte zgomotoase
- tehnologia brevetată X-Grip reduce presiunea de contact în canalul auditiv și, de asemenea, ușurează semnificativ scoaterea antifoanelor interne
- nivel ridicat de confort la purtare chiar și atunci când sunt purtate pentru perioade lungi de timp
- cerință suplimentară: W, X, S, V, E₁

uvex com4-fit				
Nr. art.	2112004	2112096	2112131	2112012
Versiune	fără șnur	fără șnur	fără șnur	cu șnur
Standard	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2
Culoare	portocaliu deschis	portocaliu deschis	portocaliu deschis	portocaliu deschis
Unitate de comandă	CARTON	CARTON	CARTON	CARTON
Conținut	200 de PERECHI, ambalate în perechi ambalate în CARTON	100 de PERECHI, ambalate în perechi ambalate în CARTON	15 PERECHI, ambalate în CARTON	100 de PERECHI, ambalate în perechi ambalate în CARTON

SNR: 33 dB	H: 33 dB	M: 30 dB	L: 29 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	28,9	31,0	33,6	33,8	33,6	36,2	40,6	44,3
SD dB	3,4	5,2	5,4	5,4	4,0	4,2	3,7	2,9
APV dB	25,5	25,8	28,2	28,4	29,6	32,0	36,9	41,4



2112010



2112001
2112094
2112133

uvex x-fit

- antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, cu formă ergonomică
- produs adecvat pentru utilizare în medii foarte zgomotoase
- tehnologia brevetată X-Grip reduce presiunea de contact în canalul auditiv și, de asemenea, ușurează semnificativ scoaterea antifoanelor interne
- cerință suplimentară: W, X, S, V, E₁

uvex x-fit					
Nr. art.	2112001	2112094	2112013	2112133	2112010
Versiune	fără șnur	fără șnur	fără șnur	fără șnur	cu șnur
Standard	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2
Culoare	lămâie verde	lămâie verde	lămâie verde	lămâie verde	lămâie verde
Unitate de comandă	CARTON	CARTON	CARTON	CARTON	CARTON
Conținut	200 de PERECHI, ambalate în perechi ambalate în CARTON	100 de PERECHI, ambalate în perechi ambalate în CARTON	50 DE PERECHI, ambalate în CARTON	15 PERECHI, ambalate în CARTON	100 de PERECHI, ambalate în perechi ambalate în CARTON

SNR: 37 dB	H: 36 dB	M: 34 dB	L: 34 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	35,3	38,4	39,3	40,8	38,9	37,8	45,9	45,1
SD dB	4,2	6,3	5,3	5,5	5,5	4,3	3,9	4,6
APV dB	31,1	32,1	34,0	35,3	33,4	33,5	42,0	40,5



2112060
2112093

uvex xtra-fit

- antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului pentru canale auditive medii și mari
- se adaptează ideal la forma și mărimea canalului auditiv și minimizează, astfel, trecerea eventualelor zgomote în ureche, asigurând o potrivire ideală și o protecție optimă
- foarte moi și plăcute la purtat
- cerință suplimentară: W, X, S, V, E₁

uvex xtra-fit	
Nr. art.	2112060
Versiune	fără șnur
Standard	EN 352-2
Culoare	portocaliu
Unitate de comandă	PUNGĂ
Conținut	200 de PERECHI, ambalate în perechi în PUNGĂ

SNR: 36 dB	H: 34 dB	M: 33 dB	L: 32 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	32,7	34,8	36,8	38,9	36,9	36,2	44,0	41,5
SD dB	4,6	4,4	5,6	5,2	4,7	3,7	4,0	5,0
APV dB	28,1	30,4	31,2	33,7	32,2	32,5	40,0	36,5

Protecție auditivă

Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului · Dozator de antifoane pentru protecția auzului · Cutie de rezerve



2112000
2111988



2111989



2111990

2111991

2111992

Dozator uvex „one2click”

- dozator de antifoane pentru protecția auzului, ușor de utilizat, robust, cu două posibilități diferite de fixare
- cu un singur „clic”, antifoanele interne sunt eliberate în mâna utilizatorului
- asigură o distribuție igienică a antifoanelor interne, ori de câte ori este necesar
- suport magnetic de perete care nu necesită găuri
- este posibilă reumplerea, chiar dacă în dozator mai sunt antifoane interne
- tava de colectare împiedică căderea pe jos a antifoanelor interne pentru protecția auzului
- adecvat pentru toate antifoanele interne de unică folosință pentru protecția auzului uvex
- cantitate: 600 de perechi (500 de perechi xtra-fit)
- versiune magnetică pentru utilizare flexibilă pe toate suprafețele magnetice (2111988)
- fixare pe perete cu ajutorul unor șuruburi pentru montare fixă pe perete (2112000)
- suportul magnetic de perete se va instala separat (2111989)

Dozator uvex „one2click”		
Nr. art.	2112000	2111988
Versiune	goală,	goală,
	fixare cu șuruburi	prindere magnetică
Unitate de comandă	CARTON	CARTON

Suport magnetic pentru dozator uvex	
Nr. art.	2111989
Versiune	set de echipare ulterioară pentru dozator pentru prinderea magnetică
Material	oțel lustruit
Unitate de comandă	CARTON

Dozator uvex „one2click”			
Nr. art.	2111990	2111991	2111992
Versiune	livrat umplut, fixare cu șuruburi	livrat umplut, fixare cu șuruburi	livrat umplut, fixare cu șuruburi
	600 de perechi x-fit	600 de perechi com4-fit	600 de perechi hi-com
Unitate de comandă	CARTON	CARTON	CARTON

► Pentru versiunea gata de utilizare în varianta magnetică, comandați suplimentar placa magnetică 2112989.

Dozator uvex „one 2 click” – Cutii care pot fi reumplute

	uvex x-fit	uvex com4-fit	uvex xact-fit
Nr. art.	2112022	2112023	2124003
Versiune	fără șnur	fără șnur	antifoane interne de schimb
Standard	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2
	cerință suplimentară: S, V, W, E ₁	cerință suplimentară: S, V, W, E ₁	cerință suplimentară: W
SNR	37 dB (vezi pagina 89)	33 dB (vezi pagina 87)	26 dB (vezi pagina 90)
Culoare	lămâie verde	portocaliu deschis	lămâie verde
Mărime	M	S	M
Unitate de comandă	CARTON	CARTON	CARTON
Conținut	300 PERECHI, ambalate în CARTON	300 PERECHI, ambalate în CARTON	400 PERECHI, ambalate în CARTON

	uvex hi-com	uvex hi-com	uvex xtra-fit
Nr. art.	2112118	2112119	2112061
Versiune	fără șnur	fără șnur	fără șnur
Standard	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2
	cerință suplimentară: W	cerință suplimentară: W	cerință suplimentară: S, V, W, E ₁
SNR	24 dB (vezi pagina 86)	24 dB (vezi pagina 86)	36 dB (vezi pagina 87)
Culoare	lămâie verde	bej	portocaliu
Mărime	M	M	L
Unitate de comandă	CARTON	CARTON	PUNGĂ
Conținut	300 PERECHI, ambalate în CARTON	300 PERECHI, ambalate în CARTON	250 PERECHI, ambalate în PUNGĂ



Ambalaj uvex sustenabil

Exteriorul din lemn – interiorul din trestie de zahăr

Materialul de ambalare a antifoanelor interne pentru protecția auzului uvex este fabricat din materii prime regenerabile: hârtia Kraft din lemn și stratul de acoperire cu polietilenă LD pe interiorul din trestie de zahăr. Astfel, ambalajul este complet reciclabil.

- Acum din hârtie Kraft în loc de plastic
- Complet reciclabil
- Materii prime sustenabile
- Optimizat pentru recuperarea de energie



Materialul îndeplinește cerințele aplicabile ale Directivei UE 94/62/CE și 2004/12/CE pentru materiale/componente de ambalaje.



2112087

MADE IN SWEDEN

uvex x-fit

- antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, cu formă ergonomică
- produs adecvat pentru utilizare în medii foarte zgomotoase
- tehnologia brevetată X-Grip reduce presiunea de contact în canalul auditiv și, de asemenea, facilitează semnificativ scoaterea antifoanelor interne
- cerință suplimentară: W, X, S, V, E,

uvex x-fit	
Nr. art.	2112087
Versiune	fără șnur
Standard	EN 352-2
Culoare	lămâie verde
Unitate de comandă	CARTON
Conținut	100 de PERECHI, ambalate în perechi ambalate în CARTON

SNR: 37 dB H: 36 dB M: 34 dB L: 34 dB

Pentru detalii vezi pagina 87

Protecție auditivă

Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului · Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului · uvex xact-fit



uvex xact-fit

- antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului cu degetare
- antifoane interne de schimb care pot fi puse în dozator
- se adaptează ideal la forma și mărimea canalului auditiv și minimizează, astfel, trecerea eventualelor zgomote în ureche, asigurând o potrivire ideală și o protecție optimă
- degetarele permit o manipulare rapidă și simplă
- formă modelată după anatomia urechii umane – pentru o poziționare comodă în orice situație
- antifoanele interne de schimb moi garantează un nivel ridicat de confort la purtare
- cerință suplimentară: W (2124001)

uvex xact-fit	Antifoane interne de schimb uvex xact-fit
Nr. art. 2124001	2124002
Versiune cu tijă reutilizabilă în mini-cutie	antifoane interne de schimb în mini-cutie
Standard EN 352-2	EN 352-2
Culoare lămâie verde	lămâie verde
Unitate de comandă CARTON	CARTON
Conținut 50 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	250 PERECHI, câte 5 perechi în CARTON

SNR: 26 dB	H: 28 dB	M: 23 dB	L: 19 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	16,6	19,4	22,0	25,6	27,5	31,8	34,4	36,9
SD dB	5,4	4,9	4,2	4,9	4,7	3,8	4,4	6,0
APV dB	11,2	14,5	17,8	20,7	22,8	28,0	30,0	30,9

uvex xact-fit multi

- antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu degetare
- antifoane interne ovale pentru poziționarea optimă în canalul auditiv
- antifoane interne de schimb interschimbabile
- se pot utiliza în domenii de utilizare cu mâinile murdare sau mănuși
- disponibile în două dimensiuni diferite
- cerință suplimentară: W, S

uvex xact-fit multi S		
Nr. art. 2124019	2124017	
Versiune cu antifoane interne reutilizabile ovale în mini-cutie	cu antifoane interne reutilizabile ovale în cutie cu antifoane interne	
Standard EN 352-2	EN 352-2	
Culoare gri transparent	gri transparent	
Mărime S	S	
Unitate de comandă CARTON	CARTON	
Conținut 50 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	50 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	

uvex xact-fit multi M/L		
Nr. art. 2124020	2124018	
Versiune cu antifoane interne reutilizabile ovale în mini-cutie	cu antifoane interne reutilizabile ovale în cutie cu antifoane interne	
Standard EN 352-2	EN 352-2	
Culoare gri transparent	gri transparent	
Mărime M/L	M/L	
Unitate de comandă CARTON	CARTON	
Conținut 50 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	50 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	

SNR: 26 dB	H: 27 dB	M: 23 dB	L: 22 dB					
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Atenuarea zgomotului dB	26,9	25,4	26,1	28,3	31,9	32,8	37,2	
SD dB	4,4	4,5	5,4	5,5	4	6,9	6,7	
APV dB	22,5	20,9	20,7	22,8	27,9	25,9	30,5	

Protecție auditivă

Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului



Mini-cutie
2111201



2111237

uvex whisper

- antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului ușor de curățat, cu șnur
- suprafața netedă, antimurdărire se poate curăța ușor cu apă și săpun delicat
- cutia cu antifoane interne permite păstrarea igienică a antifoanelor interne
- datorită șnurului practic, sunt întotdeauna disponibile și la îndemână – antifoanele pot fi purtate comod în jurul gâtului în zone lipsite de zgomot
- cerință suplimentară: W, S

uvex whisper	
Nr. art.	2111201 2111237
Versiune	cu șnur în mini-cutie cu șnur în cutie pentru antifoane interne
Standard	EN 352-2 EN 352-2
Culoare	portocaliu portocaliu
Unitate de comandă	CARTON CARTON
Conținut	50 de PERECHI, în perechi în CARTON 50 de PERECHI, în perechi în CARTON

SNR: 23 dB	H: 24 dB	M: 20 dB	L: 17 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	23,7	23,2	21,1	22,6	24,8	31,7	33,4	39,4
SD dB	5,6	5,8	6,8	5,2	5,7	6,0	9,5	8,2
APV dB	18,1	17,4	14,3	17,4	19,1	25,7	23,9	31,2



Mini-cutie
2111212



2111238

uvex whisper +

- antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului ușor de curățat, cu șnur
- suprafața netedă, antimurdărire se poate curăța ușor cu apă și săpun delicat
- cutia cu antifoane interne permite păstrarea igienică a antifoanelor interne
- datorită șnurului practic, sunt întotdeauna disponibile și la îndemână – antifoanele pot fi purtate comod în jurul gâtului în zone lipsite de zgomot
- cerință suplimentară: W, X, S, V, E,

uvex whisper +	
Nr. art.	2111212 2111238
Versiune	cu șnur în mini-cutie cu șnur în cutie pentru antifoane interne
Standard	EN 352-2 EN 352-2
Culoare	lămâie verde lămâie verde
Unitate de comandă	CARTON CARTON
Conținut	50 de PERECHI, în perechi în CARTON 50 de PERECHI, în perechi în CARTON

SNR: 27 dB	H: 27 dB	M: 24 dB	L: 22 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	26,6	26,9	24,3	26,1	28,8	32,8	32,6	38,1
SD dB	6,1	6,1	4,1	5,1	5,1	5,0	6,5	5,3
APV dB	20,5	20,8	20,2	21,0	23,7	27,8	26,1	32,8



2111235

uvex whisper supreme

- antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului ușor de curățat, cu șnur
- suprafața netedă, antimurdărire se poate curăța ușor cu apă și săpun delicat
- cutia cu antifoane interne permite păstrarea igienică a antifoanelor interne
- datorită șnurului practic, sunt întotdeauna disponibile și la îndemână – antifoanele pot fi purtate comod în jurul gâtului în zone lipsite de zgomot
- cerință suplimentară: W

uvex whisper supreme	
Nr. art.	2111235
Versiune	cu șnur în cutie pentru antifoane interne
Standard	EN 352-2
Culoare	galben
Unitate de comandă	CARTON
Conținut	50 de PERECHI, în perechi în CARTON

SNR: 30 dB	H: 31 dB	M: 27 dB	L: 26 dB					
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Atenuarea zgomotului dB	33,8	29,2	32,7	30,0	36,0	34,3	41,0	
SD dB	5,1	4,6	4,9	5,0	4,0	3,6	4,4	
APV dB	28,7	24,5	27,8	25,0	32,0	30,6	36,6	

MADE IN SWEDEN

Protecție auditivă Detectabilă



2112114

uvex hi-com detec

- antifoane interne pentru protecția auzului cu nivel redus de atenuare a zgomotului și percepție excelentă a vorbirii
- componentele metalice încorporate și culoarea albastră servesc la identificare în procesul de producție
- pulberea metalică din șnur garantează identificarea integrală
- reduce nivelul de zgomot ce se poate acumula în urechea internă când se poartă o protecție auditivă
- cerință suplimentară: W

uvex hi-com detec

Nr. art.	2112114								
Versiune	cu șnur detectabil								
Standard	EN 352-2								
Culoare	albastru								
Unitate de comandă	CARTON								
Conținut	100 de PERECHI, în perechi în CARTON								

SNR: 24 dB	H: 26 dB	M: 20 dB	L: 18 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	17,5	20,0	20,4	22,8	24,6	31,2	37,5	40,3
SD dB	6,4	2,9	3,2	4,7	5,1	5,0	5,9	6,6
APV dB	11,2	17,0	17,2	18,1	19,5	26,2	31,6	33,7



2112011

uvex x-fit detec

- antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, cu formă ergonomică
- produs adecvat pentru utilizare în medii foarte zgomotoase
- componentele metalice încorporate și culoarea albastră servesc la identificare în procesul de producție
- tehnologia brevetată X-Grip reduce presiunea de contact în canalul auditiv și, de asemenea, ușurează semnificativ scoaterea antifoanelor interne
- cerință suplimentară: W, X, S, V, E₁

uvex x-fit detec

Nr. art.	2112011								
Versiune	cu șnur detectabil								
Standard	EN 352-2								
Culoare	albastru								
Unitate de comandă	CARTON								
Conținut	100 de PERECHI, în perechi în CARTON								

SNR: 37 dB	H: 36 dB	M: 34 dB	L: 34 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	35,3	38,4	39,3	40,8	38,9	37,8	45,9	45,1
SD dB	4,2	6,3	5,3	5,5	5,5	4,3	3,9	4,6
APV dB	31,1	32,1	34,0	35,3	33,4	33,5	42,0	40,5



2124011



2124013



Mini-cutie

uvex xact-fit detec

- antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, detectabile, cu degetare
- antifoane interne de schimb care pot fi puse în dozator
- se adaptează ideal la forma și mărimea canalului auditiv și minimizează, astfel, trecerea eventualelor zgomote în ureche, asigurând o potrivire ideală și o protecție optimă
- componentele metalice încorporate și culoarea albastră servesc la identificare în procesul de producție
- degetarele permit o manipulare rapidă și simplă
- formă modelată după anatomia urechii umane – pentru o poziționare comodă în orice situație
- antifoanele interne de schimb moi garantează un nivel ridicat de confort la purtare
- cerință suplimentară: W (2124011)

uvex xact-fit detec

Nr. art.	2124011	2124013
Versiune	cu tijă reutilizabilă, detectabil	antifoane interne de schimb
Culoare	albastru	albastru
Unitate de comandă	CARTON	CARTON
Conținut	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	400 de PERECHI, ambalate în CARTON

SNR: 26 dB	H: 28 dB	M: 23 dB	L: 19 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	16,6	19,4	22,0	25,6	27,5	31,8	34,4	36,9
SD dB	5,4	4,9	4,2	4,9	4,7	3,8	4,4	6,0
APV dB	11,2	14,5	17,8	20,7	22,8	28,0	30,0	30,9

Protecție auditivă Detectabilă



Mini-cutie
2111261



2111262

uvex whisper detec

- antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului ușor de curățat, cu șnur
- suprafața netedă, antimurdărire se poate curăța ușor cu apă și săpun delicat
- cutia cu antifoane interne permite păstrarea igienică a antifoanelor interne
- componentele metalice încorporate și culoarea albastră servesc la identificare în procesul de producție
- datorită șnurului practic, sunt întotdeauna disponibile și la îndemână – antifoanele pot fi purtate comod în jurul gâtului în zone lipsite de zgomot
- cerință suplimentară: W, S

uvex whisper detec		
Nr. art.	2111261	2111262
Versiune	cu șnur detectabil în mini-cutie	cu șnur detectabil în cutie pentru antifoane interne
Standard	EN 352-2	EN 352-2
Culoare	albastru	albastru
Unitate de comandă	CARTON	CARTON
Conținut	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	50 de PERECHI, în perechi în CARTON

SNR: 23 dB	H: 24 dB	M: 20 dB	L: 17 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	23,7	23,2	21,1	22,6	24,8	31,7	33,4	39,4
SD dB	5,6	5,8	6,8	5,2	5,7	6,0	9,5	8,2
APV dB	18,1	17,4	14,3	17,4	19,1	25,7	23,9	31,2



Mini-cutie
2111260



2111239

uvex whisper+ detec

- antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului ușor de curățat, cu șnur
- suprafața netedă, antimurdărire se poate curăța ușor cu apă și săpun delicat
- cutia cu antifoane interne permite păstrarea igienică a antifoanelor interne
- componentele metalice încorporate și culoarea albastră servesc la identificare în procesul de producție
- datorită șnurului practic, sunt întotdeauna disponibile și la îndemână – antifoanele pot fi purtate comod în jurul gâtului în zone lipsite de zgomot
- cerință suplimentară: W, X, S, V, E₁

uvex whisper+ detec		
Nr. art.	2111260	2111239
Versiune	cu șnur detectabil în mini-cutie	cu șnur detectabil în cutie pentru antifoane interne
Standard	EN 352-2	EN 352-2
Culoare	albastru	albastru
Unitate de comandă	CARTON	CARTON
Conținut	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	50 de PERECHI, în perechi în CARTON

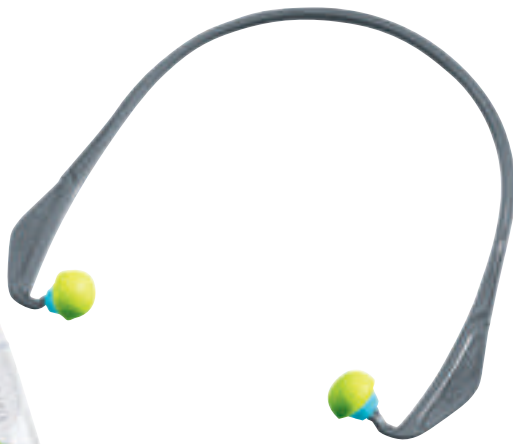
SNR: 27 dB	H: 27 dB	M: 24 dB	L: 22 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	26,6	26,9	24,3	26,1	28,8	32,8	32,6	38,1
SD dB	6,1	6,1	4,1	5,1	5,1	5,0	6,5	5,3
APV dB	20,5	20,8	20,2	21,0	23,7	27,8	26,1	32,8

MADE IN SWEDEN

Protecție auditivă

Antifon cu bandă

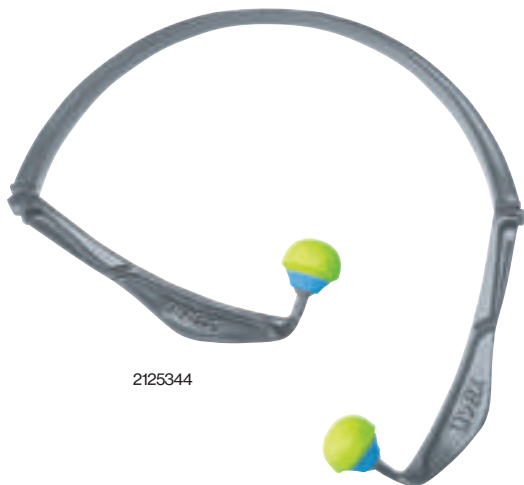
SNR
dB
24



2125361

2125351

SNR
dB
23



2125344

SNR
dB
26



2125372

2124002
2124003

uvex x-cap

- antifoane cu bandă cu formă ergonomică pentru o poziție de purtare optimă în fața bărbiei
- antifoane interne de schimb cu formă ergonomică pentru confort optim la purtare
- antifoane interne de schimb pentru protecția auzului
- etanșare în fața canalului auditiv pentru a evita presiunea în ureche
- cerință suplimentară: W, E₃ (2125361)

uvex x-cap			
Nr. art.	2125361	2125351	
Versiune	cu braț	antifoane interne de schimb	
Standard	EN 352-2		
Culoare	gri, albastru cer, lămâie verde	albastru cer, lămâie verde	
Unitate de comandă	CARTON		
Conținut	15 BUC,	60 PERECHI,	
	ambalate individual în CARTON	câte 5 perechi în CARTON	

SNR: 24 dB	H: 27 dB	M: 19 dB	L: 18 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	23,7	22,0	21,6	19,0	23,8	31,9	39,6	39,6
SD dB	4,0	2,9	4,7	4,3	3,6	4,0	2,7	3,7
APV dB	19,7	19,1	16,9	14,7	20,2	27,9	36,9	35,9

uvex x-fold

- antifoane cu bandă cu formă ergonomică pentru o poziție de purtare optimă în fața bărbiei
- antifoane interne de schimb cu formă ergonomică pentru confort optim la purtare
- pliabile și, astfel, tot timpul disponibile și ușor de luat cu dumneavoastră

uvex x-fold			
Nr. art.	2125344	2125351	
Versiune	cu braț pliabil	antifoane interne de schimb	
Standard	EN 352-2		
Culoare	gri, albastru cer, lămâie verde	albastru cer, lămâie verde	
Unitate de comandă	CARTON		
Conținut	5 BUC,	60 PERECHI,	
	ambalate individual în CARTON	câte 5 perechi în CARTON	

SNR: 23 dB	H: 26 dB	M: 18 dB	L: 17 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	24,2	23,8	20,5	18,5	21,6	31,3	36,3	39,4
SD dB	4,4	3,2	3,4	4,7	2,6	3,6	2,5	3,3
APV dB	19,7	20,6	17,1	13,8	19,0	27,8	33,9	36,1

uvex xact-band

- greutate foarte mică, de numai 4 grame
- etanșarea se realizează în canalul auditiv, la fel ca la antifoanele interne de unică folosință
- nivel redus de transmitere a sunetului prin bandă datorită elementelor fonoabsorbante integrate
- antifoane interne de schimb care pot fi puse în dozator
- antifoane cu bandă cu degetare
- degetarele permit o manipulare rapidă și simplă

uvex xact-band			
Nr. art.	2125372	2124002	2124003
Versiune	cu braț	antifoane interne de schimb	antifoane interne de schimb
Standard	EN 352-2		
Culoare	gri, albastru cer, lămâie verde	lămâie verde	lămâie verde
Unitate de comandă	CARTON		
Conținut	5 BUC,	250 de PERECHI,	400 de PERECHI,
	ambalate individual în CARTON	câte 5 perechi în CARTON	ambalate în CARTON

SNR: 26 dB	H: 29 dB	M: 22 dB	L: 21 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuarea zgomotului dB	21,5	23,3	24,7	25,3	27,1	33,0	37,3	38,5
SD dB	3,6	3,6	4,7	6,0	5,5	2,7	4,3	4,9
APV dB	17,9	19,7	20,0	19,3	21,5	30,3	33,0	33,6



Antifoane externe
pentru protecția auzului

uvex aXess one

safe. active. connected.

**RAL – Real-Active-Listening**

Funcție de ascultare activă cu reglare individuală a volumului de zgomot ambiental. Utilizare sigură datorită limitatoarelor de nivel de zgomot integrate.

Bluetooth® 5.0

Calitate bună a sunetului, transmitere rapidă a datelor și o rază mare de acțiune, cu un consum optimizat de energie.

Mod de conexiune duală

Protecția auditivă poate fi conectată simultan la două dispozitive Bluetooth.

Protecție auditivă certificată

Valoare de atenuare a zgomotului SNR 31 dB

Streaming audio

Ideal pentru activitățile monotone

Două microfoane surround

Pentru o transmisie fiabilă a zgomotului ambiental.

Microfon de voce

Asigură o calitate optimă pentru vorbire.

Mesaje de stare

Asistentul audio informează prin anunț vocal („Bluetooth connected”), astfel încât nu este nevoie să vă scoateți protecția auditivă în zona de pericol.

Adecvate pentru exterior

Datorită capacului de protecție pentru zone de lucru cu praf și umiditate.

Telefonie hands-free

Efectuați apeluri telefonice fără să întrerupeți munca datorită conexiunii Bluetooth.

Afișaj cu LED

Semnalizează modul de funcționare, de exemplu, dacă se efectuează un apel telefonic sau se răspunde.

Taste de funcții intuitive

Pot fi simțite cu ușurință și permit operarea chiar și cu mânuși.

Intrare audio externă

Conectează aparatele radio sau playerele media prin cablu

Mufă de încărcare USB-C

Timp scurt de încărcare datorită unei puteri mai mari. Manipulare ușoară datorită fișei simetrice la nivel de rotație.



Auziți ceea ce este important

Protecția auditivă inteligentă pentru mai multă siguranță în muncă



Microfoane exterioare pentru o comunicare sigură

uvex aXess one este un antifon extern electronic activ pentru protecția auzului, cu funcția RAL (Real-Active-Listening). Această funcție vă dă senzația că nu purtați protecție auditivă, ceea ce vă permite să reacționați activ la mediul din jurul dumneavoastră, chiar dacă purtați protecție auditivă. Astfel, este posibilă comunicarea și semnalele de avertizare pot fi percepute mai bine. Volumul zgomotului ambiental poate fi reglat individual.

Pentru o protecție sigură a auzului, nivelul maxim de ieșire este limitat. Amplificarea nivelului sub limitatorul de nivel de zgomot este foarte utilă, de exemplu, la reglarea utilajelor sau la efectuarea lucrărilor de diagnosticare.

Preluati apelurile comod prin Bluetooth®

uvex aXess one se poate conecta prin Bluetooth 5.0 cu smartphone-ul. Astfel, apelurile importante nu mai sunt ratate, iar convorbirile telefonice sunt posibile fără a vă întrerupe munca. Prin Dual Mode, dacă este necesar, puteți adăuga un al doilea dispozitiv.

Apelurile pot fi preluate rapid și ușor cu ajutorul tastelor funcționale de pe antifonul extern pentru protecția auzului – astfel încât ambele mâini sunt libere atunci când vorbiți la telefon. Raza mare de acoperire a frecvenței radio asigură faptul că dispozitivele asociate pot rămâne într-o locație protejată și nu trebuie luate la locul de muncă.



2640001



Protecție împotriva prafului și umidității

Capacele de închidere etanșează racordurile de conectare.



uvex aXess one

- antifoane externe pentru protecția auzului cu bandă de cap pliabilă cu Bluetooth activ®
- comunicare, telefonie și streaming
- atenuarea zgomotelor de impuls dăunătoare
- funcție Real-Active-Listening pentru perceperea clară a zgomotelor din mediul înconjurător
- taste funcționale cu formă corespunzătoare
- protecție la apă ideală pentru utilizările în exterior
- afișarea stării bateriei și anunț de avertizare pentru baterie
- posibilitatea de ajustare simplă a lungimii pentru o poziție de purtare perfectă
- bandă de cap căptușită pentru o senzație plăcută la purtare

uvex aXess one	
Nr. art.	2640001
Versiune	antifoane externe active pentru protecția auzului cu Bluetooth
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	31 dB
Valoare H-M-L	H: 37 dB, M: 29 dB, L: 21 dB
Greutate	360 g
Culoare	negru mat, gri
Unitate de comandă	BUK

Protecție auditivă

Antifoane externe pentru protecție a auzului – testate conform cu DIN EN 352-1



2000002



SNR
dB
30

2630010



SNR
dB
33

2630020



SNR
dB
36

2630030

Notă: comandați separat geanta pentru antifoanele externe pentru protecția auzului



uvex K10 • uvex K20 • uvex K30

- antifoane externe pentru protecția auzului cu bandă de cap pliabilă
- ajustare fără trepte a lungimii pentru reglare simplă și o poziție perfectă de purtare
- geometrie optimă a antifonului pentru acoperire fără presiune a urechii externe
- bandă de cap căptușită pentru confort optim la purtare

- căptușeala antifoanelor externe din spumă cu memorie extra moale garantează o senzație plăcută la purtare chiar și atunci când sunt purtate pentru perioade lungi de timp
- căptușeală interschimbabilă a antifoanelor externe pentru cerințe ridicate de igienă

Nr. art.	uvex K10 2630010	uvex K20 2630020	uvex K30 2630030	Geantă pentru antifoanele externe pentru protecția auzului uvex 2000002
Versiune	cu bandă de cap pliabilă	cu bandă de cap pliabilă	cu bandă de cap pliabilă	cu gaică de curea și închidere velcro
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	30 dB	33 dB	36 dB	
Valoare H-M-L	H: 35 dB, M: 28 dB, L: 19 dB	H: 36 dB, M: 32 dB, L: 22 dB	H: 37 dB, M: 34 dB, L: 26 dB	
Greutate	185 g	230 g	385 g	
Culoare	negru, verde	negru, galben	negru, roșu	
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC

Protecție auditivă

Antifoane externe pentru protecție a auzului – testate conform cu DIN EN 352-1



2630011



uvex KX10

- antifoane externe cu suprafață cauciucată
- mai multă aderență și fixare sigură, ideale pentru medii cu ulei sau umede
- bandă de cap pliabilă
- ajustare fără trepte a lungimii pentru reglare simplă și o poziție perfectă de purtare
- geometrie optimă a antifonului pentru acoperire fără presiune a urechii externe
- bandă de cap căptușită pentru confort optim la purtare
- căptușeala antifoanelor externe din spumă cu memorie extra moale garantează o senzație plăcută la purtare chiar și atunci când sunt purtate pentru perioade lungi de timp
- căptușeală interschimbabilă a antifoanelor externe pentru cerințe ridicate de igienă

uvex KX10	
Nr. art.	2630011
Versiune	antifoane externe active pentru protecția auzului cu suprafață cauciucată
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	30 dB
Valoare H-M-L	H: 35 dB, M: 28dB, L: 19 dB
Greutate	185 g
Culoare	negru mat, gri
Unitate de comandă	BUC



2630021



uvex K20 hi-viz

- antifoanele interne cu design cu vizibilitate sporită dispun de antifoane în culoare hi-viz
- bandă de cap pliabilă
- ajustare fără trepte a lungimii pentru reglare simplă și o poziție perfectă de purtare
- geometrie optimă a antifonului pentru acoperire fără presiune a urechii externe
- bandă de cap căptușită pentru confort optim la purtare
- căptușeala antifoanelor externe din spumă cu memorie extra moale garantează o senzație plăcută la purtare chiar și atunci când sunt purtate pentru perioade lungi de timp
- căptușeală interschimbabilă a antifoanelor externe pentru cerințe ridicate de igienă

uvex K20 hi-viz	
Nr. art.	2630021
Versiune	cu bandă de cap pliabilă
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	33 dB
Valoare H-M-L	H: 36 dB, M: 32 dB, L: 22 dB
Greutate	230 g
Culoare	hi-viz
Unitate de comandă	BUC

Protecție auditivă

Antifoane externe pentru protecție a auzului – Testat conform cu DIN EN 352-1



2600001



2600002



2600003



2600004

uvex K1 · uvex K2 · uvex K3 · uvex K4

- antifoane externe pentru protecția auzului cu ajustarea lungimii
- greutate redusă și volum mic al antifoanelor externe
- posibilitate de ajustare simplă a lungimii pentru o poziție de purtare perfectă

- bandă de cap căptușită pentru confort optim la purtare
- căptușeala antifoanelor externe din spumă cu memorie extra moale garantează o senzație plăcută la purtare chiar și atunci când sunt purtate pentru perioade lungi de timp (cu excepția uvex K1)

Nr. art.	uvex K1	uvex K2	uvex K3	uvex K4
Versiune	2600001	2600002	2600003	2600004
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	cu bandă de cap 28 dB	cu bandă de cap 32 dB	cu bandă de cap 33 dB	cu bandă de cap 35 dB
Valoare H-M-L	H: 35 dB, M: 24 dB, L: 17 dB	H: 37 dB, M: 29 dB, L: 21 dB	H: 36 dB, M: 30 dB, L: 22 dB	H: 38 dB, M: 33 dB, L: 24 dB
Greutate	180 g	217 g	297 g	356 g
Culoare	negru, verde	negru, galben	negru, roșu	lămâie verde neon
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC

Protecție auditivă

Antifoane externe pentru protecție a auzului – Testat conform cu DIN EN 352-1



2600012

SNR
dB
31



SNR
dB
28



Variante de purtare
posibile



2600200

uvex K2 pliabil

- antifoane externe dielectrice pentru protecția auzului cu ajustarea lungimii și bandă de cap pliabilă
- greutate redusă și volum mic al antifoanelor externe
- căptușeala antifoanelor externe din spumă cu memorie extra moale garantează confort optim la purtare
- design hi-viz pentru vizibilitate suplimentară pentru utilizator

uvex K200

- antifoane externe dielectrice pentru protecția auzului cu ajustarea lungimii
- produsul poate fi utilizat în zone de lucru cu tensiune electrică
- potrivirea ideală a benzii de cap asigură un nivel optim de protecție
- posibilitate de ajustare simplă a lungimii pentru o poziție de purtare perfectă
- antifoanele externe pot fi rotite la 360° de grade, fiind astfel concepute pentru diferite poziții de purtare

uvex K2 pliabil	
Nr. art.	2600012
Versiune	cu bandă de cap pliabilă
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	31 dB
Valoare H-M-L	H: 35 dB, M: 29 dB, L: 21 dB
Greutate	229 g
Culoare	lămâie verde neon
Unitate de comandă	BUC

uvex K200	
Nr. art.	2600200
Versiune	cu bandă de cap cu posibilitate de rotire la 360°
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	28 dB
Valoare H-M-L	H: 33 dB, M: 25dB, L: 18 dB
Greutate	173 g
Culoare	negru, ocră
Unitate de comandă	BUC



2600000



2600010



2600011



2600013

SNR
dB
29

uvex K Junior

- antifoane externe pentru protecția auzului, cu bandă de cap scurtată
- adecvate pentru lățimi ale capului de până la 145 mm, modelul este destinat pentru lățimile de cap S/M
- bandă de cap căptușită și perne de ureche moi pentru confort optim la purtare

uvex K Junior				
Nr. art.	2600000	2600010	2600011	2600013
Versiune	cu bandă de cap scurtată	cu bandă de cap scurtată	cu bandă de cap scurtată	cu bandă de cap scurtată
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	29 dB	29 dB	29 dB	29 dB
Valoare H-M-L	H: 34 dB, M: 26dB, L: 18 dB	H: 34 dB, M: 26dB, L: 18 dB	H: 34 dB, M: 26dB, L: 18 dB	H: 34 dB, M: 26dB, L: 18 dB
Greutate	167 g	167 g	167 g	167 g
Culoare	galben	albastru	lămâie verde	roz
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC

Protecție auditivă

Antifoane externe montabile pe cască pentru Euroslot 30 mm – Testat conform cu DIN EN 352-3



uvex K10H · uvex K20H · uvex K30H

- antifoane externe pentru protecția auzului pentru fixarea în casca de protecție pentru Euroslot 30 mm
- versiune dielectrică
- ajustare simplă, fără trepte a lungimii
- decuplare acustică datorită antifoanelor externe căptușite cu cauciuc
- posibilitate de ajustare simplă a lungimii pentru o potrivire optimă la cască
- rotire la 360 de grade pentru poziția de lucru și repaus
- căptușeala antifoanelor externe din spumă cu memorie extra moale garantează o senzație plăcută la purtare chiar și atunci când sunt purtate pentru perioade lungi de timp
- nu sunt adecvate pentru sistemul cu vizieră uvex pheos

Nr. art.	uvex K10H 2630210	uvex K20H 2630220	uvex K30H 2630230
Versiune	antifoane externe dielectrice cu montare pe cască pentru Euroslot 30 mm	antifoane externe dielectrice cu montare pe cască pentru Euroslot 30 mm	antifoane externe dielectrice cu montare pe cască pentru Euroslot 30 mm
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	28 dB	30 dB	34 dB
Valoare H-M-L	H: 34 dB; M: 26 dB; L: 18 dB	H: 34 dB; M: 28 dB; L: 20 dB	H: 36 dB; M: 32 dB; L: 24 dB
Greutate	216 g	263 g	420 g
Culoare	negru, verde	negru, galben	negru, roșu
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Protecție auditivă

Antifoane externe montabile pe cască pentru Euroslot 30 mm – Testat conform cu DIN EN 352-3



uvex K1H · uvex K2H

- nu sunt adecvate pentru sistemul cu vizieră uvex pheos
- posibilitate de ajustare simplă a lungimii pentru o potrivire optimă la cască
- rotire la 360 de grade pentru poziția de lucru și repaus
- căptușeala moale se potrivește optim la suprafața de contact, respectiv la conturul capului și asigură astfel un confort optim la purtare (uvex K1H)

- căptușeala antifoanelor externe din spumă cu memorie extra moale garantează o senzație plăcută la purtare chiar și atunci când sunt purtate pentru perioade lungi de timp (uvex K2H)

Nr. art.	uvex K1H 2600201	uvex K2H 2600202
Versiune	antifoane externe cu montare pe cască pentru Euroslot 30 mm	antifoane externe cu montare pe cască pentru Euroslot 30 mm
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	27 dB	30 dB
Valoare H-M-L	H: 32 dB, M: 24dB, L: 17 dB	H: 35 dB, M: 27dB, L: 20 dB
Greutate	210 g	251 g
Culoare	negru, verde	negru, galben
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE

Posibilități de combinare K10H · K20H · K30H · K1H · K2H

Adecvate pentru următoarele combinații

Căști de protecție industrială uvex pheos ABS, uvex pheos B, uvex pheos B-WR, uvex pheos B-S-WR, uvex pheos IES, uvex pheos alpine, uvex airwing, uvex perffexion, uvex super boss (pag. 115 și următ.) în combinație cu antifoanele externe cu montare pe cască K10H, K20H, K30H, K1H, K2H (pag. 102/103) și cu viziera 9790 (pag. 139)



K10H, K20H, K30H
toate modelele uvex
pheos K1H, K2H;
nu și pentru
uvex pheos E
(non-dielectric)

uvex pheos alpine

uvex airwing

uvex superboss

uvex perffexion

Protecție auditivă

Sistem de cască uvex pheos

Adaptat perfect pentru orice utilizare – datorită sistemului modular flexibil.



Cu noua gamă de căști de protecție pheos, uvex a dezvoltat o soluție avansată care este gândită până la cel mai mic detaliu. Sistemul de închidere magnetică face și mai simplă fixarea vizierii și a antifoanelor externe pentru protecția auzului, iar sistemul ergonomic de îmbinare asigură confort optim la purtare, chiar și la utilizarea pe perioade lungi de timp.



Sistem de închidere magnetică pentru vizieră și antifoane externe pentru protecția auzului

Sistem de montare cu un clic

Sistemul unic de închidere magnetică permite ca piesele să se îmbine individual; astfel, casca poate rămâne confortabil pe cap atunci când se atașează sau se schimbă antifoanele externe pentru protecția auzului.

Antifoane externe pentru protecția auzului extra-moi

Căptușeala antifoanelor externe din spumă cu memorie extra moale garantează o senzație plăcută la purtare, chiar și atunci când sunt purtate pentru perioade lungi de timp.

Protecție auditivă

Antifoane externe cu montare pe cască uvex pheos – testate conform cu DIN EN 352-3



SNR
dB
28

2600216

SNR
dB
30

2600214
2600215

uvex pheos K1P · uvex pheos K2P

- căptușeala moale K1P se potrivește optim cu conturul capului și asigură astfel confort optim la purtare
- căptușeala antifoanelor externe din spumă cu memorie extra moale K2P garantează o senzație plăcută la purtare chiar și atunci când sunt purtate pentru perioade lungi de timp
- rotire la 360 de grade pentru poziția de lucru și repaus
- ambele modele sunt disponibile în design tip baionetă, montarea și demontarea se realizează în câteva secunde, fără unelte (posibilă numai în combinație cu o cască uvex, inclusiv viziera pheos montată sau pe protecția facială pheos).

- antifoanele externe cu montare pe cască pot fi utilizate numai în combinație cu viziera uvex pheos
- antifoanele externe K2P disponibile în modelul cu magnet pot fi montate sau demontate de pe cască purtată, în câteva secunde, fără unelte (posibil doar împreună cu adaptorul pentru cască 9790078 sau cu o cască uvex cu sistem cu vizieră pheos magnetic montat)
- reglare pe înălțime simplă și comodă a antifoanelor externe
- dielectric

	uvex pheos K1P	uvex pheos K2P	uvex pheos K2P magnet
Nr. art.	2600216	2600214	2600215
Versiune	prindere tip baionetă	prindere tip baionetă	prindere magnetică
Valoare de atenuare a zgomotului SNR	28 dB	30 dB	30 dB
Valoare H-M-L	H: 34 dB, M: 25dB, L: 18 dB	H: 35 dB, M: 27dB, L: 20 dB	H: 35 dB, M: 27dB, L: 20 dB
Greutate	191 g	230 g	237 g
Culoare	negru, gri	negru, galben	negru, galben
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Adaptor cască magnetic	
Nr. art.	9790078
Versiune	adaptor cască pentru antifoane externe magnetice cu montare pe cască
Unitate de comandă	PERECHE

Adaptorul este necesar pentru a fixa magnetic antifoanele externe pentru protecția auzului uvex pheos K2P 2600215 pe cască. În cazul în care există deja o vizieră pheos montată magnetic, acest adaptor nu mai este necesar. Adaptorul poate fi montat ulterior pe cască în orice moment; montarea se realizează prin intermediul Euroslot de 30 mm. Adaptorul se potrivește numai cu căștile uvex pheos și uvex pheos alpine.



9790078

Protecție auditivă Accesorii



6177116



211404



2134000



2599971
2599972



2599978



2000002

uvex clear de tip otoplastic

- șervețele de curățare fără silicon pentru curățarea ușoară și rapidă a antifoanelor interne reutilizabile pentru protecția auzului

uvex clear de tip otoplastic	
Nr. art.	6177116
Unitate de comandă	BUC
Conținut	30 de șervețele pe BUC

Cutie cu antifoane interne uvex

- cutia pentru antifoane interne de protecția a auzului permite păstrarea igienică a antifoanelor interne
- design compact și antimurdărire
- pentru 1 pereche de antifoane interne reutilizabile cu șnur
- sau 2 perechi de antifoane interne reutilizabile fără șnur

Cutie cu antifoane interne uvex	
Nr. art.	211404
Versiune	goală, fără antifoane interne
Culoare	transparent
Unitate de comandă	CARTON
Conținut	50 BUC in CARTON

Suport de perete pentru cutie dozator

- Cutie dozator de perete din plexiglas, adecvată pentru uvex x-fit (2112001, 2112010, 2112011), uvex com4-fit (2112004, 2112012), uvex one-fit (2112045), uvex xtra-fit (2112060), uvex hi-com (2112100, 2112101, 2112106, 2112114).

Suport de perete pentru cutie dozator	
Nr. art.	2134000
Culoare	transparent
Material	PMMA
Unitate de comandă	BUC

Seria K uvex · Kituri de igienizare

Nr. art.	Kit de igienizare standard Seria K uvex	Kit de igienizare premium Seria K uvex
2599971	2599971	2599972
Versiune	accesoriu pentru uvex K1, uvex K1H, uvex K1P, uvex K200, uvex K junior	accesoriu pentru uvex K10, uvex KX10, uvex K20, uvex K30, uvex K10H, uvex K20H, uvex K30H, uvex aXess one
Unitate de comandă	PUNGĂ	PUNGĂ
Conținut	2 pernițe pentru căști și 2 perne de etanșare în PUNGĂ	2 pernițe pentru căști și 2 perne de etanșare în PUNGĂ

Seria K uvex · Pergițe confortabile „uvex dry-pads“

- accesoriu pentru toate modelele din seria uvex K
- pernițele confortabile pot fi aplicate pe pernițele de etanșare pentru a absorbi umezeala și transpirația

Seria K uvex · Pergițe confortabile „uvex dry-pads“	
Nr. art.	2599978
Versiune	autoadeziv pentru toate modelele din seria uvex K
Unitate de comandă	PUNGĂ
Conținut	10 pernițe in PUNGĂ

Geantă pentru antifoanele externe pentru protecția auzului uvex

Geantă pentru antifoanele externe pentru protecția auzului uvex	
Nr. art.	2000002
Versiune	cu gaică de curea și închidere velcro
Unitate de comandă	BUC

Protecție auditivă

Material de marketing



Ghid pentru protecție auditivă uvex

- 25 pagini
- cu perforare Euro
- toate informațiile importante despre tema Protecție auditivă
- nr. art. 1001.214 limba germană
- nr. art. 1001.215 limba engleză

Casetă text protecție auditivă

- Găsiți protecția auditivă care vi se potrivește:
- casetă de selecție Antifoane interne pentru protecția auzului de unică folosință/reutilizabile și detectabile, precum și antifoane cu bandă uvex xact-band
 - cod produs 1000929



Geantă model pentru antifoane externe pentru protecția auzului

- goală, cu 6 compartimente pentru antifoane externe pentru protecția auzului
- nr. art. 2599966

Afiș pentru utilizare

- Coduri produs
- 1001.165 (germană)
 - 1001.166 (engleză)
 - mărimea A2

Protecție auditivă

Prezentare generală

Nr. art.	Nume	Produs	Culoare	Conținut	Pagina
2000002		Geantă pentru antifoanele externe pentru protecția auzului	negru	BUC	98/106
2111201	uvex whisper	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu șnur în mini-cutie	portocaliu	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	91
2111212	uvex whisper+	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu șnur în mini-cutie	lămâie verde	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	91
2111235	uvex whisper supreme	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu șnur în cutie cu antifoane externe	galben	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	91
2111237	uvex whisper	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu șnur în cutie cu antifoane externe	portocaliu	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	91
2111238	uvex whisper+	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu șnur în cutie cu antifoane externe	lămâie verde	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	91
2111239	uvex whisper+ detec	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului, detectabile, cu șnur în cutie cu antifoane externe	albastru	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	93
2111260	uvex whisper+ detec	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu șnur în mini-cutie	albastru	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	93
2111261	uvex whisper detec	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu șnur în mini-cutie	albastru	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	93
2111262	uvex whisper detec	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu șnur în cutie cu antifoane externe	albastru	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	93
2111404		Cutie cu antifoane interne uvex	transparent	CARTON	106
2111988	one 2 click	Dozator magnetic, fără antifoane interne		CARTON	88
2111989		Suport magnetic de perete pentru dozator		CARTON	88
2111990	one 2 click	Dozator umplut cu 600 de perechi de antifoane interne uvex x-fit		600 PERECHI, x-fit	88
2111991	one 2 click	Dozator umplut cu 600 de perechi de antifoane interne com4-fit		600 PERECHI, com4-fit	88
2111992	one 2 click	Dozator umplut cu 600 de perechi de antifoane interne hi-com		600 PERECHI, hi-com	88
2112000	one 2 click	Dozator pentru 600 de perechi de antifoane interne, gol		CARTON	88
2112001	uvex x-fit	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, fără șnur	lămâie verde	200 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	87
2112004	uvex com4-fit	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, fără șnur	portocaliu deschis	200 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	87
2112010	uvex x-fit	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, cu șnur	lămâie verde	100 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	87
2112011	uvex x-fit detec	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, detectabile, cu șnur	albastru	100 de PERECHI, în perechi în CARTON	92
2112012	uvex com4-fit	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, cu șnur	portocaliu deschis	100 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	87
2112013	uvex x-fit	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, fără șnur	lămâie verde	50 de PERECHI, ambalate în CARTON	87
2112022	uvex x-fit	Cutie care poate fi reumplută	lămâie verde	300 de PERECHI, ambalate în CARTON	88
2112023	uvex com4-fit	Cutie care poate fi reumplută	portocaliu deschis	300 de PERECHI, ambalate în CARTON	88
2112060	uvex xtra-fit	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, fără șnur	portocaliu	200 de PERECHI, ambalate în perechi în PUNGĂ	87
2112061	uvex xtra-fit	Cutie care poate fi reumplută	portocaliu	250 de PERECHI, ambalate în PUNGĂ	88
2112087	uvex x-fit	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, fără șnur	lămâie verde	100 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	89
2112093	uvex xtra-fit	Minidozator pentru 100 de perechi de antifoane interne	portocaliu	100 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	87
2112094	uvex x-fit	Minidozator pentru 100 de perechi de antifoane interne	lămâie verde	100 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	87
2112095	uvex hi-com	Minidozator pentru 100 de perechi de antifoane interne	lămâie verde	100 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	86
2112096	uvex com4-fit	Minidozator pentru 100 de perechi de antifoane interne	portocaliu deschis	100 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	87
2112100	uvex hi-com	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, fără șnur	lămâie verde	200 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	86
2112101	uvex hi-com	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, cu șnur	lămâie verde	100 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	86
2112106	uvex hi-com	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, fără șnur	bej	200 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	86
2112114	uvex hi-com detec	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, detectabile, cu șnur	albastru	100 de PERECHI, în perechi în CARTON	92
2112118	uvex hi-com	Cutie care poate fi reumplută	lămâie verde	300 de PERECHI, ambalate în CARTON	88
2112119	uvex hi-com	Cutie care poate fi reumplută	bej	300 de PERECHI, ambalate în CARTON	88
2112131	uvex com4-fit	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, fără șnur	portocaliu deschis	15 de PERECHI, ambalate în CARTON	87
2112133	uvex x-fit	Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului, fără șnur	lămâie verde	15 de PERECHI, ambalate în CARTON	87
2124001	uvex xact-fit	Antifoane interne pentru protecția auzului cu șnur și tijă	lămâie verde, gri	50 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	90
2124002	uvex xact-fit	Antifoane interne de schimb	lămâie verde	250 PERECHI, câte 5 perechi în CARTON	90/94
2124003	uvex xact-fit	Cutie care poate fi reumplută	lămâie verde	400 de PERECHI, ambalate în CARTON	88
2124011	uvex xact-fit detec	Antifoane interne pentru protecția auzului, detectabile, cu tijă	albastru	50 de PERECHI, în perechi în CARTON	92
2124013	uvex xact-fit detec	Antifoane interne de schimb	albastru	400 de PERECHI, ambalate în CARTON	92
2124017	uvex xact-fit multi S	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu antifoane interne reutilizabile ovale	gri transparent	50 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	90
2124018	uvex xact-fit multi M/L	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu antifoane interne reutilizabile ovale	gri transparent	50 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	90
2124019	uvex xact-fit multi S	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu antifoane interne reutilizabile ovale	gri transparent	50 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	90
2124020	uvex xact-fit multi M/L	Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului cu antifoane interne reutilizabile ovale	gri transparent	50 de PERECHI, ambalate în perechi în CARTON	90
2125344	uvex x-fold	Antifoane cu bandă pliabile	gri, albastru cer, lămâie verde	5 BUC, ambalate individual în CARTON	94
2125351		Antifoane interne de schimb pentru antifoane cu bandă uvex x-cap und uvex x-fold	albastru cer, lămâie verde	60 PERECHI, câte 5 perechi în CARTON	94
2125361	uvex x-cap	antifon cu bandă	gri, albastru cer, lămâie verde	15 BUC, ambalate individual în CARTON	94
2125372	uvex xact-band	antifon cu bandă	gri, albastru cer, lămâie verde	5 BUC, ambalate individual în CARTON	94
2134000		Suport de perete pentru cutie dozator		BUC	106
2599971		Kit de igienizare standard Seria K uvex		2 pernițe pentru căști și 2 pernițe de etanșare în PUNGĂ	106
2599972		Kit de igienizare premium Seria K uvex		2 pernițe pentru căști și 2 pernițe de etanșare în PUNGĂ	106
2599978		Pernițe confortabile		10 pernițe în PUNGĂ	106
2600000	uvex K Junior	Antifoane externe pasive pentru protecția auzului	galben	BUC	101
2600001	uvex K1	Antifoane externe pasive pentru protecția auzului	negru, verde	BUC	100
2600002	uvex K2	Antifoane externe pasive pentru protecția auzului	negru, galben	BUC	100
2600003	uvex K3	Antifoane externe pasive pentru protecția auzului	negru, roșu	BUC	100
2600004	uvex K4	Antifoane externe pasive pentru protecția auzului	lămâie verde neon	BUC	100
2600010	uvex K Junior	Antifoane externe pasive pentru protecția auzului	albastru	BUC	101
2600011	uvex K Junior	Antifoane externe pasive pentru protecția auzului	lămâie verde	BUC	101
2600012	uvex K2 pliabil	Antifoane externe pasive pentru protecția auzului cu bandă de cap pliabilă	lămâie verde neon	BUC	101
2600013	uvex K Junior	Antifoane externe pasive pentru protecția auzului	roz	BUC	101
2600200	uvex K200	Antifoane externe pasive pentru protecția auzului	negru, ocru	BUC	101
2600201	uvex K1H	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, verde	PERECHE	103
2600202	uvex K2H	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, galben	PERECHE	103
2600214	uvex pheos K2P	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, galben	PERECHE	105
2600215	uvex pheos K2P magnet	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, galben	PERECHE	105
2600216	uvex pheos K1P	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, gri	PERECHE	105
2630010	uvex K10	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, verde	BUC	98
2630011	uvex KX10	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru mat, verde	BUC	99
2630020	uvex K20	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, galben	BUC	98
2630021	uvex K20 hi-viz	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	hi-viz	BUC	99
2630030	uvex K30	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, roșu	BUC	98
2630210	uvex K10H	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, verde	BUC	102
2630220	uvex K20H	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, galben	BUC	102
2630230	uvex K30H	Antifoane externe pentru protecția auzului montabile pe cască	negru, roșu	BUC	102
2640001	uvex xAess one	Antifoane externe active pentru protecția auzului	negru mat, gri	BUC	97
617116	uvex clear de tip otoplastic	șervețele de curățare fără silicon		30 de șervețele, BUC	106
9790078		Adaptor cască, magnetic	negru	PERECHE	105



Protecția capului

uvex

protecting planet

Pentru a-și face vizibilă misiunea în scopul sustenabilității, uvex a dezvoltat sigla **protecting planet**.

protecting planet este mai mult decât o siglă pentru uvex. Pe baza devizei mărcii, **protecting people**, sustenabilitatea integrează cei trei piloni ai sustenabilității, **Ecologie**, **Economie** și **Social**, în toate diviziile, în mod responsabil, în toate acțiunile.

De aceea, uvex verifică, evaluează și optimizează în mod unitar toate etapele din lanțul valoric, la capătul căruia se află un produs cât mai sustenabil.



uvex pheos planet

uvex pheos planet B-WR // uvex pheos planet B-S-WR

O componentă importantă a sistemului de produse **planet series** este **uvex pheos planet**.



protecting planet

by using recycled material //
by using bio-based material

Calota căștii constă în proporție de 30 % din plastic bio. Materialul organic original din trestie de zahăr este transformat prin aderarea la cele mai stricte cerințe de calitate și atinge o stabilitate și o rezistență ridicată. 50 % din materialul pentru banda de cap este realizat din calota căștii. Astfel, este redus un procent semnificativ din deșeurile legate de proces în timpul producției.



protecting planet

by using environmentally-
friendly packaging

Toate ambalajele individuale sunt realizate din material regranulat și au fost preluate din economia de reciclare. Ambalajele sunt sortate în funcție de tip și pot fi reintroduse în ciclul de reciclare după utilizare. În acest fel, se economisesc materii prime fosile suplimentare. Manualul de utilizare este produs 100 % din hârtie reciclabilă.

uvex pheos planet B-WR uvex pheos planet B-S-WR

- calota căștii parțial din plastic bio
- benzi de cap din calota căștii granulată



	uvex pheos planet B-WR	uvex pheos planet B-S-WR
Nr. art.	9772042	9772043
Culoare	alb	alb
Versiune	cu cozoroc lung	cu cozoroc scurt
Material	HDPE	HDPE
Standard	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM
Mărime	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC

Prezentare generală standarde

EN 397 · EN 50365

EN 397 – Căști de protecție industriale








Protecție împotriva obiectelor care cad și consecințelor acestora, cum ar fi leziunile cerebrale și fracturile craniene.

Cerințe obligatorii: toate căștile care sunt certificate în conformitate cu EN 397 trebuie să îndeplinească aceste cerințe.

- amortizarea verticală a șocurilor
- rezistența la penetrare (obiecte ascuțite și tăioase)
- rezistența la acțiunea flăcărilor
- fixare cu ajutorul curelei de bărbie: cureaua de bărbie se desface la minimum 150 N și maximum 250 N

Cerințe opționale: aceste cerințe pot fi îndeplinite de o cască care este certificată în conformitate cu EN 397, dar ele nu sunt cerințe obligatorii.

- temperaturi foarte scăzute (-20 °C sau -30 °C)
- temperaturi foarte ridicate (+150 °C)
- izolare electrică (440 V)
- metal topit (MM)
- deformare laterală

temperaturi foarte scăzute (-20 °C sau -30 °C)	 uvex airwing	 uvex super boss	 uvex pheos	 uvex pheos alpine	 uvex perfixion
temperaturi foarte ridicate (+150 °C)		 uvex thermo boss			
izolare electrică (440 V)	 uvex airwing E	 uvex thermo boss			
metal topit (MM)			 uvex pheos		
deformare laterală					 uvex perfixion

EN 50365 – Căști de protecție electroizolante pentru lucrările la instalațiile de joasă tensiune

Protecție împotriva șocurilor electrice și pentru a preveni fenomenul periculos de trecere a curentului electric prin cap.

Cerințe:

- toate căștile trebuie să îndeplinească și cerințele conform EN 397
- protecție împotriva curentului alternativ până la 1000 V (c.a.) sau împotriva curentului continuu până la 1500 V (c.c.)
- căștile izolante nu trebuie să conțină piese conductoare
- orificiile de ventilație (dacă există) nu trebuie să permită contact neintenționat cu piese sub tensiune



uvex pheos E

Prezentare generală standarde

EN 12492 · EN 1078

EN 12492 – Cască de alpinist

Protecție împotriva pericolelor care pot să apară în timpul activităților desfășurate de alpiști.

Cerințe:

- amortizarea verticală, frontală, laterală și dorsală a șocurilor
- rezistența la penetrare
- sistem de suport (cureaua de bărbie se desface la min. 500 N)
- rezistența sistemului de suport: cureaua de bărbie poate să prezinte o alungire maximă de 25 mm
- eficiența sistemului de suport: cască nu are voie să alunece de pe cap



uvex pheos alpine



uvex perfeccion



EN 1078 – Standardul european pentru căști de bicicletă

Protecția bicicliștilor și a utilizatorilor de skateboarduri și role

Cerințe:

- capacitate de absorbție a șocurilor la aplicarea forței verticale
- rezistență la perforare
- temperaturi scăzute (-20 °C)
- asigurarea eficacității dispozitivului de suport prin intermediul unui test de decapare
- asigurarea rezistenței mecanice a curelei de bărbie cu o alungire maximă admisă de 35 mm.



uvex perfeccion



uvex perfexxion

Protecție ajustabilă a capului pentru cel mai bun confort la purtare



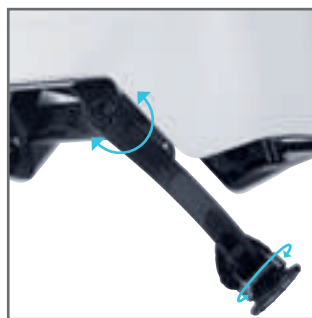
Fără acumulare de căldură – datorită aerisirii maxime

Orificiile de ventilație ajustabile asigură o circulație optimă a aerului și previne acumularea de căldură neplăcută sub cască



Confort ridicat la purtare

Plasa interioară integrată și harnașamentul interior căptușit asigură un plus de confort. Plasa garantează o aerisire optimă.



Potrivire perfectă

prin reglarea variabilă a lățimii și înălțimii

uvex perfexxion îndeplinește concomitent standardele de protecție pentru toate aplicațiile - cască de protecție industrială, de alpinism și de ciclism - și este deosebit de confortabilă la purtare datorită climatizării optime și a unei montări confortabile.

Protecția capului

uvex perffexion



9720940



9720040



9720950



9720050



Certificat LD

uvex perffexion

- combinație unică a standardelor EN 397 (parțial), EN 12492 și EN 1078
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- fante suplimentare pentru completare cu diverse accesorii
- îndeplinește următoarele standarde:
 - EN 397 (parțial) – Standardul pentru căști de protecție industriale
 - cerințe opționale: LD, -30 °C
 - EN 12492 – Standardul pentru căști de alpinism
 - EN 1078 – Standardul pentru căști de ciclism
- rigiditatea laterală crescută (LD) asigură o funcție suplimentară de protecție
- orificii de ventilare reglabile și confortabile pentru aerisire maximă
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru o reglare variabilă a lățimii și înălțimii
- harnașament interior cu plasă interioară confortabilă pentru un plus de confort la purtare
- potrivire optimă datorită disponibilității în două mărimi (M și L)
- cozoroc suplimentar cu clemă, inclus în componența livrării

uvex perffexion				
Nr. art.	9720940	9720950	9720040	9720050
Culoare	negru	negru	alb	alb
Versiune	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt
Material	ABS	ABS	ABS	ABS
Standard	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078	EN 397, -30 °C, LD EN 12492, EN 1078
Mărime	M (de la 52 până la 58 cm)	L (de la 59 până la 63 cm)	M (de la 52 până la 58 cm)	L (de la 59 până la 63 cm)
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 6 BUC	CARTON CU 6 BUC	CARTON CU 6 BUC	CARTON CU 6 BUC

Protecția capului

uvex airwing B · uvex airwing B-WR · uvex super boss



uvex airwing B · uvex airwing B-WR

- cască de protecție cu fante pentru viziere și antifoane externe cu montare pe cască uvex
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerința suplimentară pentru temperaturi foarte scăzute (-30 °C)
- trei orificii de ventilare reglabile pentru aerisire maximă
- harnașament interior convențional pentru o ajustare individuală și comodă (uvex airwing B)
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru reglarea variabilă a lățimii (uvex airwing B-WR)
- echipată cu bandă antitranspirație 9760005
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort

uvex airwing B cu harnașament interior convențional							
Nr. art.	9762020	9762120	9762220	9762320	9762420	9762520	9762920
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	verde	albastru	negru
Versiune	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C
Mărime	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC

uvex airwing B-WR cu sistem cu buton rotativ						
Nr. art.	9762030	9762130	9762230	9762330	9762430	9762530
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	verde	albastru
Versiune	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C
Mărime	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC



uvex super boss

- cască de protecție cu fante pentru viziere și antifoane externe cu montare pe cască uvex
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerința suplimentară pentru temperaturi foarte scăzute (-20 °C)
- harnașament interior convențional pentru o ajustare individuală și comodă
- echipată cu bandă antitranspirație 9790004
- fante de aerisire laterale reglabile
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort

uvex super boss cu harnașament interior convențional			
Nr. art.	9750020	9750120	9750520
Culoare	alb	galben	albastru
Versiune	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung
Material	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397, -20 °C	EN 397, -20 °C	EN 397, -20 °C
Mărime	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC

MADE IN GERMANY



Protecția capului

uvex airwing B-S · uvex airwing B-S-WR · uvex thermo boss



uvex airwing B-S · uvex airwing B-S-WR

- cască de protecție cu fante pentru vedere și antifoane externe cu montare pe cască uvex
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerința suplimentară pentru temperaturi foarte scăzute (-30 °C)
- trei orificii de ventilare reglabile pentru aerisire maximă

- harnașament interior convențional pentru o ajustare individuală și comodă (uvex airwing B-S)
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru reglarea variabilă a lățimii (uvex airwing B-S-WR)
- echipată cu bandă antitranspirație 9760005
- cozoroc scurt pentru câmp vizual extins în sus
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort

uvex airwing B-S cu harnașament interior convențional

Nr. art.	9762021	9762121	9762221	9762321	9762421	9762521
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	verde	albastru
Versiune	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C
Mărime	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC

uvex airwing B-S-WR cu sistem cu buton rotativ

Nr. art.	9762031	9762131	9762231	9762331	9762431	9762531
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	verde	albastru
Versiune	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C	EN 397, -30 °C
Mărime	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC



uvex thermo boss

- cască de protecție uvex cu fante pentru vedere, antifoane externe cu montare pe cască și canal de ploaie
- calota căștii fabricată din policarbonat termorezistent pentru utilizare la temperaturi ambiante ridicate
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerința suplimentară (440 V AC și +150 °C)
- harnașament interior convențional pentru o ajustare individuală și comodă
- echipată cu bandă antitranspirație 9790004
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort

uvex thermo boss

Nr. art.	9754000	9754100	9754300
Culoare	alb	galben	roșu
Versiune	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung
Material	PC întărit cu fibră de sticlă	PC întărit cu fibră de sticlă	PC întărit cu fibră de sticlă
Standard	EN 397	EN 397	EN 397
Mărime	+150 °C, 440 V AC	+150 °C, 440 V AC	+150 °C, 440 V AC
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC

MADE IN GERMANY



Protecția capului

uvex pheos alpine



9773050



9773150



9773250



9773350



9773450



9773550



9773950



uvex pheos alpine

- cască multifuncțională pentru lucrul la înălțime și operații de salvare
- combinarea caracteristicilor căștii de protecție industrială (EN 397) cu cerințele unei căști de alpinist (EN 12492)
- calota de cască ușoară din ABS asigură protecție și durabilitate
- cozoroc scurt pentru câmp vizual extins în sus
- adaptoare cu fante euro laterale (30mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului și vizieră
- sunt disponibile opțiuni de montare pentru lampă de cap și ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă
- orificii de ventilare permanent deschise
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerința suplimentară pentru temperaturi foarte scăzute (-30°C)
- curea de bărbie nituită ferm pentru utilizare în conformitate cu EN 12492
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură potrivire optimă și confort ridicat

- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru reglarea variabilă a lățimii
- cască este livrată în mod standard cu o bandă antitranspirație din poliuretan de culoare neagră (cod 9760009); opțional este disponibilă și o bandă antitranspirație din piele sintetică de culoare deschisă (cod 9760005).



product
design award

2013

uvex pheos alpine cu sistem cu buton rotativ

Nr. art.	9773050	9773150	9773250	9773350	9773450	9773550	9773950
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	verde	albastru	negru
Versiune	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt
Material	ABS, -30 °C	ABS, -30 °C	ABS, -30 °C	ABS, -30 °C	ABS, -30 °C	ABS, -30 °C	ABS, -30 °C
Standard	EN 397 EN 12492	EN 397 EN 12492	EN 397 EN 12492	EN 397 EN 12492	EN 397 EN 12492	EN 397 EN 12492	EN 397 EN 12492
Mărime	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC, ambalat individual în CARTON	BUC, ambalat individual în CARTON	BUC, ambalat individual în CARTON	BUC, ambalat individual în CARTON	BUC, ambalat individual în CARTON	BUC, ambalat individual în CARTON	BUC, ambalat individual în CARTON
Ambalaj exterior	CARTON CU 6 BUC	CARTON CU 6 BUC	CARTON CU 6 BUC	CARTON CU 6 BUC	CARTON CU 6 BUC	CARTON CU 6 BUC	CARTON CU 6 BUC

Protecția capului

uvex pheos forestry · uvex pheos ABS



Informații suplimentare găsiți pe uvex-safety.com/en/forestryset (sau prin scanarea codului QR).



uvex pheos forestry

- set special adaptat la cerințele lucrărilor forestiere compus din cască de protecție uvex pheos ABS B-S-WR, vizieră pentru muncitori forestieri uvex pheos și cască uvex pheos K2P cu prindere mecanică
- cu set de autocolante, inclusiv curea de bărbie premonată și fluier de semnalizare
- îndeplinește cerințele standardului EN 397, cerința suplimentară pentru temperaturi foarte scăzute (-30 °C), precum și cerințele standardelor EN 352-3 și EN 1731
- viziera din plasă metalică complet integrată cu transmisie (translucidență) ridicată protejează împotriva obiectelor străine și asigură o vizibilitate nerestricționată
- antifoanele externe pentru protecția auzului cu nivel foarte ridicat de atenuare a zgomotului (SNR: 30 dB) completează perfect sistemul și protejează în mod fiabil împotriva zgomotului produs de ferăstraiele cu lanț și motocoase
- trei orificii de ventilare reglabile pentru aerisire maximă, aerisire în direcția mișcării
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru reglarea variabilă a lățimii cu o singură mână

uvex pheos forestry - set premonat			
Nr. art.	9774236	9774237	9774238
Culoare	galben	portocaliu	roșu
Versiune	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt
Material	ABS	ABS	ABS
Standard	EN 397, -30 °C, MM	EN 397, -30 °C, MM	EN 397, -30 °C, MM
	EN 1731:2006-F	EN 1731:2006-F	EN 1731:2006-F
	EN 352-3	EN 352-3	EN 352-3
Mărime	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 15 BUC	CARTON CU 15 BUC	CARTON CU 15 BUC

uvex pheos forestry - piese de schimb		
Nr. art.		Unitate de comandă
9790210	Vizieră de schimb metalică	BUC
2600214	uvex K2P cu prindere mecanică	BUC
9760106	Harnașament interior de schimb pheos ABS	BUC
9760009	Bandă antitranspirație pheos ABS	BUC
9790021	Curea de bărbie în 4 puncte	BUC
9790146	Fluier de semnalizare	BUC



MADE IN GERMANY



uvex pheos ABS

- cască de protecție uvex din ABS cu fante pentru viziere, antifoane externe cu montare pe cască și lămpi de cască
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerința suplimentară pentru temperaturi foarte scăzute (-30 °C)
- rigiditate laterală ridicată
- trei orificii de aerisire reglabile pentru aerisire maximă
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ (9760106) și bandă antitranspirație (9760009)
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort

uvex pheos ABS B-S-WR cu sistem cu buton rotativ				
Nr. art.	9772071	9772171	9772271	9772371
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu
Versiune	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt
Material	ABS	ABS	ABS	ABS
Standard	EN 397, -30 °C, MM	EN 397, -30 °C, MM	EN 397, -30 °C, MM	EN 397, -30 °C, MM
	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 24 BUC	CARTON CU 24 BUC	CARTON CU 24 BUC	CARTON CU 24 BUC

Protecția capului

uvex pheos B · uvex pheos B-WR · uvex pheos B-S-WR



uvex pheos B · uvex pheos B-WR

- cască de protecție cu fante pentru viziune, antifoane externe cu montare pe cască și lămpi de cască uvex
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerințele suplimentare pentru temperaturi foarte scăzute (-30 °C) și stropire cu metal (MM = „Molten Metal” - metal topit)
- trei orificii de ventilare reglabile pentru aerisire maximă
- harnașament interior convențional pentru o ajustare individuală și comodă (uvex pheos B)
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru reglarea variabilă a lățimii (uvex pheos B-WR)
- echipată cu bandă antitranspirație 9760005
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort

uvex pheos B cu harnașament interior convențional						
Nr. art.	9772020	9772120	9772220	9772320	9772520	9772920
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	albastru	negru
Versiune	cu cozoroc lung					
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
Mărime	-30 °C, MM de la 51 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 51 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 51 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 51 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 51 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 51 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC

uvex pheos B-WR cu sistem cu buton rotativ

Nr. art.	9772030	9772130	9772230	9772330	9772430	9772530	9772930
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	verde	albastru	negru
Versiune	cu cozoroc lung						
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
Mărime	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC



Cască de protecție uvex pheos B-S-WR

- cască de protecție cu fante pentru viziune, antifoane externe cu montare pe cască și lămpi de cască uvex
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerințele suplimentare pentru temperaturi foarte scăzute (-30 °C) și stropire cu metal (MM = „Molten Metal” - metal topit)
- trei orificii de ventilare reglabile pentru aerisire maximă
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru reglarea continuă a lățimii
- echipată cu bandă antitranspirație 9760005
- cozoroc scurt pentru câmp vizual extins în sus
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort

uvex pheos B-S-WR cu sistem cu buton rotativ

Nr. art.	9772031	9772131	9772231	9772332	9772531	9772832	9772932
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	albastru	gri închis	negru
Versiune	cu cozoroc scurt						
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
Mărime	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC



Protecția capului

uvex pheos E · uvex pheos E-WR · uvex pheos E-S-WR



uvex pheos E · uvex pheos E-WR

- cască de protecție cu fante pentru viziune, antifoane externe cu montare pe cască și lămpi de cască uvex
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- calotă de cască complet închisă pentru utilizare la lucrări efectuate de electricieni
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerințele suplimentare pentru temperaturi foarte scăzute (-30 °C) și stropire cu metal (MM = „Molten Metal” - metal topit) și este certificată conform EN 50365 (1000 V c.a.)
- harnașament interior convențional pentru o ajustare individuală și comodă (uvex pheos E)
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru o reglare variabilă a lățimii (uvex pheos E-WR)
- echipată cu bandă antitranspirație 9760005 (uvex pheos E) sau 9760009 (uvex pheos E-WR)
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort

uvex pheos E cu harnașament interior convențional		
Nr. art.	9770020	9770120
Culoare	alb	galben
Versiune	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung
Material	HDPE	HDPE
Standard	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM
	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC
Mărime	de la 51 până la 61 cm	de la 51 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC

uvex pheos E-WR cu sistem cu buton rotativ							
Nr. art.	9770030	9770130	9770230	9770330	9770430	9770530	9770830
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	verde	albastru	gri închis
Versiune	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung	cu cozoroc lung
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC	EN 50365, 1000 V AC
Mărime	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC



uvex pheos E-S-WR

- cască de protecție cu fante pentru viziune, antifoane externe cu montare pe cască și lămpi de cască uvex
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- calotă de cască complet închisă pentru utilizare la lucrări efectuate de electricieni
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerințele suplimentare pentru temperaturi foarte scăzute (-30 °C) și stropire cu metal (MM = „Molten

- Metal” - metal topit) și este certificată conform EN 50365 (1000 V c.a.)
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru reglarea variabilă a lățimii
- echipată cu bandă antitranspirație 9760009
- cozoroc scurt pentru câmp vizual extins în sus
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort

uvex pheos E-S-WR cu sistem cu buton rotativ								
Nr. art.	9770031	9770131	9770231	9770331	9770431	9770531	9770832	9770931
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	verde	albastru	gri închis	negru
Versiune	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt	cu cozoroc scurt
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM	-30 °C, MM
	EN 50365	EN 50365	EN 50365	EN 50365	EN 50365	EN 50365	EN 50365	EN 50365
	1000 V c.a.	1000 V c.a.	1000 V c.a.	1000 V c.a.	1000 V c.a.	1000 V c.a.	1000 V c.a.	1000 V c.a.
Mărime	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm	de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC



Protecția capului

uvex pheos IES · uvex pheos S-KR · Benzi reflectorizante



uvex pheos IES

- cască de protecție cu fante uvex pentru viziere, antifoane externe cu montare pe cască și Integrated Eyewear System (IES)
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- îndeplinește cerințele standardului EN 397 și cerințele suplimentare pentru temperaturi foarte scăzute (-30 °C) și stropire cu metal (MM = „Molten Metal” - metal topit)
- trei orificii de ventilare reglabile pentru aerisire maximă
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru reglarea variabilă a lățimii – suplimentar există posibilitatea de a monta o pereche de ochelari de protecție uvex pheos, uvex pheos s sau uvex i-works
- echipată cu bandă antitranspirație 9760007
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort

uvex pheos IES cu sistem cu buton rotativ					
Nr. art.	9772040	9772140	9772240	9772340	9772540
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	albastru
Versiune	cu cozoroc lung				
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
Mărime	-30 °C, MM de la 55 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 55 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 55 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 55 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 55 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC



MADE IN GERMANY



uvex pheos S-KR

- cască de protecție cu fante pentru viziere, antifoane externe cu montare pe cască și lămpi de cască uvex
- adaptoare cu fante euro laterale (30 mm) pentru montarea de antifoane externe pentru protecția auzului
- trei orificii de ventilare reglabile pentru aerisire maximă
- echipată cu bandă antitranspirație 9760005
- harnașament interior cu sistem cu buton rotativ pentru reglarea variabilă a lățimii
- fixarea prin bandă textilă în șase puncte asigură un nivel optim de potrivire și confort
- curea de bărbie tip furcă premontată, cu fixare în 4 puncte
- clemă de fixare (9790022) pentru poziționarea curelei de bărbie tip furcă în poziție de repaus sau ca suport pentru ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă
- produse eligibile în conformitate cu BG-Bau, disponibile la cerere

uvex pheos S-KR					
Nr. art.	9772034	9772134	9772234	9772335	9772534
Culoare	alb	galben	portocaliu	roșu	albastru
Versiune	cu cozoroc scurt				
Material	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Standard	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397	EN 397
Mărime	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm	-30 °C, MM de la 52 până la 61 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC	CARTON CU 25 BUC

MADE IN GERMANY



uvex pheos reflex set L (culoarea căștii la alegere)

uvex pheos reflex set L

- cască de protecție cu set de autocolante puternic reflectorizante
- căștile sunt livrate cu autocolantele lipite

uvex pheos reflex set L					
Nr. art.	Culoare	Versiune	Nr. art.	Culoare	Versiune
9772026	alb	uvex pheos B cu autocolante reflectorizante	9772038	alb	uvex pheos B-S-WR cu autocolante reflectorizante
9772126	galben	uvex pheos B cu autocolante reflectorizante	9772137	galben	uvex pheos B-S-WR cu autocolante reflectorizante
9772226	portocaliu	uvex pheos B cu autocolante reflectorizante	9772239	portocaliu	uvex pheos B-S-WR cu autocolante reflectorizante
9772326	roșu	uvex pheos B cu autocolante reflectorizante	9772334	roșu	uvex pheos B-S-WR cu autocolante reflectorizante
9772526	albastru	uvex pheos B cu autocolante reflectorizante	9772537	albastru	uvex pheos B-S-WR cu autocolante reflectorizante
9772926	negru	uvex pheos B cu autocolante reflectorizante	9770026	alb	uvex pheos E cu autocolante reflectorizante
9772035	alb	uvex pheos B-WR cu autocolante reflectorizante	9770126	galben	uvex pheos E cu autocolante reflectorizante
9772138	galben	uvex pheos B-WR cu autocolante reflectorizante	9770036	alb	uvex pheos E-WR cu autocolante reflectorizante
9772236	portocaliu	uvex pheos B-WR cu autocolante reflectorizante	9770136	galben	uvex pheos E-WR cu autocolante reflectorizante
9772437	verde	uvex pheos B-WR cu autocolante reflectorizante	9770536	albastru	uvex pheos E-WR cu autocolante reflectorizante
9772538	albastru	uvex pheos B-WR cu autocolante reflectorizante			
9772936	negru	uvex pheos B-WR cu autocolante reflectorizante			

Multiplu de cantități de comandă/ 25 BUC
Unitate de comandă

► Vă rugăm să contactați linia noastră telefonică gratuită pentru asistență la numărul **0800 6644893**.

Protecția capului

Accesorii



9790065
cu cască de protecție
(casca nu este inclusă în
componența livrării)



9790075
cu cască de protecție
(casca nu este inclu-
să în componența
livrării)



9790076
cu cască de protecție
(casca nu este inclusă
în componența livrării)



9790068



9790066



9790086
cu cască de protecție (casca nu este
inclusă în componența livrării)



9790086

Cagulă de iarnă uvex

- cagulă de iarnă pentru utilizare în toate căștile uvex
- material exterior rezistent la vânt și apă
- bandă reflectorizantă de jur împrejur
- plasă pe părțile laterale pentru o atenție sporită a purtătorului la influențele din mediu (zona urechii)
- căptușeală interioară din polar cu efect de încălzire

uvex Balaclava

- uvex Balaclava reprezintă completarea perfectă la cagula de iarnă – cu ajustarea variabilă a mărimii prin închiderea velcro articulată

Protecție pentru gât uvex

- protecție pentru gât pentru protecție împotriva ploii, prafului, așchiilor sau luminii soarelui
- pentru utilizare în toate căștile uvex
- echipată cu clemă pentru ochelari 9790022, pentru a fixa protecția pentru gât în calota căștii uvex pheos

Protecție pentru gât uvex cu efect de răcire

- cu funcție unică de răcire, efect de răcire de până la 8 ore, protecție împotriva razelor solare

	Cagulă de iarnă uvex		uvex Balaclava	Protecție pentru gât uvex		Protecție pentru gât cu efect de răcire
Nr. art.	9790065	9790068	9790066	9790075	9790076	9790086
Versiune	100% poliester	100% poliester	100% poliester	100% poliester	100% poliester	100% poliester
Culoare	galben deschis	portocaliu deschis	negru	portocaliu	galben	galben
Mărime	mărime universală	mărime universală	mărime universală	mărime universală	mărime universală	mărime universală
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC



Bonete igienice · Șepci de iarnă

	Bonetă igienică	Șepci de iarnă			
Nr. art.	9790006	9790010	9790015	9790016	9790012
Versiune	100% material nețesut	50% bumbac 50% lână	50% bumbac 50% lână virgină	60% poliester, 30% bumbac 8% nailon, 2% elastan	60% poliester, 30% bumbac 8% nailon, 2% elastan
Culoare	alb	albastru marin	negru	negru	albastru marin
Mărime	mărime universală	mărime universală	S până la M	L până la XL	mărime universală
Unitate de comandă	100 BUC	BUC	BUC	BUC	BUC

Protecția capului

Accesorii



9790000



9790004



9772001



9760007



9760012



9760011



9760009



9760014



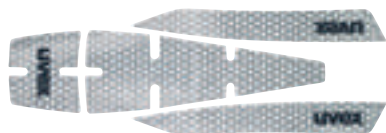
9760000



9760001



9760005



9790018



Accesorii pentru uvex super boss și uvex thermo boss

	harnașament interior pentru uvex super boss și uvex thermo boss	bandă antitranspirație pentru uvex super boss și uvex thermo boss
Nr. art.	9790000	9790004
Versiune	fixarea prin bandă textilă în șase puncte cu bandă antitranspirație	Piele sintetică
Unitate de comandă	BUC	BUC

Accesorii pentru uvex pheos IES

	harnașament interior pentru IES pentru uvex pheos (nu pentru pheos E și pheos alpine)	bandă antitranspirație pentru pheos IES
Nr. art.	9772001	9760007
Versiune	fixarea prin bandă textilă în șase puncte cu bandă antitranspirație din material textil și cu clemă pentru ochelari uvex pheos	material textil, inserție de spumă
Unitate de comandă	BUC	BUC

Accesorii pentru uvex pheos E-WR și uvex pheos alpine

	harnașament interior pentru uvex pheos E-WR	harnașament interior pentru uvex pheos alpine
Nr. art.	9760012	9760011
Versiune	fixarea prin bandă textilă în șase puncte cu bandă antitranspirație	fixarea prin bandă textilă în șase puncte cu bandă antitranspirație
Unitate de comandă	BUC	BUC

	Bandă antitranspirație pentru uvex pheos alpine și uvex pheos E-WR	Căptușeală pentru butonul rotativ
Nr. art.	9760009	9760014
Versiune	PU, piele	poliester
Unitate de comandă	BUC	BUC

Accesorii pentru uvex pheos și uvex airwing

	harnașament interior convențional pentru uvex pheos și uvex airwing	harnașament interior pentru uvex pheos și uvex airwing (nu pentru uvex pheos E) cu sistem cu buton rotativ
Nr. art.	9760000	9760001
Versiune	fixarea prin bandă textilă în șase puncte cu bandă antitranspirație	fixarea prin bandă textilă în șase puncte cu bandă antitranspirație
Unitate de comandă	BUC	BUC

	bandă antitranspirație pentru uvex pheos, uvex airwing și uvex pheos alpine
Nr. art.	9760005
Versiune	Piele sintetică cu bandă antitranspirație
Unitate de comandă	BUC

Set uvex pheos reflex M

- set de autocolante cu efect puternic reflectorizant
- efect reflectorizant extrem de bun datorită foliei prismatice
- simplu de lipit
- potrivit pentru toate căștile de protecție uvex pheos și uvex pheos alpine

	Set uvex pheos reflex M
Nr. art.	9790018
Unitate de comandă	BUC

Protecția capului

Accesorii



Accesorii pentru uvex pheos, uvex pheos alpine, uvex airwing, uvex super boss și uvex thermo boss

	Curea de bărbie din piele pentru uvex pheos (nu pentru pheos IES și pheos E), uvex pheos alpine, uvex airwing, uvex superboss și uvex thermo boss	
Nr. art.	9790005	
Versiune	Versiune robustă din piele cu ochiuri din material plastic cu nituri metalice, cu lungime reglabilă	
Unitate de comandă	BUC	

	Curea de bărbie tip furcă pentru uvex airwing și pheos	Curea de bărbie din piele pentru uvex pheos (nu pentru uvex pheos alpine)
Nr. art.	9790007	9790035
Versiune	bandă textilă cu elemente de fixare rapidă, ochiuri din material plastic și perniță pentru bărbie, cu lungime reglabilă	versiune robustă din piele cu cârlige din plastic cu nituri metalice, cu lungime reglabilă
Unitate de comandă	BUC	BUC

	Curea de bărbie tip furcă pentru uvex pheos (nu uvex pheos alpine) și uvex pheos E	
Nr. art.	9790021	
Versiune	Bandă textilă cu elemente de fixare rapidă, cârlige din plastic și perniță pentru bărbie, cu lungime reglabilă	
Unitate de comandă	BUC	

	cleamă pentru ochelari IES cu glisor pentru sistemul uvex pheos IES	suport pentru creion pentru uvex pheos și uvex pheos E
Nr. art.	9772002	9790023
Versiune	Material plastic	Material plastic
Multiplu de cantități de comandă	10 BUC	BUC

	cleamă pentru ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă pentru cască de protecție uvex pheos / cleamă de curea de bărbie pentru cască de protecție uvex pheos alpine	
Nr. art.	9790022	
Versiune	cleamă din plastic pentru fixarea benzii pentru ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă resp. respectiv a curelei de bărbie la cască	
Multiplu de cantități de comandă	10 BUC	

	Suport de gât uvex spiderneck	
Nr. art.	9790149	
Versiune	potrivit pentru căștile de protecție uvex pheos și uvex airwing cu buton rotativ harnașament interior, potrivit pentru căștile de protecție uvex pheos alpine după îndepărtarea căptușelii pentru butonul rotativ mărirea suprafeței de contact la gât, sporirea gradului de confort, distribuție îmbunătățită a greutatei căștii montare simplă: se înșurubează pe butonul rotativ	
Unitate de comandă	BUC	

	Suport pentru cărți de vizită	
Nr. art.	9790166	
Cuprins	10 suporturi + 20 carduri din PVC	
Multiplu de cantități de comandă	10 BUC	

	Geantă pentru cască uvex pentru păstrare și îngrijire a căștilor de protecție uvex	Set de dopuri de închidere pentru fantele căștii
Nr. art.	9790071	9790077
Versiune	poliester	material plastic
Unitate de comandă	BUC	BUC

Autocolant pentru cască uvex pheos

- optim pentru marcarea diferitelor ramuri
- folie PVC de înaltă performanță, durabilă și rezistentă la intemperii

Autocolant pentru cască uvex pheos							
Nr. art.	9790150	9790151	9790152	9790153	9790154	9790155	9790156
Culoare	argintiu	galben	portocaliu	roșu	verde	albastru	negru
Material	Folie PVC	Folie PVC	Folie PVC	Folie PVC	Folie PVC	Folie PVC	Folie PVC
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC



Protecția capului Accesorii: Lămpi de cască

► Toate lămpile de cap cu LED uvex se potrivesc în fanta frontală a căștilor de protecție uvex pheos, uvex pheos alpine.

9790062
9790063



9790029



9790064



9790069



Lampă de cap uvex pheos Lights · pheos Lights EX

- lampă de cască cu LED cu două reflectoare separate pentru lumină pentru distanță și lumină pentru zonele apropiate
- formă constructivă compactă, greutate foarte redusă (80 g), extrem de robustă
- sursă de energie: acumulator Ah-Li-Ion 1,7 h
- intensitate luminoasă: max. 6500 Lux
- temperatura de funcționare: de la -20 °C până la +50 °C
- adaptorul de încărcare este inclus în componența livrării
- durata de încărcare: cca 4,5 ore
- clasa de protecție IP 67 (etanșă la praf și la apă)
- 9790063: Certificare ATEX: II 1G Ex ia op is IIC T4

Apăsăți butonul	Moduri	Lumen	Rază de acțiune	Durata de iluminare
Lumină pentru zonele apropiate	scăzut	55	5 m	11 h
	ridicat	115	10 m	5,5 h
Lumină distanță	scăzut	55	50 m	11 h
	ridicat	115	100 m	5,5 h

KS-6002-DUO

- lampă de cască cu LED cu două lentile de precizie separate pentru lumină pentru distanță și lumină pentru zonele apropiate
- formă constructivă compactă
- zona de iluminat dispune de setare variabilă
- sursă de energie: baterie litiu-ion 3,7 V, 1,7 Ah
- intensitate luminoasă: max. 8500 Lux
- temperatura de funcționare: de la -20 °C până la +60 °C
- clasă de etanșeitate: IP 67 (etanșă la praf și la apă)
- încărcătorul este inclus în componența livrării
- durata de încărcare: cca 5 ore

Apăsăți butonul	Moduri	Lumen	Rază de acțiune	Durata de iluminare
Lumină pentru zonele apropiate	normal	80	5 m	11 h
	puternic	200	10 m	4 h
Lumină distanță	normal	80	80 m	11 h
	puternic	160	180 m	5,5 h

Lampă de cap cu LED u-cap sport · Adaptor cască uvex pheos

- lampă de cap cu LED cu două reflectoare separate pentru lumină pentru distanță și lumină pentru zonele apropiate
- formă constructivă compactă, cu greutate foarte redusă (55 g, fără baterii)
- sursă de energie: 3 baterii AAA (nu sunt incluse în componența livrării)
- intensitate luminoasă: cca 4000 Lux
- temperatura de funcționare: de la -20 °C până la +45 °C
- clasa de protecție IP 66 (protecție completă împotriva prafului și a jeturilor puternice de apă)
- adaptor pentru combinarea cu căștile uvex pheos și uvex pheos alpine

Apăsăți butonul 1 sec.	Moduri	Lumen	Rază de acțiune	Durata de iluminare
Lumină pentru zonele apropiate	ridicat	30	7 m	80 h
	scăzut	10	3 m	150 h
Lumină distanță	mediu	40	80 m	70 h
	ridicat	100	110 m	30 h
	scăzut	5	10 m	150 h

Nr. art.	Lampă de cap cu LED pheos Lights	Lampă de cap cu LED pheos Lights EX	Lampă de cap cu LED KS-6002-DUO	Lampă de cap cu LED uvex u-cap sport	Adaptor de cască uvex pheos
9790062	9790062	9790063	9790029	9790064	9790069
Versiune	pentru căștile de protecție uvex pheos	pentru căștile de protecție uvex pheos – ATEX	pentru căștile de protecție uvex pheos	pentru uvex u-cap sport	pentru lampa de cap cu LED u-cap sport pentru combinare cu cască și protecție uvex pheos și uvex pheos alpine
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC

9790028



9790213



9790214

KS-7630-MCII

- formă constructivă compactă
- clasa de protecție IP 67 (etanșă la praf și la apă)
- temperatura de funcționare de la -15 °C până la +50 °C
- sursă de energie: acumulator Li-Ion
- durata de încărcare: cca 9 ore
- >80% capacitate după 500 de cicluri de încărcare
- Certificare ATEX (RiLi 2014/34/UE)

Mod	Lumen	Intensitate**	Rază de acțiune	Durata de iluminare
Lumină de urgență	70 lm	≥ 3000 lx	80 m	≥ 30 h
Lumină de lucru	180 lm	≥ 5500 lx	140 m	≥ 14 h
Lumină puternică*	230 lm	≥ 10000 lx	190 m	≥ 6 h

KS 7630 MCII	Lampă de lucru Suprabeam V3air rechargeable	Bandă siliconică universală
Nr. art.	9790213	9790214
Versiune	cu bandă de cap; potrivită pentru toate căștile uvex cu articolul 9790214	pentru V3air rechargeable
Unitate de comandă	BUC	BUC

Suprabeam V3air rechargeable · Bandă siliconică universală pentru Suprabeam V3air rechargeable

- lampă de cap cu LED cu focalizare glisantă pentru lumină pentru distanță și lumină pentru zonele apropiate
- reglabilă continuu de la 180 la 8 lumeni
- formă constructivă robustă și greutate redusă (148 g); greutate echilibrată de baterie pe partea din spate
- sursă de energie: acumulator 1,4 Ah Li-Po
- flux luminos: până la max. 320 lumeni
- durata de iluminare: max. 100 ore

- temperatura de funcționare: de la -20 °C până la +50 °C
- clasa de protecție IPX4 (protecție împotriva stropirii cu apă)
- unghi puternic ajustabil: iluminarea la distanță sau direct în fața purtătorului, din toate direcțiile)
- rază de acțiune până la 210 metri
- 9790214: pentru fixare pe toate căștile de protecție uvex
- 9790214: împiedică alunecarea lămpii de pe cască



Viziere și măști de protecție

Vizoare pentru viziune, marcaje și standarde

Soluția potrivită pentru fiecare solicitare



Vizoare din policarbonat cu strat de acoperire uvex supravision excellence

Policarbonatul are o rezistență ridicată la impact. Vizoarele cu acoperire au tratament antiaburire pe interior și sunt extrem de rezistente la zgârieturi și la substanțe chimice pe exterior. Efectul antiaburire este permanent. Efectul Nano Clean (nano curățare) fac vizoarele deosebit de ușor de curățat și mai puțin sensibile la murdărire.



Vizoarele din acetat de celuloză

Vizoarele pentru protecția feței din acetat de celuloză sunt cele mai potrivite pentru protecție chimică.



Plase din oțel inoxidabil

Sunt robuste și au o stabilitate excelentă și o durată lungă de viață. Plasele din oțel inoxidabil asigură o transmisie mai mare a luminii decât cele din nailon și sunt utilizate pentru lucrări mai dificile în agricultură și silvicultură.

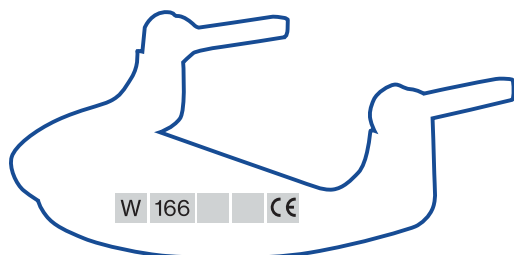
Prezentare generală standarde

DIN 166 – Protecție individuală a ochilor

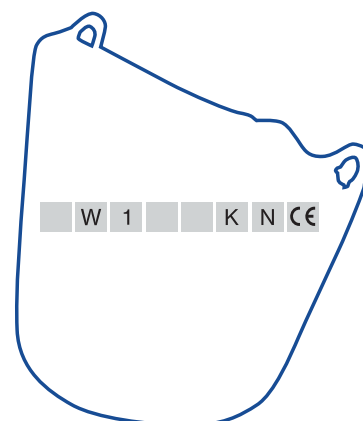
Standardul european EN 166 descrie toate cerințele cu privire la protecția personală a ochilor, în general. Conform standardului EN 166, viziera este alcătuită din ramă și lentile.

Marcaje conform DIN EN 166

Marcajul de pe ramă



Marcajul de pe lentile



O descriere detaliată a marcajului de pe ramă și de pe lentile găsiți la pagina 25

Marcaj și standarde

EN 170 – Filtre pentru ultraviolete

În standardele pentru cerințele speciale ale produsului, standardul EN 170 definește nivelurile de protecție și cerințele de transmisie pentru filtrele pentru ultraviolete. Din cauza expunerii prea lungi la lumină ultravioletă a cristalinelui, acesta își poate pierde transparența. Acest

lucru poate afecta vederea sau poate cauza pierderea vederii. Lentilele pentru viziune de protecție în conformitate cu EN 170 îndeplinesc, prin urmare, cerințele de performanță și protejează ochii de radiațiile ultraviolete în timpul desfășurării de activități periculoase.

EN 1731 – Mască de protecție din țesătură

Standardul european EN 1731 descrie toate cerințele cu privire la măștile de protecție și la protecția personală a ochilor din țesătură. Conform standardului EN 1731, viziera este alcătuită din ramă și lentile.

Informațiile tehnice de pe ramă și de pe vizetă sunt furnizate în conformitate cu EN 1731, în următoarea ordine:

- cod de identificare a producătorului
- numărul normei europene
- simbol pentru rezistența mecanică

Rezistență mecanică	
fără	Rezistență minimă (numai cele cu filtru)
S	Rezistență ridicată (numai cele cu filtru)
F	Impact cu energie scăzută (45 m/s)
B	Impact cu energie medie (120 m/s)
A	Impact cu energie ridicată (190 m/s)
T	Testat în condiții de temperatură extremă (-5 °C, +55 °C)

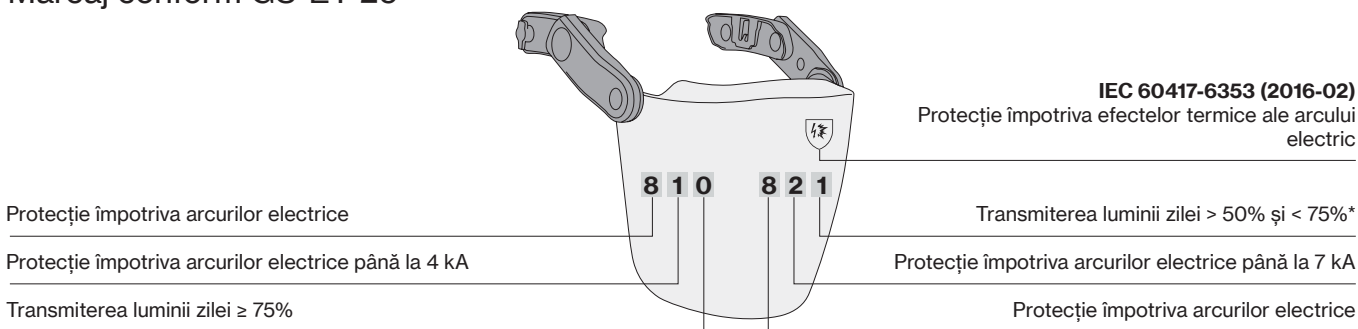


GS-ET 29

În cazul lucrărilor efectuate la instalații și echipamente electrice sub tensiune, trebuie evaluat riscul unui arc electric. Un defect de arc electric este cauzat, de obicei, de un scurtcircuit între conductorii electrici. În cazul principiului de testare GS-ET 29 este vorba despre o cerință suplimentară pentru testarea și certificarea măștii de protecție pentru electricieni. Acest tip de vizieră este un produs din categoria 3, ceea ce

presupune risc pentru viața și integritatea corporală. Având în vedere diferitele intensități ale arcului electric, în cazul produselor certificate trebuie identificat dacă sunt adecvate pentru aplicația respectivă. Se face diferența între două clase, Clasa 1 – până la 4 kA și Clasa 2 - până la 7 kA.

Marcaj conform GS-ET 29



Înainte



După un arc electric de 7 kA

Viziere și măști de protecție

Sistem cu vizieră uvex pheos

Vizieră uvex pheos

- vizieră din policarbonat cu tehnologie strat de acoperire uvex supravision excellence
- viziera are tratament antiaburire pe interior, este extrem de rezistentă la zgârieturi și la substanțe chimice pe exterior. Efectul antiaburire este permanent
- ușor de curățat datorită efectului de nano curățare
- disponibilă în două versiuni de fixare: brațe de pârghie mecanice sau închideri magnetice autoblocante

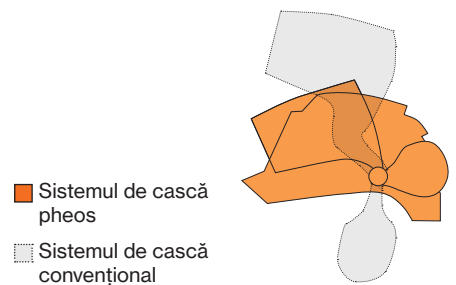
- vizierile 9906002, 9906003 și 9906009 pot fi combinate cu căștile de protecție industrială:
 - uvex pheos B-S-WR
 - casca de protecție pentru lucrările la înălțime uvex pheos alpine (este necesar adaptorul pentru vizieră nr. art. 9790067)
- vizierile uvex pheos SLB 1 (9906005 și 9906006) și uvex pheos SLB 2 (9906007 și 9906008) se pot combina exclusiv cu casca de protecție industrială uvex pheos E-S-WR
- este posibilă înlocuirea ecranului vizierii

- îndeplinește cerințele standardelor EN 166 și EN 170
- are marcaj pentru domeniul de utilizare 3 (lichide) și 9 (metal topit și solide fierbinți)
- viziera uvex pheos SLB 1 ca vizieră de protecție împotriva arcului electric 1 (4kA), certificată conform GS-ET 29
- viziera uvex pheos SLB 2 ca vizieră de protecție împotriva arcului electric 2 (7kA), certificată conform GS-ET 29
- posibilitățile de combinare le puteți găsi pe pagina următoare (pagina 132)

„Poziția de repaus” perfectă a vizierii și protecției auditive

Când nu aveți nevoie de vizieră, aceasta poate fi fixată deasupra calotei căștii, iar protecția auditivă se pliază în spate, într-o poziție de „repaus”. Toate se află foarte aproape și echilibrat în mod optim pe cască, deasupra centrului de greutate al corpului. Mușchii gâtului

nu sunt forțați de o greutate inutilă. Astfel se asigură confortul la purtare și o libertate de mișcare maximă.



Protecție fiabilă a feței

Viziera antiaburire și rezistentă la zgârieturi din policarbonat de înaltă calitate corespunde din punct de vedere optic celei mai înalte clase de calitate. Viziera se fixează perfect pe cască:

Ecranul transparent, turnat prin injecție, protejează împotriva pătrunderii particulelor în interiorul vizierii.



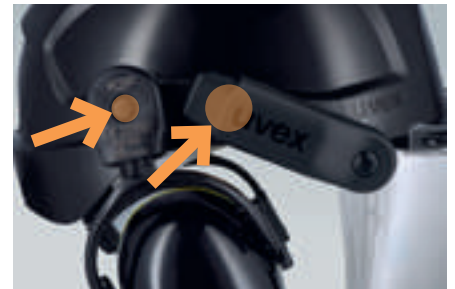
Sistem de închidere magnetic și mecanic

Toate vizierile sunt premontate cu un adaptor pentru cască. Acesta se fixează în fanta de pe partea laterală a căștii și rămâne fixat permanent acolo.

În cazul sistemului de închidere magnetic, componentele - viziera și antifoanele externe pentru protecția auzului - pot fi demontate în orice moment. Viziera se detașează printr-un clic pe sistemul de închidere lateral.

La reasamblare, componentele se fixează singure la loc. Astfel, casca nu trebuie dată jos de pe cap.

În cazul sistemului de închidere mecanic, antifoanele externe pentru protecția auzului pot fi demontate în orice moment printr-o prindere de tip baionetă. Viziera mecanică rămâne montată permanent pe cască.



Sistem de închidere magnetic pentru vizieră și antifoanele externe pentru protecția auzului cu prindere magnetică



Sistem de închidere mecanic pentru vizieră și antifoanele externe pentru protecția auzului cu prindere tip baionetă



Viziere și măști de protecție

Sistem de vizieră uvex pheos



9906002
9906005



9906007



9906003
9906006



9906008



9906009







Nr. art.	uvex pheos 9906002	uvex pheos SLB 1 9906005	uvex pheos SLB 2 9906007
Versiune	uvex supravision excellence cu brațe de pârghie mecanice și prindere tip baionetă pentru protecția auditivă	uvex supravision excellence clasificare arc electric clasa 1 cu brațe de pârghie mecanice și prindere tip baionetă pentru protecția auditivă EN 166, EN 170, GS-ET 29	uvex supravision excellence clasificare arc electric clasa 2 cu brațe de pârghie mecanice și prindere tip baionetă pentru protecția auditivă EN 166, EN 170, GS-ET 29
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29
Ramă	negru W 166 3 9 8-2 B CE 0196	negru W 166 3 9 8-2 B CE 0196	negru W 166 3 9 8-2 B CE 0196
Lentilă	policarbonat incolor, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE	policarbonat incolor, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196	policarbonat albastru, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196
Unitate de comandă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă
Ambalaj exterior	CARTON CU 24 BUC	CARTON CU 24 BUC	CARTON CU 14 BUC
Lentilă de schimb	9906013, ambalat individual în pungi din polietilenă	9906012, ambalat individual în pungi din polietilenă	9906017, ambalat individual în pungi din polietilenă

Nr. art.	uvex pheos magnetic 9906003	uvex pheos SLB 1 magnetic 9906006	uvex pheos SLB 2 magnetic 9906008	uvex pheos magnetic cu protecție a bărbiei 9906009
Versiune	uvex supravision excellence cu brațe de pârghie magnetice	uvex supravision excellence clasificare arc electric clasa 1 cu brațe de pârghie magnetice EN 166, EN 170, GS-ET 29	uvex supravision excellence clasificare arc electric clasa 2 cu brațe de pârghie magnetice EN 166, EN 170, GS-ET 29	uvex supravision excellence cu protecție mică pentru bărbie brațe de pârghie magnetice EN 166, EN 170
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170, GS-ET 29	EN 166, EN 170
Ramă	negru W 166 3 9 8-2 B CE 0196	negru W 166 3 9 8-2 B CE 0196	negru W 166 3 9 8-2 B CE 0196	negru W 166 3 9 8-2 B CE 0196
Lentilă	policarbonat incolor, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE	policarbonat incolor, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196	policarbonat albastru, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196	policarbonat incolor, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE
Unitate de comandă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă
Ambalaj exterior	CARTON CU 20 BUC	CARTON CU 20 BUC	CARTON CU 14 BUC	CARTON CU 20 BUC
Lentilă de schimb	9906013, ambalat individual în pungi din polietilenă	9906012, ambalat individual în pungi din polietilenă	9906017, ambalat individual în pungi din polietilenă	9906014, ambalat individual în pungi din polietilenă

Viziere și măști de protecție

Sistem cu vizieră uvex pheos - Posibilități de combinare și accesorii

Posibilități de combinare vizieră uvex pheos

	Nr. art.	Cadru vizieră	Vizieră	Protecție	Cască adecvată	Antifoane externe pentru protecția auzului
	9906002	mecanic	Policarbonat, incolor	împotriva influențelor mecanice (de exp. scântei, așchii)	toate căștile uvex pheos cu cozoroc scurt uvex pheos alpine (cu adaptor pentru vizieră 9790067)	2600214
	9906003	magnetic	Policarbonat, incolor			2600215
	9906009	magnetic	Policarbonat, incolor cu protecție a bărbiei			2600215
	9906005	mecanic	Policarbonat, incolor cu absorbant UV	împotriva arcurilor electrice până la 4 kA (Kiloamperi)	uvex pheos E-S-WR	2600214
	9906006	magnetic	Policarbonat, incolor cu absorbant UV			2600215
	9906007	mecanic	Policarbonat, albastru cu absorbant UV și protecție pentru bărbie	împotriva arcurilor electrice până la 7 kA (Kiloamperi)	uvex pheos E-S-WR	2600214
	9906008	magnetic	Policarbonat, albastru cu absorbant UV și protecție pentru bărbie			2600215

9790067



9790074



9790078



9954362

Accesorii sistem de vizieră uvex pheos

Adaptor de vizieră	
Nr. art.	9790067
Versiune	pentru combinarea cu cască de protecție pentru lucrările la înălțime uvex pheos alpine pentru introducerea pe partea interioară a acoperirii frontale a vizierii (viziera nu este inclusă în componența livrării)
Unitate	BUC, ambalat individual
de comandă	în pungi din polietilenă

Adaptor de cască magnetic	
Nr. art.	9790078
Versiune	adaptor de cască pentru utilizarea antifoanelor externe pentru protecția auzului magnet uvex pheos K2P (2600215) fără vizieră, este necesar doar dacă nu este utilizată viziera
Unitate	PERECHE, ambalat în perechi
de comandă	în pungi din polietilenă

Protecție soare/ploaie	
Nr. art.	9790074
Versiune	pentru protecție împotriva soarelui și a ploii, pentru prindere pe partea interioară acoperirea frontală a vizierii, nu se poate combina cu viziera uvex pheos SLB 1 și uvex pheos SLB 2
Unitate	BUC, ambalat individual
de comandă	în pungi din polietilenă

săculeț textil pentru vizieră	
Nr. art.	9954362
Versiune	săculeț pentru păstrarea și transportul vizierelor uvex și căștilor uvex, negru
Unitate	BUC, în vrac
de comandă	

Viziere și măști de protecție

9790 · 9725 · 9726 · Vizieră pentru muncitori forestieri



9790048



9790047



9924010



9725514
9726014



uvex 9790

- vizieră din policarbonat rezistent pentru căștile de protecție industrială uvex airwing și antifoanele externe cu montare pe cască uvex 3200H, K1H și K2H
- pentru lucrările electrice trebuie să se folosească o cască electroizolantă și antifoane externe dielectrice cu montare pe cască
- ecranul de vizieră, suportul de cască și adaptorul trebuie comandate ca piese de schimb
- pentru combinația cască și vizieră (fără antifoane externe cu montare pe cască) sunt necesare adaptoare suplimentare (nr. art. 9924010)

► Casca, suportul de cască și antifoanele externe pentru protecția auzului nu sunt incluse în componența livrării.

Lentilă vizieră 9790	
Nr. art.	9790048
Versiune	fără strat de acoperire clasificare arc electric clasa 1 se montează pe suportul de cască 9790047
Standard	EN 166, EN 170, GS-ET 29
Lentilă	policarbonat incolor, UV 400 2C-1,2 W 1 B 8-1-0 9 CE 0196
Unitate de comandă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă
Ambalaj exterior	CARTON CU 100 BUC

	Suport de cască vizieră 9790	Adaptor vizieră 9790
Nr. art.	9790047	9924010
Versiune	suport pentru cască pentru vizieră 9790 (9790048)	adaptor pentru montarea vizierii fără antifoane externe cu montare pe cască
Ramă	negru W 166 3 8-1 9 B CE 0196	
Unitate de comandă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă
Ambalaj exterior	CARTON CU 90 BUC	CARTON CU 500 BUC

uvex 9725 · uvex 9726

- vizieră din policarbonat și acetat de celuloză cu adaptoare special dezvoltate pentru montarea la fantele laterale ale căștii
- înlocuirea ecranului este ușor de realizat
- nu se poate combina cu antifoanele externe pentru protecția auzului
- adecvată pentru căștile uvex airwing și uvex superboss

► Casca nu este inclusă în componența livrării!

	9725	9726
Nr. art.	9725514	9726014
Versiune	lentilă din acetat de celuloză la interior antiaburire grosime material: 1 mm	lentilă din policarbonat fără strat de acoperire grosime material: 1 mm
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	negru W 166 3-F CE	negru W 166 3-B CE
Lentilă	acetat de celuloză incolor, UV 380 2C-1,2 W 1 FN CE	policarbonat incolor, UV 400 2C-1,2 W 1 B CE
Unitate de comandă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă
Ambalaj exterior	CARTON CU 20 BUC	CARTON CU 20 BUC
Lentilă de schimb	9050517	9723017

Vizieră pentru muncitori forestieri uvex pheos

- viziera din plasă metalică pentru lucrări forestiere și de silvicultură
- adecvată pentru cască uvex pheos ABS
- marcajul vizierii: W EN 1731:2006-F

Mai multe informații găsiți la pagina 119

uvex pheos faceguard

Sistem de mască de protecție

Masca de protecție inovatoare este alcătuită dintr-un suport pentru cap reglabil pe înălțime și lățime și o vizieră din policarbonat de înaltă calitate. Datorită tehnologiei uvex cu strat de acoperire, viziera oferă o vizibilitate de lungă durată, antiaburire și blocare variabilă. Antifoanele externe pentru protecția auzului pot fi montate și demontate rapid prin intermediul unui mecanism rotativ. În funcție de domeniul de utilizare, puteți extinde sistemul datorită unei game largi de accesorii și îl puteți adapta în mod corespunzător la nevoile dumneavoastră.



Multisistemul de la uvex în detaliu

Centrul de greutate pe mijlocul capului
Detensionarea musculaturii gâtului și coloanei vertebrale

Reglare individuală pe înălțime a sistemului pentru o potrivire individuală

Șapca de protecție suplimentară
este fixată în sistem și protejează capul de impact

Harnașament interior și bandă antitranspirație
Se potrivește confortabil pe forma capului

Vizieră cu blocare variabilă
Este posibilă înlocuirea ecranului vizierei

Sistem cu buton rotativ cu ajustare a mărimii cu suport de gât lat
Reglarea variabilă a lățimii cu o singură mână cu sistem cu buton rotativ pentru o ajustare personalizată și o poziționare confortabilă.
Potrivită pentru dimensiunile de cap 52 - 64

Antifoane externe detașabile pentru protecție a auzului
Pentru protecție suplimentară

Vizieră din policarbonat robust
Rezistent la zgârieturi la exterior
Interior antiaburire
Protecție UV 400

Prezentare generală a avantajelor uvex pheos faceguard:

- sistem de mască de protecție complet preasamblat – gata de utilizare în orice moment
- câmp vizual larg cu cea mai înaltă clasă de calitate optică
- vizieră robustă din policarbonat cu strat de acoperire uvex supervision excellence antiaburire și rezistent la zgârieturi
- greutate redusă, design subțire și centrul de greutate optim pentru a detensiona coloana vertebrală
- sistem extensibil cu modularitate ridicată
- componente individuale interschimbabile
- senzație confortabilă la purtare, inclusiv cu ochelari și măști de protecție respiratorie



Informații suplimentare găsiți pe uvex-safety.com/en/pheosfaceguard (sau prin scanarea codului QR).

uvex pheos faceguard

Sistem de mască de protecție

Design pentru protecția feței și a coloanei cervicale

Cu uvex pheos faceguard ne-am adaptat produsele anatomiei omului. Sistemul de mască de protecție este echilibrat pe centrul capului. Datorită greutății reduse și a centrului de greutate optim, care ajută la o poziție naturală a capului, suprasolicitarea coloanei cervicale și a spatelui este redusă la minimum. Designul subțire și câmpul larg de vizibilitate ajută la susținerea poziției naturale a coloanei cervicale.



	uvex pheos faceguard	uvex pheos faceguard cu protecție auditivă	Vizieră din plasă uvex pheos faceguard cu protecție auditivă
Nr. art.	9790211	9790212	9790215
Versiune	sistem preasamblat pentru dimensiunile de cap 52 - 64 cm, lentilă din policarbonat, strat de acoperire uvex supravision excellence fără protecție auditivă	sistem preasamblat pentru dimensiunile de cap 52 - 64 cm, lentilă din policarbonat, uvex supravision excellence strat de acoperire, cu antifoanele externe pentru protecția auzului K1P (SNR: 28 dB), mai multe informații găsiți la pagina 105	sistem preasamblat pentru dimensiunile de cap 52 - 64 cm vizieră din plasă din oțel inoxidabil cu transmisie ridicată a luminii cu antifoanele externe pentru protecția auzului K1P (SNR: 28 dB), mai multe informații găsiți la pagina 105
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170, EN 352	EN 1731
Ramă	W 166 39 B CE	W 166 39 B CE	W EN 1731:2006 F CE
Lentilă	policarbonat incolor, UV 400 2C-1,2 W 1 B 9 KN CE 0196	policarbonat incolor, UV 400 2C-1,2 W 1 B 9 KN CE 0196	vizieră din plasă din oțel inoxidabil, transmisie a luminii > 60% W EN 1731:2006 F CE
Unitate de comandă	BUC, ambalat individual în carton	BUC, ambalat individual în carton	BUC, ambalat individual în carton

Accesorii



	Harnașament interior de schimb	Bandă antitranspirație de schimb	Lentilă de schimb vizieră	Protecție solară	Antifoanele externe pentru protecția auzului K1P	uvex pheos faceguard șapcă de protecție	Lentilă de schimb vizieră din plasă	Protecție solară/ protecție pentru gât
Nr. art.	9760107	9760108	9906013	9790074	2600216	9790159	9790160	9790170
Versiune	harnașament interior din plastic pentru dimensiunile capului 52-64 cm	material textil	policarbonat uvex supravision excellence strat de acoperire	pentru protecția împotriva soarelui și ploii este montat pe vizieră	antifoane externe pentru protecția auzului pentru uvex pheos faceguard SNR 28 dB	șapcă de protecție pentru uvex pheos faceguard sistem, calotă dură din ABS, negru, 52 - 64 cm EN 812	lentilă de schimb vizieră din plasă din oțel inoxidabil pentru uvex pheos faceguard	material textil cu funcție de răcire pentru protecție împotriva soarelui
Unitate de comandă	BUC, ambalat individual în ambalat în pungi	BUC, ambalat individual în ambalat în pungi	BUC, ambalat individual în ambalat în pungi	BUC, ambalat individual în ambalat în pungi	PERECHE, în perechi în carton	BUC, ambalat individual în ambalat în pungi	BUC, ambalat individual în ambalat în pungi	BUC, ambalat individual în ambalat în pungi

Viziere și măști de protecție

Mască de protecție · Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă



9705014



9706514



9707014



9708514

uvex 9705 · uvex 9706

- vizieră din acetat de celuloză cu protecție integrată pentru frunte
- înlocuirea ecranului este ușor de realizat
- nu se poate combina cu căști de protecție
- mecanism de rabatare în sus cu posibilitate de reglare variabilă
- posibilitate confortabilă de reglare la dimensiunea capului, cu ajutorul închizătorii cu rotire

uvex 9707 · uvex 9708

- vizieră din acetat de celuloză cu protecție integrată pentru frunte și călotă suplimentară de protecție a capului din polistiren rezistent la impact
- înlocuirea ecranului este ușor de realizat
- mecanism de rabatare în sus cu posibilitate de reglare variabilă
- posibilitate confortabilă de reglare la dimensiunea capului, cu ajutorul închizătorii cu rotire

	Mască de protecție 9705	Mască de protecție 9706	Mască de protecție 9707	Mască de protecție 9708
Nr. art.	9705014	9706514	9707014	9708514
Versiune	fără strat de acoperire	la interior antiaburire	fără strat de acoperire	la interior antiaburire
Standard	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Ramă	negru	negru	negru	negru
	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE	W 166 3-F CE
Lentilă	acetat de celuloză incolor, UV 380	acetat de celuloză incolor, UV 380	acetat de celuloză incolor, UV 380	acetat de celuloză incolor, UV 380
	2C-1,2 W 1 F CE	2C-1,2 W 1 FN CE	2C-1,2 W 1 F CE	2C-1,2 W 1 FN CE
Unitate de comandă	BUC, ambalat individual în pungi din polietilenă			
Ambalaj exterior	CARTON CU 15 BUC	CARTON CU 15 BUC	CARTON CU 10 BUC	CARTON CU 10 BUC
Lentilă de schimb	9060017	9050517	9060017	9050517

Accesorii uvex pheos



	uvex pheos B	uvex pheos B-WR	uvex pheos B-S-WR	uvex pheos E	uvex pheos E-WR	uvex pheos E-S-WR	uvex pheos IES	uvex pheos S-KR	uvex pheos alpine	uvex perfection
9760000	Harnașament interior convențional	■	■	■	■	■	■	■	-	-
9760001	Harnașament interior cu buton rotativ	■	■	■	-	-	-	■	-	-
9760011	Harnașament interior pheos alpine	-	-	-	-	-	-	-	■	-
9760012	Harnașament interior uvex pheos E-WR	■	■	■	■	■	■	■	-	-
9772001	Harnașament interior IES	■	■	■	-	-	-	■	-	-
9760009	Bandă antitranspirație uvex pheos alpine și uvex pheos E-WR	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9760007	Bandă antitranspirație IES	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9760005	Bandă antitranspirație bej	■	■	■	■	■	-	■	-	-
9790035	Curea de bărbie din piele IES	■	■	■	-	-	■	■	-	-
9790005	Curea de bărbie din piele	■	■	■	-	-	-	■	■	-
9790021	Curea de bărbie tip furcă	■	■	■	■	■	■	■	-	-
9790023	Suport pentru creioane	■	■	■	■	■	■	■	-	-
9772002	Clemă pentru ochelari IES	-	-	-	-	-	■	-	-	-
9790022	Clemă pentru ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790065	Cagulă de iarnă, galbenă	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790066	Balaclava	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790068	Cagulă de iarnă portocalie	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790075	Protecție pentru gât, portocalie	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790076	Protecție pentru gât, galbenă	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790086	Protecție pentru gât cu efect de răcire	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790166	Suport pentru cărți de vizită	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790018	Set de autocolante reflectorizante uvex pheos M	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790151-9790156	Autocolant pentru cască uvex pheos	■	■	■	■	■	■	■	-	-
9906002-9906003	Vizieră uvex pheos	-	-	■	-	-	■	■	■	-
9906005-9906006	Vizieră uvex pheos SLB1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9906007-9906008	Vizieră uvex pheos SLB2	-	-	-	-	■	-	-	-	-
2600201-2600202	uvex K1H/ uvex K2H	■	■	■	-	-	■	■	■	■
2630210-2630220	uvex K10H/ uvex K20H/ uvex K30H	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2630230-2600214	uvex K1P/ uvex K2P	■	■	■	■	■	■	■	■	-
2600216		■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790078	Adaptor de cască magnetic	■	■	■	■	■	■	■	■	-
9790062	Lampă de cap cu LED pheos Lights	■	■	■	-	-	■	■	■	-
9790063	Lampă de cap cu LED pheos Lights EX	■	■	■	-	-	■	■	■	-
9790028	Lampă de cap cu LED KS-7630-MCII	■	■	■	-	-	■	■	■	■
9790029	Lampă de cap cu LED KS-6002 DUO	■	■	■	-	-	■	■	■	■
9790064	Lampă de cap cu LED u-cap sport	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9790069	Adaptor de cască uvex pheos	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ livrat ca dotare standard

■ compatibil

- necompatibil

Accesorii

uvex airwing · uvex super boss · uvex thermo boss



	uvex airwing B	uvex airwing B-W/R	uvex airwing B-S	uvex airwing B-S-W/R	uvex super boss	uvex thermo boss
9760000	Harnașament interior convențional	■	■	■	-	-
9760001	Harnașament interior cu buton rotativ	■	■	■	-	-
9790000	Harnașament interior pentru uvex super boss / uvex thermo boss	-	-	-	-	■
9760005	Bandă antitranspirație, bej	■	■	■	■	-
9790004	Bandă antitranspirație pentru uvex super boss / uvex thermo boss	-	-	-	-	■
9790005	Curea de bărbie din piele	■	■	■	■	■
9790007	Curea de bărbie tip furcă	■	■	■	■	■
9790065	Cagulă de iarnă, galbenă	■	■	■	■	■
9790066	Balaclava	■	■	■	■	■
9790068	Cagulă de iarnă portocalie	■	■	■	■	■
9790075	Protecție pentru gât, portocalie	■	■	■	■	■
9790076	Protecție pentru gât, galbenă	■	■	■	■	■
9790086	Protecție pentru gât cu efect de răcire	■	■	■	■	■
9790047	Suport de cască uvex 9790	■	■	■	■	-
9790048	Lentilă uvex 9790	■	■	■	■	-
2600201 2600202	uvex K1H/ uvex K2H	■	■	■	■	■
2630210 2630220 2630230	uvex K10H/ uvex K20H/ uvex K30H	■	■	■	■	■

■ livrat ca dotare standard ■ compatibil - incompatibil

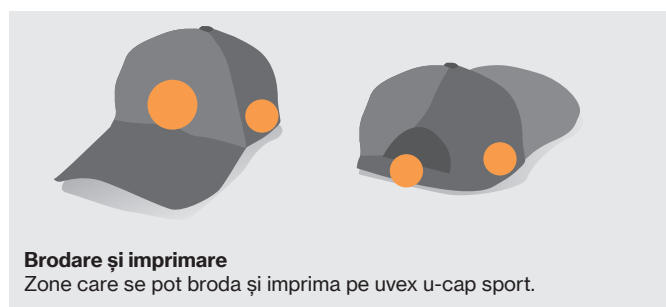


Protecția capului – potrivită cu identitatea dumneavoastră corporativă

Protecție personalizată a capului

Pentru a vă echipa angajații în întregime în conformitate cu identitatea corporativă, uvex vă oferă opțiunea de a personaliza toate căștile și șepcile de protecție uvex în funcție de dorințele dumneavoastră.

Dacă aveți întrebări, vă rugăm să contactați centrul de service uvex.
Tel. 0800 66 44 896 • e-mail: Individualisierung@uvex.de



Personalizarea căștii	uvex pheos, uvex airwing, uvex super boss, uvex thermo boss	uvex pheos alpine
Culoare specială	de la 300 de bucăți cu suprataxă de la 600 de bucăți fără costuri suplimentare	de la 600 de bucăți fără costuri suplimentare
Versiune nouă:		
– culoare existentă ca variantă electrician sau chimist	de la 300 de bucăți	
– culoare existentă cu cozoroc scurt	de la 100 de bucăți	
– cască existentă, alt harnașament interior, cu curea de bărbie	de la 25 de bucăți	
Finisări: imprimare, autocolante, set reflectorizant	de la 25 de bucăți cantitate comandă ulterioară: 25 bucăți	

Personalizarea șepcilor de protecție	
Culoare specială	de la 1.000 de bucăți
Versiune nouă:	
– cu culoarea existentă	de la 600 de bucăți
Finisări: Brodare, imprimare	de la 25 de bucăți

Vă rugăm să respectați următoarele condiții cadru:

- cantitatea minimă comandată 25 de șepci
- cantitate comandă ulterioară: 25 bucăți
- numărul de culori pentru brodare: până la 14
- șapcă din material textil în culoare specială: de la 1.000 de bucăți
- fișier vectorial (.eps, .ai) și fișier imagine (.jpg, .pdf) necesare ca șablon

Cât se poate personaliza?

Ne face plăcere să vă sfătuim personal cu privire la opțiunile tehnice de personalizare a protecției pentru cap.

uvex u-cap sport

O protecție a capului sigură cu design sportiv

Protejează în mod fiabil și arată bine: uvex u-cap sport este o șapcă de protecție inovatoare, realizată în conformitate cu EN 812, cu un design sportiv de șapcă de baseball. Calota dură cu formă ergonomică, cu elemente de amortizare integrate, garantează siguranță și confort optim la purtare. Pentru o imagine uniformă a echipei dumneavoastră, este disponibilă și ca șapcă textilă – pentru angajații care nu au obligația de a purta o șapcă de protecție.



Elemente de amortizare integrate în structura în formă de fagure

Funcția de protecție completă în conformitate cu EN 812 este asigurată de un design de susținere special dezvoltat, cu structură în formă de fagure și elemente de amortizare integrate.



Flexibilitate prin designul de tip „armadillo”

Prin designul de tip „armadillo”, uvex u-cap sport beneficiază de flexibilitate suplimentară și se adaptează ergonomic diferitelor forme și dimensiuni ale capului. Decupajul extins în zona urechii facilitează utilizarea antifoanelor externe pentru protecția auzului.



Cu ajustare variabilă

uvex u-cap sport poate fi fixat rapid și sigur pe cap folosind închiderea velcro articulată.



Lampă de cap cu LED uvex u-cap sport cu fixare magnetică

- utilizare ușoară: ușor de fixat și detașat de uvex u-cap sport cu ajutorul fixării magnetice.
- prin intermediul unei articulații, lampa poate fi aliniată în orice poziție dorită pentru o iluminare optimă.
- pot fi comutate diferite niveluri de iluminare.

uvex u-cap sport

Gamă variată pentru numeroase aplicații



9794400
9794401
9794402



9794443
9794423
9794425



9794409
9794403
9794404



9794442
9794422
9794424



9794110

9794415



**Lampă cu LED uvex u-cap sport
potrivită pentru toate versiunile
u-cap sport disponibilă la pagina 126.**

9794111

uvex u-cap sport

uvex u-cap sport						
Nr. art.	9794409	9794403	9794404	9794442	9794422	9794424
Versiune	cu cozoroc scurt (4 cm), calotă dură din ABS, șapcă textilă din bumbac			cu cozoroc scurt (4 cm) și harnașament interior cu țesătură tip plasă, calotă dură din ABS, șapcă textilă din bumbac		
Standard	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
Culoare	negru	negru	negru	negru	negru	negru
Mărime	de la 52 până la 54 cm	de la 55 până la 59 cm	de la 60 până la 63 cm	de la 52 până la 54 cm	de la 55 până la 59 cm	de la 60 până la 63 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC
Nr. art.	9794400	9794401	9794402	9794443	9794423	9794425
Versiune	cu cozoroc lung (7 cm), calotă dură din ABS, șapcă textilă din bumbac			cu cozoroc lung (7 cm) și harnașament interior cu țesătură tip plasă, calotă dură din ABS, șapcă textilă din bumbac		
Standard	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
Culoare	negru	negru	negru	negru	negru	negru
Mărime	de la 52 până la 54 cm	de la 55 până la 59 cm	de la 60 până la 63 cm	de la 52 până la 54 cm	de la 55 până la 59 cm	de la 60 până la 63 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC

Harnașament interior uvex u-cap sport

Harnașament interior uvex u-cap sport	
Nr. art.	9794415
Versiune	harnașament interior moale, comod cu țesătură tip plasă pentru confort ridicat la șepcile de protecție uvex u-cap sport
Standard	EN 812
Culoare	negru
Mărime	mărime universală
Unitate de comandă	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 60 BUC

Șapcă de baseball

Șapcă de baseball		
Nr. art.	9794110	9794111
Versiune	cu cozoroc lung (7 cm), fără calotă dură	cu cozoroc scurt (4 cm), fără calotă dură
Culoare	negru	negru
Mărime	de la 55 până la 63 cm	de la 55 până la 63 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC

uvex u-cap

uvex u-cap sport · uvex u-cap sport vent · uvex u-cap sport hi-viz



9794407
9794408



9794430 9794444
9794420 9794416
9794421 9794417



9794480
9794481
9794482



9794490
9794491
9794492



Lampă cu LED uvex u-cap sport potrivită pentru toate versiunile u-cap sport disponibilă la pagina 126.

uvex u-cap sport

Nr. art.	uvex u-cap sport	
	9794407	9794408
Versiune	cu cozoroc lung (7 cm), calotă dură din ABS, șapcă textilă din bumbac	
Standard	EN 812	EN 812
Culoare	bleumarin naval	bleumarin naval
Mărime	de la 55 până la 59 cm	de la 60 până la 63 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC

uvex u-cap sport vent

Nr. art.	9794430	9794420	9794421
Versiune	cu cozoroc scurt (4 cm), calotă dură din ABS, șapcă textilă din bumbac și țesătură tip plasă		
Standard	EN 812	EN 812	EN 812
Culoare	negru	negru	negru
Mărime	de la 52 până la 54 cm	de la 55 până la 59 cm	de la 60 până la 63 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC

Nr. art.	9794444	9794416	9794417
Versiune	cu cozoroc scurt (4 cm) și harnașament interior cu țesătură tip plasă, calotă dură din ABS, șapcă textilă din bumbac și țesătură tip plasă		
Standard	EN 812	EN 812	EN 812
Culoare	negru	negru	negru
Mărime	de la 52 până la 54 cm	de la 55 până la 59 cm	de la 60 până la 63 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC

uvex u-cap sport hi-viz

Nr. art.	9794482	9794480	9794481	9794492	9794490	9794491
Versiune	cu cozoroc scurt (4 cm), calotă dură din ABS, șapcă textilă din bumbac în culori de semnalizare, conform cerințelor standardului EN 471 - vizibilitate și siguranță sporită pentru utilizator					
Standard	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812	EN 812
Culoare	galben deschis	galben deschis	galben deschis	portocaliu deschis	portocaliu deschis	portocaliu deschis
Mărime	de la 52 până la 54 cm	de la 55 până la 59 cm	de la 60 până la 63 cm	de la 52 până la 54 cm	de la 55 până la 59 cm	de la 60 până la 63 cm
Unitate de comandă	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC	CARTON CU 60 BUC

Protecția capului

Prezentare generală

Nr. art.	Nume	Descriere	Culoare	Pagina
9050517	Accesorii	Lentilă de schimb, acetat de celuloză antiaburire	incolor	133/136
9060017	Accesorii	Lentilă de schimb, acetat de celuloză	incolor	136
9705014	Accesorii	Ecran de protecție a feței, acetat de celuloză	incolor	136
9706514	Accesorii	Ecran ușor de protecție a feței, acetat de celuloză antiaburire	incolor	136
9707014	Accesorii	Ecran de protecție a feței, acetat de celuloză	incolor	136
9708514	Accesorii	Ecran ușor de protecție a feței, acetat de celuloză antiaburire	incolor	136
9720040	uvex perffexion	Cască de protecție	alb	115
9720050	uvex perffexion	Cască de protecție	alb	115
9720940	uvex perffexion	Cască de protecție	negru	115
9720950	uvex perffexion	Cască de protecție	negru	115
9723017	Accesorii	Lentilă de schimb, policarbonat	incolor	133
9725514	Accesorii	Vizieră, acetat de celuloză	incolor	133
9726014	Accesorii	Vizieră, policarbonat	incolor	133
9750020	uvex super boss	Cască de protecție	alb	116
9750120	uvex super boss	Cască de protecție	galben	116
9750520	uvex super boss	Cască de protecție	albastru	116
9754000	uvex thermo boss	Cască de protecție	alb	117
9754100	uvex thermo boss	Cască de protecție	galben	117
9754300	uvex thermo boss	Cască de protecție	roșu	117
9760000	Accesorii	Harnașament interior, convențional		124
9760001	Accesorii	Harnașament interior cu buton rotativ		124
9760005	Accesorii	Bandă antitranspirație, piele sintetică		124
9760007	Accesorii	Bandă antitranspirație, material textil/insertie de spumă		124
9760009	Accesorii	Bandă antitranspirație pheos ABS		119/124
9760011	Accesorii	Harnașament interior pentru uvex pheos alpine		124
9760012	Accesorii	Harnașament interior pentru uvex pheos E-WR		124
9760014	Accesorii	Căptușeală pentru butonul rotativ		124
9760106	Accesorii	Harnașament interior de schimb pheos ABS		119
9760107	Accesorii	Harnașament interior faceguard		135
9760108	Accesorii	Bandă antitranspirație pentru harnașamentul interior		135
9762020	uvex airwing B	Cască de protecție	alb	116
9762021	uvex airwing B-S	Cască de protecție	alb	117
9762030	uvex airwing B-WR	Cască de protecție	alb	116
9762031	uvex airwing B-S-WR	Cască de protecție	alb	117
9762120	uvex airwing B	Cască de protecție	galben	116
9762121	uvex airwing B-S	Cască de protecție	galben	117
9762130	uvex airwing B-WR	Cască de protecție	galben	116
9762131	uvex airwing B-S-WR	Cască de protecție	galben	117
9762220	uvex airwing B	Cască de protecție	portocaliu	116
9762221	uvex airwing B-S	Cască de protecție	portocaliu	117
9762230	uvex airwing B-WR	Cască de protecție	portocaliu	116
9762231	uvex airwing B-S-WR	Cască de protecție	portocaliu	117
9762320	uvex airwing B	Cască de protecție	roșu	116
9762321	uvex airwing B-S	Cască de protecție	roșu	117
9762330	uvex airwing B-WR	Cască de protecție	roșu	116
9762331	uvex airwing B-S-WR	Cască de protecție	roșu	117
9762420	uvex airwing B	Cască de protecție	verde	116
9762421	uvex airwing B-S	Cască de protecție	verde	117
9762430	uvex airwing B-WR	Cască de protecție	verde	116
9762431	uvex airwing B-S-WR	Cască de protecție	verde	117
9762520	uvex airwing B	Cască de protecție	albastru	116
9762521	uvex airwing B-S	Cască de protecție	albastru	117
9762530	uvex airwing B-WR	Cască de protecție	albastru	116
9762531	uvex airwing B-S-WR	Cască de protecție	albastru	117
9762920	uvex airwing B	Cască de protecție	negru	116
9770020	uvex pheos E	Cască de protecție	alb	121
9770026	uvex pheos E	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	alb	122
9770030	uvex pheos E-WR	Cască de protecție	alb	121
9770031	uvex pheos E-S-WR	Cască de protecție	alb	121
9770036	uvex pheos E-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	alb	122
9770120	uvex pheos E	Cască de protecție	galben	121
9770126	uvex pheos E	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	galben	122
9770130	uvex pheos E-WR	Cască de protecție	galben	121
9770131	uvex pheos E-S-WR	Cască de protecție	galben	121
9770136	uvex pheos E-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	galben	122
9770230	uvex pheos E-WR	Cască de protecție	portocaliu	121
9770231	uvex pheos E-S-WR	Cască de protecție	portocaliu	121
9770330	uvex pheos E-WR	Cască de protecție	roșu	121
9770331	uvex pheos E-S-WR	Cască de protecție	roșu	121
9770430	uvex pheos E-WR	Cască de protecție	verde	121
9770431	uvex pheos E-S-WR	Cască de protecție	verde	121
9770530	uvex pheos E-WR	Cască de protecție	albastru	121
9770531	uvex pheos E-S-WR	Cască de protecție	albastru	121
9770536	uvex pheos E-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	albastru	122
9770830	uvex pheos E-WR	Cască de protecție	gri închis	121
9770832	uvex pheos E-S-WR	Cască de protecție	gri închis	121
9770931	uvex pheos E-S-WR	Cască de protecție	negru	121
9772001	Accesorii	Harnașament interior IES		124
9772002	Accesorii	Clemă pentru ochelari		125
9772020	uvex pheos B	Cască de protecție	alb	120
9772026	uvex pheos B	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	alb	122
9772030	uvex pheos B-WR	Cască de protecție	alb	120
9772031	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție	alb	120
9772034	uvex pheos S-KR	Cască de protecție	alb	122
9772035	uvex pheos B-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	alb	122
9772038	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	alb	122
9772040	uvex pheos IES	Cască de protecție	alb	122
9772042	uvex pheos planet B-WR	Cască de protecție	alb	110/111
9772043	uvex pheos planet B-S-WR	Cască de protecție	alb	110/111
9772071	uvex pheos ABS B-S-WR	Cască de protecție	alb	119
9772120	uvex pheos B	Cască de protecție	galben	120
9772126	uvex pheos B	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	galben	122
9772130	uvex pheos B-WR	Cască de protecție	galben	120
9772131	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție	galben	120
9772134	uvex pheos S-KR	Cască de protecție	galben	122
9772137	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	galben	122
9772138	uvex pheos B-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	galben	122
9772140	uvex pheos IES	Cască de protecție	galben	122
9772171	uvex pheos ABS B-S-WR	Cască de protecție	galben	119
9772220	uvex pheos B	Cască de protecție	portocaliu	120
9772226	uvex pheos B	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	portocaliu	122
9772230	uvex pheos B-WR	Cască de protecție	portocaliu	120
9772231	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție	portocaliu	120
9772234	uvex pheos S-KR	Cască de protecție	portocaliu	122
9772236	uvex pheos B-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	portocaliu	122
9772239	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	portocaliu	122
9772240	uvex pheos IES	Cască de protecție	portocaliu	122
9772271	uvex pheos ABS B-S-WR	Cască de protecție	portocaliu	119
9772320	uvex pheos B	Cască de protecție	roșu	120
9772326	uvex pheos B	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	roșu	122
9772330	uvex pheos B-WR	Cască de protecție	roșu	120
9772332	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție	roșu	120
9772334	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	roșu	122
9772335	uvex pheos S-KR	Cască de protecție	roșu	122
9772340	uvex pheos IES	Cască de protecție	roșu	122
9772371	uvex pheos ABS B-S-WR	Cască de protecție	roșu	119
9772430	uvex pheos B-WR	Cască de protecție	verde	120
9772437	uvex pheos B-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	verde	122
9772520	uvex pheos B	Cască de protecție	albastru	120
9772526	uvex pheos B	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	roșu	122
9772530	uvex pheos B-WR	Cască de protecție	albastru	120
9772531	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție	albastru	120
9772534	uvex pheos S-KR	Cască de protecție	albastru	122
9772537	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	albastru	122
9772538	uvex pheos B-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	albastru	122
9772540	uvex pheos IES	Cască de protecție	albastru	122
9772832	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție	gri închis	120
9772920	uvex pheos B	Cască de protecție	negru	120
9772926	uvex pheos B	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	negru	122
9772930	uvex pheos B-WR	Cască de protecție	negru	120
9772932	uvex pheos B-S-WR	Cască de protecție	negru	120
9772936	uvex pheos B-WR	Cască de protecție cu autocolante reflectorizante	negru	122
9773050	uvex pheos alpine	Cască de protecție	alb	118
9773150	uvex pheos alpine	Cască de protecție	galben	118



Protecția capului

Prezentare generală

Nr. art.	Nume	Descriere	Culoare	Pagina
9773250	uvex pheos alpine	Cască de protecție	portocaliu	118
9773350	uvex pheos alpine	Cască de protecție	roșu	118
9773450	uvex pheos alpine	Cască de protecție	verde	118
9773550	uvex pheos alpine	Cască de protecție	albastru	118
9773950	uvex pheos alpine	Cască de protecție	negru	118
9774236	uvex pheos	forestry	galben	119
9774237	uvex pheos	forestry	portocaliu	119
9774238	uvex pheos	forestry	roșu	119
9790000	Accesorii	Harnașament interior		124
9790004	Accesorii	Bandă antitranspirație, piele		124
9790005	Accesorii	Curea de bărbie din piele		125
9790006	Accesorii	Bonetă igienică	alb	123
9790007	Accesorii	Curea de bărbie tip furcă		125
9790010	Accesorii	Șapcă de iarnă	bleumarin	123
9790012	Accesorii	Șapcă de iarnă	bleumarin	123
9790015	Accesorii	Șapcă de iarnă	negru	123
9790016	Accesorii	Șapcă de iarnă	negru	123
9790018	uvex pheos reflex set M	set de autocolante cu efect puternic reflectorizant		124
9790021	Accesorii	Curea de bărbie tip furcă		119/125
9790022	Accesorii	Clemă pentru ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă /clemă de curea de bărbie		125
9790023	Accesorii	Suport pentru creioane		125
9790028	Accesorii	lampă de cap cu LED KS-7630-MCII		126
9790029	Accesorii	lampă de cap cu LED KS-6002-DUO		126
9790035	Accesorii	Curea de bărbie din piele		125
9790047	Accesorii	Suport de cască	negru	133
9790048	Accesorii	Ecran de vizieră, PC	incolor	133
9790062	Accesorii	Lampă de cap cu LED pheos Lights		126
9790063	Accesorii	Lampă de cap cu LED pheos Lights EX		126
9790064	Accesorii	Lampă de cap cu LED u-cap sport		126
9790065	Accesorii	Cașulă de iarnă	galben deschis	123
9790066	Accesorii	Balaclava	negru	123
9790067	Accesorii	Adaptor de vizieră	negru	132
9790068	Accesorii	Cașulă de iarnă	portocaliu deschis	123
9790069	Accesorii	Adaptor de cască pentru lampă de cap cu LED u-cap sport		126
9790071	Accesorii	Geantă pentru cască		125
9790074	Accesorii	Protecție soare/ploaie		132/135
9790075	Accesorii	Protecție pentru gât	portocaliu	123
9790076	Accesorii	Protecție pentru gât	galben	123
9790077	Accesorii	Set de dopuri de închidere pentru fantele căștii		125
9790078	Accesorii	Adaptor de cască, magnetic		132
9790086	Accesorii	Protecție pentru gât cu efect de răcire		123
9790146	Accesorii	Fluier de semnalizare		119
9790149	Accesorii	Suport de gât		125
9790150	Accesorii	Autocolant pentru cască uvex pheos	argintiu	125
9790151	Accesorii	Autocolant pentru cască uvex pheos	galben	125
9790152	Accesorii	Autocolant pentru cască uvex pheos	portocaliu	125
9790153	Accesorii	Autocolant pentru cască uvex pheos	roșu	125
9790154	Accesorii	Autocolant pentru cască uvex pheos	verde	125
9790155	Accesorii	Autocolant pentru cască uvex pheos	albastru	125
9790156	Accesorii	Autocolant pentru cască uvex pheos	negru	125
9790159	Accesorii	Șapcă de protecție uvex pheos faceguard	negru	135
9790160	Accesorii	Lentilă de schimb vizieră din plasă metalică		135
9790166	Accesorii	Suport pentru cărți de vizită		125
9790170	Accesorii	Protecție soare/ploaie		135
9790210	Accesorii	Vizieră de schimb metalică		119
9790211	uvex pheos faceguard	Sistem de mască de protecție uvex pheos faceguard		135
9790212	uvex pheos faceguard	Sistem de mască de protecție cu protecție auditivă uvex pheos faceguard		135
9790213	Accesorii	V3air rechargeable		126
9790214	Accesorii	Bandă siliconică universală		126
9790215	uvex pheos faceguard	Vizieră din plasă uvex pheos faceguard cu protecție auditivă		135
9794110	Șapcă de baseball	cu cozoroc lung, mărimea de la 55 până la 63 cm	negru	141
9794111	Șapcă de baseball	cu cozoroc scurt, mărimea de la 55 până la 63 cm	negru	141
9794400	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 52 până la 54 cm	negru	141

Nr. art.	Nume	Descriere	Culoare	Pagina
9794401	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 55 până la 59 cm	negru	141
9794402	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 60 până la 63 cm	negru	141
9794403	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 55 până la 59 cm	negru	141
9794404	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 60 până la 63 cm	negru	141
9794407	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 55 până la 59 cm	bleumarin naval	142
9794408	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 60 până la 63 cm	bleumarin naval	142
9794409	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 52 până la 54 cm	negru	141
9794415	uvex u-cap sport	Harnașament interior	negru	141
9794416	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 55 până la 59 cm	negru	142
9794417	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 60 până la 63 cm	negru	142
9794420	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 55 până la 59 cm	negru	142
9794421	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 60 până la 63 cm	negru	142
9794422	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 55 până la 59 cm	negru	141
9794423	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 55 până la 59 cm	negru	141
9794424	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 60 până la 63 cm	negru	141
9794425	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 60 până la 63 cm	negru	141
9794430	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 52 până la 54 cm	negru	142
9794442	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 52 până la 54 cm	negru	141
9794443	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 52 până la 54 cm	negru	141
9794444	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 52 până la 54 cm	negru	142
9794480	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 55 până la 59 cm	galben deschis	142
9794481	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 60 până la 63 cm	galben deschis	142
9794482	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 52 până la 54 cm	galben deschis	142
9794490	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 55 până la 59 cm	portocaliu deschis	142
9794491	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 60 până la 63 cm	portocaliu deschis	142
9794492	uvex u-cap sport	Șapcă de protecție, mărimea de la 52 până la 54 cm	portocaliu deschis	142
9906002	Accesorii	Vizieră uvex pheos, PC	incolor	131
9906003	Accesorii	Vizieră uvex pheos magnetic, PC	incolor	131
9906005	Accesorii	Vizieră uvex pheos SLB 1, PC	incolor	131
9906006	Accesorii	Vizieră uvex pheos SLB 1 magnetic, PC	incolor	131
9906007	Accesorii	Vizieră uvex pheos SLB 2, PC	albastru	131
9906008	Accesorii	Vizieră uvex pheos SLB 2 magnetic, PC	albastru	131
9906009	Accesorii	uvex pheos magnetic cu protecție a bărbiei	negru	131
9906012	Accesorii	Lentilă de schimb vizieră pheos	incolor	131
9906013	Accesorii	Lentilă de schimb vizieră pheos SLB 1	incolor	131/135
9906014	Accesorii	Lentilă de schimb vizieră pheos	incolor	131
9906017	Accesorii	Lentilă de schimb vizieră pheos SLB 2	albastru	131
9924010	Accesorii	Adaptor	negru	133
9954362	Accesorii	Săculeț textil pentru vizieră		132



Protecție respiratorie

EN149:2001+A1:2009

Dispozitive de protecție respiratorie – semimăști filtrante care protejează împotriva particulelor

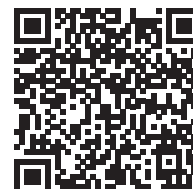
Toate măștile de protecție respiratorie uvex sunt testate și aprobate în baza **Standardului european 149**. Standardul definește diferite cerințe la adresa măștilor de protecție respiratorie, cu scopul de a oferi utilizatorului un grad maxim de protecție și de confort.

Cele mai importante teste conform EN 149 sunt:

- testarea rezistenței la inspirație și la expirație
- testarea supapei de expirație
- inspecție vizuală (marcaj, instrucțiuni de utilizare)
- determinarea eficienței de filtrare (clasa de protecție)
- opțional: efectuarea testării cu praf de dolomită

Informații detaliate despre standardele și directivele pentru protecțiile respiratorii găsiți pe site-ul web:

<https://ures.uvex.de>



În funcție de eficiența de filtrare, standardul împarte măștile de protecție respiratorie în trei clase de protecție:

FFP 1

Măștile de protecție respiratorie FFP1 au o capacitate de filtrare de min. **80 %** și filtrează până la de 4 ori valoarea-limită (valoarea-limită de expunere profesională LEP*). Măștile sunt potrivite pentru particule care nu sunt nici toxice, nici fibrogene.

FFP 2

Pentru particule, pulberi și ceață dăunătoare pentru sănătate, respectiv cu toxicitate redusă, sunt adecvate măștile de protecție respiratorie FFP2. Acestea oferă protecție de min. **94 %** și pot fi utilizate până la de 10 ori valoarea-limită respectivă (limită de expunere profesională LEP*).

FFP 3

Având o eficiență de filtrare de min. **99 %**, măștile FFP3 corespund celei mai ridicate clase de protecție. Filtrează de până la 30 de ori valoarea-limită respectivă (limită de expunere profesională LEP*) și sunt adecvate pentru protecția împotriva particulelor, pulberilor și ceții toxice.



Pentru a putea recunoaște dintr-o privire nivelul de protecție, toate măștile uvex FFP1 sunt marcate cu **albastru**, modelele FFP2 cu **portocaliu**, iar măștile FFP3 cu **negru**.



Pe lângă testările standard, toate măștile de protecție respiratorie uvex îndeplinesc și cerința suplimentară a testării cu praf de dolomită, purtând astfel marcajul D.

Prin urmare, produsele uvex de protecție respiratorie oferă o capacitate optimă de respirație chiar și în cazul unor concentrații mari de praf și utilizării prelungite.

Măștile de protecție respiratorie uvex corespund legislației actuale a UE. Toate dispozitivele de protecție respiratorie sunt încadrate în categoria a III-a EIP (riscuri mari).

* LEP = Valoarea-limită de expunere profesională (LEP) este concentrația medie a unei substanțe în aerul respirabil la locul de muncă până la care nu se preconizează nicio deteriorare (cronică sau acută), dacă angajații lucrează acolo opt ore pe zi, cinci zile pe săptămână. LEP înlocuiește concentrația maximă la locul de muncă (MAK) și concentrația tehnică de referință (TRK) – cu toate acestea, deși aceste două valori nu sunt luate în considerare pe deplin la LEP, ele pot fi totuși utilizate pentru evaluarea temporară a pericolelor la locul de muncă.

Instrumentul de asistență personală

Dispozitivele de protecție respiratorie uvex – drumul rapid spre protecția respiratorie potrivită

Selectarea corectă a dispozitivelor de protecție respiratorie este esențială pentru protecția purtătorului și necesită atenție maximă. Pentru a selecta masca de protecție respiratorie cu funcție de filtrare corectă, asigurați-vă că acordați atenție următoarelor puncte:



- Tipul, compoziția și concentrația substanțelor periculoase trebuie determinate sau sunt deja cunoscute (țineți cont de numărul CAS și de LEP). Măsurarea poate fi efectuată, de exemplu, de către asociația profesională. Pe pagina următoare găsiți, pentru o primă orientare, cerințele minime pentru activități selecționate.
- După determinarea nivelului de protecție necesar (FFP1, FFP2 sau FFP3), un model adecvat de mască de protecție respiratorie poate fi acum selectat cu ajutorul tabelului de mai jos, în funcție de condițiile de lucru existente.
- Trebuie să existe suficient oxigen în mediu. În acest scop, vă rugăm să respectați reglementările legale. În Germania, valoarea minimă este 17 vol %.
- Dacă este necesar un echipament individual de protecție suplimentar, acesta ar trebui să fie compatibil cu protecția respiratorie. Măștile de protecție respiratorie uvex sunt

- foarte potrivite pentru utilizarea în combinație cu ochelarii de protecție uvex; pe pagina 149 găsiți un ghid de selecție.
- Dispozitivele de protecție respiratorie nu sunt adecvate pentru persoanele cu barbă, perciuni sau cu cicatrici profunde în zona liniilor de etanșare ale măștii, deoarece nu se asigură fixarea etanșă. Vă rugăm să contactați responsabilul dvs. de securitate pentru o soluție individuală.
- Recomandăm folosirea măștilor cu marcajul „NR” timp de max. 8 ore. Măștile cu marcajul „R” pot fi utilizate până la 24 de ore, dar trebuie curățate după fiecare utilizare. Masca trebuie înlocuită mai repede, dacă rezistența la respirație crește sesizabil.
- Dacă la locul de muncă este necesară o semimască cu filtre de gaz, modelele de măști de protecție respiratorie uvex nu oferă protecție suficientă.



Gamă

Perioade scurte de utilizare sau activități mai ușoare cu temperaturi ambientale normale		
Nivel de protecție	Mască pliabilă (cu sau fără supapă)	Mască tip cupă (cu sau fără supapă)
FFP1	3100, 3110, 8103, 8113, 5100, 5100+, 5110, 5110+	2100, 2110, 7100, 7110
FFP2	3200, 3210, 8203, 8213, 5200, 5200+, 5210, 5210+	2200, 2210, 7200, 7210, 7212
FFP3	3310, 8313, 5310, 5310+	2310, 2312, 7310
Perioade lungi de utilizare sau activități grele, solicitante cu temperaturi ambientale mai ridicate		
Nivel de protecție	Mască pliabilă (cu supapă)	Mască tip cupă (cu supapă)
FFP1	3110, 8113, 5110, 5110+	2110, 7110
FFP2	3210, 8213, 5210, 5210+	2210, 7210, 7212, 7233, 7232
FFP3	3310, 8313, 5310, 5310+	2310, 2312, 7310, 7333, 7330, 7312, 7317
Cu strat de cărbune activ împotriva mirosurilor neplăcute		
Nivel de protecție	Mască pliabilă (cu supapă)	Mască tip cupă (cu supapă)
FFP1	–	–
FFP2	3220, 5220+	2220, 7220
FFP3	5320+	7320

► Cerințele minime pentru domenii de utilizare selecționate găsiți pe pagina 148.



Activitate	Substanțe nocive	Clasa de protecție		
		FFP1	FFP2	FFP3
Prelucrarea lemnului				
Lemn de esență moale: debitare și șlefuire	Particule fine, praful de lemn		■	
Lemn de esență tare (stejar, fag, lemn tropical): debitare și șlefuire	Particule fine, praful de lemn			■
Îndepărtarea vopselei prin șlefuire/periere	Particule fine de vopsea		■	
Îndepărtarea vopselei prin șlefuire/periere (vopsea cu conținut crom)	Particule fine de vopsea			■
Vopsea solubilă în apă cu conținut de cupru/crom/arsenic	Ceață fină de vopsea			■
Construcții și domenii conexe				
Lucrări de ciment, tencuire, placare, acoperișuri	Praf de ciment/tencuială/plăci de ceramica/țiglă		■	
Zidărie: tăiere, găurire, demolare			■	
Azbest: lucrări de mică anvergură	Fibre			■
Izolație acoperiș: Fibre de sticlă și fibre minerale	Praf și fibre		■	
Mastic/material de etanșare a rosturilor: șlefuire	Praf		■	
Lucrări de sudură				
Sudură oțel inoxidabil și aluminiu	Fum de oxid de metal și aluminiu			■
Lipire tare	Fum			■
Prelucrarea metalelor				
Metal: găurire, șlefuire, frezare, polizare în unghi	Praf de metal		■	
Oțeluri înalt aliate/oțel inoxidabil: găurire, șlefuire, frezare, polizare în unghi	Praf de metal			■
Eliminare/lucrări de curățare				
Sortarea și eliminarea deșeurilor	Praf, ciuperci		■	
Eliminarea deșeurilor medicale	Bacterii, spori			■
Măturarea podelelor	Praf (netoxic)	■		
Prafuri contaminate radioactiv	Praf			■
Agricultură				
Boli ale animalelor/tratarea animalelor bolnave	Bacterii, virusuri			■
Manipularea sporilor de mușci	Spori			■
Manipularea fânului, cerealelor, făinii	Praf	■		
Medicină/ingrijire/sănătate				
Alergii, polen, praful de casă, părul animalelor	Praf, particule, spori		■	
Bacterii, virusuri, infecții, Legionella	Bacterii, virusuri			■

► Clasele de filtrare specificate sunt cerințe minime și au rol orientativ. Utilizatorul are responsabilitatea de a verifica înainte de utilizare dacă dispozitivul de protecție respiratorie îndeplinește cerințele privind substanțele periculoase și concentrația!

Perfect Match

Posibilități de combinare a măștilor de protecție respiratorie uvex cu ochelari de protecție uvex



Pagină de catalog

Măști pliabile
FFP 1, FFP 2, FFP 3

Măști preformate
FFP 1, FFP 2, FFP 3

Măști preformate
FFP 2, FFP 3

Măști preformate
FFP 1, FFP 2, FFP 3

Măști pliabile
FFP 1, FFP 2, FFP 3

uvex silv-Air premium	150 - 152					5100, 5100+, 5110, 5110+, 5200, 5200+, 5210, 5210+, 5220+, 5220+, 5310, 5310+, 5320+
uvex silv-Air e	153 - 155		7212, 7233, 7312, 7317, 7333	7232, 7330		
uvex silv-Air p	156 - 158	8103, 8113, 8203, 8213, 8313	7100, 7110, 7200, 7210, 7220	7310, 7320		
uvex silv-Air c	159 - 161	3100, 3110, 3200, 3210, 3220, 3310		2310, 2312	2100, 2110, 2200, 2210, 2220	
uvex i-3 uvex i-5	46 - 47 36 - 37	■	□	□	□	■
uvex pheos uvex sportstyle	44 - 45 41	■	■	□	■	■
uvex super fit uvex super g	51 50	■	■	□	□	■
uvex x-fit uvex x-fit pro	39 38	■	■	■	■	■
uvex i-vo	52	■	■	□	■	■
uvex i-works	48	■	□	□	□	■
uvex pheos cx2	42	■	□	□	□	■
uvex pheos cx2 sonic	60	■	■	■	■	■
uvex super OTG uvex super f OTG	56 57	■	■	■	■	■
uvex astrospec 2.0 uvex skyguard NT	49 53	■	□	□	■	■
uvex carbonvision	67	■	■	□	□	■
uvex ultrasonic uvex ultravision	63 64 - 65	■	■	■	■	■
uvex megasonic	59	■	□	□	■	■

Aceste recomandări au la bază valori empirice; recomandăm în orice caz efectuarea unor teste de purtare.

■ adecvat

□ parțial adecvat



uvex silv-Air premium

Măști de protecție respiratorie



- design cu formă optimizată pentru un grad maxim de confort la purtare și poziționare fixă
- disponibile în două mărimi pentru o potrivire optimă
- margine de etanșare (în zona nasului pentru modelele FFP1 și FFP2, în zona nasului și a bărbiei pentru modelele FFP3) și clemă pentru nas pentru un plus de confort și fixare etanșă
- măștile sunt ambalate individual și corespund celor mai înalte cerințe igienice
- bandă de cap textilă reglabilă pentru un plus de protecție și de confort
- opțional: supapă de expirație pentru reducerea căldurii și a umidității
- sunt disponibile modele FFP2 și FFP3 împotriva mirosurilor neplăcute (5220+, 5320+)



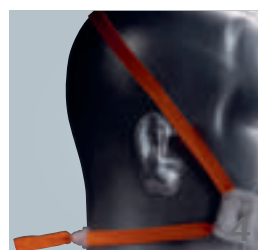
Clema pentru nas reglabilă în mod flexibil garantează o fixare etanșă deosebit de bună.



Marginea de etanșare comodă asigură un confort maxim și o fixare etanșă sigură.



Măștile sunt ambalate individual și corespund astfel celor mai înalte cerințe igienice.











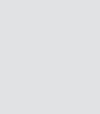



Banda de cap textilă extra lată asigură poziționarea confortabilă și sigură a măștii.



Supapă de expirație pentru reducerea căldurii și a umidității.

uvex silv-Air premium

FFP 1		FFP 2		FFP 3	
Măști pliabile		Măști pliabile		Măști pliabile	
Versiune mică	Versiune mare	Versiune mică	Versiune mare	Versiune mică	Versiune mare
 5100 NR D	 5100+ NR D	 5200 NR D	 5200+ NR D	 5310 NR D	 5310+ NR D
 5110 NR D	 5110+ NR D	 5210 NR D	 5210+ NR D	 5320+ NR D cu carbon	 5320+ NR D cu carbon

uvex silv-Air premium

Măști de protecție respiratorie nivel de protecție FFP 1 și FFP 2



8765100
8775100

8765110
8775110



8765101
8775101

8765111
8775111

uvex silv-Air 5100 // 5110

- mască pliabilă de filtrare a particulelor pentru **forme mici-medii ale feței**
- bandă de cap lată continuă, pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- margine de etanșare comodă în zona nasului pentru o fixare etanșă sigură
- 5110: supapă de expirație pentru reducerea căldurii și a umidității și diminuarea sesizabilă a rezistenței la respirație

	uvex silv-Air 5100		uvex silv-Air 5110	
Nr. art.	8765100	8775100	8765110	8775110
Versiune	Mască pliabilă FFP1 NR D fără supapă – versiune mică alb		Mască pliabilă FFP1 NR D cu supapă – versiune mică alb	
Culoare	alb		alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate cantitate de comandă	30 BUC	PUNGĂ	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	30 BUC, individual ambalare în CUTIE	3 BUC, individual ambalare în PUNGĂ	15 BUC, individual ambalare în CUTIE	3 BUC, individual ambalare în PUNGĂ

uvex silv-Air 5100+ // 5110+

- mască pliabilă de filtrare a particulelor pentru **forme mai mari ale feței**
- bandă de cap lată continuă, pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- margine de etanșare comodă în zona nasului pentru o fixare etanșă sigură
- 5110+: supapă de expirație pentru reducerea căldurii și a umidității și diminuarea sesizabilă a rezistenței la respirație

	uvex silv-Air 5100+		uvex silv-Air 5110+	
Nr. art.	8765101	8775101	8765111	8775111
Versiune	Mască pliabilă FFP1 NR D fără supapă – versiune mare alb		Mască pliabilă FFP1 NR D cu supapă – versiune mare alb	
Culoare	alb		alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate cantitate de comandă	30 BUC	PUNGĂ	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	30 BUC, individual ambalare în CUTIE	3 BUC, individual ambalare în PUNGĂ	15 BUC, individual ambalare în CUTIE	3 BUC, individual ambalare în PUNGĂ



8765200
8775200

8765210
8775210



8765201
8775201

8765211
8775211

8765221
8775221

uvex silv-Air 5200 // 5210

- mască pliabilă de filtrare a particulelor pentru **forme mici-medii ale feței**
- bandă de cap lată continuă, pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- margine de etanșare comodă în zona nasului pentru o fixare etanșă sigură
- 5210: supapă de expirație pentru reducerea căldurii și umidității și diminuarea sesizabilă a rezistenței la respirație

	uvex silv-Air 5200		uvex silv-Air 5210	
Nr. art.	8765200	8775200	8765210	8775210
Versiune	Mască pliabilă FFP2 NR D fără supapă – versiune mică alb		Mască pliabilă FFP2 NR D cu supapă – versiune mică alb	
Culoare	alb		alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate cantitate de comandă	30 BUC	PUNGĂ	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	30 BUC, individual ambalare în CUTIE	3 BUC, individual ambalare în PUNGĂ	15 BUC, individual ambalare în CUTIE	3 BUC, individual ambalare în PUNGĂ

uvex silv-Air 5200+ // 5210+ // 5220+

- mască pliabilă de filtrare a particulelor pentru **forme mai mari ale feței**
- bandă de cap lată continuă, pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- margine de etanșare comodă în zona nasului pentru o fixare etanșă sigură
- 5210+/ 5220+: supapă de expirație pentru reducerea căldurii și umidității și diminuarea sesizabilă a rezistenței la respirație
- 5220+: filtru de cărbune activ suplimentar împotriva mirosurilor, gazelor și vaporilor sub valoarea-limită

	uvex silv-Air 5200+		uvex silv-Air 5210+	
Nr. art.	8765201	8775201	8765211	8775211
Versiune	Mască pliabilă FFP2 NR D fără supapă – versiune mare alb		Mască pliabilă FFP2 NR D cu supapă – versiune mare alb	
Culoare	alb		alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate cantitate de comandă	30 BUC	PUNGĂ	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	30 BUC, individual ambalare în CUTIE	3 BUC, individual ambalare în PUNGĂ	15 BUC, individual ambalare în CUTIE	3 BUC, individual ambalare în PUNGĂ

	uvex silv-Air 5220+	
Nr. art.	8765221	8775221
Versiune	Mască pliabilă FFP2 NR D cu supapă și carbon – variantă mare gri	
Culoare	gri	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate cantitate de comandă	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate individual în CUTIE 3 BUC, ambalate individual în PUNGĂ	

uvex silv-Air premium

Măști de protecție respiratorie nivel de protecție FFP 3



8765310
8775310

uvex silv-Air 5310

- mască pliabilă de filtrare a particulelor pentru **forme mici-medii ale feței**
- bandă de cap lată continuă, pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- margine de etanșare comodă în zona nasului și bărbiei pentru fixare etanșă sigură
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- supapă de expirație pentru reducerea căldurii și umidității și diminuarea sesizabilă a rezistenței la respirație

uvex silv-Air 5310		
Nr. art.	8765310	8775310
Versiune	Mască pliabilă FFP3 NR D cu supapă – variantă mică	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/unitate	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate individual în CUTIE	3 BUC, ambalate individual în PUNGĂ



8765311
8775311

uvex silv-Air 5310+

- mască pliabilă de filtrare a particulelor pentru **forme mai mari ale feței**
- bandă de cap lată continuă, pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- margine de etanșare comodă în zona nasului și bărbiei pentru fixare etanșă sigură
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- supapă de expirație pentru reducerea căldurii și umidității și diminuarea sesizabilă a rezistenței la respirație

uvex silv-Air 5310+		
Nr. art.	8765311	8775311
Versiune	Mască pliabilă FFP3 NR D cu supapă – variantă mare	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/unitate	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate individual în CUTIE	3 BUC, ambalate individual în PUNGĂ



8765321
8775321

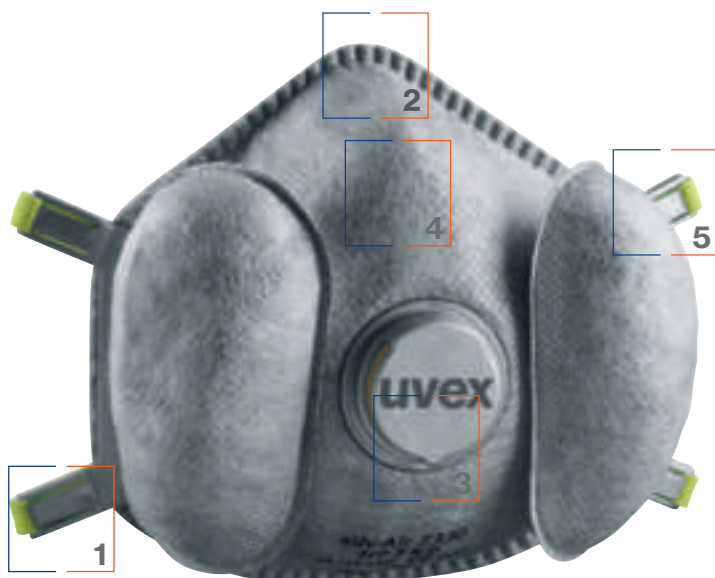
uvex silv-Air 5320+

- mască pliabilă de filtrare a particulelor pentru **forme mai mari ale feței**
- bandă de cap lată continuă, pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- margine de etanșare comodă în zona nasului și bărbiei pentru fixare etanșă sigură
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- supapă de expirație pentru reducerea căldurii și umidității și diminuarea sesizabilă a rezistenței la respirație
- filtru de cărbune activ suplimentar împotriva mirosurilor, gazelor și vaporilor sub valoarea-limită

uvex silv-Air 5320+		
Nr. art.	8765321	8775321
Versiune	Mască pliabilă FFP3 NR D cu supapă și carbon – variantă mare	
Culoare	gri	
Multiplu de cantități de comandă/unitate	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate individual în CUTIE	3 BUC, ambalate individual în PUNGĂ

uvex silv-Air e

Măști de protecție respiratorie



- mască de protecție respiratorie de înaltă performanță – protecție perfectă, confort maxim la purtare
- combinația dintre materialul de filtrare de înaltă calitate și suprafața mărită a filtrului reduce sesizabil rezistența la respirație
- supapele de inspirație suplimentare asigură, în plus, un climat plăcut, răcoros sub mască (efect de răcire)
- geometrie 3D a nasului pentru o fixare etanșă ideală
- bandă de cap textilă reglabilă pentru o poziție individuală și confortabilă
- marginea de etanșare integrată oferă un confort ridicat deosebit



Bandă de cap reglabilă pe lungime pentru o adaptare optimă.



Formă precisă a nasului pentru o fixare etanșă ideală.










Supapele mari de inspirație asigură o rezistență foarte scăzută la inspirație.



Fanta pentru nas: asigură o fixare etanșă ideală pentru aproape orice formă a nasului.



Fixare flexibilă în 4 puncte a benzilor de cap pentru așezarea confortabilă a benzilor.

uvex silv-Air e			
FFP 1	FFP 2		FFP 3
	Măști preformate		Măști preformate
			
	7212 NR D		7312 R D
			
	7232 R D	7233 R D	7317 R D
			
			7333 R D
			
			7330 R D

uvex silv-Air e

Măști de protecție respiratorie de înaltă performanță FFP2 și FFP3



8707233
8707333

Instrucțiuni de
utilizare



8707232
8707330

uvex silv-Air High-Performance – protecție respiratorie cu noi dimensiuni

- mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație și supape de inspirație
- sistem climazon de înaltă performanță cu trei camere pentru un climat plăcut, răcoros sub mască
- bandă de cap textilă flexibilă cu clemă pentru gât pentru o potrivire individuală
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii
- două filtre suplimentare cu supape de inspirație pentru rezistență scăzută la respirație și nivel mai ridicat de confort printr-un schimb de aer mai ușor
- margine de etanșare foarte moale, continuă, pentru confort optim la purtare și fixare etanșă sigură
- combinația dintre zona de nas 3D și marginea de etanșare asigură o fixare etanșă ideală pentru aproape orice formă a nasului

	uvex silv-Air 7233	uvex silv-Air 7333
Nr. art.	8707233	8707333
Versiune	Mască preformată FFP2 R D cu supape	Mască preformată FFP3 R D cu supape
Culoare	alb	alb
Multiplu de cantități de comandă	3 BUC	3 BUC
Conținut	3 BUC, ambalate în CUTIE	3 BUC, ambalate în CUTIE

uvex silv-Air High-Performance – protecție perfectă, confort maxim la purtare

- mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație și supape de inspirație
- sistem climazon de înaltă performanță cu trei camere pentru un climat plăcut, răcoros sub mască
- fixare în patru puncte a benzii de cap pentru o poziționare confortabilă, individuală și sigură a măștii
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii
- două filtre suplimentare cu supape de inspirație pentru rezistență scăzută la respirație și nivel mai ridicat de confort printr-un schimb de aer mai ușor
- margine de etanșare foarte moale, continuă, pentru confort optim la purtare și fixare etanșă sigură
- fanta pentru nas de pe marginea de etanșare asigură o fixare etanșă ideală pentru aproape orice formă a nasului

	uvex silv-Air 7232	uvex silv-Air 7330
Nr. art.	8707232	8707330
Versiune	Mască preformată FFP2 R D cu supape	Mască preformată FFP3 R D cu supape
Culoare	gri argintiu	gri argintiu
Multiplu de cantități de comandă	3 BUC	3 BUC
Conținut	3 BUC, ambalate în CUTIE	3 BUC, ambalate în CUTIE



8707317
8707318

8707312

8707212

uvex silv-Air 7317

- mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație
- margini moi ale materialului pentru confort sporit la purtare
- margine de etanșare foarte moale, continuă, pentru confort optim la purtare și fixare etanșă sigură
- fără clemă pentru nas (fără metal)
- fixare în patru puncte a benzii de cap pentru o poziționare confortabilă, individuală și sigură a măștii
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii
- bandă de cap textilă extra lată pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii

uvex silv-Air 7312

- mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație
- margini moi ale materialului pentru confort sporit la purtare
- margine de etanșare foarte moale, continuă, pentru confort optim la purtare și fixare etanșă sigură
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- fixare în patru puncte a benzii de cap pentru o poziționare confortabilă, individuală și sigură a măștii
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 7212

- mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație
- margini moi ale materialului pentru confort sporit la purtare
- bandă de cap continuă și fără cusături pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- margine de etanșare foarte moale, continuă, pentru confort optim la purtare și fixare etanșă sigură
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 7317		
Nr. art.	8707317	8707318
Versiune	Mască preformată FFP3 R D cu supapă	
Culoare	alb	alb
Unitate de comandă	CUTIE	CARTON
Conținut	5 BUC,	80 BUC, individual
	ambalate în CUTIE	ambalate în CARTON

uvex silv-Air 7312	
Nr. art.	8707312
Versiune	Mască preformată FFP3 R D cu supapă
Culoare	alb
Multiplu de cantități de comandă	5 BUC
Conținut	5 BUC, ambalate în CUTIE

uvex silv-Air 7212	
Nr. art.	8707212
Versiune	Mască preformată FFP2 NR D cu supapă
Culoare	alb
Multiplu de cantități de comandă	15 BUC
Conținut	15 BUC, ambalate în CUTIE



Zona nasului preformată anatomic și clemă pentru nas integrată în materialul de filtrare asigură fixarea etanșă ideală și un confort maxim la purtare.



Fixare flexibilă în 4 puncte a benzilor de cap pentru așezarea confortabilă a benzilor și poziția sigură a măștii.

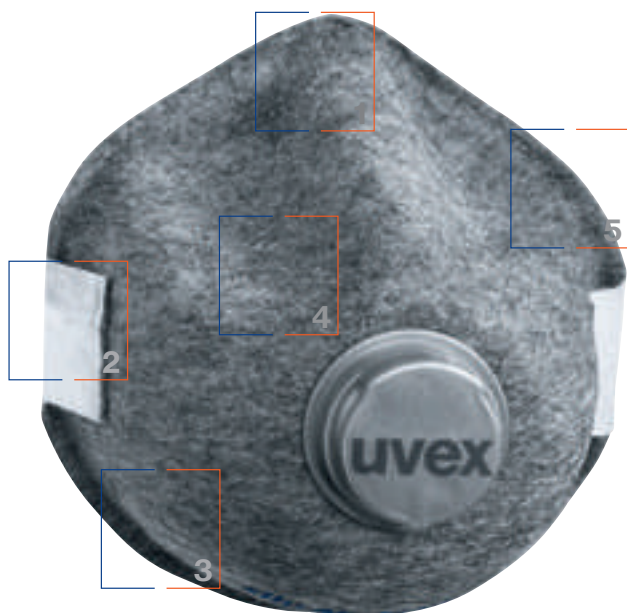


Materialul de filtrare de calitate superioară asigură o rezistență redusă la respirație. Datorită suprafeței albe netede, măștile pot fi folosite perfect și pentru activități în condiții maxime de igienă.



uvex silv-Air p

Măști de protecție respiratorie nivel de protecție FFP1, FFP2 și FFP3



- margini moi ale materialului pentru confort sporit la purtare
- opțional: supapă de expirație pentru reducerea căldurii și a umidității
- compatibilitate maximă cu ochelarii de protecție uvex datorită designului optimizat în zona nasului
- material superior gri-argintiu uvex silv-Air pentru proprietăți haptice bune și împotriva eliminării premature din cauza murdăririi superficiale
- modelele FFP3 dispun, în plus, de o clemă pentru nas și suport în 4 puncte pentru banda de cap, pentru un grad maxim de confort.



1 Toate măștile preformate uvex silv-Air FFP1 și FFP2 sunt complet fără metal.



2 Banda de cap flexibilă, fără cusături, asigură repartizarea uniformă a presiunii și poziționarea confortabilă a benzii.



3 Margini moi ale materialului de jur împrejur, pentru confort la purtare.















4 Formă optimizată tridimensional pentru o bună combinație cu ochelarii de protecție și pentru o poziție etanșă fără clemă pentru nas.



5 Mască preformată FFP 2, opțional cu filtru de cărbune activ împotriva mirosurilor neplăcute, a gazelor și a vaporilor sub valoarea-limită.

uvex silv-Air p

FFP 1		FFP 2		FFP 3	
Măști pliabile	Măști preformate	Măști pliabile	Măști preformate	Măști pliabile	Măști preformate
					
8103 NR D	7100 NR D	8203 NR D	7200 NR D		
					
8113 NR D	7110 NR D	8213 NR D	7210 NR D	8313 NR D	7310 R D
					
			cu carbon 7220 NR D		cu carbon 7320 R D

uvex silv-Air p

Măști de protecție respiratorie nivel de protecție FFP1 și FFP2



8707100



8707110



8708103



8708113

uvex silv-Air 7100 // 7110

- mască preformată de filtrare a particulelor
- structură fără metal
- margini moi ale materialului pentru confort sporit la purtare
- bandă de cap continuă și fără cusături pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- 7110: supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

	uvex silv-Air 7100	uvex silv-Air 7110
Nr. art.	8707100	8707110
Versiune	Mască preformată FFP1 NR D fără supapă	Mască preformată FFP1 NR D cu supapă
Culoare	gri argintiu	gri argintiu
Multiplu de cantități de comandă	20 BUC	15 BUC
Conținut	20 BUC, ambalate în CUTIE	15 BUC, ambalate în CUTIE

uvex silv-Air 8103 // 8113

- mască pliabilă de filtrare a particulelor
- acoperire hidrofobă a materialului
- bandă de cap continuă și fără cusături pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- inserții de spumă în zona bărbiei și nasului pentru fixare etanșă optimă
- 8113: supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

	uvex silv-Air 8103	uvex silv-Air 8113
Nr. art.	8708103	8708113
Versiune	Mască pliabilă FFP1 NR D fără supapă	Mască pliabilă FFP1 NR D cu supapă
Culoare	argintiu	argintiu
Multiplu de cantități de comandă	20 BUC	15 BUC
Conținut	20 BUC, ambalate individual în CUTIE	15 BUC, ambalate individual în CUTIE



8707200



8707210



8708220

uvex silv-Air 7200

- mască preformată de filtrare a particulelor
- structură fără metal
- bandă de cap continuă și fără cusături pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii

uvex silv-Air 7200	
Nr. art.	8707200
Versiune	Mască preformată FFP2 NR D fără supapă
Culoare	gri argintiu
Multiplu de cantități de comandă	20 BUC
Conținut	20 BUC, ambalate în CUTIE

uvex silv-Air 7210

- mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație
- structură fără metal
- bandă de cap continuă și fără cusături pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 7210	
Nr. art.	8707210
Versiune	Mască preformată FFP2 NR D cu supapă
Culoare	gri argintiu
Multiplu de cantități de comandă	15 BUC
Conținut	15 BUC, ambalate în CUTIE

uvex silv-Air 7220

- mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație
- structură fără metal
- filtru de cărbune activ suplimentar împotriva mirosurilor, gazelor și vaporilor sub valoarea-limită
- bandă de cap continuă și fără cusături pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 7220	
Nr. art.	8707220
Versiune	Mască preformată FFP2 NR D cu supapă și carbon
Culoare	argintiu, antracit
Multiplu de cantități de comandă	15 BUC
Conținut	15 BUC, ambalate în CUTIE

uvex silv-Air p

Măști de protecție respiratorie nivel de protecție FFP2 și FFP3



8708203



8708213

uvex silv-Air 8203 // 8213

- mască pliabilă de filtrare a particulelor
- acoperire hidrofobă a materialului
- bandă de cap continuă și fără cusături pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- inserții de spumă în zona bărbiei și nasului pentru fixare etanșă optimă
- 8213: supapă de expirație pentru optimizarea climatului

	uvex silv-Air 8203	uvex silv-Air 8213
Nr. art.	8708203	8708213
Versiune	Mască pliabilă FFP2 NR D fără supapă	Mască pliabilă FFP2 NR D cu supapă
Culoare	argintiu	argintiu
Multiplu de cantități de comandă	20 BUC	15 BUC
Conținut	20 BUC, ambalate individual în CUTIE	15 BUC, ambalate individual în CUTIE



8708313



8707310



8707320

uvex silv-Air 8313

- mască pliabilă de filtrare a particulelor cu supapă de expirație
- acoperire hidrofobă a materialului
- fixare în patru puncte a benzii de cap pentru o poziționare confortabilă, individuală și sigură a măștii
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- margine de etanșare foarte moale, continuă, pentru confort optim la purtare și fixare etanșă sigură
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

	uvex silv-Air 8313
Nr. art.	8708313
Versiune	Mască pliabilă FFP3 NR D cu supapă
Culoare	argintiu
Multiplu de cantități de comandă	15 BUC
Conținut	15 BUC, ambalate individual în CUTIE

uvex silv-Air 7310 // 7320

- mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație
- margine de etanșare foarte moale, continuă, pentru confort optim la purtare și fixare etanșă sigură
- clemă pentru nas integrată, reglabilă în mod flexibil
- fixare în patru puncte a benzii de cap pentru o poziționare confortabilă, individuală și sigură a măștii
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii
- 7320: filtru de cărbune activ suplimentar împotriva mirosurilor, gazelor și vaporilor sub valoarea-limită

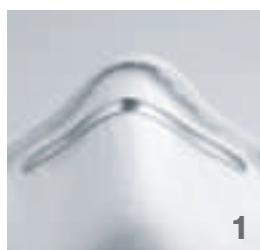
	uvex silv-Air 7310	uvex silv-Air 7320
Nr. art.	8707310	8707320
Versiune	Mască preformată FFP3 R D cu supapă	Mască preformată FFP3 R D cu supapă și carbon
Culoare	gri argintiu	argintiu, antracit
Multiplu de cantități de comandă	5 BUC	5 BUC
Conținut	5 BUC, ambalate în CUTIE	5 BUC, ambalate în CUTIE

uvex silv-Air c

Măști de protecție respiratorie nivel de protecție FFP1, FFP2 și FFP3



- margini moi ale materialului pentru confort sporit la purtare
- bandă de cap textilă continuă pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- opțional: supapă de expirație pentru reducerea căldurii și a umidității în interiorul măștii
- margine de etanșare (în zona nasului pentru modelele FFP1 și FFP2, perimetrală pentru modelele FFP3) și clemă pentru nas pentru un grad maxim de protecție și de confort
- sunt disponibile modele FFP2 împotriva mirosurilor neplăcute (2220, 3220)
- măștile preformate FFP3 sunt disponibile în două mărimi și sunt dotate suplimentar cu un suport în 4 puncte pentru banda de cap



Clema pentru nas liber ajustabilă asigură o maximă adaptare individuală și fixare etanșă.



Datorită marginilor moi ale materialului se evită punctele de presiune.



Banda de cap continuă poate fi adaptată la obiceiurile specifice de purtare.



Supapa care se deschide la 360° asigură o rezistență minimă la expirație și un climat plăcut în interiorul măștii.



Marginea de etanșare pe jumătate sporește atât fixarea etanșă, cât și confortul la purtare.

		uvex silv-Air c							
		FFP 1		FFP 2			FFP 3		
Măști pliabile									
		3100 NR D	3110 NR D	3200 NR D	3210 NR D	3220 NR D cu carbon	3310 NR D		
Măști preformate									
		2100 NR D	2110 NR D	2200 NR D	2210 NR D	2220 NR D cu carbon	2310 NR D	2312 NR D	

uvex silv-Air c

Măști de protecție respiratorie nivel de protecție FFP1 și FFP2



8733100
8753100



8733110
8753110



8732100
8752100



8732110
8752110

uvex silv-Air 3100 // 3110

- mască pliabilă de filtrare a particulelor
- bandă de cap continuă și clemă pentru nas reglabilă în mod flexibil
- margine de etanșare comodă în zona nasului pentru o fixare etanșă sigură
- 3100: supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 3100		
Nr. art.	8733100	8753100
Versiune	Mască pliabilă FFP1 NR D fără supapă	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	30 BUC	PUNGĂ
Conținut	30 BUC, ambalate individual în CUTIE	3 BUC, ambalate individual în PUNGĂ

uvex silv-Air 3110		
Nr. art.	8733110	8753110
Versiune	Mască pliabilă FFP1 NR D cu supapă	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate individual în CUTIE	3 BUC, ambalate individual în PUNGĂ

uvex silv-Air 2100 // 2110

- mască preformată de filtrare a particulelor
- bandă de cap continuă și clemă pentru nas pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- margine de etanșare comodă în zona nasului pentru o fixare etanșă sigură
- 2110: supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și pentru reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 2100		
Nr. art.	8732100	8752100
Versiune	Mască preformată FFP1 NR D fără supapă	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	20 BUC	PUNGĂ
Conținut	20 BUC, ambalate în CUTIE	3 BUC, ambalate în PUNGĂ

uvex silv-Air 2110		
Nr. art.	8732110	8752110
Versiune	Mască preformată FFP1 NR D cu supapă	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate în CUTIE	3 BUC, ambalate în PUNGĂ



8733200
8753200



8733210
8753210

Instrucțiuni de utilizare



8733220

uvex silv-Air 3200 // 3210

- mască pliabilă de filtrare a particulelor
- bandă de cap continuă și clemă pentru nas reglabilă în mod flexibil
- margine de etanșare comodă în zona nasului pentru o fixare etanșă sigură
- 3210: supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 3200		
Nr. art.	8733200	8753200
Versiune	Mască pliabilă FFP2 NR D fără supapă	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	30 BUC	PUNGĂ
Conținut	30 BUC, ambalate individual în CUTIE	3 BUC, ambalate individual în PUNGĂ

uvex silv-Air 3210		
Nr. art.	8733210	8753210
Versiune	Mască pliabilă FFP2 NR D cu supapă	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate individual în CUTIE	3 BUC, ambalate individual în PUNGĂ

uvex silv-Air 3220

- mască pliabilă de filtrare a particulelor cu supapă de expirație
- filtru de cărbune activ suplimentar împotriva mirosurilor, gazelor și vaporilor sub valoarea-limită
- bandă de cap continuă și clemă pentru nas reglabilă în mod flexibil
- margine de etanșare comodă în zona nasului pentru o fixare etanșă sigură
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 3220		
Nr. art.	8733220	
Versiune	Mască pliabilă FFP2 NR D cu supapă și carbon	
Culoare	argintiu	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	15 BUC	
Conținut	15 BUC, ambalate individual în CUTIE	

uvex silv-Air c

Măști de protecție respiratorie nivel de protecție FFP2 și FFP3



8732200
8752200

8732210
8752210



8732220

uvex silv-Air 2200 // 2210

- mască preformată de filtrare a particulelor
- bandă de cap continuă și clemă pentru nas reglabilă în mod flexibil pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- margine de etanșare comodă în zona nasului pentru o fixare etanșă sigură
- 2210: supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

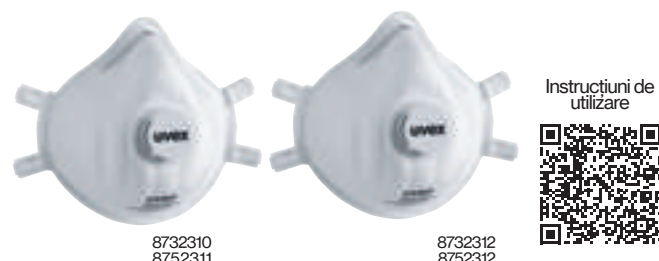
uvex silv-Air 2200		
Nr. art.	8732200	8752200
Versiune	Mască preformată FFP2 NR D fără supapă	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	20 BUC	PUNGĂ
Conținut	20 BUC, ambalate în CUTIE	3 BUC, ambalate în PUNGĂ

uvex silv-Air 2210		
Nr. art.	8732210	8752210
Versiune	Mască preformată FFP2 NR D cu supapă	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate în CUTIE	3 BUC, ambalate în PUNGĂ

uvex silv-Air 2220

- mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație
- filtru de cărbune activ suplimentar împotriva mirosurilor, gazelor și vaporilor sub valoarea-limită
- bandă de cap continuă și clemă pentru nas reglabilă în mod flexibil pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- margine de etanșare comodă în zona nasului pentru o fixare etanșă sigură
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 2220		
Nr. art.	8732220	
Versiune	Mască preformată FFP2 NR D cu supapă și carbon	
Culoare	argintiu	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	15 BUC	
Conținut	15 BUC, ambalate în CUTIE	



8732310
8752311

8732312
8752312



8733310
8753311

uvex silv-Air 2310 // 2312

- 2310: mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație pentru **forme mai mari ale feței**
- 2312: mască preformată de filtrare a particulelor cu supapă de expirație - adaptată ergonomic pentru **forme mai mici până la medii ale feței**
- fixare în patru puncte a benzii de cap și clemă pentru nas reglabilă în mod flexibil pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- margine de etanșare foarte moale, continuă, pentru o senzație optimă la purtare și fixare etanșă sigură
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 2310		
Nr. art.	8732310	8752311
Versiune	Mască preformată FFP3 NR D cu supapă - variantă mare	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate în CUTIE	2 BUC, ambalate în PUNGĂ

uvex silv-Air 2312		
Nr. art.	8732312	8752312
Versiune	Mască preformată FFP3 NR D cu supapă - variantă mică	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate în CUTIE	2 BUC, ambalate în PUNGĂ

uvex silv-Air 3310

- mască pliabilă de filtrare a particulelor cu supapă de expirație
- bandă de cap reglabilă și clemă pentru nas reglabilă în mod flexibil pentru o poziționare confortabilă și sigură a măștii
- margine de etanșare confortabilă, continuă, pentru o fixare etanșă sigură
- supapă de expirație pentru reducerea rezistenței la expirație și reducerea căldurii și umidității în interiorul măștii

uvex silv-Air 3310		
Nr. art.	8733310	8753311
Versiune	Mască pliabilă FFP3 NR D cu supapă	
Culoare	alb	
Multiplu de cantități de comandă/ unitate de comandă	15 BUC	PUNGĂ
Conținut	15 BUC, ambalate individual în CUTIE	2 BUC, ambalate individual în PUNGĂ



Protecție respiratorie uvex silv-Air

Caracteristicile de produs – trecere în revistă



Supapa de expirație la 360° asigură o reducere perceptibilă a rezistenței de expirație și diminuează căldura și umiditatea în mască.



Măștile sunt **ambalate individual** și corespund celor mai înalte cerințe igienice.



Margine de etanșare confort dispusă perimetral
Marginea moale de etanșare asigură o fixare etanșă sigură și plăcută.



Carbon inside
Stratul de cărbune activ încorporat suplimentar în materialul de filtrare reduce mirosurile neplăcute.



Margine moale de etanșare în zona nasului și bărbiei
pentru fixare etanșă sigură și confortabilă.



Zona de nas 3D asigură fixarea etanșă confortabilă, scurgeri reduse și împiedică aburirea ochelarilor fără strat de acoperire.



Margine confortabilă de etanșare în zona nasului
Marginea moale de etanșare din zona nasului asigură o potrivire sigură și fără presiune.



Gestionare de înaltă performanță a climatului
Datorită celor două camere de filtrare conectate prin intermediul supapelor de inspirație, masca prezintă o rezistență extrem de scăzută la respirație. Gestionarea climatului măștilor de înaltă performanță asigură un grad maxim de confort la purtare.



Clemă confortabilă pentru nas
Masca este prevăzută cu o clemă de înaltă calitate pentru nas, putând fi astfel adaptată individual.



Marcajul R
Masca este testată cu privire la capacitatea de reutilizare și îndeplinește caracteristicile de performanță necesare inclusiv pentru utilizarea în al doilea schimb de lucru.



Fără metal
Masca este complet fără metal și realizată din materiale absolut compatibile cu pielea.



Marcajul NR
Măștile nu sunt reutilizabile și, prin urmare, ar trebui eliminate după un schimb de lucru.



Fixarea în 4 puncte a benzii de cap permite poziționarea individuală și sigură a măștii, adaptată la nevoile purtătorului.



Marcajul D
Masca a trecut cu bine testarea suplimentară cu praf de dolomită și prezintă astfel o capacitate optimă de respirație, chiar și în condițiile unei concentrații mari de praf și a utilizării prelungite.



8701011

uvex clear

- spray de curățare pentru curățarea măștilor de protecție respiratorie marcate cu „R”

Spray de curățare uvex clear	
Nr. art.	8701011
Multiplu de cantități de comandă	1 BUC
Conținut	360 ml

uvex silv-Air

Prezentare generală

Nr. art.	Denumire	Tip	Caracteristici	Conținut	Ambalaj extern din carton cantitate în BUC	Pagina
8701011	uvex clear	Spray de curățare		1 doză (360 ml)	100	162
8707100	uvex silv-Air 7100	Mască preformată FFP1 fără supapă		20 bucăți	180	157
8707110	uvex silv-Air 7110	Mască preformată FFP1 cu supapă		15 bucăți	135	157
8707200	uvex silv-Air 7200	Mască preformată FFP2 fără supapă		20 bucăți	180	157
8707210	uvex silv-Air 7210	Mască preformată FFP2 cu supapă		15 bucăți	135	157
8707212	uvex silv-Air 7212	Mască preformată FFP2 cu supapă		15 bucăți	135	155
8707220	uvex silv-Air 7220 cu carbon	Mască preformată FFP2 cu supapă		15 bucăți	135	157
8707232	uvex silv-Air 7232 High-Performance	Mască preformată FFP2, sistem cu trei camere		3 bucăți	36	154
8707233	uvex silv-Air 7233 High-Performance	Mască preformată FFP2, sistem cu trei camere		3 bucăți	36	154
8707310	uvex silv-Air 7310	Mască preformată FFP3 cu supapă		5 bucăți	60	158
8707312	uvex silv-Air 7312	Mască preformată FFP3 cu supapă		5 bucăți	60	155
8707317	uvex silv-Air 7317	Mască preformată FFP3 cu supapă		5 bucăți	60	155
8707318	uvex silv-Air 7317	Mască preformată FFP3 cu supapă		80 bucăți	120	155
8707320	uvex silv-Air 7320 cu carbon	Mască preformată FFP3 cu supapă		5 bucăți	60	158
8707330	uvex silv-Air 7330 High-Performance	Mască preformată FFP3, sistem cu trei camere		3 bucăți	36	154
8707333	uvex silv-Air 7333 High-Performance	Mască preformată FFP3, sistem cu trei camere		3 bucăți	36	154
8708103	uvex silv-Air 8103	Mască pliabilă FFP1 fără supapă		20 bucăți	480	157
8708113	uvex silv-Air 8113	Mască pliabilă FFP1 cu supapă		15 bucăți	360	157
8708203	uvex silv-Air 8203	Mască pliabilă FFP2 fără supapă		20 bucăți	480	158
8708213	uvex silv-Air 8213	Mască pliabilă FFP2 cu supapă		15 bucăți	360	158
8708313	uvex silv-Air 8313	Mască pliabilă FFP3 cu supapă		15 bucăți	360	158
8732100	uvex silv-Air 2100	Mască preformată FFP1 fără supapă		20 bucăți	240	160
8732110	uvex silv-Air 2110	Mască preformată FFP1 cu supapă		15 bucăți	180	160
8732200	uvex silv-Air 2200	Mască preformată FFP2 fără supapă		20 bucăți	240	161
8732210	uvex silv-Air 2210	Mască preformată FFP2 cu supapă		15 bucăți	180	161
8732220	uvex silv-Air 2220 cu carbon	Mască preformată FFP2 cu supapă		15 bucăți	180	161
8732310	uvex silv-Air 2310	Mască preformată FFP3 cu supapă		15 bucăți	180	161
8732312	uvex silv-Air 2312	Mască preformată FFP3 cu supapă		15 bucăți	180	161
8733100	uvex silv-Air 3100	Mască pliabilă FFP1 fără supapă		30 bucăți	360	160
8733110	uvex silv-Air 3110	Mască pliabilă FFP1 cu supapă		15 bucăți	180	160
8733200	uvex silv-Air 3200	Mască pliabilă FFP2 fără supapă		30 bucăți	360	160
8733210	uvex silv-Air 3210	Mască pliabilă FFP2 cu supapă		15 bucăți	180	160
8733220	uvex silv-Air 3220 cu carbon	Mască pliabilă FFP2 cu supapă		15 bucăți	180	160
8752100	uvex silv-Air 2100	Mască preformată FFP1 fără supapă		3 bucăți	60	160
8752110	uvex silv-Air 2110	Mască preformată FFP1 cu supapă		3 bucăți	60	160
8752200	uvex silv-Air 2200	Mască preformată FFP2 fără supapă		3 bucăți	60	161
8752210	uvex silv-Air 2210	Mască preformată FFP2 cu supapă		3 bucăți	60	161
8752311	uvex silv-Air 2310	Mască preformată FFP3 cu supapă		2 bucăți	20	161
8752312	uvex silv-Air 2312	Mască preformată FFP3 cu supapă		2 bucăți	20	161
8753100	uvex silv-Air 3100	Mască pliabilă FFP1 fără supapă		3 bucăți	60	160
8753110	uvex silv-Air 3110	Mască pliabilă FFP1 cu supapă		3 bucăți	60	160
8753200	uvex silv-Air 3200	Mască pliabilă FFP2 fără supapă		3 bucăți	60	160
8753210	uvex silv-Air 3210	Mască pliabilă FFP2 cu supapă		3 bucăți	60	160
8753311	uvex silv-Air 3310	Mască pliabilă FFP3 cu supapă		2 bucăți	60	161
8765100	uvex silv-Air 5100	Mască pliabilă FFP1 fără supapă		30 bucăți	480	151
8765101	uvex silv-Air 5100+	Mască pliabilă FFP1 fără supapă		30 bucăți	480	151



uvex silv-Air Prezentare generală

Nr. art.	Denumire	Tip	Caracteristici	Conținut	Ambalaj extern din carton cantitate în BUC	Pagina
8765110	uvex silv-Air 5110	Mască pliabilă FFP1 cu supapă		15 bucăți	240	151
8765111	uvex silv-Air 5110+	Mască pliabilă FFP1 cu supapă		15 bucăți	240	151
8765200	uvex silv-Air 5200	Mască pliabilă FFP2 fără supapă		30 bucăți	480	151
8765201	uvex silv-Air 5200+	Mască pliabilă FFP2 fără supapă		30 bucăți	480	151
8765210	uvex silv-Air 5210	Mască pliabilă FFP2 cu supapă		15 bucăți	240	151
8765211	uvex silv-Air 5210+	Mască pliabilă FFP2 cu supapă		15 bucăți	240	151
8765221	uvex silv-Air 5220+ cu carbon	Mască pliabilă FFP2 cu supapă		15 bucăți	240	151
8765310	uvex silv-Air 5310	Mască pliabilă FFP3 cu supapă		15 bucăți	240	152
8765311	uvex silv-Air 5310+	Mască pliabilă FFP3 cu supapă		15 bucăți	240	152
8765321	uvex silv-Air 5320+ cu carbon	Mască pliabilă FFP3 cu supapă		15 bucăți	240	152
8775100	uvex silv-Air 5100	Mască pliabilă FFP1 fără supapă		3 bucăți	60	151
8775101	uvex silv-Air 5100+	Mască pliabilă FFP1 fără supapă		3 bucăți	60	151
8775110	uvex silv-Air 5110	Mască pliabilă FFP1 cu supapă		3 bucăți	60	151
8775111	uvex silv-Air 5110+	Mască pliabilă FFP1 cu supapă		3 bucăți	60	151
8775200	uvex silv-Air 5200	Mască pliabilă FFP2 fără supapă		3 bucăți	60	151
8775201	uvex silv-Air 5200+	Mască pliabilă FFP2 fără supapă		3 bucăți	60	151
8775210	uvex silv-Air 5210	Mască pliabilă FFP2 cu supapă		3 bucăți	60	151
8775211	uvex silv-Air 5210+	Mască pliabilă FFP2 cu supapă		3 bucăți	60	151
8775221	uvex silv-Air 5220+ cu carbon	Mască pliabilă FFP2 cu supapă		3 bucăți	60	151
8775310	uvex silv-Air 5310	Mască pliabilă FFP3 cu supapă		3 bucăți	60	152
8775311	uvex silv-Air 5310+	Mască pliabilă FFP3 cu supapă		3 bucăți	60	152
8775321	uvex silv-Air 5320+ cu carbon	Mască pliabilă FFP3 cu supapă		3 bucăți	60	152



Îmbrăcăminte
de protecție
de unică folosință

uvex

uvex 5/6 air

ISO 12982-1 EN 13034 EN 1149-5 EN 1073-2

Type 5 Type 6

Îmbrăcăminte de protecție de unică folosință

Ghid pentru standarde și produse

		uvex 5/6 air	uvex 5/6 air	uvex 5/6 comfort light	uvex 5/6 comfort	uvex 5/6 classic light	uvex 5/6 classic	uvex 4B	uvex 3B chem light	uvex 3B chem classic	uvex 3B chem classic
		98173	89976	88497	98710	17595	98449	98375	89843	89880	88498
EN 14605	Costume de protecție etanșe la lichide (încercare cu jet)								■	■	■
EN 14605	Costume de protecție etanșe la pulverizare (testare prin pulverizare)							■	■	■	■
EN 13034	Costume de protecție cu etanșeitate limitată la pulverizare (protecție împotriva ceții de pulverizare ușoare)	■	■	■	■	■	■	■	■		
ISO 13982-1	Costume de protecție etanșe la particule (protecție împotriva particulelor solide)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
EN 1149-5	Îmbrăcăminte de protecție cu proprietăți antistatice (Funcționalitatea echipamentului antistatic este asigurată numai la o umiditate a aerului > 25 %.)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
EN 14126	Îmbrăcăminte de protecție împotriva agenților infecțioși					■	■	■	■	■	■
EN 1073-2	Îmbrăcăminte de protecție împotriva contaminării cu particule radioactive (fără protecție împotriva radiației radioactive)	■	■	■		■	■	■	■	■	■
DIN 32781	Îmbrăcăminte de protecție împotriva produselor fitosanitare							■			
ISO 27065	Îmbrăcăminte de protecție pentru utilizarea produselor fitosanitare								■		

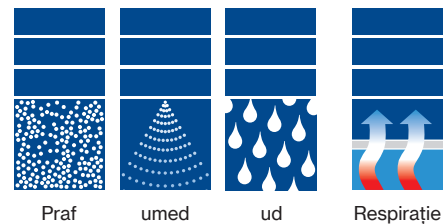
Pentru informații detaliate, vă rugăm să consultați certificatele, fișele tehnice sau informațiile de pe produs!

Definirea condițiilor de mediu

Atunci când vă desfășurați activitatea, sunteți expus la praf, la umiditate sau la condiții ude?

Pentru a vă înlesni alegerea combinezonului de lucru potrivit, combinezoanele noastre sunt clasificate cu o recomandare pentru aceste medii. Înălțimea amplitudinii respective indică gradul de adecvare.

În completare, este indicată și capacitatea de trecere a aerului, pentru a vă pune la dispoziție un criteriu de selecție în materie de confort la purtare.



Identificarea unor caracteristici suplimentare

Pentru anumite medii de lucru trebuie respectate cerințe suplimentare. Simbolurile arată dacă articolele nu conțin silicon sau substanțe care interferează cu agenții de umectare.



Îmbrăcăminte de protecție de unică folosință

Caracteristici tip 4 și tip 5/6 și tehnologii

1

Glugă din 3 componente

- potrivire optimă
- fără limitarea câmpului vizual
- adaptare perfectă la mască și la ochelari
- elastic de-a lungul marginii, cusut pentru a fi plăcut la atingere

2

Bandă pentru mascarea fermoarului

- bandă pentru mascarea fermoarului cu bandă adezivă integrată
- ușor de lipit
- siguranță suplimentară

3

Buclă pentru deget

- buclă pentru deget din elastic moale, plăcut
- împiedică alunecarea în sus a mânecilor
- siguranță suplimentară

4

Elastic în talie

- Elastic în talie integrat pentru potrivire optimă
- Libertatea de mișcare plăcută

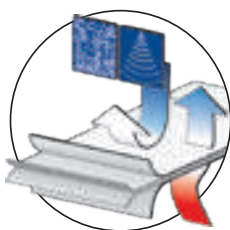
5

Bandă elastică la închiderile pentru brațe și picioare

- benzile elastice pentru închideri la brațe și picioare oferă o siguranță suplimentară
- elastic moale de-a lungul marginii pentru confort la purtare



Tehnologii



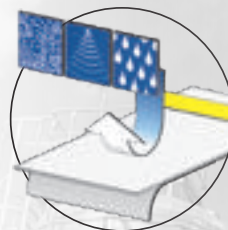
uvex SMS

- structură din mai multe straturi material nețesut din polipropilenă
- amestec din Spunbond și material nețesut obținut prin pulverizare de polimer topit pentru un raport echilibrat între rezistență și molicieune
- foarte permeabil la aer, permite trecerea aerului



uvex com4-Laminat

- material nețesut din polipropilenă, laminat cu o folie de polietilenă microporoasă
- în interior material nețesut obținut prin filare directă, pentru o senzație plăcută la purtare
- materialul nu se lipește de piele
- folia microporoasă permite un anumit grad de trecere a aerului



uvex Laminat light

- material nețesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polipropilenă
- material nețesut obținut prin filare pe partea interioară pentru senzație plăcută la purtare
- materialul nu se lipește de piele
- în combinație cu folia se obține un nivel de protecție mai ridicat, însă se reduce capacitatea de trecere a aerului



uvex Laminat classic

- material nețesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polipropilenă
- material nețesut obținut prin filare pe partea interioară pentru senzație plăcută la purtare
- materialul nu se lipește de piele
- folia de polipropilenă oferă o barieră eficientă împotriva unei palete largi de substanțe chimice organice și anorganice.

uvex 3B chem classic

Protecție chimică de unică folosință tip 3B



89880



88498

uvex 3B chem classic • uvex 3B chem classic+

Caracteristici generale:

- siguranță maximă și efect eficient de barieră obținut prin materialul extrem de rezistent la uzură în combinație cu cusăturile sudate cu ultrasunete și acoperite
- material ușor, dar robust; foarte prietenos cu pielea datorită prinderii textile de pe partea interioară

Caracteristici de protecție:

- oferă protecție împotriva unei palete largi de substanțe chimice
- protecție optimă datorită benzii autoadezive pentru mascarea fermoarului

Caracteristici de confort:

- potrivire optimă datorită benzii elastice din talie și a benzilor elastice de la glugă, brațe și picioare
- bucle pentru degetul mijlociu pentru a împiedica alunecarea în sus a mânecilor

Domenii de utilizare:

- manipularea substanțelor chimice organice și anorganice
- lucrări de curățare și întreținere
- industria chimică și farmaceutică
- industria alimentară
- reabilitarea terenurilor contaminate și demontări
- lucrări de curățare și întreținere industrială
- curățarea de rezervoare
- lucrul cu vopsele și lacuri
- eliminarea substanțelor periculoase
- agricultură
- tratarea apelor uzate și canalizare
- gestionarea gunoierului și a deșeurilor
- protecție civilă și servicii de urgență
- medicină veterinară și controlul bolilor
- petrol și petrochimie

Nr. art.	uvex 3B chem classic	uvex 3B chem classic+
89880	89880	88498
Material	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă, laminat cu folie de polipropilenă galben	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă, laminat cu folie de polipropilenă galben
Culoare	de la S la 3XL	de la S la 3XL
Mărimi	BUC	BUC
Unitate de comandă	CARTON de câte 25 BUC	CARTON de câte 25 BUC

Echipe pentru 88498:



Banda dublă pentru mascarea fermoarului ușurează îmbrăcarea.

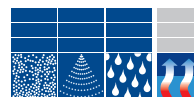


Mâneci duble pentru un plus de siguranță.



Șosete integrate în gheată pentru un plus de siguranță

Certificat conform



uvex-safety.com/en/overalls

uvex 3B chem light

Protecție chimică de unică folosință tip 3B



89843

uvex 3B chem light

Caracteristici generale:

- confort ridicat la purtare datorită materialului ușor și foarte flexibil, cu material neșesut prietenos cu pielea pe partea interioară

Caracteristici de protecție:

- ideal pentru lucrări de curățare
- protecție optimă datorită benzii autoadezive pentru mascarea fermoarului

Caracteristici de confort:

- potrivire optimă datorită benzii elastice din talie și a benzilor elastice de la glugă, brațe și picioare
- bucle pentru degetul mijlociu pentru a împiedica alunecarea în sus a mâneștilor

Domenii de utilizare:

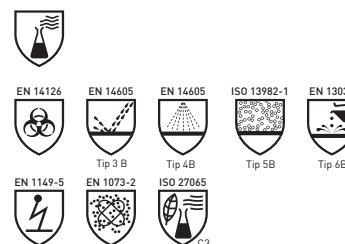
- manipularea substanțelor chimice cu concentrație scăzută
- lucrări de curățare în medii industriale și curățarea clădirilor
- construcția de nave și de autovehicule
- industria chimică și farmaceutică
- manipulare vopseluri și lacuri
- electronică
- lucrări cu azbest și demontări
- reabilitarea zonelor contaminate
- creșterea animalelor și servicii veterinare
- gestionarea gunoiului și a deșeurilor

uvex 3B chem light	
Nr. art.	89843
Material	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă cu laminat cu folie de polietilenă
Culoare	alb, galben
Mărimi	de la S la 3XL
Unitate de comandă	BUC
Ambalaj exterior	CARTON de câte 40 BUC



Cusături cusute și lipite
Protecție optimă împotriva pătrunderii aerosolilor și particulelor lichide.

Certificat conform



Substanțele chimice listate reprezintă doar o selecție.
Lista completă pentru modelele individuale o găsiți în fișele tehnice.
În procesul de alegere, puteți apela și la sistemul nostru Chemical Expert (vezi pagina 177).

Substanță chimică	Nr. CAS	89843	89880
		Clasă conform EN 14325	Clasă conform EN 14325
Acetonă	67-64-1	6 din 6	1 din 6
Nitril acetonice	75-05-8	6 din 6	0 din 6
Clorură de fier(III) (sol. 45 %)	7705-08-0	–	6 din 6
Acid fluorhidric (sol. 49 %)	7664-39-3	6 din 6	6 din 6
Acid fluorhidric (sol. 71 – 75 %)	7664-39-3	–	5 din 6
Acid fluorhidric în uree (62 – 64 %)	7664-39-3	–	2 din 6
Formaldehidă (sol. 10 %)	50-00-0	–	6 din 6
Izopropanol	67-63-0	6 din 6	6 din 6
Metanol	67-56-1	6 din 6	6 din 6
Hidroxid de sodiu 50 %	1310-73-2	6 din 6	6 din 6
Acid azotic 69,5 %	7697-37-2	–	6 din 6
Acid clorhidric (sol. 37 %)	7647-01-0	5 din 6	6 din 6
Acid sulfuric 96 %	7664-93-9	6 din 6	6 din 6
Peroxid de hidrogen	7722-84-1	6 din 6	6 din 6

Datele din tabel au fost determinate în condiții de laborator (la o temperatură de 21 ± 2°C). Deoarece în practică apar solicitări suplimentare, cum ar fi temperaturi mai ridicate și factori mecanici, aceste valori pot avea doar un rol orientativ. Datele nu au caracter obligatoriu și nu înlocuiesc testele de compatibilitate.

uvex

uvex 4B · uvex 3B chem light

Protecția împotriva pesticidelor — DIN 32781 / ISO 27065

Lucrătorii din agricultură și silvicultură sunt expuși frecvent unor substanțe periculoase chimice și biologice. În funcție de utilizare, durata acțiunii și de efectele specifice ale substanței periculoase, poate fi necesară purtarea echipamentului individual de protecție. Pe lângă masca de protecție respiratorie și mănuși, îmbrăcămintea de protecție chimică adecvată contribuie semnificativ la protecția purtătorului.



Informații detaliate despre acest subiect găsiți
în postarea noastră pe bloc dedicată acestei teme.

uvex 4B

Protecție chimică de unică folosință tip 4B



98375



89094



Cusături cusute și lipite
Protecție optimă împotriva pătrunderii aerosolilor și particulelor lichide.



uvex 4B

Caracteristici generale:

- confort ridicat la purtare datorită materialului ușor și foarte flexibil, cu material neșesut prietenos cu pielea pe partea interioară

Caracteristici de protecție:

- cusături acoperite pentru protecție optimă
- protecție optimă datorită benzii autoadezive pentru mascarea fermoarului

Caracteristici de confort:

- potrivire optimă datorită benzii elastice din talie și a benzilor elastice de la glugă, brațe și picioare
- bucle pentru degetul mijlociu pentru a împiedica alunecarea în sus a mânecilor

Domenii de utilizare:

- lucrări de curățare în medii industriale cu presiune scăzută și curățarea clădirilor
- construcția de nave și de autovehicule
- industria chimică și farmaceutică
- manipulare vopseluri și lacuri
- agricultură și horticoltură
- combaterea dăunătorilor și dezinsecție
- electronică
- lucrări cu azbest și demontări
- reabilitarea zonelor contaminate
- industria farmaceutică și lucrări de laborator
- prelevarea de eșantioane
- creșterea animalelor și servicii veterinare
- gestionarea gunoierii și a deșeurilor

Certificat conform



Nr. art.	uvex 4B 98375	uvex 4B cu șosete scurte 89094
Material	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă cu laminat cu folie de polietilenă alb, portocaliu	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă cu laminat cu folie de polietilenă alb, portocaliu
Culoare	alb, portocaliu	alb, portocaliu
Mărimi	de la S la 3XL	de la S la 3XL
Unitate de comandă	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON de câte 40 BUC	CARTON de câte 40 BUC



uvex-safety.com/en/overalls

uvex 5/6 classic

Protecție chimică de unică folosință tip 5/6



98449



17595



uvex 5/6 classic

Caracteristici generale:

- materialul extrem de ușor și care permite foarte bine trecerea aerului garantează o combinație excelentă de confort și siguranță
- pe partea interioară material neșesut moale, prietenos cu pielea

Caracteristici de protecție:

- protecție optimă datorită benzii autoadezive pentru mascarea fermoarului

Caracteristici de confort:

- potrivire optimă datorită benzii elastice din talie și a benzilor elastice de la glugă, brațe și picioare
- bucle pentru degetul mijlociu pentru a împiedica alunecarea în sus a mâneștilor

Domenii de utilizare:

- lucrul cu substanțe chimice sub formă de praf și pulbere
- lucrări de vopsire, protecție împotriva stropilor de vopsea
- producția și prelucrarea fibrelor de sticlă
- lucrări de curățare și întreținere industrială
- industria auto
- lucrări de șlefuire și polizare
- producția de ciment
- exploatare în carieră și lucrări miniere
- lucrări de demolare și reabilitare
- lucrări cu azbest
- prelucrarea lemnului și a metalelor
- domeniul construcțiilor
- industria farmaceutică

► **alte articole la cerere**

Certificat conform



Nr. art.	uvex 5/6 classic	uvex 5/6 classic light
Nr. art.	98449	17595
Material	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă
Culoare	alb	alb
Mărimi	de la S la 3XL	de la S la 3XL
Unitate de comandă	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON de câte 50 BUC	CARTON de câte 50 BUC



uvex-safety.com/en/overalls

uvex 5/6 comfort

Protecție chimică de unică folosință tip 5/6



98710



88497



98710: Materialul laminat PE ce permite circulația aerului, cu regiune dorsală din material SMS permeabilă la aer, asigură un nivel ridicat de gestionare a umidității și de circulație a aerului.



88497: Materialul laminat PE ce permite circulația aerului, cu regiune dorsală din material SMS permeabilă la aer, asigură un nivel ridicat de gestionare a umidității și de circulație a aerului.



uvex 5/6 comfort

Caracteristici generale:

- combinația dintre materialul laminat și regiunea dorsală din material SMS asigură un nivel ridicat de gestionare a umidității, fără a reduce nivelul de protecție.

Caracteristici de protecție:

- 98710: cusături tivite în culoare de contrast
- 88497: cusătură triplock interioară
- protecție optimă datorită benzii autoadezive pentru mascarea fermoarului

Caracteristici de confort:

- potrivire optimă datorită benzii elastice din talie, benzi elastice la glugă, brațe și picioare
- bucle pentru degetul mijlociu pentru a împiedica alunecarea în sus a mâncicilor

Domenii de utilizare:

- lucrul cu substanțe chimice sub formă de praf și pulbere
- lucrări de vopsire, protecție împotriva stropilor de vopsea
- producția și prelucrarea fibrelor de sticlă
- lucrări de curățare și întreținere industrială
- industria auto
- lucrări de șlefuire și polizare
- producția de ciment
- exploatare în carieră și lucrări miniere
- lucrări de demolare și reabilitare
- lucrări cu azbest
- prelucrarea lemnului și a metalelor
- domeniul construcțiilor
- aplicații în camere curate
- industria farmaceutică

Certificat conform



ISO 13982-1

EN 13034

EN 1149-5



Tip 5

Tip 6



Tip 5/6



Nr. art.	uvex 5/6 comfort	uvex 5/6 comfort light
Nr. art.	98710	88497
Material	Material principal: material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă Spate: Material neșesut obținut prin filare SMS	Material principal: material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă Spate: Material neșesut obținut prin filare SMS
Culoare	alb, lime	alb
Mărimi	de la S la 3XL	de la S la 3XL
Unitate de comandă	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON de câte 40 BUC	CARTON de câte 40 BUC

uvex 5/6 air

Protecție chimică de unică folosință tip 5/6



98173



89976



uvex 5/6 air

Caracteristici generale:

- material SMS permeabil la aer pentru gestionarea excelentă a umidității
- ideal pentru medii de lucru calde și perioade mai lungi de purtare

Caracteristici de protecție:

- ideal pentru medii de lucru cu praf
- protecție optimă datorită benzii autoadezive pentru mascarea fermoarului

Caracteristici de confort:

- potrivire optimă datorită benzii elastice din talie și a benzilor elastice de la glugă, brațe și picioare
- bucle pentru degetul mijlociu pentru a împiedica alunecarea în sus a mâneștilor

Domenii de utilizare:

- manipularea substanțelor chimice sub formă de praf și pulbere
- lucrări cu azbest
- producția și prelucrarea de fibre de sticlă, fibre ceramice și rășini sintetice
- prelucrarea lemnului și a metalelor
- domeniul construcțiilor
- industria auto
- lucrări de șlefuire și polizare
- producția de ciment
- exploatare în carieră și lucrări miniere
- reabilitări și renovări
- industria farmaceutică
- lucrări de întreținere

Certificat conform



ISO 13982-1



EN 13034

Tip 5

Tip 6



EN 1149-5



EN 1073-2



Tip 5/6

uvex 5/6 air		
Nr. art.	98173	89976
Material	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă
Culoare	alb	albastru
Mărimi	de la S la 3XL	de la S la 3XL
Unitate de comandă	BUC	BUC
Ambalaj exterior	CARTON de câte 50 BUC	CARTON de câte 50 BUC



uvex-safety.com/en/overalls

Protecție chimică de unică folosință

Accesorii



9875200



9875300



9874946
9874948



9875046



8935346



8909746



8909546



8909646



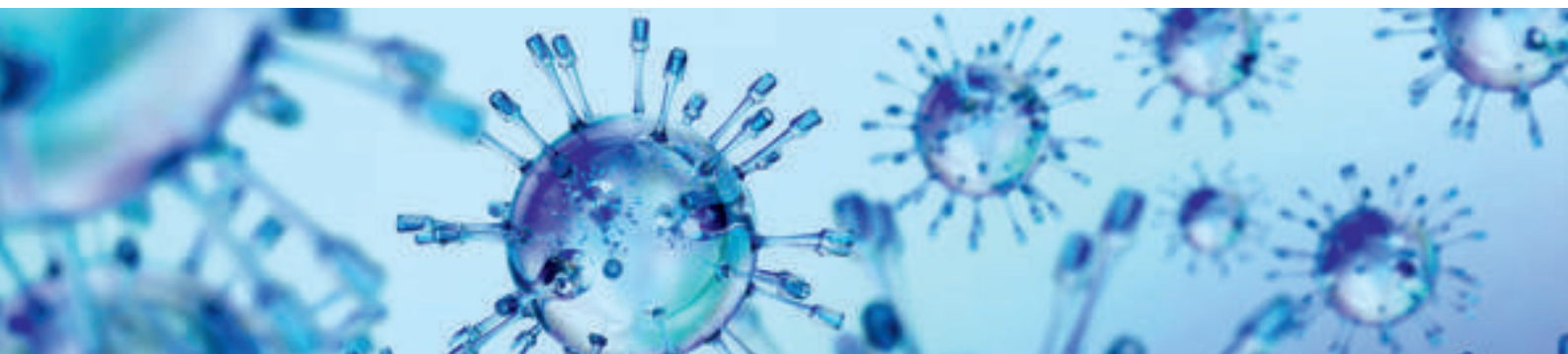
Glugă · Manșete · Galoși · Protecție de cizme

	Glugă	Mâneci de încălzire	Galoși		Protecție de cizme
Nr. art.	9875200	9875300	9874946	9874948	9875046
Mărime	Mărime universală	Mărime universală	42 - 46	46 - 48	42 - 46
Versiune	închidere velcro	pe ambele părți cu elastic	deschidere cu bandă elastică		deschidere cu bandă elastică și bandă
Material	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă		material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă
Culoare	alb	alb	alb		alb
Unitate de comandă	PUNGĂ	PUNGĂ	PUNGĂ		PUNGĂ
Conținut	50 BUC, ambalate în vrac	50 PERECHI, ambalate în vrac	100 PERECHI, ambalate în vrac		50 PERECHI, ambalate în vrac

	Protecție de cizme	Protecție cizme cu strat antialunecare	Protecție cizme cu strat antialunecare	Protecție cizme cu strat antialunecare
Nr. art.	8935346	8909746	8909546	8909646
Mărime	42 - 46	42 - 46	42 - 46	42 - 46
Versiune	deschidere cu bandă elastică și bandă	cu talpă antialunecare, deschidere cu bandă elastică și bandă potrivire mai bună	cu talpă antialunecare, deschidere cu bandă elastică și bandă potrivire mai bună	cu talpă antialunecare, deschidere cu bandă elastică și bandă
Material	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă	material neșesut obținut prin filare directă din polipropilenă laminat cu folie de polietilenă
Culoare	galben	alb	alb	galben
Unitate de comandă	PUNGĂ	PUNGĂ	PUNGĂ	PUNGĂ
Conținut	30 PERECHI, ambalate în vrac	100 PERECHI, ambalate în vrac	25 PERECHI, ambalate în vrac	30 PERECHI, ambalate în vrac

Protecție chimică de unică folosință

Protecție împotriva agenților infecțioși



În anumite situații, utilizatorii pot intra în contact cu substanțe de lucru biologice. Pentru a se evita o posibilă infecție, este necesară purtarea echipamentului individual de protecție.

Îmbrăcămintea de protecție împotriva agenților infecțioși trebuie să împiedice contactul pielii cu agenții patogeni și răspândirea la alte persoane sau situații.

În general, substanțe de lucru biologice sunt considerate microorganismele, cum ar fi bacterii, ciuperci și virusuri. Directiva UE 2000/54/CE cuprinde o definiție detaliată în acest sens. Aspectul esențial este faptul că aceste substanțe conduc la infecții sau la alergii sau că pot prezenta un efect toxic.

Corespunzător riscului de infectare asociat, substanțele de lucru biologice se împart în patru grupe:

Grupa de risc 1:

Substanțe de lucru biologice, la care producerea unei boli la om este improbabilă.

Grupa de risc 2:

Substanțe de lucru biologice, care pot produce o boală la om și care pot reprezenta un pericol pentru lucrători. Transmiterea substanței în rândul populației este improbabilă, iar prevenția sau tratamentul eficient sunt, în mod normal, posibile.

Grupa de risc 3:

Substanțe de lucru care produc o boală gravă la om și care pot reprezenta un pericol serios pentru lucrători. Poate exista pericolul de transmitere în rândul populației, însă, în mod normal, sunt posibile prevenția sau tratamentul eficient.

Grupa de risc 4:

Substanțe de lucru care produc o boală gravă la om și care reprezintă un pericol serios pentru lucrători. În anumite circumstanțe, există un pericol mare de transmitere în rândul populației. În mod normal, prevenția sau tratamentul eficient nu sunt posibile.

În anexa Directivei UE 2000/54/CE sunt prezentate detaliat grupele de risc ale substanțelor de lucru biologice individuale.

Domenii de utilizare tipice, în care lucrătorii pot fi expuși la substanțe infecțioase:

- tratarea apelor uzate, lucrări de canalizare
- eliminarea gunoierului
- agricultură
- industria alimentară
- lucrări la care are loc contactul cu animale și/sau cu produse de origine animală
- servicii de sănătate, spitale, servicii de urgență

Enumerarea detaliată a posibilelor substanțe de lucru biologice pentru diferite domenii de utilizare și posibile îmbolnăviri pot fi găsite, de exemplu, în BGIA Report 1/2013.

Îmbrăcămintea de protecție conform EN 14126:2003

Standardul EN 14126 definește cerințele de performanță împotriva agenților infecțioși. Metodele de testare definite se concentrează pe agentul care conține microorganismele, de ex. lichide, aerosoli sau particule de praf solide. Din cauza caracterului eterogen al microorganismelor, nu este posibilă stabilirea unor criterii de performanță pentru acestea. Testele solicitate de standard se referă exclusiv la material; tehnologiile de coasere nu sunt luate în considerare. Cusăturile ascunse oferă protecție sporită, deoarece microorganismele sunt suficient de mici pentru a putea pătrunde prin orificiile minimale ale înțepăturilor de ac.

În plus, cerința la adresa costumului de protecție per ansamblu impune o certificare cu privire la îmbrăcămintea de protecție chimică (vezi pagina 177).

Simpla purtare a îmbrăcămintei de protecție adecvate nu reprezintă o garanție pentru o protecție suficientă. Un element important pentru siguranța dvs. îl constituie modul corect de îmbrăcare și dezbrăcare a EIP (vezi pagina 178). Persoanele care ajută la scoaterea EIP sunt la rândul lor expuse riscului de contaminare.

Model	uvex 3B chem classic	uvex 3B chem classic +	uvex 3B chem light	uvex 4B	uvex 5/6 classic	uvex 5/6 classic light
Nr. art.	89880	88498	89843, 89094	98375	98449	17595
ISO/FDIS 16604/16603 Rezistență față de lichide contaminate	6 din 6	6 din 6	6 din 6	6 din 6	6 din 6	6 din 6
EN 14126 Anexa A Rezistență prin contactul mecanic cu substanțe care conțin lichide contaminate	6 din 6	6 din 6	6 din 6	6 din 6	6 din 6	6 din 6
ISO/DIS 22611 Rezistență la aerosoli lichizi contaminați	3 din 3	3 din 3	3 din 3	3 din 3	3 din 3	3 din 3
ISO/DIS 22612 Rezistență la particule solide contaminate	3 din 3	3 din 3	3 din 3	3 din 3	3 din 3	3 din 3

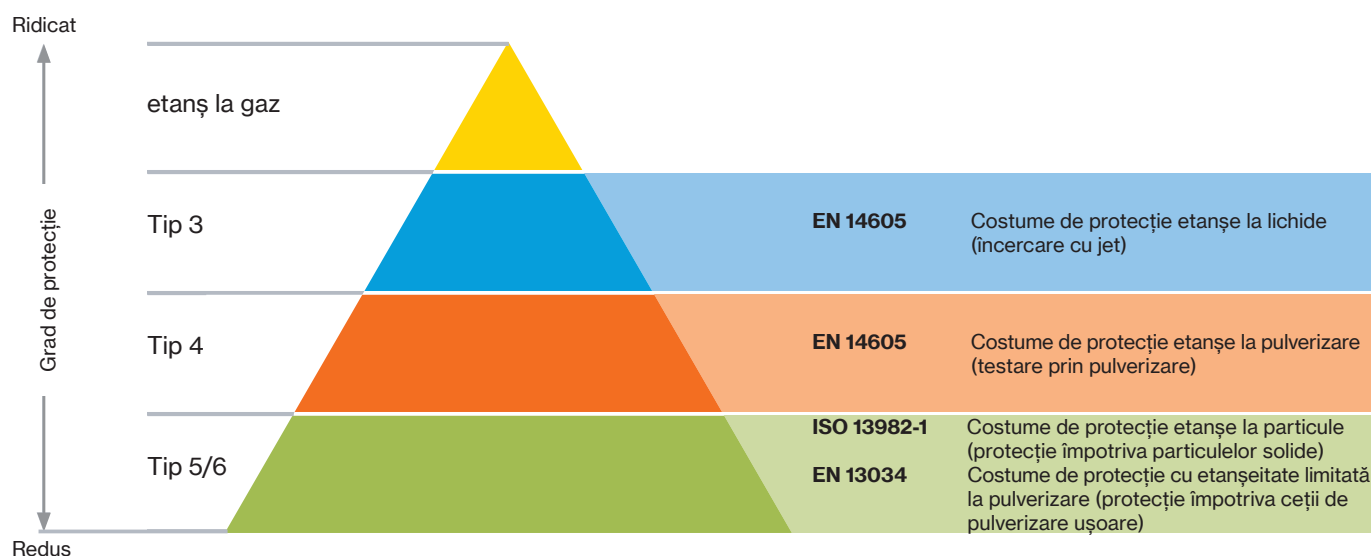
Îmbrăcăminte de protecție de unică folosință

Ghid pentru standarde și produse

Prioritate maximă o are siguranța echipei

În cadrul zilei de lucru, pot apărea cele mai diverse pericole: de la mici stropi de lichid și până la substanțe chimice periculoase sau materiale radioactive. Pentru a înlesni alegerea îmbrăcăminte de protecție adecvate, Uniunea Europeană a definit norme armonizate pentru diferite clase de protecție (denumite și tipuri) pentru categoria a III-a de protecție chimică.

Tipul de protecție confirmat prin certificare indică tipul de expunere (praf, lichid, gaz) pentru care este adecvat costumul. Atingerea tipurilor individuale asigură numai cerințele minime necesare pentru certificare. Pentru detalii despre testele individuale, vă rugăm să consultați fișele noastre tehnice.



Pentru ca echipa dvs. să fie protejată optim în orice moment, în cazul costumelor de protecție trebuie respectat timpul de penetrare a permeabilității. Costumele de protecție uvex au fost supuse testelor de permeabilitate solicitate. Mai multe informații despre timpul de penetrare al anumitor substanțe chimice găsiți în fișele tehnice sau în uvex Chemical Expert System.

Bază de date online cu substanțe chimice

uvex Chemical Expert System (CES) vă pune la dispoziție o bază de date cuprinzătoare cu substanțe chimice pentru a alege îmbrăcăminte de protecție de unică folosință adecvată pentru manipularea substanțelor periculoase.

În calitate de utilizator, puteți crea liste individuale de permeabilitate sau puteți apela la consultanță din partea experților noștri. Cu câteva clicuri ajungeți la îmbrăcăminte de protecție de unică folosință adecvată și la mănușile de protecție împotriva substanțelor chimice potrivite pentru cerințele dvs. specifice.



<https://ces.uvex.de>

Timpii de penetrare au fost determinați în condiții de laborator. Deoarece în practică apar frecvent solicitări suplimentare, cum ar fi temperaturi mai ridicate sau factori mecanici, aceste valori au doar un rol orientativ. În caz de contaminare, uzură sau deteriorare, combinezonul de lucru trebuie dezbrăcat imediat și eliminat în mod regulamentar!

Protecție chimică de unică folosință

Instrucțiunile de utilizare

Indicații pentru îmbrăcare și dezbrăcare



Instrucțiuni de îmbrăcare și dezbrăcare pentru tipul 3B (PDF)

Instrucțiuni pentru îmbrăcare



Instrucțiuni pentru dezbrăcare



Instrucțiuni de îmbrăcare și dezbrăcare pentru tipul 5/6 (PDF)

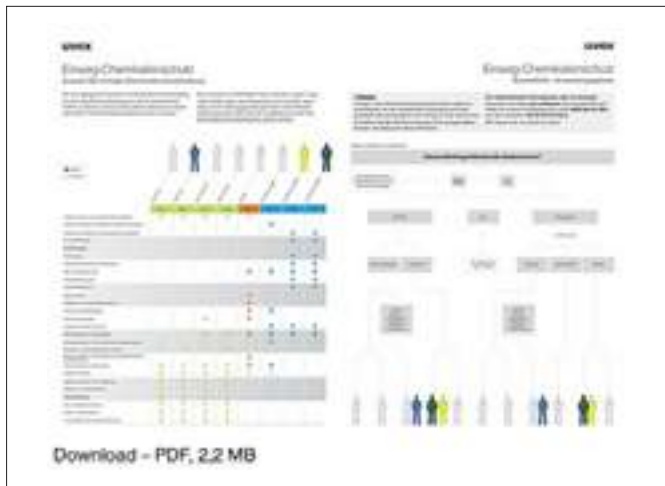
Instrucțiuni pentru îmbrăcare/ dezbrăcare



Alegerea îmbrăcămintei de protecție chimică potrivite

Pentru a putea selecta în mod adecvat o îmbrăcămintă de protecție chimică pentru o anumită aplicație în compania dumneavoastră, este important ca acest combinezon de lucru să fie testat de un responsabil cu siguranța instruit. Multe substanțe chimice pot cauza vătămări grave, chiar ireparabile, utilizatorului dacă acesta nu este protejat corespunzător. Prin urmare, trebuie acordată o atenție deosebită la selectarea îmbrăcămintei de protecție chimică.

Notă: Este responsabilitatea utilizatorului să decidă dacă costumul de protecție utilizat este adecvat și corect pentru aplicația respectivă. uvex nu își va asuma responsabilitatea pentru alegerea și utilizarea necorespunzătoare a acestor produse.



Download - PDF, 2,2 MB

Informații despre alegerea mărimii potrivite a costumului de protecție de unică folosință

Pentru a asigura o potrivire optimă și, astfel, o manipulare sigură atunci când se lucrează cu substanțe periculoase, combinezoanele de lucru de unică folosință uvex sunt disponibile în mai multe mărimi.

Cu toate acestea, pentru a determina mărimea corectă, nu ar trebui să vă bazați pur și simplu pe mărimea de îmbrăcăminte obișnuită. În schimb, următoarea prezentare generală, bazată pe înălțimea corpului și circumferința pieptului, vă va ajuta să găsiți mărimea potrivită.

Înălțimea corpului în cm	Circumferința pieptului în cm	Mărimea potrivită
164 - 170 cm	84 - 92 cm	S
170 - 176 cm	92 - 100 cm	M
176 - 182 cm	100 - 108 cm	L
182 - 188 cm	108 - 116 cm	XL
188 - 194 cm	116 - 124 cm	XXL
194 - 200 cm	124 - 132 cm	XXXL

Manipularea corectă a îmbrăcămintei de protecție de unică folosință uvex

Depozitare

Îmbrăcămintea de protecție de unică folosință uvex trebuie depozitată în ambalajul original, protejată de lumină și într-un mediu uscat la temperaturi de 15-25 °C.

Produsele trebuie eliminate după utilizare în conformitate cu dispozițiile legale relevante.

Spălarea costumelor de protecție de unică folosință

Combinezoanele de lucru de unică folosință sunt destinate pentru o singură utilizare și nu trebuie spălate.

Valabilitate

Se recomandă utilizarea produsului în termen de 5 ani de la data de producție indicată pe etichetă.



uvex-safety.com/en/overalls



Mănuși de protecție

uvex

protecting planet

Pentru a evidenția propria misiune pentru mai multă sustenabilitate, uvex a lansat marca **protecting planet**.

protecting planet este pentru uvex mai mult decât doar o marcă. Pe baza devizei mărcii **protecting people**, sustenabilitatea integrează cei trei piloni ai sustenabilității **Ecologie, Economie** și **Social**, în toate diviziile, în mod responsabil, în toate acțiunile.

De aceea, uvex verifică, evaluează și optimizează în mod unitar toate etapele din lanțul valoric, la capătul căruia se află un produs cât mai sustenabil.



uvex Bamboo TwinFlex® D xg planet

O componentă importantă a sistemului de produse **planet series** este **uvex Bamboo TwinFlex® D xg planet**.



protecting planet

by using bio-based material //
by using recycled material //
by using no harmful substances

Prin utilizarea viscozei de bambus, uvex mizează pe un material care are la bază materia primă regenerabilă bambus, precum și pe poliamidă reciclată. Împreună, aceste materiale sustenabile reprezintă 45 % din materialul folosit! În plus, pentru protecția sănătății purtătorului, mănușa se caracterizează printr-o depășire semnificativă a cerințelor REACH, iar compatibilitatea cu pielea este confirmată dermatologic de Institutul proDerm.



protecting planet

by using environmentally-friendly packaging

Ambalajul mănușilor a fost minimizat semnificativ. În loc de benzi de elastic se folosesc banderole de hârtie. S-a renunțat complet la punga din poliester.



protecting planet

by having a CO₂ neutral production

Compania uvex safety gloves este certificată atât pentru managementul de mediu ISO 14001, cât și pentru managementul energiei ISO 50001 și dispune de un proces de producție neutru din punct de vedere al emisiilor de CO₂. După punerea în funcțiune a noii centrale de cogenerare, consumul de energie al unității de producție din Lüneburg a fost redus și mai mult prin randament energetic ridicat >90 % al centralei. Centrala de cogenerare îndeplinește de pe acum cerințele privind emisiile impuse prin lege din 01.01.2024, fiind astfel printre primele centrale de cogenerare din Germania, care îndeplinesc acest standard.

Mănuși de protecție inovatoare „Made in Germany” Competență în domeniul producției și al tehnologiei



Clip video



Centrul de competență uvex pentru protecția mâinilor din Lüneburg

Procesul de dezvoltare complet integrat, echipamentele tehnice robotizate de ultimă generație și controalele stricte ale procesului de producție garantează calitatea de primă clasă a mănușilor noastre de protecție. Procesul de producție din Germania asigură o producție care economisește resurse, precum și drumuri scurte de la producător la utilizator.

Producție sustenabilă

- proces de producție neutru din punct de vedere al emisiilor de CO2
- producție fără solvenți și plastifianți
- management sustenabil al mediului și al energiei (ISO 14001 / ISO 50001)
- drumuri scurte datorită producției „Made in Germany”



Responsabilitate socială

- implementare integrală a standardului ILO
- audituri sociale continue la societățile partenere (standardul social uvex)
- implicare socială, cu accent pe copiii defavorizați



Sănătate

- depășirea cerințelor REACH cu privire la absența substanțelor nocive
- analiză permanentă a aproape 200 de substanțe critice (standardul uvex cu privire la substanțele nocive)
- certificare conform Oeko-Tex® Standard 100
- fără substanțe alergene datorită standardului DERMA



Confort

- grad ridicat de confort prin utilizarea unor fibre naturale și funcționale care permit circulația aerului
- senzație tactilă optimă datorită potrivirii ergonomice
- senzație naturală de purtare pe piele



MADE IN GERMANY

Managementul
calității

Managementul
energiei

Managementul
mediului
înconjurător

Know-how-ul excelent face parte din serviciile noastre

Competență în domeniul serviciilor



Știm exact de ce aveți nevoie.

Vă suntem alături în orice moment cu expertiza noastră. Punctul de plecare îl reprezintă analiza riscurilor și pericolelor la fața locului. Împreună cu dvs., specialiștii noștri din domeniul protecției mâinilor determină care mănuși de protecție răspund în mod optim cerințelor dvs. individuale. Oferta noastră de servicii este completată de seminare, analize de laborator și instrumente online.

Proces de dezvoltare complet integrat

- dezvoltare proprie a firelor/căptușelilor
- compounding (unitate de amestecare) propriu
- tehnologie de modelare/proces special dezvoltată
- elaborarea unor soluții individuale
- modificare tehnică a produselor existente (de ex. căptușeală izolatoare)
- producție individuală (de ex. mănuși pentru persoane cu dizabilități)

Consultanță/instruire/aplicații

- consultanță la fața locului din partea specialiștilor de produs uvex
- seminare orientate către practică despre protecția mâinilor (uvex academy)
- vizite ale fabricii și ale laboratoarelor de către copii
- cooperare cu institute științifice
- servicii de măsurători și de analiză în laboratoare proprii
 - teste mecanice standard conform EN 388
 - teste de permeabilitate conform EN 374
 - teste speciale (de ex. proprietăți antistatice/ măsurarea prinderii/test de climat)
- eliberarea unor certificate individuale (de ex. cu privire la ingrediente, compatibilitatea lacului, adecvare pentru produse alimentare)



Informații/e-servicii

- Chemical Expert System (CES)
- instrument de proiectare a mănușilor
- Online Glove Navigator
- fișe tehnice ale produselor online
- declarații de conformitate online

Mai multe informații pe site-ul web
www.uvex-safety.de/usgfilm

Mănuși de protecție

Gama riscuri mecanice/riscuri speciale

 **Lucrări de precizie**

uvex phynomic



Pagina 194	Pagina 195	Pagina 195	Pagina 195	Pagina 196	Pagina 196	Pagina 196	Pagina 197	Pagina 197	Pagina 198	Pagina 198	Pagina 199	Pagina 199
uvex phynomic airLite A ESD	uvex phynomic foam	uvex phynomic allround	uvex phynomic XG	uvex phynomic x-foam HV	uvex phynomic wet	uvex phynomic wet plus	uvex phynomic pro	uvex phynomic pro 2	uvex phynomic lite	uvex phynomic lite w	uvex rubipor XS	uvex rubipor XS

uvex rubipor

uvex athletic



Pagina 200	Pagina 200
uvex athletic lite	uvex athletic allround

uvex unilite



Pagina 201	Pagina 201
uvex unilite 6605	uvex unilite 7700

uvex unipur



Pagina 201	Pagina 202	Pagina 202	Pagina 202	Pagina 203	Pagina 203
uvex unipur 6634	uvex unipur 6630	uvex unipur 6631	uvex unipur 6639	uvex unipur carbon	uvex unipur carbon FT

uvex unigrip



Pagina 203	Pagina 203
uvex unigrip 6624	uvex unigrip 6620

 **Allround**

uvex profi



Pagina 204	Pagina 204	Pagina 204	Pagina 205	Pagina 205
uvex contact ergo ENB20C	uvex profi ergo ENB20A	uvex profi ergo ENB20	uvex profi ergo XG20A	uvex profi ergo XG

 **Heavy Duty**



Pagina 205	Pagina 206	Pagina 206	Pagina 206	Pagina 206
uvex glove clip	uvex rubiflex	uvex unilite 7710 F	uvex compact NB27E	uvex compact NB27H

 **Protecție termică**



Pagina 207	Pagina 207	Pagina 207
uvex nk	uvex k-basic extra	uvex profatherm

 **Protecție la frig**

uvex unilite thermo



Pagina 208	Pagina 208	Pagina 208	Pagina 208
uvex unilite thermo	uvex unilite thermo plus	uvex unilite thermo HD	uvex unilite thermo plus cut c

 **Lucrări sub tensiune**



Pagina 209	Pagina 209
uvex power protect V1000	uvex arc protect g1

Mănuși de protecție



Protecție la tăiere

uvex D500 / uvex C500										uvex C300		
Pagina 213	Pagina 214	Pagina 214	Pagina 215	Pagina 215	Pagina 215	Pagina 215	Pagina 216	Pagina 216	Pagina 216	Pagina 217	Pagina 217	Pagina 217
uvex Bamboo Twinflex® D xg	uvex D500 foam	uvex C500 M foam	uvex C500 sleeve	uvex C500	uvex C500 wet plus	uvex C500 XG	uvex C500 dry	uvex C500 foam	uvex C500 wet	uvex C300 dry	uvex C300 foam	uvex C300 wet



Protecție la tăiere

uvex phynomic				uvex unidur							
Pagina 218	Pagina 219	Pagina 219	Pagina 219	Pagina 220	Pagina 220	Pagina 220	Pagina 220	Pagina 221	Pagina 221	Pagina 221	Pagina 221
uvex phynomic airLite B ESD	uvex phynomic airLite C ESD	uvex phynomic C3	uvex phynomic C5	uvex unidur 6641	uvex unidur 6648	uvex unidur 6649	uvex unidur 6643	uvex unidur 6659 foam	uvex athletic D5 XP	uvex unidur sleeve C	uvex unidur sleeve C TL

Gamă riscuri chimice

Mănuși de protecție cu suport textil – strat de acoperire nitril

uvex rubiflex					uvex u-chem					uvex protector		
Pagina 224	Pagina 224	Pagina 224	Pagina 225	Pagina 225	Pagina 226	Pagina 226	Pagina 226	Pagina 227	Pagina 228	Pagina 230	Pagina 230	Pagina 230
uvex rubiflex S	uvex rubiflex	uvex rubiflex SZ	uvex rubiflex S XG	uvex rubiflex S	uvex u-chem 3300	uvex u-chem 3200	uvex u-chem 3100	uvex u-chem 3500	uvex rubiflex ESD	uvex protector chemical	uvex protector chemical	uvex u-chem 3200 cut D



Protecție la tăiere



Mănuși de protecție fără căptușeală textilă

Pagina 231	Pagina 231	Pagina 229	Pagina 229
uvex profastrong NF33	uvex profapren CF33	uvex profabutyl B-05R	uvex profaviton BV-06

Mănuși de protecție de unică folosință

uvex u-fit			
Pagina 233	Pagina 233	Pagina 233	Pagina 233
uvex u-fit strong N2000	uvex u-fit	uvex u-fit ft	uvex u-fit lite

Cuprins

Standarde și consultanță cu privire la produse

Standarde internaționale pentru mănuși de protecție

Standarde internaționale pentru mănuși de protecție		Pagina
DIN EN 388:2016-03	Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice	188
DIN EN ISO 374-1:2018-10	Mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice și microorganismelor periculoase	189
DIN EN 16350:2014-07	Mănuși de protecție - Proprietăți electrostatice	191
DIN EN 60903:2003	Lucrări sub tensiune – Mănuși de material electroizolant	191
DIN EN 61482-1-2:2015-08	Lucrări sub tensiune – Îmbrăcăminte de protecție împotriva pericolelor termice ale unui arc electric – Partea 1-2	191
DIN EN 407:2020-06	Mănuși de protecție și alte echipamente pentru protecția mâinii împotriva riscurilor termice (căldură și/sau foc)	190
DIN EN 511:2006-07	Mănuși de protecție împotriva frigului	190
	Adecvate pentru uz alimentar (materialele din care sunt confecționate mănușile)	188

Vă ajutăm să alegeți mănușile de protecție potrivite.





Pe site-ul nostru web găsiți toate serviciile noastre utile.		Pagina
1	Navigatorul uvex pentru mănuși de protecție - Drumul rapid spre mănușa potrivită	222
2	uvex ChemicalExpert System - Bază de date de substanțe chimice, liste de permeabilitate - Instrument de proiectare a mănușilor uvex	222

uvex – Competență în domeniul consilierii și al produselor dintr-o singură sursă

Aceste pictograme din catalog vă ajută să găsiți mănușile de protecție potrivite.

1. Selectarea potențialului de pericol

Care este riscul principal la care este expus utilizatorul la locul de muncă?

Protecție mecanică	
Manipularea substanțelor chimice	
Protecție la tăiere	
Riscuri speciale (de ex. protecție termică)	




2. Determinarea cerințelor individuale

Pentru ce tip de activitate se alege mănușa de protecție?

Precizie	
Domenii diverse	
Heavy Duty	

3. Definirea condițiilor de mediu

Activitățile se desfășoară în medii de lucru ude/uleioase sau mai degrabă umede sau uscate? Înălțimea barelor indică cât de adecvat este produsul.

Uscat	
Umed/ușor uleios	
Ud/uleios	



 Textile testate în ceea ce privește substanțele poluante	MADE IN GERMANY  Produs în Germania	clima zone Capacitatea de trecere a aerului pentru confort ridicat la purtare
 Compatibilitate cu pielea confirmată dermatologic	 Compatibilitate cu ecrane tactile	 Bamboo TwinFlex® Technology pentru siguranță (protecție la tăiere) și confort (fibre de bambus)

Informații detaliate despre criteriile de atribuire ale emitenților de certificate puteți găsi la: uvex-safety.com/certificates

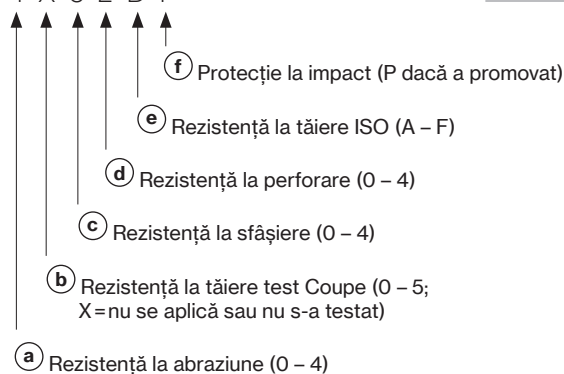
Standard pentru mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice

Standardul EN 388:2016 cuprinde diferite metode de testare prin care se poate compara performanța mecanică a mănușilor. Accentul este pus pe următoarele 6 niveluri de performanță.

EN 388:2016



4 X 3 2 D P



Clip video



- a) Rezistența la abraziune**
Pentru a verifica rezistența la abraziune a mănușii de protecție, materialul este prelucrat cu hârtie abrazivă sub presiune. Numărul de cicluri necesare pentru a crea o gaură în material este folosit ca referință. (Cel mai ridicat nivel de performanță 4 = 8.000 de cicluri)
- b) Rezistența la tăiere cu ajutorul testului Coupe**
Pentru a verifica rezistența la tăiere a unei mănuși de protecție, se utilizează o lamă circulară rotativă, care trece prin mănușă la viteză constantă și folosind o forță constantă. Drept referință se folosește comparația cu un material de referință și indicele rezultat. (Cel mai ridicat nivel de performanță 5 = indice 20)
- c) Rezistența la rupere**
Pentru a verifica rezistența la rupere, materialul mănușii de protecție este mai întâi tăiat. Drept referință se folosește forța necesară pentru a rupe materialul. (Cel mai ridicat nivel de performanță 4 = 75 Newton)
- d) Rezistența la perforare**
Pentru a verifica rezistența la perforare, mănușa este găurită cu un cui (dimensiune fixă). Forța utilizată în acest scop servește drept referință.
- e) Rezistența la tăiere conform TDM**
Utilizarea metodei de testare conform ISO 13997 este relevantă pentru materiale care tocesc lama circulară rotativă în cadrul testului Coupe (vezi mai sus). Este măsurată forța necesară pentru tăierea unui material pe o distanță definită (20 mm) (Cel mai ridicat nivel de performanță F= 30 Newton)
- f) Protecția suplimentară la impact**
Mănușile cu nivelul de performanță „P” la capăt oferă o absorbție specifică a șocurilor.

Adecvate pentru uz alimentar

Mănușile de protecție destinate să intre în contact cu produsele alimentare trebuie proiectate în așa fel încât în condiții normale sau previzibile

să nu se transfere (prin migrație) pe produse alimentare elemente care pun în pericol sănătatea umană.



Domeniu de utilizare	pH neutru > 4,5	pH acid < 4,5	Alcoolic	Cu grăsimi	Uscat, neursuros
Exemple	băuturi nealcoolice fructe ouă legume crustacee	oțet drojdie lapte iaurt	vin băuturi spirtoase lichior	R1 = ulei de măsline R2 = unt, margarină R3 = pește, brânzeturi, produse de panificație R4 = carne, pasăre R5 = sandwichuri, mâncare prăjită	pâine paste orez ceai condimente leguminoase
uvex phynomic airlite A ESD	DA	DA	DA	DA (R1 – R5)	DA
uvex profi ergo/ uvex contact ergo	DA	DA	DA	DA (R1 – R5)	DA
uvex phynomic C3/ uvex phynomic C5	DA	DA	DA	DA (R1 – R5)	DA
uvex rubiflex și uvex rubiflex S	DA	DA	DA	DA (R1 – R5)	DA
uvex profastrong NF 33	DA	DA	DA	DA (R2 – R5)	DA
uvex u-fit	DA	DA	DA	DA (R3 – R5)	DA
uvex phynomic foam	DA	DA	DA	DA (R5)	DA
uvex phynomic lite (w)	DA	DA	DA	DA (R1 – R5)	DA
uvex unilite thermo	DA	DA	DA	NU	DA
uvex u-fit strong N2000	DA	NU	DA	DA (R3 – R5)	DA
uvex u-fit lite	DA	NU	DA	DA (R3 – R5)	DA
uvex u-chem 3300	DA	DA	DA	DA (R2 – R5)	DA

EN ISO 374-1:2018 Standard pentru mănuși de protecție împotriva riscurilor chimice

Mănușile de protecție împotriva substanțelor chimice trebuie să îndeplinească cerințele standardului european EN ISO 374-1.

Substanțe chimice de testare: Din lista de 18 substanțe chimice de testare, în cadrul procesului de certificare, materialul din care este confecționată mănușa trebuie testat în funcție de clasa de modele la 6, 3 sau 1 substanțe chimice în ceea ce privește permeabilitatea.

Marcaj	Substanță chimică de testare	Grupă	Clasă
A	Metanol	polar*	Alcool primar
B	Acetonă		Cetonă
C	Nitril acetonic		Nitril
G	Dietilamină		Amin
H	Tetrahidrofuran		Heterociclic, compuși de eter
I	Acetat etilic		Ester
T	Formaldehidă 37 %		Aldehidă
J	n-Heptan	alifatic	
F	Toluen	aromatic*	
D	Diclorometan	halogenat*	Clorurat
L	Acid sulfuric 96 %	Acizi	Acid anorganic, oxidant
M	Acid azotic 65 %		Acid anorganic, oxidant
N	Acid acetic 99 %		Acid organic
S	Acid fluorhidric 40 %		Acid anorganic
K	Hidroxid de sodiu 40 %	Soluții alcaline	Soluții alcaline anorganice
O	Apă amoniacală 25 %		Soluție alcalină organică
P	Peroxid de hidrogen 30 %	Peroxid (înălbitor)	Peroxid

* solvent (hidrocarburi)

Marcajul mănușilor de protecție

EN ISO 374-1:2016/Type A



J K L M N O

Rezistență la permeabilitate de tip A:
cel puțin 6 substanțe chimice testate timp de cel puțin 30 minute fiecare.

EN ISO 374-1:2016/Type B



J K L

Rezistență la permeabilitate de tip B:
cel puțin 3 substanțe chimice testate timp de cel puțin 30 minute fiecare.

EN ISO 374-1:2016/Type C



Rezistență la permeabilitate de tip C:
cel puțin 1 substanță chimică testată timp de cel puțin 10 minute fiecare.

Prin intermediul uvex Chemical Expert System, uvex oferă o platformă multilingvă online pentru consultarea timpilor individuali de permeabilitate. În plus, angajați cu experiență vă stau la dispoziție la fața locului și în centrul de competență pentru protecția mâinilor din Lüneburg, pentru a vă oferi răspunsuri la toate întrebările referitoare la mănușile de protecție împotriva riscurilor chimice.

Consultantul uvex pentru clienți vă va sfătui cu plăcere!

DIN EN 374-5: 2016 Standard pentru mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice și microorganismelor periculoase

Pentru a oferi protecție împotriva microorganismelor, cum ar fi bacterii, ciuperci și virusuri, mănușile de protecție trebuie să fi trecut prin teste speciale de permeabilitate conform ISO 16604:2004 (procedura B). Abia după aceea pot fi marcate cu pictograma pentru EN ISO 374-5.

Marcajul mănușilor de protecție

EN ISO 374-5:2016



Virus

Varianta 1:
protecție împotriva bacteriilor, ciupercilor și virusurilor

EN ISO 374-5:2016



Varianta 2:
protecție împotriva bacteriilor și ciupercilor

Marcajul pe mănuși



- Numele producătorului
- Denumirea mănușii
- Niveluri de performanță, mecanică
- Marcaj EU de conformitate
- Nr. al institutului de testare
- Literele simbolizează substanțele chimice de testare la care a obținut minim un indice de siguranță clasa 2.
- Pictogramă cu denumirea standardului
- A se respecta instrucțiunile de utilizare alături
- Mărimea mănușii
- Data de expirare
- Adresa producătorului



Permeabilitate

Timp de penetrare măsurat	Nivel de performanță împotriva permeabilității
> 10 min	Clasa 1
> 30 min	Clasa 2
> 60 min	Clasa 3
> 120 min	Clasa 4
> 240 min	Clasa 5
> 480 min	Clasa 6

Permeabilitatea desemnează penetrarea moleculară prin materialul mănușii de protecție. Timpul de care are nevoie substanța chimică pentru a realiza acest lucru este indicat într-un nivel de performanță conform EN ISO 374-1. Durata propriu-zisă a protecției la postul de lucru poate diferi semnificativ de acest nivel de performanță.

Standarde

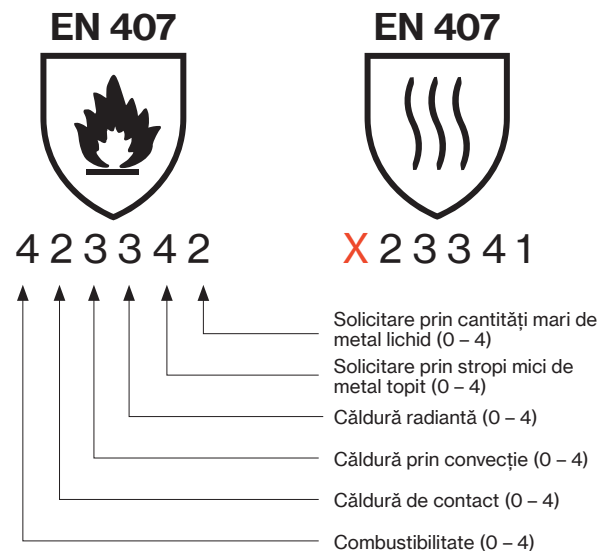
EN 407:2020 · DIN EN 511:2016

DIN EN 407:2020 Standard pentru mănuși de protecție împotriva riscurilor termice – căldură

Standardul european **DIN EN 407** reglementează cerințele pentru mănuși de protecție împotriva riscurilor termice la aplicații cu căldură. Mănușile de protecție certificate în conformitate cu acest standard protejează purtătorul, de exemplu, de căldura de contact, căldură radiantă și stropi mici de metal topit.

Acest lucru nu vizează însă utilizarea specifică a mănușilor de protecție la combaterea incendiilor. Conform DIN EN 407, mănușile de protecție termică trebuie să aibă următoarele caracteristici:

- inflamabilitate scăzută, respectiv propagare redusă a flăcării
- transfer de căldură scăzut (protecție împotriva căldurii radiante, de convecție și de contact)
- rezistență ridicată la temperatură



Modificare importantă a standardului!

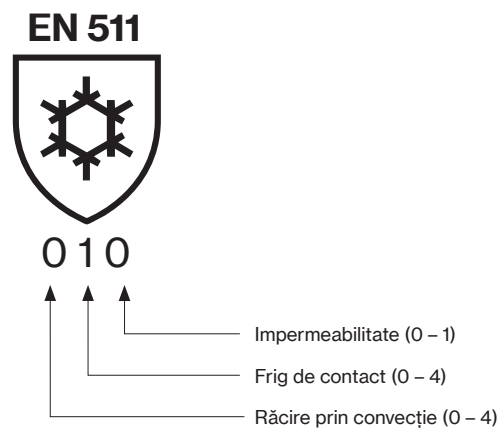
În noul standard DIN EN 407: 2020, primul nivel de performanță nu mai poartă denumirea de combustibilitate, ci „formare limitată a flăcărilor”. Dacă mănușa nu a fost testată în această privință, se folosește o nouă pictogramă (vezi mai sus, dreapta). Nu există însă modificări în ceea ce privește nivelurile de performanță.

În conformitate cu testarea conform DIN EN 407, mănușile de protecție sunt clasificate la un nivel de performanță pentru fiecare dintre pericolele termice individuale. Este important ca mănușa să nu intre în contact cu focul deschis, dacă la testul formării limitate a flăcărilor nu atinge nivelul de performanță 3.

DIN EN 511:2006 Standard pentru mănuși de protecție împotriva riscurilor termice – frig

Mănușile de protecție împotriva frigului trebuie să îndeplinească cerințele standardului european **DIN EN 511**. Mănușile certificate în baza acestui standard sunt destinate protejării purtătorului împotriva frigului ambiant, precum și a frigului de contact prin contact directă.

În plus, mănușa poate fi testată în ceea ce privește impermeabilitatea la apă în conformitate cu EN ISO 15383, putând astfel proteja mâinile de umiditate. Dacă timp de 30 minute în mănușă nu a pătruns apă, se consideră că testul a fost trecut.



Ca și în cazul protecției împotriva riscurilor mecanice, mănușa de protecție este încadrată la diferite niveluri de performanță pentru fiecare aspect în parte. Nivelurile de performanță sunt indicate printr-o cifră de la 0 la 4 lângă pictogramă, unde 4 descrie cel mai ridicat nivel de performanță.



DIN EN 16350:2014 Mănuși de protecție – Proprietăți electrostatice

Ce definește standardul?

Alegerea echipamentului individual de protecție (EIP) adecvat este foarte importantă mai ales atunci când condițiile de muncă sunt periculoase sau dăunătoare pentru sănătate. Pentru zonele de lucru cu risc de incendiu și explozie, acum există în premieră standardul european DIN EN 16350:2014 Mănuși de protecție – Proprietăți electrostatice, care definește pentru prima oară condițiile de testare și cerințele minime pentru proprietățile electrostatice ale mănușilor de protecție:

- ▶ Rezistența de trecere trebuie să fie mai mică de $1,0 \times 10^8 \Omega$ ($R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$).
- ▶ Atmosferă de testare: Temperatura aerului $23 \pm 1^\circ\text{C}$, umiditate relativă $25 \pm 5\%$.

Important!

Mănușile de protecție cu caracteristici de disipare a electricității statice sunt eficiente numai dacă purtătorul este legat la pământ printr-o rezistență mai mică de $10^8 \Omega$.

Ce ar trebui să ia în considerare utilizatorul?

Standardul DIN EN 16350:2014 stabilește pentru prima dată o valoare-limită pentru rezistența de trecere, care până acum nu era cuprinsă în DIN EN 1149.

Astfel, utilizatorii ar trebui obligatoriu să țină cont de compatibilitatea mănușilor de protecție conform DIN EN 16350:2014.

Trimiterea la DIN EN 1149 nu mai este suficientă, deoarece acest standard doar descrie metoda de testare, fără însă a prescrie o valoare-limită.

Mai multe
despre acest
subiect:



DIN EN 60903:2003 Lucrări sub tensiune – Mănuși din material izolant

Mănușile de protecție conform DIN EN 60903 sunt EIP de categoria 3. În funcție de tensiunea nominală a instalației este determinată clasa de protecție izolantă a echipamentului individual de protecție (EIP) izolant. Se determină curentul nominal alternativ (AC) și curentul nominal continuu (DC) al instalației.

Marcajul mănușilor de protecție



Clasa de protecție izolantă	Curent nominal alternativ max. admisibil (AC)	Curent nominal continuu max. admisibil (DC)
00	500 volți	750 volți
0	1000 volți	1500 volți
1	7500 volți	11250 volți
2	17000 volți	25 500 volți
3	26500 volți	39750 volți
4	36000 volți	54000 volți

Marcaj suplimentar

Categorie	rezistență la
A	Acid
H	Ulei
Z	Ozon
C	Temperaturi extrem de mici

DIN EN 61482-1-2:2015-08 Lucrări sub tensiune – Îmbrăcăminte de protecție împotriva pericolelor termice ale unui arc electric

Partea 1-2: Metode de încercare – Metoda 2:

Determinarea clasei de protecție la arcuri electrice a materialelor și îmbrăcăminte prin utilizarea arcului restricționat și direcționat (incintă de încercare)




La lucrări cu instalații electrice, mâinile sunt expuse unui risc major de arsuri din cauza arcurilor electrice. Din păcate, în Germania nu există niciun standard recunoscut pentru mănuși de protecție, pentru testarea pericolelor potențiale ale unui arc electric. Prin urmare, mănușile de protecție împotriva descărcărilor termice ale unui arc electric sunt verificate în general în baza EN 61482-1-2 și clasificate în concordanță.

Clasă	Curent de test [kA]	Durată arc electric [ms]	Energie arc electric [kJ]	Energie activă [kJ/m²]
1	4	500	168 +/- 17	146 +/- 28
2	7	500	320 +/- 22	427 +/- 39






Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii

 Precizie	 Domenii diverse	 Heavy Duty
Activități pentru care este necesar un grad ridicat de finețe.	Activități generale, inclusiv variabile, pentru care este necesară o mână de protecție robustă și stabilă.	Activități grosiere, pentru care este necesară o mână de protecție robustă și rezistentă la abraziune.
Exemple: montaj fin, lucrări cu piese mici (de ex. șuruburi), operarea unor elemente de comandă, control final.	Exemple: lucrări de întreținere, lucrări de transport, lucrări ușoare de prelucrare a metalelor, activități normale de montaj, întreținere.	Exemple: lucrări grele de transport (de ex. transport de paleti), lucrări de construcții, lucrări de întreținere.

 Uscat	 uvex phynomic airLite A ESD  uvex phynomic lite/lite w  uvex unipur Serie  Seria uvex rubipor	 uvex phynomic foam  uvex phynomic allround  uvex athletic lite	 uvex unilite thermo
 Umeq/ușor uleios		 uvex phynomic wet  uvex phynomic XG  uvex phynomic pro 2	 uvex phynomic pro  uvex unilite thermo plus c
 Ud/uleios	 uvex contact ergo  uvex profi ergo  uvex rubiflex NB27  uvex 7710 F	 uvex phynomic wet plus  uvex profi XG  uvex compact  uvex unilite thermo HD	

-  Zone de lucru în care nu apare umiditate (apă, ulei, grăsime, lubrifiant de răcire etc.). Mănușile de protecție pentru acest domeniu permit circulația bună a aerului.
 Exemple: controlul calității, activități de montaj, expediție, prelucrare finală.
-  Zone de lucru în care apare puțină umiditate. În acest domeniu, mănușile de protecție permit mai puțin circulația aerului. În acest caz, este important un strat de acoperire hidrofug/oleofug, care, în plus, este și rezistent la alunecare.
 Exemple: piese umezite cu ulei, activități variabile în zone uscate și umede.
-  Zone de lucru în care mâna trebuie să fie protejată de agenții de contact (nu substanțe chimice). Este necesară o mână de protecție cât mai densă, rezistentă la alunecare.
 Exemple: extragerea unor piese uleioase/ude din mașini, activități în zone exterioare (umiditate din cauza condițiilor meteo).

uvex phynomic

Perfecțiune în trei dimensiuni

1. Potrivire perfectă



3D-Ergo Technology – Precizie până în vârful degetelor

- soluție ergonomică pentru fiecare purtător:- până la 8 mărimi adaptate perfect
- avantajele pentru purtător:
 - mănușa stă pe mână ca o a doua piele
 - simț tactil natural
 - flexibilitate maximă pentru o activitate fără oboseală

2. Funcție optimă



Straturi de acoperire adaptate perfect la scopul utilizării

- pentru zone uscate:impregnare cu aqua-polimer
- pentru zone uscate și ușor umede: acoperire cu spumă de aqua-polimer
- pentru zone umede și uleioase:acoperire cu spumă aqua-polimer Xtra-Grip
- pentru zone ude și uleioase:acoperire cu aqua-polimer Pro
- pentru aplicații la monitoare industriale cu ecrane tactile: acoperire cu spumă aqua-polimer airLite***

3. Puritate absolută



Protecție perfectă a sănătății și a produsului

- Protecția sănătății
- compatibilitate foarte bună cu pielea, confirmată dermatologic*
 - certificare OEKO-TEX® Standard 100
 - nu conține dizolvanți nocivi (DMF, TEA)
 - nu conține catalizatori ce declanșează alergii

Protecția produsului:

- adecvate pentru suprafețe sensibile
- nu lasă urme și amprente
- fără silicon conform testului de amprentare
- certificare pentru produse alimentare **



clima zone



MADE IN GERMANY



* Seria uvex phynomic a fost testată clinic de institutul proDERM® Institut für Angewandte Dermatologische Forschung GmbH (Hamburg/Germania) . Testele au confirmat compatibilitatea foarte bună cu pielea a mănușilor de protecție uvex phynomic (studii proDERM®: 11.0356-02, 11.0482-11, 13.0202-02, 15.0188-02, 15.0219-11).Informații detaliate despre criteriile de atribuire ale emitenților de certificate Oeko-Tex® și proDERM® la: uvex-safety.com/certificates

** Modelele uvex phynomic lite/lite w, uvex phynomic foam, uvex phynomic C3 și uvex phynomic C5
*** Modelele uvex phynomic airLite A ESD, uvex phynomic airLite B ESD, uvex phynomic airLite C ESD

Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii

Un viitor inteligent

Tot mai multe companii integrează metode inteligente în procesul lor de producție. Digitalizarea producției industriale (Industria 4.0) este în plină desfășurare. Deoarece sunt adecvate pentru ecrane tactile și permit utilizarea aproape a tuturor ecranelor, tabletelor și telefoanelor mobile uzuale, cu mănușile uvex phynomic airLite A ESD sunteți pregătiți pentru viitor.



Acest lucru este valabil pentru toate produsele marcate cu acest simbol.

Protecția sănătății și cea mai nouă tehnologie uvex de acoperire

Acoperirea cu aqua-polimer nou dezvoltată „airLite”, în combinație cu o căptușeală foarte fină (finețe 18), permite utilizarea pe ecrane tactile și oferă un maxim simț tactil și fin pentru lucrări de precizie și pentru manipularea unor componente extrem de mici și de fine. În plus, a fost testată de institutul proDERM® în cadrul unei proceduri foarte sofisticate prin intermediul unei studii cu utilizatori, iar compatibilitatea cu pielea a fost confirmată dermatologic.



Seria uvex phynomic airLite ESD vă pune la dispoziție și produse cu protecție la tăiere nivel B și C. Le găsiți la pagina 218/219.



EN 16350:2014



EN 388:2016



3110 X

60038



MADE IN GERMANY

uvex phynomic airLite A ESD

- cele mai ușoare mănuși de protecție din clasa lor
- funcție ESD (DIN EN 16350:2014)
- diferență perceptibilă în ceea ce privește confortul la purtare: combinație dintre un bun simț tactil și fin, greutate redusă și capacitate de trecere a aerului
- adecvate pentru ecran tactil, pentru aplicații pe toate monitoarele, tabletele și telefoanele mobile uzuale
- stratul subțire de acoperire cu aqua-polimer „airLite”, ce permite circulația aerului, oferă un simț tactil și fin maxim, plus compatibilitate cu ecranele tactile
- prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
- fără catalizatori; protecția sănătății și compatibilitatea cu pielea confirmate dermatologic (proDERM®); adecvate pentru persoanele care suferă de alergii.

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- lucrări de precizie
- lucrări de sortare
- controlul calității



Mai multe informații găsiți pe site-ul web www.uvex-safety.com/airlite

Nr. articol	uvex phynomic airLite A ESD 60038
Versiune	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (3 11 0 X), EN 16350
Material	poliamidă, elasthan, carbon
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu acoperire cu aqua-polimer airLite
Adecvate pentru	domenii de utilizare uscate până la ușor umede
Culoare	negru
Mărimi	6 - 12
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHEI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii



EN 388:2016
3 1 2 1 X

60050



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
S02-0648 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

MADE IN GERMANY



EN 388:2016
3 1 2 1 X

60049



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
S02-0648 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

MADE IN GERMANY



EN 388:2016
4 1 2 1 X

60070



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
S02-0648 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

MADE IN GERMANY

uvex phynomic foam

- mănuși de protecție sensibile pentru lucrări mecanice de precizie
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică datorită acoperirii cu spumă Aqua-Polymer hidrofuge
- prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
- capacitate mare de trecere a aerului a stratului de acoperire
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional la montarea de piese
- fără catalizatori, protecția sănătății și compatibilitatea cu pielea confirmate dermatologic (proDERM®), adecvate pentru persoanele care suferă de alergii

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- lucrări de precizie
- lucrări de control
- lucrări de sortare
- prelucrarea alimentelor
- lucrări de ambalare

uvex phynomic allround

- mănuși de protecție utilizabile în mai multe domenii, ușoare și rezistente la murdărie, pentru activități mecanice
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică datorită acoperirii cu spumă Aqua-Polymer hidrofuge
- prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
- capacitate mare de trecere a aerului a stratului de acoperire
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional la montarea de piese
- fără catalizatori, protecția sănătății și compatibilitatea cu pielea confirmate dermatologic (proDERM®), adecvate pentru persoanele care suferă de alergii

Domenii de utilizare:

- reparații
- montaj
- lucrări de precizie
- lucrări de transport/ambalare
- lucrări de întreținere

uvex phynomic XG

- mănuși de montaj flexibile și extrem de robuste, cu cea mai bună prindere în condiții uleioase din clasa lor
- rezistență excepțională la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire Aqua-Polymer Xtra Grip
- siguranță excepțională la prindere în medii uleioase
- capacitate ridicată de trecere a aerului datorită stratului de acoperire din spumă cu pori deschiși
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun la montarea de piese (uleioase)
- fără catalizatori, protecția sănătății și compatibilitatea cu pielea confirmate dermatologic (proDERM®), adecvate pentru persoanele care suferă de alergii

Domenii de utilizare:

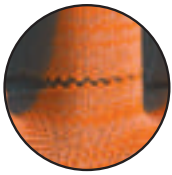
- lucrări de precizie
- montaj
- reparații
- lucrări de întreținere
- meșteșugărit
- lucrări în betonare și de construcții

Nr. articol	uvex phynomic foam 60050	uvex phynomic allround 60049	uvex phynomic XG 60070
Versiune	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (3 1 2 1 X)	EN 388 (3 1 2 1 X)	EN 388 (4 1 2 1 X)
Material	poliamidă, elastan	poliamidă, elastan	poliamidă, elastan
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu acoperire cu spumă de aqua-polimer	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu acoperire cu spumă de aqua-polimer	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu acoperire cu spumă de aqua-polimer Xtra-Grip
Adecvate pentru	condiții de lucru uscate și ușor umede	condiții de lucru uscate și ușor umede	condiții de lucru umede și uleioase
Culoare	alb, gri	gri, negru	negru, negru
Mărimi	5 - 12	5 - 12	6 - 12
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii



punct pre-determinat de rupere



EN 388:2016
3 1 X 1 X

60054



MADE IN GERMANY



EN 388:2016
3 1 3 1 X

60060



MADE IN GERMANY



EN 388:2016
3 1 3 1 X

60061

uvex phynomic x-foam HV

- mănuși de protecție unice, cu puncte predeterminate de rupere
 - rezistență redusă la rupere în zona degetelor prin integrarea unei zone predeterminate de rupere fără cusătură, care reduce, de exemplu, semnificativ pericolul de accidentări ale mâinilor la manipularea șurubelnițelor manuale
 - rezistență foarte bună la abraziune mecanică datorită acoperirii cu spumă aqua-polimer hidrofuge
 - prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
 - capacitate mare de trecere a aerului a stratului de acoperire
 - simț tactil și în vârful degetelor excepțional la montarea de piese
 - fără catalizatori, protecția sănătății și compatibilitatea cu pielea confirmate dermatologic (proDERM®), adecvate pentru persoanele care suferă de alergii
- ATENȚIE:**
- doar parțial adecvate pentru manevrarea pieselor mobile de mașină
 - înainte de utilizare este neapărat necesară o analiză temeinică a riscurilor, cu sprijinul specialiștilor noștri uvex în domeniul protecției mâinilor!

uvex phynomic wet · uvex phynomic wet plus

- mănuși de protecție cu acoperire cu spumă Aqua-Polymer hidrofugă, pentru utilizarea în zone exterioare
 - rezistență excepțională la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire robust
 - prindere sigură foarte bună în medii umede și ude
 - capacitate mare de trecere a aerului prin stratul de acoperire
 - simț tactil și în vârful degetelor foarte bun la montarea de piese
 - fără catalizatori, protecția sănătății și compatibilitatea cu pielea confirmate dermatologic (proDERM®), adecvate pentru persoanele care suferă de alergii
- Domenii de utilizare:**
- lucrări de precizie
 - montaj
 - reparații
 - lucrări de întreținere

Nr. articol	uvex phynomic x-foam HV
Versiune	60054
Standard	cu manșetă tricotate
Material	EN 388 (3 1 X 1 X)
Strat de acoperire	poliamidă, elastan
Adecvate pentru	interiorul palmei și vârful degetelor cu acoperire cu spumă Aqua-Polymer
Culoare	condiții de lucru uscate și ușor umede
Mărimi	portocaliu, gri
Multiplu de cantități de comandă	6 - 12
	10 PERECHI

Nr. articol	uvex phynomic wet	uvex phynomic wet plus
Versiune	60060	60061
Standard	cu manșetă tricotate	cu manșetă tricotate
Material	EN 388 (3 1 3 1 X)	EN 388 (3 1 3 1 X)
Strat de acoperire	poliamidă, elastan	poliamidă, elastan
Adecvate pentru	interiorul palmei și vârful degetelor acoperire cu spumă de aqua-polimer	interiorul palmei și 3/4 din dosul palmei acoperire cu spumă de aqua-polimer
Culoare	condiții de muncă umede și uleioase	condiții de muncă umede și uleioase
Mărimi	albastru, antracit	albastru, antracit
Multiplu de cantități de comandă	6 - 12	6 - 12
	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii/Heavy Duty

uvex phynomic pro:
Confort made by uvex

Mănușile de protecție pentru activități de montaj trebuie să aibă nu doar funcție de protecție, ci să îndeplinească și alte cerințe importante ale purtătorului: sensibilitate, un climat plăcut în mână și un strat de acoperire flexibil, care nu alunecă și care nu îngreunează lucrul cu mânășă.

Multe mănuși de protecție disponibile în prezent îndeplinesc aceste cerințe. Există însă deseori „aplicații mixte”, la care apar o murdărire puternică și puțină umiditate, utilizatorul având însă nevoie de o sensibilitate ridicată. Dacă în aceste cazuri se folosesc în continuare straturi de acoperire deschise, mâinile vor fi murdărite, umezite/unsuroase, iar pe de altă parte se reduce durata de viață a mănușilor, care trebuie eliminate mai devreme.

Aici intervine noul nostru concept de produs.

Stratul de acoperire: Acoperirea Aqua-Polymer-Pro dezvoltată de noi dispune de proprietăți care resping murdăria și umezeala. Mănușile au fost imersate în soluție special până deasupra articulației mâinii. Cu toate acestea, rămân extrem de flexibile și asigură o prindere excepțională pe uscat și pe ud (atât la aplicații apoase, cât și la unele uleioase).

Căptușeala: Prin tehnologia noastră brevetată Bamboo Twinflex® am impus deja un nou standard în segmentul pentru protecția la tăiere. Acum mergem din nou pe căi noi și în segmentul protecției la tăiere nivel 1, cu modelul uvex phynomic pro.

Căptușeala dezvoltată de noi este compusă dintr-o combinație de bambus și poliamidă/elastan. Datorită stratului de acoperire care rezistă la murdărie și la umiditate, este deosebit de important să se folosească o combinație de fibre care să poată transporta umiditatea de pe piele și să o poată stoca. În plus, aceste fibre conving prin senzația mătăsoasă de pe piele.

Puritate „Made in Germany”: Acest produs din seria uvex phynomic a fost la rândul lui testat de Institutul proDerm® printr-o metodă sofisticată prin intermediul unor teste patch repetate și printr-un studiu cu utilizatori. Buna compatibilitate cu pielea a produsului a fost confirmată.



uvex phynomic pro 2 · uvex phynomic pro

- mănuși de protecție sensibile, rezistente la murdărie și hidrofuge
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică datorită acoperirii cu spumă Aqua-Polymer-Pro robuste
- prindere foarte sigură în medii umede, ude și uleioase
- capacitate ridicată de trecere a aerului și absorbție foarte bună a umezelii datorită viscozei din bambus din materialul căptușelii
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun la manevrarea pieselor
- confort excepțional la purtare pe piele, datorită căptușelii din bambus-poliamidă-elastan
- fără catalizatori, protecția sănătății și compatibilitatea cu pielea confirmate dermatologic (proDERM®), adecvate pentru persoanele care suferă de alergii

- Domenii de utilizare:
- montaj
 - reparații
 - lucrări de întreținere
 - lucrări în betonare și de construcții
 - activități în aer liber



Nr. articol	uvex phynomic pro 2 60064	uvex phynomic pro 60062
Versiune	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (2 1 2 1 X)	EN 388 (2 1 2 1 X)
Material	bambus, poliamidă, elastan	bambus, poliamidă, elastan
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfulle degetelor cu acoperire cu aqua-polimer pro	interiorul palmei și 3/4 din dosul palmei cu acoperire cu aqua-polimer pro
Adecvate pentru	condiții de lucru umede și uleioase	condiții de lucru umede și uleioase
Culoare	albastru, antracit	albastru, antracit
Mărimi	6 - 12	6 - 12
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii



60040



60041



MADE IN GERMANY

uvex phynomic lite · uvex phynomic lite w

- mănușă de protecție ușoară pentru lucrări fără oboseală
- rezistența bună la abraziune mecanică datorită impregnării cu Aqua-Polymer, foarte subțiri dar robuste
- o bună prindere în medii uscate și ușor umede
- capacitate foarte ridicată de trecere a aerului datorită stratului de acoperire cu pori deschiși, reduce transpirația
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional la manevrarea pieselor mici
- fără catalizatori; compatibilitatea cu pielea confirmate dermatologic (proDERM®); adecvate pentru persoanele care suferă de alergii

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- lucrări de precizie
- lucrări de control
- lucrări de sortare
- prelucrarea alimentelor

Nr. articol	uvex phynomic lite 60040	uvex phynomic lite w 60041
Versiune	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (2 1 2 1 X)	EN 388 (2 1 2 1 X)
Material	poliamidă, elastan	poliamidă, elastan
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu impregnare cu Aqua-Polymer	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu impregnare cu Aqua-Polymer
Adecvate pentru	domenii de utilizare uscate până la ușor umede	domenii de utilizare uscate până la ușor umede
Culoare	gri, gri	alb, alb
Mărimi	5 - 12	5 - 12
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii



MADE IN GERMANY

uvex rubipor XS

- mănuși de protecție ușoare, elastice, cu căptușeală elastică din bumbac
- prindere sigură bună în medii uscate
- capacitate mare de trecere a aerului datorită impregnării subțiri cu NBR
- simț tactil și în vârful degetelor bun datorită căptușelii elastice din bumbac cu elastan
- potrivire ergonomică

- Domenii de utilizare:
- montaj fin
 - lucrări de control
 - lucrări de sortare
 - protecția produsului



Nr. articol	uvex rubipor XS2001 60276	uvex rubipor XS5001B 60316
Versiune	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (1110 X)	EN 388 (1110 X)
Material	Interlock bumbac, elastan	Interlock bumbac, elastan
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu impregnare specială cu NBR care permite trecerea aerului	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu impregnare specială cu NBR care permite trecerea aerului
Adecvate pentru	domenii de utilizare uscate	domenii de utilizare uscate
Culoare	alb, alb	alb, albastru
Mărimi	6 - 10	6 - 10
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii



uvex athletic lite

- mănuși de protecție ușoare și sensibile, pentru activități mecanice
- strat de acoperire din microspumă mat, cu pori deschși și deosebit de rezistent la abraziune
- prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
- capacitate ridicată de trecere a aerului datorită stratului de acoperire cu pori deschși, reduce transpirația
- potrivire perfectă, datorită designului „slim fit” și elasthanului din căptușeală
- fără substanțe nocive conform standardului Oeko-Tex® 100

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- reparații
- lucrări de control
- lucrări de sortare

uvex athletic allround

- mănuși de protecție utilizabile în mai multe domenii, ușoare și rezistente la murdărie, pentru activități mecanice
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică datorită acoperirii cu spumă aqua-polimer hidrofuge
- prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
- potrivire perfectă, datorită designului „slim fit” și elasthanului din căptușeală
- fără substanțe nocive conform standardului Oeko-Tex® 100

Domenii de utilizare:

- reparații
- montaj
- lucrări de transport/ambalare
- lucrări de sortare

Nr. articol	uvex athletic lite 60027
Versiune	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 1 3 2 X)
Material	poliamidă, elasthan
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu strat de acoperire din microspumă de NBR
Adecvate pentru	domenii uscate și ușor umede
Culoare	albastru, antracit
Mărimi	6 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

Nr. articol	uvex athletic allround 60028
Versiune	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 1 2 2 X)
Material	poliamidă, elasthan
Strat de acoperire	Interiorul palmei și vârfurile degetelor cu strat de acoperire din spumă de NBR
Adecvate pentru	domenii uscate și ușor umede
Culoare	gri, antracit
Mărimi	6 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii



uvex unilite 6605

- mănuși tricotate ușoare cu strat de acoperire din spumă de NBR pentru lucrări mecanice de precizie
- rezistență bună la abraziune mecanică a căptușelii din poliamidă și a stratului de acoperire
- o bună prindere în medii uscate și ușor umede
- permit trecerea aerului
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire bună
- flexibilitate mare

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- montarea de piese mici
- lucrări de control
- lucrări de sortare

uvex unilite 7700

- mănuși de protecție flexibile și robuste pentru lucrări mecanice de precizie
- rezistență bună la abraziune mecanică a căptușelii din poliamidă-elastan și a stratului de acoperire din NBR-poliuretana
- o bună prindere în medii uscate și ușor umede până la ușor uleioase
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire foarte bună
- flexibilitate mare

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- lucrări de precizie
- lucrări de control
- lucrări de sortare

uvex unipur 6634

- mănuși de protecție din NBR etanșe la umezeală, pentru aplicații mecanice la exterior
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică a căptușelii din poliamidă și a stratului de acoperire din NBR
- prindere sigură în medii de lucru umede
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire bună
- flexibilitate mare

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- lucrări de precizie
- lucrări generale de întreținere
- reparații



	uvex unilite 6605
Nr. articol	60573
Versiune	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 1 2 2 X)
Material	poliamidă
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu strat de acoperire din spumă de nitril domenii uscate și ușor umede
Adecvate pentru	
Culoare	negru, negru
Mărimi	6 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

	uvex unilite 7700
Nr. articol	60585
Versiune	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 1 3 1 X)
Material	poliamidă, elastan
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu strat de acoperire din NBR/poliuretana pentru condiții de muncă uscate și umede, uleioase
Adecvate pentru	
Culoare	gri, negru
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

	uvex unipur 6634
Nr. articol	60321
Versiune	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 1 3 1 X)
Material	poliamidă
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu acoperire din NBR
Adecvate pentru	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase
Culoare	gri, negru
Mărimi	7 - 10
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii



uvex unipur 6630 · uvex unipur 6631

- mănuși de protecție din PU foarte ușoare și sensibile pentru lucrări mecanice de precizie
- rezistență bună la abraziune mecanică
- o bună prindere în medii uscate și ușor umede
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional
- potrivire foarte bună
- flexibilitate mare

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- lucrări de precizie
- lucrări de control
- lucrări de sortare

	uvex unipur 6630	uvex unipur 6631
Nr. articol	60943	60944
Versiune	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 1 4 1 X)	EN 388 (4 1 4 1 X)
Material	poliamidă	poliamidă
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu acoperire cu poliuretan	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu acoperire cu poliuretan
Adecvate pentru	domenii uscate și ușor umede	uscate și ușor umede
Culoare	alb, alb	gri, gri
Mărimi	6 - 11	6 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI

uvex unipur 6639

- mănuși de protecție din PU ușoare, sensibile și rezistente la murdărie pentru lucrări mecanice de precizie
- rezistență bună la abraziune mecanică
- o bună prindere în medii uscate și ușor umede
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional
- potrivire foarte bună
- flexibilitate mare

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- lucrări de precizie
- lucrări de control
- lucrări de sortare

	uvex unipur 6639
Nr. articol	60248
Versiune	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 1 3 1 X)
Material	poliamidă
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu strat de acoperire din poliuretan
Adecvate pentru	condiții de lucru uscate și ușor umede
Culoare	negru, negru
Mărimi	6 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: precizie/diverse domenii



▼ 60556
variantă cu puncte de aderență pe interiorul palmei

EN 16350:2014
EN 388:2016
2 1 3 1 X
60587
variantă fără puncte de aderență pe interiorul palmei

EN 388:2016
2 2 4 2 B
60238

EN 388:2016
2 2 4 1 B
60135

MADE IN GERMANY

uvex unipur carbon

- mănuși de protecție sensibile și antistatice pentru lucrări de precizie cu piese electronice
- prindere sigură foarte bună
- îndeplinește cerințele DIN EN 16350:2014
- capacitate foarte ridicată de trecere a aerului
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional

Domenii de utilizare:

- lucrări la ecrane tactile
- industria electrotehnică
- lucrări în zone antistatice
- montarea de componente electronice

	uvex unipur carbon	uvex unipur carbon FT
Nr. articol	60556	60587
Versiune	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (2 1 3 1 X)	EN 388 (2 1 3 1 X)
	EN 16350	EN 16350
Material	poliamidă, carbon	poliamidă, carbon
Strat de acoperire	interiorul palmei cu microproeminențe din carbon, vârful degetelor cu acoperire subțire cu elastomer	vârful degetelor cu acoperire subțire cu elastomer
Adecvate pentru	domenii de utilizare uscate	
Culoare	gri, negru, alb	gri, alb
Mărimi	6 - 10	6 - 10
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI

uvex unigrip

- mănuși tricotate cu puncte de aderență, calibrul 13 (uvex unigrip PA și uvex unigrip 6620), pentru lucrări mecanice mai fine și calibrul 10 (uvex unigrip 6624) pentru activități mecanice mai grosiere
- prindere sigură bună în medii uscate, datorită punctelor de aderență subțiri din PVC

Domenii de utilizare:

- montaj
- lucrări de sortare
- lucrări de ambalare



	uvex unigrip 6624	uvex unigrip 6620
Nr. articol	60238	60135
Versiune	manșetă tricotată, calibrul 10	manșetă tricotată, calibrul 13
Standard	EN 388 (2 2 4 2 B)	EN 388 (2 2 4 1 B)
Material	poliamidă, bumbac	poliamidă, bumbac
Strat de acoperire	interiorul palmei și degetele cu puncte de aderență din PVC	interiorul palmei și degetele cu puncte de aderență din PVC
Adecvate pentru	domenii de utilizare uscate	
Culoare	gri, roșu	alb, albastru
Mărimi	7 - 10	7 - 10
Unitate de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: diverse domenii/Heavy Duty



uvex contact ergo

- mănuși de protecție cu Interlock bumbac, dense, durabile, cu strat de acoperire din NBR
- prindere foarte sigură în medii umede, ude și uleioase
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire ergonomică
- flexibilitate mare
- confort foarte bun la purtare datorită absorbției ridicate a vaporilor de căptușeala din bumbac

- Domenii de utilizare:
- montaj
 - lucrări de control
 - lucrări de întreținere
 - transport/logistică
 - lucrări de ambalare

uvex profi ergo

- mănuși de protecție cu Interlock bumbac, cu utilizare universală, cu strat de acoperire din NBR
- prindere foarte sigură în medii umede, ude și uleioase
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire ergonomică
- flexibilitate mare
- confort foarte bun la purtare datorită absorbției ridicate a vaporilor de căptușeala din bumbac

- Domenii de utilizare:
- montaj
 - lucrări de control
 - reparații
 - lucrări ușoare până la medii de prelucrare a metalelor

	uvex contact ergo ENB20C
Nr. articol	60150
Versiune	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (2 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
Material	interlock bumbac
Strat de acoperire	interiorul palmei și degetele cu strat de acoperire special din NBR (cauciuc nitril)
Adecvate pentru	domenii de utilizare uleioase sau unsuroase
Culoare	alb, portocaliu
Mărimi	6 - 10
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

	uvex profi ergo ENB20A	uvex profi ergo ENB20
Nr. articol	60147	60148
Versiune	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (2 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)	EN 388 (2 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
Material	interlock bumbac	interlock bumbac
Strat de acoperire	interiorul palmei și 3/4 din dosul palmei cu acoperire specială din NBR (cauciuc nitril)	interiorul palmei și tot dosul palmei cu acoperire specială din NBR (cauciuc nitril)
Adecvate pentru	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase
Culoare	alb, portocaliu	alb, portocaliu
Mărimi	6 - 11	6 - 10
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: diverse domenii/Heavy Duty



uvex profi ergo XG

- mănuși de protecție cu tehnologie uvex Xtra Grip
- rezistența foarte bună la abraziune mecanică, datorită structurii multistrat pentru durată mai mare de rezistență
- prindere sigură excepțională în medii umede, ude și uleioase
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire ergonomică
- flexibilitate mare
- confort foarte bun la purtare datorită absorbției ridicate a vaporilor de căpșeala din bumbac

Domenii de utilizare:

- montaj
- lucrări de control
- reparații
- lucrări ușoare până la medii de prelucrare a metalelor
- lucrări în betonare și de construcții
- activități în aer liber

uvex glove clip

- posibilități universale de fixare datorită cârligului tip carabină
- ușor de utilizat
- adecvat pentru aproape toate mănușile
- mănușile se fixează și se scot rapid
- suport perfect prin clemele zimțate
- fixare necomplicată pe îmbrăcămintea de lucru

Domenii de utilizare:

- industria auto
- instrucția construcțiilor și a prelucrării metalelor
- montaj fin
- reparații

	uvex profi ergo XG20A	uvex profi ergo XG20
Nr. articol	60558	60208
Versiune	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (3 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)	EN 388 (3 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
Material	interlock bumbac	interlock bumbac
Strat de acoperire	interiorul palmei și 3/4 din dosul palmei cu acoperire specială din NBR și Xtra-Grip (cauciuc nitril)	interiorul palmei și întregul dos al palmei cu acoperire specială din NBR și Xtra-Grip (cauciuc nitril)
Adecvate pentru	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase
Culoare	alb, portocaliu, negru	alb, portocaliu, negru
Mărimi	6 - 11	6 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI

	uvex glove clip
Nr. articol	6047900
Versiune	suport pentru mănuși cu cârlig carabină
Material	policarbonat
Strat de acoperire	fără
Adecvate pentru	acces ușor la mănuși
Culoare	negru
Multiplu de cantități de comandă	10 BUC



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: Heavy Duty



89636



60278



60946



60945

EN 388:2016



3 111 X



MADE IN GERMANY

EN 388:2016 EN 407:2004



4 121 X X 1 X X X X

EN 388:2016



4 121 B

uvex rubiflex

- mănuși de protecție Interlock bumbac complet acoperite pentru activități mecanice
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică a stratului de acoperire din NBR
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire ergonomică

Domenii de utilizare:

- lucrări de control
- reparații
- lucrări de întreținere
- lucrări ușoare până la medii de prelucrare a metalelor
- lucrări de vopsitorie

uvex unilite 7710 F

- mănuși dense de montaj cu prindere
- prindere foarte bună în medii ude și uleioase
- extrem de rezistente la abraziune pentru activități robuste
- protecție împotriva căldurii de contact 100 °C (Level 1)
- căptușeală tricotată din poliester ultraflexibilă, fără cusătură

Domenii de utilizare:

- întreținere, montaj
- industria construcțiilor
- industria metalelor
- meșteșugărit
- industria petrolieră și a gazelor naturale
- lucrări outdoor

uvex compact

- mănuși de protecție din NBR foarte robuste, pentru lucrări grosiere și manevrarea materialelor rugoase
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică a stratului de acoperire din NBR

Domenii de utilizare:

- lucrări în betonare și de construcții
- industria fierului și siderurgică
- prelucrarea lemnului
- transport/logistică

	uvex rubiflex NB27
Nr. articol	89636
Versiune	manșetă, cca. 27 cm
Standard	EN 388 (3 111 X)
Material	interlock bumbac
Strat de acoperire	acoperire completă cu strat special din NBR (cauciuc nitril)
Adecvate pentru	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase
Culoare	portocaliu
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

	uvex-unilite 7710F
Nr. articol	60278
Versiune	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 121 X), EN 407 (X 1 X X X X)
Material	poliester (fără cusătură)
Strat de acoperire	interiorul palmei și întregul dos al palmei cu NBR (cauciuc nitril) cu Grip Finish
Adecvate pentru	prindere foarte bună în medii ude și uleioase
Culoare	albastru, negru
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

	uvex compact NB27E	uvex compact NB27H
Nr. articol	60946	60945
Versiune	manșetă din pânză	manșetă din pânză
Standard	EN 388 (4 121 B)	EN 388 (4 121 B)
Material	jerse din bumbac	jerse din bumbac
Strat de acoperire	interiorul palmei și 3/4 din dosul palmei cu strat de acoperire din NBR (cauciuc nitril)	întregul dos al palmei cu strat de acoperire din NBR (cauciuc nitril)
Adecvate pentru	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase	
Culoare	alb, albastru	alb, albastru
Mărimi	9 - 10	10
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: protecție termică



EN 388:2016 EN 407:2004
2 3 4 2 X X 1 X X X X

60213

căptușeală sandwich



MADE IN GERMANY



EN 388:2016 EN 407:2004
2 4 4 2 D X 2 X X X X

60179

placare cu bumbac



EN 388:2016 EN 407:2004
2 2 4 1 B X 2 X X X X

60595

uvex nk

- mănuși de protecție pentru aplicații termice
- rezistență bună la abraziune mecanică
- prindere sigură foarte bună în medii uscate, umede și uleioase, datorită suprafeței aspre
- izolare termică bună în contact direct cu obiecte calde până la fierbinți
- adecvate pentru căldură de contact de până la +100 °C (conform EN 407)

Domenii de utilizare:

- lucrări cu solicitare mecanică ridicată
- prelucrarea de tablă
- construcții de mașini și de unelte
- manevrarea obiectelor reci sau fierbinți

uvex k-basic extra

- mănuși tricotate grosiere Kevlar® pentru lucrări mecanice și termice
- izolare termică foarte bună în contact direct cu obiecte calde până la fierbinți
- adecvate pentru căldură de contact de până la +250 °C
- protecție bună la tăieri
- confort ridicat la purtare, datorită căptușelii din bumbac la interior
- permit trecerea aerului

Domenii de utilizare:

- lucrări ușoare până la medii de prelucrare a metalelor
- manipularea sticlei
- industria auto

uvex profatherm

- mănuși de protecție din material plușat din bumbac pentru aplicații termice
- izolare termică foarte bună în contact direct cu obiecte calde până la fierbinți
- adecvate pentru căldură de contact de până la +250 °C
- confort bun la purtare datorită țesăturii plușate din bumbac la interior

Domenii de utilizare:

- lucrări ușoare până la medii de prelucrare a metalelor
- industria fierului/siderurgică
- industria prelucrătoare de materiale plastice



	uvex NK2722	uvex NK4022
Nr. articol	60213	60202
Versiune	manșetă, cca 27 cm	manșetă, cca 40 cm
Standard	EN 388 (2 3 4 2 X), EN 407 (X 1 X X X X)	EN 388 (2 3 4 2 X), EN 407 (X 1 X X X X)
Material	interlock bumbac, tricot de aramidă	
Strat de acoperire	acoperire completă cu strat special din NBR (cauciuc nitril)	
Adecvate pentru	pentru domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase	
Culoare	portocaliu	
Mărimi	9 - 10	9 - 10
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI

	uvex k-basic extra 6658
Nr. articol	60179
Versiune	manșetă tricotată, calibru 7
Standard	EN 388 (2 4 4 2 D), EN 407 (X 2 X X X X)
Material	100 % Kevlar®, căptușeală din bumbac (interior)
Strat de acoperire	fără
Adecvate pentru	rezistență la tăieturi și căldură
Culoare	galben
Mărimi	8, 10, 12
Multiplu de cantități de comandă	5 PERECHI

	uvex profatherm XB40
Nr. articol	60595
Versiune	manșetă, cca 40 cm
Standard	EN 388 (2 2 4 1 B), EN 407 (X 2 X X X X)
Material	material plușat din bumbac
Strat de acoperire	fără
Adecvate pentru	izolator la căldură și frig
Culoare	alb
Mărimi	11
Multiplu de cantități de comandă	6 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: protecție la frig



60593



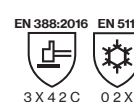
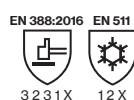
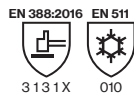
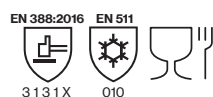
60592



60942



60591



uvex unilite thermo

- mănuși de protecție de iarnă cu structură în două straturi a căptușelii
- rezistență bună la abraziune mecanică a acoperirii cu polimer, flexibilă la frig
- izolare termică foarte bună în contact direct cu obiecte reci
- potrivire bună

Domenii de utilizare:

- lucrări în mediu rece
- lucrări în betonare și de construcții
- camere frigorifice/depozite
- stivuitoariști

uvex unilite thermo plus cut c

- simț tactil excelent
- rezistență la abraziune foarte mare
- flexibile la frig
- rezistență mecanică bună
- protecție foarte bună la tăiere (nivel C)

Domenii de utilizare:

- lucrări în mediu rece
- instrucția construcțiilor și a prelucrării metalelor
- camere frigorifice și depozite
- stivuitoariști
- manipularea unor piese ascuțite la: montaj, lucrări de sortare,
- lucrări de ambalare

	uvex unilite thermo	uvex unilite thermo plus	uvex unilite thermo HD
Nr. articol	60593	60592	60942
Versiune	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată	cu manșetă tricotată
Standard	EN 388 (3131X), EN 511 (010)	EN 388 (3131X), EN 511 (010)	EN 388 (3231X), EN 511 (12X)
Material	acril și lână (interior), poliamidă și elastan (exterior)	acril și lână (interior), poliamidă și elastan (exterior)	șesătură plușată din bumbac și acril (interior), nailon (exterior)
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu acoperire cu polimer flexibil la frig	interiorul palmei și 3/4 din acoperire cu polimer flexibil la frig	interiorul palmei și întregul dos al palmei cu strat de acoperire PVC, 3/4-Grip
Adecvate pentru	condiții de lucru uscate și ușor umede	condiții de lucru uscate și ușor umede	condiții de lucru umede, uleioase
Culoare	negru, negru	negru, negru	roșu, negru
Mărimi	7 - 11	7 - 11	8 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI	10 PERECHI

	uvex unilite thermo plus cut c
Nr. articol	60591
Versiune	dosul palmei cu strat de acoperire parțial, manșetă tricotată
Standard	EN 388 (3X42C), EN 511 (02X)
Material	structură cu două straturi: acril (interior), fibră de sticlă/poliamidă (exterior)
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu acoperire polimerică flexibilă la rece
Adecvate pentru	condiții de lucru uscate și ușor umede
Culoare	lămâie verde, negru
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: Lucrări sub tensiune



60840

EN 60903:2003



Class 0/RC



60838

EN 388:2016



1 X 2 1 X

EN 407:2004



4 111 X X

EN 61482-1-2



Class 1



MADE IN GERMANY

uvex power protect V1000

- protecție împotriva tensiunii electrice de până la 1000 V
- datorită potrivirii anatomice, purtătorul are un simț tactil foarte bun
- flexibilitatea ridicată a materialului mănușilor oferă un confort plăcut la purtare, chiar și la temperaturi reduse

Domenii de utilizare:

- industria auto
- ateliere, asistență rutieră
- industria electrotehnică
- furnizori de energie electrică

uvex arc protect g1

- potrivire ergonomică
- confort ridicat la purtare
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional
- protecție foarte bună împotriva descărcării termice
- clasă de arc electric 1 conform EN 61482-1-2 (Boxtest)
- protecție termică
- certificare conform standardului Oeko-Tex® 100

Domenii de utilizare:

- industria auto
- industria electrotehnică
- reparații















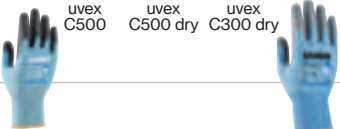




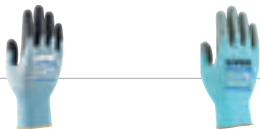





	uvex power protect V1000
Nr. articol	60840
Versiune	manșetă, complet acoperită, cca 41 cm
Standard	EN 60903 (Class 0/RC)
Material	fără căptușeală
Strat de acoperire	latex natural, cca 1,6 mm
Adecvate pentru	rezistență bună la acizi, uleiuri și ozon
Culoare	roșu
Mărimi	7 - 11
Unitate de comandă	PERECHE

	uvex arc protect g1
Nr. articol	60838
Versiune	manșetă, fără strat de acoperire, cca 27 cm
Standard	388 (1 X 2 1 X), 407 (4 111 X X), 61482-1-2 (Class 1)
Material	modacril, bumbac, antistatic
Strat de acoperire	fără
Adecvate pentru	domenii de utilizare uscate
Culoare	antracit
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHEI



Riscuri mecanice

Produse de protecție la tăiere – privire de ansamblu

ISO Level 13997	 Precizie	 Domenii diverse	 Heavy Duty	
D	 uvex Bamboo TwinFlex D xg	 uvex athletic D5 XP	 uvex D500 foam	
				
				
C	 uvex C500 uvex C500 dry uvex C300 dry	 uvex C300 foam uvex C500 foam uvex unidur 6659 foam uvex C500 M foam		
	 uvex phynomic airLite C ESD uvex phynomic C5			
		 uvex C300 wet	 uvex C500 wet uvex C500 wet plus uvex C500 XG	
B	 uvex phynomic airLite B ESD uvex phynomic C3	 uvex unidur 6641 uvex unidur 6648 uvex unidur 6649	 uvex unidur 6643	
				
				



Pentru mănuși de protecție cu nivel de protecție la tăiere E și peste, uvex recomandă produse marca HexArmor®.

Tehnologie Bamboo TwinFlex®

High-tech pentru un plus de confort al mănușilor de protecție la tăiere



Senzație moale și mătăsoasă și absorbție foarte bună a umezelii datorită fibrelor de bambus

Mănușile de protecție la tăiere uvex bazate pe tehnologia brevetată uvex Bamboo TwinFlex® de ultimă generație impun noi standarde cu privire la protecție, confort, flexibilitate, tactilitate și rentabilitate. Clasa de confort și protecția la tăiere personalizată contribuie la creșterea gradului de acceptare a purtării, în special la activități solicitante, deoa-

rece combinația unică de fibre de bambus moi și mătăsoase cu fibre de protecție de înaltă tehnologie asigură un confort ridicat la purtare și caracteristici climatice bune, precum și un efect de protecție ridicat. Numai mănușile de protecție care sunt purtate ajută la evitarea accidentelor.

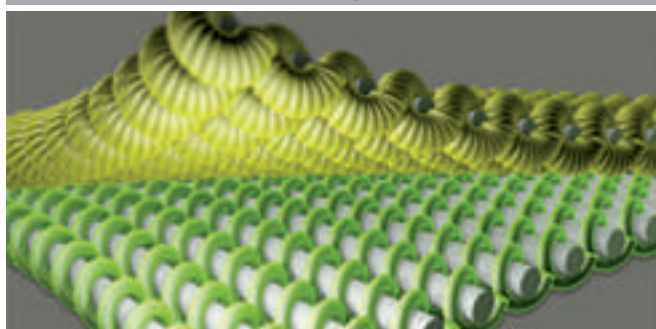
Tehnologia

Funcția de protecție brevetată Bamboo TwinFlex®
Fibrele de sticlă rezistente la tăiere și poliamida rezistentă la abraziune garantează o protecție mecanică optimă. Utilizarea fibrelor de oțel în combinație cu HPPE și poliamida crește nivelul de protecție la tăiere chiar până la nivelul D.

Funcția de confort brevetată Bamboo TwinFlex®
Materialul confortabil, mătăsoș, de pe partea interioară a mănușii din viscoză de bambus asigură un confort foarte mare la purtarea pe piele. Fibrele de bambus nu se simt doar incredibil de plăcut pe piele, ci ele asigură înainte de toate o absorbție foarte mare și rapidă a umezelii, astfel încât pielea vă rămâne plăcut de uscată în timpul lucrului.

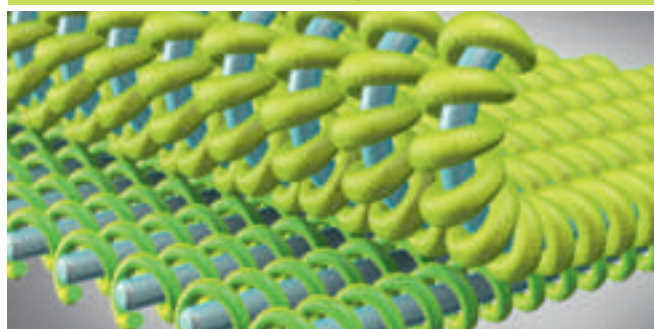
Tehnologia Bamboo TwinFlex® 1

Nivel de protecție la tăiere C



Principiu Double Face

Nivel de protecție la tăiere D



Poliamidă

(rezistență la abraziune)



Fibre de sticlă
(protecție la tăiere)

Bambus

(confort la purtare)



Fibre HPPE de calitate superioară
(rezistență la sfâșiere)

Poliamidă

(rezistență la abraziune)



Fibre de oțel
(protecție la tăiere)

Bambus

(confort la purtare)



Fibre HPPE de calitate superioară
(rezistență la sfâșiere)

de ex. uvex C500 M, uvex C500 și uvex C300

de ex. uvex Bamboo Twinflex D xg, uvex D500 foam

Tehnologie Bamboo TwinFlex®

High-tech pentru un plus de confort al mănușilor de protecție la tăiere

Climat de primă clasă

uvex climazone – Un plus de confort, măsurabil

- transpirație redusă
- capacitate ridicată de trecere a aerului
- absorbție a umezelii mai mare de mai multe ori față de alte tipuri de fibre

Confortul la purtare și microclimatul îmbunătățit sunt aspecte esențiale. De aceea, sistemul uvex climazone de gestionare a climatului în domeniul protecției mâinilor este permanent dezvoltat mai departe împreună cu parteneri lideri de piață și institute de testare și de cercetare renumite.

NOU
uvex
protexxion zone



clima zone

Superioritate tangibilă în ceea ce privește

- 1 confortul
- 2 sănătatea
- 3 rentabilitatea (durată lungă de viață)
- 4 protecția, ecran tactil
- 5 calitatea, sustenabilitatea

45%

materiale sustenabile:

- fibre confort din bambus
- poliamidă reciclată



Bamboo TwinFlex® D xg

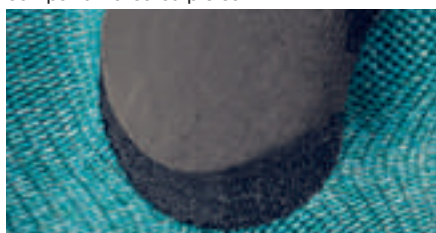
Ultima generație de mănuși de protecție la tăiere - Cut Level D



Mai confortabile: fibre de bambus moi și mătăsoase



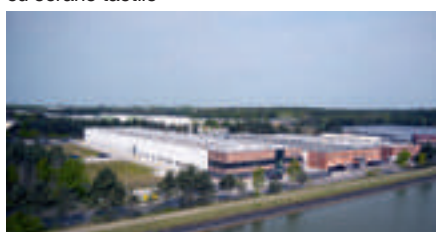
Sănătoase: testate în ceea ce privește compatibilitatea cu pielea



Durată lungă de viață: uvex protexxion zone



Funcție suplimentară: compatibilitate cu ecrane tactile



Drumuri scurte: Made in Germany



60090



Xtra Grip
clima zone



MADE IN GERMANY

uvex Bamboo TwinFlex® D xg

- tehnologia brevetată a firelor Bamboo TwinFlex® asigură absorbția rapidă și stocarea bună a umidității, plus o senzație moale pe piele.
- folosirea unor materii prime sustenabile: fibre de bambus, poliamidă reciclată
- sensibilitate ridicată (18GG)
- potrivire adaptivă: se adaptează exact fiecărei forme individuale a mâinii după o durată de purtare de câteva minute
- deosebit de ușoare, subțiri și flexibile, cu protecție ridicată la tăiere, datorită fibrelor din oțel din cele mai fine (Cut D)
- nu mai este necesară scoaterea mănușilor, datorită compatibilității cu ecrane tactile
- protecție termică: protecție la căldura de contact până la 100 °C
- durată de utilizare îndelungată datorită uvex protexxion zone și stratului de acoperire Xtra-Grip de calitate superioară
- uvex protexxion zone cu suprafață netedă a materialului asigură un flux de lucru fără probleme
- testat dermatologic, fără catalizatori ce declanșează alergii



Nr. articol	uvex Bamboo TwinFlex® D xg
Versiune	60090
Standard	manșetă tricotată
Material	EN 388 (4X4D), EN 407 (X1XXXX)
Strat de acoperire	viscoză din bambus, HPPE, fibre din oțel, poliamidă, elasthan
Adecvate pentru	acoperire cu polimer Xtra-Grip Xtra
Culoare	domenii uscate și umede/uleioase
Mărimi	verde, negru
Multiplu de cantități de comandă	6 - 12
	10 PERECHI



Mănuși de protecție

Domeniu de utilizare: protecție la tăiere



EN 388:2016
4 X 4 2 D

60604




MADE IN GERMANY



protecție în zona dintre degetul mare și arătător

EN 388:2003
4 5 4 2

EN 388:2016
4 X 4 2 C

60498




MADE IN GERMANY

uvex D500 foam

- mănuși de protecție la tăiere cu confort excepțional la purtare, adecvate pentru activități în diverse domenii
- rezistență excepțională la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire inovator soft grip
- prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
- protecție foarte mare la tăiere (nivel D), datorită tehnologiei brevetate uvex Bamboo TwinFlex®
- flexibilitate mare
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun
- potrivire perfectă datorită tehnologiei 3D Ergo

Domenii de utilizare:

- industria auto
- sectorul construcțiilor
- fabrici de bere, industria băuturilor
- industria sticlei
- reparații
- industria metalelor

uvex C500 M foam

- mănuși de protecție la tăiere cu confort excepțional la purtare, adecvate pentru activități în diverse domenii
- rezistență excepțională la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire inovator soft grip
- prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
- protecție foarte mare la tăiere, datorită tehnologiei brevetate Bamboo TwinFlex®
- protecție parțială la zona dintre degetul mare și arătător
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun, flexibilitate mare

- potrivire perfectă datorită tehnologiei 3D Ergo
- fără silicon conform testului de amprentare

Domenii de utilizare:

- industria auto
- sectorul construcțiilor
- fabrici de bere, industria băuturilor
- industria sticlei
- reparații
- industria metalelor

	uvex D500 foam
Nr. articol	60604
Versiune	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 X 4 2 D)
Material	viscoză din bambus, Dyneema® Diamond, fibre din oțel, poliamidă
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârful degetelor cu strat de acoperire High-Performance-Elastomer (HPE) și Soft-Grip-Foam
Adecvate pentru	condiții de lucru uscate și ușor umede
Culoare	lămâie verde, antracit
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

	uvex C500 M foam
Nr. articol	60498
Versiune	Manșetă tricotată, protecție în zona dintre degetul mare și arătător
Standard	EN 388 (4 X 4 2 C), EN 407 (X 1 X X X X)
Material	viscoză din bambus, HPPE, sticlă, poliamidă
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârful degetelor cu strat de acoperire High-Performance-Elastomer (HPE) și Soft-Grip-Foam
Adecvate pentru	domenii de utilizare umede
Culoare	lămâie verde, negru, antracit
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI



Mănuși de protecție

Domeniu de utilizare: protecție la tăiere



uvex C500

- mănuși de protecție la tăiere, respectiv protecții pentru antebrăț (uvex C500 sleeve), cu confort excepțional la purtare, adecvate pentru activități în diverse domenii
- rezistență excepțională la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire inovator soft grip (uvex C500 wet plus și uvex C500 XG)
- prindere foarte sigură în mediu ambiant uscat (toate modelele), ușor umed sau ud (uvex C500 wet plus) și uleios (uvex C500 XG)
- protecție foarte mare la tăiere datorită tehnologiei brevetate uvex Bamboo TwinFlex®
- flexibilitate mare
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun
- potrivire perfectă datorită tehnologiei 3D Ergo
- fără silicon conform testului de aprentare

- Domenii de utilizare:
- industria auto
 - montaj
 - reparații
 - prelucrarea metalelor
 - transport/logistică
 - lucrări de sortare
 - manipularea sticlei
 - prelucrarea de tablă
 - industria hârtiei
 - sectorul construcțiilor
 - industria fierului/siderurgică



Nr. articol	uvex C500 sleeve 60491-07	60491-10	uvex C500 60497	uvex C500 wet plus 60496	uvex C500 XG 60600
Versiune	protecție pentru antebrățe cu închidere velcro, 34 cm (M), 40 cm (L)		manșetă tricotată	manșetă tricotată	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (2 X 4 X C)		EN 388 (1 X 4 X C)	EN 388 (4 X 4 2 C), EN 407 (X 1 X X X X)	EN 388 (4 X 4 2 C)
Material	viscoză din bambus, HPPE, sticlă, poliamidă		viscoză din bambus, HPPE, sticlă poliamidă fără	viscoză din bambus, HPPE, sticlă poliamidă	viscoză din bambus, HPPE, sticlă poliamidă
Strat de acoperire	fără		fără	interiorul palmei și 3/4 din dosul palmei	interiorul palmei și întregul dos al palmei
Adecvate pentru	domenii de utilizare uscate		domenii de utilizare uscate	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase domenii de utilizare	domenii de utilizare umede, ude, uleioase sau unsuroase
Culoare	lămâie verde		lămâie verde	lămâie verde, antracit	lămâie verde, antracit
Mărimi	M	L	7 - 11	7 - 11	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă/ Unitate de comandă	BUC	BUC	10 PERECHI	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: protecție la tăiere



EN 388:2003
2 5 4 X

EN 388:2016
X X 4 X C

60499



EN 388:2003
4 5 4 2

EN 388:2016
4 X 4 2 C

EN 407:2004
X 1 X X X X

60494



EN 388:2003
4 5 4 2

EN 388:2016
4 X 4 2 C

EN 407:2004
X 1 X X X X

60492



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
S02-0648 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

MADE IN GERMANY 

uvex C500

- mănuși de protecție la tăiere cu confort excepțional la purtare
- rezistență excepțională la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire inovator soft grip (uvex C500 foam și uvex C500 wet)
- prindere foarte sigură în mediu ambiant uscat (toate modelele), ușor umed (uvex C500 foam) și ud (uvex C500 wet)
- protecție foarte mare la tăiere datorită tehnologiei brevetate uvex Bamboo TwinFlex®

- modelul este analog EN 407, adecvat pentru căldură de contact până la +100 °C (uvex C500 foam și C500 wet)
- flexibilitate mare
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun
- potrivire perfectă datorită tehnologiei 3D Ergo
- fără silicon conform testului de amprentare

- Domenii de utilizare:
- industria auto
 - montaj
 - reparații
 - prelucrarea metalelor
 - transport/logistică
 - lucrări de sortare
 - manipularea sticlei
 - prelucrarea de tablă
 - industria hârtiei
 - sectorul construcțiilor
 - industria fierului/siderurgică

Nr. articol	uvex C500 dry	uvex C500 foam	uvex C500 wet
60499	60499	60494	60492
Versiune	manșetă tricotată	manșetă tricotată	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (X X 4 X C)	EN 388 (4 X 4 2 C), EN 407 (X 1 X X X X)	EN 388 (4 X 4 2 C), EN 407 (X 1 X X X X)
Material	viscoză din bambus, HPPE, sticlă, poliamidă	viscoză din bambus, HPPE, sticlă, poliamidă	viscoză din bambus, HPPE, sticlă, poliamidă
Strat de acoperire	interiorul palmei și degetele cu puncte de aderență din vinil (HPV) de înaltă performanță	interiorul palmei și vârful degetelor cu strat de acoperire de elastomer (HPE) de înaltă performanță și de spumă soft grip	interiorul palmei și vârful degetelor cu strat de acoperire de elastomer (HPE) de înaltă performanță
Adecvate pentru	domenii de utilizare uscate	domenii de utilizare umede	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase
Culoare	lămâie verde, antracit	lămâie verde, antracit	lămâie verde, antracit
Mărimi	7 - 11	7 - 11	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: protecție la tăiere



MADE IN GERMANY

uvex C300

- mănuși de protecție la tăiere cu confort excepțional la purtare
- rezistență excepțională la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire inovator soft grip (uvex C300 foam și uvex C300 wet)
- prindere foarte sigură în mediu ambiant uscat (toate modelele), ușor umed (uvex C300 foam) și ud (uvex C300 wet)
- protecție bună la tăiere datorită tehnologiei brevetate uvex Bamboo TwinFlex®

- flexibilitate mare
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun
- potrivire perfectă datorită tehnologiei 3D Ergo
- fără silicon conform testului de amprentare

- Domenii de utilizare:
- industria auto
 - montaj
 - reparații
 - prelucrarea metalelor
 - transport/logistică
 - lucrări de sortare
 - manipularea sticlei
 - prelucrarea de tablă



Nr. articol	uvex C300 dry	uvex C300 foam	uvex C300 wet
60549	60549	60544	60542
Versiune	manșetă tricotată	manșetă tricotată	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (X X 4 X C)	EN 388 (3 X 4 2 C)	EN 388 (4 X 4 2 C)
Material	viscoză din bambus, HPPE, sticlă, poliamidă	viscoză din bambus, HPPE, sticlă, poliamidă	viscoză din bambus, HPPE, sticlă, poliamidă
Strat de acoperire	interiorul palmei și degetele cu puncte de aderență din vinil (HPV) de înaltă performanță	interiorul palmei și vârfulurile degetelor cu acoperire cu elastomer (HPE) de înaltă performanță și strat de spumă soft grip	interiorul palmei și vârfulurile degetelor cu acoperire cu elastomer (HPE) de înaltă performanță
Adecvate pentru	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsuroase	domenii de utilizare umede	domenii de utilizare uscate
Culoare	antracit	antracit	antracit
Mărimi	7 - 11	7 - 11	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI	10 PERECHI



uvex phynomic perfectiune în trei dimensiuni

1. Potrivire perfectă
2. Funcție optimă
3. Puritate perfectă

Pe lângă potrivirea ergonomică, adaptată perfect la scopul de utilizare, mănușile uvex phynomic se caracterizează înainte de toate prin protecția maximă a sănătății. Nu conțin catalizatori care pot declanșa alergii sau solvenți nocivi, iar compatibilitatea cu pielea este confirmată dermatologic de proDerm-Institut® pe baza unor teste pe utilizatori. (vezi și pagina 193)

Funcțiile suplimentare, cum ar fi compatibilitatea cu ecranele tactil, ESD sau compatibilitatea cu produse alimentare permit utilizarea lor în domenii speciale.



◀ superușoare și subțiri (18GG)



60078



MADE IN GERMANY

uvex phynomic airLite B ESD

- cele mai ușoare și mai fine mănuși de protecție la tăiere nivel B
 - funcție ESD (DIN EN 16350:2014)
 - diferență perceptibilă în ceea ce privește confortul la purtare: combinație dintre sensibilitate maximă, greutate redusă și capacitate maximă de trecere a aerului
 - adecvate pentru ecran tactil, pentru aplicații pe toate monitoarele, tabletele și telefoanele mobile uzuale
 - stratul de acoperire cu aqua-poli-meri „airLite”, subțire, ce permite circulația aerului, în combinație cu căptușeala ultrafină (calibru 18), asigură o senzație tactilă și o sensibilitate foarte ridicată pentru lucrări de precizie.
 - prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
 - fără fibre de sticlă și fibre de oțel
- Domenii de utilizare:
- montaj fin
 - lucrări de precizie
 - lucrări de control
 - lucrări de sortare

	uvex phynomic airLite B ESD
Nr. articol	60078
Versiune	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (3 X 3 2 B), EN 16350
Material	tehnologie Dyneema® Diamond, poliamidă, elastan, carbon
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor acoperite cu strat din aqua-polimer airLite
Adecvate pentru	condiții de lucru uscate și ușor umede
Culoare	albastru deschis, negru
Mărimi	6 - 12
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI



Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: protecție la tăiere



uvex phynomic airLite C ESD

- cele mai ușoare și sensibile mănuși de protecție la tăiere, cu nivel de protecție la tăiere C
- funcție ESD (DIN EN 16350:2014)
- sesizabil de subțiri și de sensibile în combinație cu protecția ridicată la tăiere (nivelul C), datorită fibrelor inovatoare de protecție la tăiere: Dyneema® Diamond 2.0
- fără fibre de sticlă și fibre de oțel
- adecvate pentru ecran tactil, pentru aplicații pe toate monitoarele, tabletele și telefoanele mobile uzuale
- stratul de acoperire cu aqua-polimeri „airLite”, subțire, ce permite circulația aerului, în combinație cu căptușeala ultrafină (calibru 18), asigură o senzație tactilă și o sensibilitate foarte ridicată pentru lucrări de precizie.
- prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- lucrări de precizie
- lucrări de control
- lucrări de sortare

Nr. articol	uvex phynomic airLite C ESD 60084
Versiune	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (3 X 4 2 C), EN 16350
Material	tehnologie Dyneema® Diamond 2.0, poliamidă, elastan, carbon
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor cu acoperire cu aqua-polimer airLite
Adecvate pentru	condiții de lucru uscate și ușor umede
Culoare	albastru, negru
Mărimi	6 - 12
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI



uvex phynomic C3

- mănuși de protecție sensibile pentru activități mecanice
- adecvate pentru industria alimentară
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică datorită acoperirii cu spumă aqua-polimer hidrofuge
- prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
- protecție bună la tăiere și rezistență mare la rupere

Domenii de utilizare:

- montaj
- lucrări de control
- lucrări de sortare
- prelucrarea alimentelor

Nr. articol	uvex phynomic C3 60080
Versiune	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 X 4 3 B)
Material	poliamidă, elastan, HPPE, sticlă
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor acoperite cu spumă de aqua-polimer
Adecvate pentru	condiții de lucru uscate și ușor umede
Culoare	sky blue, gri
Mărimi	6 - 12
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI



uvex phynomic C5

- mănuși de protecție utilizabile în mai multe domenii pentru activități mecanice
- adecvate pentru industria alimentară
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică datorită acoperirii cu spumă aqua-polimer hidrofuge
- prindere sigură foarte bună în medii uscate și ușor umede
- protecție foarte bună la tăiere (nivel C) și rezistență mare la rupere

Domenii de utilizare:

- montaj
- lucrări de control
- lucrări de sortare
- prelucrarea alimentelor



Nr. articol	uvex phynomic C5 60081
Versiune	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 X 4 2 C)
Material	tehnologie Dyneema® Diamond, poliamidă, elastan
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârfurile degetelor acoperire cu spumă de aqua-polimer
Adecvate pentru	condiții de lucru uscate și ușor umede
Culoare	albastru, gri
Mărimi	6 - 12
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

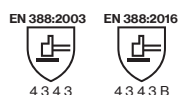


Riscuri mecanice

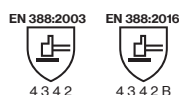
Domeniu de utilizare: protecție la tăiere



60210



60932



60516



60314



uvex unidur 6641

- mănuși de protecție la tăiere din PU cu fibre PE Special Cut Performance
- rezistență excepțională la abraziune mecanică datorită unei bune combinații de fibre/strat de acoperire
- o bună prindere în medii uscate și ușor umede
- protecție bună la tăiere datorită fibrelor PE Special-Cut-Performance de înaltă calitate
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun
- flexibilitate mare
- confort foarte bun la purtare

Domenii de utilizare:

- industria auto
- reparații
- montaj
- prelucrarea metalelor
- lucrări de ambalare

	uvex unidur 6641
Nr. articol	60210
Versiune	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 3 4 3 B)
Material	HPPE, elastan
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârful degetelor cu acoperire cu poliuretan
Adecvate pentru	zone uscate și zone ușor umede
Culoare	alb, gri
Mărimi	6 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

uvex unidur 6648 - uvex unidur 6649

- mănuși de protecție la tăiere din PU cu fibre HPPE
- rezistență excepțională la abraziune mecanică
- prindere sigură în medii umede și uleioase
- protecție bună la tăiere datorită fibrelor HPPE
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- flexibilitate mare
- confort ridicat la purtare

Domenii de utilizare:

- industria auto
- lucrări de întreținere
- lucrări ușoare până la medii de prelucrare a metalelor
- lucrări de ambalare

	uvex unidur 6648	uvex unidur 6649
Nr. articol	60932	60516
Versiune	manșetă tricotată	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 3 4 2 B)	
Material	HPPE, elastan	HPPE, poliamidă, elastan
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârful degetelor cu acoperire cu poliuretan	
Adecvate pentru	zone uscate și zone ușor umede	
Culoare	alb, negru	albastru marmorat, gri
Mărimi	6 - 11	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI

uvex unidur 6643

- mănuși de protecție la tăiere din NBR cu fibre PE Special Cut Performance
- rezistență excepțională la abraziune mecanică a stratului de acoperire din NBR
- prindere sigură în medii umede și uleioase
- protecție bună la tăiere datorită fibrelor PE Special-Cut-Performance de înaltă calitate
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- flexibilitate mare
- confort ridicat la purtare

Domenii de utilizare:

- industria auto
- reparații
- montaj
- prelucrarea de tablă
- lucrări de întreținere

	uvex unidur 6643
Nr. articol	60314
Versiune	manșetă tricotată
Standard	EN 388 (4 3 4 4 B)
Material	HPPE, poliamidă, elastan
Strat de acoperire	interiorul palmei și vârful degetelor acoperire din NBR (cauciuc nitril)
Adecvate pentru	domenii de utilizare umede, uleioase sau unsoase
Culoare	gri marmorat, negru
Mărimi	7 - 10
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

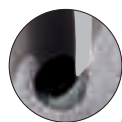


Riscuri mecanice

Domeniu de utilizare: protecție la tăiere



60938



protecție în zona dintre degetul mare și arătător



60030



60973



uvex unidur 6659 foam

- mănuși de protecție la tăiere cu strat de acoperire din spumă din NBR și fibre de sticlă și HPPE
- rezistență excepțională la abraziune mecanică a stratului de acoperire din spumă din NBR permite o durată de rezistență ridicată
- o bună prindere în medii uscate și ușor umede
- protecție foarte mare la tăiere, datorită combinației de HPPE și fibre de sticlă
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun
- flexibilitate mare
- confort foarte bun la purtare

Domenii de utilizare:

- industria auto
- montaj
- reparații
- prelucrarea metalelor
- transport/logistică

Nr. articol	uvex unidur 6659 foam
Versiune	60938
Standard	manșetă tricotată
Material	EN 388 (4 X 4 C)
Strat de acoperire	HPPE, sticlă, poliamidă
Adecvate pentru	interiorul palmei și vârfurile degetelor
Culoare	strat de acoperire din spumă de nitril
Mărimi	zone uscate și zone ușor umede
Multiplu de cantități de comandă	gri marmorat, negru
	6 - 11
	10 PERECHI

uvex athletic D5 XP

- protecție foarte mare la tăiere (nivel D)
- bună prindere în cazul pieselor uscate și (ușor) uleioase/umede
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică
- protecție în zona dintre degetul mare și arătător
- flexibilitate ridicată, potrivire foarte bună
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun
- spălare industrială

Domenii de utilizare:

- industria auto
- industria metalelor
- industria sticlei
- lucrări de control
- lucrări de sortare
- ambalare

Nr. articol	uvex athletic D5 XP
Versiune	60030
Standard	manșetă tricotată
Material	EN 388 (4 X 4 3 D)
Strat de acoperire	HPPE, fibre din oțel, poliamidă/elastan
Adecvate pentru	interiorul palmei și vârfurile degetelor
Culoare	cu strat de acoperire, micro-acoperire cu spumă din NBR
Mărimi	domenii de utilizare uscate, ușor umede/uleioase
Multiplu de cantități de comandă	gri, antracit
	6 - 11
	10 PERECHI

uvex unidur sleeve C - uvex unidur sleeve C TL

- protecție foarte mare la tăiere (Cut Level C)
- foarte subțiri și flexibile
- confort ridicat
- închiderea cu bandă velcro permite o potrivire individuală
- Standard Oeko-Tex® 100
- 60974: bucla de prindere pentru degetul mare (TL = thumb loop) asigură un plus de protecție (protecție împotriva tăieturilor la articulația mâinii)

Domenii de utilizare:

- industria auto
- industria sticlei
- industria metalelor
- montaj
- reparații
- lucrări de construcții

Nr. articol	uvex unidur sleeve C	uvex unidur sleeve C TL
Versiune	60973	60974
Standard	protecție antebrăț cu închidere cu bandă velcro	protecție antebrăț cu închidere cu bandă velcro cu buclă de prindere pentru degetul mare
Adecvate pentru	46 cm (M), 50 cm (L)	46 cm (M), 50 cm (L)
Culoare	EN 388 (2 X 4 X C)	
Mărimi	HPPE, sticlă, poliamidă	
Unitate de comandă	Strat de acoperire fără strat de acoperire	
	zone uscate	
	gri marmorat	gri marmorat
	M, L	M, L
	BUC	BUC



uvex Chemical Expert System

Competență în domeniul consilierii și al produselor dintr-o singură sursă

Navigatorul uvex pentru mănuși de protecție

Drumul rapid spre mănușa potrivită uvex glove Navigator vă ajută să vă orientați în întregul sortiment uvex de mănuși de protecție:



<https://www.uvex-safety.com/en/products/schutzhandschuhberater/>

uvex Chemical Expert System:

bază de date de substanțe chimice și planuri de mănuși online
În calitate de producător, vă oferim acces la baza noastră de date online cuprinzătoare despre substanțe chimice. În câțiva pași obțineți informații despre rezistența mănușilor noastre de protecție la diferite substanțe chimice.

Înregistrați-vă gratuit și puteți accesa următoarele funcționalități premium:

- acces integral la rezultatele măsurătorilor pentru toate substanțele chimice listate
- crearea și gestionarea unor liste individuale de permeabilitate
- utilizarea instrumentului de proiectare a mănușilor: Aveți acces la planurile de mănuși întocmite de experții noștri.
- crearea și gestionarea a planurilor individuale de mănuși



<https://ces.uvex.de>

uvex Chemical Expert System (online)

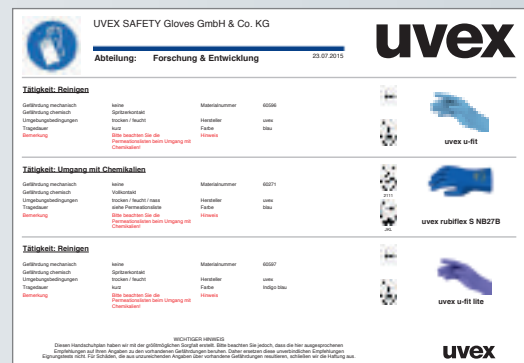
Bază de date de substanțe chimice pentru mănuși de protecție

Asociere substanță periculoasă ↔ mănușă de protecție (liste de permeabilitate)



Instrument de proiectare a mănușilor

Asociere activitate ↔ mănușă de protecție (planuri de mănuși)





Riscuri chimice

Alegerea protecției adecvate a mâinilor

Mănușile de protecție împotriva substanțelor chimice sunt folosite în cele mai diverse domenii. Ele trebuie să permită utilizatorului să-și desfășoare activitatea în mod optim.

De aceea, atunci când dezvoltă noi mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice, uvex urmărește cu mare atenție cerințele pe care trebuie să le îndeplinească produsul în domeniile de utilizare posibile.

Matricea prezentată vă ajută să alegeți materialul potrivit pentru mănușile de protecție împotriva substanțelor chimice:

Manipularea substanțelor chimice	Branșe cu titlu de exemplu	Contact potențial/stropi	Contact neregulat	Contact permanent	Zonă cu potențial exploziv
alifatic (grăsime, ulei mineral)	detergenți industria uleiurilor minerale adezivi producția de vopsele	nitril	nitril	nitril	uvex rubiflex ESD
polar	detergenți/diluanți universali Loctite/adezivi industriali industria vopselei industria tipografică materii prime pentru industria chimică produse intermediare industria chimică	nitril cloropren	nitril cloropren	butil	uvex profabutyl
polar (alcooli)	dezinfecție, materie primă industria chimică	nitril cloropren	nitril cloropren	nitril cloropren butil	uvex rubiflex ESD, uvex profabutyl
aromatic, halogenat	solvenți pentru vopsele, rășini, uleiuri ... adezivi industria tipografică și a vopselei	nitril	nitril	Viton	
soluții apoase, acizi diluați/baze diluate	tratarea apei (stații de epurare) servicii de curățenie în clădiri	nitril cloropren	nitril cloropren	nitril cloropren cloropren/nitril	uvex rubiflex ESD
acizi concentrați/baze concentrate	aplicații galvanice tratarea suprafețelor de aluminiu (eloxare), oțel, materii prime pentru industria chimică, producția de îngrășăminte, industria alimentară/materii prime pentru industria polimerilor	nitril cloropren	nitril cloropren	nitril cloropren cloropren/nitril butil	uvex profabutyl



Riscuri chimice

Mănuși de protecție având căptușeală din bumbac: acoperire din NBR

Versiune cu întăritură

EN ISO 374-1:2016/tip A



JKN OPT

EN 388:2016



2121X

EN 407:2020



X1XXXX



89646



MADE IN GERMANY

EN ISO 374-1:2016/tip B



JKN OPT

EN 388:2016



2121X

EN 407:2020



X1XXXX



89647

89651



MADE IN GERMANY

uvex rubiflex S

- mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice din NBR cu material al căptușelii întărit din Interlock bumbac
- rezistența bună la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire din NBR
- rezistență bună împotriva unui număr mare de substanțe chimice, acizi, baze, uleiuri minerale și solvenți
- izolație termică bună datorită materialului căptușelii întărit
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire ergonomică
- confort excepțional la purtare datorită materialului căptușelii de înaltă calitate din Interlock bumbac
- flexibilitate mare

Domenii de utilizare:

- industria auto
- industria chimică
- construcții de mașini și de unelte
- prelucrarea metalelor
- lucrări de sablare
- prelucrarea alimentelor

uvex rubiflex S (versiune lungă)

- mănuși de protecție lungi împotriva substanțelor chimice din NBR cu materialul căptușelii întărit din Interlock bumbac
- bandă elastică suplimentară la capătul manșetei (NB60SZ/NB-80SZ)
- rezistența bună la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire din NBR
- rezistență bună împotriva unui număr mare de substanțe chimice, acizi, baze, uleiuri minerale și solvenți
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire ergonomică
- confort excepțional la purtare datorită materialului căptușelii de înaltă calitate din Interlock bumbac
- flexibilitate mare

Domenii de utilizare:

- industria chimică
- lucrări de construcții canal
- salubritatea orașului
- lucrări de sablare

uvex rubiflex S	NB27S	NB35S	NB40S
Nr. articol	89646	98891	98902
Versiune	manșetă, cca 27 cm	manșetă, cca 35 cm	manșetă, cca 40 cm
Standard	EN 388 (2 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016 / tip A (J K N O P T), EN 407 (X 1 X X X X)		
Material	Interlock bumbac, întărit	Interlock bumbac, întărit	Interlock bumbac, întărit
Strat de acoperire	complet acoperite cu strat special din NBR (cauciuc nitril) cca 0,50 mm	complet acoperite cu strat special din NBR (cauciuc nitril) cca 0,50 mm	complet acoperite cu strat special din NBR (cauciuc nitril) cca 0,50 mm
Adecvate pentru	rezistență foarte bună la grăsime, uleiuri minerale și multe substanțe chimice		
Culoare	verde		
Mărimi	8 - 11	8 - 11	8 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI	10 PERECHI

uvex rubiflex S	NB60S	NB80S	NB60SZ	NB80SZ
Nr. articol	89647	60190	89651	60191
Versiune	manșetă, cca 60 cm	manșetă, cca 80 cm	bandă elastică la capătul manșetei, cca 60 cm	bandă elastică la capătul manșetei, cca 80 cm
Standard	EN 388 (2 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016 / tip B (J K O P T)			
Material	bumbac, Interlock întărit	bumbac, Interlock întărit	bumbac, Interlock întărit	bumbac, Interlock întărit
Strat de acoperire	complet acoperite cu un strat de acoperire special din NBR (cauciuc nitril), cca 0,50 mm			
Adecvate pentru	rezistență foarte bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice			
Culoare	verde			
Mărimi	9 - 11	9 - 11	9 - 11	9 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI	10 PERECHI	10 PERECHI

Riscuri chimice

Mănuși de protecție având căptușeală din bumbac: acoperire din NBR

Prindere excepțională



EN ISO 374-1:2016/tip A



JKN OPT

EN 388:2016



3 12 1 X

EN 407:2020



X 1 X X X X

60557



Xtra Grip



MADE IN GERMANY

Ușoare și flexibile



EN ISO 374-1:2016/tip A



JKN OPT

EN 388:2016



2 1 1 1 X

EN 407:2020



X 1 X X X X

60224

Conformitate LABS VDMA
24364-A1/A2-L/W



MADE IN GERMANY

uvex rubiflex S XG

- mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice cu NBR ușoare, tricotate, cu proprietăți optime de prindere
- rezistență foarte bună la abraziune mecanică și durată mare de rezistență datorită structurii formate din mai multe straturi
- prindere sigură excepțională în medii ude și uleioase, datorită tehnologiei uvex Xtra Grip
- rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice
- simț tactil și în vârful degetelor foarte bun
- potrivire ergonomică
- confort excepțional la purtare datorită materialului căptușelii de înaltă calitate din Interlock bumbac
- flexibilitate foarte mare

Domenii de utilizare:

- industria auto
- industria chimică
- laborator
- reparații
- prelucrarea metalelor

uvex rubiflex S

- mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice din NBR, foarte ușoare, tricotate, pentru manipularea unui număr mare de substanțe chimice
- rezistența bună la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire din NBR
- prindere sigură în medii umede și ude
- rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional
- potrivire ergonomică
- confort excepțional la purtare datorită materialului căptușelii de înaltă calitate din Interlock bumbac
- flexibilitate foarte mare

Domenii de utilizare:

- sectorul auto
- industria chimică
- laborator
- lucrări de vopsitorie
- prelucrarea alimentelor

Nr. articol	uvex rubiflex S XG27B	uvex rubiflex S XG35B
Versiune	manșetă, cca 27 cm	manșetă, cca 35 cm
Standard	EN 388 (3 12 1 X) EN ISO 374-1:2016/tip A (J K N O P T)	EN 388 (3 12 1 X) EN 407 (X 1 X X X X)
Material	Interlock bumbac	Interlock bumbac
Strat de acoperire	acoperire completă cu strat special din NBR (cauciuc nitril) și XG-Grip, cca 0,40 mm	acoperire completă cu strat special din NBR (cauciuc nitril) și XG-Grip, cca 0,40 mm
Adecvate pentru	rezistență foarte bună la grăsimi, uleiuri minerale și numeroase substanțe chimice	rezistență foarte bună la grăsimi, uleiuri minerale și numeroase substanțe chimice
Culoare	albastru, negru	albastru, negru
Mărimi	7 - 11	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI

Nr. articol	uvex rubiflex S NB27B	uvex rubiflex S NB35B
Versiune	manșetă, cca 27 cm	manșetă, cca 35 cm
Standard	EN 388 (2 1 1 1 X) EN ISO 374-1:2016/tip A (J K N O P T)	EN 388 (2 1 1 1 X) EN 407 (X 1 X X X X)
Material	Interlock bumbac	Interlock bumbac
Strat de acoperire	acoperire completă cu strat special din NBR (cauciuc nitril), cca 0,40 mm	acoperire completă cu strat special din NBR (cauciuc nitril), cca 0,40 mm
Adecvate pentru	rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice	rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice
Culoare	albastru	albastru
Mărimi	7 - 11	6 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI



Riscuri chimice

Mănuși de protecție având căptușeală din bumbac: acoperire din NBR



uvex u-chem 3300

- mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice NBR, sensibile, cu material de căptușeală din viscoză de bambus/nailon
- confort la purtare excepțional datorită fibrelor plăcute de bambus pe piele
- flexibilitate foarte mare
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional
- prindere sigură în medii de lucru umede
- rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice

Domenii de utilizare:

- industria chimică
- industria tipografică
- reparații
- lucrări de vopsitorie
- industria alimentară
- industria farmaceutică
- lucrări de curățenie

	uvex u-chem 3300
Nr. articol	60971
Versiune	manșetă, complet acoperită, cca 32 cm
Standard	EN 388 (2 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016 / Tip A (J K L O P T)
Material	viscoză din bambus/nailon
Strat de acoperire	acoperire completă cu NBR (cauciuc nitril), cca 0,21 mm
Adecvate pentru	rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice
Culoare	albastru
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHEI

uvex u-chem 3200

- cea mai bună prindere în condiții uleioase
- flexibilitate și prindere sigură
- proprietăți mecanice bune
- potrivire excelentă

Domenii de utilizare:

- industria construcțiilor
- industria chimică
- industria tipografică
- lucrări de control/întreținere
- prelucrarea metalelor (curățare)
- industria prelucrării metalelor
- industria uleiurilor minerale
- industria petrolului și a gazelor naturale
- petrochimie

	uvex u-chem 3200
Nr. articol	60972
Versiune	manșetă, complet acoperită, cca 35 cm
Standard	EN 388 (3 1 3 1 X), EN ISO 374-1:2016 / Tip A (J K L M O T)
Material	tricot de nailon
Strat de acoperire	acoperire completă cu NBR (cauciuc nitril), cca 0,50 mm
Adecvate pentru	rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice
Culoare	petrol, negru
Mărimi	7 - 12
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHEI

uvex u-chem 3100

- combinația perfectă între protecție împotriva substanțelor chimice și prindere
- protecție mecanică foarte bună
- potrivire bună
- rezistență bună împotriva unui număr mare de substanțe chimice
- prindere bună în medii umede și uleioase
- flexibilitate foarte mare

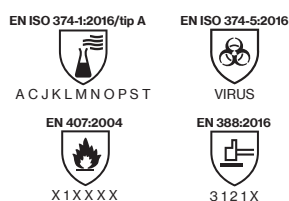
Domenii de utilizare:

- industria chimică
- industria auto
- industria prelucrării metalelor
- industria mecanică, lucrări de sablare

	uvex u-chem 3100
Nr. articol	60968
Versiune	manșetă, complet acoperită, cca. 30 cm
Standard	EN 388 (4 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016 / Tip A (A J K L M O)
Material	bumbac (fără cusătură)
Strat de acoperire	acoperire completă cu NBR (cauciuc nitril), cca 0,50 mm
Adecvate pentru	rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice
Culoare	negru
Mărimi	8 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHEI

Riscuri chimice

Mănuși de protecție având căptușeală din bumbac: acoperire CR/NBR



60188

uvex u-chem 3500

- mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice din NBR cu bandă lată, fine (protecție împotriva a 11 din 18 substanțe chimice de testare)
- combinația de materiale din nitril și cloropren protejează cu un timp de permeabilitate ≥ 120 minute împotriva alcoolului, hidrocarburilor alifatiche, acizilor și substanțelor alcaline concentrate.
- protecție împotriva căldurii de contact 100 °C (Level 1)
- potrivire foarte bună, confort foarte ridicat la purtare datorită căptușelii din bumbac, fără cusătură

Domenii de utilizare:

- industria chimică: amestecarea, turnarea și prelucrarea substanțelor chimice
- industria tipografică (de ex. curățarea cilindrilor de imprimare)
- aplicații galvanice
- tratarea suprafețelor (de ex. profile de aluminiu)
- întreținere, îmbinări filetate de țevi
- intervenții de salvare, la care nu se cunoaște tipul de substanțe chimice



Nr. articol	uvex u-chem 3500 60188
Versiune	manșetă, complet acoperită, cca 32 cm
Standard	EN ISO 374-1:2016 / Typ A (A C J K L M N O P S T), EN ISO 374-5:2016 VIRUS, EN 388 (3 1 2 1 X), EN 407 (X 1 X X X X)
Material	bumbac (fără cusătură)
Strat de acoperire	acoperire pe toată suprafața cu cloropren și NBR (cauciuc nitril)
Adecvate pentru	rezistență bună la acetonă, detergenți, adevizi, solvenți
Culoare	portocaliu
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

Riscuri chimice

Mănuși de protecție având căptușeală din bumbac: strat de acoperire din NBR conductor

Soluția pentru mediile cu potențial exploziv

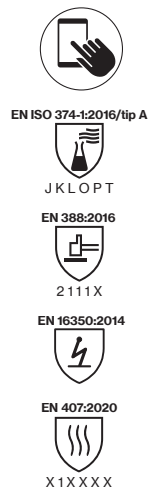
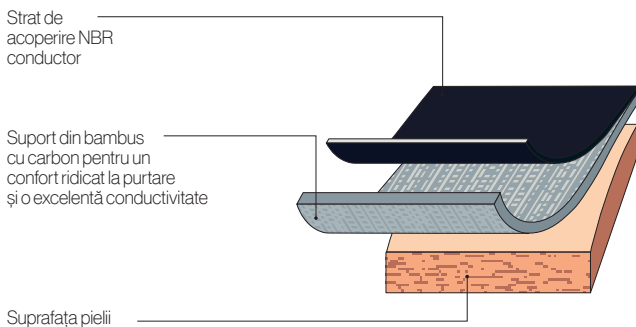
Standard DIN EN 16350:2014 (Mănuși de protecție – Proprietăți electrostatice) este prima normă care definește proprietățile electrostatice ale mănușilor de protecție pentru condiții de lucru cu pericol de incendiu și de explozie, precum și metodele de testare.

Condițiile de testare și cerințele minime conform DIN EN 16350:2014 sunt definite după cum urmează:

- rezistența de trecere trebuie să fie mai mică de $1,0 \times 10^8 \Omega$ ($R_V < 1,0 \times 10^8 \Omega$).
- este testată rezistența de trecere R_V conform DIN EN 1149-2:1997.
- atmosferă de testare: Temperatura aerului $23 \pm 1^\circ\text{C}$, umiditate relativă $25 \pm 5 \%$.

uvex rubiflex ESD îndeplinește cerințele noului standard DIN EN 16350:2014.

Combinăție funcțională din căptușeală și strat de acoperire



60954



MADE IN GERMANY

uvex rubiflex ESD

- mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice din NBR, ușoare, tricotate și antistatice, pentru utilizarea în medii cu pericol de explozie
 - rezistență bună la abraziune mecanică datorită stratului de acoperire din NBR
 - prindere sigură în medii umede și ude
 - rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice
 - simț tactil și în vârful degetelor excepțional
 - potrivire ergonomică
 - confort excepțional la purtare datorită materialului căptușelii de înaltă calitate din Interlock bumbac/carbon
 - flexibilitate foarte mare
- Domenii de utilizare:
- industria auto
 - industria chimică
 - vopsitorie
 - rafinărie
 - unități de prelucrarea materialelor plastice
 - lucrări în zone antistatice

	uvex rubiflex ESD NB35A
Nr. articol	60954
Versiune	manșetă, cca 35 cm
Standard	EN 388 (2 1 1 X), EN ISO 374-1:2016 / tip A (J K L O P T), EN 16350, EN 407 (X 1 X X X X)
Material	Interlock bumbac, carbon
Strat de acoperire	complet acoperite cu un strat conductiv de acoperire special din NBR (cauciuc nitril), cca 0,40 mm
Adecvate pentru	rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice
Culoare	negru
Mărimi	6 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

Riscuri chimice

Mănuși de protecție fără căptușeală



EN ISO 374-1:2016/tip A



ABIKLNOT

EN 388:2016



2 0 10 X

EN 16350:2014



60949

MADE IN GERMANY 



EN ISO 374-1:2016/tip A



AFKLMN

EN 388:2016



2 1 2 0 A

60957

MADE IN GERMANY 

uvex profabutyl

- mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice netricotate, din cauciuc butil
- prindere sigură în medii umede și ude
- rezistență bună la compuși polari precum steri, cetone, aldehide, amine, soluții saline saturate, precum și acizi și baze
- potrivire bună
- flexibilitate mare
- îndeplinește cerințele DIN EN 16350:2014

Domenii de utilizare:

- industria chimică
- lucrări în zone antistatice

	uvex profabutyl B-05R
Nr. articol	60949
Versiune	manșetă, margine răsfrântă, cca 35 cm
Standard	EN 388 (2 0 10 X), EN ISO 374-1:2016 / tip A (A B I K L N O T), EN 16350
Material	netricotat
Strat de acoperire	cu strat de acoperire fără cusături, din bromobutil (cca. 0,50 mm)
Adecvate pentru	rezistență bună la legături polare, precum și la acizi și baze
Culoare	negru
Mărimi	7 - 11
Unitate de comandă	PERECHE

uvex profaviton

- mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice, netricotate, din cauciuc butil, cu trat de acoperire Viton®
- prindere sigură în medii umede și ude
- rezistență bună la hidrocarburi alifaticice și aromatice (hexan, benzen, toluen, xilen și altele), hidrocarburi halogenate (tricloretilenă, percloretilenă, clorură de metilen și altele), acizi organici și anorganici (diluți până la concentrații), precum și soluții saline saturate
- potrivire bună
- flexibilitate mare

Domenii de utilizare:

- industria chimică

	uvex profaviton BV-06
Nr. articol	60957
Versiune	manșetă, margine răsfrântă, cca 35 cm
Standard	EN 388 (2 1 2 0 A), EN ISO 374-1:2016/tip A (A F K L M N)
Material	netricotat
Strat de acoperire	cu strat de acoperire fără cusături, din bromobutil (cca. 0,40 mm) acoperire Viton® (cca 0,20 mm)
Adecvate pentru	rezistență bună la hidrocarburi alifaticice și aromatice, hidrocarburi halogenate
Culoare	negru
Mărimi	8 - 11
Unitate de comandă	PERECHE



Riscuri chimice

Domeniu de utilizare: protecție la tăiere



EN ISO 374-1:2016/tip A
JKNOPT
EN 388:2016
4 X 4 4 C
EN 388:2003
4 5 4 4

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
502-0648 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

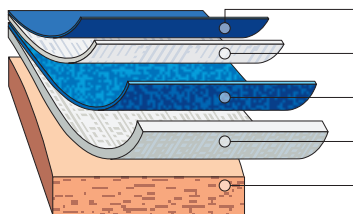
EN ISO 374-1:2016/tip A
JKLMOT
EN 388:2016
4 X 4 1 D

uvex protector chemical

- mănuși de protecție foarte robuste, care combină, datorită tehnologiei multistrat, etanșeitatea și protecția optimă la tăiere
- protecție foarte ridicată la tăiere, datorită structurii multistrat a
- materialului căptușelii din bumbac, HPPE și sticlă
- prindere sigură în medii umede, ude și uleioase
- în plus, uvex protector chemical oferă protecție împotriva substanțelor chimice
- confort ridicat la purtare

Domenii de utilizare:

- lucrări cu pericol ridicat de tăiere și contact cu substanțe chimice
- lucrări cu solicitare mecanică ridicată
- prelucrarea de tablă
- construcții de mașini și de unelte



Impregnare cu NBR pentru o prindere mai sigură
Strat de acoperire cu nitril, foarte rezistent la tăieturi
HPPE/sticlă/PA pentru protecție împotriva substanțelor chimice
Căptușeală din tricot de bumbac pentru un confort la purtare excelent
Suprafața pielii

	uvex protector chemical NK2725B	uvex protector chemical NK4025B
Nr. articol	60535	60536
Versiune	manșetă, cca. 27 cm	manșetă, cca. 40 cm
Standard	EN 388 (4 X 4 4 C), EN ISO 374-1:2016/tip A (J K N O P T)	EN 388 (4 X 4 4 C), EN ISO 374-1:2016/ tip A (J K N O P T)
Material	variantă de execuție sandwich: Interlock bumbac, HPPE, sticlă, PA	
Strat de acoperire	complet acoperite cu un strat de acoperire special din NBR (cauciuc nitril)	
Adecvate pentru	rezistență bună la uleiuri, grăsimi și multe substanțe chimice	
Culoare	albastru	albastru
Mărimi	9 - 10	9 - 10
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI	10 PERECHI

uvex u-chem 3200 cut D

- cea mai bună prindere în condiții uleioase
- flexibilitate și prindere sigură
- nivel ridicat de protecție la tăiere D
- potrivire excelentă
- manipularea unor piese cu muchii ascuțite

Domenii de utilizare:

- industria construcțiilor
- industria chimică
- industria tipografică
- lucrări de control/întreținere
- prelucrarea metalelor (curățare)
- industria prelucrării metalelor
- industria uleiurilor minerale
- industria petrolului și a gazelor naturale
- petrochimie
- reparații/întreținere

	uvex u-chem 3200 cut D
Nr. articol	60636
Versiune	manșetă, complet acoperită, cca. 35 cm
Standard	EN 388 (4 X 4 1 D), EN ISO 374-1:2016/ Tip A (J K L M O T)
Material	fibre din oțel, PES, PA
Strat de acoperire	acoperire completă cu strat special din NBR (cauciuc nitril)
Adecvate pentru	rezistență bună la uleiuri, grăsimi și multe substanțe chimice
Culoare	petrol, negru
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI

Riscuri chimice

Mănuși de protecție fără căptușeală



-  EN ISO 374-1:2016/tip A
-  A J K L O T
-  EN 388:2016
4 1 0 1 X
-  EN ISO 374-5:2016
VIRUS

60122



-  EN ISO 374-1:2016/tip A
-  AK L M N O
-  EN 388:2016
3 1 3 1 X
-  EN ISO 374-5:2016

60119

uvex profastrong

- mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice NBR, sensibile, cu plușare cu bumbac
- rezistență excepțională la abraziune mecanică
- prindere sigură în medii umede și ude datorită structurii de prindere de pe interiorul palmei
- rezistență bună la cantități mari de uleiuri, grăsimi, acizi și baze
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire bună
- flexibilitate mare

- Domenii de utilizare:
- industria auto
 - industria chimică
 - industria tipografică
 - zone de laborator
 - industria alimentară

uvex profapren

- mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice din cloropren, flexibile, cu plușare cu bumbac
- prindere sigură în medii umede și ude datorită structurii de prindere de pe interiorul palmei
- rezistență bună împotriva unui număr mare de substanțe chimice și solvenți
- simț tactil și în vârful degetelor bun
- potrivire foarte bună
- flexibilitate mare

- Domenii de utilizare:
- industria chimică
 - industria tipografică
 - prelucrarea metalelor (curățare)
 - lucrări de curățenie

Nr. articol	uvex profastrong NF33 60122
Versiune	cu mânășă, interiorul palmei cu structură de prindere, cca 33 cm
Standard	EN 388 (4 1 0 1 X), EN ISO 374-1:2016/tip A (A J K L O T) EN ISO 374-5:2016 VIRUS
Material	plușare cu bumbac
Strat de acoperire	complet acoperite cu NBR (cauciuc nitril), cca. 0,38 mm
Adecvate pentru	rezistență bună la uleiuri, grăsimi, acizi și solvenți
Culoare	verde
Mărimi	7 - 11
Multiplu de cantități de comandă	12 PERECHI

Nr. articol	uvex profapren CF33 60119
Versiune	manșetă, interiorul palmei asperizat, cca 33 cm
Standard	EN 388 (3 1 3 1 X), EN ISO 374-1:2016/tip A (A K L M N O) EN ISO 374-5:2016
Material	plușare cu bumbac
Strat de acoperire	complet acoperite cu policloropren (partea interioară latex), cca. 0,71 mm
Adecvate pentru	rezistență bună la multe substanțe chimice
Culoare	albastru închis
Mărimi	7 - 10
Multiplu de cantități de comandă	10 PERECHI



Riscuri chimice

Mănuși de protecție de unică folosință

Cu gama de produse uvex u-fit, uvex pune la dispoziție mănuși de protecție de unică folosință, care asigură un grad ridicat de siguranță și funcționalitate.

Mănușile uvex u-fit oferă o protecție sigură în diferite domenii de utilizare, de ex. chimie, medicină, industria alimentară și în producție, și fac posibil lucrul confortabil și precis.

Pentru a îndeplini aceste cerințe diverse, mănușile de protecție de unică folosință uvex sunt disponibile în patru variante:

- uvex u-fit lite
- uvex u-fit
- uvex u-fit ft
- uvex u-fit strong N2000

	uvex u-fit lite	uvex u-fit; uvex u-fit ft	uvex u-fit strong N2000
Material	NBR (cauciuc nitril) fără catalizatori	NBR (cauciuc nitril)	NBR (cauciuc nitril)
	grosimea peretelui 0,06 mm	grosimea peretelui 0,10 mm	grosimea peretelui 0,20 mm
	fără silicon	fără silicon	fără silicon
	fără pudră	fără pudră	fără pudră
	fără proteine din latex	fără proteine din latex	fără proteine din latex
Certificare	EN ISO 374	EN ISO 374	EN ISO 374
	manipularea produselor alimentare	manipularea produselor alimentare	manipularea produselor alimentare
Caracteristici	sensibilitate foarte mare	rezistență mecanică bună	rezistență mecanică foarte bună
	nu conține alergeni	rezistență chimică bună (protecție împotriva stropilor)	rezistență chimică sporită (protecție împotriva stropilor)
Utilizare	îmbrăcare simplă datorită marginii răsfrântă întărite	îmbrăcare simplă datorită marginii răsfrântă întărite	îmbrăcare simplă datorită marginii răsfrântă întărite



Dacă este necesar, solicitați lista noastră detaliată privind parametrii de rezistență.

Informații detaliate găsiți și online cu ajutorul uvex Chemical Expert System <https://ces.uvex.de>

Domeniu de utilizare	uvex u-fit lite	uvex u-fit; uvex u-fit ft	uvex u-fit strong N2000
montaj fin uscat/uleios	++	+	-
montaj uscat/uleios	+	+	++
protecția produsului	++	++	+
lucrări de curățare ușoare	+	+	++
lucrări de control	++	++	+
produse alimentare	+	+	+
substanțe chimice	Activități de scurtă durată conform listei cu parametrii de rezistență	Activități de scurtă durată conform listei cu parametrii de rezistență	conform listei cu parametrii de rezistență
vopsitorie	ca protecție împotriva stropilor	ca protecție împotriva stropilor	Contact complet conform listei cu parametrii de rezistență

Riscuri chimice

Mănuși de protecție de unică folosință



uvex u-fit lite

- mănuși de protecție de unică folosință, foarte ușoare și subțiri (0,06 mm)
- prindere sigură datorită suprafeței asperizate pe buricele degetelor
- rezistență mecanică bună
- protecție fiabilă împotriva stropirii la manipularea substanțelor chimice precum acizi, baze, substanțe solide sau soluții saline apoase
- fără silicon conform testului de amprentare
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional
- potrivire foarte bună
- flexibilitate foarte mare
- nu conține catalizatori

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- lucrări de control
- manipularea de scurtă durată a substanțelor chimice
- vopsitorie (ca protecție împotriva stropirii)
- prelucrarea alimentelor
- lucrări de curățare ușoare
- protecția produselor

uvex u-fit · uvex u-fit ft

- mănuși de protecție de unică folosință din NBR subțiri și fiabile (0,10 mm)
- prindere sigură datorită suprafeței asperizate a mănușilor
- 60166: prindere sigură datorită suprafeței asperizate pe buricele degetelor
- rezistență mecanică foarte bună
- protecție fiabilă împotriva stropirii la manipularea substanțelor chimice precum acizi, baze, substanțe solide sau soluții saline apoase
- fără silicon conform testului de amprentare
- simț tactil și în vârful degetelor excepțional
- potrivire foarte bună
- flexibilitate foarte mare

Domenii de utilizare:

- montaj fin
- lucrări de control
- manipularea de scurtă durată a substanțelor chimice
- vopsitorie (ca protecție împotriva stropirii)
- prelucrarea alimentelor
- lucrări de curățare ușoare
- protecția produselor
- 60166: Healthcare

uvex u-fit strong N2000

- mănuși de protecție de unică folosință întărite, din cauciuc nitril (0,20 mm)
- protecție la stropire la manipularea unui număr mare de substanțe chimice
- prindere sigură bună
- sensibilitate ridicată
- rezistență mecanică foarte bună
- fără silicon conform testului de amprentare

Domenii de utilizare:

- laborator
- industria chimică
- montaj fin
- lucrări de vopsitorie
- lucrări de curățenie
- industria alimentară



	uvex u-fit lite	uvex u-fit	uvex u-fit ft	uvex u-fit strong N2000
Nr. articol	60597	60596	60166	60962
Versiune	buricele degetelor asperizate, cca 24 cm	suprafața mănușii asperizată, cca 24 cm	buricele degetelor asperizate, cca 24 cm	buricele degetelor asperizate, cca 28 cm
Standard	EN ISO 374-1:2016/tip B (K P T), EN 374-5:2016 VIRUSURI	EN ISO 374-1:2016/tip B (K P T), EN 374-5:2016 VIRUSURI	EN ISO 374-1:2016/tip B (J K P T), EN 374-5:2016 VIRUSURI	EN ISO 374-1:2016/tip A (J K L O P S T) EN 374-5:2016 VIRUSURI
Material	netricotat	netricotat	netricotat	netricotat
Strat de acoperire	NBR (cauciuc nitril), cca 0,06 mm	NBR (cauciuc nitril), cca 0,10 mm	NBR (cauciuc nitril), cca 0,10 mm	NBR (cauciuc nitril), cca 0,20 mm
Adecvate pentru	rezistență ridicată la grăsimi și uleiuri	rezistență ridicată la grăsimi și uleiuri	rezistență ridicată la grăsimi și uleiuri	rezistență bună la grăsimi, uleiuri minerale și multe substanțe chimice
Culoare	albastru indigo	albastru	albastru	albastru
Mărime	S – XL	S – XL	XS – XL	S – XXL
Unitate de comandă	CUTIE	CUTIE	CUTIE	CUTIE
Conținut	100 BUC pe CUTIE	100 BUC pe CUTIE	100 BUC pe CUTIE	50 BUC pe CUTIE

Mănuși de protecție

Prezentare rapidă

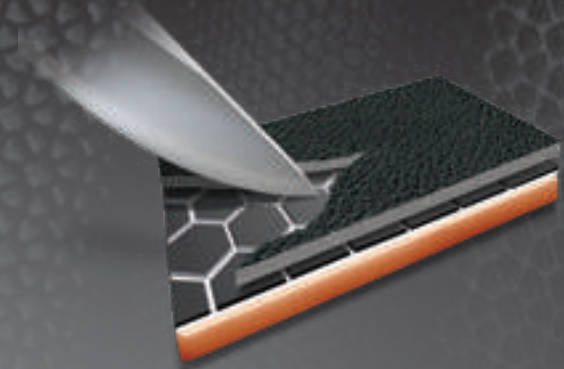
Nr. art.	Denumire articol	Mărimi	VE	Pagina
60027	uvex athletic lite	6 - 11	10 perechi/legătură	200
60028	uvex athletic allround	6 - 11	10 perechi/legătură	200
60030	uvex athletic D5 XP	6 - 11	10 perechi/legătură	221
60038	uvex phynomic airLite A ESD	6 - 12	10 perechi/legătură	194
60040	uvex phynomic lite	5 - 12	10 perechi/legătură	198
60041	uvex phynomic lite w	5 - 12	10 perechi/legătură	198
60049	uvex phynomic allround	5 - 12	10 perechi/legătură	195
60050	uvex phynomic foam	5 - 12	10 perechi/legătură	195
60054	uvex phynomic x-foam HV	6 - 12	10 perechi/legătură	196
60060	uvex phynomic wet	6 - 12	10 perechi/legătură	196
60061	uvex phynomic wet plus	6 - 12	10 perechi/legătură	196
60062	uvex phynomic pro	6 - 12	10 perechi/legătură	197
60064	uvex phynomic pro 2	6 - 12	10 perechi/legătură	197
60070	uvex phynomic XG	6 - 12	10 perechi/legătură	195
60078	uvex phynomic airLite B ESD	6 - 12	10 perechi/legătură	218
60080	uvex phynomic C3	6 - 12	10 perechi/legătură	219
60081	uvex phynomic C5	6 - 12	10 perechi/legătură	219
60084	uvex phynomic airLite C ESD	6 - 12	10 perechi/legătură	219
60090	uvex Bamboo Twinflex®	6 - 12	10 perechi/legătură	213
60119	uvex profapren CF33	7 - 10	10 perechi/legătură	231
60122	uvex profastrong NF33	7 - 11	12 perechi/legătură	231
60135	uvex unigrip 6620	7 - 10	10 perechi/legătură	203
60147	uvex profi ergo ENB20A	6 - 11	10 perechi/legătură	204
60148	uvex profi ergo ENB20	6 - 10	10 perechi/legătură	204
60150	uvex contact ergo	6 - 10	10 perechi/legătură	204
60166	uvex u-fit fit	XS - XL	100 bucăți/cutie de carton	233
60179	uvex k-basic extra 6658	8, 10, 12	10 perechi/legătură	207
60188	uvex u-chem 3500	7 - 11	10 perechi/legătură	227
60190	uvex rubiflex S NB80S	9 - 11	10 perechi/legătură	224
60191	uvex rubiflex S NB80SZ	9 - 11	10 perechi/legătură	224
60202	uvex NK4022	9 - 10	10 perechi/legătură	207
60208	uvex profi ergo XG20	6 - 11	10 perechi/legătură	205
60210	uvex unidur 6641	6 - 11	10 perechi/legătură	220
60213	uvex NK2722	9 - 10	10 perechi/legătură	207
60224	uvex rubiflex S NB35B	7 - 11	10 perechi/legătură	225
60238	uvex unigrip 6624	7 - 10	10 perechi/legătură	203
60248	uvex unipur 6639	6 - 11	10 perechi/legătură	202
60271	uvex rubiflex S NB27B	7 - 11	10 perechi/legătură	225
60276	uvex rubipor XS2001	6 - 10	10 perechi/legătură	199
60278	uvex unilite 7710F	7 - 11	10 perechi/legătură	206
60314	uvex unidur 6643	7 - 10	10 perechi/legătură	220
60316	uvex rubipor XS5001B	6 - 10	10 perechi/legătură	199
60321	uvex unipur 6634	7 - 10	10 perechi/legătură	201
6047900	uvex glove clip	-	10 bucăți/cutie	205
60491	uvex C500 sleeve	M, L	1 bucată	215
60492	uvex C500 wet	7 - 11	10 perechi/legătură	216
60494	uvex C500 foam	7 - 11	10 perechi/legătură	216
60496	uvex C500 wet plus	7 - 11	10 perechi/legătură	215
60497	uvex C500	7 - 11	10 perechi/legătură	215

Nr. art.	Denumire articol	Mărimi	VE	Pagina
60498	uvex C500 M foam	7 - 11	10 perechi/legătură	214
60499	uvex C500 dry	7 - 11	10 perechi/legătură	216
60516	uvex unidur 6649	7 - 11	10 perechi/legătură	220
60535	uvex protector chemical NK2725B	9 - 10	10 perechi/legătură	230
60536	uvex protector chemical NK4025B	9 - 10	10 perechi/legătură	230
60542	uvex C300 wet	7 - 11	10 perechi/legătură	217
60544	uvex C300 foam	7 - 11	10 perechi/legătură	217
60549	uvex C300 dry	7 - 11	10 perechi/legătură	217
60556	uvex unipur carbon	6 - 10	10 perechi/legătură	203
60557	uvex rubiflex S XG35B	7 - 11	10 perechi/legătură	225
60558	uvex profi ergo XG20A	6 - 11	10 perechi/legătură	205
60560	uvex rubiflex S XG27B	7 - 11	10 perechi/legătură	225
60573	uvex unilite 6605	6 - 11	10 perechi/legătură	201
60585	uvex unilite 7700	7 - 11	10 perechi/legătură	201
60587	uvex unipur carbon FT	6 - 10	10 perechi/legătură	203
60591	uvex unilite thermo plus cut c	7 - 11	10 perechi/legătură	208
60592	uvex unilite thermo plus	7 - 11	10 perechi/legătură	208
60593	uvex unilite thermo	7 - 11	10 perechi/legătură	208
60595	uvex profatherm XB40	11	6 perechi/legătură	207
60596	uvex u-fit	S - XL	100 bucăți/cutie	233
60597	uvex u-fit lite	S - XL	100 bucăți/cutie	233
60600	uvex C500 XG	7 - 11	10 perechi/legătură	215
60604	uvex D500 foam	7 - 11	10 perechi/legătură	214
60636	uvex u-chem 3200 cut D	7 - 11	10 perechi/legătură	230
60838	uvex arc protect g1	7 - 11	10 perechi/legătură	209
60840	uvex power protect V1000	7 - 11	1 pereche	209
60932	uvex unidur 6648	6 - 11	10 perechi/legătură	220
60938	uvex unidur 6659 foam	6 - 11	10 perechi/legătură	221
60942	uvex unilite thermo HD	8 - 11	10 perechi/legătură	208
60943	uvex unipur 6630	6 - 11	10 perechi/legătură	202
60944	uvex unipur 6631	6 - 11	10 perechi/legătură	202
60945	uvex compact NB27H	10	10 perechi/legătură	206
60946	uvex compact NB27E	9 - 10	10 perechi/legătură	206
60949	uvex profabutyl B-05R	7 - 11	1 pereche	229
60954	uvex rubiflex ESD NB35A	6 - 11	10 perechi/legătură	228
60957	uvex profaviton BV-06	8 - 11	1 pereche	229
60962	uvex u-strong N2000	S - XL	50 bucăți/cutie	233
60968	uvex u-chem 3100	8 - 11	10 perechi/legătură	226
60971	uvex u-chem 3300	7 - 11	10 perechi/legătură	226
60972	uvex u-chem 3200	7 - 12	10 perechi/legătură	226
60973	uvex unidur sleeve C	M, L	1 bucată	221
60974	uvex unidur sleeve TL	M, L	1 bucată	221
89636	uvex rubiflex NB27	7 - 11	10 perechi/legătură	206
89646	uvex rubiflex S NB27S	8 - 11	10 perechi/legătură	224
89647	uvex rubiflex S NB60S	9 - 11	10 perechi/legătură	224
89651	uvex rubiflex S NB60SZ	9 - 11	10 perechi/legătură	224
98891	uvex rubiflex S NB35S	8 - 11	10 perechi/legătură	224
98902	uvex rubiflex S NB40S	8 - 11	10 perechi/legătură	224



Întotdeauna cu un pas în față

În domeniul EIP pentru aplicații industriale, HexArmor® este o companie care a preluat în exclusivitate licența pentru materialul marca SuperFabric®. Produsele HexArmor® cu materialul marca SuperFabric® asigură o protecție deosebit de bună împotriva tăieturilor, neegalată de nicio altă mânășă de protecție. Tehnologia SuperFabric® a fost dezvoltată special pentru a împiedica tăieturile să ajungă până la piele. Eficiența este îmbunătățită suplimentar prin folosirea unor membrane subțiri de protecție.



Rezistență la impact

Șocurile pot fi resimțite de lucrători sub toate formele și la toate intensitățile. Fie că provin de la scule sau aparate care cad ori prin strivire, șocurile au un element comun: sunt imprevizibile. Deseori lucrătorii trebuie să fie pregătiți să facă față la un impact sau la striviri și să fie protejați împotriva acestora. IR-X® Impact Exoskeleton™ brevetat marca HexArmor® reduce în mod dovedit vătămările corporale și urmările acestora.



Rezistență la înțepăturile de ac

Acele sunt instrumente de înțepare ascuțite, cu vârf țesit, care pot penetra foarte ușor pielea. În cazul produselor HexArmor®, materialul marca SuperFabric® este pus în mai multe straturi. Membranele de protecție din materialul de marcă SuperFabric® blochează și evită pericolele din cauza înțepăturilor de ac sau le deviază în micile spații intermediare dintre membrane. Mai multe straturi suprapuse de material oferă o protecție suplimentară împotriva înțepăturilor de ac.

Produsele HexArmor® sunt testate în condiții reale și reduc în mod dovedit vătămările corporale în urma înțepăturilor de ac. Cu ajutorul metodei corecte de testare, puteți determina mânășă de protecție potrivită pentru protecția lucrătorilor dvs. Ca de fiecare dată, recomandăm un test de purtare practic, pentru a găsi protecția necesară pentru domeniul dvs. de utilizare.



Two brands with one global mission:
protecting people
HexArmor® + uvex



Informații detaliate:
<https://www.uvex-safety.com/en/hexarmor>



uvex

HexArmor®



HexArmor® + uvex

uvex și HexArmor® - două mărci cu o misiune globală: protecting people. Oferim o gamă selectată de mănuși de protecție din portofoliul HexArmor tuturor clienților uvex din emisfera estică (Europa, Africa, Orientul Mijlociu și Rusia). Descoperiți sortimentul HexArmor® pe www.uvex-safety.com/en/hexarmor



îmbrăcăminte de lucru
îmbrăcăminte de protecție

uvex

protecting planet

Pentru a face vizibilă propria misiune pentru mai multă sustenabilitate, uvex a creat marca **protecting planet**.

protecting planet înseamnă pentru uvex mai mult decât doar o marcă. Pe baza devizei **protecting people** devine o promisiune de a încorpora cei trei piloni ai sustenabilității **Ecologie, Economie și Social** în toate diviziile, în mod responsabil, în toate acțiunile.

De aceea, uvex verifică, evaluează și optimizează în mod unitar toate etapele din lanțul valoric, la capătul căruia se află un produs cât mai sustenabil.



uvex suXXeed greencycle planet

O componentă importantă a sistemului de produse **planet series** este colecția **uvex suXXeed greencycle planet**



protecting planet

by reducing waste //
by using compostable material //
by using no harmful substances

Toate componentele materiale ale îmbrăcăminteii sunt complet compostabile și toate produsele poartă sigiliul de calitate cradle to cradle™. Remarcabilă este utilizarea, pe lângă bumbac, a unui poliester special, care se descompune în scurt timp datorită structurii de co-polimer. Pentru îmbrăcămintea cradle to cradle™ se folosesc exclusiv ingrediente care nu afectează sănătatea omului. În afară de acestea, certificatul cradle to cradle™ Gold asigură faptul că niciun fel de substanțe chimice de proces nu ajung în apele reziduale. După uzura îmbrăcăminteii, componentele acesteia pot fi reintroduse din nou în circuit, prin transformarea în compost.



protecting planet

by using environmentally-friendly packaging

Ambalajele individuale, inclusiv toate etichetele sunt, de asemenea, biodegradabile.



protecting planet

by saving energy

La producția de îmbrăcămintea se folosește energie regenerabilă. În același timp, se compensează cel puțin 50% din emisiile directe de la fața locului. Prin producția în Europa și căile de transport scurte aferente se asigură faptul că nu iau naștere presiuni inutile asupra mediului.



uvex

uvex suXXeed greencycle planet

Îmbrăcăminte de lucru sustenabilă pe toată linia

Prin colecția uvex suXXeed green-cycle planet am reușit să creăm prima colecție de îmbrăcăminte de lucru, sigură pentru circuitele biologice. Adecvată pentru femei și bărbați, în depozit, birou sau în timpul liber, aceasta oferă un aspect clasic și este, de asemenea, certificată Cradle to Cradle™.



cămașă worker

Nr. art. **88812** ■ antracit

Mărime S până la 6XL

Material 48% bumbac, 48% poliester, 4% elastan, cca 230 g/m²



Descriere: • poliester și elastan biodegradabile • produs reciclabil pentru un viitor curat • regular fit • bandă de nasturi în partea centrală frontală • guler răsfrânt • un buzunar la piept cu fantă pentru ochelari și instrumente de scris • manșete de mâneci cu închidere cu nasture • certificată Cradle to Cradle™ gold

bermude

Nr. art. **88811** ■ antracit

Mărime 42 - 64

Material 48% bumbac, 48% poliester, 4% elastan, cca 230 g/m²



Descriere: • poliester și elastan biodegradabile • produs reciclabil pentru un viitor curat • regular fit • croi ergonomic • inserție în zona dintre picioare • bandă elastică la betelie în spate, șliț cu bandă de nasturi • în stânga un buzunar lateral cu închidere cu nasturi • buzunar pentru metrul pliant, precum și buzunar pentru instrumente de scris în dreapta • buzunare la spate • logo uvex gravat • certificat Cradle to Cradle™ gold



pantaloni cargo

bărbați

Nr. art. **88868** ■ antracit

Mărime 42 până la 64, 90 până la 110

femei

Nr. art. **88876** ■ antracit

Mărime 34 - 54

Material 48% bumbac, 48% poliester, 4% elastan, cca 230 g/m²



Descriere: • poliester și elastan biodegradabile • produs reciclabil pentru un viitor curat • regular fit • croi ergonomic • inserție în zona dintre picioare • bandă elastică la betelie în spate, șliț cu bandă de nasturi • în stânga un buzunar lateral cu închidere cu nasturi • buzunar pentru metrul pliant, precum și buzunar pentru instrumente de scris în dreapta • buzunare la spate • logo uvex gravat • certificat Cradle to Cradle™ gold



tricou

bărbați

Nr. art. **88888** ■ verde-mușchi

88889 ■ gri deschis

88890 ■ albastru deschis

Mărime S până la 6XL

femei

Nr. art. **88885** ■ verde-mușchi

88886 ■ gri deschis

88887 ■ albastru deschis

Mărime XS până la 4XL

Material 98% bumbac, 2% elastan, cca 170 g/m²



Descriere: • elastan biodegradabil • produs reciclabil pentru un viitor curat • regular fit • decolteu rotund la nivelul gâtului (bărbați) • decolteu în U la nivelul gâtului (femei) • certificat Cradle to Cradle™ gold



tricou polo

bărbați

Nr. art. **88360** ■ negru
88361 □ alb

Mărime S până la 4XL
Material 70% bumbac, 30% poliester Pique,
cca 200 g/m²



Descriere: • tricou polo din amestec de materiale compatibile cu pielea și croi lejer • aspect curat și potrivire lejeră • standard OEKO-TEX® 100



La interior sau la exterior – cu uvex 24/7/365 la muncă, la sport și în timpul liber

Din 1926, uvex protejează oamenii la muncă, la activitățile sportive și în timpul liber. Culorile la modă și materialele speciale ale colecției 26 arată calitatea cu care combinăm în prezent îmbrăcămintea de lucru cu designul specific de agrement.

Pentru orice vreme. Rezistentă la uzură. Urbană. Adecvată pentru activități în timpul liber.



jachetă de ploaie

bărbați

Nr. art. **88354** ■ șofran
Mărime S până la 4XL

femei

Nr. art. **88355** ■ șofran
Mărime XS până la 3XL
Material 100% poliester (reciclat), cca 110 g/m²



Descriere: • ușoară și funcțională cu dimensiuni de împachetare mici • fermoar impermeabil și glugă pentru zile ploioase în oraș • design „high rise” al mâneilor • pe talie • capacitate de trecere a aerului MVP 8.000 g/m²/24 h • coloană de apă de 10.000 mm



parka

bărbați

Nr. art. **88352** ■ albastru închis
88323 ■ măsliniu
Mărime S până la 4XL

femei

Nr. art. **88353** ■ albastru închis
Mărime XS până la 3XL
Material Material exterior: 100% nailon
Căptușeală și vătuire: 100% poliester,
cca 170 g/m²



Descriere: • cu efect de încălzire și, în același timp, rezistent la vânt și apă • aspect urban curat • vătuire pentru izolație termică optimă • croi preformat pe talie (femei) pentru libertate de mișcare maximă • buzunare cu fermoar • capacitate de trecere a aerului MVP 10.000 g/m²/24 h • coloană de apă de 10.000 mm



pantaloni funcționali

bărbați

Nr. art. **88350** ■ negru
Mărime 42 până la 64, 90 până la 110

femei

Nr. art. **88351** ■ negru
Mărime 34 - 50
Material 92% poliamidă, 8% elastan, cca 178 g/m²



Descriere: • stilați și ultra-ușori • la exterior rezistenți la abraziune • la interior periați • formă chino cu croi-3D inteligent • buzunare cu fermoar

uvex suXXeed family

Un design, o potrivire, o familie.

Din cap până în picioare, de la lenjerie până la protecție împotriva arcurilor electrice, de la îmbrăcăminte pentru timpul liber până la îmbrăcăminte de protecție: în gama complexă a familiei uvex suXXeed family se găsește în mod garantat câte ceva pentru fiecare. Indiferent dacă sunteți în căutare de îmbrăcăminte de lucru și de protecție adecvată pentru leasing sau un stil sustenabil pentru timpul liber – colecțiile uvex suXXeed sunt la fel de complexe și flexibile care și activitățile pentru care au fost create.

Flexibilitatea și confortul la purtare sunt garantate datorită potrivirii diferite și materialelor perfect adaptate. Croiurile și 360° performance fit asigură o potrivire perfectă și, datorită diverselor modele pentru femei și bărbați, fiecare poate experimenta „pe propria piele” îmbrăcăminte de lucru excepțională.

Aveți chef de o schimbare? Toate produsele din colecție sunt adaptate perfect la cele mai diverse cerințe ale locurilor de muncă, datorită culorilor și materialelor alese. Prin piese compatibile ale colecției, nu stă nimic în cale nici combinării acestora (mix-and-match) și vă puteți asorta personal piesele preferate. Astfel se combină siguranța cu stilul.

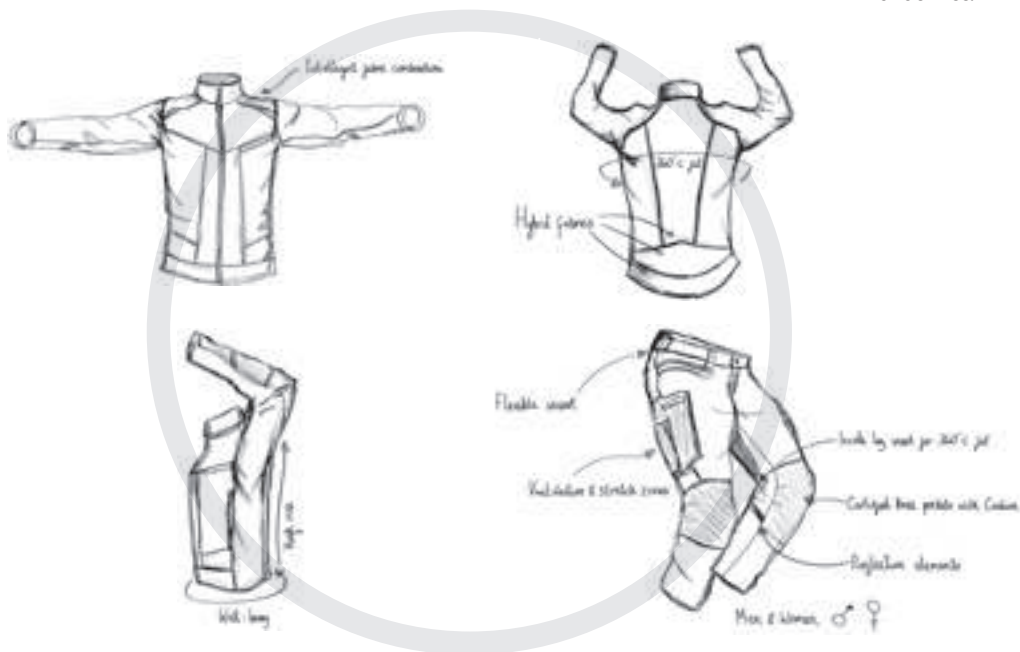


uvex suXXeed

uvex suXXeed basic

uvex suXXeed greencycle planet

uvex suXXeed seamless underwear



uvex suXXeed construction

uvex suXXeed arc

uvex suXXeed ESD

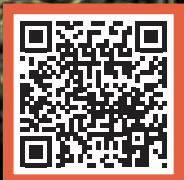
uvex suXXeed multifunction





Modelul clasic pentru fiecare bărbat. Și fiecare femeie.

Meșteșugărit și industrie, regulat și slim fit, îmbrăcăminte pentru femei și pentru bărbați – acestea nu trebuie să fie opusuri. Colecția uvex suXXeed, cu al său 360° fit și designul sport, reunește ce este mai bun din lumi diferite. Combinații neobișnuite de materiale și o potrivire excepțională oferă soluția pentru toți cei care nu vor să facă compromisuri cu privire la îmbrăcămintea lor de lucru.



Video



pantaloni cargo
bărbați – regulat fit

Nr. art. **89668** ■ albastru închis
89669 ■ grafit

Mărime 23 până la 32, 42 până la 66, 90 până la 110



pantaloni cargo
bărbați – slim fit

Nr. art. **89659** ■ albastru închis
89665 ■ grafit

Mărime 23 până la 32, 42 până la 66, 90 până la 110



jachetă Realworker
bărbați

Nr. art. **89466** ■ albastru închis
89467 ■ grafit

Mărime S până la 6XL

femei – regulat fit

Nr. art. **89686** ■ albastru închis
89688 ■ grafit

Mărime 19 până la 26, 34 până la 54

Material 65% poliester, 35% bumbac, cca 245 g/m²



Descriere: • betelie flexibilă • zone de ventilație cu inserție elastică în partea din spate a coapsei • două buzunare la spate și coapsă întărite cu CORDURA® • buzunar integrat pentru metrul pliant, telefon mobil și unelte • întăritură la genunchi din CORDURA® precum și buzunare pentru genunchiere (art. 9868900) (men) • detalii reflectorizante • standard OEKO-TEX® 100

femei – slim fit

Nr. art. **88288** ■ albastru închis
88287 ■ grafit

Mărime 19 până la 26, 34 până la 54

Material 60% bumbac, 20% poliester, 20% elastomul-tiester, cca 280 g/m²



Descriere: • slim-fit sport cu o proporție suplimentară de material elastic pentru o libertate de mișcare și mai mare • betelie flexibilă • zone de ventilație cu inserție elastică în partea din spate a coapsei • două buzunare la spate și coapsă întărite cu CORDURA® • buzunar integrat pentru metrul pliant, telefon mobil și unelte • bandă îngustă la picior • detalii reflectorizante • standard OEKO-TEX® 100

femei

Nr. art. **89474** ■ albastru închis
89653 ■ grafit

Mărime XS până la 4XL

Material Material exterior 1: 95% poliester, 5% elastan, cca 230 g/m²

Material exterior 2: 92% poliester, 8% elastan

Material exterior 3: 65% poliester, 35% bumbac, cca 245 g/m²



Descriere: • combinație de țesătură mixtă robustă, material softshell precum și inserții elastice în zona spatelui, pentru confort optim la purtare • potrivire nouă cu design „high rise” al mânecilor și elastic suplimentar, pentru mai multă libertate de mișcare • un buzunar la piept și două buzunare laterale pentru unelte de lucru • un buzunar interior în stânga cu închidere cu scai • detalii reflectorizante • standard OEKO-TEX® 100 (Nr. art. 89653)



uvex

uvex suXXeed seamless underwear

Protecție optimă sub îmbrăcăminte

Nu doar îmbrăcăminte este importantă în activitatea de zi cu zi. În zilele reci depinde și ce este „dedesubt”. Fără cusături laterale, în schimb cu zone funcționale, care sprijină orice mișcare. Datorită proprietăților de reglare și a lungimilor diferite, adecvată pentru toată lumea, de la schior la lucrător în construcții.



tricou cu mânecă lungă bărbați

Nr. art. **88301** ■ negru
Mărime S, M/L până la 5XL/6XL

femei

Nr. art. **88305** ■ negru
Mărime XS/S până la 3XL/4XL
Material 60% polipropilenă, 28% lână, 8% poliamidă, 4% elastan, cca 250 g/m²



Descriere: • fără cusături deranjante • suport optim datorită combinației inteligente de materiale cu lână • pentru utilizare la muncă sau în timpul liber • cu uscare rapidă, cu efect de neutralizare a mirosurilor, cu efect de încălzire și de reglare a umidității • concept de zone inteligente pentru o libertate de mișcare sporită • standard OEKO-TEX® 100



7/8 pantaloni femei

Nr. art. **88306** ■ negru
Mărime XS/S până la 3XL/4XL
Material 68% polipropilenă, 28% lycell, 4% elastan, cca 200 g/m²



Descriere: • cu TENCEL™ fără cusături deranjante • pentru utilizarea la muncă sau în timpul liber • adecvat pentru yoga • cu uscare rapidă, efect antibacterian și cu efect de neutralizare a mirosurilor • standard OEKO-TEX® 100



pantaloni lungi bărbați

Nr. art. **88302** ■ negru
Mărime S, M/L până la 5XL/6XL
Material 60% polipropilenă, 28% lână, 8% poliamidă, 4% elastan, cca 250 g/m²



Descriere: • pentru utilizarea la muncă sau în timpul liber • fără cusături deranjante • amestec de material cu lână • cu uscare rapidă, efect antibacterian și cu efect de neutralizare a mirosurilor • concept de zone inteligente pentru o libertate de mișcare sporită • standard OEKO-TEX® 100



Mai întâi combinat coloristic, apoi spălat curat.

Cine caută un model aplicabil în mai multe domenii, găsește aici cu siguranță ceva potrivit. Fie pentru horticultură și peisagistică, managementul clădirilor sau prelucrarea lemnului, aici se găsește câte ceva pentru fiecare. Pantalonii rezistenți la uzură și tricourile din colecția uvex perfeXXion sunt destinate tuturor celor care caută îmbrăcăminte robustă de calitate ridicată. Cel mai bun aspect: Toate piesele individuale pot fi combinate între ele și sunt adecvate pentru spălarea profesională.



EN 14404



în combinație cu genunchiere de protecție (Nr. art. 9868900)

Tip 2 - nivelul 1

bermude premium

Nr. art. **17200** cacao
17201 brad
17202 ardezie

Mărime 42 - 66
Material a se vedea pantaloni Premium

Descriere: • material foarte robust datorită firelor rezistente la uzură și structurii speciale a țesăturii • câte două buzunare multifuncționale la spate și coapsă inclusiv buzunare pentru metrul pliant, telefon mobil și unelte, precum și locuri pentru instrumente de scris și buclă pentru ciocan • două buzunare la spate • bandă elastică la betelie în spate • standard OEKO-TEX® 100

pantaloni premium cu buzunare la genunchi

Nr. art. **17191** cacao
17192 brad
17193 ardezie

Mărime 23 până la 32, 42 până la 66, 90 până la 110
Material 65% poliester, 35% bumbac, cca 290 g/m²



Descriere: a se vedea suplimentar și bermude premium • inserție elastică ascunsă la genunchi precum și buzunare aplicate la genunchi din CORDURA® • genunchiere (Art. 9868900) • detalii reflectorizante • standard OEKO-TEX® 100



pantaloni basic

Nr. art. **17194** cacao
17195 brad
17196 ardezie

Mărime 23 până la 32, 42 până la 66, 90 până la 110
Material a se vedea pantaloni Premium

Descriere: • material foarte robust datorită firelor rezistente la uzură și structurii speciale a țesăturii • două buzunare laterale aplicate inclusiv buzunare pentru metrul pliant, telefon mobil și unelte, precum și locuri pentru instrumente de scris • două buzunare la spate • bandă elastică la betelie în spate • standard OEKO-TEX® 100



jachetă hibridă basic

Nr. art. **17222** cacao
17223 brad
17224 ardezie

Mărime XS până la 6XL
Material Material exterior 1: 65% poliester, 35% bumbac, cca 275 g/m²
Material exterior 2: 100% poliester, cca 310 g/m²



Descriere: • combinație inteligentă de materiale cu părți din polar • un buzunar la piept, în stânga, cu acces vertical și fermoar acoperit • două buzunare laterale • detalii reflectorizante • standard OEKO-TEX® 100

uvex

uvex perfect

Unitate perfectă prin modalități variate

Am redefinit perfecțiunea cu ajutorul colecției uvex perfect. Gamă bogată, multe culori, materiale diferite – toate asortate între ele. Stilurile variate se pot combina perfect între ele și creează astfel o apartenență optică la echipă. Alternativ, design-urile pot fi alese și individual. Mix & Match în locul unei culori gri unitare și plictisitoare.



bermude

- Nr. art. **98841** ■ albastru albăstrea
98842 ■ antracit
- Mărime 42 - 64
Material 65% poliester, 35% bumbac, cca 250 g/m²
- INDUSTRIALWASH●●

Descriere: • buzunare laterale, două buzunare la spate și pe coapse cu posibilitate de închidere • buzunare aplicate pentru metrul pliant, telefon mobil și unelte • detalii cu margini reflectorizante • cinci găici de curea • bandă elastică la betelie reglabilă cu nasture • standard OEKO-TEX® 100



pantaloni de lucru

- Nr. art. **98837** ■ albastru albăstrea
98838 ■ bleumarin
89243 ■ antracit
- Mărime 42 până la 64, 90 până la 110
Material 65% poliester, 35% bumbac, cca 250 g/m²
- INDUSTRIALWASH●●

- Nr. art. **98833** ■ albastru albăstrea
98836 ■ verde
98834 ■ gri
98835 ■ roșu
89959 ■ antracit
- Mărime 42 până la 64, 90 până la 110
Material 65% bumbac, 35% poliester, cca 310 g/m²
- INDUSTRIALWASH●●

Descriere: • bandă elastică reglabilă la betelie • buzunar lateral, buzunar dublu pentru metrul pliant, buzunar la spate și pe coapsă cu posibilitate de închidere • porțiuni elastice pe partea exterioară a genunchilor pentru mai multă libertate de mișcare • standard OEKO-TEX® 100



jachetă de lucru

- Nr. art. **16269** ■ albastru albăstrea
16270 ■ verde
16271 ■ gri
16272 ■ roșu
89957 ■ antracit
- Mărime 40/42 până la 64/66, 90/94 până la 106/110
Material 65% bumbac, 35% poliester, cca 310 g/m²
- INDUSTRIALWASH●●

- Nr. art. **16273** ■ albastru albăstrea
16274 ■ bleumarin
89219 ■ antracit
- Mărime 40/42 până la 64/66, 90/94 până la 106/110
Material 65% bumbac, 35% poliester, cca 250 g/m²
- INDUSTRIALWASH●●

Descriere: • închidere frontală cu capse metalice ascunse • două buzunare la piept cu loc pentru instrumente de scris, precum și un buzunar la piept cu posibilitate de închidere • două buzunare laterale cu acces oblic • porțiuni elastice la umeri pentru mai multă libertate de mișcare • cusătură și manșetă de mânecă cu ajustare pe lățime • standard OEKO-TEX® 100

uvex suXXeed arc uvex suXXeed multifunction

Pentru toți cei care lucrează sub tensiune

Colecțiile suXXeed arc și suXXeed multifunction se bazează pe cele mai înalte standarde de siguranță pentru lucrări grele și periculoase. În afară de protecție la căldură și flăcări, ele oferă o protecție extinsă împotriva arcurilor electrice. Astfel, ele sunt adecvate optim pentru lucrări la componente încărcate electric și, datorită croiului 3D, stau perfect la toate mișcărilor.

EN ISO 11611	EN ISO 11612	EN 61482-2	EN 1149-5
Clasa 1-A1	A1, B1, C1, F1	APC=1 APC=2	

doar în partea din față și la mâneci

IEC 61482-2 APC 2 (7ka)
IEC 61482-2 APC 2 în 2 zone ale jachetei și pantalonilor (pe partea din față și la mâneci)
IEC 61482-1 ATPV
în 2 zone ale jachetei și pantalonilor (pe partea din față și la mâneci) = 46 cal/cm²
în 2 zone ale jachetei (pe partea din față și la mâneci)
în combinație cu bluza 7937 = 62 cal/cm²
în 2 zone ale jachetei (pe partea din față și la mâneci)
în combinație cu cămașa 7421 = 57 cal/cm²
Testare reușită cu energii crescute de arc electric de 558,7 – 564,8 kJ pentru jacheta în 2 zone cu model bluza 7937 în conformitate cu IEC 61482-1-2 la 11,7 kA / 0,5 s (testat de Eurotest)



EN ISO 11611	EN ISO 11612	EN 61482-2	EN 1149-5	EN 13034
Clasa 1-A1	A1, B1, C1, E2, F1	APC=1		Typ 6



jachetă

uvex suXXeed arc

Nr. art. **88492** ■ grafit

Mărime S până la 6XL

Material Material exterior: 50% bumbac, 49% poliester, 1% fibre antistatice, 345 g/m²
Căptușeală: 88% bumbac, 12% poliamidă, 200 g/m²



Descriere: • multifuncțională și destinată unor cerințe de protecție maxime • croi ergonomic • structură cu două straturi în partea din față și la mâneci • porțiuni elastice pentru mai multă libertate de mișcare sub brațe și la spate • design „high rise” al mânelor • benzi reflectorizante greu inflamabile • pictograme de culoare portocalie pentru deosebirea rapidă a claselor de protecție • protecție maximă în combinație cu cămașa cu mânecă lungă (Nr. art. 89312; 89409; 89798) sau Polo pro

jachetă

uvex suXXeed multifunction

Nr. art. **88281** ■ albastru închis
88282 ■ grafit

Mărime S până la 6XL

Material 49% modacril, 42% bumbac, 5 % aramidă, 3 % poliamidă, 1% fibre antistatice, oca 300 g/m²



Descriere: • multifuncțională și destinată unor cerințe de protecție maxime, cu design uvex suXXeed • țesătură ignifugantă și utilizarea de para-amidă și de fibre de poliamidă asigură rezistență ridicată la uzură și o protecție multifuncțională împotriva fierului lichid E2 și la manevrarea de substanțe chimice cu risc redus • confort la purtare deosebit de moale și compatibil cu pielea • porțiuni elastice pentru mai multă libertate de mișcare • design „high rise” al mânelor • benzi reflectorizante greu inflamabile

pantaloni

uvex suXXeed arc

Nr. art. **88493** ■ grafit

Mărime 42 până la 66, 90 până la 110, 23 până la 32

Material a se vedea jacheta

Descriere: • satisface cel mai ridicat nivel de protecție în medii periculoase • confort la purtare deosebit de moale și compatibil cu pielea • structură cu strat dublu în partea din față • inserție de întindere integrată pentru libertate de mișcare maximă • două buzunare pe picior și laterale • cu buzunare interioare la genunchi • benzi reflectorizante greu inflamabile • pictograme de culoare portocalie pentru deosebire

pantaloni

uvex suXXeed multifunction

Nr. art. **88283** ■ albastru închis
88284 ■ grafit

Mărime 23 până la 32, 42 până la 66, 90 până la 110

Material a se vedea jacheta

Descriere: • satisface cel mai ridicat nivel de protecție în medii periculoase, cu design uvex suXXeed • buzunar interior pentru genunchieră • benzi reflectorizante greu inflamabile

pantaloni cu pieptar

uvex suXXeed arc

Nr. art. **88494** ■ grafit

Mărime 42 până la 66, 90 până la 110, 23 până la 32

Material a se vedea jacheta

Descriere: • protecție maximă la lucrări în condiții extreme • confort la purtare deosebit de moale și compatibil cu pielea • structură cu strat dublu în partea din față • porțiuni elastice în părțile laterale, pentru mai multă libertate de mișcare • benzi reflectorizante greu inflamabile • pictograme de culoare portocalie pentru deosebire

pantaloni cu pieptar

uvex suXXeed multifunction

Nr. art. **88285** ■ albastru închis
88286 ■ grafit

Mărime 23 până la 32, 42 până la 66, 90 până la 110

Material a se vedea jacheta

Descriere: • protecție maximă la lucrări în condiții extreme • cu design uvex suXXeed • porțiuni elastice pentru mai multă libertate de mișcare • buzunar interior pentru genunchieră • benzi reflectorizante greu inflamabile



uvex

uvex protection perfect multifunction

Un echipament individual de protecție cu de toate, la pachet, vă rog.

Indiferent dacă este vorba despre substanțe chimice, arcuri electrice, căldură, flăcări, stropi de metal sau toate în același timp: uvex protection perfection multifunction acoperă toate riscurile din industrie. Denumirea colecției ca multifuncțională ar fi o subestimare – deoarece cu inserțiile sale elastice ține pasul la toate mișcările, protejând astfel întotdeauna întregul corp.

EN ISO 11611	EN 1149-5	EN ISO 11612	EN 61482-2	EN 13034
Clasa 1-A1		A1, B1, C1, E2, F1	APC= 1	Tip 6



jachetă

Nr. art. **17241** albastru albastră
17242 gri închis

Mărime 40/42 până la 64/66, 90/94 până la 106/110
Material 49% modacril, 42% bumbac, 5 % aramidă, 3 % poliamidă, 1% fibre antistatice, cca 300 g/m²



Descriere: • bandă frontală cu fermoar mascat și închidere cu scai • buzunar la piept, buzunar vertical la piept și buzunar lateral cu posibilitate de închidere • țesătură ignifugantă • benzi reflectorizante greu inflamabile • inserții elastice în zona din spate a umerilor • cusătura mânecii cu ajustare pe lățime și cu închidere cu scai • datorită conținutului ridicat de bumbac, confort la purtare deosebit de moale și compatibil cu pielea



pantaloni

Nr. art. **17245** albastru albastră
17246 gri închis

Mărime 23 până la 32, 42 până la 64, 90 până la 110
Material 49% modacril, 42% bumbac, 5 % aramidă, 3 % poliamidă, 1% fibre antistatice, cca 300 g/m²



Descriere: • buzunar la picior, la spate și pentru metru pliant, cu posibilitate de închidere • porțiuni elastice pe partea exterioară a genunchilor pentru mai multă libertate de mișcare • țesătură ignifugantă • benzi reflectorizante greu inflamabile • buzunar interior pentru genunchieră • datorită conținutului ridicat de bumbac, confort la purtare deosebit de moale și compatibil cu pielea



pantaloni cu pieptar

Nr. art. **17251** albastru albastră
17252 gri închis

Mărime 40/42 până la 64/66, 90/94 până la 106/110
Material a se vedea pantalonii

Descriere: • buzunar pe pieptar, la picior, la spate și pentru metru pliant, cu posibilitate de închidere • porțiuni elastice pe partea exterioară a genunchilor pentru mai multă libertate de mișcare • țesătură ignifugantă • benzi reflectorizante greu inflamabile • buzunar interior pentru genunchieră

► **Notă:** Această îmbrăcăminte de protecție trebuie să fie purtată întotdeauna ca și costum în combinația jachetă cu pantaloni cu pieptar/pantaloni de lucru.

Protecție solară pentru întregul corp,
pentru toți lucrătorii din exterior

Pe șantiere există multe pericole. Nu doar riscuri evidente de accidentare, ci și arsuri solare și cancer de piele. De aceea am încorporat o protecție UV în colecția uvex suXXeed construction. Pe lângă protecție solară, linia oferă o fixare perfectă datorită potrivirii 3D și este realizată parțial din materiale sustenabile.



EN ISO 20471 EN ISO 20471



Mărimea S - M



Mărimea L - 6XL



tricou polo cu mânecă scurtă

Nr. art. **88279** portocaliu de avertizare
88280 galben de avertizare

Mărime S până la 6XL
Material 50% poliester, 50% bumbac, cca 180 g/m²



cu mânecă lungă

Nr. art. **88277** portocaliu de avertizare
88278 galben de avertizare

Mărime S până la 6XL
Material 50% poliester, 50% bumbac, cca 180 g/m²



Descriere: • guler polo cu bară cu capse • 50% poliester reciclat • benzi reflectorizante de jur împrejur • protecție UV certificată conform standardului UV 801 cu UPF 20 • cu mânecă lungă: suplimentar testat conform DIN EN 13758-1 cu UPF 30 (clasificat conform AS/NZS 4399) • se încadrează în schema de sprijin oferită de BG BAU • standard OEKO-TEX® 100



EN ISO 20471



jachetă de lucru

Nr. art. **88265** portocaliu de avertizare
88266 galben de avertizare

Mărime XS până la 4XL
Material 50% bumbac, 50% poliester, cca 270 g/m²



Descriere: • design „high rise” al mânecilor • croi 3D • două buzunare laterale • fermoar în partea centrală frontală • două buzunare interioare • benzi reflectorizante • cusătura mânecii reglabilă • protecție UV certificată conform standardului UV 801 cu UPF 80 • standard OEKO-TEX® 100



EN ISO 20471



pantaloni de lucru

Nr. art. **88267** portocaliu de avertizare
88268 galben de avertizare

Mărime 23 până la 32, 42 până la 66, 90 până la 110
Material 50% bumbac, 50% poliester, cca 270 g/m²



Descriere: • inserție de întindere integrată pentru libertate de mișcare maximă • betelie elastică cu buton de blugi • două buzunare la spate • buzunar pentru metru pliant în dreapta • protecție UV certificată conform standardului UV 801 cu UPF 80 • standard OEKO-TEX® 100

uvex

uvex protection active flash



A vedea și a fi văzut

Benzile reflectorizante sunt obligatorii pe întuneric și în condiții de vizibilitate slabă. Noi ridicăm ștacheta și am încorporat un sistem inovator cu fibre optice, care luminează activ. Astfel, sunteți vizibil chiar și fără o sursă de lumină exterioară. Faptul că această colecție se potrivește perfect este de la sine înțeles.



EN ISO 20471



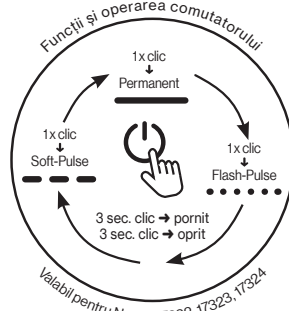
jachetă softshell

Nr. art. **89910** ■ ■ galben de avertizare/gri

Mărime S până la 6XL
Material 100% poliester, cu membrană din 3 straturi, cca 240 g/m²



Descriere: • jachetă softshell cu vizibilitate ridicată, rezistentă la vânt și apă • un buzunar vertical la piept în stânga precum și două buzunare laterale mari cu fermoar • protecție activă datorită sistemului cu fibre optice integrat • coloană de apă 10.000 mm • material ușor, robust și care permite trecerea aerului



pachet de acumatoare pentru modelele cu comutator

Nr. art. **1733200** alb

Descriere: • cu acumulator extern mobil pentru Nr. art. 17322, 17323, 17324 • dimensiuni: 93x58x12 mm, cca 83g

EN ISO 20471



vestă cu comutator

Nr. art. **17322** ■ ■ galben de avertizare/portocaliu de avertizare

Mărime M până la 3XL
Material 65% poliester, 35% bumbac, cca 245 g/m²



Descriere: • protecție activă datorită sistemului cu fibre optice orizontal și vertical • închidere cu scai pentru închiderea rapidă a vestei • cu comutator pentru diverse moduri de iluminare

EN ISO 20471



vestă cu comutator

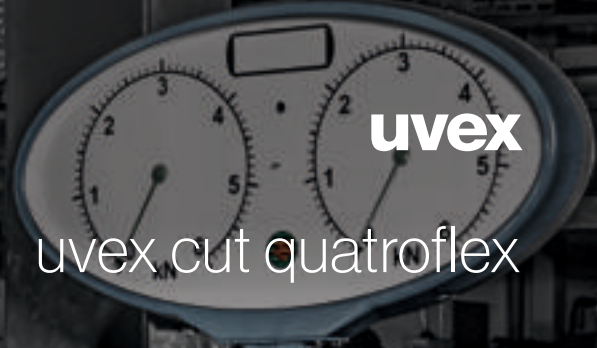
Nr. art. **17323** ■ galben de avertizare
17324 ■ portocaliu de avertizare

Mărime M până la 3XL
Material 100% poliester, plasă



Descriere: • protecție activă datorită sistemului cu fibre optice vertical • închidere cu scai pentru închiderea rapidă a vestei • cu comutator pentru diverse moduri de iluminare





uvex cut quatreflex

Protejează la lucrul cu obiecte ascuțite

Fibra optică este bună nu doar pentru internet rapid. În cazul colecției uvex cut, fibra rezistentă la tăiere asigură protecție maximă împotriva muchii ascuțite, sticlei și lamelor. La interior, îmbrăcămintea este căptușită cu fir de bambus, fiind moale și plăcută. Astfel, această colecție este robustă și, în același timp, comodă, chiar după mai multe curățări industriale.

Tricotul de protecție la tăiere protejează împotriva accidentărilor mecanice superficiale și atinge nivelul de performanță D corespunzător EN 388:2019, testat conform ISO 13977:1999.



pantaloni uvex cut quatreflex

Nr. art. 17270 ■■ negru/antracit (partea din față a picioarelor de pantaloni)

Mărime 42 până la 64, 90 până la 110
Material pantaloni: 65% poliester, 35% bumbac, partea din față a picioarelor de pantaloni din tricot de protecție la tăiere, cca 245 g/m²



Descriere: • croi sport • benzi funcționale, foarte elastice în zona genunchiului • inserții tricotate pentru întindere transversală de-a lungul cusăturii laterale • bandă elastică la betelie în spate • două buzunare la spate • funcția de protecție și confortul la purtare se mențin după multe cicluri de spălare • protecție la tăiere din material Bamboo TwinFlex®: extrem de rezistent la uzură pe exterior, cu efect plăcut de răcorire pe interior



Tricou uvex cut quatreflex

Nr. art. 17268 ■■ negru/antracit (măneci)

Mărime S până la 3XL
Material bluză: 50% bumbac, 50% poliester, măneci 3/4 din tricot de protecție la tăiere 160 g/m²



Descriere: • croit pe corp din jersey simplu cu măneci de protecție la tăiere, cu clase înaltă de protecție la tăiere • benzi funcționale, foarte elastice în zona coetelor • capăt de măneacă cu manșetă tricotată fără cusături deranjante • funcția de protecție și confortul la purtare se mențin după multe cicluri de spălare • protecție la tăiere din material Bamboo TwinFlex®: extrem de rezistent la uzură pe exterior, cu efect plăcut de răcorire pe interior



tricou polo uvex cut quatreflex

Nr. art. 17266 ■■ negru/antracit (măneci)

Mărime S până la 3XL
Material tricou polo: 55% bumbac, 45% poliester, măneci 3/4 din tricot de protecție la tăiere, cca 185 g/m²



Descriere: vezi mai jos

Nr. art. 17267 ■■ negru/antracit (măneci)

Mărime S până la 3XL
Material tricou polo: 54% modacril, 44% bumbac, 2% fibre antistatice, măneci 3/4 din tricot de protecție la tăiere, cca 195 g/m²



Descriere: • croi pe corp • măneci realizate din material rezistent la tăiere în combinație cu material de corp rezistent la căldură din fibre funcționale care permit trecerea aerului • bandă cu trei nasturi • benzi funcționale, foarte elastice în zona coetelor • capăt de măneacă cu manșetă tricotată fără cusături deranjante • funcția de protecție și confortul la purtare se mențin după multe cicluri de spălare • protecție la tăiere din material Bamboo TwinFlex®: extrem de rezistent la uzură pe exterior, cu efect plăcut de răcorire pe interior



uvex

uvex suXXeed ESD

Întotdeauna protecție perfectă pentru om și mașină

Cu ajutorul colecției uvex suXXeed ESD se împiedică descărcările electrostatice ale purtătorului la o mașină. Astfel sunt protejate componente electronice sensibile. Cu potrivirea 3D obișnuită și design-ul „high rise” al mâncicilor, potrivirea rămâne întotdeauna perfectă, atât la modelele pentru femei cât și la cele pentru bărbați. ESD înseamnă electrostatic discharge, adică descărcare electrostatică.



tricou fără cusături bărbați

Nr. art. **88264** ■ negru

Mărime XS/S până la 3XL/4XL

femei

Nr. art. **88264** ■ negru

Mărime XS, S/M până la XXL/3XL, 4XL

Material 91% polipropilenă, 7% poliamidă, 2% argint



Descriere: • adecvat pentru ESD cu fibre antistatice • cu uscare rapidă, cu efect antibacterian, cu efect de neutralizare a mirosurilor, datorită utilizării fibrelor inovatoare Dryarn® • prelucrare fără cusături pentru o stare de bine absolută • standard OEKO-TEX® 100



pantaloni

Nr. art. **88263** ■ grafit

Mărime 23 până la 32, 42 până la 66, 90 până la 110

Material 66,5% poliester, 32% bumbac, 1,5% fibre antistatice, cca 245 g/m²



Descriere: • protecție maximă cu fibre antistatice pentru eliminarea optimă a sarcinii și conductivitate • inserție de întindere integrată pentru mai multă libertate de mișcare • betelie elastică cu buton de blugi • în stânga un buzunar lateral cu clapă și închidere cu capse • standard OEKO-TEX® 100



halat

Nr. art. **88260** □ alb
88261 ■ grafit

Mărime S până la 6XL

Material 66,5% poliester, 32% bumbac, 1,5% fibre antistatice, cca 245 g/m²



Descriere: • cu fibre antistatice pentru eliminarea optimă a sarcinii și conductivitate • croi ergonomic 3D • design „high rise” al mâncicilor • buzunar la piept în stânga, două buzunare laterale • gulere tare • standard OEKO-TEX® 100

Standardul OEKO-TEX® 100 Certificate



Materialele textile testate în conformitate cu criteriile standardului OEKO-TEX® 100 garantează că nu există cantități de substanțe care să afecteze sănătatea umană. Numai produsele care îndeplinesc cerințe foarte stricte și sunt supuse controalelor în mod constant primesc certificatul OEKO-TEX®.

Aici vedeți produsele alocate certificatului:



S20-0516 HOHENSTEIN HTTI

valabil pentru următoarele articole:

16269,16270, 16271, 16272, 16273, 16274, 171191, 17192, 17193, 17194, 17195, 17196, 17200, 17201, 17202, 17222, 17223, 17224, 88260, 88261, 88264, 88265, 88266, 88267, 88268, 88287, 88288, 89219, 89243, 89659, 89665, 89668, 89669, 89686, 89688, 89959, 98833, 98834, 98835, 98836, 98837, 98838, 98841, 98842



18.HCN.32524 HOHENSTEIN HTTI

valabil pentru următoarele articole:

88466, 88467, 89474, 89653



14.HTR.53207 HOHENSTEIN HTTI

valabil pentru următoarele articole:

88360, 88361



09.HBD.66950 HOHENSTEIN HTTI

valabil pentru următoarele articole:

88277, 88278, 88279, 88280



33074 OeTI

valabil pentru următoarele articole:

88301, 88302, 88305, 88306, 88263



Prezentare generală

Nr. art.	Denumire	Descriere	Culoare	Nr. mod.	pagina
16269	uvex perfect	jachetă de lucru	albastru albăstrea	8864	246
16270	uvex perfect	jachetă de lucru	verde	8864	246
16271	uvex perfect	jachetă de lucru	gri	8864	246
16272	uvex perfect	jachetă de lucru	roșu	8864	246
16273	uvex perfect	jachetă de lucru	albastru albăstrea	8865	246
16274	uvex perfect	jachetă de lucru	bleumarin	8865	246
17191	uvex perfeXXion	pantaloni premium	cacao	3852	245
17192	uvex perfeXXion	pantaloni premium	brad	3852	245
17193	uvex perfeXXion	pantaloni premium	ardezie	3852	245
17194	uvex perfeXXion	pantaloni basic	cacao	3853	245
17195	uvex perfeXXion	pantaloni basic	brad	3853	245
17196	uvex perfeXXion	pantaloni basic	ardezie	3853	245
17200	uvex perfeXXion	bermude premium	cacao	3854	245
17201	uvex perfeXXion	bermude premium	brad	3854	245
17202	uvex perfeXXion	bermude premium	ardezie	3854	245
17222	uvex perfeXXion	jachetă hibridă basic	cacao	4787	245
17223	uvex perfeXXion	jachetă hibridă basic	brad	4787	245
17224	uvex perfeXXion	jachetă hibridă basic	ardezie	4787	245
17241	uvex protection perfect multifunction	jachetă	albastru albăstrea	4792	248
17242	uvex protection perfect multifunction	jachetă	gri închis	4792	248
17245	uvex protection perfect multifunction	pantaloni	albastru albăstrea	3855	248
17246	uvex protection perfect multifunction	pantaloni	gri închis	3855	248
17251	uvex protection perfect multifunction	pantaloni cu pieptar	albastru albăstrea	3661	248
17252	uvex protection perfect multifunction	pantaloni cu pieptar	gri închis	3661	248
17266	uvex cut quatroxflex	tricou polo	negru/antracit	7926	251
17267	uvex cut quatroxflex	tricou polo	negru/antracit	7927	251
17268	uvex cut quatroxflex	tricou	negru/antracit	7930	251
17270	uvex cut quatroxflex	pantaloni	negru/antracit	3850	251
17322	uvex protection active flash	vestă	galben de avertizare/ portocaliu de avertizare	7973	250
17323	uvex protection active flash	vestă	galben de avertizare	7974	250
17324	uvex protection active flash	vestă	portocaliu de avertizare	7974	250
88260	uvex suXXeed ESD	palton	alb	7464	252
88261	uvex suXXeed ESD	palton	grafit	7464	252
88263	uvex suXXeed ESD	pantaloni	grafit	7466	252
88264	uvex suXXeed ESD	tricou fără cusături	negru	7467	252
88265	uvex suXXeed construction	jachetă de lucru	portocaliu de avertizare	7468	249
88266	uvex suXXeed construction	jachetă de lucru	galben de avertizare	7468	249
88277	uvex suXXeed construction	tricou polo cu mânecă lungă	portocaliu de avertizare	7474	249
88278	uvex suXXeed construction	tricou polo cu mânecă lungă	galben de avertizare	7474	249
88279	uvex suXXeed construction	tricou polo cu mânecă scurtă	portocaliu de avertizare	7479	249
88280	uvex suXXeed construction	tricou polo cu mânecă scurtă	galben de avertizare	7479	249
88281	uvex suXXeed multifunction	jachetă	albastru închis	7475	247
88282	uvex suXXeed multifunction	jachetă	grafit	7475	247
88283	uvex suXXeed multifunction	pantaloni	albastru închis	7476	247
88284	uvex suXXeed multifunction	pantaloni	grafit	7476	247
88285	uvex suXXeed multifunction	pantaloni cu pieptar	albastru închis	7478	247
88286	uvex suXXeed multifunction	pantaloni cu pieptar	grafit	7478	247
88287	uvex suXXeed multifunction	pantaloni cargo pentru femei - slim fit	grafit	7481	243
88288	uvex suXXeed multifunction	pantaloni cargo pentru femei - slim fit	albastru închis	7481	243
88301	uvex suXXeed seamless underwear	bluză cu mânecă lungă pentru bărbați	negru	7482	244
88302	uvex suXXeed seamless underwear	pantaloni lungi	negru	7483	244
88305	uvex suXXeed seamless underwear	bluză cu mânecă lungă pentru femei	negru	7486	244

Nr. art.	Denumire	Descriere	Culoare	Nr. mod.	pagina
88306	uvex suXXeed seamless underwear	7/8 pantaloni	negru	7487	244
88308	uvex suXXeed construction	Jachetă din polar	portocaliu de avertizare	7489	249
88309	uvex suXXeed construction	Jachetă din polar	galben de avertizare	7489	249
88323	Colecția uvex 26	parka pentru bărbați	măsliniu	7302	241
88350	Colecția uvex 26	pantaloni funcționali pentru bărbați	negru	7300	241
88351	Colecția uvex 26	pantaloni funcționali pentru femei	negru	7301	241
88352	Colecția uvex 26	parka pentru bărbați	albastru închis	7302	241
88353	Colecția uvex 26	parka pentru femei	albastru închis	7303	241
88354	Colecția uvex 26	jachetă de ploaie pentru bărbați	șofran	7304	241
88355	Colecția uvex 26	jachetă de ploaie pentru femei	șofran	7305	241
88360	Colecția uvex 26	tricou polo pentru bărbați	negru	7309	241
88361	Colecția uvex 26	tricou polo pentru bărbați	alb	7309	241
88492	uvex suXXeed arc	jachetă	grafit	7654	247
88493	uvex suXXeed arc	pantaloni	grafit	7655	247
88494	uvex suXXeed arc	pantaloni cu pieptar	grafit	7656	247
88811	uvex suXXeed greencycle planet	bermude	antracit	7338	240
88812	uvex suXXeed greencycle planet	Cămașă worker	antracit	7339	240
88868	uvex suXXeed greencycle planet	pantaloni cargo pentru bărbați	antracit	7334	240
88876	uvex suXXeed greencycle planet	pantaloni cargo pentru femei	antracit	7336	240
88885	uvex suXXeed greencycle planet	tricou pentru femei	verde-mușchi	7341	240
88886	uvex suXXeed greencycle planet	tricou pentru femei	gri deschis	7341	240
88887	uvex suXXeed greencycle planet	tricou pentru femei	albastru deschis	7341	240
88888	uvex suXXeed greencycle planet	tricou pentru bărbați	verde-mușchi	7340	240
88889	uvex suXXeed greencycle planet	tricou pentru bărbați	gri deschis	7340	240
88890	uvex suXXeed greencycle planet	tricou pentru bărbați	albastru deschis	7340	240
89219	uvex perfect	jachetă de lucru	antracit	8865	246
89243	uvex perfect	pantaloni de lucru	antracit	8927	246
89466	uvex suXXeed	jachetă Realworker pentru bărbați	albastru închis	7423	243
89467	uvex suXXeed	jachetă Realworker pentru bărbați	grafit	7423	243
89474	uvex suXXeed	jachetă Realworker pentru femei	albastru închis	8996	243
89653	uvex suXXeed	jachetă Realworker pentru femei	grafit	8996	243
89659	uvex suXXeed	pantaloni cargo pentru bărbați - slim fit	albastru închis	7424	243
89665	uvex suXXeed	pantaloni cargo pentru bărbați - slim fit	grafit	7424	243
89668	uvex suXXeed	pantaloni cargo pentru bărbați - regular fit	albastru închis	8997	243
89669	uvex suXXeed	pantaloni cargo pentru bărbați - regular fit	grafit	8997	243
89686	uvex suXXeed	pantaloni cargo pentru femei - regular fit	albastru închis	7429	243
89688	uvex suXXeed	pantaloni cargo pentru femei - regular fit	grafit	7429	243
89910	uvex protection active flash	jachetă softshell	galben de avertizare/gri	7443	250
89957	uvex perfect	jachetă de lucru	antracit	8864	246
89959	uvex perfect	pantaloni de lucru	antracit	8926	246
98833	uvex perfect	pantaloni de lucru	albastru albăstrea	8926	246
98834	uvex perfect	pantaloni de lucru	gri	8926	246
98835	uvex perfect	pantaloni de lucru	roșu	8926	246
98836	uvex perfect	pantaloni de lucru	verde	8926	246
98837	uvex perfect	pantaloni de lucru	albastru albăstrea	8927	246
98838	uvex perfect	pantaloni de lucru	bleumarin	8927	246
98841	uvex perfect	bermude	albastru albăstrea	8929	246
98842	uvex perfect	bermude	antracit	8929	246
1733200	uvex protection active flash	pachet de acumuloare	alb	9828	250



Echipament individual de
protecție personalizat



SBU Occupational Health

Echipament individual de protecție personalizat de la uvex

**MADE IN
UVEX**



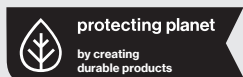
Echipament individual de protecție personalizat

Sănătatea angajaților dvs. are pentru noi o importanță centrală prin misiunea uvex **protecting people**.

uvex oferă soluții individuale premium pentru protejarea ochilor, auzului și picioarelor și, astfel, siguranță maximă pentru echipa dvs. Echipamentul individual de protecție personalizat combină un nivel ridicat de inovație și adaptarea individuală la utilizator, făcând astfel fiecare produs unic.

Toate produsele din domeniul optică, otoplastic și ortopedie sunt adaptate individual și, prin urmare, sunt personalizate în funcție de nevoile angajaților dvs.

Deoarece echipamentul de protecție care se potrivește perfect angajaților este purtat cu plăcere și protejează în mod fiabil întreaga echipă.



Produsele noastre individuale de protecție sunt caracterizate în special prin longevitatea lor. În comparație cu produsele standard (de ex., supraochelari de protecție, protecții auditive de unică

folosință), acestea sunt utilizate o perioadă mult mai lungă de timp, ceea ce înseamnă economii de resurse valoroase și, calculat pe întreaga durată de utilizare, mult mai puține deșeuri.

uvex promite:

Calitate. Avans. Entuziasm.

„Made in uvex”

Experiența de decenii și tehnologiile inovatoare constituie baza pentru produsele noastre, care sunt realizate conform celor mai stricte standarde de siguranță.

Indiferent dacă este vorba de protecția ochilor, a auzului sau a picioarelor: Echipamentul nostru individual de protecție personalizat garantează cel mai înalt nivel de siguranță și confort.

Impresionează prin confortul său excelent la purtare, designul atractiv și funcționalitatea bine gândită. Inovațiile noastre stabilesc noi standarde în domeniul calității și tehnologiei.

Deviza noastră „Made in uvex” garantează un sistem de calitate cuprinzător și cele mai bune variante din punct de vedere al prelucrării tehnice. Toate materialele utilizate nu conțin substanțe nocive și sunt verificate periodic.

uvex pune preț pe un concept de producție sustenabil cu produse de primă clasă și un lanț valoric din cadrul companiei, cu concentrare pe locații de producție în Germania și Europa. În plus, oferă servicii maxime cu flexibilitate maximă.

Pot exista abateri specifice fiecărei țări în ofertă. Vă rugăm să nu ezitați să contactați experții noștri pentru informații suplimentare.

SBU Occupational Health

Echipament individual de protecție personalizat de la uvex

**MADE FOR
YOUR EYES**
MADE IN UVEX



Protecție individuală a ochilor – Ochelari de protecție uvex cu dioptrii

- ochelari de protecție certificați cu dioptrii conform EN 166 și Regulamentului (UE) 2016/425 privind echipamentele individuale de protecție
- selecție largă de tipuri de focalizare și materiale de lentile pentru orice cerință
- gama vastă de rame în diferite modele ține cont de multiplele forme de cap ale angajaților dvs. la nivel internațional.
- consiliere calificată și adaptare individuală cu ajutorul specialiștilor uvex

**MADE FOR
YOUR EYES**
MADE IN UVEX



Protecție individuală a ochilor – Ochelari pentru calculator uvex

- ochelari pentru calculator pentru activitatea profesională în fața unui monitor de calculator, în cazul în care nu există o obligație de purtare a ochelarilor de protecție
- selecție largă de tipuri de focalizare și materiale de lentile pentru orice cerință
- consiliere calificată și adaptare individuală cu ajutorul specialiștilor uvex

**MADE FOR
YOUR EARS**
MADE IN UVEX



Protecție auditivă individuală – uvex high-fit

- protecție auditivă certificată de tip otoplastic conform EN 352
- pentru (aproape) orice domeniu de utilizare protecția de tip otoplastic potrivită, datorită unei selecții vaste de filtre, forme otoplastice și materiale otoplastice
- adaptare individuală de către personal calificat de specialitate

**MADE FOR
YOUR FEET**
MADE IN UVEX



Soluții ortopedice pentru încălțăminte de protecție uvex – uvex medicare

- protecție ortopedică certificată a picioarelor conform EN ISO 20345:2011
- de exemplu, inserții personalizate confortabile și ajustări ale pantofilor
- paletă variată de încălțăminte de protecție uvex utilizabilă
- uvex motion 3XL pentru picioare foarte late și probleme medicale (de ex., diabetici)
- adaptare individuală de către specialiști în ortopedie





Ochelari de corecție în protecția muncii profesională

Principalele puncte, care combină ochelarii de protecție ce corectează vederea deficitară, sunt compensarea lipsei de vizibilitate a purtătorului ochelarilor și protecția ochilor împotriva influențelor mecanice și optice. Acest seminar permite participantului să acționeze în calitate de persoană de contact competentă în cadrul companiei pentru ochelarii de protecție corectori până la adaptarea acestora

- informații privind bazele legale, principiile de testare și standardele
- predarea cunoștințelor despre ochelarii de protecție cu corecție optică
- explicarea diferitelor materiale de rame și lentile, a particularităților și proprietăților acestora
- explicarea diferitelor tipuri de focalizare și utilizarea optimă a acestora

- evaluarea riscurilor locului de muncă respectiv și selectarea ochelarilor de protecție cu corecție optimi
- capacitatea de a putea determina parametrii necesari pentru adaptare pentru o pereche de ochelari cu corecție
- implementarea practică a selecției, consilierii și adaptării ochelarilor de protecție cu corecție
- indicații privind manipularea și îngrijirea ochelarilor de protecție corectori

Grup țintă

Angajații unei companii responsabile cu sănătatea și siguranța la locul de muncă respectiv cu adaptarea ochelarilor de protecție optici, de ex., specialiști în siguranță, medici ai companiei, angajați ai serviciilor medicale ale companiei.



Informații suplimentare și înregistrare pe uvex-academy.de, telefonic la numărul **+49 911 9736-1710** sau la adresa academy@uvex.de



Încălțăminte de protecție



uvex

protecting planet

Pentru a face vizibilă propria misiune pentru mai multă sustenabilitate, uvex a creat marca **protecting planet**.

protecting planet înseamnă pentru uvex mai mult decât doar o marcă. Pe baza devizei **protecting people** devine o promisiune de a încorpora cei trei piloni ai sustenabilității **Ecologie**, **Economie** și **Social** în toate diviziile, în mod responsabil, în toate acțiunile.

De aceea, uvex verifică, evaluează și optimizează în mod unitar toate etapele din lanțul valoric, la capătul căruia se află un produs cât mai sustenabil.



uvex 1 G2 planet

O componentă importantă a sistemului de produse **planet series** este **uvex 1 G2 planet**.



protecting planet

by using bio-based material //
by using recycled material //
by using no harmful substances

Materialul superior al încălțăminte de protecție este realizat în proporție de 100% din poliester reciclat din sticle PET. Rezistența textilă la penetrare este realizată, de asemenea, în proporție de 100% din fibre reciclate. Pentru suprabombeul TPR se folosesc 40% de TPU reciclat. Căptușeala din plasă de distanțare a încălțăminte este realizată în proporție de 52% din poliester reciclat și în proporție de 18% din fibre de bambus. De asemenea, talpa interioară care asigură confortul climatic și care poate fi înlocuită este realizată în proporție de 100% din spumă PU și poliester reciclate. Întreaga încălțăminte de protecție este realizată fără substanțe nocive, conform listei cu substanțe periculoase interzise.



protecting planet

by using environmentally-friendly packaging

Toate cutiile de încălțăminte uvex sunt compuse în proporție de 90% din carton reciclat. Se folosește în proporție de 100% hârtie de ambalat reciclată, iar instrucțiunile de utilizare sunt, de asemenea, 100% din hârtie reciclată.



protecting planet

by reducing waste //
by reducing CO₂ emissions

Fabrica uvex din localitatea italiană Ceva a fost trecută deja de câțiva ani în întregime pe curent ecologic și gaz ecologic, iar din 2017 este certificată în conformitate cu sistemul de management de mediu ISO 14001. În plus, fabrica trece la energie regenerabilă, cu ajutorul unei instalații fotovoltaice. uvex se concentrează în mod deosebit pe evitarea deșeurilor. Astfel, deja în urmă cu câțiva ani au fost făcute modificări la formele tălpilor, lucru care a permis reducerea considerabilă a deșeurilor. De asemenea, procesul de curățare și injecție este optimizat continuu. Suplimentar, de ceva vreme, deșeurile de poliuretan sunt colectate, transformate în granule și refoșite. Pentru talpa exterioară din TPU a uvex 1 G2 planet se folosesc până la 10% deșeuri de poliuretan reciclate, din producția proprie.



Încălțăminte de protecție pentru cele mai înalte cerințe

Centrul de competență uvex pentru încălțăminte de protecție

**Inovație:**

Una dintre cele mai moderne locații de producție din Europa

Celule de degroșare cu laser pentru contururi optime și de calitate pentru o aderență optimă a tălpiilor.

Centrul de competență uvex pentru încălțăminte de protecție în Ceva (CN), Italia

Competența de dezvoltare, cele mai moderne sisteme de producție robotizate și structuri optimizate de proces pentru respectarea celor mai înalte standarde ecologice garantează calitatea de prim rang și sustenabilă a încălțămintei noastre de protecție.

Producția din Italia, care se numără printre cele mai moderne unități de producție pentru încălțăminte de protecție din Europa, asigură o producție eficientă, care protejează resursele și drumuri scurte de la producător la utilizator.

Know-how

- producție de încălțăminte de protecție uvex cu talpă aplicată direct, cu tălpi exterioare din poliuretan, poliuretan termoplastice și cauciuc
- tehnologii inovatoare de producție, de ex. pentru utilizarea caracteristicilor rebound (redarea energiei de pășire)
- patru automate DESMA pentru aplicarea directă a tălpii pentru producția tălpiilor exterioare uvex, dintre care trei cu sistem DESMA AMIR (alimentarea automatizată cu material, cu robot integrat)
- laborator de testare cu dotare complexă pentru asigurarea calității și producției și pentru dezvoltarea de produse

**Specializare:**

Aplicarea directă a tălpiilor la încălțăminte de protecție uvex

Made in uvex
Made in Italy

Sustenabilitate

- utilizarea 100% de Green Energy (energie ecologică) și Green Gas (gaz ecologic)
- utilizarea energiei solare ecologice (instalație fotovoltaică din 2011)
- managementul deșeurilor PUR pentru reciclarea și economisirea deșeurilor de poliuretan
- utilizarea de agenți antiaglomeranți pe bază de apă (confirmată prin numeroase aprobări din industria automobilistică și industria furnizoare)

Certificări

- sistem de managementul calității certificat ISO 9001 (din 2003)
- sistem de management de mediu certificat ISO 14001 (din 2017, primul certificat în cadrul uvex safety group)
- sistem de managementul protecției muncii certificat ISO 45001 (din 2020, în locul certificării OHSAS 18001)

Competențe la sediul central Fürth, Germania

- design și dezvoltare de produs
- biomecanică
- construcția de machete și prototipuri
- suport pentru calitate și suport internațional în producție
- managementul lanțului de aprovizionare
- procesare comercială
- inginerie de proces
- formări, managementul produselor și marketing

Responsabilitate:

Utilizarea de energii regenerabile și energie electrică și caz neutre din punct de vedere al emisiilor de CO₂



Încălțăminte de protecție

Domenii de utilizare ușoare · medii · grele



ușoare

Domenii de utilizare

Domeniile „ușoare” se referă la toate domeniile în care se lucrează în special la interior și care nu impun cerințe ridicate la adresa caracteristicilor fizice ale tălpii exterioare. Acestea cuprind, ca exemplu, locuri de muncă în montaj, precum și domenii depozite și logistică.



medii

Domenii de utilizare

Domeniile „medii” se găsesc de cele mai multe ori în alternanța între interior și exterior, iar cerințele la adresa robusteții tălpii exterioare sunt mult mai ridicate. Utilizatori tipici sunt lucrătorii din sectorul meșteșugăresc, angajatorii publici și industria chimică.



grole

Domenii de utilizare

Utilizările „grole” impun, datorită influențelor externe, cerințe complexe asupra încălțăminte, durabilității și stabilității acesteia. Acestea se regăsesc mai ales în construcția de mașini grele și în domenii precum construcția, mai ales construcția de clădiri și construcții civile.

Încălțăminte de protecție

Sistemul cu lățime reglabilă uvex

Sistemul cu lățime reglabilă uvex

Printr-un sistem cu lățime reglabilă pentru încălțăminte de protecție se înțelege oferirea unui model de încălțăminte de aceeași mărime, dar de lățimi diferite. Aceste lățimi diferite sunt măsurate în punctul cel mai lat al piciorului. Se determină circumferința piciorului în zona dintre articulația de la baza degetului mare și baza degetului mic de la picior, în stare solicitată, alternativ se poate măsura și lățimea piciorului în acest punct (proiecție).

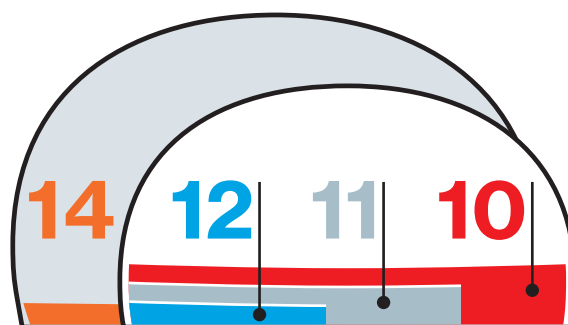
Puteți găsi clasificarea mărimilor și dimensiunile corespunzătoare în tabelul următor (toate dimensiunile în milimetri):



Mărime pantofi uvex	Lungime picior	Mărime UK	lățime 10	lățime 11 (Standard)	lățime 12	lățime 14
			Circumferință	Circumferință	Circumferință	Circumferință
35	217	3	216,5	222,5	228,5	240,5
36	225	3,5	221	227	233	245
37	232	4	225,5	231,5	237,5	249,5
38	240	5	230	236	242	254
39	247	6	234,5	240,5	246,5	258,5
40	255	6,5	239	245	251	263
41	262	7	243,5	249,5	255,5	267,5
42	270	8	248	254	260	272
43	277	9	252,5	258,5	264,5	276,5
44	285	10	257	263	269	281
45	292	10,5	261,5	267,5	273,5	285,5
46	300	11	266	272	278	290
47	307	12	270,5	276,5	282,5	294,5
48	315	13	275	281	287	299
49	322	14	279,5	285,5	291,5	303,5
50	330	14,5	284	290	296	308
51	337	15	288,5	294,5	300,5	312,5
52	345	16	293	299	305	317

Toate mărimile sunt exprimate în mm

Corespunzător lungimii piciorului purtătorului, se citește din tabel lățimea necesară.



Aplicația Consultant de mărimi uvex

La încălțăminte de protecție, alegerea mărimii corecte a încălțăminte este deosebit de importantă pentru asigurarea funcției de protecție a acesteia. În afară de aceasta, doar o potrivire perfectă garantează un confort durabil la purtare. În funcție de producător, mărimile pot fi însă diferite. Cu ajutorul aplicației Consultant de mărimi uvex puteți determina mărimea corectă a încălțăminte uvex și lățimea corectă, pentru a obține o experiență perfectă și fără probleme la purtarea încălțăminte în activitatea de zi cu zi.



Încălțăminte de protecție

Prezentare generală a pictogramelor

clima zone

uvex climazone

uvex climazone este sistemul inovator de gestionare a climatului din cap până în picioare. Combinarea competențelor uvex în cercetare, dezvoltarea de produse și utilizarea de materiale și tehnologii de prelucrare inteligente duce la crearea unui sistem de produse unic care asigură un climat optim, de exemplu, încălțăminte de protecție.

bionom x

uvex bionom x

Utilizând bazele biomecanicii, uvex a definit o abordare unică pentru designul încălțăminte de protecție. Acest lucru se reflectă în linii vizibile, comune, care optimizează interacțiunea dintre încălțăminte, partea superioară a încălțăminte și sol și permit performanță și confort excepționale pentru toate utilizările.



ESD

ESD desemnează disiparea controlată a energiei electrostatice, care, în caz de descărcare necontrolată, poate deteriora componente sau poate declanșa explozii. Încălțăminte de protecție marcată cu simbolul ESD îndeplinește cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm. Pentru explicația detaliată vezi pagina 269.



Fără silicon

Anumite materiale precum siliconul, plastifianții și altele asemănătoare pot interfera cu agenții de umectare a suprafețelor. Materialele din care este făcută talpa pantofilor cu acest marcaj au fost testate și aprobate de industria auto.



uvex medicare

uvex medicare marchează încălțăminte de protecție care este certificată pentru ajustări ortopedice și ajustări ale pantofilor în conformitate cu Regula DGUV 112-191 și/sau ÖNORM Z 1259 din Austria.



uvex construction

Adecvată îndeosebi pentru utilizarea în industria construcțiilor.



Calapoade uvex pentru femei și bărbați

Pentru asigurarea unei potriviri adecvate pentru purtători a încălțăminte de protecție este necesară îndeplinirea cerințelor specifice picioarelor femeilor și bărbaților. Încălțăminte de protecție care este marcată cu aceste simboluri a fost realizată în mărimile 35 până la 40, pe un calapod pentru femei.



Sistemul BOA® Fit.

Sistemul BOA® Fit oferă soluții performante și adaptate perfect domeniului respectiv de utilizare, soluții care se folosesc în produse din cele mai variate categorii (sport, protecția muncii și domeniul medical). Sistemul este compus din: o blocare împotriva rotirii, cu reglaj fin, un șiret ușor, dar totuși extrem de rezistent, și ghidaje cu frecare redusă pentru șiret.

Beneficiile BOA®.

Performanță prin potrivire.

Obțineți potrivirea precisă rapid și fără efort. Chiar și reglajele fine pot fi efectuate simplu și extrem de rapid în timpul muncii, astfel încât să vă puteți concentra integral pe munca dvs.

Încredere în orice situație.

Sistemul BOA® Fit este foarte robust și este testat în cele mai dure condiții. Acesta funcționează fiabil, astfel încât puteți rămâne mereu concentrat și focusat, fără a trebui să vă dați jos mănușile.

Sigur.

Șireturile de precizie de la BOA® se află în interiorul unității de blocare împotriva rotirii și, drept urmare, nu se pot agăța în nimic și nu se pot desface de la sine.

Fit for life with BOA®.

Blocările împotriva rotirii BOA® și șireturile dispun de garanție pe durata de viață a produsului pe care sunt integrate.

Cum funcționează.

Apăsați pentru a bloca

Rotiți pentru a strânge

Trageți pentru a deschide



sympatex®

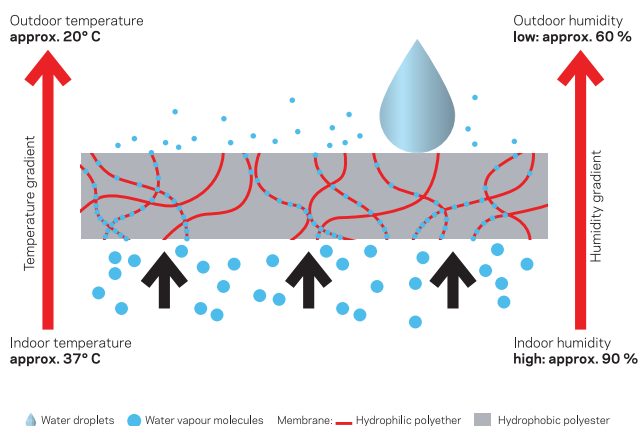
Confort optim pentru orice vreme: impermeabil, permite trecerea aerului, etanș la vânt

Nimic nu este mai neplăcut decât îmbrăcămintea și încălțămintează udă. De aceea, sympatex a elaborat o membrană specială, care preia vaporii de apă și îi elimină la exterior. Astfel, piciorul rămâne mereu cald și uscat, chiar și în situații extreme.

Cel mai grozav aspect: Cu cât este mai intensă activitatea fizică, cu atât funcționează mai eficient membrana sympatex. În afară de aceasta, pantofii cu membrană sympatex au rol de protecție eficientă împotriva frigului și ploii.

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 100% WATERPROOF | RECYCLABLE & RECYCLED |
| 100% WINDPROOF | PFC-FREE |
| OPTIMALLY BREATHABLE | PTFE-FREE |
| DURABLE | CO2 NEUTRAL |

www.sympatex.com



Încălțăminte de protecție

Standarde · Marcaje

Marcaj pe încălțăminte

Simboluri ale producătorului	uvex	Simbolul CE
Desemnarea tipului producătorului		Mărimea
Numărul standardului european aplicabil	91 8543.8 42	Data fabricației
Simbol pentru funcția de protecție	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	Cod produs
	Made/Produziert in Italy for/für UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH Würzburger Str. 181-189 D-90766 Fürth, Germany	Adresa poștală a producătorului

Cerințe de bază și cerințe suplimentare, de exemplu pentru încălțăminte din piele	Încălțăminte de protecție EN ISO 20345	Încălțăminte profesională EN ISO 20347
Cerințe de bază pentru încălțăminte și rezistența la impact a bombeului	SB 200 Joule	OB nicio cerință
Cerințe suplimentare: zona călcâiului închisă, antistatic, capacitate de absorbție de energie în zona călcâiului, rezistență la combustibil	S1	O1 (fără rezistență la combustibil)
Cerințe suplimentare: ca mai sus, suplimentar pătrunderea apei și absorbția de apă	S2	O2
Cerințe suplimentare: ca mai sus, suplimentar rezistență la penetrare *, talpă exterioară profilată	S3	O3
Cerințe de bază și cerințe suplimentare, de exemplu pentru încălțăminte din PVC sau PU		
Cerințe de bază pentru încălțăminte și rezistența la impact a bombeului	SB 200 Joule	OB nicio cerință
Cerințe suplimentare: antistatic, capacitatea de absorbție de energie în zona călcâiului, rezistență la combustibil, rezistență la penetrare *, talpă exterioară profilată	S5	O5

Utilizarea unui anumit tip de încălțăminte depinde de tipul de pericol. Toți pantofii pot necesita cerințe suplimentare (de ex. cerințe privind protecția la căldură sau protecția la frig, rezistența la penetrare sau rezistența de trecere electrică la ESD). Acești pantofi trebuie apoi marcați în mod corespunzător.
Principiile de testare pentru toate cerințele de bază și cerințele suplimentare sunt definite în EN ISO 20344.

Una dintre următoarele trei cerințe trebuie să fie îndeplinită și marcată în încălțăminte:

Marcaj	Caracteristici testate	Condiție de testare	Coefficient de frecare
SRA	Proprietăți antialunecare pe podele cu plăci ceramice tratate cu soluție de laurilsulfat de sodiu NaLS	Alunecare înainte a călcâiului Alunecare înainte pe o suprafață plană	nu mai puțin de 0,28 nu mai puțin de 0,32
SRB	Proprietăți antialunecare pe podele din oțel tratate cu glicerină	Alunecare înainte a călcâiului Alunecare înainte pe o suprafață plană	nu mai puțin de 0,13 nu mai puțin de 0,18
SRC	Proprietăți antialunecare pe podele cu plăci ceramice tratate cu soluție de laurilsulfat de sodiu și pe podele din oțel tratate cu glicerină	Cuprinde toate condițiile de testare specificate la a. și b.	

Cerințe suplimentare pentru utilizări speciale cu simboluri corespunzătoare (extras)

SIMBOL	RISC ACOPERIT	EN ISO 20345					EN ISO 20347			
		SB	S1	S2	S3	S5	OB	O1	O2	O3
-	Cerință de bază									
P	Rezistență la penetrare *									
A	Încălțăminte antistatică									
E	Capacitatea de absorbție de energie în zona călcâiului									
HI	Protecție la căldură									
CI	Protecție la frig									
WRU	Rezistența părții superioare a încălțăminte la pătrunderea apei și absorbția de apă									
HRO	Comportarea tălpii exterioare la căldura de contact (+300 °C/min)									
WR	Impermeabilitatea integrală la apă a încălțăminte									
M	Protecție în zona mediană a piciorului									
FO	Rezistență la ulei și benzină									

Îndeplinește cerința specificată Cerința poate fi îndeplinită, dar nu este specificată

La cumpăna dintre anii 2021/22 va fi publicată o revizuire a seriei de standarde EN ISO 20344 și următoarele. Pentru întrebări cu privire la modificări sau completări iminente, contactați colaboratorul dvs. din departamentul de distribuție.

Încălțăminte de protecție

Standarde · Marcaje · ESD

* Rezistență la penetrare

Atenție: Vă rugăm să rețineți că rezistența la penetrare a acestui tip de încălțăminte a fost determinată în laborator folosind un cui de testare bont cu un diametru de 4,5 mm și o forță de 1100 N. Forțe mai mari sau cuiuie mai subțiri pot mări riscul de penetrare. În astfel de cazuri trebuie luate în considerare măsuri preventive alternative.

Două tipuri generale de inserții rezistente la penetrare sunt disponibile în prezent pentru încălțăminte clasificată drept echipament individual de protecție. Un tip este realizat din materiale metalice, iar celălalt tip din materiale nemetalice. Ambele tipuri îndeplinesc cerințele minime privind rezistența la penetrare conform standardelor care sunt marcate pe încălțăminte, dar fiecare are avantaje sau dezavantaje suplimentare diferite, inclusiv următoarele:

Inserție din materiale metalice – este mai puțin afectată de forma obiectului ascuțit/pericol (de ex. diametru, geometrie, ascuțime). Din cauza restricțiilor din industria de încălțăminte, nu este acoperită întreaga suprafață de rulare a pantofilor.

Inserție din materiale nemetalice – poate fi mai ușoară, mai flexibilă și acoperă o suprafață mai mare în comparație cu inserția din materiale metalice, dar rezistența la penetrare este afectată într-o măsură mai mare de forma obiectului ascuțit/pericol (de ex. diametru, geometrie, ascuțime).

Pentru informații suplimentare privind tipul de inserție rezistentă la penetrare pentru încălțăminte dumneavoastră, contactați producătorul sau furnizorul, după cum se specifică în informațiile pentru utilizator.

Electrostatică


Controlul sarcinii electrostatice nedorite joacă un rol important în industrie. Tot mai mulți angajați intră în contact cu procese sensibile din punct de vedere electrostatic sau cu materiale ori obiecte sensibile din punct de vedere electrostatic. La toate aceste locuri de muncă este adesea necesar să se utilizeze încălțăminte de protecție ca parte a unui sistem de disipare a sarcinii electrostatice.

Indiferent de diversele proceduri de măsurare, se consideră o rezistență de trecere în intervalul de la 100 Kiloohm ($1,0 \times 10^5$ Ohm) la 100 Megaohm (1×10^8 Ohm), pentru a îndeplini diversele standarde relevante (de ex. EN ISO 20345, EN 61340).

Toate produsele astfel certificate din acest catalog sunt marcate cu simbolul ESD.



Aceste produse sunt adecvate și conform specificației pentru încălțăminte cu proprietăți electrostatice disipative din Regulile tehnice pentru substanțe periculoase (TRGS) 727 „Evitarea pericolelor de aprindere ca urmare a sarcinilor electrostatice”.

Rezistență de trecere		
Rezistență redusă (încălțăminte conductoare)	Încălțăminte antistatică conform EN ISO 20345 / EN ISO 20347	Rezistență ridicată (încălțăminte izolatoare)
$R < 1 \times 10^5 \Omega$ (100 Kiloohm)	$1 \times 10^5 \Omega \leq R \leq 1 \times 10^9 \Omega$ (100 Kiloohm până la 1 Gigaohm) Încălțăminte cu proprietăți electrostatice disipative (ESD) în conformitate cu EN 61340-4-3 și EN 61340-5-1  $1 \times 10^5 \Omega \leq R \leq 1 \times 10^8 \Omega$ (100 Kiloohm până la 100 Megaohm)	$R > 1 \times 10^9 \Omega$ (1 Gigaohm)
	10^5 10^6 10^7 10^8 10^9	Ohm

R = rezistența electrică



uvex 1 G2 – Science. Not Fiction.

uvex x-dry knit Technology

100% performanță. 100% confort la purtare. 100% picioare uscate.

Tehnologia unică uvex x-dry knit asigură un confort la purtare nemaîntâlnit și picioare uscate: 365 zile pe an, 7 zile pe săptămână, 24 ore pe zi. Acest lucru este facilitat de combinația inteligentă între capacitatea de trecere a aerului și caracteristicile impermeabile ale feței inovatoare tricotate uvex x-dry knit. Transpirația din cauza supraîncălzirii piciorului sau picioarele ude din cauza pătrunderii rapide a apei din exterior sunt acum de domeniul trecutului. Teste independente efectuate la PFI Pirmasens dovedesc performanța unică a tehnologiei uvex x-dry knit.

Permeabilitate la vapori de apă

40x

mai bună decât cerința minimă conform EN ISO 20345

Coefficientul de vapori de apă

17x

mai bun decât cerința minimă conform EN ISO 20345

Pătrunderea apei

100%

mai bună decât cerința minimă conform EN ISO 20345

Absorbția de apă

10x

mai bună decât cerința minimă conform EN ISO 20345

uvex x-tended grip Technology

100% performanță. Mai multă stabilitate și siguranță. Durată de viață mai îndelungată.

Tehnologia uvex x-tended garantează, pe baza unei tălpi exterioare din TPU de cea mai recentă generație, o performanță mai mare privind rezistența la abraziune a profilului tălpii exterioare, precum și proprietăți antialunecare pe pardoseli netede sau ude. Rezultatul: Mai multă stabilitate și siguranță pentru utilizator în timpul mersului. Uzură mai redusă și astfel costuri reduse datorită duratei de utilizare mai îndelungate.

Abraziunea uvex x-tended

66%

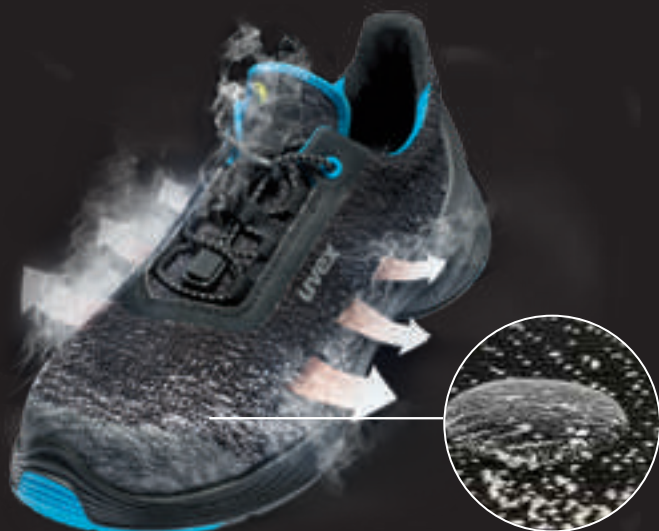
mai puțină abraziune decât permite standardul

La solicitare dublă

33%

mai puțină abraziune decât prevede standardul

Mai multă siguranță datorită proprietăților antialunecare optimizate



Science. Not Fiction. uvex i-PUREnrj Technology

Amortizează șocurile. Stabilizează. Redă energia.

Mai multă stabilitate. Risc redus de accidentare. Mai multă siguranță.

Stabilitate excepțională și fixare sigură în încălțăminte, datorită cupei de călcâi din spumă și densității adaptate a tehnologiei uvex i-PUREnrj. Reduce riscul de accidentare prin răsucirea gleznei.

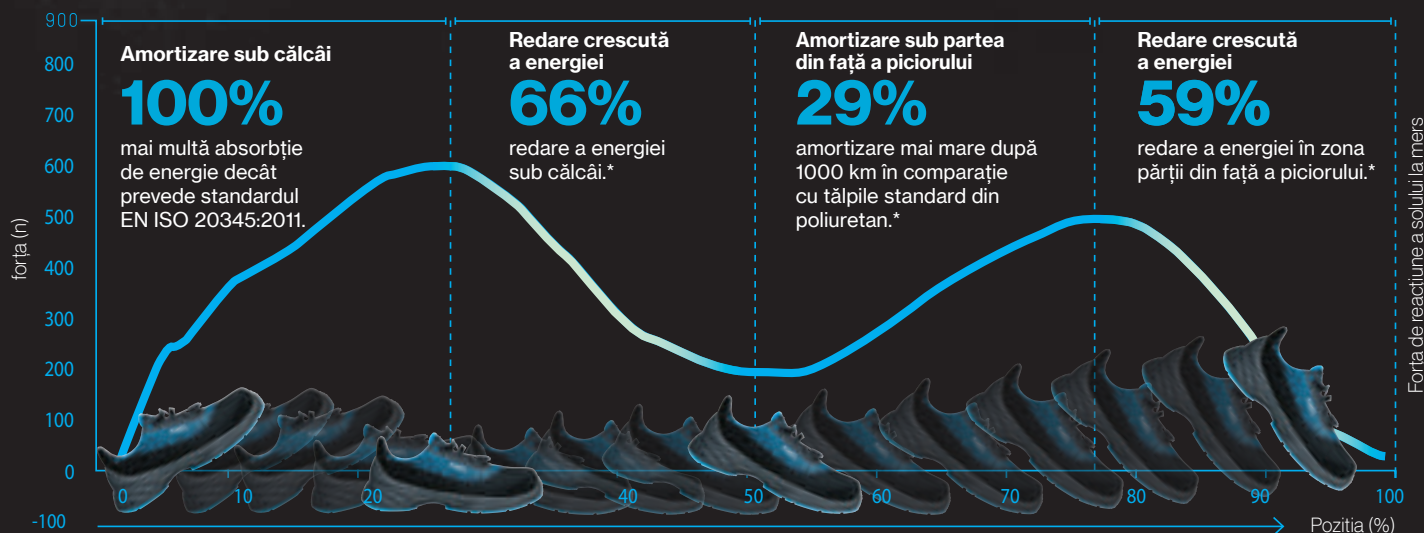
**Mai puțină oboseală.
Mai mult confort.
Mai multă performanță.**

21%

oboseală redusă în comparație cu tăpile standard din poliuretan.



Informații suplimentare găsiți la adresa:
www.uvex-safety.com/uvex1G2



* Toate rezultatele marcate sunt documentate în: Raportul de testare cu nr. L190714889 CTC Lyon, 22.08.2019



uvex

uvex 1 G2 planet

100% Performance.
25% recycled.*



Informații suplimentare
găsiți la adresa: www.uvex-safety.de/uvex1G2planet



De la materialul superior și până la talpă, noul uvex 1 G2 planet oferă ambele: sustenabilitate și performanță îmbinate într-un singur produs. Conform standardului DIN EN ISO 14021:2016 este realizat - raportat la greutatea sa - în proporție de 25% din materiale reciclate, fără a face rabat de la caracteristicile sale de protecție și confortul său față de modelele uvex 1 G2 cunoscute.

Multe componente ale pantofului, de exemplu materialul superior și branțul, sunt realizate în proporție de 100% din materiale refolosite. În afară de acestea, folosim deja o parte a propriilor noastre deșeururi de poliuretan pentru producția tălpii exterioare: până la 10% se folosesc în uvex x-tended grip planet.

*calculat conform standardului DIN EN ISO 14021:2016



40%
material reciclat
în suprabombeul TPR

100%
șireturi reciclate

Rezistență la penetrare
din
100%
fibre reciclate

uvex x-tended grip planet

10%

din talpa exterioră din TPU din
deșeurii PU recondiționate



**Talpă interioară care asigură
confortul climatic**

100%

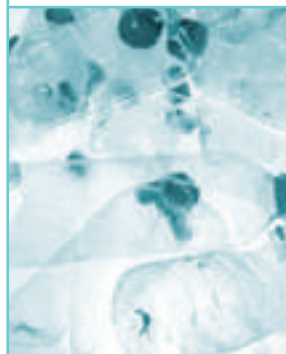
poliester și spumă din PU reciclate



uvex x-dry knit planet

100%

sticle PET reciclate în materialul
superior



**Căptușeală din plasă
de distanțare**

18%

din căptușeală este realizată
din bambus, 52% din poliester
reciclat



Tehnologia uvex i-PUREnj

Amortizează șocurile. Stabilizează.
Redă energia.

- amortizare și redare a energiei
remarcabile
- stabilitatea excepțională datorită
cupei de călcâi din spumă reduce
riscul de accidentare



Încălțăminte de protecție

uvex 1 G2 planet



68232



68242

clima zone



uvex 1 G2 planet · pantofi S1 P SRC

Caracteristici generale:

- încălțăminte de protecție S1 P deosebit de ușoară, realizată din materiale reciclate și sustenabile
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual, cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard

Caracteristici de protecție:

- tehnologie inovatoare a tălpii uvex i-PUREnrj, cu proprietăți de amortizare optime la partea din față a piciorului și la călcâi, o bună redare a energiei de pășire (rebound) pe întreaga talpă intermediară și stabilitate optimă datorită cupei de călcâi din spumă
- talpa exterioară din TPU uvex x-tended grip planet cu până la 10% deșeuri de poliuretan recondiționate din producția noastră, încorporează cele mai recente cercetări biomecanice, este deosebit de rezistentă și, prin urmare, foarte rezistentă la alunecare, profilul este adecvat în special pentru utilizarea pe pardoseli industriale
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție nou uvex xenova® 100% fără metal, mai lat – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă
- inserție nemetalică, rezistentă la penetrare, din 100% materiale reciclate, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea încălțăminteii

- suprabombeu din TPU, din 40% material reciclat, protejează materialul superior împotriva uzurii

Caracteristici de confort:

- căptușeală interioară care permite trecerea aerului, din 18% bambus și 52% poliester reciclat, pentru o gestionare optimizată a climatului
- material textil uvex x-dry knit planet din 100% sticle PET reciclate
- confort extraordinar la purtare datorită unui calapod nou elaborat, mai lat
- față din material textil realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu suprafață din 100% sticle PET reciclate și spumă din deșeuri de poliuretan recondiționate și poliuretan reciclat; cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului, precum și proprietăți bune de susținere pentru bolta plantară
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale
- mărimea de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- pentru a proteja resursele, realizați în mare parte din materiale reciclate
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 G2 planet	pantofi	pantofi
Nr. art. lățimea 11	68232	68242
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC
Material superior	material textil	material textil
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 1 G2



68427
68428
68429
68420

68437
68438
68439
68430

68447
68448
68449
68440

68457
68458
68459
68450

clima zone



uvex 1 G2 · sandale S1 SRC · pantofi perforați S1 SRC · pantofi S2 SRC · ghetă cu șiret S2 SRC

Caracteristici generale:

- sandale de protecție deosebit de ușoare din clasa de protecție S1 resp. pantofi de protecție perforați, pantofi de protecție S2 resp. cizme de protecție S2
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi), închidere dublă cu scai, reglabilă individual, se poate ajusta în mod optim în funcție de nevoile purtătorului (sandale)

Caracteristici de protecție:

- tehnologie inovatoare a tălpii uvex i-PUREnrj, cu proprietăți de amortizare optime la partea din față a piciorului și la călcâi, o bună redare a energiei de pășire (rebound) pe întreaga talpă intermediară și stabilitate optimă datorită cupei de călcâi din spumă
- talpa exterioară din TPU uvex x-tended grip configurată ergonomic încorporează cele mai recente cercetări biomecanice, este deosebit de rezistentă și, prin urmare, are proprietăți antialunecare foarte bune, profilul fiind adecvat în special pentru utilizarea pe pardoseli industriale
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție nou uvex xenova® 100% fără metal, mai lat – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, mai lat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie perforat (modelele S1), respectiv hidrofob (modelele S2) realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului, precum și proprietăți bune de susținere pentru bolta plantară
- limbă de praf cu căptușeală moale (pantofi, ghetă cu șiret) și guler
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 G2	sandale	pantofi perforați	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	68427	68437	68447	68457
Nr. art. lățimea 11	68428	68438	68448	68458
Nr. art. lățimea 12	68429	68439	68449	68459
Nr. art. lățimea 14	68420	68430	68440	68450
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex 1 G2



68341
68342
68343
68344



68361
68362
68363
68364



68371
68372
68373
68374

clima zone



uvex 1 G2 · sandale S1 P SRC · pantofi perforați S1 P SRC · pantofi S1 P SRC

Caracteristici generale:

- sandale de protecție deosebit de ușoare din clasa de protecție S1 P resp. pantofi de protecție perforați
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi), închidere dublă cu scai, reglabilă individual, se poate ajusta în mod optim în funcție de nevoile purtătorului (sandale)

Caracteristici de protecție:

- tehnologie inovatoare a tălpii uvex i-PUREnrj, cu proprietăți de amortizare optime la partea din față a piciorului și la călcâi, o bună redare a energiei de pășire (rebound) pe întreaga talpă intermediară și stabilitate optimă datorită cupei de călcâi din spumă
- talpa exterioară din TPU uvex x-tended grip configurată ergonomic încorporează cele mai recente cercetări biomecanice, este deosebit de rezistentă și, prin urmare, are proprietăți antialunecare foarte bune, profilul fiind adecvat în special pentru utilizarea pe pardoseli industriale
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombu de protecție nou uvex xenova® 100% fără metal, mai lat – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, mai lat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din material textil uvex x-dry knit hidrofob și care permite foarte bine trecerea aerului (modelul 6834) resp. din microvelur de înaltă tehnologie, perforat (modelele 6836 și 6837), realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului, precum și proprietăți bune de susținere pentru bolta plantară
- limbă și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 G2	pantofi	sandale	pantofi perforați
Nr. art. lățimea 10	68341	68361	68371
Nr. art. lățimea 11	68342	68362	68372
Nr. art. lățimea 12	68343	68363	68373
Nr. art. lățimea 14	68344	68364	68374
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC
Material superior	material textil	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 1 G2



68381
68382
68383
68384



68401
68402
68403

BOA



68391
68392
68393
68394

clima zone



uvex 1 G2 · pantofi S3 SRC · ghete cu șiret S3 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție deosebit de ușori din clasa de protecție S3
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianti sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi 68381 până la 68384)
- sistemul BOA® Fit (constând din blocare împotriva rotirii, șiret și ghidaje pentru șiret) pentru confort și o potrivire cu precizie milimetrică și durabilă (pantofi 68401 până la 68403)

Caracteristici de protecție:

- tehnologie inovatoare a tălpii uvex i-PUREnrj, cu proprietăți de amortizare optime la partea din față a piciorului și la călcâi, o bună redare a energiei de pășire (rebound) pe întreaga talpă intermediară și stabilitate optimă datorită cupei de călcâi din spumă
- talpa exterioară din TPU uvex x-tended grip configurată ergonomic încorporează cele mai recente cercetări biomecanice, este deosebit de rezistentă și, prin urmare, are proprietăți antialunecare foarte bune, profilul fiind adecvat în special pentru utilizarea pe pardoseli industriale
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție nou uvex xenova® 100% fără metal, mai lat – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă

- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, mai lat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie hidrofob, realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la partea din față a piciorului, precum și proprietăți bune de susținere pentru bolta plantară
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 G2	pantofi	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	68381	68401	68391
Nr. art. lățimea 11	68382	68402	68392
Nr. art. lățimea 12	68383	68403	68393
Nr. art. lățimea 14	68384	-	68394
Standard	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex 1 G2



68267
68268

68287
68288
68289
68280

68297
68298
68299
68290

68317
68318
68319
68310

68329

clima zone



uvex 1 G2 · sandale S1 SRC · pantofi perforați S1 SRC · ghete cu șiret perforate S1 SRC · ghete perforate, cu închidere cu scai S1 SRC

Caracteristici generale:

- încălțăminte de protecție deosebit de ușoară din clasa de protecție S1
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi), închidere dublă cu scai, reglabilă individual, se poate ajusta optim în funcție de nevoile purtătorului (sandale și ghete cu închidere cu scai)

Caracteristici de protecție:

- tehnologie inovatoare a tălpii uvex i-PUREnrj, cu proprietăți de amortizare optime la partea din față a piciorului și la călcâi, o bună redare a energiei de pășire (rebound) pe întreaga talpă intermediară și stabilitate optimă datorită cupei de călcâi din spumă
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție nou uvex xenova® 100% fără metal, mai lat – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, mai lat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur perforat de înaltă tehnologie, realizată aproape fără cusături, pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului, precum și proprietăți bune de susținere pentru bolta plantară
- limbă de praf cu căptușeală moale (pantofi, ghete cu șiret) și guler
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 G2	pantofi perforați	sandale	pantofi perforați	ghete cu șiret perforate	ghete perforate, cu închidere cu scai
Nr. art. lățimea 10	68267	68287	68297	68317	-
Nr. art. lățimea 11	68268	68288	68298	68318	-
Nr. art. lățimea 12	-	68289	68299	68319	68329
Nr. art. lățimea 14	-	68280	68290	68310	-
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 43	35 - 52	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 1 G2



68307
68308
68309
68300



68337
68338
68339
68330

clima zone



uvex 1 G2 - pantofi S2 SRC - ghete cu șiret S2 SRC

Caracteristici generale:

- încălțăminte de protecție deosebit de ușoară din clasa de protecție S2
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi)

Caracteristici de protecție:

- tehnologie inovatoare a tălpii uvex i-PUREnrj, cu proprietăți de amortizare optime la partea din față a piciorului și la călcâi, o bună redare a energiei de pășire (rebound) pe întreaga talpă intermediară și stabilitate optimă datorită cupei de călcâi din spumă
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție nou uvex xenova® 100% fără metal, mai lat – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, mai lat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului, precum și proprietăți bune de susținere pentru bolta plantară
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 G2	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	68307	68337
Nr. art. lățimea 11	68308	68338
Nr. art. lățimea 12	68309	68339
Nr. art. lățimea 14	68300	68330
Standard	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011
	S2 SRC	S2 SRC
Material superior	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex 1 G2



68487
68488
68489
68480

68467
68468
68469
68460

68477
68478
68479
68470



clima zone



uvex 1 G2 · sandale S1 SRC · pantofi perforați S1 SRC · ghete cu șiret perforate S1 SRC

Caracteristici generale:

- sandale de protecție deosebit de ușoare din clasa de protecție S1, pantofi de protecție perforați resp. cizme de protecție perforate
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi), închidere dublă cu scai, reglabilă individual, se poate ajusta în mod, optim în funcție de nevoile purtătorului (sandale)

Caracteristici de protecție:

- tehnologie inovatoare a tălpii uvex i-PUREnrj, cu proprietăți de amortizare optime la partea din față a piciorului și la călcâi, o bună redare a energiei de pășire (rebound) pe întreaga talpă intermediară și stabilitate optimă datorită cupei de călcâi din spumă
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție nou uvex xenova® 100% fără metal, mai lat – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, mai lat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur perforat de înaltă tehnologie, realizată aproape fără cusături, pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului, precum și proprietăți bune de susținere pentru bolta plantară
- limbă de praf cu căptușeală moale (pantofi, ghete cu șiret) și guler
- mărimea de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 G2	sandale	pantofi perforați	ghete cu șiret perforate
Nr. art. lățimea 10	68487	68467	68477
Nr. art. lățimea 11	68488	68468	68478
Nr. art. lățimea 12	68489	68469	68479
Nr. art. lățimea 14	68480	68460	68470
Standard	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011
	S1 SRC	S1 SRC	S1 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 1 G2



68497
68498
68499
68490



68507
68508
68509
68500

clima zone



uvex 1 G2 · pantofi S2 SRC · ghete cu șiret S2 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție resp. cizme de protecție deosebit de ușoare din clasa de protecție S2
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi)

Caracteristici de protecție:

- tehnologie inovatoare a tălpii uvex i-PUREnrj, cu proprietăți de amortizare optime la partea din față a piciorului și la călcâi, o bună redare a energiei de pășire (rebound) pe întreaga talpă intermediară și stabilitate optimă datorită cupei de călcâi din spumă
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție nou uvex xenova® 100% fără metal, mai lat – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, mai lat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur hidrofob, de înaltă tehnologie, realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului, precum și proprietăți bune de susținere pentru bolta plantară
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 G2	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	68497	68507
Nr. art. lățimea 11	68498	68508
Nr. art. lățimea 12	68499	68509
Nr. art. lățimea 14	68490	68500
Standard	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011
	S2 SRC	S2 SRC
Material superior	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE



uvex



Video

Câștigătorii la lucru. – uvex 1 sport



Designed for Individuals



Sportiv.

Designul sport se îmbină cu funcționalitatea sofisticată: Modelul uvex 1 sport inspiră atât prin aspectul său tineresc, la modă, cât și prin confortul excelent la purtare. Acest lucru este asigurat de greutatea sa redusă, materialele de înaltă tehnologie care asigură un climat optim și talpa exterioară configurată ergonomic.

uvex 1 sport – însoțitorul ideal în munca de zi cu zi și nu numai.



Permite trecerea aerului.

Materialul exterior de tip plasă care permite trecerea aerului asigură un control optimizat al climatului. Aspectul sport al uvex 1 sport contribuie la creșterea gradului de acceptare a purtării încălțămintei de protecție.

Website



Ușor. Ergonomic.

Talpa uvex 1 sport sport

- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, pentru aplicații ușoare
- nivel ridicat de confort la deplasare
- cu utilizare universală pe aproape toate suprafețele
- proprietăți antialunecare foarte bune (SRC)
- rezistență la abraziune
- îndeplinește cerința ESD cu o rezistență de scurgere < 35 Megaohm
- fără substanțe care interferează cu agenții de umectare

Acum disponibilă și ca încălțăminte profesională la pagina 287.



Încălțăminte de protecție

uvex 1 sport



65971
65972
65973
65974



65987
65988
65989
65980



65991
65992
65993
65994



red dot design award
winner 2018



clima zone



uvex 1 sport · pantofi S1 SRC/S1 P SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție moderni, deosebit de ușori și flexibili S1 și S1 P
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor (pantofi S1 P)

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din material de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 sport	pantofi	pantofi	pantofi
Nr. art. lățimea 10	65971	65987	65991
Nr. art. lățimea 11	65972	65988	65992
Nr. art. lățimea 12	65973	65989	65993
Nr. art. lățimea 14	65974	65980	65994
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC
Material superior	material textil	material textil	material textil
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 43	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 1 sport



S1P 65941
65942
65943
65944

S1 65947
65948
65949
65940

65961
65962
65963
65964

65901
65902
65903
65904

65921
65922
65923
65924



reddot design award
winner 2018



clima zone



uvex 1 sport · pantofi S3 SRC/S1 P SRC/S1 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție moderni, foarte ușori și flexibili, din clasa de protecție S1, S1 P și S3
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombou de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor (pantofi S1 P și S3)

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din material de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 sport	pantofi	pantofi	pantofi	pantofi	pantofi
Nr. art. lățimea 10	65941	65947	65901	65961	65921
Nr. art. lățimea 11	65942	65948	65902	65962	65922
Nr. art. lățimea 12	65943	65949	65903	65963	65923
Nr. art. lățimea 14	65944	65940	65904	65964	65924
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC
Material superior	material textil	material textil	material textil	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex 1 sport white



65807
65808
65809



65817
65818
65819



65821
65822
65823

clima zone



uvex 1 sport white - pantofi S2 SRC/S3 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție moderni, fără metal, deosebit de ușori și flexibili, din clasa de protecție S2 resp. S3
- față din material de microfibră hidrofob, ușor de curățat
- numărul de cusături limitat la numărul minim necesar pentru a împiedica fixarea impurităților
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- lavabil până la 30° Celsius
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioră configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu amortizare excelentă și proprietăți antialunecare foarte bune
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor (pantofi S3)

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă de praf (pantofi S3) și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 sport white	pantofi	pantofi	pantofi
Nr. art. lățimea 10	65807	65817	65821
Nr. art. lățimea 11	65808	65818	65822
Nr. art. lățimea 12	65809	65819	65823
Standard	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011
	S2 SRC	S2 SRC	S3 SRC
Material superior	microfibră	microfibră	microfibră
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte profesională

uvex 1 sport NC



65937
65938
65939



65957
65958
65959

clima zone



uvex 1 sport NC - pantofi O1 FO SRC

Caracteristici generale:

- pantofi profesioniști O1 moderni, deosebit de ușori și flexibili, fără bombeu de protecție
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din material de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 sport NC	pantofi	pantofi
Nr. art. lățimea 10	65937	65957
Nr. art. lățimea 11	65938	65958
Nr. art. lățimea 12	65939	65959
Standard	EN ISO 20347:2012 O1 FO SRC	EN ISO 20347:2012 O1 FO SRC
Material superior	material textil	material textil
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE



Next Level Equipment



Formă optimizată în zona gleznei, pentru torsiune optimă și flexibilitate ridicată

Profil cu autocurățare și proprietăți antialunecare optime (marcaj SRC)

Flexibilitate excepțională: Nivel optim de confort la deplasare.

Forma ergonomică a tălpii sprijină mișcarea naturală de rulare și flexibilitatea piciorului.

Inserții TPU deosebit de rezistente la abraziune pentru o pășire și rulare în condiții de siguranță, ajută la evitarea accidentelor



Inserții la gleznă pentru urcarea în siguranță a scârilor

Punctul de rotație ușurează mișcările de rotire pe loc



100% mai multă amortizare. Stare de bine la puterea ³.

Sistemul de amortizare pe mai multe straturi uvex 1 din talpă PU uvex 1 în două straturi și talpă interioară confortabilă cu amortizare optimă la talpa piciorului și la călcâi protejează aparatul locomotor. Absorbția de energie sub călcâi este cu aproape 100% mai mare decât cea impusă prin EN ISO 20345. Acesta este confort pur la deplasare.



Stabilitate ridicată. Sprijin fiabil și siguranță.

O stabilitate solidă este hotărâtoare pentru o muncă în siguranță, fără accidente. Cupa de călcâi vizibilă la exterior, integrată în configurația tălpii, asigură stabilitate, ghidare și protecție suplimentară. Varianta x-tended support oferă o funcție laterală de sprijin suplimentară și protecție extinsă împotriva luxării și a impactului. Ambele variante de talpă cuprind piciorul în siguranță, fără a afecta flexibilitatea piciorului.



Design de față uvex monoskin. Potrivire fără presiune și comodă.

Întreaga față complet fără metal uvex monoskin, din microfibră de înaltă tehnologie, oferă confort maxim la purtare, fără puncte de presiune la utilizarea mai îndelungată, datorită prelucrării aproape fără cusături.



Standard uvex climazone. Climat confortabil perfect.

Perforațiile pe suprafețe mari, materialul superior care permite trecerea aerului și căptușeala din plasă de distanțare, precum și talpa interioară confortabilă împiedică acumularea căldurii și reduc transpirația neplăcută.

Încălțăminte de protecție

uvex 1



85427
85428
85429
85420

85437
85438
85439
85430

65657
65658
65659

BOA



Focus Open 2013
Silver



reddot design award
winner 2013



DESIGNPREIS
DER
BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND
2014
NOMINIERT

clima zone



uvex 1 • sandale S1 SRC • pantofi perforați S1 SRC

Caracteristici generale:

- sandale de protecție deosebit de ușoare din clasa de protecție S1, versatile, resp. pantofi de protecție perforați
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- închidere dublă cu scai, cu reglarea lungimii (sandale), resp. șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi 8543)
- sistem BOA® Fit (constând din blocare împotriva rotirii, șiret și ghidaje pentru șiret) pentru confort și o potrivire cu precizie milimetrică și durabilă (pantofi 6565)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioră configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele perforate care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1	sandale	pantofi perforați	pantofi perforați
Nr. art. lățimea 10	85427	85437	65657
Nr. art. lățimea 11	85428	85438	65658
Nr. art. lățimea 12	85429	85439	65659
Nr. art. lățimea 14	85420	85430	-
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex 1



85447
85448
85449
85440



65667
65668
65669

BOA



85457
85458
85459
85450

clima zone



uvex 1 • pantofi S2 SRC • ghete cu șiret S2 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție resp. cizme de protecție deosebit de ușoare, versatile, din clasa de protecție S2
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi 8544)
- **sistem BOA® Fit** (constând din blocare împotriva rotirii, șiret și ghidaje pentru șiret) pentru confort și o potrivire cu precizie milimetrică și durabilă (pantofi 6566)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcăi și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1	pantofi	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	85447	65667	85457
Nr. art. lățimea 11	85448	65668	85458
Nr. art. lățimea 12	85449	65669	85459
Nr. art. lățimea 14	85440	-	85450
Standard	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011
	S2 SRC	S2 SRC	S2 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 1 ladies



clima zone



uvex 1 ladies · sandale S1 SRC · pantofi perforați S1 SRC · pantofi S2 SRC · ghetе cu șiret perforate S1 SRC

Caracteristici generale:

- încălțăminte de protecție S1 foarte ușoară, versatilă
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianti sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- închidere dublă cu scai, cu reglarea lungimii (sandale)
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele cu perforații care permit trecerea aerului și asigură un climat optim (sandale)
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă și guler cu căptușeală moale, pantofi S2 cu limbă de praf

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1	sandale	pantofi perforați	pantofi	ghete cu șiret perforate
Nr. art. lățimea 10	85607	85617	85627	85647
Nr. art. lățimea 11	85608	85618	85628	85648
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 43	35 - 43	35 - 43	35 - 43
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex 1



85467
85468
85469



85477
85478
85479

clima zone



uvex 1 · pantofi perforați S1 SRC · ghete cu șiret perforate S1 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție S1 resp. cizme de protecție S1 deosebit de ușoare, perforate și versatile
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele cu perforații care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă și guler cu căptușeală moale
- mărimea de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1	pantofi perforați	ghete cu șiret perforate
Nr. art. lățimea 10	85467	85477
Nr. art. lățimea 11	85468	85478
Nr. art. lățimea 12	85469	85479
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
Material superior	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 1 x-tended support



85127
85128
85129



85117
85118
85119



clima zone



uvex 1 x-tended support · pantofi perforați S1 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție S1 foarte ușori, versatili și perforați
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- suport median și lateral pentru picior datorită cadrului lateral special proiectat – oferă protecție suplimentară împotriva luxării, stabilizează și ghidează piciorul, asigură protecție la impact

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele cu perforații care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 x-tended support	pantofi perforați	pantofi perforați
Nr. art. lățimea 10	85127	85117
Nr. art. lățimea 11	85128	85118
Nr. art. lățimea 12	85129	85119
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
Material superior	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție uvex 1 x-tended support



85361
85362
85363

85141
85142
85143

65681
65682
65683

BOA

85191
85192
85193

clima zone



uvex 1 x-tended support · sandale S1 P SRC · pantofi perforați S1 P SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție resp. sandale de protecție S1 foarte ușoare, versatile și perforate
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- durabilitate mai mare a materialului superior de deasupra bombeului, datorită suprabombeului din poliuretan
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi 8514 și 8519)
- închidere dublă cu scai, cu reglarea lungimii (sandale)
- sistem BOA® Fit (constând din blocare împotriva rotirii, șiret și ghidaje pentru șiret) pentru confort și o potrivire cu precizie milimetrică și durabilă (pantofi 6568)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune

- suport median și lateral pentru picior datorită cadrului lateral special proiectat – oferă protecție suplimentară împotriva luxării, stabilizează și ghidează piciorul, asigură protecție la impact (doar modele de pantofi)
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele cu perforații care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 x-tended support	sandale	pantofi perforați	pantofi perforați	pantofi perforați
Nr. art. lățimea 10	85361	85141	65681	85191
Nr. art. lățimea 11	85362	85142	65682	85192
Nr. art. lățimea 12	85363	85143	65683	85193
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 1 x-tended support



85161
85162
85163



65671
65672
65673

BOA



85171
85172
85173

clima zone



uvex 1 x-tended support · pantofi S3 SRC · ghete cu șiret S3 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție resp. cizme de protecție S3 foarte ușoare, versatile
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- durabilitate mai mare a materialului superior de deasupra bombeului, datorită suprabombeului din poliuretan
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi 8516)
- sistem BOA® Fit (constând din blocare împotriva rotirii, șiret și ghidaje pentru șiret) pentru confort și o potrivire cu precizie milimetrică și durabilă (pantofi 6567)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- suport median și lateral pentru picior datorită cadrului lateral special proiectat – oferă protecție suplimentară împotriva luxării, stabilizează și ghidează piciorul, asigură protecție la impact (pantofi și cizme)

- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcai și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 x-tended support	pantofi	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	85161	65671	85171
Nr. art. lățimea 11	85162	65672	85172
Nr. art. lățimea 12	85163	65673	85173
Standard	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE



uvex 1 business – ce e mai bun pentru două lumi

Apariție perfectă în birou și în hală.

De la ședință în producție? uvex reunește modelul clasic din lumea modei – pantofi Derby, ghete Desert și Chelsea într-o nouă linie de produse de încălțăminte de protecție. Încălțăminte de protecție uvex 1 business este potrivită pentru orice – cu stil și sigură în același timp! Aspectul său atractiv se armonizează optim cu stilul Business și Casual, noua formă de bombeu metalic asigură o libertate mare a degetelor și protecție maximă. În același timp, convinge oricând prin confort la purtare de primă calitate. De dimineața până seara.

Acceptare ridicată a purtării

Încălțăminte de protecție deosebit de ușoară cu aspect modern de business, este disponibilă ca varianta S2 și S3 – în culorile cu stil albastru sau gri.



Siguranță obișnuită

Bombeul metalic extra-lat, o inserție rezistentă la penetrare, fără metal, precum și talpa exterioară antialunecare, care depășește cu aproape 100% cerințele standardului cu privire la amortizare, oferă protecție optimă.



Materiale care permit trecerea aerului

Materialele care permit foarte bine trecerea aerului, fără crom, precum și talpa interioară confortabilă antistatică asigură un climat plăcut pentru picior – chiar și la intervenții mai îndelungate.



Senzație plăcută la purtare

Materialul inovator din microvelur cu căptușeală moale și branșul cu amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului garantează o senzație la purtare fără presiune.



Soluții ortopedice
conform DGUV
112-191* și
ONORM Z1259

clima zone



Informații suplimentare
găsiți la adresa:
[www.uvex-safety.com/
uvex1business](http://www.uvex-safety.com/uvex1business)

* fostă BGR 191

Highstreet Fashion meets Safety



Încălțăminte de protecție

uvex 1 business



84697
84698
84699

84281
84282
84283

84271
84272
84273

84261
84262
84263



uvex 1 business · pantofi S2 SRC/S3 SRC · ghete cu șiret S3 SRC · cizme slip-on S3 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție și cizme de protecție moderne, deosebit de ușoare și flexibile din clasele de protecție S2 și S3 – sigure, stilate, deosebit de comode – cu aspect modern business
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu metalic robust, deosebit de lat, pentru confort optim la purtare
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor (variante S3)

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- din microvelur de înaltă tehnologie, senzație moale și plăcută la purtare, fără puncte de presiune – marginea feței cu căptușeală moale și limbă căptușită
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 business	pantofi	pantofi	ghete cu șiret	cizme slip-on
Nr. art. lățimea 10	84697	84281	84271	84261
Nr. art. lățimea 11	84698	84282	84272	84262
Nr. art. lățimea 12	84699	84283	84273	84263
Standard	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011
S2 SRC	S2 SRC	S3 SRC	S3 SRC	S3 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	material textil	material textil	material textil	material textil
Mărime	39 - 52	39 - 52	39 - 52	39 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 1 business



84301
84302
84303



84481
84482
84483



84491
84492
84493

clima zone



uvex 1 business · pantofi S3 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție moderni, foarte ușori și flexibili din clasa de protecție S3 – siguri, stilați, deosebit de comizi – cu aspect modern business
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom (modelul 8430)
- toate materialele din care este făcută talpa sunt fără silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu metalic robust, deosebit de lat, pentru confort optim la purtare
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- din microvelur de înaltă tehnologie (modelul 8430) sau piele netedă, moale, cu granulație completă, hidrofobă (modelele 8448, 8449), senzație moale și plăcută la purtare, fără puncte de presiune – marginea feței cu căptușeală moale și limbă căptușită
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex 1 business	pantofi	pantofi	pantofi
Nr. art. lățimea 10	84301	84481	84491
Nr. art. lățimea 11	84302	84482	84492
Nr. art. lățimea 12	84303	84483	84493
Standard	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011
	S3 SRC	S3 SRC	S3 SRC
Material superior	microvelur	piele netedă hidrofobă	piele netedă hidrofobă
Material de căptușeală	material textil	material textil	material textil
Mărime	39 - 52	39 - 52	39 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție uvex motion style



clima zone



uvex motion style · pantofi perforați S1 SRC · pantofi S2 SRC · ghete cu șiret S2 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție și ghete de protecție ușoare din clasa de protecție S1 resp. S2 cu design sport
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă (pantofi)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- talpă exterioară din PU cu autocurățare, ușoară, cu rezistență optimă la abraziune și proprietăți de amortizare optime, precum și rezistență excelentă la alunecare
- protecție fiabilă pentru oameni și materiale: bombeu metalic și stabilizator uvex anti-twist pentru protecție împotriva luxării

Caracteristici de confort:

- climat ideal pentru picior datorită uvex climazone: căptușeală și material superior care permite în mod deosebit trecerea aerului, cu perforații, de asemenea, talpă interioară care asigură confortul climatic cu sistem de transport al umidității
- din microvelur de înaltă tehnologie
- senzație moale și plăcută la purtare, fără puncte de presiune – marginea feței cu căptușeală moale și limbă căptușită
- talpă interioară antistatică uvex 3D hydroflex® foam pentru amortizare optimă la călcai și la talpa piciorului

Sustenabilitate:

- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații ușoare

uvex motion style	pantofi perforați	pantofi perforați	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 11	69898	69988	69788	69798
Standard	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011
	S1 SRC	S1 SRC	S2 SRC	S2 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	material textil	material textil	material textil	material textil
Mărime	36 - 50	36 - 50	36 - 50	36 - 50
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex motion 3XL



64963



uvex motion 3XL · pantofi S3 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi inovatori extrem de lați
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- talpă exterioară variabilă din poliuretan, adaptabilă individual cu diferite ajustări ale pantofilor
- loc suficient pentru branșul adaptat special pentru diabetici

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor
- stabilizator uvex anti-twist prelungit pentru stabilitate mai mare și protecție împotriva luxării

Caracteristici de confort:

- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- marginea feței cu căptușeală moale și limbă de praf căptușită
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă
- branș EVA antistatic, ce poate fi modificat individual

Sustenabilitate:

- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conține substanțe nocive

uvex motion 3XL	pantofi
Nr. art. Lățime >15	64963
Standard	EN ISO 20345:2011
	S3 SRC
Material superior	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 50
Unitate de comandă	PERECHE



Pushing the Limits!



Superior în toate categoriile.

Seria inovatoare de încălțăminte de protecție uvex 2 din clasele de protecție S3 și S1 P face față tuturor provocărilor: Amortizarea optimă, potrivirea ergonomică, greutatea redusă și caracteristicile climatice optime asigură performanța maximă în munca de zi cu zi și redefinesc limitele pentru încălțăminte de protecție.

Categorie ușoară care necesită nivel redus de efort.
Previne oboseala.

Sistem de amortizare pentru profesioniști.
Detensionează la fiecare pas.

Stabilitate fiabilă.
Cu libertate de mișcare maximă.

Potrivire fără presiune și comodă.
Datorită designului de față uvex monoskin.

Potrivire anatomică.
Optim este atunci când totul se potrivește.

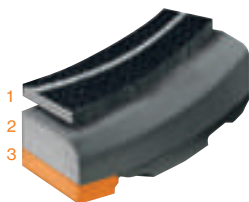
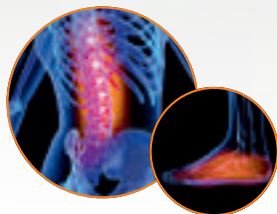
Confort la deplasare cu climat confortabil.
Permite trecerea ușoară a aerului datorită uvex climazone.

100% mai bine decât standardul.

Cu o absorbție de energie de aproape 40 Joule în zona călcâiului, încălțăminte de protecție uvex 2 asigură o sollicitare redusă a corpului.

În ciuda tălpii intermediare rezistente la penetrare, absorbția de energie sub călcâi este cu aproximativ 100% mai mare decât cea impusă prin EN ISO 20345.

Sistemul de amortizare pe mai multe straturi uvex 2 și o talpă interioară confortabilă antistatică cu amortizare la talpa piciorului și la călcâi protejează aparatul locomotor pe suprafețe dure și dificile.



- 1 Talpă interioară confortabilă
- 2 Talpă intermediară din PU
- 3 Talpă exterioră din PU sau cauciuc



Ușurință nouă

Seria uvex 2 se numără printre cele mai ușoare încălțăminte de protecție S3 și S1 P pentru utilizări robuste într-o ofertă comparabilă de echipament individual de protecție.¹



Website



Video



Flexibilitate deplină

Libertate de mișcare neîngrădită chiar și la activități desfășurate în genunchi, datorită tălpii intermediare flexibile, fără metal, rezistente la penetrare. Sistemul uvex de prindere rapidă a șireturilor garantează în cazul pantofilor o adaptare individuală la picior și, în același timp, o fixare sigură ².

Stabilitate ridicată

Suprabombeul din PU aplicat prin turnare directă protejează în mod fiabil fața împotriva uzurii în timpul activităților care necesită statul în genunchi. Cupa de călcâi vizibilă la exterior, integrată în configurația tălpii, asigură stabilitate, ghidare și protecție suplimentară – fără a afecta confortul la purtare.

² Configurație în funcție de model. Opțional se pot folosi și șireturile standard incluse.



uvex

Tehnologia uvex 2 – MACSOLE®



Tehnologia MACSOLE® pentru cauciuc



Tehnologia de cauciuc MACSOLE® este folosită de peste 20 de ani cu succes pentru cerințele speciale ale încălțămintei de protecție confortabile, deosebit de inovatoare, cu cerințe de calitate foarte ridicate. Amestecul brevetat de cauciuc al uvex safety group se folosește atât pentru modele de încălțămintă marca uvex, cât și pentru marca Heckel, pentru a asigura o protecție optimă.

Cauciucul este cunoscut pentru caracteristicile sale excepționale în diverse domenii de utilizare.

Cauciucul se caracterizează prin rezistență la alunecare, durabilitate, rezistență la abraziune, aderență, rezistență la căldură și la frig, rezistență la substanțe chimice și elasticitate ridicată. Pe baza acestor caracteristici,

uvex elaborează noi tehnologii pentru tălpile de cauciuc, în cadrul mărcii MACSOLE®. Talpa MACSOLE® se produce dintr-un amestec special și exclusiv de cauciuc 100%, care este rezultatul cercetării continue a laboratoarelor noastre de cercetare și dezvoltare.



Durabilitate

Talpa MACSOLE® se produce dintr-un amestec special și exclusiv de cauciuc, care conferă produselor noastre o rezistență excepțională la abraziune și durabilitate.



Rezistență la alunecare

Cauciucul nostru exclusiv MACSOLE® oferă, pe baza formulei sale, proprietăți antialunecare imbatabile, care depășesc cu mult cerințele standardului privind încălțămintea de protecție.

Rezistent la temperaturi extreme

Doar cauciucul este rezistent la temperaturi de până la 300°C și îndeplinește cerința suplimentară HRO a standardului privind încălțămintea de protecție.

Amortizarea șocurilor

Amestecul unic și exclusiv de cauciuc, care se folosește pentru toate modelele MACSOLE®, asigură, împreună cu talpa intermediară moale din PU, o amortizare foarte bună și o elasticitate naturală. Modelele MACSOLE® contribuie la reducerea riscului de accidente, prin reducerea oboselii picioarelor ca urmare a mersului și statului îndelungat în picioare.

Încălțăminte de protecție

uvex 2 STX MACSOLE®



65241
65242
65243



65251
65252
65253



sympatex®
clima zone



uvex 2 STX MACSOLE® · pantofi S3 WR HI HRO SRC · ghete cu șiret S3 WR HI HRO SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție resp. cizme de protecție ușoare, flexibile și impermeabile din clasa de protecție S3 WR
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- durabilitate mai mare a materialului superior de deasupra bombeului, datorită suprabombeului din poliuretan
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (65241 până la 65243)

Caracteristici de protecție:

- impermeabil și permite trecerea optimă a aerului datorită materialului sympatex® (marcaj WR)
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă deosebit de ușoară, cu două straturi, realizată din talpă intermediară din poliuretan cu amortizare optimă a șocurilor și talpă exterioară din cauciuc cu tehnologie uvex MACSOLE® cu proprietăți antialunecare foarte bune
- marcaj HI pentru substructură termoizolantă (testare conform standardului la +150 °C)
- marcaj HRO pentru substructură rezistentă la căldură la o expunere scurtă până la +300 °C
- aderență bună și la urcarea pe scări, datorită suportului de stabilizare a zonei încheieturii

- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor

Caracteristici de confort:

- permite trecerea aerului și totuși impermeabil datorită materialului sympatex®
- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale
- flexibilitate ridicată la rece a tălpii din cauciuc MACSOLE®
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 STX MACSOLE®	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	65241	65251
Nr. art. lățimea 11	65242	65252
Nr. art. lățimea 12	65243	65253
Nr. art. lățimea 14	-	-
Standard	EN ISO 20345:2011 S3 WR HI HRO SRC	EN ISO 20345:2011 S3 WR HI HRO SRC
Material superior	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	Laminat sympatex®	Laminat sympatex®
Mărime	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex 2 MACSOLE®



uvex 2 MACSOLE® · pantofi S3 HI HRO SRC · ghete cu șiret S3 HI HRO SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție resp. cizme de protecție ușoare și flexibile
- durabilitate mai mare a materialului superior de deasupra bombeului, datorită suprabombeului din poliuretan
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi 6522)
- sistem BOA® Fit (constând din blocare împotriva rotirii, șiret și ghidaje pentru șiret) pentru confort și o potrivire cu precizie milimetrică și durabilă (pantofi 6531)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă deosebit de ușoară, cu două straturi realizată din talpă intermediară cu amortizare optimă a șocurilor și talpă exterioară din cauciuc cu tehnologie uvex MACSOLE® cu proprietăți antialunecare foarte bune
- structură de pantof termoizolantă (marcaj CI conform EN ISO 20345, numai ghete de iarnă)
- marcaj HI pentru substructură termoizolantă (testare conform standardului la +150 °C)
- marcaj HRO pentru substructură rezistentă la căldură la o expunere scurtă până la +300 °C

- aderență bună și la urcarea pe scări, datorită suportului de stabilizare a zonei încheieturii
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor și nu oferă punți termice

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din piele de bovină deosebit de moale realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale
- flexibilitate ridicată la rece a tălpii din cauciuc MACSOLE®
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 MACSOLE®	pantofi	pantofi	ghete cu șiret	ghete de iarnă cu șiret
Nr. art. lățimea 10	65221	65311	65231	-
Nr. art. lățimea 11	65222	65312	65232	-
Nr. art. lățimea 12	65223	65313	65233	65303
Nr. art. lățimea 14	65224	-	65234	-
Standard	EN ISO 20345:2011 S3 HI HRO SRC	EN ISO 20345:2011 S3 HI HRO SRC	EN ISO 20345:2011 S3 HI HRO SRC	EN ISO 20345:2011 S3 CI HI HRO SRC
Material superior	piele netedă cu granulație completă, hidrofobă	piele netedă cu granulație completă, hidrofobă	piele netedă cu granulație completă, hidrofobă	piele netedă cu granulație completă, hidrofobă
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală călduroasă
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 2 MACSOLE®



65201
65202
65203
65204

65211
65212
65213
65214

65281
65282
65283
65284

65291
65292
65293
65294



clima zone



uvex 2 MACSOLE® - sandale S1 P HRO SRC - pantofi perforați S1 P HRO SRC - pantofi S3 HI HRO SRC - ghete cu șiret S3 HI HRO SRC

Caracteristici generale:

- încălțăminte de protecție ușoară și flexibilă
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- durabilitate mai mare a materialului superior de deasupra bombeului, datorită suprabombeului din poliuretan
- închidere dublă cu scai, cu reglarea lungimii (sandale), resp. șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă deosebit de ușoară, cu două straturi, realizată din talpă intermediară din poliuretan cu amortizare optimă a șocurilor și talpă exterioară din cauciuc cu tehnologie uvex MACSOLE® cu proprietăți antialunecare foarte bune
- marcaj HI pentru substructură termoizolantă (testare conform standardului la +150 °C, doar modele S3)
- marcaj HRO pentru substructură rezistentă la căldură la o expunere scurtă până la +300 °C

- aderență bună și la urcarea pe scări, datorită suportului de stabilizare a zonei încheieturii
- inserția nemetalică, rezistență la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale (modele S3)
- flexibilitate ridicată la rece a tălpii din cauciuc MACSOLE®
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 MACSOLE®	sandale	pantofi perforați	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	65201	65211	65281	65291
Nr. art. lățimea 11	65202	65212	65282	65292
Nr. art. lățimea 12	65203	65213	65283	65293
Nr. art. lățimea 14	65204	65214	65284	65294
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 P HRO SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P HRO SRC	EN ISO 20345:2011 S3 HI HRO SRC	EN ISO 20345:2011 S3 HI HRO SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex 2



65021
65022
65023
65024



65031
65032
65033
65034



clima zone



uvex 2 · pantofi S3 SRC · ghete cu șiret S3 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție resp. cizme de protecție ușoare și flexibile
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- durabilitate mai mare a materialului superior de deasupra bombeului, datorită suprabombeului din poliuretan
- șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu profil grosier, cu autocurățare și proprietăți antialunecare foarte bune
- aderență bună și la urcarea pe scări, datorită suportului de stabilizare a zonei încheieturii
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din piele de bovină deosebit de moale realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	65021	65031
Nr. art. lățimea 11	65022	65032
Nr. art. lățimea 12	65023	65033
Nr. art. lățimea 14	65024	65034
Standard	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011
	S3 SRC	S3 SRC
Material superior	piele netedă cu granulație completă, hidrofobă	piele netedă cu granulație completă, hidrofobă
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 2



clima zone



uvex 2 · sandale S1 P SRC · pantofi perforați S1 P SRC · pantofi S3 SRC · ghetete cu șiret S3 SRC

Caracteristici generale:

- încălțăminte de protecție ușoară și flexibilă
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- durabilitate mai mare a materialului superior de deasupra bombeului, datorită suprabombeului din poliuretan
- închidere dublă cu scai, cu reglarea lungimii (sandale), resp. șireturi elastice, reglabile individual cu fixare rapidă, sunt disponibile și șireturi standard (pantofi)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu profil grosier, cu autocurățare și proprietăți antialunecare foarte bune
- aderență bună și la urcarea pe scări, datorită suportului de stabilizare a zonei încheieturii

- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din microvelur de înaltă tehnologie realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale (modele S3)
- mărimile de la 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2	sandale	pantofi perforați	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	65001	65011	65081	65091
Nr. art. lățimea 11	65002	65012	65082	65092
Nr. art. lățimea 12	65003	65013	65083	65093
Nr. art. lățimea 14	65004	65014	65084	65094
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE



uvex

Încălțăminte de protecție
uvex 2 construction

The essential allrounder

Sigur. Inovator. Robust.

noile uvex 2 construction au fost elaborate pentru provocările specifice din industria construcțiilor. Mai ales industria construcțiilor și cea prelucrătoare testează în mod special angajații și încălțăminta acestora. La cerințe mecanice ridicate, se adaugă parțial și condiții meteo extreme.

Modelele uvex 2 construction oferă, datorită structurii lor inteligente și tehnologiilor lor inovatoare, protecție fiabilă, stabilitate și confort extraordinar.



clima zone



Tehnologie uvex waterstop
Tehnologia uvex waterstop protejează fiabil împotriva pătrunderii apei, de 4x mai îndelungat decât o impune standardul.



Stabilitate și protecție împotriva luxării
Cupa de călcâi cu formă anatomică oferă stabilitate și protecție împotriva luxării, în special pe suprafețe care nu sunt netede.



Vizibilitate crescută
Benzile laterale reflectorizante asigură vizibilitate optimă și siguranță mai ales într-un mediu de lucru slab iluminat.



Proprietăți antialunecare sigure
Profilul adânc, cu autocurățare, al tălpii asigură chiar și pe trepte sau suprafețe care nu sunt plane o fixare sigură, fără alunecare.

Încălțăminte de protecție uvex 2 construction



65101
65102
65103

65121
65122
65123

65131
65132
65133

uvex 2 construction · ghete cu șiret S3 SRC

Caracteristici generale:

- ghete de protecție cu șiret robuste, ușoare și moderne S3 cu formă lată
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- durabilitate mai mare a materialului superior de deasupra bombeului, datorită suprabombeului din poliuretan
- sistem de șireturi rezistente la murdărie, cu funcționare lină și rezistențe la căldură

Caracteristici de protecție:

- piele impermeabilă cu tehnologie uvex waterstop pentru protecție fiabilă împotriva stropirii cu apă, în condiții de ploaie sau la lucrări de curățenie
- protecție fiabilă pentru oameni și materiale: talpă intermediară metalică rezistentă la penetrare
- cupă de călcâi din spumă, cu formă anatomică, din poliuretan, pentru stabilitate și protecție împotriva luxării
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă
- talpă exterioră configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu profil grosier, cu autocurățare și proprietăți antialunecare foarte bune
- aderență bună și la urcarea pe scări, datorită suportului de stabilizare a zonei încheieturii

- benzi laterale reflectorizante pentru vizibilitate optimă

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din piele impermeabilă realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale
- mărimea de 35 până la 40 sunt produse folosind un calapod pentru femei

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

► **uvex recomandă pentru domenii deosebit de solicitante, precum construcții și domenii conexe, o talpă intermediară metalică.**

uvex 2 construction	ghete cu șiret	ghete cu șiret	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	65101	65121	65131
Nr. art. lățimea 11	65102	65122	65132
Nr. art. lățimea 12	65103	65123	65133
Standard	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC
Material superior	piele netedă hidrofobă	piele netedă hidrofobă	piele netedă hidrofobă
Material de căptușeală	material textil	material textil	material textil
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Modele versatile și revoluționare



Utilizare la interior și exterior

Seria de încălțăminte de protecție uvex 2 xenova® vă oferă întotdeauna suveranitate, robustețe și confort. Fie la interior sau la exterior, uvex 2 xenova® reprezintă alegerea potrivită în domenii de utilizare precum construcții de mașini și instalații, prelucrarea metalelor, energie (producție,

alimentare și rețea), servicii municipale, întreținerea autostrăzilor, căi ferate, transport și logistică, aeroporturi, meșteșugărit, domenii conexe construcțiilor, precum și horticultură și peisagistică. uvex 2 xenova® – modele versatile și revoluționare pentru o gamă largă de utilizări.

Siguranță fără metal

Sistemul uvex xenova® cu bombă de protecție fără metal și talpă intermediară opțională fără metal și rezistență la penetrare

oferă siguranță optimă – fără punți termice, ușoare și flexibile pentru un confort durabil la purtare.



Informații suplimentare găsiți la adresa: www.uvex-safety.com/uvex2xenova



Standard uvex climazone
Materialul superior care permite trecerea aerului și căptușeala din plasă de distanțare, precum și talpa interioară confortabilă împiedică acumularea căldurii și reduc transpirația neplăcută.

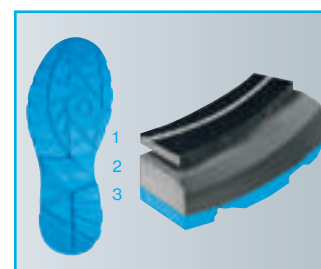
Modele confortabile și ușoare

Încălțăminte de protecție uvex 2 xenova® se concentrează, fără compromisuri, asupra confortului la mers. Amortizare perfectă, capacitate mare de trecere a a-

rului, greutate redusă și potrivire excepțională – toate acestea sunt garantate de combinația unică de tehnologii uvex.



Sistem cu lățime reglabilă uvex cu 3 lățimi și un calapod nou elaborat pentru o potrivire excepțională.



Talpă din poliuretan cu dublă densitate uvex, ușoară și robustă, cu proprietăți antialunecare foarte bune și amortizare multistrat.

Varietate impresionantă

Pe baza microvelurului negru de înaltă calitate sau a pielii netede, seria uvex 2 xenova® oferă, pe întreaga lățime de bandă a claselor de protecție S1, S1 P, S2 și S3, o varietate impresionantă de stiluri

în culorile albastru, verde și roșu.

O prezentare generală a tuturor modelelor uvex 2 xenova® se găsește la pagina 314.



uvex



uvex 2 xenova®

Prezentare generală a modelelor

uvex 2 xenova® cu material superior din microvelur

S1 sandale	 95537 95538 95539	 95597 95598 95599	 95047 95048 95049
S1P sandale	 95531 95532 95533	 95591 95592 95593	 95041 95042 95043
S1 pantofi perforați	 95547 95548 95549	 95607 95608 95609	 95057 95058 95059
S1P pantofi perforați cu sistem BOA® Fit	 95581 95582 95583		
S2 pantofi	 95577 95578 95579	 95687 95688 95689	 95087 95088 95089

uvex 2 xenova® cu material superior din piele

S2 pantofi	 95557 95558 95559	 95647 95648 95649	 95067 95068 95069
S2 ghete cu șiret	 95567 95568 95569	 95667 95668 95669	 95077 95078 95079
S3 pantofi	 95551 95552 95553	 95641 95642 95643	 95061 95062 95063
S3 ghete cu șiret	 95561 95562 95563	 95661 95662 95663	 95071 95072 95073
S3 ghete cu șiret cu sistem BOA® Fit	 95691 95692 95693		

Încălțăminte de protecție

uvex 2 xenova®



S1 P | 95531
95532
95533

S1 | 95537
95538
95539



S1 P | 95591
95592
95593

S1 | 95597
95598
95599



S1 P | 95041
95042
95043

S1 | 95047
95048
95049

clima zone



uvex 2 xenova® - sandale S1 SRC/S1 P SRC

Caracteristici generale:

- sandale de protecție S1 resp. S1 P, ușoare și moderne
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- toate materialele din care este făcută talpa sunt fără silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- închidere cu scai dublă, reglabilă individual

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor (modele S1 P)
- talpă exterioră configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- elemente reflectorizante pentru vizibilitate mai bună

Caracteristici de confort:

- greutate redusă și proprietăți de amortizare optime
- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcăi și la talpa piciorului
- limbă și guler cu căptușeală moale

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 xenova®	sandale	sandale	sandale	sandale	sandale	sandale
Nr. art. lățimea 10	95531	95537	95591	95597	95041	95047
Nr. art. lățimea 11	95532	95538	95592	95598	95042	95048
Nr. art. lățimea 12	95533	95539	95593	95599	95043	95049
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție uvex 2 xenova®



95547
95548
95549

95581
95582
95583

BOA



95607
95608
95609

95057
95058
95059

clima zone



uvex 2 xenova® - pantofi perforați S1 SRC/S1 P SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție perforați S1 resp. S1 P, ușori și moderni
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- toate materialele din care este făcută talpa sunt fără silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- sistem BOA® Fit (constând din blocare împotriva rotirii, șiret și ghidaje pentru șiret) pentru confort și o potrivire cu precizie milimetrică și durabilă (pantofi 9558)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor (pantofi 9558)
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- elemente reflectorizante pentru vizibilitate mai bună

Caracteristici de confort:

- greutate redusă și proprietăți de amortizare optime
- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim, precum și materialul superior
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă și guler cu căptușeală moale

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 xenova®	pantofi perforați	pantofi perforați	pantofi perforați	pantofi perforați
Nr. art. lățimea 10	95547	95581	95607	95057
Nr. art. lățimea 11	95548	95582	95608	95058
Nr. art. lățimea 12	95549	95583	95609	95059
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 2 xenova®



95577
95578
95579



95687
95688
95689



95087
95088
95089

clima zone



uvex 2 xenova® · pantofi S2 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție perforați S2, ușori și moderni
- din materiale sintetice, se recomandă așadar persoanelor alergice la crom
- toate materialele din care este făcută talpa sunt fără silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- elemente reflectorizante pentru vizibilitate mai bună

Caracteristici de confort:

- greutate redusă și proprietăți de amortizare optime
- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcăi și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale

Sustenabilitate:

- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 xenova®	pantofi	pantofi	pantofi
Nr. art. lățimea 10	95577	95687	95087
Nr. art. lățimea 11	95578	95688	95088
Nr. art. lățimea 12	95579	95689	95089
Standard	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	38 - 52	38 - 52	38 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție uvex 2 xenova®



Toate variantele S3 cu
suprabombeu din piele
cu strat de acoperire
din poliuretan



S3 | 95551
95552
95553



S3 | 95641
95642
95643



S3 | 95061
95062
95063

S2 | 95067
95068
95069

clima zone



uvex 2 xenova® · pantofi S2 SRC/S3 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție S2 resp. S3, foarte ușori și versatili
- durabilitate mai mare a materialului superior situat deasupra bombeului datorită suprabombeului din piele cu strat de acoperire din poliuretan (modele S3)
- toate materialele din care este făcută talpa sunt fără silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- sistem de șireturi cu buclă rezistente la căldură

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor (model S3)
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- elemente reflectorizante pentru vizibilitate mai bună

Caracteristici de confort:

- greutate redusă și proprietăți de amortizare optime
- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 xenova®	pantofi	pantofi	pantofi	pantofi	pantofi	pantofi
Nr. art. lățimea 10	95551	95557	95641	95647	95061	95067
Nr. art. lățimea 11	95552	95558	95642	95648	95062	95068
Nr. art. lățimea 12	95553	95559	95643	95649	95063	95069
Standard	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC
Material superior	hidrofobă, piele netedă cu granulație completă	hidrofobă, piele netedă cu granulație completă	hidrofobă, piele netedă cu granulație completă	hidrofobă, piele netedă cu granulație completă	hidrofobă, piele netedă cu granulație completă	hidrofobă, piele netedă cu granulație completă
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 2 xenova®



Toate variantele S3 cu suprabombeu din piele cu strat de acoperire din poliuretan



95691
95692
95693

BOA



S3 | 95561
95562
95563

S2 | 95567
95568
95569



S3 | 95661
95662
95663

S2 | 95667
95668
95669



S3 | 95071
95072
95073

S2 | 95077
95078
95079

clima zone



uvex 2 xenova® - ghete cu șiret S2 SRC/S3 SRC

Caracteristici generale:

- ghete de protecție cu șiret S2 resp. S3, deosebit de ușoare și versatile
- durabilitate mai mare a materialului superior situat deasupra bombului datorită suprabombului din piele cu strat de acoperire din poliuretan (modele S3)
- toate materialele din care este făcută talpa sunt fără silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- sistem de șireturi cu buclă rezistente la căldură și două perechi de cârlige pentru șireturi
- sistem BOA® Fit (constând din blocare împotriva rotirii, șiret și ghidaje pentru șiret) pentru confort și o potrivire cu precizie milimetrică și durabilă (ghete cu șiret 9569)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- bombu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică
- insertia nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor (model S3)
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune

- elemente reflectorizante pentru vizibilitate mai bună

Caracteristici de confort:

- greutate redusă și proprietăți de amortizare optime
- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcăi și la talpa piciorului
- limbă de praf și guler cu căptușeală moale

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conține substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 xenova®	ghete cu șiret	ghete cu șiret	ghete cu șiret	ghete cu șiret	ghete cu șiret	ghete cu șiret	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	95691	95561	95567	95661	95667	95071	95077
Nr. art. lățimea 11	95692	95562	95568	95662	95668	95072	95078
Nr. art. lățimea 12	95693	95563	95569	95663	95669	95073	95079
Standard	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC
Material superior	hidrofob, piele netedă cu granulație completă	hidrofob, piele netedă cu granulație completă	hidrofob, piele netedă cu granulație completă	hidrofob, piele netedă cu granulație completă	hidrofob, piele netedă cu granulație completă	hidrofob, piele netedă cu granulație completă	hidrofob, piele netedă cu granulație completă
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE



uvex

uvex 2 trend – siguranță și confort redefinite

Ziua de lucru nu poate fi mai versatilă de atât.

Indiferent dacă este vorba de asamblare sau de producție, în interior sau în exterior:

Încălțămîntea de protecție uvex 2 încorporează multe tehnologii dovedite într-o gamă de produse modernă și la prețuri acceptabile proiectată pentru aplicații medii (S1 - S3). Stabilizatorul uvex anti-twist pentru o protecție sporită împotriva luxării și materialele de înaltă calitate ale tălpii exterioare, împreună cu un aspect sportiv și culori vii asigură purtarea cu plăcere. Rezultatul: confort și siguranță maxime pentru munca de zi cu zi.



Affordable Quality and Comfort

design sport

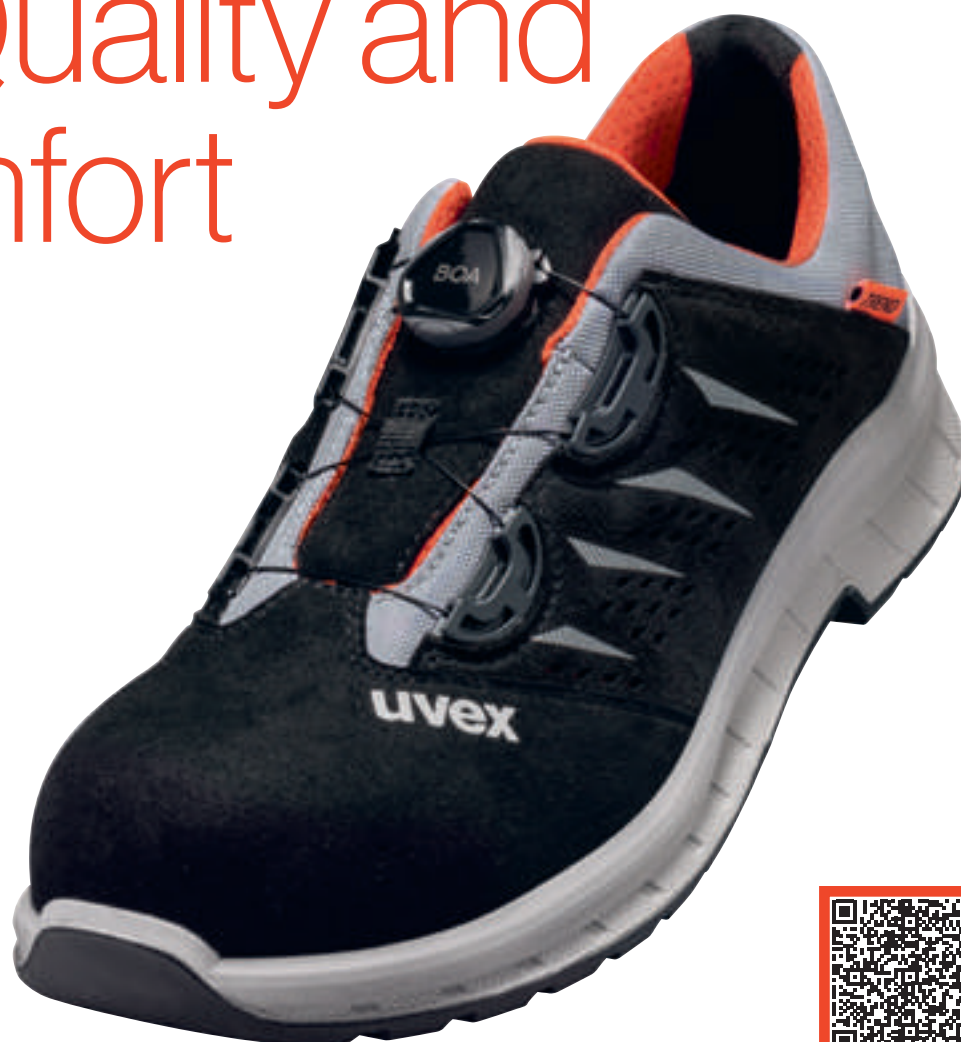
Culorile contemporane și zona lungă și flexibilă pentru șireturi conferă un aspect sportiv lineii uvex 2 trend – și îmbunătățesc gradul de acceptare a purtării.

Vizibilitate mai bună

Elementele reflectorizante asigură o vizibilitate mai mare chiar și în condiții de lumină nefavorabilă și, prin urmare, mai multă siguranță.

Climat plăcut pentru picior

Materialul fără crom, care permite trecerea aerului, realizat din microvelur, asigură un climat optim pentru picior în orice moment, chiar și la o utilizare mai îndelungată.



clima zone



Soluții ortopedice conform
DGUV 112-191* și
ÖNORM Z1259



Informații suplimentare găsiți la adresa:
www.uvex-safety.com/uvex2trend



Confort la purtare de primă clasă
Talpa urmează linia piciorului și face purtarea încălțămintei de protecție deosebit de confortabilă.



Proprietăți antialunecare sigure
Talpa exterioară cu formă ergonomică urmează mișcarea de rulare a piciorului. Noile profiluri ale tălpii exterioare oferă aderență optimă pe aproape orice suprafață.



Suprabombeu stabil **
Suprabombeau din PU aplicat prin turnare directă la variantele S3 protejează în mod fiabil fața împotriva uzurii în timpul activităților care necesită statul în genunchi.



Protecție sigură împotriva luxării
Stabilizatorul inovator uvex anti-twist oferă piciorului sprijin suplimentar și previne eficient o eventuală luxare dureroasă a gleznei.

* fostă BGR 191 ** la modelele selectate



Încălțăminte de protecție uvex 2 trend



S1 P 69361
69362
69363

S1 69367
69368
69369

69461
69462
69463

69061
69062
69063

clima zone



uvex 2 trend · sandale S1 SRC/S1 P SRC

Caracteristici generale:

- sandale de protecție sport din clasa de protecție S1 resp. S1 P cu potrivire lată
- microvelur care permite trecerea aerului, adecvate pentru persoanele alergice la crom, fiind realizate din materiale sintetice
- toate materialele din care este făcută talpa sunt fără silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- închidere cu scai dublă, reglabilă individual

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- protecție fiabilă pentru oameni și materiale: talpă intermediară metalică rezistentă la penetrare (modelele S1 P), bombeu metalic și stabilizator uvex anti-twist pentru protecție împotriva luxării
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- elemente reflectorizante pentru vizibilitate mai bună

Caracteristici de confort:

- climat ideal pentru picior datorită uvex climazone: căptușeală și material superior care permite în mod deosebit trecerea aerului, cu perforații, de asemenea, talpă interioară care asigură confortul climatic cu sistem de transport al umidității
- senzație moale și plăcută la purtare, fără puncte de presiune – marginea feței cu căptușeală moale și limbă căptușită
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcăi și la talpa piciorului

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 trend	sandale	sandale	sandale	sandale
Nr. art. lățimea 10	69361	69367	69061	69461
Nr. art. lățimea 11	69362	69368	69062	69462
Nr. art. lățimea 12	69363	69369	69063	69463
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	36 - 52	36 - 52	38 - 52	38 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 2 trend



69381
69382
69383

BOA



69081
69082
69083

BOA



S1 P 69371
69372
69373 | **S1** 69377
69378
69379



69077
69078
69079



69477
69478
69479

clima zone



uvex 2 trend · pantofi perforați S1 SRC/S1 P SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție sport din clasa de protecție S1 resp. S1 P cu potrivire lată
- microvelur care permite trecerea aerului, adecvați pentru persoanele alergice la crom, fiind realizați din materiale sintetice
- toate materialele din care este făcută talpa sunt fără silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- sistemul BOA® Fit (constând din blocare împotriva rotirii, șiret și ghidaje pentru șiret) pentru confort și o potrivire cu precizie milimetrică și durabilă (modelul 6938 și 6908)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- protecție fiabilă pentru oameni și materiale: talpă intermediară metalică rezistentă la penetrare (modelele S1 P), bombeu metalic și stabilizator uvex anti-twist pentru protecție împotriva luxării
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- elemente reflectorizante pentru vizibilitate mai bună

Caracteristici de confort:

- climat ideal pentru picior datorită uvex climazone: căptușeală și material superior care permite în mod deosebit trecerea aerului, cu perforații, de asemenea, talpă interioară care asigură confortul climatic cu sistem de transport al umidității
- senzație moale și plăcută la purtare, fără puncte de presiune – marginea feței cu căptușeală moale și limbă căptușită
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 trend	pantofi perforați	pantofi perforați	pantofi perforați	pantofi perforați	pantofi perforați	pantofi perforați
Nr. art. lățimea 10	69371	69377	69381	69077	69081	69477
Nr. art. lățimea 11	69372	69378	69382	69078	69082	69478
Nr. art. lățimea 12	69373	69379	69383	69079	69083	69479
Standard	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC	EN ISO 20345:2011 S1 P SRC	EN ISO 20345:2011 S1 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	36 - 52	36 - 52	36 - 52	38 - 52	38 - 52	38 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex 2 trend



69397
69398
69399



69097
69098
69099



69497
69498
69499



uvex 2 trend · pantofi S2 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție sport S2 cu formă lată
- microvelur care permite trecerea aerului, adecvați pentru persoanele alergice la crom, fiind realizați din materiale sintetice
- toate materialele din care este făcută talpa sunt fără silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- protecție fiabilă pentru oameni și materiale: bombeu metalic și stabilizator uvex anti-twist pentru protecție împotriva luxării
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- elemente reflectorizante pentru vizibilitate mai bună

Caracteristici de confort:

- climat ideal pentru picior datorită uvex climazone: căptușeală și material superior care permite în mod deosebit trecerea aerului, de asemenea, talpă interioară care asigură confortul climatic cu sistem de transport al umidității
- senzație moale și plăcută la purtare, fără puncte de presiune – marginea feței cu căptușeală moale și limbă căptușită
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 trend	pantofi	pantofi	pantofi
Nr. art. lățimea 10	69397	69097	69497
Nr. art. lățimea 11	69398	69098	69498
Nr. art. lățimea 12	69399	69099	69499
Standard	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC
Material superior	microvelur	microvelur	microvelur
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	36 - 52	38 - 52	38 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 2 trend



69341
69342
69343

69347
69348
69349

69351
69352
69353

69357
69358
69359



uvex 2 trend · pantofi S2/S3 SRC · ghete cu șiret S2/S3 SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție resp. ghete cu șiret S2 și S3 cu potrivire lată
- toate materialele din care este făcută talpa sunt fără silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- sistem de șireturi rezistente la murdărie, cu funcționare lină și rezistente la căldură
- protecția materialului superior de deasupra bombeului datorită suprabombeului din spumă (modele S3)

Caracteristici de protecție:

- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- protecție fiabilă pentru oameni și materiale: talpă intermediară metalică rezistentă la penetrare (modelele S3), bombeu metalic și stabilizator uvex anti-twist pentru protecție împotriva luxării
- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu proprietăți antialunecare foarte bune
- elemente reflectorizante pentru vizibilitate mai bună

Caracteristici de confort:

- climat ideal pentru picior datorită uvex climazone: căptușeală și material superior care permite în mod deosebit trecerea aerului, de asemenea, talpă interioară care asigură confortul climatic cu sistem de transport al umidității
- senzație moale și plăcută la purtare, fără puncte de presiune – marginea feței cu căptușeală moale și limbă căptușită
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații medii

uvex 2 trend	pantofi	pantofi	ghete cu șiret	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	69341	69347	69351	69357
Nr. art. lățimea 11	69342	69348	69352	69358
Nr. art. lățimea 12	69343	69349	69353	69359
Standard	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC	EN ISO 20345:2011 S3 SRC	EN ISO 20345:2011 S2 SRC
Material superior	piele moale, cu granulație completă	piele moale, cu granulație completă	piele moale, cu granulație completă	piele moale, cu granulație completă
Material de căptușeală	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare	căptușeală din plasă de distanțare
Mărime	36 - 52	36 - 52	36 - 52	36 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE



uvex

uvex 3 – siguranță și confort cu ușurință.

uvex 3 a fost elaborat special pentru cerințele extreme din cadrul aplicațiilor dificile. Acesta îmbină robustețea necesară cu un design sportiv și dinamic. Acesta este echipat cu cele mai noi tehnologii uvex și protejează purtătorii: fiabil la interior, cu mult confort.

**Hard work.
Easy going.**



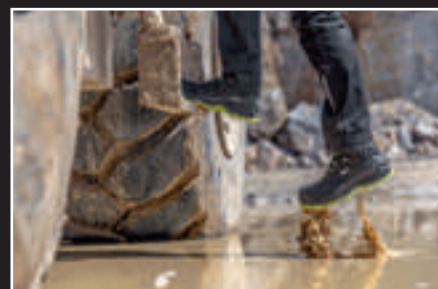
Sustenabilitate - Branț reciclat

uvex 3 este produs sustenabil și fără substanțe nocive, conform listei cu substanțele periculoase interzise. În plus, branțul este realizat 100% din fibre și spumă reciclate.



Finețe excepțională

Mai ales pentru operarea de mașini care sunt controlate cu piciorul, este deosebit de importantă o sensibilitate ridicată și flexibilitatea tălpii.



Tehnologie uvex waterstop

Tehnologia uvex waterstop protejează fiabil împotriva pătrunderii apei, de 4 ori mai îndelungat decât o impune standardul.



Tehnologia uvex i-PUREnrj

Tehnologia inovatoare de talpă din poliuretan uvex i-PUREnrj redă energia de pășire pe întreaga talpă a purtătorului și redefinește absorbția șocurilor și stabilitatea. Talpa uvex 3 are un efect deosebit împotriva oboselii, datorită redării energiei în zona tălpii piciorului în proporție de 68%, redării energiei sub călcâi în proporție de 65%, precum și datorită amortizării ridicate de 44 Joule.

bionom x
clima zone



Soluții ortopedice conform DGUV 112-191* și ONORM Z1259



uvex anklepro

Protejează excepțional împotriva efectelor dureroase ale impactului în zona gleznei.

uvex lacelock

Șireturi optimizate pentru o mai mare stabilitate datorită cârligelor de blocare pentru șiret.



uvex bionom x

Principiul uvex bionom x este o modalitate de abordare care îmbină, la crearea de noi produse, modul de funcționare biomecanic al corpului cu modul de funcționare al încălțăminte și creează astfel o unitate armonioasă între corp, încălțăminte și mediu. Doar atunci când corpul nostru își atinge capacitatea maximă de performanță ne poate proteja optim împotriva accidentărilor. uvex bionom x a fost elaborat împreună cu expertul nostru în biomecanică, Dr. Caleb Wegener, de la uvex safety group din Australia.



Încălțăminte de protecție

uvex 3



68741
68742
68743

**bionom x
clima zone**



uvex 3 - ghete cu șiret S3 CI SRC

Caracteristici generale:

- ghete de protecție cu șiret robuste, moderne și ușoare, cu formă extrem de lată
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- durabilitate mai mare a materialului superior de deasupra bombeului, datorită suprabombeului din poliuretan
- sistem de șireturi rezistente la murdărie și cu funcționare lină

Caracteristici de protecție:

- tehnologie inovatoare a tălpii uvex i-PUREnrj, cu proprietăți de amortizare optime la partea din față a piciorului și la călcâi, o bună redare a energiei de pășire (rebound) pe întreaga talpă intermediară și stabilitate optimă datorită cupei de călcâi din spumă
- designul inovator uvex bionom x creează o simbioză biomecanică între picior, partea superioară a pantofului, talpă și sol
- piele impermeabilă cu tehnologie uvex waterstop pentru protecție fiabilă împotriva stropirii cu apă, în condiții de ploaie sau la lucrări de curățenie
- spumă extrem de amortizantă în zona gleznei uvex anklepro pentru protecție împotriva efectelor dureroase de impact
- cârlig de fixare cu blocare uvex lacelock pentru fixare sigură și mai multă stabilitate la legarea șireturilor
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- inserția nemetalică, rezistentă la penetrare, conform celor mai recente standarde, nu afectează flexibilitatea pantofilor
- cupă de călcâi din spumă, cu formă anatomică, din poliuretan, pentru stabilitate și protecție împotriva răsucirii gleznei
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă

- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu profil grosier, cu autocurățare și proprietăți antialunecare foarte bune
- aderență bună și la urcarea pe scări, datorită suportului de stabilizare a zonei încheieturii
- elemente reflectorizante pentru vizibilitate optimă

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din piele impermeabilă realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă din piele și guler cu căptușeală moale, din material textil rezistent la abraziune

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații grele

► **uvex recomandă pentru domeniile deosebit de solicitante, precum construcții și domeniile conexe, o talpă intermediară metalică.**

uvex 3	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	68741
Nr. art. lățimea 11	68742
Nr. art. lățimea 12	68743
Standard	EN ISO 20345:2011
	S3 CI SRC
Material superior	piele netedă hidrofobă
Material de căptușeală	material textil
Mărime	38 - 52
Unitate de comandă	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex 3



68721
68722
68723



68731
68732
68733

**bionom x
clima zone**



uvex 3 - ghete cu șiret S3 CI SRC

Caracteristici generale:

- ghete de protecție cu șiret robuste, moderne și ușoare, cu formă extrem de lată
- materialele din care este făcută talpa nu conțin silicon, plastifianți sau alte substanțe care interferează cu agenții de umectare
- durabilitate mai mare a materialului superior de deasupra bombeului, datorită suprabombeului din poliuretan
- sistem de șireturi rezistente la murdărie și cu funcționare lină

Caracteristici de protecție:

- tehnologie inovatoare a tălpii uvex i-PUREnrj, cu proprietăți de amortizare optime la partea din față a piciorului și la călcâi, o bună redare a energiei de pășire (rebound) pe întreaga talpă intermediară și stabilitate optimă datorită cupei de călcâi din spumă
- designul inovator uvex bionom x creează o simbioză biomecanică între picior, partea superioară a pantofului, talpă și sol
- piele impermeabilă cu tehnologie uvex waterstop pentru protecție fiabilă împotriva stropirii cu apă, în condiții de ploaie sau la lucrări de curățenie
- spumă extrem de amortizantă în zona gleznei uvex anklepro pentru protecție împotriva efectelor dureroase de impact
- cârlig de fixare cu blocare uvex lacelock pentru fixare sigură și mai multă stabilitate la legarea șireturilor
- este îndeplinită cerința ESD cu o rezistență de scurgere sub 35 Megaohm
- protecție fiabilă pentru oameni și materiale: talpă intermediară metalică rezistentă la penetrare
- cupă de călcâi din spumă, cu formă anatomică, din poliuretan, pentru stabilitate și protecție împotriva răsucirii gleznei
- bombeu de protecție uvex xenova® 100% fără metal – compact, cu formă anatomică, cu stabilitate laterală bună și fără conductivitate termică, pentru o mai mare libertate a degetelor și o potrivire optimă

- talpă exterioară configurată ergonomic, din poliuretan cu dublă densitate, cu profil grosier, cu autocurățare și proprietăți antialunecare foarte bune
- aderență bună și la urcarea pe scări, datorită suportului de stabilizare a zonei încheieturii
- elemente reflectorizante pentru vizibilitate optimă

Caracteristici de confort:

- confort extraordinar la purtare, la care contribuie și un calapod nou elaborat, precum și materialele care permit trecerea aerului și asigură un climat optim
- față din piele impermeabilă realizată aproape fără cusături pentru eliminarea punctelor de presiune
- talpă interioară confortabilă antistatică detașabilă cu sistem de transport al umidității și amortizare suplimentară la călcâi și la talpa piciorului
- limbă de praf din piele, cu căptușeală moale și guler din piele perforată

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații grele

► **uvex recomandă pentru domeniile deosebit de solicitante, precum construcții și domeniile conexe, o talpă intermediară metalică.**

uvex 3	ghete cu șiret	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 10	68721	68731
Nr. art. lățimea 11	68722	68732
Nr. art. lățimea 12	68723	68733
Standard	EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC	EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC
Material superior	piele netedă hidrofobă	piele netedă hidrofobă
Material de căptușeală	material textil	material textil
Mărime	38 - 52	38 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex quatro STX



84062



84072



sympatex®
clima zone

uvex quatro STX · pantofi S3 WR HI CI HRO SRC · ghete cu șiret S3 WR HI CI HRO SRC

Caracteristici generale:

- pantofi de protecție resp. ghete de protecție cu șiret din clasa de protecție S3 WR, robuste și moderne, impermeabile, cu potrivire foarte lată
- sistem de șireturi rezistente la murdărie și cu funcționare lină
- piele superioară foarte rezistentă, hidrofobă, cu suprabombeu din spumă, care protejează suplimentar materialul

Caracteristici de protecție:

- impermeabil și permite trecerea optimă a aerului datorită materialului sympatex® (marcaj WR)
- talpă din două componente, constând din talpă intermediară din poliuretan care absoarbe șocurile și talpă exterioară din cauciuc rezistentă și antialunecare
- talpă exterioară în mare parte rezistentă la substanțe chimice, foarte rezistentă la tăiere, care protejează optim și împotriva căldurii și frigului
- protecție fiabilă pentru oameni și materiale: talpă intermediară metalică rezistentă la penetrare, bombeu metalic și stabilizator pentru protecție împotriva luxării
- marcaj HI pentru substructură termoizolantă (testare conform standardului la +150 °C)
- marcaj CI pentru structură de pantof termoizolantă
- marcaj HRO pentru substructură rezistentă la căldură la o expunere scurtă până la +300 °C

Caracteristici de confort:

- climat ideal pentru picior menținut datorită tehnologiei uvex climazone: căptușeală cu membrană sympatex® care permite trecerea aerului, de asemenea, talpă interioară care asigură confortul climatic cu sistem de transport al umidității
- permite trecerea aerului și totuși impermeabil datorită materialului sympatex®
- guler cu căptușeală moale (cizme), marginea feței cu căptușeală moale (pantofi) și limbă de praf căptușită
- talpă interioară antistatică, detașabilă, pentru susținerea optimă a piciorului

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conțin substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații grele

► **uvex recomandă pentru domenii deosebit de solicitante, precum construcții și domenii conexe, o talpă intermediară metalică.**

uvex quatro STX	pantofi	ghete cu șiret
Nr. art. lățimea 11 Standard	84062 EN ISO 20345:2011 S3 WR HI CI HRO SRC	84072 EN ISO 20345:2011 S3 WR HI CI HRO SRC
Material superior	piele nappa robustă, hidrofobă	piele nappa robustă, hidrofobă
Material de căptușeală	Laminat sympatex®	Laminat sympatex®
Mărime	38 - 48	38 - 48
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție

uvex quatro pro



84002



84012



84022



84032



84039

clima zone



uvex quatro pro · pantofi S3 SRC · ghete cu șiret S3 SRC · ghete de iarnă, cu șiret S3 CI SRC · cizmă de iarnă cu fermoar S3 CI SRC/S2 CI SRC

Caracteristici generale:

- încălțăminte de protecție robustă și modernă, cu potrivire foarte lată
- sistem de șireturi rezistente la murdărie și cu funcționare lină (modele cu șireturi)

Caracteristici de protecție:

- piele superioară foarte rezistentă, hidrofobă, cu suprabombeu din spumă, care protejează suplimentar materialul
- designul tălpii pentru exterior oferă stabilitate ridicată datorită suportului pentru călcâi, suportului la urcare în zona încheieturii, precum și a unui profil grosier, antiderapant și cu autocurățare
- protecție fiabilă pentru oameni și materiale: talpă intermediară metalică rezistentă la penetrare, bombeu metalic și stabilizator uvex anti-twist pentru protecție împotriva luxării
- structură de pantof termoizolantă (marcaj CI conform EN ISO 20345) (modele de iarnă)

Caracteristici de confort:

- climat ideal pentru picior menținut datorită tehnologiei uvex climazone: căptușeală textilă care permite trecerea aerului, de asemenea, talpă interioară care asigură confortul climatic cu sistem de transport al umidității
- guler cu căptușeală moale (cizme), marginea feței cu căptușeală moale (pantofi) și limbă de praf căptușită
- încălțare și descălțare confortabilă datorită fermoarului poziționat la interior (84032, 84039)
- talpă interioară antistatică uvex 3D hydroflex® foam pentru amortizare optimă la călcâi și la talpa piciorului

Sustenabilitate:

- parțial din materiale reciclate, pentru a proteja resursele
- conform listei noastre cu substanțe periculoase interzise, nu conține substanțe nocive

Domenii de utilizare:

- aplicații grele

► **uvex recomandă pentru domenii deosebit de solicitante, precum construcții și domenii conexe, o talpă intermediară metalică.**

uvex quatro STX	pantofi	ghete cu șiret	cizme de iarnă	cizme de iarnă	cizme de iarnă
Nr. art. lățimea 11 Standard	84002	84012	84022	84032	84039
	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20345:2011
Material superior	S3 SRC	S3 SRC	S3 CI SRC	S3 CI SRC	S2 CI SRC
	hidrofob	hidrofob	hidrofob	hidrofob	hidrofob
Material de căptușeală	piele superioară robustă	piele superioară robustă	piele superioară robustă	piele superioară robustă	piele superioară robustă
	material textil	material textil	căptușeală din țesătură	căptușeală din țesătură	căptușeală din țesătură
Mărime	38 - 50	38 - 50	38 - 50	38 - 50	38 - 50
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

accesorii · branțuri



clima zone

Talpă interioară care asigură confortul climatic uvex 1 G2 · uvex 3 · uvex 1 sport · uvex 1 sport white · uvex 1 sport NC · uvex 1 business · uvex 2 trend · uvex 1 · uvex 2 · uvex 2 construction · uvex 2 xenova®

- amortizare îmbunătățită, pe toată suprafața piciorului
- materiale care permit foarte bine trecerea aerului, care absorb umezeala și se usucă rapid
- zone de amortizare care susțin mișcarea naturală

- structură de material plăcut, compatibil cu pielea
- configurație antistatică
- sprijină bolta plantară
- lavabil, spălare manuală 30°C

accesorii - branțuri	talpă interioară uvex 1 G2, uvex 3	talpă interioară uvex 1 sport, uvex 1 sport white	talpă interioară uvex 1 sport NC	talpă interioară uvex 1 business	talpă interioară uvex 2 trend	talpă interioară uvex 1, uvex 2 uvex 2 construction, uvex 2 xenova®
Nr. art. lățimea 10	94907	95797	95177	95157	95187	95347
Nr. art. lățimea 11	94908	95798	95178	95158	95188	95348
Nr. art. lățimea 12	94909	95799	95179	95159	95189	95349
Nr. art. lățimea 14	94900	95790	-	-	-	95340
Execuție	pentru uvex 1 G2, uvex 3	pentru uvex 1 sport, uvex 1 sport white	pentru uvex 1 sport NC	pentru uvex 1 business	pentru uvex 2 trend	pentru uvex 1, uvex 2, uvex 2 construction, uvex 2 xenova®
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52	39 - 52	36 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE	PERECHE

Încălțăminte de protecție accesorii · branțuri

LOW

Nr. art. 95281
Nr. art. 95284
Nr. art. 95287
Mărimile 35-52

MEDIUM

Nr. art. 95282
Nr. art. 95285
Nr. art. 95288
Mărimile 35-52

HIGH

Nr. art. 95283
Nr. art. 95286
Nr. art. 95289
Mărimile 35-52

Talpă interioară confortabilă uvex tune-up

Concept antistatic al branțurilor pentru încălțăminte de protecție. Sporește confortul la purtare, îmbunătățește ergonomia prin sprijinirea optimă a boltei plantare și contribuie la reducerea oboselei picioarelor.

- sprijină bolta plantară în trei variante diferite: High, Medium, Low
- amortizare foarte bună pentru confort sporit la deplasare
- reduce efectele oboselei
- previne punctele de presiune
- structură de material plăcut, compatibil cu pielea
- permite trecerea aerului și absoarbe umiditatea
- antibacterian
- antistatic
- adecvat pentru încălțăminte ESD
- lavabil, spălare manuală la 30° C
- certificat pentru următoarea încălțăminte de protecție uvex

accesorii - branțuri	talpă interioară confortabilă uvex tune-up	talpă interioară confortabilă uvex tune-up	talpă interioară confortabilă uvex tune-up
Nr. art. sprijinirea bolții plantare scăzută	95281	95284	95287
Nr. art. sprijinirea bolții plantare medie	95282	95285	95288
Nr. art. sprijinirea bolții plantare ridicată	95283	95286	95289
Varianta de execuție certificată conform EN ISO 20345:2011 pentru tipurile de încălțăminte de protecție	uvex 1, uvex 2, uvex 2 xenova®	uvex 1 sport	uvex 1 G2
Mărime	35 - 52	35 - 52	35 - 52
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE	PERECHE



95954
95956

clima zone

Talpă interioară care asigură confortul climatic uvex 3D hydroflex® foam

- amortizare pe toată suprafața piciorului datorită elementelor de amortizare suplimentare din călcâi și de sub talpă, pentru confort în zonele expuse la solicitări
- materiale care permit foarte bine trecerea aerului și care absorb umezeala
- perforații pentru o capacitate mai mare de trecere a aerului
- zone de amortizare care susțin mișcarea naturală
- structură de material plăcut, compatibil cu pielea
- configurație antistatică
- sprijină bolta plantară

accesorii - branțuri	Branț uvex quatro pro, uvex origin	Branț uvex motion style
Nr. art. lățimea 11	95954	95956
Execuție	pentru uvex quatro pro, uvex origin	pentru uvex motion style
Mărime	38 - 50	36 - 50
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE



Încălțăminte de protecție

uvex care system



uvex nano shoe add on

Impregnarea încălțăminte pentru protecția împotriva pătrunderii umezelii și formării de pete

Mod de acțiune

Impregnarea pe bază de apă uvex nano shoe add on formează o peliculă incoloră, invizibilă, pe suprafețe din piele sau material textil și protejează încălțăminte împotriva pătrunderii umezelii și formării de pete de apă sau ulei. Know-how-ul tehnologic provine din nanotehnologia chimică, dar fără a folosi nanoparticule: Suprafața încălțăminte devine, datorită impregnării uvex nano shoe add on, atât de netedă, încât lichidele curg de pe ea. Cu toate acestea, aspectul și capacitatea de trecere a aerului a materialului impregnat

rămân neschimbate, indiferent dacă impregnarea se folosește pentru piele aspră, piele netedă sau materiale superioare textile. Nu se folosesc substanțe active agresive, care ar putea ataca suprafața încălțăminte.

Efect

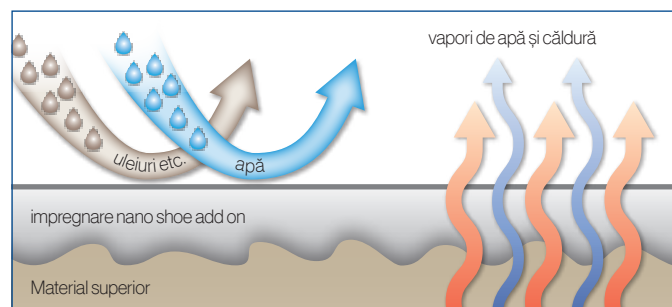
- protecție împotriva pătrunderii umezelii: viteza de pătrundere a umezelii a suprafețelor de piele sau material textil tratate scade considerabil, iar apa și uleiul se curg pe suprafață.
- menținerea capacității de trecere a aerului: impregnarea uvex nano shoe add on nu afectează capacitatea de trecere a aerului a materialului superior al încălțăminte.
- efect de îmbunătățire a curățării: suprafețele de încălțăminte tratate cu uvex nano shoe add on se pot curăța mai simplu, deoarece petele de apă și de ulei nu pot pătrunde în adâncimea țesăturii.

- murdărire redusă permanent: folosită în mod periodic, murdărirea din nou cu lichide pe bază de apă/ulei scade considerabil.
- fără o modificare vizibilă sau detectabilă a suprafeței: impregnarea cu uvex nano shoe add on, de culoare neutră, nu modifică aspectul. impregnarea uvex nano shoe add on nu conține formaldehidă sau fenol și nu conține nanoparticule.

Utilizare

- curățați în prealabil temeinic suprafețele de piele resp. de material textil
- agitați soluția înainte de folosire, apoi pulverizați pe material astfel încât să se formeze o peliculă subțire pe suprafață (evitați formarea de stropi)
- dacă este nevoie, distribuiți lichidul în exces cu o cârpă
- lăsați să se usuce la temperatura camerei min. 12 ore
- pentru împrosătare, procedați ca la prima aplicare

Principiul de acțiune al nano shoe add on



uvex nano shoe add on	
Nr. art.	9698100
Conținut	100 ml
Unitate de comandă	BUC



uvex nano shoe add in

Dezinfectarea piciorului împotriva mirosului picioarelor și a ciupercii piciorului

Mod de acțiune

uvex nano shoe add in deodorant pentru încălțăminte folosește o tehnologie special elaborată pentru eliberarea controlată de substanțe active, cu efect continuu de durată: substanțe active anti-microbiene și fungicide sunt „incorporate” în dezinfectantul pentru încălțăminte astfel încât bacteriile și ciupercile sunt eliminate activ și durabil. Acest know-how provine din nanotehnologia chimică, dar fără a folosi nanoparticule:

În dezinfectantul pentru încălțăminte se folosesc exclusiv substanțe active omologate, care se folosesc de ani de zile și în cosmetică (fără formaldehidă sau fenoli).

Efect

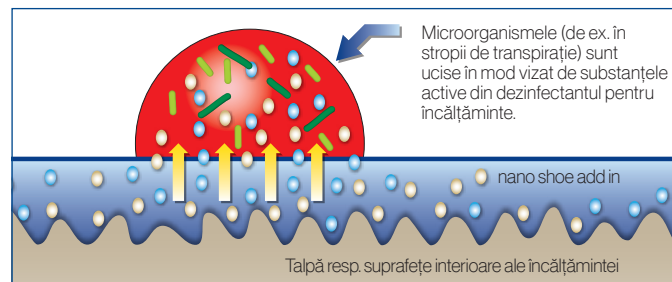
- prevenirea mirosurilor: Folosit periodic în încălțăminte nouă, uvex nano shoe add in împiedică de la bun început formarea de mirosuri. Spre deosebire de deodorante, care pur și simplu acoperă mirosul transpirației, aici este combătută cauza mirosului: bacteriile.
- combaterea continuă a mirosurilor: Încălțăminte deja purtată devine din nou neutră din punct de vedere al mirosurilor prin folosirea deodorantului pentru încălțăminte.

- elimină ciuperca piciorului: Ciupercile se numără printre principalele cauze ale bolilor de piele la picior („ciuperca piciorului”). Deodorantul pentru încălțăminte uvex nano shoe add in ucide ciupercile existente și împiedică formarea altora noi.

Utilizare

- poate fi utilizat pentru interiorul încălțăminte.
- în aer liber, pulverizați interiorul încălțăminte cu deodorantul pentru încălțăminte uvex nano shoe add in (cca 5-10 curse), după o uscare de cca 15 minute, încălțăminte poate fi purtată
- prima tratare recomandată pentru încălțăminte foarte solicitată: trei aplicații pe săptămână
- utilizarea periodică împiedică durabil formarea de mirosuri și ciuperci

Principiul de acțiune al nano shoe add in – Eliberarea controlată de substanțe active germicide împotriva mirosurilor și ciupercii piciorului



uvex nano shoe add in	
Nr. art.	9698300
Conținut	125 ml
Unitate de comandă	BUC

Încălțăminte de protecție

Cizme din polimeri · Accesorii



94756



94766



98754

NORA cizme de protecție S5 SRC

Caracteristici generale:

- cizme de protecție înalte, din PVC

Caracteristici de protecție:

- fără plastifianți, care sunt cuprinși în lista substanțelor candidate SVHC a Regulamentului REACH
- rezistent la uleiuri, grăsimi, combustibili, baze, acizi și dezinfectanți
- cu bombeu metalic și talpă intermediară metalică
- întăritură la vârfuri și călcâi, în plus protecție a gleznei
- antistatic

Caracteristici de confort:

- calapod cu formă anatomică previne oboseala piciorului
- înălțimea feței 33 cm (la mărimea 42)
- față lungă, cu posibilitate de scurtare individuală
- branț cu formă anatomică
- ajutor la descălțare

ciorapi de lucru uvex din tricot

- compatibil cu pielea
- cu capacitate foarte mare de absorbție de umidității
- lavabil până la 30° C
- elastic

NORA cizme de protecție S5 SRC

Nr. art.	94756	94766
Standard	EN ISO 20345:2011 S5 SRC	EN ISO 20345:2011 S5 SRC
Material superior	PVC	PVC
Mărime	37 - 48	36 - 47
Unitate de comandă	PERECHE	PERECHE

ciorapi de lucru uvex din tricot

Nr. art.	98754
Mărime	39/40 - 47/48
Unitate de comandă	PERECHE



Încălțăminte de protecție

Prezentare generală

Nr. art.	Colecție	Branț de schimb	Pagina	Nr. art.	Colecție	Branț de schimb	Pagina
64963	uvex motion 3XL	-	301	65921	uvex 1 sport	95797	285
65001	uvex 2	95347	309	65922	uvex 1 sport	95798	285
65002	uvex 2	95348	309	65923	uvex 1 sport	95799	285
65003	uvex 2	95349	309	65924	uvex 1 sport	95790	285
65004	uvex 2	95340	309	65937	uvex 1 sport NC	95177	287
65011	uvex 2	95347	309	65938	uvex 1 sport NC	95178	287
65012	uvex 2	95348	309	65939	uvex 1 sport NC	95179	287
65013	uvex 2	95349	309	65940	uvex 1 sport	95790	285
65014	uvex 2	95340	309	65941	uvex 1 sport	95797	285
65021	uvex 2	95347	308	65942	uvex 1 sport	95798	285
65022	uvex 2	95348	308	65943	uvex 1 sport	95799	285
65023	uvex 2	95349	308	65944	uvex 1 sport	95790	285
65024	uvex 2	95340	308	65947	uvex 1 sport	95797	285
65031	uvex 2	95347	308	65948	uvex 1 sport	95798	285
65032	uvex 2	95348	308	65949	uvex 1 sport	95799	285
65033	uvex 2	95349	308	65957	uvex 1 sport NC	95177	287
65034	uvex 2	95340	308	65958	uvex 1 sport NC	95178	287
65081	uvex 2	95347	309	65959	uvex 1 sport NC	95179	287
65082	uvex 2	95348	309	65961	uvex 1 sport	95797	285
65083	uvex 2	95349	309	65962	uvex 1 sport	95798	285
65084	uvex 2	95340	309	65963	uvex 1 sport	95799	285
65091	uvex 2	95347	309	65964	uvex 1 sport	95790	285
65092	uvex 2	95348	309	65971	uvex 1 sport	95797	284
65093	uvex 2	95349	309	65972	uvex 1 sport	95798	284
65094	uvex 2	95340	309	65973	uvex 1 sport	95799	284
65101	uvex 2 construction	95347	311	65974	uvex 1 sport	95790	284
65102	uvex 2 construction	95348	311	65980	uvex 1 sport	95790	284
65103	uvex 2 construction	95349	311	65987	uvex 1 sport	95797	284
65121	uvex 2 construction	95347	311	65988	uvex 1 sport	95798	284
65122	uvex 2 construction	95348	311	65989	uvex 1 sport	95799	284
65123	uvex 2 construction	95349	311	65991	uvex 1 sport	95797	284
65131	uvex 2 construction	95347	311	65992	uvex 1 sport	95798	284
65132	uvex 2 construction	95348	311	65993	uvex 1 sport	95799	284
65133	uvex 2 construction	95349	311	65994	uvex 1 sport	95790	284
65201	uvex 2 MACSOLE®	95347	307	68232	uvex 1 G2 planet	-	274
65202	uvex 2 MACSOLE®	95348	307	68242	uvex 1 G2 planet	-	274
65203	uvex 2 MACSOLE®	95349	307	68267	uvex 1 G2	94907	278
65204	uvex 2 MACSOLE®	95340	307	68268	uvex 1 G2	94908	278
65211	uvex 2 MACSOLE®	95347	307	68280	uvex 1 G2	94900	278
65212	uvex 2 MACSOLE®	95348	307	68287	uvex 1 G2	94907	278
65213	uvex 2 MACSOLE®	95349	307	68288	uvex 1 G2	94908	278
65214	uvex 2 MACSOLE®	95340	307	68289	uvex 1 G2	94909	278
65221	uvex 2 MACSOLE®	95347	306	68290	uvex 1 G2	94900	278
65222	uvex 2 MACSOLE®	95348	306	68297	uvex 1 G2	94907	278
65223	uvex 2 MACSOLE®	95349	306	68298	uvex 1 G2	94908	278
65224	uvex 2 MACSOLE®	95340	306	68299	uvex 1 G2	94909	278
65231	uvex 2 MACSOLE®	95347	306	68300	uvex 1 G2	94900	279
65232	uvex 2 MACSOLE®	95348	306	68307	uvex 1 G2	94907	279
65233	uvex 2 MACSOLE®	95349	306	68308	uvex 1 G2	94908	279
65234	uvex 2 MACSOLE®	95340	306	68309	uvex 1 G2	94909	279
65241	uvex 2 STX MACSOLE®	95347	305	68310	uvex 1 G2	94900	278
65242	uvex 2 STX MACSOLE®	95348	305	68317	uvex 1 G2	94907	278
65243	uvex 2 STX MACSOLE®	95349	305	68318	uvex 1 G2	94908	278
65251	uvex 2 STX MACSOLE®	95347	305	68319	uvex 1 G2	94909	278
65252	uvex 2 STX MACSOLE®	95348	305	68329	uvex 1 G2	94909	278
65253	uvex 2 STX MACSOLE®	95349	305	68330	uvex 1 G2	94900	279
65281	uvex 2 MACSOLE®	95347	307	68337	uvex 1 G2	94907	279
65282	uvex 2 MACSOLE®	95348	307	68338	uvex 1 G2	94908	279
65283	uvex 2 MACSOLE®	95349	307	68339	uvex 1 G2	94909	279
65284	uvex 2 MACSOLE®	95340	307	68341	uvex 1 G2	94907	276
65291	uvex 2 MACSOLE®	95347	307	68342	uvex 1 G2	94908	276
65292	uvex 2 MACSOLE®	95348	307	68343	uvex 1 G2	94909	276
65293	uvex 2 MACSOLE®	95349	307	68344	uvex 1 G2	94900	276
65294	uvex 2 MACSOLE®	95340	307	68361	uvex 1 G2	94907	276
65303	uvex 2 MACSOLE®	95349	306	68362	uvex 1 G2	94908	276
65311	uvex 2 MACSOLE®	95347	306	68363	uvex 1 G2	94909	276
65312	uvex 2 MACSOLE®	95348	306	68364	uvex 1 G2	94900	276
65313	uvex 2 MACSOLE®	95349	306	68371	uvex 1 G2	94907	276
65657	uvex 1	95347	289	68372	uvex 1 G2	94908	276
65658	uvex 1	95348	289	68373	uvex 1 G2	94909	276
65659	uvex 1	95349	289	68374	uvex 1 G2	94900	276
65667	uvex 1	95347	290	68381	uvex 1 G2	94907	277
65668	uvex 1	95348	290	68382	uvex 1 G2	94908	277
65669	uvex 1	95349	290	68383	uvex 1 G2	94909	277
65671	uvex 1 x-tended support	95347	295	68384	uvex 1 G2	94900	277
65672	uvex 1 x-tended support	95348	295	68391	uvex 1 G2	94907	277
65673	uvex 1 x-tended support	95349	295	68392	uvex 1 G2	94908	277
65681	uvex 1 x-tended support	95347	294	68393	uvex 1 G2	94909	277
65682	uvex 1 x-tended support	95348	294	68394	uvex 1 G2	94900	277
65683	uvex 1 x-tended support	95349	294	68401	uvex 1 G2	94907	277
65807	uvex 1 sport white	95797	286	68402	uvex 1 G2	94908	277
65808	uvex 1 sport white	95798	286	68403	uvex 1 G2	94909	277
65809	uvex 1 sport white	95799	286	68420	uvex 1 G2	94900	275
65817	uvex 1 sport white	95797	286	68427	uvex 1 G2	94907	275
65818	uvex 1 sport white	95798	286	68428	uvex 1 G2	94908	275
65819	uvex 1 sport white	95799	286	68429	uvex 1 G2	94909	275
65821	uvex 1 sport white	95797	286	68430	uvex 1 G2	94900	275
65822	uvex 1 sport white	95798	286	68437	uvex 1 G2	94907	275
65823	uvex 1 sport white	95799	286	68438	uvex 1 G2	94908	275
65901	uvex 1 sport	95797	285	68439	uvex 1 G2	94909	275
65902	uvex 1 sport	95798	285	68440	uvex 1 G2	94900	275
65903	uvex 1 sport	95799	285	68447	uvex 1 G2	94907	275
65904	uvex 1 sport	95790	285	68448	uvex 1 G2	94908	275

Nr. art.	Colecție	Branț de schimb	Pagina	Nr. art.	Colecție	Branț de schimb	Pagina
68449	uvex 1 G2	94909	275	84039	uvex quatro pro		331
68450	uvex 1 G2	94900	275	84062	uvex quatro STX	95954	330
68457	uvex 1 G2	94907	275	84072	uvex quatro STX		330
68458	uvex 1 G2	94908	275	84261	uvex 1 business	95157	298
68459	uvex 1 G2	94909	275	84262	uvex 1 business	95158	298
68460	uvex 1 G2	94900	280	84263	uvex 1 business	95159	298
68467	uvex 1 G2	94907	280	84271	uvex 1 business	95157	298
68468	uvex 1 G2	94908	280	84272	uvex 1 business	95158	298
68469	uvex 1 G2	94909	280	84273	uvex 1 business	95159	298
68470	uvex 1 G2	94900	280	84281	uvex 1 business	95157	298
68477	uvex 1 G2	94907	280	84282	uvex 1 business	95158	298
68478	uvex 1 G2	94908	280	84283	uvex 1 business	95159	298
68479	uvex 1 G2	94909	280	84301	uvex 1 business	95157	299
68480	uvex 1 G2	94900	280	84302	uvex 1 business	95158	299
68487	uvex 1 G2	94907	280	84303	uvex 1 business	95159	299
68488	uvex 1 G2	94908	280	84481	uvex 1 business	95157	299
68489	uvex 1 G2	94909	280	84482	uvex 1 business	95158	299
68490	uvex 1 G2	94900	281	84483	uvex 1 business	95159	299
68497	uvex 1 G2	94907	281	84491	uvex 1 business	95157	299
68498	uvex 1 G2	94908	281	84492	uvex 1 business	95158	299
68499	uvex 1 G2	94909	281	84493	uvex 1 business	95159	299
68500	uvex 1 G2	94900	281	84697	uvex 1 business	95157	298
68507	uvex 1 G2	94907	281	84698	uvex 1 business	95158	298
68508	uvex 1 G2	94908	281	84699	uvex 1 business	95159	298
68509	uvex 1 G2	94909	281	85117	uvex 1 x-tended support	95347	293
68721	uvex 3	94907	329	85118	uvex 1 x-tended support	95348	293
68722	uvex 3	94908	329	85119	uvex 1 x-tended support	95349	293
68723	uvex 3	94909	329	85127	uvex 1 x-tended support	95347	293
68731	uvex 3	94907	329	85128	uvex 1 x-tended support	95348	293
68732	uvex 3	94908	329	85129	uvex 1 x-tended support	95349	293
68733	uvex 3	94909	329	85141	uvex 1 x-tended support	95347	294
68741	uvex 3	94907	328	85142	uvex 1 x-tended support	95348	294
68742	uvex 3	94908	328	85143	uvex 1 x-tended support	95349	294
68743	uvex 3	94909	328	85161	uvex 1 x-tended support	95347	295
69061	uvex 2 trend	95187	322	85162	uvex 1 x-tended support	95348	295
69062	uvex 2 trend	95188	322	85163	uvex 1 x-tended support	95349	295
69063	uvex 2 trend	95189	322	85171	uvex 1 x-tended support	95347	295
69077	uvex 2 trend	95187	323	85172	uvex 1 x-tended support	95348	295
69078	uvex 2 trend	95188	323	85173	uvex 1 x-tended support	95349	295
69079	uvex 2 trend	95189	323	85191	uvex 1 x-tended support	95347	294
69081	uvex 2 trend	95187	323	85192	uvex 1 x-tended support	95348	294
69082	uvex 2 trend	95188	323	85193	uvex 1 x-tended support	95349	294
69083	uvex 2 trend	95189	323	85361	uvex 1 x-tended support	95347	294
69097	uvex 2 trend	95187	324	85362	uvex 1 x-tended support	95348	294
69098	uvex 2 trend	95188	324	85363	uvex 1 x-tended support	95349	294
69099	uvex 2 trend	95189	324	85420	uvex 1	95340	289
69341	uvex 2 trend	95187	325	85427	uvex 1	95347	289
69342	uvex 2 trend	95188	325	85428	uvex 1	95348	289
69343	uvex 2 trend	95189	325	85429	uvex 1	95349	289
69347	uvex 2 trend	95187	325	85430	uvex 1	95340	289
69348	uvex 2 trend	95188	325	85437	uvex 1	95347	289
69349	uvex 2 trend	95189	325	85438	uvex 1	95348	289
69351	uvex 2 trend	95187	325	85439	uvex 1	95349	289
69352	uvex 2 trend	95188	325	85440	uvex 1	95340	290
69353	uvex 2 trend	95189	325	85447	uvex 1	95347	290
69357	uvex 2 trend	95187	325	85448	uvex 1	95348	290
69358	uvex 2 trend	95188	325	85449	uvex 1	95349	290
69359	uvex 2 trend	95189	325	85450	uvex 1	95340	290
69361	uvex 2 trend	95187	322	85457	uvex 1	95347	290
69362	uvex 2 trend	95188	322	85458	uvex 1	95348	290
69363	uvex 2 trend	95189	322	85459	uvex 1	95349	290
69367	uvex 2 trend	95187	322	85467	uvex 1	95347	292
69368	uvex 2 trend	95188	322	85468	uvex 1	95348	292
69369	uvex 2 trend	95189	322	85469	uvex 1	95349	292
69371	uvex 2 trend	95187	323	85477	uvex 1	95347	292
69372	uvex 2 trend	95188	323	85478	uvex 1	95348	292
69373	uvex 2 trend	95189	323	85479	uvex 1	95349	292
69377	uvex 2 trend	95187	323	85607	uvex 1 ladies	95347	291
69378	uvex 2 trend	95188	323	85608	uvex 1 ladies	95348	291
69379	uvex 2 trend	95189	323	85617	uvex 1 ladies	95347	291
69381	uvex 2 trend	95187	323	85618	uvex 1 ladies	95348	291
69382	uvex 2 trend	95188	323	85627	uvex 1 ladies	95347	291
69383	uvex 2 trend	95189	323	85628	uvex 1 ladies	95348	291
69397	uvex 2 trend	95187	324	85647	uvex 1 ladies	95347	291
69398	uvex 2 trend	95188	324	85648	uvex 1 ladies	95348	291
69399	uvex 2 trend	95189	324	94756	Accesorii	-	341
69461	uvex 2 trend	95187	322	94766	Accesorii	-	341
69462	uvex 2 trend	95188	322	94900	Branțuri	-	338
69463	uvex 2 trend	95189	322	94907	Branțuri	-	338
69477	uvex 2 trend	95187	323	94908	Branțuri	-	338
69478	uvex 2 trend	95188	323	94909	Branțuri	-	338
69479	uvex 2 trend	95189	323	95041	uvex 2 xenova®	95347	315
69497	uvex 2 trend	95187	324	95042	uvex 2 xenova®	95348	315
69498	uvex 2 trend	95188	324	95043	uvex 2 xenova®	95349	315
69499	uvex 2 trend	95189	324	95047	uvex 2 xenova®	95347	315
69788	uvex motion style	95956	300	95048	uvex 2 xenova®	95348	315
69798	uvex motion style	95956	300	95049	uvex 2 xenova®	95349	315
69898	uvex motion style	95956	300	95057	uvex 2 xenova®	95347	316
69988	uvex motion style	95956	300	95058	uvex 2 xenova®	95348	316
84002	uvex quatro pro	95954	331	95059	uvex 2 xenova®	95349	316
84012	uvex quatro pro	95954	331	95061	uvex 2 xenova®	95347	318
84022	uvex quatro pro	95954	331	95062	uvex 2 xenova®	95348	318
84032	uvex quatro pro	95954	331				



Nr. art.	Colecție	Branț de schimb	Pagina
95063	uvex 2 xenova®	95349	318
95067	uvex 2 xenova®	95347	318
95068	uvex 2 xenova®	95348	318
95069	uvex 2 xenova®	95349	318
95071	uvex 2 xenova®	95347	319
95072	uvex 2 xenova®	95348	319
95073	uvex 2 xenova®	95349	319
95077	uvex 2 xenova®	95347	319
95078	uvex 2 xenova®	95348	319
95079	uvex 2 xenova®	95349	319
95087	uvex 2 xenova®	95347	317
95088	uvex 2 xenova®	95348	317
95089	uvex 2 xenova®	95349	317
95157	Branțuri	-	338
95158	Branțuri	-	338
95159	Branțuri	-	338
95177	Branțuri	-	338
95178	Branțuri	-	338
95179	Branțuri	-	338
95187	Branțuri	-	338
95188	Branțuri	-	338
95189	Branțuri	-	338
95281	Branțuri	-	339
95282	Branțuri	-	339
95283	Branțuri	-	339
95284	Branțuri	-	339
95285	Branțuri	-	339
95286	Branțuri	-	339
95287	Branțuri	-	339
95288	Branțuri	-	339
95289	Branțuri	-	339
95340	Branțuri	-	338
95347	Branțuri	-	338
95348	Branțuri	-	338
95349	Branțuri	-	338
95531	uvex 2 xenova®	95347	315
95532	uvex 2 xenova®	95348	315
95533	uvex 2 xenova®	95349	315
95537	uvex 2 xenova®	95347	315
95538	uvex 2 xenova®	95348	315
95539	uvex 2 xenova®	95349	315
95547	uvex 2 xenova®	95347	316
95548	uvex 2 xenova®	95348	316
95549	uvex 2 xenova®	95349	316
95551	uvex 2 xenova®	95347	318
95552	uvex 2 xenova®	95348	318
95553	uvex 2 xenova®	95349	318
95557	uvex 2 xenova®	95347	318
95558	uvex 2 xenova®	95348	318
95559	uvex 2 xenova®	95349	318
95561	uvex 2 xenova®	95347	319
95562	uvex 2 xenova®	95348	319
95563	uvex 2 xenova®	95349	319
95567	uvex 2 xenova®	95347	319
95568	uvex 2 xenova®	95348	319
95569	uvex 2 xenova®	95349	319
95577	uvex 2 xenova®	95347	317
95578	uvex 2 xenova®	95348	317
95579	uvex 2 xenova®	95349	317
95581	uvex 2 xenova®	95347	316
95582	uvex 2 xenova®	95348	316
95583	uvex 2 xenova®	95349	316
95591	uvex 2 xenova®	95347	315
95592	uvex 2 xenova®	95348	315
95593	uvex 2 xenova®	95349	315
95597	uvex 2 xenova®	95347	315
95598	uvex 2 xenova®	95348	315
95599	uvex 2 xenova®	95349	315
95607	uvex 2 xenova®	95347	316
95608	uvex 2 xenova®	95348	316
95609	uvex 2 xenova®	95349	316
95641	uvex 2 xenova®	95347	318
95642	uvex 2 xenova®	95348	318
95643	uvex 2 xenova®	95349	318
95647	uvex 2 xenova®	95347	318
95648	uvex 2 xenova®	95348	318
95649	uvex 2 xenova®	95349	318
95661	uvex 2 xenova®	95347	319
95662	uvex 2 xenova®	95348	319
95663	uvex 2 xenova®	95349	319
95667	uvex 2 xenova®	95347	319
95668	uvex 2 xenova®	95348	319
95669	uvex 2 xenova®	95349	319
95687	uvex 2 xenova®	95347	317
95688	uvex 2 xenova®	95348	317
95689	uvex 2 xenova®	95349	317
95691	uvex 2 xenova®	95347	319
95692	uvex 2 xenova®	95348	319
95693	uvex 2 xenova®	95349	319
95790	Branțuri	-	338
95797	Branțuri	-	338
95798	Branțuri	-	338

Nr. art.	Colecție	Branț de schimb	Pagina
95799	Branțuri	-	338
95954	Branțuri	-	339
95956	Branțuri	-	339
9698100	uvex nano shoe add on	-	340
9698300	uvex nano shoe add in	-	340
98754	Accesorii	-	341



Seminarul practic oferă sprijin în definirea echipamentelor necesare pentru protecția angajatului și în alegerea protecției potrivite pentru picioare, pe baza analizei riscurilor

- determinarea bazelor pentru domeniile de utilizare ale echipamentului individual de protecție privind protecția picioarelor
- informații cu privire la normare, diferențe între cerințe de bază și cerințe suplimentare și domeniile lor de utilizare
- prezentarea marcajelor pentru protecția picioarelor și semnificația diferitelor codificări
- identificarea și evaluarea riscurilor, întocmirea unei analize a riscurilor și deducerea echipamentelor necesare
- informații privind materiale, procesele de producție și domeniile de utilizare, printre altele
 - materiale superioare/materiale de căptușeală
 - tălpi exterioare
 - bombeu de protecție
 - inserții rezistente la penetrare
- alegerea protecției pentru picioare potrivite pentru un domeniu de utilizare

Grup țintă

Angajații unei companii care sunt responsabili cu sănătatea și siguranța la locul de muncă a angajaților unității, de ex. specialiști în siguranță, specialiști în achiziții și membri ai comitetului de întreprindere

Informații suplimentare și înregistrare la **uvex-academy.de**, telefonic la **+49 911 9736-1710** sau la **academy@uvex.de**



Beneficiați de cunoștințele noastre

Centrul uvex academy vă oferă cursuri de formare și perfecționare calificate în domeniul echipamentelor individuale de protecție (EIP) și al securității muncii în medii industriale.

Toate cursurile de formare oferite de uvex academy pot fi, de asemenea, rezervate ca seminar intern sau pentru compani. La cerere, dezvoltăm seminarii în conformitate cu specificațiile dumneavoastră individuale.

- protecție împotriva radiațiilor laser
- protecția ochilor (mai multe informații: pagina 61)
- ochelari de protecție cu dioptrii
- protecție auditivă
- protecția mâinilor
- protecția picioarelor (mai multe informații: pagina 339)
- stagiaturi



Centrul uvex academy este
partenerul dumneavoastră competent
pentru cursuri calificate de formare și perfecționare

Informații suplimentare obțineți
la uvex-academy.com





Ochelari de protecție uvex		17	
Tehnologie strat de acoperire	22	Protecție sudor	69
Marcaje și standarde	25	Accesorii	71
Nuanțe ale lentilelor	26	Matrice șnur-etui	74
Ochelari de protecție	30	Recomandări de utilizare	75
Supraochelari de protecție	56	Prezentare generală ochelari de protecție	76
Ochelari de protecție tip goggle cu fixare etanșă	59		

Protecție auditivă uvex		79	
Toată atenția îndreptată asupra subiectului siguranță	80	Antifoane cu bandă	94
Dimensiune și potrivire	82	Antifoane externe pentru protecția auzului	97
Antifoane interne de unică folosință pentru protecția auzului	86	Combinare cu sistemul de cască uvex pheos	103
Antifoane interne reutilizabile pentru protecția auzului	90	Accesorii	106
Antifoane interne detectabile pentru protecția auzului	92	Prezentare generală protecția auditivă	108

Protecția capului uvex		109	
Prezentare generală a standardelor	112	Viziere și măști de protecție	130
Căști de protecție	115	Sistem de mască de protecție	134
Accesorii	123	Accesorii – posibilități de combinare	137
Lămpi de cască	126	Șepci de protecție	141
Ecrane de vizieră, marcaje și standarde	128	Prezentare generală protecția capului	143

Protecție respiratorie uvex		145	
Consilier protecție respiratorie	146	Măști de protecție respiratorie uvex silv-Air e	153
Navigator pentru protecție respiratorie uvex	147	Măști de protecție respiratorie uvex silv-Air p	156
Prezentare generală utilizare	148	Măști de protecție respiratorie uvex silv-Air c	159
Posibilități de combinare cu ochelarii de protecție uvex	149	Prezentare generală a pictogramelor – funcții	162
Măști de protecție respiratorie uvex silv-Air premium	150	Prezentare generală protecția respiratorie	163

Îmbrăcăminte de protecție de unică folosință uvex		165	
Ghid pentru standarde și produse	166	Accesorii	175
Protecție chimică de unică folosință tipul 3B	168	Protecție împotriva agenților infecțioși	176
Protecție chimică de unică folosință tipul 4B	170	Baza de date cu substanțe chimice	177
Protecție chimică de unică folosință tipul 5/6	172	Note privind utilizarea și selectarea	178

Mănuși de protecție uvex		179	
Standarde	188	Mănuși de protecție împotriva riscurilor chimice	223
Siguranța alimentară	188	Mănuși de protecție de unică folosință	232
Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice	192	Prezentare generală mănuși de protecție	234
uvex Chemical Expert System	222		

Îmbrăcăminte de lucru uvex		237	
Colecția uvex suXXeed greencycle planet	240	Colecția uvex suXXeed multifunction	247
Colecția uvex 26	241	Colecția uvex protection perfect multifunction	248
Colecția uvex suXXeed	243	Colecția uvex suXXeed construction	249
Colecția uvex suXXeed seamless underwear	244	Colecția uvex protection active flash	250
Colecția uvex perfeXXion	245	Colecția uvex cut	251
Colecția uvex perfect	246	Colecția uvex suXXeed ESD	252
Colecția uvex suXXeed arc	247		

Echipament individual de protecție personalizat uvex		255
---	--	------------

Încălțăminte de protecție uvex		259	
Domenii de utilizare	264	Încălțăminte de protecție	274
Sistem cu lățime reglabilă uvex	265	Accesorii: Branțuri	332
Prezentare generală a pictogramelor	266	uvex care system	334
Tehnologii	267	Cizme din polimeri	335
Standarde și marcaje, ESD	268	Prezentare generală încălțăminte de protecție	336

uvex



1.001.617/12.21/1.5/8 · Tipărit în Germania. © 2021 – UVEX ARBEITSSCHUTZ GmbH
Sub rezerva modificărilor tehnice și a erorilor.



Ediția română

protecting planet

Pentru realizarea acestui catalog, uvex folosește hârtie reciclată ecologică Steinbeis. În comparație cu hârtia din fibre proaspete, acest lucru înseamnă economii semnificative de resurse la producerea catalogului:



Lemn
2.885 kg



Apă
28.846 l



Energie
10.805 kWh



Emisii CO₂
1.541 kg

UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH
Wuerzburger Straße 181-189
90766 Fuerth
GERMANY

T: +40 742 122277
E: Sales_romania@uvex.de
I: uvex-safety.com



Tipărirea este certificată ca fiind neutră din punct de vedere climatic.

protecting people