

# uvex

2018



---

protecting people

uvex

**uvex samler styrkene i tre sentrale merkeverdier:**

# Forsprang. Kvalitet. Begeistring.

Til rette vedkommende, kjære kunder,

våre merkeverdier er både krav og forpliktelse samtidig. Alle våre bestrebeler er hver dag innrettet på å etterleve disse merkeverdiene, fylle dem med innhold og gjøre at du kan oppleve disse. De utgjør vårt DNA, er del av vårt merkesløfte og utgjør fundamentet for våre kompetansefelt.

Merkeverdien **Forsprang** beskriver vårt krav om markedslederskap. Med veivisende innovasjoner på produkter, teknologier og tjenester vil vi sette målestokker og trender. På denne måten har vi i lengre tid jobbet intensivt med området Wearable Technologies og forfølger under betegnelsen **uvex techware** en helt ny metode for produkter og helhetlige tjenester. Målet er å oppnå en milepæl i retning av ekstra nytte og merverdi for kunder med de tilgjengelige nye teknologiene på området sensorikk, optikk og de programvare-løsningene som er forbundet med dette.

Merkeverdien **kvalitet** blir blant annet undermuret av vår internasjonale produsentkompetanse innenfor hele verdiskapningskjeden. Vi behersker og kontrollerer hele prosessen – fra produktideen via forskning og utvikling til modnet sluttprodukt. Et tyngdepunkt ligger i bærekraftighet. Denne blir bekreftet av regelmessige sertifiseringer av eksterne enheter, slik som f.eks. sertifiseringen i 2017 etter ISO 14001 for vår skoproduksjon. Målstillingen er å revidere alle øvrige uvex-fabrikker på samme måte etter denne miljøadministrasjonsstandarden.



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Stefan Brück".

Stefan Brück (CEO)



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Stefan Wehner".

Stefan Wehner



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Martin Leusmann".

Martin Leusmann

Med vår lidenskap og vår vilje til toppytelser ønsker vi å vekke positive følelser hos deg og dine medarbeidere. Vi ønsker å begeistre deg med og av uvex. Merkeverdien **Begeistring** står også for vårt engasjement for internasjonal toppidrett på områdene vinter-, sykkel- og ridesport og dermed for en helhetlig omsetning av vår Mission protecting people – beskytte mennesker.

Alle medarbeidere i uvex safety group står for våre merkeverdier og ønsker som merkeambassadører å yte et bidrag til motivasjon og helseopprettholdelse for dine medarbeidere. Ha tillit til oss, våre produkt- og serviceløsninger og la oss i fellesskap utforme arbeidsverdenen enda sikrere.

## **Bedriftsledelsen for UVEX SAFETY GROUP GmbH & Co. KG**

Stefan Brück (CEO)

Martin Leusmann

Stefan Wehner

uvex er den innovative

## merkesystemtilbyderen

med internasjonal produsentkompetanse. Vi disponerer over et landsovergripende høykvalifisert nettverk av strategiske partnere, både når det gjelder sourcing og i salgsområdet, for å dekke de mest forskjellige markeds- og kundekravene.

## Innovasjon

Ved å inkludere våre kunders ønsker og forventninger utvikler, produserer og selger vi arbeidsvern- og arbeidsstøttende produkter med høyeste krav til kvalitet, funksjonalitet og innovasjon. Med et omfattende servicekonsept følger vi målet med å generere en målbar merverdi for våre verdensomspennende kunder.

## Protecting people

Hos oss står mennesket i sentrum. Det å beskytte og støtte mennesket i dets arbeids- og yrkesmiljø er vårt erklærte foretaksmål.

Vi tilbyr våre egne medarbeidere utviklings- og karrieremuligheter i et internasjonalt oppstilt foretak.

## Digital transformasjon

Støtter vår aktuelle kjernekompesant, skaper i tillegg kundenytte, gjør det mulig med utvikling av nye forretningsmodeller og yter et bidrag til sikring av tidligere og fremtidig økonomisk suksess.

## Kvalitet

Som produsent har vi et svært høyt kvalitetskrav til våre produkter og tjenester. "made in uvex" er et kvalitetsløfte som kundene våre kan stole på. Vi ønsker å bringe økonomi, økologi og samfunnsengasjement i overensstemmelse. For å oppnå dette har vi satt krevende standarder for våre produksjonssteder og produkter som også bæres av våre nettverkspartnere.

## Merke

Merket uvex er vår fremtid. Vi satser alt på at våre kunder, leverandører og medarbeidere opplever de definerte merkeverdiene permanent og genererer sin egen suksess fra kraften til merket.

Vårt mål er  
seierspallen.



**uvex**

# uvex safety + uvex sports. Et perfekt Team.



**uvex produkter beskytter mennesker i arbeid, ved sport og i fritiden. Som partner av den internasjonale toppidretten utstyrrer uvex over 1000 toppidrettsutøvere over hele verden, for eksempel med skibriller, ride- eller sykkelsporthjelmer.**

Knowhow-overføring mellom uvex safety og uvex sports gjør produktene våre enda sikrere, mer funksjonssikre og mer komfortable – Begge produktandelen profitterer gjensidig av samarbeidet.

Det viste seg også ved Challenge Roth 2017, verdens største konkurranse på Triathlon-langdistanse: uvex safety utrustet oppbyggingsteamet, uvex sports utstyrte idrettsutøverne – slik ser et vellykket teamarbeid ut.

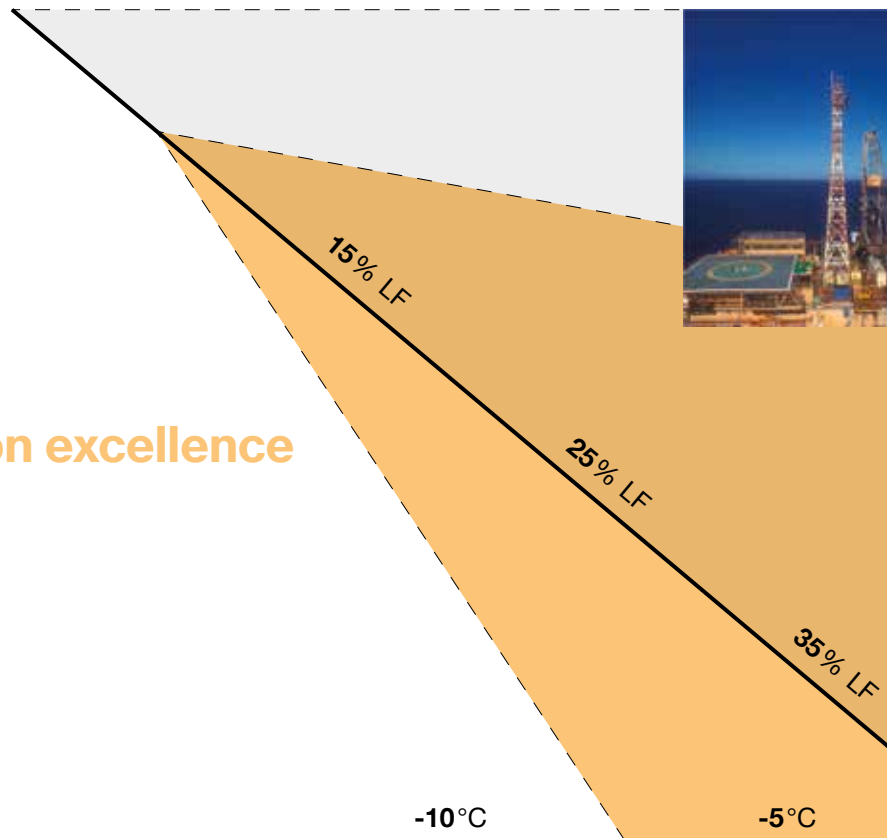


B



Vernebriller

## Tørr 0% LF



## uvex supravision excellence

## Kaldt -20 °C



## uvex supravision plus

### Kjernebelegg

#### uvex supravision sapphire

Behandlede glass er ekstremt riperfaste på begge sider og tilbyr utmerket motstand mot kjemikalier. Lakkssystemet som er foredlet med nanoteknologi, utviser en tydelig økning i antiklebeegenskapene og er dermed mer rengjøringsvennlig. Vannholdige og oljete forurensninger er lette å fjerne.

#### uvex supravision excellence

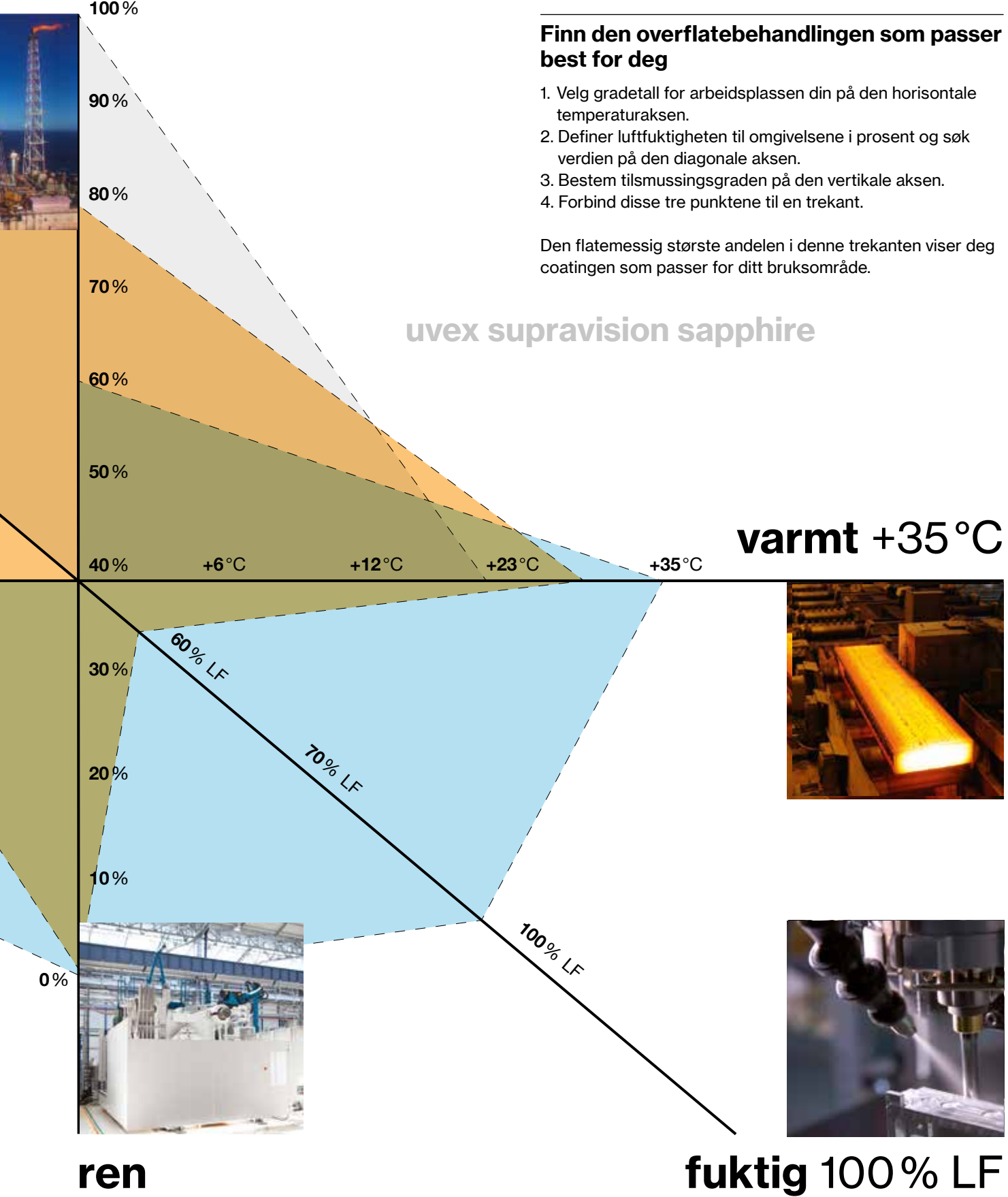
Behandlede glass er kondensfrie på innsiden, ekstremt riperfaste og kjemikaliebestandige på utsiden. Kondensfriheten opprettholdes permanent. Dessuten er glassene spesielt rengjøringsvennlige på grunn av Nano-Clean-effekten og er mindre utsatt for tilsussing.

#### uvex supravision plus

Behandlede glass er lenge kondensfrie på begge sider, riperfaste og antistatiske. Kondensfriheten opprettholdes permanent, også etter flere rengjøringer.

# skitten

## Overflateteknologi



# Spesialcoatinger



## **uvex supravision extreme**

Behandlede glass er ripefaste på utsiden og permanent kondensfri på innsiden. Kondensdannelse er ikke mulig, da overflatebehandlinga ikke metter. Best egnet for arbeidsområder med langvarig kondensbelastning og høy tilsmussingsgrad.



## **uvex supravision variomatic**

Overflatebehandlede glass er selvtonende filtre, som tilbyr beste sikt takket være automatisk formørkning innen 10 sekunder og opplysning etter 30 sekunder. Fra nå med utprøvd uvex supravision excellence-teknologi (kondensfrie på innsiden, ekstremt ripefaste på utsiden). Spesielt egnet til arbeidsområder med hyppig skift innenfra og ut, fra lys til mørke.



## **uvex supravision clean**

Behandlede glass kan autoklaveres og er kjemikaliebestandige. Kondensfrie på innsiden, ekstremt ripefaste på utsiden. Kondensfriheten holder i min. 10 autoklavingssykluser. Behandlingen sørger for absolutt kondensfrihet og maksimal sikt.



## **uvex infradur**

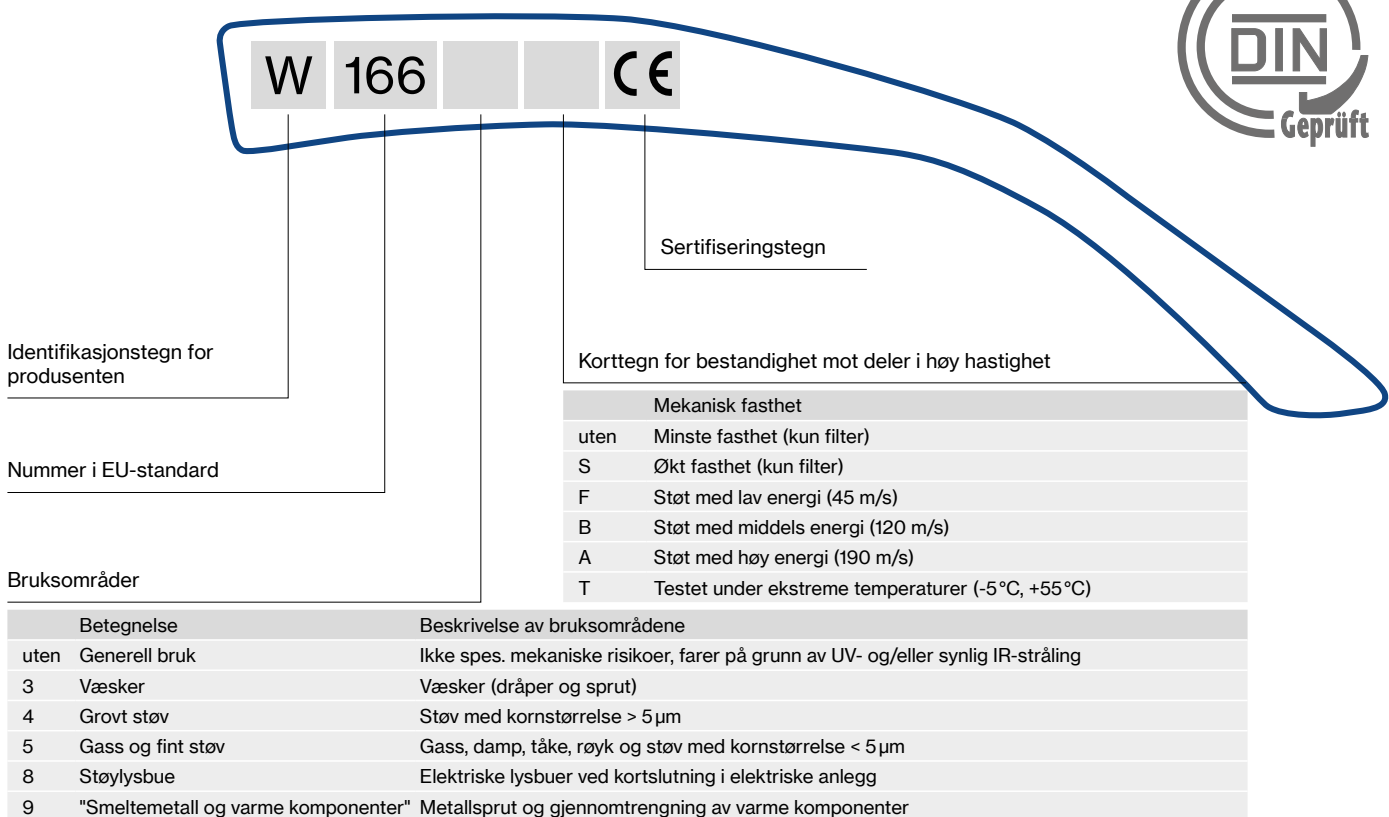
Behandlede glass er ripefaste på begge sider og minimerer innbrenning av sveisegnist.

## **uvex infradur plus**

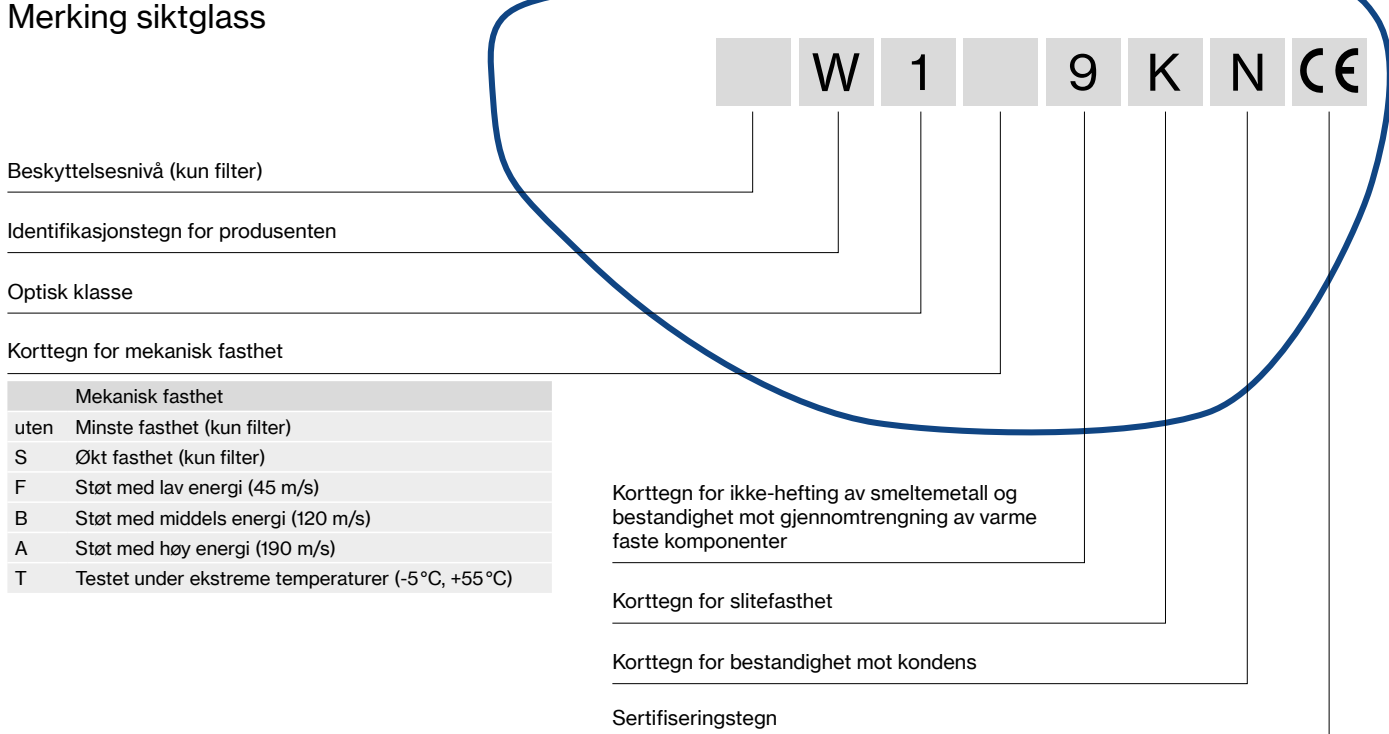
Behandlede glass er kondensfrie på innsiden og ekstremt ripefaste på utsiden og minimerer innbrenning av sveisegnist.

# Merking og standarder

## Merking på holderamme



## Merking siktglass



# Glassfarging

For hvert krav finnes den riktige løsningen



## FARGELØS

Beskyttelse: UV 400  
Merking: 2(C)-1,2  
Overføring: ca. 91%  
Standard: EN 166, EN 170

Beskyttelse mot **mekaniske farer uten blending**



## AMBER

Beskyttelse: UV 400  
Merking: 2(C)-1,2  
Overføring: ca. 88%  
Standard: EN 166, EN 170

Beskyttelse mot **mekaniske farer uten blending, med kontrastøkning**



## CBR 65

Beskyttelse: UV 400  
Merking: 5-1,4  
Overføring: 65%  
Standard: EN 166, EN 172

Beskyttelse som tilbyr **avslappet, konsentrert syn**  
uvex sportstyle (S. 13),  
uvex pheos cx2 (S. 14)



## AR (antirefleks)

Beskyttelse: UV 400  
Merking: 2(C)-1,2  
Overføring: ca. 96,5%  
Standard: EN 166, EN 170

Beste beskyttelse ved **spiegelinger og refleksjoner** med høy overføring  
uvex sportstyle (S. 13),  
uvex i-3 (S. 15)

Farge med blendingsbeskyttelse ikke nødvendig



74 – 100% overføring



58 – 80% overføring

# Glassfarger

## Bestemmelse

**BRUN**

Beskyttelse: UV 400  
Merking: 5-2,5  
Overføring: 20 %  
Standard: EN 166, EN 172

Beskyttelse mot **naturlig blanding** med **signalfargegjenkjenning** og **kontrastøkende virkning**  
uvex i-vo (S. 20),  
uvex ultrasonic (S. 23)

**POLARVISION**

Beskyttelse: UV 400  
Merking: 5-3,1  
Overføring: 14 %  
Standard: EN 166, EN 172

**Redusjon** av forstyrrende overflaterrefleksjoner ved **filtrering** av **spredningslys**

**SØLVSPÆIL 53 %**

Beskyttelse: UV 400  
Merking: 5-1,7  
Overføring: 53 %  
Standard: EN 166, EN 172

Beskyttelse ved **vekslende lysforhold**  
uvex pheos/uvex pheos s (S.18), uvex i-works (S. 16)

**SØLVSPÆIL 12 %**

Beskyttelse: UV 400  
Merking: 5-3,1  
Overføring: 12 %  
Standard: EN 166, EN 172

Beskyttelse mot **ekstrem** kunstig eller naturlig **blending** med **signalfargegjenkjenning**  
uvex i-3 (S. 15)

**GRÅ 23 %**

Beskyttelse: UV 400  
Merking: 5-2,5  
Overføring: 23 %  
Standard: EN 166, EN 172

Beskyttelse mot **naturlig blanding** med **signalfargegjenkjenning**

**GRÅ 14 %**

Beskyttelse: UV 400  
Merking: 5-3,1  
Overføring: 14 %  
Standard: EN 166, EN 172

Beskyttelse mot **naturlig blanding** med **signalfargegjenkjenning**  
uvex astrospec 2.0 (S. 17)

Farge med kontrastøkning anbefales

Farge med kontrastøkning ikke nødvendig



43 – 58 % overføring



18 – 29 % overføring



8 – 18 % overføring

→ Farge med blendingsbeskyttelse  
anbefales

## Vernebriller

uvex x-fit



9199.265



9199.280



9199.085



9199.286

### uvex x-fit

- Klassiske vernebriller med god øyeromsdekning
- Lav vekt med 23 gram
- Overflatebehandlingsteknologi uvex supravision
- Innovativt bøyle-hengsel-konsept
- metallfri

| uvex x-fit |                                     |                                     |   |                                     |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|-------------------------------------|
| Art.nr.    | 9199.265                            | 9199.085                            | 9199.280                                      | 9199.286                            |
| Utførelse  | uvex supravision excellence         | uvex supravision sapphire           | uvex supravision excellence<br>Solbeskyttelse | uvex supravision excellence         |
| Standard   | EN 166, EN 170                      | EN 166, EN 170                      | EN 166, EN 172                                | EN 166, EN 170                      |
| Bæreramme  | blå gjennomskinnelig<br>W 166 FT CE | grå gjennomskinnelig<br>W 166 FT CE | grå gjennomskinnelig<br>W 166 FT CE           | grå gjennomskinnelig<br>W 166 FT CE |
| Glass      | PC fargeløs<br>UV 400               | PC fargeløs<br>UV 400               | PC grå 23 %<br>Solbeskyttelse UV 400          | PC gul<br>UV 400                    |
|            | 2C-1,2 W1 FTKN CE                   | 2C-1,2 W1 FTK CE                    | 5-2,5 W1 FTKN CE                              | 2C-1,2 W1 FTKN CE                   |
| VE         | 5                                   | 5                                   | 5   | 5                                   |

# Vernebriller

## uvex sportstyle



9193.376



9193.265



9193.280



9193.838



9193.080



9193.880



9193.064

### uvex sportstyle

- Fjærlett vernebrille i sporty design
- optimal sikt takket være uvex glassgeometri
- uvex supravision overflatebehandlingsteknologi
- myk justerbar neseopplegg og myk sklihemmende bøyleender (uvex duo component technology) sørger for trykkfritt feste

- Bruksområder:
- uvex supravision AR: Arbeidsområder med sterkt belysning eller blandingslys
  - uvex supravision variomatic: offshoring, maritim

| uvex sportstyle |   |   |  |   |  |  |   |
|-----------------|---|---|--|---|--|--|---|
| Art.nr.         | 9193.376                                    | 9193.265                                    | 9193.280                                   | 9193.838                                  | 9193.880                                     | 9193.080                                     | 9193.064                                  |
| Utførelse       | uvex supravision<br>extreme                 | uvex supravision<br>excellence              | uvex supravision<br>extreme                | uvex supravision AR<br>super-antirefleks  | uvex supravision<br>variomatic               | uvex supravision plus                        | uvex supravision<br>extreme               |
| Standard        | EN 166, EN 170                              | EN 166, EN 170                              | EN 166, EN 172                             | EN 166, EN 170                            | EN 166, EN 172                               | EN 166, EN 170                               | EN 166, EN 172                            |
| Bæreramme       | svart, petrol<br>W 166 FT CE                | svart, lime<br>W 166 FT CE                  | hvitt, svart<br>W 166 FT CE                | svart, blå<br>W 166 FT CE                 | svart, antrasitt<br>W 166 FT CE              | svart, grå<br>W 166 FT CE                    | hvitt, svart<br>W 166 FT CE               |
| Glass           | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC grå 23 %<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 FTKN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FT CE | PC lett grønn<br>UV 400<br>5-1,1<2 W 1 FT CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FT KN CE | PC CBR 65<br>UV 400<br>5-1,4 W 1 FT KN CE |
| VE              | 5   | 5   | 5  | 5   | 5  | 5  | 5   |

## Vernebriller

### uvex pheos cx2



9198.256  




9198.237  




9198.285  




9198.275  
9198.257  




9198.258



9198.064

### uvex pheos cx2

- Vernebriller i moderne, sporty design med "X"-Brand
- komfortabel beskyttelse med X-tended Eyeshield
- Optimal beskyttelse takket være X-Twist Technology for perfekt og skifast feste
- Stort synsfelt gjennom duosfærisk glass
- Innovativ uvex duo component-teknologi for maksimal brukskomfort
- Fremragende ventilasjon sørger for friskt øyeklima
- Enget til kombinasjon med annet PVU

► Også tilgjengelig som Kapselbrille  
(se side 22).

| uvex pheos cx2 |   |  |  |   |   |  |  |
|----------------|---|--|--|---|---|--|--|
| Art.nr.        | 9198.256                                    | 9198.237                                   | 9198.285                               | 9198.257                                    | 9198.258                                    | 9198.064                                 | 9198.275                                   |
| Utførelse      | uvex supravision excellence                 | uvex supravision excellence                | uvex supravision excellence            | uvex supravision excellence                 | uvex supravision excellence                 | uvex supravision excellence              | uvex supravision sapphire                  |
| Standard       | EN 166, EN 170                              | EN 166, EN 172                             | EN 166, EN 170                         | EN 166, EN 170                              | EN 166, EN 170                              | EN 166, EN 172                           | EN 166, EN 170                             |
| Bæreramme      | svart, lyseblå<br>W 166 FT CE               | hvit, svart<br>W 166 FT CE                 | svart, gul<br>W 166 FT CE              | blå, grå<br>W 166 FT CE                     | rød, grå<br>W 166 FT CE                     | hvit, svart<br>W 166 FT CE               | blå, grå<br>W 166 FT CE                    |
| Glass          | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC grå 23 %<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 FTKN CE | PC gul<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC CBR 65<br>UV 400<br>5-1,4 W 1 FTKN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTK CE |
| VE             | 5   | 5  | 5                                      | 5   | 5   | 5  | 5  |

# Vernebriller

## uvex i-3



9190.275



9190.220



9190.885



9190.070



9190.281

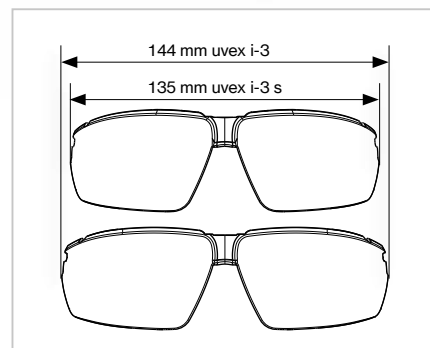
9190.838  
9190.839

9190.280

9190.175



9190.880



### uvex i-3 · uvex i-3 s

- Trendy trekcomponents vernebriller med innovative funksjoner
- metallfri
- Fås som standardstørrelse eller smal variant
- Pålitelig beskyttelse med perfekt feste: flertrinns bøyleinklinasjon gjør det mulig med individuell tilpasning til enhver ansiktsform
- Myk justerbar nesestøtte, myk sklihemmende bøyleender og metallfri bøylehengsel (trekomponents teknologi) for høy brukskomfort og unngåelse av trykksteder

#### Bruksområder:

- uvex supravision AR: Arbeidsområder med sterk belysning eller blandingslys
- uvex supravision variomatic: Offshoring, Maritim



#### uvex i-3

| Art.nr.               | 9190.275  | 9190.070   | 9190.280  | 9190.220  | 9190.281  |
|-----------------------|---|--|---|---|---|
| Reserveglass          | 9190.258  | -  | 9190.258  | -   | -   |
| Utførelse             | uvex supravision excellence<br>Standard størrelse | uvex supravision sapphire<br>Standard størrelse  | uvex supravision excellence<br>Standard størrelse | uvex supravision excellence<br>Standard størrelse | uvex supravision excellence<br>Standard størrelse |
| Standard<br>Bæreramme | EN 166, EN 170<br>antrasitt, blå<br>W 166 FT CE   | EN 166, EN 170<br>grafitt, oliven<br>W 166 FT CE | EN 166, EN 170<br>svart, lysegrå<br>W 166 FT CE   | EN 166, EN 170<br>antrasitt, gul<br>W 166 FT CE   | EN 166, EN 172<br>svart, lysegrå<br>W 166 FT CE   |
| Glass                 | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE       | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTK CE       | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE       | PC gul<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE            | PC grå 23 %<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 FTKN CE        |
| VE                    | 5   | 5  | 5   | 5   | 5   |

#### uvex i-3 s

| Art.nr.               | 9190.880  | 9190.885  | 9190.175  | 9190.838   | 9190.839   |
|-----------------------|---|---|---|--|--|
| Reserveglass          | -   | -   | -   | -  | -  |
| Utførelse             | uvex supravision variomatic<br>Standard størrelse<br>Selvfargende glass | AF på innsiden<br>Standard størrelse<br>Solbeskyttelse, solvspeil | uvex supravision plus<br>Standard størrelse<br>Olje og gass | uvex supravision AR<br>Standard størrelse<br>Super-antireflekglass | uvex supravision AR<br>Standard størrelse<br>Super-antireflekglass |
| Standard<br>Bæreramme | EN 166, EN 172<br>svart, antrasitt<br>W 166 FT CE                       | EN 166, EN 172<br>svart, lysegrå<br>W 166 FT CE                   | EN 166, EN 170<br>svart, lysegrå<br>W 166 FT CE             | EN 166, EN 170<br>svart, blå<br>W 166 FT CE                        | EN 166, EN 170<br>svart, blå<br>W 166 FT CE                        |
| Glass                 | PC lett grønn<br>UV 400<br>5-1,1<2 W 1 FKN                              | PC solvspeil grå<br>UV 400<br>5-3,1 W 1 FT CE                     | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE                 | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FT CE                          | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FT CE                          |
| VE                    | 5   | 5   | 5   | 5  | 5  |

# Vernebriller

## uvex i-works



### uvex i-works

- Vernebriller i sporty design: attraktivt utseende og robust kvalitet
- metallfri
- uvex supravision overflatebehandlingsteknologi
- Behagelig myk bøyle (uvex duo component technology), skifast feste uten trykksteder

- Bøyeende i flat design med åpning for feste av en brillesnor
- Kan lett kombineres med annet PVU
- Passer til uvex IES-systemet (se side 45)

| uvex i-works |   |   |  |  |  |
|--------------|---|---|--|--|--|
| Art.nr.      | 9194.171                                    | 9194.175                                    | 9194.270                                   | 9194.365                               | 9194.885                                       |
| Utførelse    | uvex supravision excellence                 | uvex supravision excellence                 | uvex supravision excellence                | uvex supravision excellence            | AF på innsiden<br>Sølvspeil                    |
| Standard     | EN 166, EN 170                              | EN 166, EN 170                              | EN 166, EN 172                             | EN 166, EN 170                         | EN 166, EN 172                                 |
| Bæreramme    | antrasitt, blå<br>W 166 FT CE               | antrasitt, grønn<br>W 166 FT CE             | Antrasitt, grå<br>W 166 FT CE              | svart, gul<br>W 166 FT CE              | svart, grå<br>W 166 FT CE                      |
| Glass        | PC fargelos<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC fargelos<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC grå 23 %<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 FTKN CE | PC gul<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC sølvspeil grå<br>UV 400<br>5-1,7 W 1 FTN CE |
| VE           | 5   | 5   | 5  | 5                                      | 5  |



9164.065



9164.220



9164.275



9164.285



9164.187



9164.387



9164.246

reddot award 2014  
winner

## uvex astrospec 2.0

- Innovativ videreutvikling av verdens mest likte uvex astrospec bøylebriller
- Panoramaglass med integrert sidebeskyttelse for optimal øyeromtildekking
- Pålitelig beskyttelse med perfekt feste: flertrinns bøyleinklinasjon gjør det mulig med individuell tilpasning til enhver ansiktsform
- uvex luftsystem med Labyrinth-tetning for behagelig øyeklima
- Myke sklihemmende bøyleender (uvex duo component technology), forhindrer trykksteder
- Enkel lagring i brystlommen på grunn av flat Flatfold-konstruksjon

| uvex astrospec 2.0 |   |   |   |                                      |  |  |   |   |
|--------------------|---|---|---|--------------------------------------|--|--|---|---|
| Art.nr.            | 9164.065                                  | 9164.275                                  | 9164.285                                  | 9164.220                             | 9164.387                                 | 9164.246                                 | 9164.187                                  | 9164.187                                  |
| Utførelse          | uvex supravision sapphire                 | uvex supravision extreme                  | uvex supravision excellence               | uvex supravision excellence          | Solbeskyttelse                           | uvex supravision excellence              | uvex supravision plus Olje og gass        | uvex supravision plus Olje og gass        |
| 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                           | EN 166, EN 170                            | EN 166, EN 170                            |
| Bæreramme          | blå, lyseblå<br>W 166 FT CE               | antrasitt, petrol<br>W 166 FT CE          | svart, lime<br>W 166 FT CE                | svart, gul<br>W 166 FT CE            | svart, grå<br>W 166 FT CE                | neon oransje, svart<br>W 166 FT CE       | svart, grå<br>W 166 FT CE                 | W 166 FT CE                               |
| Glass              | PC fargeløs, UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC fargeløs, UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC fargeløs, UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC gul, UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC grå 14 %, UV 400<br>5-3,1 W 1 FTKN CE | PC grå 23 %, UV 400<br>5-2,5 W 1 FTKN CE | PC fargeløs, UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC fargeløs, UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE |
| VE                 | 5   | 5   | 5   | 5                                    | 5  | 5  | 5   | 5   |



9168.035



9168.017



9168.065

9168.265

## uvex astrospec

- En av de mest solgte vernebrillene i hele verden
- Pålitelig beskyttelse med perfekt feste: flertrinns bøyleinklinasjon og firetrinns bøylelengdejustering gjør det mulig med individuell tilpasning til enhver ansiktsform
- Integrert sidebeskyttelse
- Panoramaglass i polykarbonat med flat glassgeometri for ubegrenset sansing
- myke duo-flex bøyleender

| uvex astrospec |   |   |   |
|----------------|---|---|---|
| Art.nr.        | 9168.035                                  | 9168.017                                  | 9168.065                                  |
| Utførelse      | uvex supravision sapphire                 | uvex supravision sapphire                 | uvex supravision sapphire                 |
| Standard       | EN 166, EN 170                            | EN 166, EN 172                            | EN 166, EN 170                            |
| Bæreramme      | gul, svart<br>W 166 F CE                  | gul, svart<br>W 166 F CE                  | blå<br>W 166 F CE                         |
| Glass          | PC fargeløs, UV 400<br>2-1,2 W 1 F DIN CE | PC grå 23 %, UV 400<br>5-2,5 W 1 F DIN CE | PC fargeløs, UV 400<br>2-1,2 W 1 F DIN CE |
| VE             | 5   | 5   | 5   |

# Vernebriller

uvex pheos · uvex pheos blue · uvex pheos s blue



9192.225



9192.215



9192.245



9192.385



9192.881



9192.080



9192.285



9192.280



9192.765

9192.726

sma& versjon



## uvex pheos

- Moderne vernebriller i Fashion-Look med duosfærisk glassteknologi
- metallfri
- Fås som standardstørrelse eller smal variant
- Bærekraftig versjon på grunnlag av ettervoksende råstoff (uvex pheos blue og uvex pheos s blue)
- Sett består av montert tilleggsramme med myk polstring og tilpasset hodebånd (uvex pheos guard)

- Ekstra beskyttelse av øyenbryn takket være Eye plus Protection, også skråning i det øvre området
- Myke sklihemmende bøyleender (uvex duo component technology), forhindrer trykksteder
- Svært stort synsfelt uten rammer
- Kan lett kombineres med annet PVU
- Standard størrelse passer til uvex IES-systemet (se side 45)



product  
design award



German  
Design Award

2012

WINNER 2013

| Art.nr.   | uvex pheos                  | 9192.225                    | 9192.385           | 9192.285                    | 9192.881                 | 9192.215                    | 9192.245                    |
|-----------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Utførelse | uvex supravision excellence | uvex supravision excellence | Standard størrelse | uvex supravision excellence | AF på innsiden           | uvex supravision excellence | uvex supravision excellence |
|           |                             |                             | Kontrastøkende     | Standard størrelse,         | Standard størrelse,      | Standard størrelse          | Standard størrelse,         |
| Standard  | EN 166, EN 170              | EN 166, EN 170              |                    | Solbeskyttelse              | Solbeskyttelse, solspeil | EN 166, EN 170              | EN 166, EN 170              |
| Bæreramme | svart, grønn                | svart, gul                  |                    |                             |                          | lysegrå, grå                | lysegrå, grå                |
|           | W 166 F CE                  | W 166 F CE                  |                    |                             |                          | W 166 F CE                  | W 166 F CE                  |
| Glass     | PC fargeløs                 | PC gul                      |                    | PC grå 23 %                 | PC solspeil grå          | PC fargeløs                 | PC grå 23 %                 |
|           | UV 400                      | UV 400                      |                    | UV 400                      | UV 400                   | UV 400                      | UV 400                      |
|           | 2C-1,2 W 1 FKN CE           | 2C-1,2 W 1 FKN CE           |                    | 5-2,5 W 1 FKN CE            | 5-1,7 W 1 F CE           | 2C-1,2 W 1 FKN CE           | 5-2,5 W 1 FKN CE            |
| VE        | 1                           | 1                           |                    | 1                           | 1                        | 1                           | 1                           |

| Art.nr.   | uvex pheos               | 9192.280                 | 9192.281           | 9192.080              | uvex pheos blue             | 9192.765                     | uvex pheos s blue           | 9192.726            |
|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| Utførelse | uvex supravision extreme | uvex supravision extreme | Standard størrelse | uvex supravision plus | uvex supravision excellence | Standard størrelse,          | uvex supravision excellence | Standard størrelse, |
|           |                          |                          |                    |                       |                             | På grunnlag av ettervoksende |                             |                     |
|           |                          |                          |                    |                       |                             | Råstoff                      |                             |                     |
| Standard  | EN 166, EN 170           | EN 166, EN 172           |                    | EN 166, EN 170        | EN 166, EN 170              |                              | EN 166, EN 170              |                     |
| Bæreramme | svart, grå               | svart, grå               |                    | svart, grå            | sand, blå                   |                              | sand, blå                   |                     |
|           | W 166 F CE               | W 166 F CE               |                    | W 166 F CE            | W 166 F CE                  |                              | W 166 F CE                  |                     |
| Glass     | PC fargeløs              | PC grå 23 %              |                    | PC fargeløs           | PC fargeløs                 |                              | PC fargeløs                 |                     |
|           | UV 400                   | UV 400                   |                    | UV 400                | UV 400                      |                              | UV 400                      |                     |
|           | 2C-1,2 W 1 FKN CE        | 5-2,5 W 1 FKN CE         |                    | 2C-1,2 W 1 FKN CE     | 2C-1,2 W 1 F KN CE          |                              | 2C-1,2 W 1 FKN CE           |                     |
| VE        | 1                        | 1                        |                    | 1                     | 1                           |                              | 1                           |                     |

## Vernebriller

uvex super fit · uvex super fit ETC

9178.065  
9178.265

9178.385



9178.500



9178.286



9178.315



9178.415



9178.185

**uvex super fit**

- Lette vernebriller med bøyle-hengsel-konsept i sporty design
- myk, justerbar neseinnretning
- Aerodynamisk optimert og fremoverstilt glassgeometri sørger for beste lufting og behagelig øyeklima
- Svært behagelig brukskomfort på grunn av lav vekt på kun 21 gram
- Permanent kondensfrihet på begge sider – kondens dermed ikke mulig (uvex super fit ETC)

## Bruksområder:

- uvex supravision clean: sterilt arbeidsmiljø (laboratorier, klinikker, rentrom, næringsmiddelproduksjon)
- ETC begge sider: høy luftfuktighet og vekslende temperaturer (kjølehus, tunnelbygg, gastronomi, næringsmiddelindustri)

| uvex super fit |   |   |  |   |
|----------------|---|---|--|---|
| Art.nr.        | 9178.065                                      | 9178.265  | 9178.286                                       | 9178.185  |
| Utførelse      | uvex supravision sapphire                     | uvex supravision excellence                     | uvex supravision excellence<br>Solbeskyttelse  | uvex supravision plus                           |
| Standard       | EN 166, EN 170                                | EN 166, EN 170                                  | EN 166, EN 172                                 | EN 166, EN 170                                  |
| Bæreramme      | navy blue, hvit<br>W 166 FT CE                | navy blue, hvit<br>W 166 FT CE                  | svart, hvit<br>W 166 FT CE                     | svart, hvit<br>W 166 FT CE                      |
| Glass          | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FT DIN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN DIN CE | PC grå 23 %<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 FTKN DIN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN DIN CE |
| VE             | 1   | 1   | 1  | 1   |

| uvex super fit CR |  |   |   |   |
|-------------------|--|---|---|---|
| Art.nr.           | 9178.385                                   | 9178.315  | 9178.500  | uvex super fit ETC                            |
| Utførelse         | uvex supravision excellence                | uvex supravision excellence                     | uvex supravision clean                          | begge sider ETC                               |
| Standard          | EN 166, EN 170                             | EN 166, EN 170                                  | EN 166, EN 170                                  | EN 166, EN 170                                |
| Bæreramme         | svart, hvit<br>W 166 FT CE                 | hvít, lime<br>W 166 FT CE                       | hvít, lyseblå<br>W 166 FT CE                    | hvít, grå<br>W 166 FT CE                      |
| Glass             | PC gul<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN DIN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN DIN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN DIN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FT DIN CE |
| VE                | 1  | 1   | 1   | 1   |

Med uvex ETC-overflatebehandling unngås kondens.  
I stedet for vanndråper dannes det en vannfilm.

Anti-Fog Coating : uvex ETC  
etter 8 sek.

# Vernebriller

uvex i-vo



9160.520



9160.068



9160.085  
9160.285



9160.275



9160.265



9160.065



9160.275



9160.275



9160.268



9160.076



9160.120



## uvex i-vo

- Trendy vernebriller med bøylelengdejustering
- Pålitelig beskyttelse med perfekt feste: flertrinns bøyleinklinasjon og bøylelengdejustering gjør det mulig med individuell tilpasning til enhver ansiktsform
- myk uvex quattroflex-bøyle samt myke komponenter på nese og panne sørger for behagelig og trykkfritt feste
- ubegrenset sideoppfattelse på grunn av glassgeometrien

| uvex i-vo    |   |   |   |   |   |
|--------------|---|---|---|---|---|
| Art.nr.      | 9160.520                                    | 9160.065                                  | 9160.068                                    | 9160.076                                    | 9160.085                                  |
| Reserveglass | 9160.052                                    | 9160.055                                  | –   | 9160.318                                    | 9160.055                                  |
| Utførelse    | uvex supravision sapphire<br>Kontrastøkende | uvex supravision sapphire                 | uvex supravision sapphire<br>Solbeskyttelse | uvex supravision sapphire<br>Solbeskyttelse | uvex supravision sapphire                 |
| Standard     | EN 166, EN 170                              | EN 166, EN 170                            | EN 166, EN 172                              | EN 166, EN 172                              | EN 166, EN 170                            |
| Bæreramme    | blå, oransje<br>W 166 FT CE                 | blå, oransje<br>W 166 FT CE               | blå, oransje<br>W 166 FT CE                 | svart, grå<br>W 166 FT CE                   | blå, grå<br>W 166 FT CE                   |
| Glass        | PC gul<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FT CE        | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FT CE | PC brun<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 FT CE        | PC grå 23 %<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 FT CE    | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FT CE |
| VE           | 5   | 5   | 5   | 5   | 5   |

| uvex i-vo    |   |   |   |   |  |
|--------------|---|---|---|---|--|
| Art.nr.      | 9160.120  | 9160.265                                    | 9160.275                                    | 9160.285                                    | 9160.268                               |
| Reserveglass | 9160.255  | 9160.255                                    | 9160.255                                    | –   | –                                      |
| Utførelse    | uvex supravision excellence<br>med hodebånd           | uvex supravision excellence                 | uvex supravision excellence                 | 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                         |
| Bæreramme    | blå, grå<br>–   | blå, oransje<br>W 166 FT CE                 | svart, grå<br>W 166 FT CE                   | blå, grå<br>W 166 FT CE                     | blå, oransje<br>W 166 FT CE            |
| Glass        | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN 166 F DIN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2C-1,2 W 1 FTKN CE | PC brun<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 FTKN CE |
| VE           | 5   | 5   | 5   | 5   | 5                                      |

# Vernebriller

## uvex skyguard NT · uvex skylite

9175.260  
9175.160

9175.261

9175.275  

### uvex skyguard NT

- Bøylebriller med helhetlig beskyttelse
- Fullstendig øyebeskyttelse mot partikler som flyr rundt, takket være fast påsprutet mykt TPU-opplegg (merking 3 – væsker og 4 – grovt støv)
- Pålitelig beskyttelse med perfekt feste: flertrinns bøylelengdejustering gjør det mulig med individuell tilpasning til enhver ansiktssform
- Fleksible myke komponenter tilpasser seg ansiktet individuelt

#### uvex skyguard NT

|                  |   |   |  |   |
|------------------|---|---|--|---|
| <b>Art.nr.</b>   | 9175.260  | 9175.261  | 9175.160                                       | 9175.275  |
| <b>Utførelse</b> | uvex supravision excellence lengdejusterbar bøyle | uvex supravision excellence Solbeskyttelse, lengdejusterbar bøyle | uvex supravision extreme lengdejusterbar bøyle | uvex supravision excellence Spesielt godt egnet for kombinasjon med hjelmer |
| <b>Standard</b>  | EN 166, EN 170                                    | EN 166, EN 172  | EN 166, EN 170                                 | EN 166, EN 170  |
| <b>Bæreramme</b> | blå, grå<br>W 166 34 F CE                         | blå, grå<br>W 166 34 F CE   | blå, grå<br>W 166 34 F CE                      | grå, oransje<br>W 166 34 F CE   |
| <b>Glass</b>     | PC fargeløs<br>UV 400<br>2-1,2 W 1 FKN DIN CE     | PC grå 23 %<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 FKN DIN CE                     | PC fargeløs<br>UV 400<br>2-1,2 W 1 FKN DIN CE  | PC fargeløs<br>UV 400<br>2-1,2 W 1 FKN DIN CE                               |
| <b>VE</b>        | 5   | 5   | 5  | 5   |



9174.095



9174.065



9174.096



9174.066

### uvex skylite

- Vernebriller med god øyeroms-dekning
- Integrert, mattet sidebeskyttelse

#### uvex skylite

|                  |   |   |   |   |
|------------------|---|---|---|---|
| <b>Art.nr.</b>   | 9174.095'                                   | 9174.096                                    | 9174.065                                    | 9174.066                                    |
| <b>Utførelse</b> | uvex supravision sapphire                   | uvex supravision sapphire Solbeskyttelse    | uvex supravision sapphire                   | uvex supravision sapphire Solbeskyttelse    |
| <b>Standard</b>  | EN 166, EN 170                              | EN 166, EN 172                              | EN 166, EN 170                              | EN 166, EN 172                              |
| <b>Bæreramme</b> | rød, metallic<br>W 166 F CE                 | rød, metallic<br>W 166 F CE                 | blå<br>W 166 F CE                           | blå<br>W 166 F CE                           |
| <b>Glass</b>     | PC fargeløs<br>UV 400<br>2-1,2 W 1 F DIN CE | PC grå 23 %<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 F DIN CE | PC fargeløs<br>UV 400<br>2-1,2 W 1 F DIN CE | PC grå 23 %<br>UV 400<br>5-2,5 W 1 F DIN CE |
| <b>VE</b>        | 5   | 5   | 5   | 5   |

## Heldekkende brille

uvex pheos cx2 sonic



9309.275



9309.286

---

### uvex pheos cx2 sonic

- uvex' letteste heldekkende brille (34 gram) i kompakt design
- høy mekanisk fasthet B (120 m/s)
- Merking 3 (væsker), 4 (grov støv) og T (ekstreme temperaturer)
- Komfortabel beskyttelse direkte til glasset påsprutet, myk panne- og neseinnretning
- Overflatebehandlingsteknologi uvex supravision
- Svært mykt og lett tekstilhodebånd for sikkert og behagelig feste
- Kan lett kombineres med annet PVU

| uvex pheos cx2 sonic |  |  |
|----------------------|--|--|
| Art.nr.              | 9309.275                                   | 9309.286                                   |
| Utførelse            | uvex supravision extreme                   | uvex supravision extreme<br>Solbeskyttelse |
| Standard             | EN 166, EN 170                             | EN 166, EN 172                             |
| Bæreramme            | hvit, svart<br>W 166 3 4 BT CE             | hvit, svart<br>W 166 3 4 BT CE             |
| Glass                | PC fargeløs, UV 400<br>2C-1,2 W 1 BT KN CE | PC grå 23 %, UV 400<br>5-2,5 W 1 BT KN CE  |
| VE                   | 5  | 5  |

# Heldekkende brille

## uvex ultrasonic



### uvex ultrasonic

- Heldekkende brille i sporty design, egner seg også som overbrille
- Glassutbytting mulig
- Høy mekanisk fasthet (B: 120 m/s)
- bredt panoramasynsfelt
- Ingen trykkproblemer ved permanent bæring på grunn av kombinasjon av harde og myke komponenter

#### Bruksområder:

- uvex supravision clean: sterilt arbeidsmiljø (laboratorier, klinikker, rentrom, næringsmiddelproduksjon)

|                 |                             |                             |                             |                         |
|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| uvex ultrasonic |                             |                             |                             |                         |
| Art.nr.         | 9302.245                    | 9302.285                    | 9302.247                    | 9302.286                |
| Reserveglass    | 9302.255                    | 9302.255                    | 9302.257                    | 9302.256                |
| Utførelse       | uvex supravision excellence | uvex supravision excellence | uvex supravision excellence | Solbeskyttelse          |
| Standard        | EN 166, EN 170              | EN 166, EN 170              | EN 166, EN 172              | EN 166, EN 172          |
| Bæreramme       | grå, oransje                | svart, grå                  | grå, oransje                | svart, grå              |
|                 | W 166 349 B CE              | W 166 349 B CE              | W 166 349 B CE              | W 166 349 B CE          |
| Glass           | PC fargeløs, UV 400         | PC fargeløs, UV 400         | PC brun, UV 400             | PC grå, UV 400          |
|                 | 2-1,2 W 1 B 9 KN DIN CE     | 2-1,2 W 1 B 9 KN DIN CE     | 5-2,5 W 1 B 9 KN DIN CE     | PC fargeløs, UV 400     |
| VE              | 4                           | 4                           | 4                           | 2-1,2 W 1 B 9 KN DIN CE |
| Art.nr.         | 9302.601                    | 9302.281                    | 9302.286                    | 9302.500                |
| Reserveglass    | -                           | 9302.255                    | 9302.255                    | 9302.259                |
| Utførelse       | uvex supravision extreme    | uvex supravision extreme    | uvex supravision excellence | uvex supravision clean  |
|                 | redusert ventilasjon        | redusert ventilasjon        | med neoprenhodebånd         | autoklaverbart          |
| Standard        | EN 166, EN 170              | EN 166, EN 170              | EN 166, EN 170              | EN 166, EN 170          |
| Bæreramme       | blå, grå                    | svart, rød                  | svart, grå                  | transparent, hvit       |
|                 | W 166 349 B CE              | W 166 349 B CE              | W 166 349 B CE              | W 166 349 B CE          |
| Glass           | PC fargeløs, UV 400         | PC fargeløs, UV 400         | PC fargeløs, UV 400         | PC fargeløs, UV 400     |
|                 | 2-1,2 W 1 B 9 KN DIN CE     | 2-1,2 W 1 B 9 KN DIN CE     | 2-1,2 W 1 B 9 KN DIN CE     | 2-1,2 W 1 B 9 KN DIN CE |
| VE              | 4                           | 4                           | 4                           | 4                       |

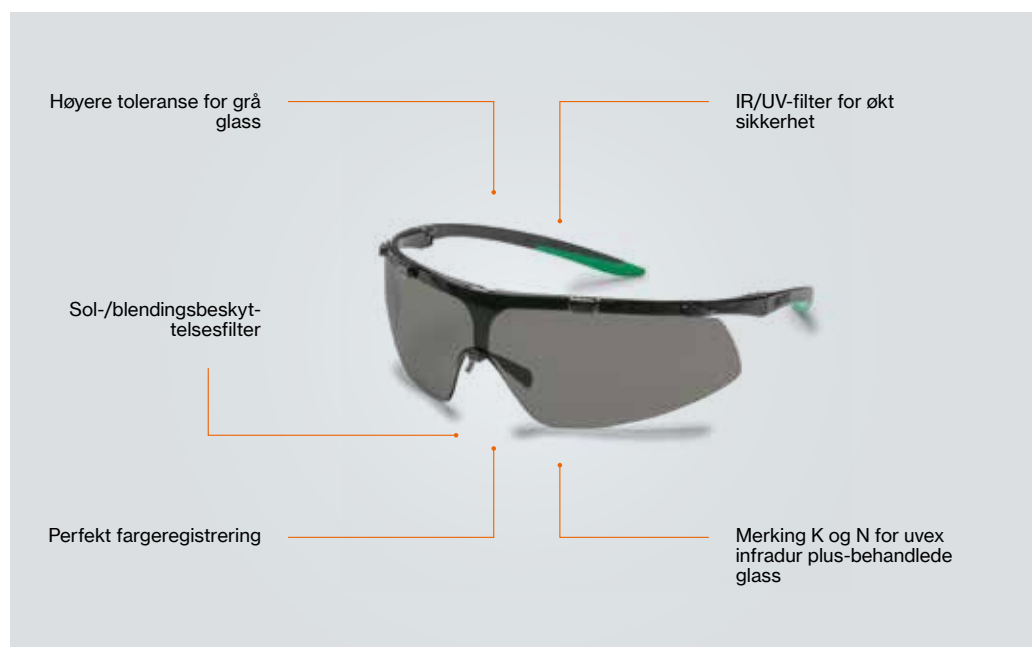
# Sveisevern

En helt ny generasjon av sveisevernebriller – med gråfarget glass og forskjellige vernetrinn. Den innovative teknologien beskytter pålitelig mot UV- og infrarødstråling og gjør det mulig med en fargeoppfattelse i henhold til uvex solbeskyttelsesfiltre.

Den spesielle overflatebehandlinga uvex infradur plus forhindrer gjennom sin "Antifog-Effekt" kondens på glasses innside – den ekstremt riperaste behandlingen på utsiden minimerer innbrenning av sveisegnister.

Samtidig overbeviser sveisevernebrillene med perfekt passform og høyeste brukerkomfort. For kun en øyebe skyttelse som sitter behagelig blir brukt kontinuerlig under arbeidet.

**Merk:** Skal ikke brukes ved elektrisk sveising!



Alle artikler med plastglass, som vi tilbyr til  
de som sveiser, beskytter mot UV- og  
IR-stråling og mot blending.

**De tilbyr ingen tilstrekkelig beskyttelse  
mot laserstråling!**

Sikkerhet og kompetent rådgivning for valg av  
laserbriller får du hos våre spesialister.

**laservision**

Tilgjengelig på  
Telefon +49 (0)911 973681-00.

**uvex-laservision.de**

# Sveisevern

## uvex i-vo · uvex super fit



### uvex i-vo

- Trendy sveisevernbriller med bøylelengdejustering
- Perfekt fargeoppfattelse i henhold til uvex solbeskyttelsesfiltre
- Ny filterteknologi kombinerer UV- og IR-beskyttelse
- Minimert innbrenning av sveisegrister
- Pålitelig beskyttelse med perfekt feste: flertrinns bøyleinklinasjon og bøylelengdejustering gjør det mulig med individuell tilpasning til enhver ansiktsform
- myk uvex quattroflex-bøyle samt myke komponenter på nese og panne sørger for behagelig og trykkfritt feste
- ubegrenset sideoppfattelse på grunn av glassgeometrien

| uvex i-vo                 |                    |                    |                    |
|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| <b>Art.nr.</b>            | 9160.041           | 9160.043           | 9160.045           |
| <b>Utførelse</b>          | uvex infradur plus | uvex infradur plus | uvex infradur plus |
| <b>Sveiservernetrinne</b> | 1,7                | 3                  | 5                  |
| <b>Standard</b>           | EN 166, EN 169     | EN 166, EN 169     | EN 166, EN 169     |
| <b>Bæreramme</b>          | svart, grønn       | svart, grønn       | svart, grønn       |
|                           | W 166 FT CE        | W 166 FT CE        | W 166 FT CE        |
| <b>Glass</b>              | PC grå             | PC grå             | PC grå             |
|                           | UV 400 + IR        | UV 400 + IR        | UV 400 + IR        |
|                           | 1,7 W 1 FTKN CE    | 3 W 1 FTKN CE      | 5 W 1 FTKN CE      |
| <b>VE</b>                 | 5                  | 5                  | 5                  |



### uvex super fit

- Lette sveisevernebriller med bøyle-hengsel-konsept i sporty design
- Perfekt fargeoppfattelse i henhold til uvex solbeskyttelsesfiltre
- Ny filterteknologi kombinerer UV- og IR-beskyttelse
- Minimert innbrenning av sveisegrister
- myk, justerbar neseinnretning
- Aerodynamisk optimert og fremoverstilt glassgeometri sørger for beste lufting og behagelig øyeklima
- Behagelig brukskomfort på grunn av lav vekt på kun 21 gram

| uvex super fit            |                    |                    |                    |
|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| <b>Art.nr.</b>            | 9178.041           | 9178.043           | 9178.043           |
| <b>Utførelse</b>          | uvex infradur plus | uvex infradur plus | uvex infradur plus |
| <b>Sveiservernetrinne</b> | 1,7                | 3                  | 3                  |
| <b>Standard</b>           | EN 166, EN 169     | EN 166, EN 169     | EN 166, EN 169     |
| <b>Bæreramme</b>          | svart, grønn       | svart, grønn       | svart, grønn       |
|                           | W 166 FT CE        | W 166 FT CE        | W 166 FT CE        |
| <b>Glass</b>              | PC grå             | PC grå             | PC grå             |
|                           | UV 400 + IR        | UV 400 + IR        | UV 400 + IR        |
|                           | 1,7 W 1 FTKN CE    | 3 W 1 FTKN CE      | 3 W 1 FTKN CE      |
| <b>VE</b>                 | 5                  | 5                  | 5                  |

# Sveisevern

## uvex astrospec 2.0



### uvex astrospec 2.0

- Innovativ videreutvikling av verdens mest likte uvex astrospec vernebriller
- Perfekt fargeoppfattelse i henhold til uvex solbeskyttelsesfiltre
- Ny filterteknologi kombinerer UV- og IR-beskyttelse
- Minimert innbrenning av sveisegrister
- Panoramaglass i polykarbonat med integrert sidebeskyttelse for optimal øyeromtildekking

- Pålitelig beskyttelse med perfekt feste: flertrinns bøyleinklinasjon gjør det mulig med individuell tilpasning til enhver ansiktsform
- uvex luftesystem med Labyrinth-tetning for behagelig øyeklima
- Myk, justerbar neseslynge og myke sklihemmende bøyleender (uvex duo component technology), forhindrer trykksteder
- Enkel lagring i brystlommen på grunn av flat Flatfold-konstruksjon

| uvex astrospec 2.0 |   |   |   |   |   |
|--------------------|---|---|---|---|---|
| Art.nr.            | 9164.141                                    | 9164.143                                  | 9164.144                                  | 9164.145                                  | 9164.146                                  |
| Utførelse          | uvex infradur plus<br>Sveiservernetrinn 1,7 | uvex infradur plus<br>Sveiservernetrinn 3 | uvex infradur plus<br>Sveiservernetrinn 4 | uvex infradur plus<br>Sveiservernetrinn 5 | uvex infradur plus<br>Sveiservernetrinn 6 |
| Standard           | EN 166, EN 169                              | EN 166, EN 169                            | EN 166, EN 169                            | EN 166, EN 169                            | EN 166, EN 169                            |
| Bæreramme          | svart, grønn<br>W 166 FT CE                 | svart, grønn<br>W 166 FT CE               | svart, grønn<br>W 166 FT CE               | svart, grønn<br>W 166 FT CE               | svart, grønn<br>W 166 FT CE               |
| Glass              | PC grå<br>UV 400 + IR<br>1,7 W 1 FTKN CE    | PC grå<br>UV 400 + IR<br>3 W 1 FTKN CE    | PC grå<br>UV 400 + IR<br>4 W 1 FTKN CE    | PC grå<br>UV 400 + IR<br>5 W 1 FTKN CE    | PC grå<br>UV 400 + IR<br>6 W 1 FTKN CE    |
| VE                 | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   |

### Sveiservernetrinn og anbefalt bruk etter EN 169

| Vernetrinn | Bruk   | Forbruk gass        | Volumbehandlingsmengde (l/t) |
|------------|--|---------------------|------------------------------|
| 1,7        | For sveiserhjelper mot spredningsstråling ved sidearbeider | –                   | –                            |
| 3          | Lette brennskjæringsarbeider                               | –                   | –                            |
| 4          | Sveisning og hard loddning                                 | Acetylen            | opptil 70                    |
| 5          | Sveisning og hard loddning<br>Brennskjæring                | Acetylen<br>Oksygen | 70 til 200<br>900 til 2000   |
| 6          | Sveisning og hard loddning<br>Brennskjæring                | Acetylen<br>Oksygen | 200 til 800<br>2000 til 4000 |

## Sveisvern

uvex ultrasonic flip-up · uvex ultravision

**uvex ultrasonic flip-up**

- Sveiserfullsiktsbriller i sporty design, egner seg også som overbrille
- Glassutbytting mulig
- Perfekt fargeoppfattelse i henhold til uvex solbeskyttelsesfiltre
- Ny filterteknologi kombinerer UV- og IR-beskyttelse
- Minimert innbrenning av sveisegrister
- Høy mekanisk fasthet (B: 120 m/s)
- bredt panoramasynsfelt
- Ingen trykkproblemer ved permanent bæring på grunn av kombinasjon av harde og myke komponenter

| uvex ultrasonic             |   |   |
|-----------------------------|---|---|
| <b>Art.nr.</b>              | 9302.043  | 9302.045  |
| <b>Reserveglass flip-up</b> | 9302.083  | 9302.085  |
| <b>Utførelse</b>            | uvex supravision excellence<br>Med oppvippbart og lett<br>utbyttbart filter | uvex supravision excellence<br>Med oppvippbart og lett<br>utbyttbart filter |
| <b>Standard</b>             | EN 166, EN 169, EN 170  | EN 166, EN 169, EN 170  |
| <b>Bæreramme</b>            | svart, grønn<br>W 166 349 B CE  | svart, grønn<br>W 166 349 B CE  |
| <b>Glass</b>                | PC fargelos, UV 400<br>2-1,2 W 1 B9 KN DIN CE                               | PC fargelos, UV 400<br>2-1,2 W 1 B9 KN DIN CE                               |
| <b>Tilleggsglass</b>        | PC grå, UV 400 + IR<br>uvex infradur, 3 W 1 CE<br>Sveiservernetrinn 3       | PC grå, UV 400 + IR<br>uvex infradur, 5 W 1 CE<br>Sveiservernetrinn 5       |
| <b>VE</b>                   | 4 (komplettbriller)<br>1 (reserveglass flip-up)                             | 4 (komplettbriller)<br>1 (reserveglass flip-up)                             |

**uvex ultravision**

- Klassiske sveiserfullsiktsbriller med ubegrenset sideoppfattelse
- Også egnet som overbrille
- Med oppvippbart og lett utbyttbart filter
- Perfekt fargeoppfattelse i henhold til uvex solbeskyttelsesfiltre
- Ny filterteknologi kombinerer UV- og IR-beskyttelse
- Minimert innbrenning av sveisegrister
- Høy mekanisk fasthet på polykarbonatglas-set (B: 120 m/s)
- Beste bæreegenskap på grunn av smart utenkt luft- og utluftingssystem

| uvex ultravision    |   |  |
|---------------------|---|--|
| <b>Art.nr.</b>      | 9301.145                                  |  |
| <b>Reserveglass</b> | 9301.185                                  |  |
| <b>Utførelse</b>    | uvex infradur plus<br>Sveiservernetrinn 5 |  |
| <b>Standard</b>     | EN 166, EN 169                            |  |
| <b>Bæreramme</b>    | svart<br>W 166 3 B CE                     |  |
| <b>Glass</b>        | PC grå, UV 400 + IR<br>5 W 1 BKN CE       |  |
| <b>VE</b>           | 1   |  |

# Vernebriller

## Hurtigoversikt

|          |                                | uvex supravision excellence | uvex supravision extreme | uvex supravision clean | uvex supravision sapphire | uvex supravision plus | ETC (extreme) | uvex supravision AR | uvex supravision varioitalic | Sølvspeil | uvex infradur | uvex infradur plus |
|----------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------|---------------------|------------------------------|-----------|---------------|--------------------|
| 9160.041 | uvex i-vo sveiservern          |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.043 | uvex i-vo sveiservern          |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.045 | uvex i-vo sveiservern          |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.065 | uvex i-vo                      |                             |                          |                        | ■                         |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.068 | uvex i-vo                      |                             |                          |                        | ■                         |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.076 | uvex i-vo                      |                             |                          |                        | ■                         |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.085 | uvex i-vo                      |                             |                          |                        | ■                         |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.120 | uvex i-vo                      | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.265 | uvex i-vo                      | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.268 | uvex i-vo                      | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.275 | uvex i-vo                      | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.285 | uvex i-vo                      | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9160.520 | uvex i-vo                      |                             |                          |                        | ■                         |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9164.065 | uvex astrospec 2.0             |                             |                          |                        | ■                         |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9164.141 | uvex astrospec 2.0 sveiservern |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           | ■             |                    |
| 9164.143 | uvex astrospec 2.0 sveiservern |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           | ■             |                    |
| 9164.144 | uvex astrospec 2.0 sveiservern |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           | ■             |                    |
| 9164.145 | uvex astrospec 2.0 sveiservern |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           | ■             |                    |
| 9164.146 | uvex astrospec 2.0 sveiservern |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           | ■             |                    |
| 9164.187 | uvex astrospec 2.0             |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9164.220 | uvex astrospec 2.0             | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9164.246 | uvex astrospec 2.0             | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9164.275 | uvex astrospec 2.0             |                             | ■                        |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9164.285 | uvex astrospec 2.0             | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9164.387 | uvex astrospec 2.0             | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9168.017 | uvex astrospec                 |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9168.035 | uvex astrospec                 |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9168.065 | uvex astrospec                 |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9168.265 | uvex astrospec                 | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9174.065 | uvex skylite                   |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9174.066 | uvex skylite                   |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9174.095 | uvex skylite                   |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9174.096 | uvex skylite                   |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9175.160 | uvex skyguard NT               |                             |                          | ■                      |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9175.260 | uvex skyguard NT               | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9175.261 | uvex skyguard NT               | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9175.275 | uvex skyguard NT               | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9178.041 | uvex super fit sveiservern     |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           | ■             |                    |
| 9178.043 | uvex super fit sveiservern     |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           | ■             |                    |
| 9178.065 | uvex super fit                 |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9178.185 | uvex super fit                 |                             |                          |                        |                           |                       |               | ■                   |                              |           |               |                    |
| 9178.265 | uvex super fit                 | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9178.286 | uvex super fit                 | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9178.315 | uvex super fit                 | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9178.385 | uvex super fit                 | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9178.415 | uvex super fit ETC             |                             |                          |                        |                           |                       |               | ■                   |                              |           |               |                    |
| 9178.500 | uvex super fit CR              |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9190.070 | uvex i-3                       |                             |                          |                        |                           |                       | ■             |                     |                              |           |               |                    |
| 9190.175 | uvex i-3                       |                             |                          |                        |                           |                       |               | ■                   |                              |           |               |                    |
| 9190.220 | uvex i-3                       | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9190.275 | uvex i-3                       | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9190.280 | uvex i-3                       | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9190.281 | uvex i-3                       | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9190.838 | uvex i-3                       | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     | ■                            |           |               |                    |



|          |                              | uvex supravision excellence | uvex supravision extreme | uvex supravision clean | uvex supravision sapphire | uvex supravision plus | ETC (extreme) | uvex supravision AR | uvex supravision varioitalic | Sølvspeil | uvex infradur | uvex infradur plus |
|----------|------------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------|---------------------|------------------------------|-----------|---------------|--------------------|
| 9190.839 | uvex i-3                     |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9190.880 | uvex i-3                     |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9190.885 | uvex i-3                     |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.080 | uvex pheos                   |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.215 | uvex pheos                   | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.225 | uvex pheos                   | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.245 | uvex pheos                   | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.280 | uvex pheos                   | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.281 | uvex pheos                   | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.285 | uvex pheos                   | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.385 | uvex pheos                   | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.726 | uvex pheos s blue            | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.765 | uvex pheos blue              | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9192.881 | uvex pheos                   |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     | ■                            |           |               |                    |
| 9193.064 | uvex sportstyle              |                             | ■                        |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9193.080 | uvex sportstyle              |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9193.265 | uvex sportstyle              | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9193.280 | uvex sportstyle              |                             | ■                        |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9193.376 | uvex sportstyle              |                             | ■                        |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9193.838 | uvex sportstyle              |                             |                          |                        |                           |                       |               | ■                   |                              |           |               |                    |
| 9193.880 | uvex sportstyle              |                             |                          |                        |                           |                       |               | ■                   |                              |           |               |                    |
| 9194.171 | uvex i-works                 | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9194.175 | uvex i-works                 | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9194.270 | uvex i-works                 | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9194.365 | uvex i-works                 | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9194.885 | uvex i-works                 |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     | ■                            |           |               |                    |
| 9198.064 | uvex pheos cx2               | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9198.237 | uvex pheos cx2               | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9198.256 | uvex pheos cx2               | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9198.257 | uvex pheos cx2               | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9198.258 | uvex pheos cx2               | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9198.275 | uvex pheos cx2               |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9198.285 | uvex pheos cx2               | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9199.085 | uvex x-fit                   |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9199.265 | uvex x-fit                   | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9199.280 | uvex x-fit                   | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9199.286 | uvex x-fit                   | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9301.145 | uvex ultravision sveiservern |                             |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              | ■         |               |                    |
| 9302.043 | uvex ultrasonic sveiservern  | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              | ■         |               |                    |
| 9302.045 | uvex ultrasonic sveiservern  | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              | ■         |               |                    |
| 9302.245 | uvex ultrasonic              | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9302.247 | uvex ultrasonic              | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9302.275 | uvex ultrasonic              |                             |                          | ■                      |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9302.281 | uvex ultrasonic              | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9302.285 | uvex ultrasonic              | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9302.286 | uvex ultrasonic              | ■                           |                          |                        |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9302.500 | uvex ultrasonic CR           |                             |                          |                        |                           | ■                     |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9302.600 | uvex ultrasonic              |                             |                          | ■                      |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9302.601 | uvex ultrasonic              |                             |                          | ■                      |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9309.275 | uvex pheos cx2 sonic         |                             |                          | ■                      |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |
| 9309.286 | uvex pheos cx2 sonic         |                             |                          | ■                      |                           |                       |               |                     |                              |           |               |                    |

# Bruksanbefalinger

## Alltid den ideelle løsningen

Mekanisk fare

Kjemisk fare

Strålefare

| Arbeidsområde  | Brillemodell                                 | Glassmateriale | Glassfargiing               | Belegg   |
|--|--|----------------|-----------------------------|--|
| Finmekaniske arbeider  | Vernebriller                                 | PC             | fargeløs                    | uvex supravision AR (antirefleks)<br>uvex supravision excellence |
| Lette monteringsarbeider   | Vernebriller                                 | PC             | fargeløs                    | uvex supravision excellence                                      |
| Slipearbeider<br>Vinkelsliping   | Vernebriller<br>Kapselbriller                | PC             | fargeløs                    | uvex supravision excellence<br>uvex supravision extreme          |
| Dreie- og fresearbeider  | Vernebriller                                 | PC             | fargeløs                    | uvex supravision excellence                                      |
| Støvarbeider   | Kapselbriller                                | PC             | fargeløs                    | uvex supravision excellence<br>uvex supravision extreme          |
| Støpepussarbeider  | Kapselbriller                                | PC             | fargeløs                    | uvex supravision excellence<br>uvex supravision extreme          |
| Land- og skogbruksarbeider   | Vernebriller                                 | PC             | fargeløs<br>gul<br>grå 23 % | uvex supravision excellence<br>uvex supravision extreme          |
| Laboratoriearbeider  | Vernebriller<br>Kapselbriller                | PC<br>CA       | fargeløs                    | uvex supravision sapphire<br>uvex supravision excellence         |
| Syre- og galvaniske arbeider   | Kapselbriller                                | PC<br>CA       | fargeløs                    | uvex supravision excellence<br>uvex supravision extreme          |
| Punktsveising<br>Loddning<br>Autogensveising<br>Brennskjæring<br>Sveisehjelper<br>Metallstøping<br>Arbeider på smelteovner | Vernebriller<br>Kapselbriller                | PC             | Sveisevern                  | uvex infradur<br>uvex infradur plus                              |
| Arbeid utendørs<br>(Solblending / maskinfører)   | Vernebriller                                 | PC             | grå<br>brun<br>sølvspeil    | uvex supravision excellence<br>uvex supravision extreme          |
| Offshoring/maritimt  | Vernebriller                                 | PC             | variomatic                  | uvex supravision variomatic                                      |
| Sterk belysning<br>Blending  | Vernebriller                                 | PC             | CBR 65<br>Sølvspiegel 53 %  | uvex supravision excellence<br>uvex supravision extreme          |
| Blandelys  | Vernebriller                                 | PC             | fargeløs                    | uvex supravision AR (antirefleks)                                |
| Sterilt arbeidsmiljø   | Vernebriller<br>Overbriller                  | PC             | fargeløs                    | uvex supravision CR  |
| Olje og gass   | Vernebriller<br>Overbriller<br>Kapselbriller | PC             | fargeløs                    | uvex supravision plus  |
| Fabrikkbesøkende   | Vernebriller<br>Overbriller                  | PC             | fargeløs                    | uvex supravision excellence<br>uvex supravision sapphire         |



Hørselvern

# Hørselvern

Hele øret med temaet sikkerhet

## Tester og kontroller

Alle uvex hørselvern tilsvarer i samsvar med aktuell lovgivning i EU CE-standarden og er testet etter de gjeldende europeiske standardene.

Kontinuerlige kvalitetssikringer i samsvar med ISO 9001:2008.

Relevante DIN EN-standarder er:

- EN 352: Del 1 – Øreklokker
- EN 352: Del 2 – Øreplugger
- EN 352: Del 3 – Hjelmøreklokker



## Signalgjenkjenning

I en beregningsprosess som er implementert av yrkes forbundet kan hørselvern-produkter kategoriseres som spesielt egnet for bruk på spesielle bruksområder.

Disse bemerkningene er definert som følger:

- S** Signalhøring i sporoverbygg mulig
- V** Signalhøring ved føring av kjøretøy i offentlig veitrafikk mulig
- W** Varselsignalhøring generelt, informasjonslyder og språkforståelse oppfylt
- E** Signalhøring for drivkjørtøysførere og lokomotivførere i jernbanedrift mulig

E1: Svært godt egnet, spesielt for personer med nedsatt hørsel  
 E2: Godt egnet  
 E3: Egnet under visse betingelser

## Arbeidsvernforordning støy og vibrasjon

| Informasjon av ansatte                     |     |  |    |    |    |   |     |                       |     |     |     |     |                                 |
|--|-----|--|----|----|----|---|-----|-----------------------|-----|-----|-----|-----|---------------------------------|
|  |     | Informasjon og undervisning                              |    |    |    |   |     |                       |     |     |     |     |                                 |
|  |     | Generell medisinsk rådgivning                            |    |    |    |   |     |                       |     |     |     |     |                                 |
| Hørselvern                                 |     |  |    |    |    |   |     |                       |     |     |     |     |                                 |
|  |     | Klarstilling av hørselvern                               |    |    |    | Bruk av hørselvern  |     |                       |     |     |     |     |                                 |
|  |     |  |    |    |    | Ikke tillatt under bruk av hørselvern                         |     |                       |     |     |     |     |                                 |
| Arbeidsmedisinsk rutinemessig legekontroll |     |  |    |    |    |   |     |                       |     |     |     |     |                                 |
|  |     | Tilbud om arbeidsmedisinsk rutinemessig legeundersøkelse |    |    |    | Arrangering av arbeidsmedisinsk rutinemessig legeundersøkelse |     |                       |     |     |     |     |                                 |
| Ytterligere tiltak                         |     |  |    |    |    |   |     |                       |     |     |     |     |                                 |
|  |     |  |    |    |    |   |     | Støyområdemerkning    |     |     |     |     |                                 |
|  |     |  |    |    |    |   |     | Støyreduksjonsprogram |     |     |     |     |                                 |
| 79   | 80  | 81   | 82 | 83 | 84 | 85  | 86  | 87                    | 88  | 89  | 90  | 91  | L <sub>Aeq</sub> , 8h in dB(A)  |
| 134  | 135 | 136  |    |    |    | 137   | 138 | 139                   | 140 | 141 | 142 | 143 | L <sub>pC</sub> , peak in dB(C) |

Gyldig fra 09.03.2007

# Hørselvern

## Engangs øreplugger

### uvex xact-fit

- Engangsøreplagger med tommelstøpninger
- Reserveplagger fra dispenser
- Tilpasser seg formen og størrelsen på øregangen ideelt og minimerer dermed lekkasjer for en ideell tilpasning og optimal beskyttelse
- Tommelstøpninger gjør det mulig med hurtig og enkel håndtering
- Etterlignet anatomien til menneskeøret – for komfortabelt feste til enhver tid
- Myke reserveplagger garanterer høy brukskomfort



| uvex xact-fit   |                             |  |                     | uvex xact-fit reserveplagger   |                |  |  |  |
|-----------------|-----------------------------|--|---------------------|--------------------------------|----------------|--|--|--|
| Art.nr.         | 2124.001                    | 2112.124   | med gjenbrukbar PIN | 2124.002                       | Reserveplagger |  |  |  |
| Utførelse       | med gjenbrukbar PIN         | med gjenbrukbar PIN  |                     |                                |                |  |  |  |
| Standard        | EN 352-2                    | EN 352-2   |                     |                                |                |  |  |  |
| Tilleggskrav: W |                             | Tilleggskrav: W  |                     |                                |                |  |  |  |
| SNR             | 26 dB                       | 26 dB  |                     |                                |                |  |  |  |
| Farge           | lime                        | lime   |                     |                                |                |  |  |  |
| Størrelse       | M                           | M  |                     |                                |                |  |  |  |
| VE              | 50 par,<br>parvis i Minibox | Forhandler Minibox, 1 par med snor<br>og pin, 2 par reserveplagger |                     | 250 par,<br>5-parvis i Minibox |                |  |  |  |

| SNR: 26 dB | H: 28 dB | M: 23 dB | L: 19 dB |      |      |      |      |      |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|
| f/Hz       | 63       | 125      | 250      | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| Isol. 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 hi-com

- Lavisolasjons øreplagger med utmerket språkgjenkjenning
- Finnes i to farger
- Reduserer støy inne i øret, som bygger seg opp ved bruk av hørselvern

| uvex hi-com     |                           |                           |                           | uvex hi-com               |  |  |  |  |
|-----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--|--|--|--|
| Art.nr.         | 2112.100                  | 2112.101                  | 2112.120                  | 2112.106                  |  |  |  |  |
| Utførelse       | uten snor                 | med snor                  | uten snor                 | uten snor                 |  |  |  |  |
| Standard        | EN 352-2                  | EN 352-2                  | EN 352-2                  | EN 352-2                  |  |  |  |  |
| Tilleggskrav: W |                           | Tilleggskrav: W           | Tilleggskrav: W           | Tilleggskrav: W           |  |  |  |  |
| SNR             | 24 dB                     | 24 dB                     | 24 dB                     | 24 dB                     |  |  |  |  |
| Farge           | lime                      | lime                      | lime                      | beige                     |  |  |  |  |
| Størrelse       | M                         | M                         | M                         | M                         |  |  |  |  |
| VE              | 200 par,<br>parvis i pose | 100 par,<br>parvis i pose | Forhandler Minibox, 6 par | 200 par,<br>parvis i pose |  |  |  |  |

| SNR: 24 dB | H: 26 dB | M: 20 dB | L: 18 dB |      |      |      |      |      |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|
| f/Hz       | 63       | 125      | 250      | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| Isol. 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 |

Med uvex Dezibel App finner du til enhver tid passende hørselvern.  
Kan lastes ned kostnadsfritt fra iTunes Store.



# Hørselvern

## Engangs øreplugger



2112.012



2112.004  
2112.121



### uvex com4-fit

- Engangsøreplugger i kompakt, ergonomisk design
- Optimal for smale og mindre øreganger
- Egnet for bruk i ekstremt støybelastede miljøer
- Patentert X-Grip-teknologi reduserer påpresningstrykket i øregangen og letter dessuten uttak av pluggene betydelig
- Økt brukskomfort også ved langtidsbruk

#### uvex com4-fit

| Art.nr.   | 2112.004                              | 2112.012                              | 2112.121                              |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Utførelse | uten snor                             | med snor                              | uten snor                             |
| Standard  | EN 352-2                              | EN 352-2                              | EN 352-2                              |
|           | Tilleggskrav: S, V, W, E <sub>1</sub> | Tilleggskrav: S, V, W, E <sub>1</sub> | Tilleggskrav: S, V, W, E <sub>1</sub> |
| SNR       | 33 dB                                 | 33 dB                                 | 33 dB                                 |
| Farge     | lys oransje                           | lys oransje                           | lys oransje                           |
| Størrelse | S                                     | S                                     | S                                     |
| VE        | 200 par, parvis i pose                | 100 par, parvis i pose                | Forhandler Minibox, 6 par             |

| SNR: 33 dB | H: 33 dB | M: 30 dB | L: 29 dB | f/Hz | 63   | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. 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 |      |      |      |      |



2112.010



2112.001  
2112.123



### uvex x-fit

- Ergonomisk forhåndsformede engangsøreplugger
- Egnet for bruk i ekstremt støybelastede miljøer
- Patentert X-Grip-teknologi reduserer påpresningstrykket i øregangen og letter dessuten uttak av pluggene betydelig

#### uvex x-fit

| Art.nr.   | 2112.001                              | 2112.010                              | 2112.123                              |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Utførelse | uten snor                             | med snor                              | uten snor                             |
| Standard  | EN 352-2                              | EN 352-2                              | EN 352-2                              |
|           | Tilleggskrav: S, V, W, E <sub>1</sub> | Tilleggskrav: S, V, W, E <sub>1</sub> | Tilleggskrav: S, V, W, E <sub>1</sub> |
| SNR       | 37 dB                                 | 37 dB                                 | 37 dB                                 |
| Farge     | lime                                  | lime                                  | lime                                  |
| Størrelse | M                                     | M                                     | M                                     |
| VE        | 200 par, parvis i pose                | 100 par, parvis i pose                | Forhandler Minibox, 6 par             |

| SNR: 37 dB | H: 36 dB | M: 34 dB | L: 34 dB | f/Hz | 63   | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. 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 |      |      |      |      |



2112.060  
2112.122

### uvex xtra-fit

- Engangsøreplugger for middels store og store øreganger
- Tilpasser seg formen og størrelsen på øregangen ideelt og minimerer dermed lekkasjer for en ideell tilpasning og optimal beskyttelse
- Svært myk og behagelig å bruke

#### uvex xtra-fit

| Art.nr.   | 2112.060                              | 2112.122                              |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Utførelse | uten snor                             | uten snor                             |
| Standard  | EN 352-2                              | EN 352-2                              |
|           | Tilleggskrav: S, V, W, E <sub>1</sub> | Tilleggskrav: S, V, W, E <sub>1</sub> |
| SNR       | 36 dB                                 | 36 dB                                 |
| Farge     | oransje                               | oransje                               |
| Størrelse | L                                     | L                                     |
| VE        | 200 par, parvis i pose                | Forhandler Minibox, 6 par             |

| SNR: 36 dB | H: 34 dB | M: 33 dB | L: 32 dB | f/Hz | 63   | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. 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 |      |      |      |      |

# Hørselvern

## Øreplugger til flergangsbruk



### uvex whisper

- Rengjøringsvennlige øreplugger til flergangsbruk med snor
- Glatt, smussavvisende overflate er lett å rengjøre med vann og mild såpe
- Hygieneboks gjør det mulig med hygienisk oppbevaring av støpselet
- Alltid tilgjengelig og gripeklar på grunn av snor – i støyfrie områder kan pluggene henge bekvemt rundt halsen

| uvex whisper |                      |
|--------------|----------------------|
| Art.nr.      | 2111.201             |
| Utførelse    | med snor             |
| Standard     | EN 352-2             |
|              | Tilleggskrav: S, W   |
| SNR          | 23 dB                |
| Farge        | orange               |
| Størrelse    | M                    |
| VE           | 50 par               |
| 2111.237     | med snor i pluggboks |
|              | EN 352-2             |
|              | Tilleggskrav: S, W   |
|              | 23 dB                |
|              | orange               |
|              | M                    |
|              | 50 par               |

| SNR: 23 dB | H: 24 dB | M: 20 dB | L: 17 dB | f/Hz | 63   | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. 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 |      |      |      |      |

### uvex whisper +

- Rengjøringsvennlige øreplugger til flergangsbruk med snor
- Glatt, smussavvisende overflate er lett å rengjøre med vann og mild såpe
- Hygieneboks gjør det mulig med hygienisk oppbevaring av støpselet
- Alltid tilgjengelig og gripeklar på grunn av snor – i støyfrie områder kan pluggene henge bekvemt rundt halsen

| uvex whisper + |                                       |
|----------------|---------------------------------------|
| Art.nr.        | 2111.212                              |
| Utførelse      | med snor                              |
| Standard       | EN 352-2                              |
|                | Tilleggskrav: S, V, W, E <sub>1</sub> |
| SNR            | 27 dB                                 |
| Farge          | lime                                  |
| Størrelse      | M                                     |
| VE             | 50 par                                |
| 2111.238       | med snor i pluggboks                  |
|                | EN 352-2                              |
|                | Tilleggskrav: S, V, W, E <sub>1</sub> |
|                | lime                                  |
|                | M                                     |
|                | 50 par                                |

| SNR: 27 dB | H: 27 dB | M: 24 dB | L: 22 dB | f/Hz | 63   | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. 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 |      |      |      |      |

### uvex whisper supreme

- Rengjøringsvennlige øreplugger til flergangsbruk med snor
- Glatt, smussavvisende overflate er lett å rengjøre med vann og mild såpe
- Hygieneboks gjør det mulig med hygienisk oppbevaring av støpselet
- Alltid tilgjengelig og gripeklar på grunn av snor – i støyfrie områder kan pluggene henge bekvemt rundt halsen

| uvex whisper supreme |                      |
|----------------------|----------------------|
| Art.nr.              | 2111.235             |
| Utførelse            | med snor i pluggboks |
| Standard             | EN 352-2             |
|                      | Tilleggskrav: W      |
| SNR                  | 30 dB                |
| Farge                | gul                  |
| Størrelse            | L                    |
| VE                   | 50 par               |

| SNR: 30 dB | H: 31 dB | M: 27 dB | L: 26 dB | f/Hz | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. 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 |      |      |      |      |



# Hørselvern

## Bøylehørselvern



### uvex x-cap

- Ergonomisk formet bøylehørselvern for optimal bæreposisjon foran haken
- Ergonomisk formede reserveplugger for optimal brukskomfort

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



### uvex x-fold

- Ergonomisk formet bøylehørselvern for optimal bæreposisjon foran haken
- Ergonomisk formede reserveplugger for optimal brukskomfort
- foldbar og dermed alltid tilgjengelig og enkel å ta med

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



### uvex xact-band

- Bøylehørselvern med tommelstøpninger
- Reserveplugger fra dispenser
- Ergonomisk formede stenger virker direkte i øregangen og ligger ikke bare på det ytre øret
- Tommelstøpninger gjør det mulig med hurtig og enkel håndtering
- Redusert støyoverføring via båndet gjennom integrert lydblokking
- Ekstremt lav vekt på kun 4 gram

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

# Hørselvern

## uvex K-Series · Features

### uvex K-Series


**Lengdejustering**

Enkel innstillbar lengdejustering for en perfekt bæreposisjon for å garantere optimal beskyttelse.


**Polstret hodebånd**

Polstret hodebånd for optimal brukskomfort også ved lengre tids bruk.


**Memory foam**

Kapselpolster i ekstra mykt og soft Memory foam garanterer optimal komfort også ved lengre tids bruk.


**Svært lett vekt**

Lengre brukstider er mer komfortable, da mindre vekt må bæres på hodet.


**Sertifisering**

Sertifisert etter EN 352-1 australisk standard AS/NZS og ANSI.

### uvex K200


**Lengdejustering**

Enkel innstillbar lengdejustering for en perfekt bæreposisjon for å garantere optimal beskyttelse.


**Optimal tilpasning**

Perfekt tilpasning av hørselbøylen for optimal beskyttelse.


**Kan dreies 360°**

Klokkenene kan dreies 360° og utformes for ulike bæreposisjoner. Øreklokkene kan brukes som hodebåndvariant, foran haken eller bak nakken.


**Dielektrisk**

Metallfrie øreklokker som egner seg til bruk i arbeidsområder med elektriske spenninger.

### Tilbehør


**Reservepolster**

Utbryttbart reservepolster for en langvarig komfort og hygienisk bruk.


**Komfortpads**

Selvklebende komfortpads gjør det mulig med en behagelig og optimal komfort også ved høyere temperaturer.

### uvex K1H · uvex K2H


**Lengdejustering**

Enkel innstillbar lengdejustering for en perfekt bæreposisjon for å garantere optimal beskyttelse.


**Parkeringsposisjon**

360° dreining for optimal beredskaps- og hvilestilling på øreklokkene.


**Hjelm-visir-kombi**

For å tilby optimal beskyttelse for hele hodet, kan uvex øreklokker kombineres med uvex industrihjelmer og visir.



# Hørselvern Øreklokker



2600.001



2600.002



2600.012



## uvex K1

- Øreklokker med lengdejustering
- Lav vekt og klokkevolum
- Enkel innstillbar lengdejustering for en perfekt bæreposisjon
- Myk overflate og polstret hodebånd for optimal brukskomfort

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| <b>uvex K1</b>   |                     |
| <b>Art.nr.</b>   | 2600.001            |
| <b>Utførelse</b> | med lengdejustering |
| <b>Standard</b>  | EN 352-1            |
| <b>SNR</b>       | 28 dB               |
| <b>Farge</b>     | svart, grønn        |
| <b>VE</b>        | 1 stk.              |

| SNR: 28 dB | H: 35 dB | M: 24 dB | L: 17 dB | f/Hz | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. dB   | 17,6     | 16,3     | 25,4     | 34,5 | 37,7 | 39,9 | 41,7 |      |      |      |      |
| SD dB      | 3,9      | 3,1      | 2,8      | 3,2  | 3,2  | 3,5  | 3,6  |      |      |      |      |
| APV dB     | 13,7     | 13,2     | 22,6     | 31,3 | 34,4 | 36,4 | 38,1 |      |      |      |      |

## uvex K2

- Øreklokker med lengdejustering
- Lav vekt og klokkevolum
- Enkel innstillbar lengdejustering for en perfekt bæreposisjon
- Polstret hodebånd for optimal brukskomfort
- Kapselpolster i ekstra mykt og Memory Foam garanterer behagelig bærefølelse også ved lengre tids bruk

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| <b>uvex K2</b>   |                     |
| <b>Art.nr.</b>   | 2600.002            |
| <b>Utførelse</b> | med lengdejustering |
| <b>Standard</b>  | EN 352-1            |
| <b>SNR</b>       | 32 dB               |
| <b>Farge</b>     | svart, gul          |
| <b>VE</b>        | 1 stk.              |

| SNR: 32 dB | H: 37 dB | M: 29 dB | L: 21 dB | f/Hz | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. dB   | 21,0     | 20,7     | 29,8     | 38,6 | 39,0 | 43,8 | 42,8 |      |      |      |      |
| SD dB      | 4,5      | 3,1      | 2,8      | 2,7  | 3,2  | 4,3  | 4,0  |      |      |      |      |
| APV dB     | 16,5     | 17,7     | 27,0     | 35,8 | 35,8 | 39,4 | 38,7 |      |      |      |      |

## uvex K2 foldbar

- Øreklokker med foldbart hodebånd
- Lav vekt og klokkevolum
- Kapselpolster i ekstra mykt Memory Foam for optimal bærekomfort
- hi-vis Design for ekstra visuell synlighet for brukeren

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| <b>uvex K2 foldbar</b> |                       |
| <b>Art.nr.</b>         | 2600.012              |
| <b>Utførelse</b>       | med foldbart hodebånd |
| <b>Standard</b>        | EN 352-1              |
| <b>SNR</b>             | 31 dB                 |
| <b>Farge</b>           | neon lime             |
| <b>VE</b>              | 1 stk.                |

| SNR: 31 dB | H: 35 dB | M: 29 dB | L: 21 dB | f/Hz | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. dB   | 16,2     | 20,5     | 30,5     | 39,5 | 35,3 | 36,3 | 39,7 |      |      |      |      |
| SD dB      | 2,4      | 2,0      | 1,8      | 2,3  | 1,4  | 2,7  | 2,7  |      |      |      |      |
| APV dB     | 13,8     | 18,5     | 28,6     | 37,2 | 33,9 | 33,6 | 37,1 |      |      |      |      |

# Hørselvern

## Øreklokker



2600.003



### uvex K3

- Øreklokker med lengdejustering
- Lav vekt og klokkevolum
- høyere isolasjon i området for lave frekvenser
- Enkel innstillbar lengdejustering for en perfekt bæreposisjon
- Polstret hodebånd for optimal brukskomfort
- Kapselpolster i ekstra mykt og Memory Foam garanterer behagelig bærefølelse også ved lengre tids bruk

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| uvex K3   |                     |
| Art.nr.   | 2600.003            |
| Utførelse | med lengdejustering |
| Standard  | EN 352-1            |
| SNR       | 33 dB               |
| Farge     | svart, rød          |
| VE        | 1 stk.              |

| SNR: 33 dB | H: 36 dB | M: 30 dB | L: 22 dB | f/Hz | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| Isol. dB   | 19,2     | 21,7     | 32,4     |      |     |     |     | 39,4 | 37,3 | 39,1 | 40,7 |
| SD dB      | 2,7      | 2,2      | 3,0      |      |     |     |     | 3,3  | 3,0  | 3,1  | 3,8  |
| APV dB     | 16,5     | 19,5     | 29,4     |      |     |     |     | 36,1 | 34,3 | 36,0 | 36,9 |



2600.004



### uvex K4

- Optimal beskyttelse i ekstremt støybelastet omgivelse
- Enkel innstillbar lengdejustering og optimal hodebåndpolstring for en idell bæreposisjon
- hi-vis Design for ekstra visuell synlighet for brukeren
- Kapselpolster i ekstra mykt og Memory Foam garanterer behagelig bærefølelse også ved lengre tids bruk

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| uvex K4   |                     |
| Art.nr.   | 2600.004            |
| Utførelse | med lengdejustering |
| Standard  | EN 352-1            |
| SNR       | 35 dB               |
| Farge     | neon lime           |
| VE        | 1 stk.              |

| SNR: 35 dB | H: 38 dB | M: 33 dB | L: 24 dB | f/Hz | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| Isol. dB   | 20,2     | 24,6     | 35,5     |      |     |     |     | 41,5 | 38,4 | 42,1 | 45,0 |
| SD dB      | 3,0      | 1,8      | 2,6      |      |     |     |     | 2,3  | 2,7  | 3,5  | 2,8  |
| APV dB     | 17,2     | 22,8     | 32,9     |      |     |     |     | 39,2 | 35,7 | 38,6 | 42,2 |



## Hørselvern Øreklokker



2600.200



### uvex K200

- Dielektriske øreklokker med lengdejustering
- Kan brukes i arbeidsområder med elektrisk spenning
- Ideell tilpasning av hørselbøylen for utprøvd optimal beskyttelse
- Enkel innstillbar lengdejustering for en perfekt bæreposisjon
- Klokkene kan dreies 360° og dermed utformes for ulike bæreposisjoner

| uvex K200      |             |                  |                             |                 |          |            |       |
|----------------|-------------|------------------|-----------------------------|-----------------|----------|------------|-------|
| <b>Art.nr.</b> | 2600.200    | <b>Utførelse</b> | med 360° hodebåndtilpasning | <b>Standard</b> | EN 352-1 | <b>SNR</b> | 28 dB |
| <b>Farge</b>   | svart, oker | <b>VE</b>        | 1 stk.                      |                 |          |            |       |

| SNR: 28 dB | H: 33 dB | M: 25 dB | L: 18 dB | f/Hz | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. dB   | 16,4     | 18,4     | 25,7     | 33,0 | 35,9 | 39,4 | 41,9 |      |      |      |      |
| SD dB      | 3,4      | 3,7      | 2,8      | 3,5  | 3,7  | 4,4  | 4,1  |      |      |      |      |
| APV dB     | 13,0     | 14,6     | 23,0     | 29,5 | 32,2 | 35,0 | 37,8 |      |      |      |      |



2600.000



### uvex K Junior

- Øreklokker for barn, med forkortet hodebånd
- Egner seg til hodebredder opp til 145 mm, dette tilsvarer hodebreddene S/M
- Polstret hodebånd og myke oppleggsputer for optimal brukskomfort

| uvex K Junior  |          |                  |                        |                 |          |            |       |
|----------------|----------|------------------|------------------------|-----------------|----------|------------|-------|
| <b>Art.nr.</b> | 2600.000 | <b>Utførelse</b> | med forkortet hodebånd | <b>Standard</b> | EN 352-1 | <b>SNR</b> | 29 dB |
| <b>Farge</b>   | gul      | <b>VE</b>        | 1 stk.                 |                 |          |            |       |

| SNR: 29 dB | H: 34 dB | M: 26 dB | L: 18 dB | f/Hz | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Isol. dB   | 15,9     | 17,0     | 27,2     | 37,0 | 34,5 | 39,9 | 39,1 |      |      |      |      |
| SD dB      | 3,6      | 2,4      | 2,7      | 3,3  | 3,3  | 3,1  | 3,6  |      |      |      |      |
| APV dB     | 12,3     | 14,6     | 24,5     | 34,0 | 31,2 | 36,8 | 35,6 |      |      |      |      |



Q

Hodebeskyttelse

# Oversikt over standarder

EN 397 · EN 50365

## EN 397 – Industrivernehjelmer

Beskyttelse mot fallende gjenstander og konsekvenser av dette, slik som hjerneskader og kraniebrudd

**Bindende krav:** Disse kravene må alle hjelmer oppfylle for å sertifiseres etter EN 397.

- Støtdemping, vertikal
- Gjennomtrengningsmotstand (mot spisse og skarpe gjenstander)
- Flammemotstand
- Hakereimfeste: Hakereimen utløses ved minimalet 150 N og maksimalt 250 N.

**Frivillige krav:** Disse kravene kan en hjelm som er sertifisert etter EN 397, oppfylle, men det er ikke noe pliktkrav.

- Svært lave temperaturer (-20 °C eller -30 °C)
- Svært høye temperaturer (+150 °C)
- Elektrisk isolering (440 V)
- Smeltet metall (MM)
- Sideveis deformering

|   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| Svært lave temperaturer (-20 °C eller -30 °C) |  |  |  |  |  |
| Svært høye temperaturer (+150 °C)             |  |  |  |  |  |
| Elektrisk isolering (440 V)                   |  |  |  |  |  |
| Smeltet metall (MM)                           |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |

## EN 50365 – Elektrisk isolerende hjelmer for arbeider på lavspenningsanlegg

Beskyttelse mot elektriske støt og for å forhindre en farlig kroppsgjennomstrømning gjennom hodet

### Krav:

- Alle hjelmer må også oppfylle kravene etter EN 397.
- Beskyttelse mot vekselspenning opptil 1000 V (AC) eller likespenning opptil 1500 V (DC)
- Isolerende hjelmer skal ikke inneholde noen ledende deler.
- Luftåpninger (i den grad de finnes) skal ikke tillate noen utilsiktet berøring med deler som står under spenning.



# Standardoversikt

EN 12492 · EN 14052

## EN 12492 – Fjellklatringshjelm

Beskyttelse mot farer som kan opptre under aktivitetene til fjellklatrere

**Krav:**

- Støtdempning vertikal, frontal, lateral, dorsal
- Gjennomtrengningsmotstand
- Bæreinnretning (hakereim løsner ved min. 500 N)
- Fasthet på bæreinnretningen: Hakereimen skal utvise en maksimal utvidelse på 25 mm
- Virksomhet bæreinnretning: Hjelmen skal ikke gli fra hodet



uvex pheos alpine



uvex perfexion



## EN 14052 – Høyttelses industrivernehjelmer

Beskyttelse mot fallende gjenstander og sidesammenstøt og resulterende hjerneskader, kraniebrudd og nakkeskader

**Bindende krav:**

- Støtdempning vertikalt og lateralt
- Gjennomtrengningsmotstand vertikalt og lateralt
- Ettergivelse av festesystemer: Hakereimen gir etter ved minimalt 150 N og maksimalt 250 N
- Virksomhet på festesystemer: Hjelm skal ikke løsne fra testhodet ved støtdempnings- og gjennomtrengningskontrollen
- Flammemotstand

Disse kravene kan en hjelm som er sertifisert etter EN 14052, oppfylle, men det er ikke noe pliktig krav.



uvex perfexion

**Frivillig:**

- lave temperaturer (-20 °C, -30 °C, -40 °C)
- høyere temperaturer (+150 °C)
- Strålingsvarme
- Elektrisk isolering
- Smeltet metall (MM)

# Hodebeskyttelse

## uvex perfexxion



9720.020



9720.920



9720.021



9720.921

### uvex perfexxion

- Unik kombinasjon av standardene EN 14052, 12492 og 1078
- Vernehjelm med åpninger for uvex visir, hjelmkapsler og hjelmlamper
- Sideveis Euroslots-opptak (30 mm) til anbringelse av øreklokker
- Tilleggsåpninger på siden for utvidelse med allsidig tilbehør
- Oppfyller standardene  
EN 14052 – Høytelses industrivernehjelm  
EN 12492 – Fjellklatrerhjelm  
EN 1078 – Sykkelhjelm
- Seks variable og komfortable lufteåpninger for maksimal lufting

- Innvendig utstyr med dreiehjulsystem for en trinnløs bredde- og høyderegulering
- Innvendig utstyr med komfortabelt innvendig nett for ekstra komfort
- Optimal passform takket være to forskjellige størrelser (M og L)
- Ingen ekstra hakereim nødvendig – enkel veksling mellom industrihjelpe EN 14052 og fjellklatrings- (EN 12492) / sykkelhjelp (EN 1078) via pisklås

| uvex perfexxion |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Art.nr.         | 9720.020         | 9720.021         | 9720.030         | 9720.031         | 9720.920         | 9720.921         | 9720.930         |
| Farge           | hvit             | hvit med logo    | hvit             | hvit med logo    | svart            | svart med logo   | svart            |
| Utførelse       | med kort skjerm  |
| Standard        | EN 14052         |
|                 | EN 12492         |
|                 | EN 1078          |
| Størrelse       | M (52 til 57 cm) | M (52 til 57 cm) | L (58 til 63 cm) | L (58 til 63 cm) | M (52 til 57 cm) | M (52 til 57 cm) | L (58 til 63 cm) |
| VE              | 1                | 1                | 1                | 1                | 1                | 1                | 1                |
| Pakkemengde     | 6                | 6                | 6                | 6                | 6                | 6                | 6                |

### uvex perfexxion Reflexset

- Høyreflekterende klistremerkesett
- Enkelt å klestre på
- Passer til vernehjelmen uvex perfexxion

#### uvex perfexxion Reflexset

| Art.nr. | 9790.083 |
|---------|----------|
| VE      | 1        |

# Hodebeskyttelse

uvex pheos IES · uvex pheos B · uvex pheos B-WR



9772.040



construction



9772.140



construction



9772.240



construction



9772.320



construction



9772.520



construction



9772.430



construction



9772.930



construction

## uvex pheos IES

- Vernehjelm med åpninger for uvex visir, hjelmkapsler, hjelmlamper og Integrated Eyewear System (IES)
- Sideveis Euroslots-opptak (30 mm) til anbringelse av øreklokker
- Oppfyller standarden EN 397 og tilleggskrav for svært lave temperaturer (-30 °C) og metallsprut (MM = „Molten Metal“)
- Tre variable ventilasjonsåpninger for maksimal lufting
- Innvendig utstyr med trehjulssystem for en trinnløs videreregulering – i tillegg er det en mulighet for å montere en vernebrille uvex pheos, uvex pheos s eller uvex i-works
- Sekspunkts teknisklåndoppeng garanterer optimal passform og komfort

uvex pheos IES

| Art.nr.            | 9772.040   | 9772.140     | 9772.240     | 9772.340     | 9772.540     |
|--------------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Farge              | hvit   | gul          | oransje      | rød          | blå          |
| Utførelse          | Med lang skjerm og IES (Integrated Eyewear System) |              |              |              |              |
| Standard           | 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   |
| Størrelse          | 55 til 61 cm                                       | 55 til 61 cm | 55 til 61 cm | 55 til 61 cm | 55 til 61 cm |
| VE                 | 1  | 1            | 1            | 1            | 1            |
| Pakkekartongmengde | 25   | 25           | 25           | 25           | 25           |



2013

## uvex pheos B · uvex pheos B-WR

- Vernehjelm med åpninger for uvex visir, hjelmkapsler og hjelmlamper
- Sideveis Euroslot-optak (30 mm) til anbringelse av øreklokker
- Oppfyller standarden EN 397 og tilleggskrav for svært lave temperaturer (-30 °C) og metallsprut (MM = "Molten Metal")
- Tre variable ventilasjonsåpninger for maksimal lufting
- Konvensjonelt innvendig utstyr for en individuell, komfortabel tilpasning (uvex pheos B)
- Innvendig utstyr med dreiehjulssystem for en trinnløs bredderegulering (uvex pheos B-WR)
- Sekspunkts teknisklåndoppeng garanterer optimal passform og komfort

uvex pheos B

| Art.nr.            | 9772.020     | 9772.120     | 9772.220     | 9772.320     | 9772.520     | 9772.920     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Farge              | hvit         | gul          | oransje      | rød          | blå          | svart        |
| Utførelse          | med lang     |
|                    | Skjerm       | Skjerm       | Skjerm       | Skjerm       | Skjerm       | Skjerm       |
| Standard           | EN 397       |
|                    | -30 °C, MM   |
| Størrelse          | 51 til 61 cm |
| VE                 | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            |
| Pakkekartongmengde | 25           | 25           | 25           | 25           | 25           | 25           |

uvex pheos B-WR

| Art.nr.            | 9772.030     | 9772.130     | 9772.230     | 9772.330     | 9772.430     | 9772.530     | 9772.930     |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Farge              | hvit         | gul          | oransje      | rød          | grønn        | blå          | svart        |
| Utførelse          | med lang     |
|                    | Skjerm       |
| Standard           | EN 397       |
|                    | -30 °C, MM   |
| Størrelse          | 52 til 61 cm |
| VE                 | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            | 1            |
| Pakkekartongmengde | 25           | 25           | 25           | 25           | 25           | 25           | 25           |

# Hodebeskyttelse

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



## uvex pheos B-S-WR

- Vernehjelm med åpninger for uvex visir, hjelmkapsler og hjelmlamper
- Sideveis Euroslot-opptak (30 mm) til anbringelse av øreklokker
- Oppfyller standarden EN 397 og tilleggskrav for svært lave temperaturer (-30 °C) og metallsprut (MM = „Molten Metal“)
- Tre variable ventilasjonsåpninger for maksimal lufting

- Innwendig utstyr med dreiehjulsystem for en trinnløs bredderegulering
- Forkortet skjerm for et utvidet synsfelt oppover
- Sekspunkts tekniskbåndoppfeng garanterer optimal passform og komfort

### uvex pheos B-S-WR

| Art.nr.            | 9772.031        | 9772.131        | 9772.332        | 9772.531        | 9772.832        | 9772.932        |
|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Farge              | hvit            | gul             | rød             | blå             | mørkegrå        | svart           |
| Utførelse          | med kort skjerm |
| Standard           | EN 397          |
|                    | -30 °C, MM      |
| Størrelse          | 52 til 61 cm    |
| VE                 | 1               | 1               | 1               | 1               | 1               | 1               |
| Pakkekartongmengde | 25              | 25              | 25              | 25              | 25              | 25              |



## uvex pheos E · uvex pheos E-WR

- Vernehjelm med åpninger for uvex visir, hjelmkapsler og hjelmlamper
- Sideveis Euroslot-opptak (30 mm) til anbringelse av øreklokker
- Fullstendig lukket hjelmskall for bruk på elektrikerområdet
- Oppfyller standarden EN 397 og tilleggskrav for svært lave temperaturer (-30 °C) og metallsprut (MM = „Molten Metal“) og er godkjent etter EN 50365 (1000 V AC)
- Konvensjonelt innwendig utstyr for en individuell, komfortabel tilpasning (uvex pheos E)
- Innwendig utstyr med dreiehjulsystem for en trinnløs bredderegulering (uvex pheos E-WR)
- Sekspunkts tekniskbåndoppfeng garanterer optimal passform og komfort

### uvex pheos E

| Art.nr.            | 9770.020             | 9770.120             |
|--------------------|----------------------|----------------------|
| Farge              | hvit                 | gul                  |
| Utførelse          | med lang skjerm      | med lang skjerm      |
| Standard           | EN 397               | EN 397               |
|                    | EN 50365 (1000 V AC) | EN 50365 (1000 V AC) |
|                    | -30 °C, MM           | -30 °C, MM           |
| Størrelse          | 51 til 61 cm         | 51 til 61 cm         |
| VE                 | 1                    | 1                    |
| Pakkekartongmengde | 25                   | 25                   |

### uvex pheos E-WR

| Art.nr.            | 9770.030             | 9770.130             | 9770.230             | 9770.330             | 9770.430             | 9770.530             |
|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Farge              | hvit                 | gul                  | oransje              | red                  | grønn                | blå                  |
| Utførelse          | med lang skjerm      |
| Standard           | EN 397               |
|                    | EN 50365 (1000 V AC) |
|                    | -30 °C, MM           |
| Størrelse          | 52 til 61 cm         |
| VE                 | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    |
| Pakkekartongmengde | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    |

# Hodebeskyttelse

## uvex pheos alpine



9773.050



9773.150



9773.250



9773.350



9773.450



9773.550



9773.950



### uvex pheos alpine

- Multifunksjons hjelm for arbeid i høyden og redning
- Kombinasjon av egenskapene til industrihjelmen (EN 397) med kravene til en fjellklaringshjelm (EN 12492)
- Sideveis Euroslot-opptak (30 mm) til anbringelse av øreklokker
- Festemulighetene for topplampe, helsiktsbrille og ansiktsvern til stede
- Oppfyller standarden EN 397 og tilleggskrav for svært lave temperaturer (-30 °C)
- Fastnaglet firepunktshakereim for bruk etter EN 12492
- Vedlagt hakereim (art.nr. 9790.005) til bruk etter EN 397

- Lett hjelmskall i ABS tilbyr beskyttelse og slitestyrke
- Sekspunkts teknikken garanterer optimal passform og høy komfort
- Innwendig utstyr med dreiehjuls system for en trinnløs bredderegulering
- Forkortet skjerm for et utvidet synsfelt oppover
- standardmessig levert med et svart PU-sveisebånd (art.nr. 9760.009), frivillig står et sveisebånd i kunstskinn til disposisjon (art.nr. 9760.005)



2013

| uvex pheos alpine |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Art.nr.           | 9773.050        | 9773.150        | 9773.250        | 9773.350        | 9773.450        | 9773.550        | 9773.950        |
| Farge             | hvit            | gul             | oransje         | rød             | grønn           | blå             | svart           |
| Utførelse         | med kort skjerm |
| Standard          | EN 397          | EN 397          | EN 397          | EN 12492        | EN 397          | EN 397          | EN 397          |
|                   | EN 12492        |
|                   | -30 °C          |
| Størrelse         | 52 til 61 cm    |
| VE                | 1               | 1               | 1               | 1               | 1               | 1               | 1               |
| Pakkemengde       | 6               | 6               | 6               | 6               | 6               | 6               | 6               |

# Hodebeskyttelse

uvex pheos skogsarbeidersett · Refleksstrimler



9774.233

## uvex pheos skogsarbeidersett

- Spesialtilpasset kravene til skogsarbeid  
Sett består av uvex pheos B-WR vernehjelm 9772.230, uvex dBEx øreklokker 3000.165 og metallgittervisir 9790.044
- Oppfyller standardene EN 166, 1731, 352-1 og 397 og tilleggskrav for svært lave temperaturer (-30 °C)
- sperrbart gittervisir beskytter mot fremmedlegemer og gir fri sikt
- Øreklokker avrunder den perfekte hodebeskyttelsen
- Tre variable ventilasjonsåpnninger for maksimal lufting
- Innvendig utstyr med dreiehjulssystem for en trinnløs bredderegulering

► OBS:

Hvis du ønsker å bruke settet uten hørselvern, trenger du en ekstra adapter for å sette på visiret (art.nr. 9790.042).

uvex pheos skogsarbeidersett

|                    |  |
|--------------------|--|
| Art.nr.            | 9774.233                                 |
| Utførelse          | Fullstendig sett for skogsarbeid         |
| Standard           | EN 397, EN 1731, EN 352-1, EN 166 -30 °C |
| Farge              | oransje                                  |
| Størrelse          | 52 til 61 cm                             |
| VE                 | 1  |
| Pakkekartongmengde | 25                                       |

Enkeltdeler i uvex pheos skogsarbeidersett

| Art.nr.  | VE     |
|----------|--------|
| 9790.040 | 1 stk. |
| 9790.044 | 1 stk. |
| 9790.043 | 1 stk. |
| 3000.165 | 1 par  |
| 9790.042 | 1 par  |



9790.018



uvex pheos reflex set L  
(Hjelmfarge kan velges fritt)

## uvex pheos reflex set M

- Høyreflekterende klistermerkesett
- Ekstremt høy lysstyrke takket være prismefolie
- Enkelt å klister på
- Passer til alle uvex pheos- og uvex pheos alpine-vernehjelmer

|                         |
|-------------------------|
| uvex pheos reflex set M |
| Art.nr.                 |
| 9790.018                |

VE

1

## uvex pheos reflex set L

- Vernehjelm med sterkt refleksterende klistermerkesett
- Hjelmene leveres allerede påklistret
- Individualiserte hjelmer er utelukket fra utbytting

► Ta kontakt med vår service-linje på **+49 911 9736-0**.

uvex pheos reflex set L

| Art.nr.  | Farge   | Utførelse                                  |
|----------|---------|--|
| 9772.026 | hvit    | uvex pheos B med refleksklistermerker      |
| 9772.126 | gul     | uvex pheos B med refleksklistermerker      |
| 9772.226 | oransje | uvex pheos B med refleksklistermerker      |
| 9772.326 | rød     | uvex pheos B med refleksklistermerker      |
| 9772.526 | blå     | uvex pheos B med refleksklistermerker      |
| 9772.926 | svart   | uvex pheos B med refleksklistermerker      |
| 9772.035 | hvit    | uvex pheos B-WR med refleksklistermerker   |
| 9772.138 | gul     | uvex pheos B-WR med refleksklistermerker   |
| 9772.236 | oransje | uvex pheos B-WR med refleksklistermerker   |
| 9772.538 | blå     | uvex pheos B-WR med refleksklistermerker   |
| 9772.936 | svart   | uvex pheos B-WR med refleksklistermerker   |
| 9772.038 | hvit    | uvex pheos B-S-WR med refleksklistermerker |
| 9772.137 | gul     | uvex pheos B-S-WR med refleksklistermerker |
| 9772.537 | blå     | uvex pheos B-S-WR med refleksklistermerker |
| 9770.026 | hvit    | uvex pheos E med refleksklistermerker      |
| 9770.126 | gul     | uvex pheos E med refleksklistermerker      |
| 9770.036 | hvit    | uvex pheos E-WR med refleksklistermerker   |
| 9770.136 | gul     | uvex pheos E-WR med refleksklistermerker   |
|          | VE      | 25 stk.                                    |

# Hodebeskyttelse

## uvex pheos visirsystem



### uvex pheos visir

- Visir i polykarbonat med uvex supravision excellence Overflatebehandlingsteknologi
- Tilgjengelig med to festealternativer: mekanisk sidestykke eller automatisk magnetlås
- Visir 9906.002 og 9906.003 kan kombineres med industrivernehjelmene uvex pheos E-S-WR, uvex pheos B-S-WR og vernehjelmen for arbeid i høyden uvex pheos alpine (for kombinasjon med uvex pheos alpine er en visiradapter, art.nr. 9790.067 nødvendig)
- Visirene uvex pheos SLB1 (9906.005 og 9906.006) og uvex pheos SLB2 (9906.007 og 9906.008) kan utelukkende kombineres med industrivernehjelmanen uvex pheos E-S-WR
- Visir 9906.002 er kombinerbar med øreklokkene uvex pheos K2H (mekanisk), art.nr. 2600.204
- Visir 9906.003 er kombinerbar med øreklokkene uvex pheos K2H magnet, art.nr. 2600.205
- Glassutbytting mulig
- Oppfyller standardene EN 166 og EN 170, dessuten kjennetegnet etter bruksområdene 3 (væsker) og 9 (smeltemetall og varme faste stoffer)
- Visirene uvex pheos SLB1 (9906.005 og 9906.006) sertifisert som klasse 1 (4kA) for elektriske lysbuer etter GS-ET29
- Visirene uvex pheos SLB2 (9906.007 og 9906.008) sertifisert som klasse 2 (7kA) for elektriske lysbuer etter GS-ET29

► Hjelm ikke med i leveringen!

|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
|                     | uvex pheos  | uvex pheos magnetic  |
| <b>Art.nr.</b>      | 9906.002  | 9906.003   |
| <b>Reserveglass</b> | 9906.013  | 9906.013   |
| <b>Utførelse</b>    | uvex supravision excellence med mekanisk sidestykke   | uvex supravision excellence med automatisk magnetlås   |
| <b>Standard</b>     | EN 166, EN 170  | EN 166, EN 170   |
| <b>Bæreramme</b>    | svart   | svart  |
| <b>Glass</b>        | W 166 3 8-2 9 B CE 0196<br>PC fargeløs, UV 400<br>2C-1,2 W 1 B 9 KN CE 0196                               | W 166 3 8-2 9 B CE 0196<br>PC fargeløs, UV 400<br>2C-1,2 W 1 B 9 KN CE 0196                                |
| <b>VE</b>           | 1   | 1  |
|                     | uvex pheos SLB 1  | uvex pheos SLB 1 magnetic  |
| <b>Art.nr.</b>      | 9906.005  | 9906.006   |
| <b>Reserveglass</b> | 9906.012  | 9906.012   |
| <b>Utførelse</b>    | uvex supravision excellence Sertifisert som elektrisk lysbue klasse 1 med mekanisk sidestykke             | uvex supravision excellence Sertifisert som elektrisk lysbue klasse 1 med automatisk magnetlås             |
| <b>Standard</b>     | EN 166, EN 170  | EN 166, EN 170   |
| <b>Bæreramme</b>    | svart   | svart  |
| <b>Glass</b>        | W 166 3 8-2 9 B CE 0196<br>PC fargeløs, UV 400<br>2C-1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196                         | W 166 3 8-2 9 B CE 0196<br>PC fargeløs, UV 400<br>2C-1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196                          |
| <b>VE</b>           | 1   | 1  |
|                     | uvex pheos SLB 2  | uvex pheos SLB 2 magnetic  |
| <b>Art.nr.</b>      | 9906.007  | 9906.008   |
| <b>Reserveglass</b> | 9906.017  | 9906.017   |
| <b>Utførelse</b>    | uvex supravision excellence Sertifisert som elektrisk lysbue klasse 2 med mekanisk sidestykke og hakevern | uvex supravision excellence Sertifisert som elektrisk lysbue klasse 2 med automatisk magnetlås og hakevern |
| <b>Standard</b>     | EN 166, EN 170  | EN 166, EN 170   |
| <b>Bæreramme</b>    | svart   | svart  |
| <b>Glass</b>        | W 166 3 8-2 9 B CE 0196<br>PC blå, UV 400<br>2C-1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196                              | W 166 3 8-2 9 B CE 0196<br>PC blå, UV 400<br>2C-1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196                               |
| <b>VE</b>           | 1   | 1  |

# Hodebeskyttelse

## Hurtigoversikt

| Art.nr.  | Navn              | Beskrivelse                        | Farge   | Side | Art.nr.  | Navn                      | Beskrivelse                           | Farge    | Side |
|----------|-------------------|------------------------------------|---------|------|----------|---------------------------|---------------------------------------|----------|------|
| 3000.165 |                   | Hjelmkapsler uvex dBox 3000H       |         | 48   | 9772.530 | uvex pheos B-WR           | Vernehjelm                            | blå      | 45   |
| 9720.020 | uvex perfexxion   | Vernehjelm                         | hvit    | 44   | 9772.531 | uvex pheos B-S-WR         | Vernehjelm                            | blå      | 46   |
| 9720.021 | uvex perfexxion   | Vernehjelm                         | hvit    | 44   | 9772.537 | uvex pheos B-S-WR         | Vernehjelm med reflekslistremerker    | blå      | 48   |
| 9720.030 | uvex perfexxion   | Vernehjelm                         | hvit    | 44   | 9772.538 | uvex pheos B-WR           | Vernehjelm med reflekslistremerker    | blå      | 48   |
| 9720.031 | uvex perfexxion   | Vernehjelm                         | hvit    | 44   | 9772.540 | uvex pheos IES            | Vernehjelm                            | blå      | 45   |
| 9720.920 | uvex perfexxion   | Vernehjelm                         | svart   | 44   | 9772.832 | uvex pheos B-S-WR         | Vernehjelm                            | mørkegrå | 46   |
| 9720.921 | uvex perfexxion   | Vernehjelm                         | svart   | 44   | 9772.920 | uvex pheos B              | Vernehjelm                            | svart    | 45   |
| 9720.930 | uvex perfexxion   | Vernehjelm                         | svart   | 44   | 9772.926 | uvex pheos B              | Vernehjelm med reflekslistremerker    | svart    | 48   |
| 9720.931 | uvex perfexxion   | Vernehjelm                         | svart   | 44   | 9772.930 | uvex pheos B-WR           | Vernehjelm                            | svart    | 45   |
| 9770.020 | uvex pheos E      | Vernehjelm                         | hvit    | 46   | 9772.932 | uvex pheos B-S-WR         | Vernehjelm                            | svart    | 46   |
| 9770.026 | uvex pheos E      | Vernehjelm med reflekslistremerker | hvit    | 48   | 9772.936 | uvex pheos B-WR           | Vernehjelm med reflekslistremerker    | svart    | 48   |
| 9770.030 | uvex pheos E-WR   | Vernehjelm                         | hvit    | 46   | 9773.050 | uvex pheos alpine         | Vernehjelm                            | hvit     | 47   |
| 9770.036 | uvex pheos E-WR   | Vernehjelm med reflekslistremerker | hvit    | 48   | 9773.150 | uvex pheos alpine         | Vernehjelm                            | gul      | 47   |
| 9770.120 | uvex pheos E      | Vernehjelm                         | gul     | 46   | 9773.250 | uvex pheos alpine         | Vernehjelm                            | oransje  | 47   |
| 9770.126 | uvex pheos E      | Vernehjelm med reflekslistremerker | gul     | 48   | 9773.350 | uvex pheos alpine         | Vernehjelm                            | rød      | 47   |
| 9770.130 | uvex pheos E-WR   | Vernehjelm                         | gul     | 46   | 9773.450 | uvex pheos alpine         | Vernehjelm                            | grønn    | 47   |
| 9770.136 | uvex pheos E-WR   | Vernehjelm med reflekslistremerker | gul     | 48   | 9773.550 | uvex pheos alpine         | Vernehjelm                            | blå      | 47   |
| 9770.230 | uvex pheos E-WR   | Vernehjelm                         | oransje | 46   | 9773.950 | uvex pheos alpine         | Vernehjelm                            | svart    | 47   |
| 9770.330 | uvex pheos E-WR   | Vernehjelm                         | rød     | 46   | 9774.233 | uvex pheos                | Skogsarbeidersett                     | oransje  | 48   |
| 9770.430 | uvex pheos E-WR   | Vernehjelm                         | grønn   | 46   | 9790.018 | uvex pheos reflex set M   | Høyreflekterende klistermerkesett     |          | 48   |
| 9770.530 | uvex pheos E-WR   | Vernehjelm                         | blå     | 46   | 9790.040 | Skogsarbeidersett         | Hjelmholderramme                      |          | 48   |
| 9772.020 | uvex pheos B      | Vernehjelm                         | hvit    | 45   | 9790.042 | Skogsarbeidersett         | Adapter (montering uten hjelmkapsler) |          | 48   |
| 9772.026 | uvex pheos B      | Vernehjelm med reflekslistremerker | hvit    | 45   | 9790.043 | Skogsarbeidersett         | Gittervisir, nylon                    |          | 48   |
| 9772.030 | uvex pheos B-WR   | Vernehjelm                         | hvit    | 45   | 9790.044 | Skogsarbeidersett         | Gittervisir, metall                   |          | 48   |
| 9772.031 | uvex pheos B-S-WR | Vernehjelm                         | hvit    | 46   | 9790.083 | uvex perfexxion           | Reflekssett                           |          | 44   |
| 9772.035 | uvex pheos B-WR   | Vernehjelm med reflekslistremerker | hvit    | 45   | 9906.002 | uvex pheos                | Visir, PC                             | fargeløs | 49   |
| 9772.038 | uvex pheos B-S-WR | Vernehjelm med reflekslistremerker | hvit    | 46   | 9906.003 | uvex pheos magnetic       | Visir, PC                             | fargeløs | 49   |
| 9772.040 | uvex pheos IES    | Vernehjelm                         | hvit    | 45   | 9906.005 | uvex pheos SLB 1          | Visir, PC                             | fargeløs | 49   |
| 9772.120 | uvex pheos B      | Vernehjelm                         | gul     | 45   | 9906.006 | uvex pheos SLB 1 magnetic | Visir, PC                             | fargeløs | 49   |
| 9772.126 | uvex pheos B      | Vernehjelm med reflekslistremerker | gul     | 45   | 9906.007 | uvex pheos SLB 2          | Visir, PC                             | blå      | 49   |
| 9772.130 | uvex pheos B-WR   | Vernehjelm                         | gul     | 45   | 9906.008 | uvex pheos SLB 2 magnetic | Visir, PC                             | blå      | 49   |
| 9772.131 | uvex pheos B-S-WR | Vernehjelm                         | gul     | 46   | 9906.012 |                           | Reserveglass                          | fargeløs | 49   |
| 9772.137 | uvex pheos B-S-WR | Vernehjelm med reflekslistremerker | gul     | 48   | 9906.013 |                           | Reserveglass                          | fargeløs | 49   |
| 9772.138 | uvex pheos B-WR   | Vernehjelm med reflekslistremerker | gul     | 48   | 9906.017 |                           | Reserveglass                          | blå      | 49   |
| 9772.140 | uvex pheos IES    | Vernehjelm                         | gul     | 45   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.220 | uvex pheos B      | Vernehjelm                         | oransje | 45   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.226 | uvex pheos B      | Vernehjelm med reflekslistremerker | oransje | 48   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.230 | uvex pheos B-WR   | Vernehjelm                         | oransje | 45   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.236 | uvex pheos B-WR   | Vernehjelm med reflekslistremerker | oransje | 48   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.240 | uvex pheos IES    | Vernehjelm                         | oransje | 45   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.320 | uvex pheos B      | Vernehjelm                         | rød     | 45   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.326 | uvex pheos B      | Vernehjelm med reflekslistremerker | rød     | 48   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.330 | uvex pheos B-WR   | Vernehjelm                         | rød     | 45   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.332 | uvex pheos B-S-WR | Vernehjelm                         | rød     | 46   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.340 | uvex pheos IES    | Vernehjelm                         | rød     | 45   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.430 | uvex pheos B-WR   | Vernehjelm                         | grønn   | 45   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.520 | uvex pheos B      | Vernehjelm                         | blå     | 45   |          |                           |                                       |          |      |
| 9772.526 | uvex pheos B      | Vernehjelm med reflekslistremerker | rød     | 48   |          |                           |                                       |          |      |



Åndedrettsvern

# uvex silv-Air

## Bruksoversikt



| Aktivitet  | Skadestoffer                  | Beskyttelseskasse |      |      |
|--|-------------------------------|-------------------|------|------|
|  |                               | FFP1              | FFP2 | FFP3 |
| <b>Trebearbeiding</b>  |                               |                   |      |      |
| Mykt tre: Sliping og skjæring  | Finpartikler, sagmugg         |                   | ■    |      |
| Hardt tre (eik, bøk, tropisk tre): Sliping og skjæring               | Finpartikler, sagmugg         |                   | ■    |      |
| Slipe av / børste bort farge   | Fine fargepartikler           |                   | ■    |      |
| Slipe av / børste bort (kromholdige malinger)                        | Fine fargepartikler           |                   | ■    |      |
| Vannløselige malinger som inneholder kobber/krom/arsenikk            | Fin fargetåke                 |                   | ■    |      |
| <b>Bygg- og anleggssyrker</b>  |                               |                   |      |      |
| Sementarbeider, pussing, flislegging, takdekking                     | Sement-/puss-/flis-/teglstov  |                   | ■    |      |
| Murverk: Skjæring, boring, utbrytning                                |                               | ■                 |      |      |
| Asbest: Arbeider med lite omfang                                     | Fibre                         |                   | ■    |      |
| Takisolasjon: Glass- og mineralfibre                                 | Støv og fibre                 |                   | ■    |      |
| Spatemasse/fylling: Sliping  | Støv                          |                   | ■    |      |
| <b>Sveiserarbeider</b>   |                               |                   |      |      |
| Edelstål og aluminium - sveising                                     | Metall- og aluminiumoksidrøyk |                   | ■    |      |
| Hard loddning  | Røyk                          |                   | ■    |      |
| <b>Metallbehandling</b>  |                               |                   |      |      |
| Metall: Boring, sliping, fresing, fleksing                           | Metallstov                    |                   | ■    |      |
| Høylegerte stål / rustfritt stål: Boring, sliping, fresing, fleksing | Metallstov                    |                   | ■    |      |
| <b>Kasting / rengjøringsarbeider</b>                                 |                               |                   |      |      |
| Søppelsortering og fjerning  | Støv, sopp                    |                   | ■    |      |
| Kasting av medisinsk avfall  | Bakterier, sporer             |                   | ■    |      |
| Feiing av gulv   | Støv (ikke giftig)            | ■                 |      |      |
| Radioaktivt kontaminert støv   | Støv                          |                   | ■    |      |
| <b>Landbruk</b>  |                               |                   |      |      |
| Dyreepidemi / behandling av syke dyr                                 | Bakterier, virus              |                   | ■    |      |
| Omgang med soppsporer  | Sporer                        |                   | ■    |      |
| Håndtering av høy, korn, mel   | Støv                          | ■                 |      |      |
| <b>Medisin/pleie/helse</b>   |                               |                   |      |      |
| Allergier, pollen, husstov, dyrehår                                  | Støv, partikler, sporer       |                   | ■    |      |
| Bakterier, virus, infeksjoner, legionella                            | Bakterier, virus              |                   | ■    |      |

► De angitte filterklassene er minstekrav og tjener til orientering.  
Det er brukerens ansvar å kontrollere før bruk om åndedrettsapparatet oppfyller kravene vedørende faststoff og konsentrasjon!

### Partikkelfilter deles i tre klasser:

- FFP1** for støv som verken er giftige eller fibrogene. Kan brukes opptil 4-dobbelt av aktuell grenseverdi (AGW).
- FFP2** for helsekadelig hhv. mindre giftige støvtyper, tåke og røyk; filter for faste og flytende partikler med middels retensjonsevne. Kan brukes opptil 10-dobbelt av aktuell grenseverdi (AGW\*).
- FFP3** for giftige støv, tåke og røyk; filter for faste og flytende aerosol med stor retensjonsevne. Kan brukes opptil 30-dobbelt av aktuell grenseverdi (AGW\*).



\* AGW = Arbeidsplassgrenseverdi (AGW) er den gjennomsnittlige konsentrasjonen til et stoff i pusteluften på arbeidsplassen. Opptil denne forventes ingen skader (kroniske eller akutte) når ansatte arbeider der fem dager i uken, åtte timer hver dag. AGW avløser den maksimale arbeidsplasskonsentrasjonen (MAK) samt den tekniske veiledningskonsentrasjonen (TRK) – så lenge begge disse verdiene likevel ikke tas fullstendig hensyn til i AGW, kan de som overgang fortsatt brukes for vurdering av farer på arbeidsplassen.

# uvex silv-Air premium

## Støvmasker klasse FFP 1 og FFP 2



8765.100



8765.110

### uvex silv-Air 5100

- Partikkelfiltrerende foldemaske
- Bredt, gjennomgående hodebånd for komfortabel og sikkert feste av masken
- Integritt, fleksibel tilpasselig neseklips
- Komfortabel tetringskant i neseområdet for pålitelig tetningsfeste

uvex v-ionics 5100

Art.nr. 8765.100

Utførelse Foldemaske FFP 1 NR D uten ventil

Farge hvit

VE 30 stk., pakket enkeltvis

### uvex silv-Air 5110

- Partikkelfiltrerende foldemaske med utåndingsventil
- Bredt, gjennomgående hodebånd for komfortabel og sikkert feste av masken
- Komfortabel tetringskant i neseområdet for pålitelig tetningsfeste
- Integritt, fleksibel tilpasselig neseklips
- Utåndingsventil for redusering av varme og fuktighet og for merkbar reduksjon av pustemotstanden

uvex v-ionics 5110

8765.110

Foldemaske FFP 1 NR D med ventil

hvit

15 stk., pakket enkeltvis



8765.200



8765.210



8765.220

### uvex silv-Air 5200

- Partikkelfiltrerende foldemaske
- Bredt, gjennomgående hodebånd for komfortabel og sikkert feste av masken
- Integritt, fleksibel tilpasselig neseklips
- Komfortabel tetringskant i neseområdet for pålitelig tetningsfeste

uvex v-ionics 5200

Art.nr. 8765.200

Utførelse Foldemaske FFP 2 NR D uten ventil

Farge hvit

VE 30 stk., pakket enkeltvis

### uvex silv-Air 5210

- Partikkelfiltrerende foldemaske med utåndingsventil
- Bredt, gjennomgående hodebånd for komfortabel og sikkert feste av masken
- Komfortabel tetringskant i neseområdet for pålitelig tetningsfeste
- Integritt, fleksibel tilpasselig neseklips
- Utåndingsventil for redusering av varme og fuktighet og for merkbar reduksjon av pustemotstanden

uvex v-ionics 5210

8765.210

Foldemaske FFP 2 NR D med ventil

hvit

15 stk., pakket enkeltvis

### uvex silv-Air 5220

- Partikkelfiltrerende foldemaske med utåndingsventil
- Bredt, gjennomgående hodebånd for komfortabel og sikkert feste av masken
- Ekstra aktivt kullfilter mot lukt, gasser og damper under grenseverdi
- Komfortabel tetringskant i neseområdet for pålitelig tetningsfeste
- Integritt, fleksibel tilpasselig neseklips
- Utåndingsventil for redusering av varme og fuktighet og for merkbar reduksjon av pustemotstanden

uvex v-ionics 5220

8765.220

Foldemaske FFP 2 NR D med ventil og karbon

hvit

15 stk., pakket enkeltvis

# uvex silv-Air High-Performance FFP2 og FFP3

Laveste pustemotsand. Integrert kjøleeffekt.



## uvex silv-Air High-Performance – Åndedrettsvern i nye dimensjoner

- Partikkelfiltrerende formmaske med utåndingsventil og innåndingsventiler
- High Performance climazone-system med tre kammer for behagelig, kjølig klima under masken
- Fleksibelt tekstilhodebånd med nakkekrips for individuell tilpasning
- Utåndingsventil for reduksjon av utåndingsmotstanden og til reduksjon av varme og fuktighet under masken
- To ekstrafiltre med innåndingsventiler for lavere åndedrettsmotstand og mer komfort gjennom en lettere luftutveksling
- Svært myk, omløpende tetningskant for optimal brukskomfort og pålitelig tetningssett
- Kombinasjon av 3D-neseområde og tetningskant sørger for ideelt tetningsfeste ved nesten enhver neseform

|           | uvex silv-Air 7233               | uvex silv-Air 7333               |
|-----------|----------------------------------|----------------------------------|
| Art.nr.   | 8707.233                         | 8707.333                         |
| Utførelse | Formmaske FFP 2 R D med ventiler | Formmaske FFP 3 R D med ventiler |
| Farge     | hvit                             | hvit                             |
| VE        | 3 stk.                           | 3 stk.                           |

## uvex silv-Air High-Performance – perfekt vern ved høyeste brukskomfort

- Partikkelfiltrerende formmaske med utåndingsventil og innåndingsventiler
- High Performance climazone-system med tre kammer for behagelig, kjølig klima under masken
- Firepunkts hodebåndfeste for komfortabelt, individuelt og sikkert feste av masken
- Integrert, fleksibel tilpasselig neseklips
- Utåndingsventil for reduksjon av utåndingsmotstanden og til reduksjon av varme og fuktighet under masken
- To ekstrafiltre med innåndingsventiler for lavere åndedrettsmotstand og mer komfort gjennom en lettere luftutveksling
- Høykvalitets silv-Air overmateriale for beste åndedrettsverdier
- Svært myk, omløpende tetningskant for optimal brukskomfort og pålitelig tetningssett
- Neseutsparing på tetningskanten sørger for ideelt tetningsfeste ved nesten enhver neseform

|           | uvex silv-Air 7232               | uvex silv-Air 7330               |
|-----------|----------------------------------|----------------------------------|
| Art.nr.   | 8707.232                         | 8707.330                         |
| Utførelse | Formmaske FFP 2 R D med ventiler | Formmaske FFP 3 R D med ventiler |
| Farge     | sølvgrå                          | sølvgrå                          |
| VE        | 3 stk.                           | 3 stk.                           |



Lengdejusterbart hodebånd for optimal tilpasning.



Nøye neseutforming for ideell tetningsfeste.



Store innåndingsventiler gjør det mulig med svært lav innåndingsmotstand.



Neseutsparing sørger for ideelt tetningsfeste ved nesten enhver neseform.



Høykvalitets uvex silv-Air overmateriale for beste åndedrettsverdier.



Fleksibelt 4-punkts feste på hodebåndene for komfortabel båndføring.

# uvex silv-Air C

## Åndedrettsvernemasker vernetrinn FFP 2



8733.200



8733.210



8733.220

### **uvex silv-Air 3200**

- Partikkelfiltrerende foldemaske
- Gjennomløpende hodebånd og fleksibel tilpasselig neseklips
- Komfortabel tetningskant i neseområdet for pålitelig tettningfeste

### **uvex silv-Air 3210**

- Partikkelfiltrerende foldemaske med utåndingsventil
- Gjennomløpende hodebånd og fleksibel tilpasselig neseklips
- Komfortabel tetningskant i neseområdet for pålitelig tettningfeste
- Utåndingsventil for reduksjon av utåndingsmotstanden og til reduksjon av varme og fuktighet under masken

### **uvex silv-Air 3220**

- Partikkelfiltrerende foldemaske med utåndingsventil
- Ekstra aktivt kullfilter mot lukt, gasser og damper under grenseverdi
- Gjennomløpende hodebånd og fleksibel tilpasselig neseklips
- Komfortabel tetningskant i neseområdet for pålitelig tettningfeste
- Utåndingsventil for reduksjon av utåndingsmotstanden og til reduksjon av varme og fuktighet under masken

uvex silv-Air 3200

Art.nr. 8733.200

Utførelse Foldemaske FFP2 NR D uten ventil

Farge hvit

VE 30 stk., pakket enkeltvis

uvex silv-Air 3210

8733.210

Foldemaske FFP2 NR D med ventil

Farge hvit

VE 15 stk., pakket enkeltvis

uvex silv-Air 3220

8733.220

Foldemaske FFP 2 NR D med ventil og karbon

solv

VE 15 stk., pakket enkeltvis



8732.200



8732.210



8732.220

### **uvex silv-Air 2200**

- Partikkelfiltrerende formmaske
- Gjennomgående hodebånd og fleksibel tilpasselig neseklips for komfortabelt og sikkert feste av masken
- Komfortabel tetningskant i neseområdet for pålitelig tettningfeste

### **uvex silv-Air 2210**

- Partikkelfiltrerende formmaske med utåndingsventil
- Gjennomgående hodebånd og fleksibel tilpasselig neseklips for komfortabelt og sikkert feste av masken
- Komfortabel tetningskant i neseområdet for pålitelig tettningfeste
- Utåndingsventil for reduksjon av utåndingsmotstanden og til reduksjon av varme og fuktighet under masken

### **uvex silv-Air 2220**

- Partikkelfiltrerende formmaske med utåndingsventil
- Ekstra aktivt kullfilter mot lukt, gasser og damper under grenseverdi
- Gjennomgående hodebånd og fleksibel tilpasselig neseklips for komfortabelt og sikkert feste av masken
- Komfortabel tetningskant i neseområdet for pålitelig tettningfeste
- Utåndingsventil for reduksjon av utåndingsmotstanden og til reduksjon av varme og fuktighet under masken

uvex silv-Air 2200

Art.nr. 8732.200

Utførelse Formmaske FFP 2 NR D uten ventil

Farge hvit

VE 20 stk.

uvex silv-Air 2210

8732.210

Formmaske FFP 2 NR D med ventil

Farge hvit

VE 15 stk.

uvex silv-Air 2220

8732.220

Formmaske FFP 2 NR D med ventil og karbon

solv

VE 15 stk.



## uvex silv-Air c Åndedrettsvernemasker vernetrinn FFP 3



### uvex silv-Air 3310

- Partikkelfiltrerende foldemaske med utåndingsventil
- Justerbart hodebånd og fleksibel tilpasselig neseklips for komfortabelt og sikert feste av masken
- Komfortabel, omløpende tetningskant for pålitelig tetningssete
- Utåndingsventil for reduksjon av utåndingsmotstanden og til reduksjon av varme og fuktighet under masken

|  |
|--|
| uvex silv-Air 3310                         |
| Art.nr. 8733.310                           |
| Utførelse Foldemaske FFP 3 NR D med ventil |
| Farge hvit                                 |
| VE 15 stk, pakket enkeltvis                |



### uvex silv-Air 2310

- Partikkelfiltrerende formmaske med utåndingsventil **for større ansiktsformer**
- Firepunktets hodebåndfeste og fleksibel tilpasselig neseklips for komfortabelt og sikert feste av masken
- Svært myk, omløpende tetningskant for optimal brukskomfort og pålitelig tetningssete
- Utåndingsventil for reduksjon av utåndingsmotstanden og til reduksjon av varme og fuktighet under masken

|   |
|---|
| uvex silv-Air 2310                        |
| Art.nr. 8732.310                          |
| Utførelse Formmaske FFP 3 NR D med ventil |
| Farge hvit                                |
| VE 15 stk.                                |

### uvex silv-Air 2312

- Partikkelfiltrerende formmaske med utåndingsventil – ergonomisk tilpasset til **mindre til middels store ansiktsformer**
- Firepunktets hodebåndfeste og fleksibel tilpasselig neseklips for komfortabelt og sikert feste av masken
- Svært myk, omløpende tetningskant for optimal brukskomfort og pålitelig tetningssete
- Utåndingsventil for reduksjon av utåndingsmotstanden og til reduksjon av varme og fuktighet under masken

|                                 |
|---------------------------------|
| uvex silv-Air 2312              |
| 8732.312                        |
| Formmaske FFP 3 NR D med ventil |
| hvit                            |
| 15 stk.                         |



Vernehansker

# EN 388:2016

## Standardendring for vernehansker mot kutt

Klassifisering av verneklassen for vernehansker mot kutt skjedde i Europa hittil inntil standarden EN 388:2003. Den kontinuerlige videreutviklingen av tekniske materialer – såkalte høyytelsesfibre – krevde en tilpasning til kontrollene og klassifiseringen av disse produktene og ble omsatt til EN 388:2016.

### Testprosess etter EN 388:2003



- ▶ Kontroll av kuttebeskyttelse ved hjelp av Coupe-tester
- ▶ Roterende knivblad beveger seg med konstant kraft (5 Newton) til kontrolelementet og dreier seg motløpende for bevegelsen.
- ▶ Indeksverdien kommer ut fra omdreiningstallet som trengs til å kutte gjennom testenheten og av slitasjegraden på knivbladet.
- ▶ Det gjennomføres fem målinger per testenhet på denne måten. Gjennomsnittsverdien til de fem indeksverdiene gir tilsvarende ytelsesklasse for kuttebeskyttelsen til en vernehansker.

| Ytlesesnivå | 1          | 2          | 3        | 4         | 5         |
|-------------|------------|------------|----------|-----------|-----------|
| Indeks      | $\geq 1,2$ | $\geq 2,5$ | $\geq 5$ | $\geq 10$ | $\geq 20$ |

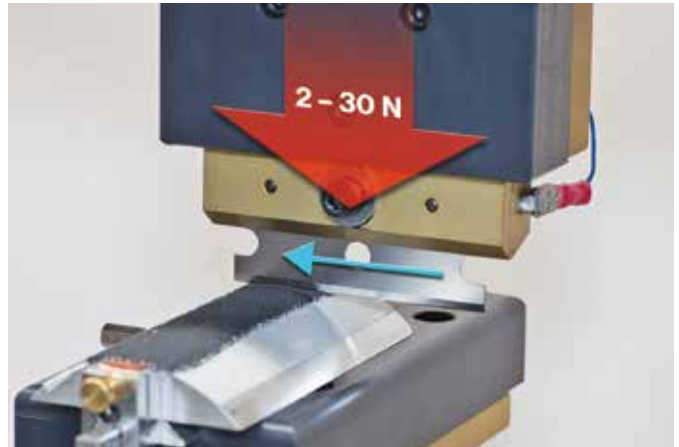
Det kan ikke trekkes noen korrelasjon mellom de ulike evalueringsskalaene. Mens hanskene i praksis tilbyr en vedvarende høy beskyttelse mot kutt, skjer kun en endring i den standardiserte klassifiseringen av ytelsen.

**Som ledende produsent av verneprodukter mot kutt, har uvex oversikt over den aktuelle måleteknologien for begge standarder ved det egne testlaboratoriet og står dermed til disposisjon for spørsmål til enhver tid.**

Ytterligere informasjon til standardene EN 388:2016 og EN ISO 374-1:2016 på:

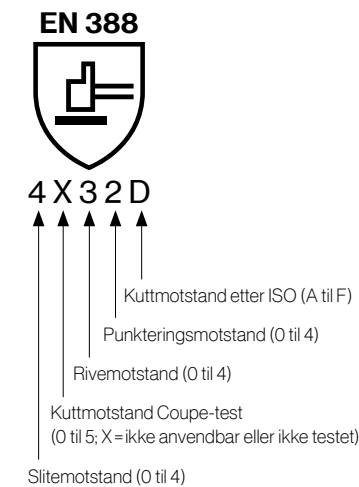
[uvex-safety.com/blog/de/tag/schutzhandschuhe/](http://uvex-safety.com/blog/de/tag/schutzhandschuhe/)

### Testprosess etter EN 388:2016/ISO 13997



- ▶ Gjelder vernehansker mot kutt, som har et materiale som gjør knivbladene stumpere (f.eks. glass- og stålfibre).
- ▶ Ekstra kontrollprosess etter ISO 13997: Bestemmelse av holdbarheten til hanskene mot en skarpkantet motstand ved en engangskontakt ved bruk av stor kraft.
- ▶ Til dette beveger et langt, rett knivblad seg over kontrollenheten én gang. Da bestemmes den minimale kraften til gjennomsnitt av testenheten etter 20 millimeter.
- ▶ Resultatet angis i Newton (N) og tilordnes i henhold til en vernekasse mot kutt.

| Ytlesesnivå  | A        | B        | C         | D         | E         | F         |
|--------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Newton-verdi | $\geq 2$ | $\geq 5$ | $\geq 10$ | $\geq 15$ | $\geq 22$ | $\geq 30$ |



# DIN EN 16350:2014

## Vernehansker – elektrostatiske egenskaper

### Hva definerer standarden?

Valget av egnet personlig verneutstyr (PVU) er spesielt av stor betydning der hvor farlige eller helsekadelige arbeidsbetingelser er hersker. For brann- og eksplosjonsfarlige arbeidsområder finnes det med DIN EN 16350:2014 vernehansker – elektrostatiske egenskaper, for det første en europeisk standard, som bestemmer kontrollbetingelsene og minstekravene for de elektrostatiske egenskapene til vernehansker.

- Penetreringsmotstanden må være mindre enn  $1,0 \times 10^8 \Omega$  ( $R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$ ).
- Testatmosfære: Lufttemperatur fra  $23 \pm 1^\circ\text{C}$ , relative luftfuktighet: fra  $25 \pm 5\%$ .

#### Viktig!

**Elektrostatisk avledningskompatible vernehansker er kun virksomme når brukeren er jordet via en motstand på mindre enn  $10^8 \Omega$ .**

### Hva skal brukeren være oppmerksom på?

DIN EN 16350:2014 bestemmer først en grenseverdi for penetreringsmotstanden til vernehanskene, som hittil ikke var å finne i DIN EN 1149.

Derfor skal brukere være tvingende oppmerksomme på egnetheten til vernehanskene etter DIN EN 16350:2014. En henvisning til DIN EN 1149 er ikke lenger tilstrekkelig, da denne bare beskriver testmetoden og ikke angir noen grenseverdi.

### Til hva kan hanske som er testet etter DIN EN 16350: 2014 brukes til?

Vernehansker som er vellykket testet etter DIN EN 16350: 2014 kan brukes i brann- og eksplosjonsfarlige arbeidsområder (f.eks. raffinerier) og danner et helt avgjørende ledd i jordingskjeden (hanske – vernekledning – sko – gulv). I sammenheng med de elektrostatiske egenskapene blir hyppig også den elektrostatiske utlastningen (electrostatic discharge, ESD) vurdert i området for produktvernet. DIN EN 16350: 2014-testede vernehansker kan brukes til alle bruksområder av ESD-produktvernet.



# EN ISO 374-1:2016

## Standardendring for vernehansker mot kjemikalier

Kjemikaliehansker må oppfylle kravene i den europeiske standarden EN ISO 374-1. Denne standarden gjennomgitt grunnleggende endringer vedrørende sertifiseringen.

### Del 1 (terminologi og ytelseskrav for kjemiske risikoer) inneholder vesentlige nyheter:

- Utvidelse av testkjemikalier fra 12 til 18
- Bortfall av begerglasset for "vannfaste vernehansker med liten beskyttelse mot kjemiske farer"
- Typeinndeling av hanskene i type A, B eller C
- Endring av merkingen på produktet:  
Piktogram Erlenmeyer-stemplar med avvikende antall bokstaver for testkjemikalier avhengig av type

### Ny merking av vernehansker:

EN ISO 374-1:2016/Type A



J K L M N O

EN ISO 374-1:2016/Type B



J K L

EN ISO 374-1:2016/Type C



Gjennomtrengningsfasthet av type A:  
ved min. 6 testkjemikalier  
min. 30 minutter hver.

Gjennomtrengningsfasthet av type B:  
ved min. 3 testkjemikalier  
min. 30 minutter hver.

Gjennomtrengningsfasthet av type C:  
ved min. 1 testkjemikalie  
min. hver 10 minutter.

Som tidligere får bruksrådgivningen til produsenten stor betydning. Det konkrete vernebehovet må undersøkes innenfor rammen av en farevurdering av de faktiske aktivitetene på arbeidsplassene og med hensyn til de spesifikke bruksbetegnelsene. De individuelle kravene skal brukeren hhv. de ansvarlige arbeidssikkerhetsekspertene definere, og den konkrete verneytelsen til vernehanskene skal forespørres fra produsenten.

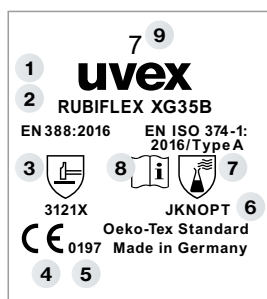
### Utvidelse av testkjemikalier:

Testkatalogen ble utvidet iht. ny standard.

| Kodebok-stav | Testkjemikalie          | CAS-nr.   | Klasse  |
|--------------|-------------------------|-----------|---|
| BESTÄENDE    | A Metanol               | 67-56-1   | Primær alkohol                                  |
|              | B Aceton                | 67-64-1   | Keton   |
|              | C Acetonitril           | 75-05-8   | Nitril  |
|              | D Diklorometan          | 75-09-2   | Klorert hydrokarbon                             |
|              | E Karbondisulfid        | 75-15-0   | Sovelholdig organisk forbindelse                |
|              | F Toluol                | 108-88-3  | Aromatisk hydrokarbon                           |
|              | G Dietylamin            | 109-89-7  | Amin  |
|              | H Tetrahydrofurran      | 109-99-9  | Heterosykliske forbindelser og eterforbindelser |
|              | I Etylacetat            | 141-78-6  | Ester   |
|              | J n-heptan              | 142-82-5  | Alifatisk hydrokarbon                           |
|              | K Natriumhydroksid 40 % | 1310-73-2 | Anorganisk base                                 |
|              | L Svodelsyre 96 %       | 7664-93-9 | Anorganisk syre, oksiderende                    |
|              | M Salpetersyre 65 %     | 7697-37-2 | Anorganisk syre, oksiderende                    |
|              | N Eddiksyre 99 %        | 64-19-7   | Organisk syre                                   |
| NYHET        | O Ammoniakkvann 25 %    | 1336-21-6 | Organisk base                                   |
|              | P Hydrogenperoksid 30 % | 7722-84-1 | Peroksid  |
|              | S Flussyre 40 %         | 7664-39-3 | Anorganisk syre                                 |
|              | T Formaldehyd 37 %      | 50-00-0   | Aldehyd   |

uvex tilbyr med uvex Chemical Expert System en flerspråklig, nettbasert plattform til undersøkelse av individuelle gjennomtrengningstider. I tillegg står erfarne medarbeidere gjerne til disposisjon for rådgivning lokalt og i håndvernkompetansesenteret i Lüneburg for alle spørsmål rundt vernehansker mot kjemiske risikoer.

### Merking på hanske



- 1 Navn på produsenten
- 2 Hanskebetegnelse
- 3 Effektnivåer, mekanisk
- 4 EU-samsvarsmerking
- 5 Nr. på testinstitutt
- 6 Bokstaver symboliserer testkjemikalier som hanskene har oppnådd en min. verneindeks i klasse 2 mot.
- 7 Piktogram med standardbetegnelse
- 8 Følg medfølgende bruksanvisning
- 9 Hanskestørrelse

### Gjennomtrengning

| Målt gjennom-bruddstid | Effekttrinn mot gjennomtrengning |
|------------------------|----------------------------------|
| > 10 min               | Klasse 1                         |
| > 30 min               | Klasse 2                         |
| > 60 min               | Klasse 3                         |
| > 120 min              | Klasse 4                         |
| > 240 min              | Klasse 5                         |
| > 480 min              | Klasse 6                         |

Gjennomtrengning er den molekulære gjennomtrengningen gjennom vernehanskematerialet. Tiden som kjemikalien trenger til dette, angis i et effekttrinn i henhold til EN ISO 374-1. Den faktiske varigheten på beskyttelsen på arbeidsplassen kan avvike betydelig fra dette effekttrinnet.

Innhent gjerne råd fra din uvex-kunderådgiver!

# Mekaniske risikoer

Bruksområde: Presisjon/allround

|                     |  Presisjon   |  Allround   |  Heavy Duty  |
|---------------------|---|--|---|
| Tørr                | <p>Aktiveter som det er nødvendig med en høy grad av finfølsomhet.</p> <p>Eksempler: Finmontering, arbeider med smådeler (f.eks. skruer), betjening av styrelementer, sluttkontroll.</p>  | <p>Generelle, også vekslende aktiveter, der det er nødvendig med robuste og stabile vernehansker.</p> <p>Eksempler: Vedlikeholdsarbeider, transportarbeider, lett metallbearbeiding, normale monteringsaktiviter, reparasjon.</p>                            | <p>Grove aktiveter, der det er nødvendig med svært robuste og slitesterke vernehansker.</p> <p>Eksempler: Tyngre transportarbeider (f. eks. palletransport), byggearbeider, vedlikeholdsarbeider.</p> |
| Fuktig / lett oljet |    |        |                              |
| Våt / oljet         |   |    |    |



Arbeidsområder der det ikke forekommer noen fuktighet (vann, olje, fett, kjølesmøremiddel osv.). Vernehansker for dette området puster aktivt.

Eksempler: Kvalitetskontroll, monteringsaktiviter, forsendelse, sluttbearbeiding.



Arbeidsområder der det forekommer noe fuktighet. På dette området puster vernehanskene mindre. Her er et vann-/oljeavvisende belegg viktig, som dessuten også garanterer sklisikkerhet.

Eksempler: oljefuktede arbeidsstykker, vekslende aktiviter i tørre og våte områder.



Arbeidsområder der hånden må beskyttes mot kontaktmedier (ingen kjemikalier). Det kreves en så tykk hanske som mulig, med høy sklisikkerhet.

Eksempler: Uttak av oljetilsølte/våte deler fra maskiner, aktiviter i uteområder (værbetinget fuktighet).



# Vernehansker

Bruksområde: Presisjon/allround



EN 388  
4131

60060



EN 388  
4131

60061



EN 388  
4131

60070



60070



MADE IN GERMANY



pure standard

## uvex phynomic wet · uvex phynomic wet plus

- Vernehansker med vannavvisende Aqua-polymer-skumbelegg for bruk utendørs
- Fremragende mekanisk slitasjefasthet på grunn av robust belegg
- Svært bra grepssikkerhet i fuktige og våte områder
- Høy pusteaktivitet på grunn av belegget
- Svært god taste- og fingerspissfølelse ved montering av deler

- Bruksområder:
- Presisjonsarbeider
  - Montering
  - Reparasjon
  - Vedlikeholdsarbeider

## uvex phynomic XG

- Fleksible og ekstremt robuste monteringshansker med det beste oljegrepet i sin klasse
- Fremragende mekanisk slitasjefasthet på grunn av Aqua-polymer-Xtra-Grip-belegget
- Fremragende gripefasthet i oljete områder
- Høy pusteaktivitet på grunn av skumbelegget med åpne porer
- Svært god taste- og fingerspissfølelse ved montering av (oljetilsølte) deler

Bruksområder:

- Presisjonsarbeider
- Montering
- Reparasjon
- Vedlikeholdsarbeider
- Håndverk
- Betong- og byggearbeider

|             | uvex phynomic wet   | uvex phynomic wet plus   | uvex phynomic XG   |
|-------------|---|--|--|
| Artikkelnr. | 60060   | 60061  | 60070  |
| Utførelse   | Ribbestrikket   | Ribbestrikket  | Ribbestrikket  |
| Standard    | EN 388 (4 1 3 1)  | EN 388 (4 1 3 1)   | EN 388 (4 1 3 1)   |
| Materiale   | Polyamid, elastan   | Polyamid, elastan  | Polyamid, elastan  |
| Belegg      | Innvendig hånd og fingerspisser med Aqua-polymer-skumbelegg | Innvendig hånd og 3/4 av håndbaken med Aqua-polymer-skumbelegg | Innvendig hånd og fingerspisser med aqua-polymer XtraGrip-skumbelegg |
| Egnethet    | for fuktige og oljete arbeidsbetingelser                    | for fuktige og oljete arbeidsbetingelser                       | for fuktige og oljete arbeidsbetingelser                             |
| Farge       | blå, antrasitt  | blå, antrasitt   | svart, svart   |
| Størrelser  | 6 til 12  | 6 til 12   | 6 til 12   |



# Vernehansker

Bruksområde: Presisjon/allround/Heavy Duty



MADE IN GERMANY

## uvex synexo Z200

- Fleksible og ekstremt robuste monteringshansker med det beste oljegrepet i sin klasse
- Fremragende mekanisk slitasjefasthet på grunn av Aqua-polymer XtraGrip-belegget
- Fremragende gripefasthet i olje områder
- Høy pustekjøring på grunn av skumbelegget med åpne porer
- Svært god taste- og fingerspissfølelse ved montering av (oljetilsolte) deler
- Delvis forsterket vernesone i tommelområdet, og pekefingeren tilbyr en høy revnefasthet og en høyere beskyttelse mot skjæringer (nivå B)

### Bruksområder:

- Presisjonsarbeider
- Montering
- Reparasjon
- Vedlikeholdsarbeider
- Håndverk

Artikkelnr. uvex synexo Z200

Artikkelnr. 60020

Utførelse Ribbestrikket

Standard EN 388 (4 X 3 1 B)

Materiale Polyamid, elastan, HPPE

Belegg Innvendig hånd og fingerspisser med aqua-polymer Xtra-Grip-skumbelegg

Egnethet for fuktige og oljete arbeidsbetingelser

Farge svart, hvit, svart

Størrelser 6 til 12

## uvex synexo M100

- Sømfri mekanikerhanske med tommelbøyeforsterkning for robuste aktiviteter
- Bra grepssikkerhet i tørre og fuktige områder
- God beskyttelse mot støt og slag på grunn av den ekstra polstrete håndflaten
- God passform
- Høy fleksibilitet
- Høy brukskomfort
- Fleksibel borrelås

### Bruksområder:

- Arbeider med høy mekanisk belastning
- Anleggsarbeid
- Bergverksdrift
- Reparasjon

Artikkelnr. uvex synexo M100

Artikkelnr. 60021

Utførelse Ribbestrik, borrelås, polstringer i håndflaten

Standard EN 388 (3 1 3 1)

Materiale Polyamid

Belegg Innvendig hånd og fingerspisser med NBR-belegg (nitril-kautsjuk) og Grip-Finish

Egnethet for tørre områder og fuktige, oljete arbeidsbetingelser

Farge rød, svart

Størrelser 7 til 11



# Vernehansker

Bruksområde: Presisjon/allround



60276



60316



60201



60234

**SIEMENS**

Non-binding  
recommendation for  
Siemens  
Industrial Monitors  
with gesture and  
multi-finger operation

**climazone**  
MADE IN GERMANY



Tested for harmful substances  
according to Deko-Tex® Standard 100  
S20-0516 Hohenstein

**climazone**  
MADE IN GERMANY



Tested for harmful substances  
according to Deko-Tex® Standard 100  
S20-0516 Hohenstein

## uvex rubipor XS

- Lett, elastisk vernehanske med stretch-bomullsholder
- Bra grepssikkerhet i tørre områder
- Høy pusteaktivitet på grunn av den tykke NBR-impregneringen
- God taste- og fingerspissfølelse på grunn av den fleksible stretch-bomullsholderen med elastan
- Ergonomisk passform

- Bruksområder:
- Finmontering
  - Kontrollarbeider
  - Sorteringsarbeider
  - Produktvern

## uvex rubipor ergo

- Lett, elastisk vernehanske
- Bra grepssikkerhet i tørre områder
- Høy pusteaktivitet på grunn av den tykke NBR-impregneringen
- Bra tast- og fingerspissfølelse
- Ergonomisk passform

- Bruksområder:
- Finmontering
  - Kontrollarbeider
  - Sorteringsarbeider
  - Produktvern

| Artikkelnr. | uvex rubipor XS2001   | uvex rubipor XS5001B  |
|-------------|---|---|
| Artikkelnr. | 60276   | 60316   |
| Utførelse   | Ribbestrikket   | Ribbestrikket   |
| Standard    | EN 388 (0 1 2 1)  | EN 388 (0 1 2 1)  |
| Materiale   | Bomull-interlock, elastan   | Bomull-interlock, elastan   |
| Belegg      | Innvendig hånd og fingerspisser med aktivt pustende NBR-spesialimpregnering | Innvendig hånd og fingerspisser med aktivt pustende NBR-spesialimpregnering |
| Egnethet    | for tørre bruksområder  | for tørre bruksområder  |
| Farge       | hvit, hvit  | hvit, blå   |
| Størrelser  | 6 til 10  | 6 til 10  |



| Artikkelnr. | uvex rubipor ergo E5001B   | uvex rubipor ergo E2001  |
|-------------|--|--|
| Artikkelnr. | 60201  | 60234  |
| Utførelse   | Ribbestrikket  | Ribbestrikket  |
| Standard    | EN 388 (0 1 2 1)   | EN 388 (0 1 2 1)   |
| Materiale   | Bomull-interlock   | Bomull-interlock   |
| Belegg      | Innvendig hånd og fingre med aktivt pustende NBR-spesialimpregnering | Innvendig hånd og fingre med aktivt pustende NBR-spesialimpregnering |
| Egnethet    | for tørre bruksområder   | for tørre bruksområder   |
| Farge       | hvit, blå  | hvit, oransje  |
| Størrelser  | 6 til 10   | 6 til 10   |



# Vernehansker

Bruksområde: Presisjon/allround



60585



60573



60321

## uvex unilite 7700

- Fleksible og robuste vernehansker for mekaniske presisjonsarbeider
- God mekanisk slitasjefasthet på polyamid-elastan-föringen og NBR-polyuretanbelegget
- Bra grepssikkerhet i tørre og lett fuktige til lett oljete områder
- Bra tast- og fingerspissfølelse
- Svært god passform
- Høy fleksibilitet

### Bruksområder:

- Finmontering
- Presisjonsarbeider
- Kontrollarbeider
- Sorteringsarbeider

## uvex unilite 6605

- Lette strikkehansker med NBR-skumbelegg for mekaniske presisjonsarbeider
- God mekanisk slitasjefasthet på polyamid-föringen og belegget
- Bra grepssikkerhet i tørre og lett fuktige områder
- Pustende
- Bra tast- og fingerspissfølelse
- God passform
- Høy fleksibilitet

### Bruksområder:

- Finmontering
- Smådelsmontering
- Kontrollarbeider
- Sorteringsarbeider

## uvex unipur 6634

- Fuktighetstette NBR-vernehansker for mekaniske bruksområder utendørs
- Svært god mekanisk slitasjefasthet på polyamid-föringen og NBR-belegget
- Bra grepssikkerhet i fuktige områder
- Bra tast- og fingerspissfølelse
- God passform
- Høy fleksibilitet

### Bruksområder:

- Finmontering
- Presisjonsarbeider
- Generelle vedlikeholdsarbeider
- Reparasjon

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Artikkelnr.</b> | uvex unilite 7700   |
| <b>Utførelse</b>   | Ribbestrikket   |
| <b>Standard</b>    | EN 388 (4 1 3 1)  |
| <b>Materiale</b>   | Polyamid, elastan   |
| <b>Belegg</b>      | Innwendig hånd og fingerspisser med NBR/polyuretan-belegg |
| <b>Egnethet</b>    | For tørre og fuktige, oljete arbeidsbetingelser           |
| <b>Farge</b>       | grå, svart  |
| <b>Størrelser</b>  | 7 til 11  |

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Artikkelnr.</b> | uvex unilite 6605                                    |
| <b>Utførelse</b>   | Ribbestrikket  |
| <b>Standard</b>    | EN 388 (4 1 2 2)                                     |
| <b>Materiale</b>   | Polyamid   |
| <b>Belegg</b>      | Innwendig hånd og fingerspisser med Nitritskumbelegg |
| <b>Egnethet</b>    | For tørre og lett fuktige områder                    |
| <b>Farge</b>       | svart, svart   |
| <b>Størrelser</b>  | 6 til 11   |

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Artikkelnr.</b> | uvex unipur 6634                                  |
| <b>Utførelse</b>   | Ribbestrikket                                     |
| <b>Standard</b>    | EN 388 (4 1 3 3)                                  |
| <b>Materiale</b>   | Polyamid  |
| <b>Belegg</b>      | Innwendig hånd og fingerspisser med NBR-belegg    |
| <b>Egnethet</b>    | for fuktige, oljete eller fete arbeidsbetingelser |
| <b>Farge</b>       | grå, svart  |
| <b>Størrelser</b>  | 7 til 10  |



# Vernehansker

Bruksområde: Allround/Heavy Duty



MADE IN GERMANY



MADE IN GERMANY

## uvex profi ergo

- Universalt brukbare bomulls-interlock-vernehansker med NBR-belegg
- Svært god grepssikkerhet i fuktige, våte og oljete områder
- Bra tast- og fingerspissfølelse
- Ergonomisk passform
- Høy fleksibilitet
- Svært god brukskomfort på grunn av vanndampopptaket til bomullsføret

- Bruksområder:
- Montering
  - Kontrollarbeider
  - Reparasjon
  - Lette til middels metallarbeider

|             | uvex profi ergo ENB20A   | uvex profi ergo ENB20  |
|-------------|--|--|
| Artikkelnr. | 60147  | 60148  |
| Utførelse   | Ribbestrikket  | Ribbestrikket  |
| Standard    | EN 388 (2 1 2 1)   | EN 388 (2 1 2 1)   |
| Materiale   | Bomull-interlock   | Bomull-interlock   |
| Belegg      | Innvendig hånd og ¾ av håndbaken med NBR-spesialbelegg (Nitril-kautsjuk) | Innvendig hånd og hele håndbaken med NBR-spesialbelegg (Nitril-kautsjuk) |
| Egnethet    | for fuktige, oljete eller fete Bruksområder                              | for fuktige, oljete eller fete Bruksområder                              |
| Farge       | hvit, oransje  | hvit, oransje  |
| Størrelser  | 6 til 11   | 6 til 10   |



## uvex profi ergo XG

- Vernehansker med uvex Xtra Grip Technology
- Svært god mekanisk slitasjefasthet på grunn av multilayer-oppbygningen for økt brukstid
- Fremragende grepssikkerhet i fuktige, våte og oljete områder
- Bra tast- og fingerspissfølelse
- Ergonomisk passform
- Høy fleksibilitet
- Svært god brukskomfort på grunn av vanndampopptaket til bomullsføret

- Bruksområder:
- Montering
  - Kontrollarbeider
  - Reparasjon
  - Lette til middels metallarbeider
  - Betong- og byggearbeider
  - Utendørsaktiviteter

|             | uvex profi ergo XG20A  | uvex profi ergo XG20   |
|-------------|--|--|
| Artikkelnr. | 60558  | 60208  |
| Utførelse   | Ribbestrikket  | Ribbestrikket  |
| Standard    | EN 388 (3 1 2 1)   | EN 388 (3 1 2 1)   |
| Materiale   | Bomull-interlock   | Bomull-interlock   |
| Belegg      | Innvendig hånd og ¾ av håndbaken med NBR-spesialbelegg XtraGrip-belegg (Nitril-kautsjuk) | Innvendig hånd og hele håndbaken med NBR-spesial- og XtraGrip-belegg (Nitril-kautsjuk) |
| Egnethet    | for fuktige, oljete eller fete bruksområder  | for fuktige, oljete eller fete bruksområder  |
| Farge       | hvit, oransje, svart   | hvit, oransje, svart   |
| Størrelser  | 6 til 11   | 6 til 11   |

# Vernehansker

## Innovative produkter for effektiv beskyttelse

Effektiv håndbeskyttelse betyr: Perfekt balanse mellom pålitelig beskyttelse og behagelig bruksfølelse – for vernehansker kan kun oppfylle sin oppgave når de brukes. uvex utvikler kontinuerlig innovative fiber- og overflatekognologier, slik som den patentbeskyttede Bamboo TwinFlex® Technology.

I praksis spiller i tillegg til den rene klassifiseringen av beskyttelsesnivået mot kutt etter EN 388:2016/ISO 13997 også faktorene kutt- og rivefasthet en helt avgjørende rolle. Hvis beskyttelsen mot kutt oppnås kun med en høy andel av glassfibre, kan dette gå på kostnad av rivefastheten.



Bra oppbygging: Kerne - mantel - garn.

For brukskomfort og -toleranse kommer det an på bearbeidingen av materialene (f.eks. glass- eller stålfibre): Hudens skal kun komme i kontakt med komfortfibre. Hvis produktene blir belagt, endres passformen og fleksibiliteten. For å garantere økonomien må belegget også ha svært lang levetid.

### En ny klassifisering av vernehansker mot kutt etter EN 388:2016/ISO 13997

Endringer i den nye DIN EN 388:2016/ISO 13997 gjelder spesielt vernehansker mot kutt, som består av materialer som gjør at de brukte knivbladene blir sløve (f.eks. ved glass- og stålfibre).

Som ledende produsent av vernehansker mot kutt, har uvex oversikt over den aktuelle måleteknologien for begge standarder ved det egne testlaboratoriet og står dermed til disposisjon for spørsmål til enhver tid.

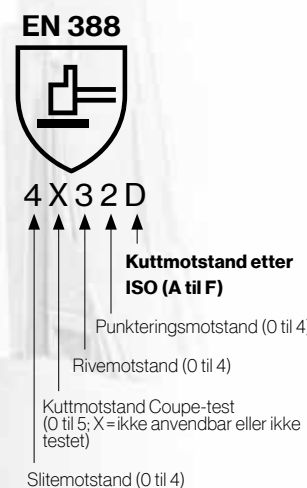
| Forskjeller                         | DIN EN 388:2003  |            | DIN EN 388:2016/ISO 13997 |             |                                |
|-------------------------------------|------------------|------------|---------------------------|-------------|--------------------------------|
|                                     | Knivbladform     | rund       | rett                      | Skjærertype | roterende med gjentatt kontakt |
| Kraftutøvelse                       | Konstant ved 5 N |            |                           |             | Variabel mellom 2 og 30 N.     |
| <b>Klassifisering av effektrinn</b> |                  |            |                           |             |                                |
| DIN EN 388:2003                     | 1                | 2          | 3                         | 4           | 5                              |
| <b>Indeks</b>                       | $\geq 1,2$       | $\geq 2,5$ | $\geq 5$                  | $\geq 10$   | $\geq 20$                      |

| DIN EN 388:2016/<br>ISO 13997 | A            | B        | C        | D         | E         | F         |
|-------------------------------|--------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
|                               | Newton-verdi | $\geq 2$ | $\geq 5$ | $\geq 10$ | $\geq 15$ | $\geq 30$ |

### Merking av vernehansker

De oppnådde effektrinnene under standarden DIN EN 388:2016/ISO 13997 vises med piktogram:



# Vernehansker

Oversikt over verneprodukter mot kutt

ISO  
nivå  
13997



Presisjon



Allround



Heavy Duty



D



uvex  
C500



uvex  
phynomic C5



uvex C500  
sleeve

C



uvex synexo  
M500



uvex C500  
wet plus



uvex C500  
XG



uvex synexo  
impact 1

B



uvex phynomic  
C3



Tørr



Fuktig / lett oljet



Våt/oljet

For vernehansker med beskyttelsesnivå E og høyere  
mot kutt anbefaler uvex produkter fra HexArmor®.

# Vernehansker

Bruksområde: Beskyttelse mot kutt



## uvex phynomic C3

- Lette og fintfølende vernehansker mot kutt for mekaniske aktiviteter
- Svært bra mekanisk slitasjefasthet på grunn av fuktighetsavvisende Aqua-polymer-skumbelegg
- Svært bra grepssikkerhet i tørre og lett fuktige områder
- God beskyttelse mot kutt og høy revnefasthet
- Høy pusteaktivitet på belegget
- Fremragende taste- og finger-spissfølelse ved montering av deler

### Bruksområder:

- Finmontering
- Presisjonsarbeider
- Kontrollarbeider
- Sorteringsarbeider
- Næringsmiddelbehandling

## uvex phynomic C5

- Lette og fintfølende allround-vernehansker mot kutt for mekaniske aktiviteter
- Svært bra mekanisk slitasjefasthet på grunn av fuktighetsavvisende Aqua-polymer-skumbelegg
- Svært bra grepssikkerhet i tørre og lett fuktige områder
- Svært bra beskyttelse mot kutt (nivå C) og høy revnefasthet
- Høy pusteaktivitet på belegget
- Fremragende taste- og finger-spissfølelse ved montering av deler
- Perfekt helse- og produktvern

- Bruksområder:**
- Finmontering
  - Presisjonsarbeider
  - Kontrollarbeider
  - Sorteringsarbeider
  - Næringsmiddelbehandling

| Artikkelnr. |   | uvex phynomic C3 |
|-------------|---|------------------|
| Artikkelnr. | 60080   |                  |
| Utførelse   | Ribbestrikket   |                  |
| Standard    | EN 388 (4 X 4 B)  |                  |
| Materiale   | Polyamid, elastan, HPPE, glass                              |                  |
| Belegg      | Innvendig hånd og fingerspisser med aqua-polymer-skumbelegg |                  |
| Egnethet    | For tørre og lett fuktige områder                           |                  |
| Farge       | sky blue  |                  |
| Størrelser  | 6 til 12  |                  |

| Artikkelnr. |   | uvex phynomic C5 |
|-------------|---|------------------|
| Artikkelnr. | 60081   |                  |
| Utførelse   | Ribbestrikket   |                  |
| Standard    | EN 388 (4 X 4 C)  |                  |
| Materiale   | Dyneema® Diamond Technology, polyamid, elastan              |                  |
| Belegg      | Innvendig hånd og fingerspisser med aqua-polymer-skumbelegg |                  |
| Egnethet    | For tørre og lett fuktige områder                           |                  |
| Farge       | blå, grå  |                  |
| Størrelser  | 6 til 12  |                  |



# Vernehansker

Bruksområde: Beskyttelse mot kutt

For Heavy Duty-bruk selger uvex i tillegg vernehansker av merket HexArmor®.

Mer info: [www.hexarmor.eu](http://www.hexarmor.eu)



## uvex synexo impact 1

- Sømfrie vernehansker mot kutt med beskyttelser for robuste aktiviteter, spesielt i olje- og gassindustrien
- Svært høy beskyttelse mot kutt takket være HPPE-glass-fiberkombinasjonen
- Bra grepssikkerhet i tørre og fuktige områder
- God beskyttelse mot støt og slag på grunn av den ekstra polstrete håndflater
- Beskyttelser på håndbaken og forsterkninger på fingerleddene
- God passform
- Høy fleksibilitet
- Høy brukskomfort

Bruksområder:

- Arbeider med høy mekanisk belastning
- Bergverksdrift
- Olje- og gassindustri
- Tunge byggearbeider

Artikkelnr. uvex synexo impact 1

|             |   |
|-------------|---|
| Artikkelnr. | uvex synexo impact 1  |
| Utførelse   | Håndbakbeskyttelser, borrelås, polstringer i håndflaten, Ribbestrikket          |
| Standard    | EN 388 (4 X 4 3 C)  |
| Materiale   | HPPE, glass, nylon  |
| Belegg      | Innwendig hånd og fingerspisser med NBR-belegg (nitril-kautsjuk) og Grip-Finish |
| Egnethet    | for tørre områder og fuktige, oljete arbeidsbetingelser                         |
| Farge       | gul, svart  |
| Størrelser  | 7 til 11  |



## uvex synexo M500

- Sømfri mekanikerhanske med høy beskyttelse mot kutt og tommelbøyeforsterkning for robuste aktiviteter
- Svært høy beskyttelse mot kutt takket være HPPE-glass-fiberkombinasjonen
- Bra grepssikkerhet i tørre og fuktige områder
- God beskyttelse mot støt og slag på grunn av den ekstra polstrete håndflater
- God passform
- Høy fleksibilitet
- Høy brukskomfort
- Fleksibel borrelås

Bruksområder:

- Arbeider med høy mekanisk belastning
- Anleggsarbeid
- Bergverksdrift
- Reparasjon

Artikkelnr. uvex synexo M500

|             |   |
|-------------|---|
| Artikkelnr. | uvex synexo M500  |
| Utførelse   | Borrelås, polstringer i håndflaten, ribbestrikk                                 |
| Standard    | EN 388 (4 X 4 2 C)  |
| Materiale   | HPPE, glass, nylon  |
| Belegg      | Innwendig hånd og fingerspisser med NBR-belegg (nitril-kautsjuk) og Grip-Finish |
| Egnethet    | for tørre områder og fuktige, oljete arbeidsbetingelser                         |
| Farge       | gul, svart  |
| Størrelser  | 7 til 11  |



## Vernehansker

Bruksområde: Beskyttelse mot kutt



60491

EN 388:2003 EN 388:2016  
 254 X    2 X 4 XC



60497

EN 388:2003 EN 388:2016  
 254 X    1 X 4 XC



60496

EN 388:2003 EN 388:2016  
 4 5 4 2    4 X 4 2 C



60600

EN 388:2003 EN 388:2016  
 4 5 4 2    4 X 4 2 C



**climazone**  
MADE IN GERMANY

**uvex C500**

- Vernehansker mot kutt hhv. underarmsbeskyttelse (uvex C500 sleeve) med fremragende brukskomfort
- Fremragende mekanisk rivefasthet takket være det innovative Soft-Grip-belegget (uvex C500 wet plus og uvex C500 XG)
- svært bra gripesikkerhet i tørre (alle modeller), lett fuktige hhv. våte (uvex C500 wet plus) og oljete (uvex C500 XG) omgivelser
- Svært høy beskyttelse mot kutt takket være den patentbeskyttede uvex Bamboo TwinFlex® Technology
- Høy fleksibilitet
- Svært bra tast- og fingerspissfølelse
- Perfekt passform takket være 3D Ergo Technology
- Silikonfri etter trykktest

## Bruksområder:

- Bilindustri
- Montering
- Reparasjon
- Metallbehandling
- Spedisjon/logistikk
- Sorteringsarbeider
- Glasshåndtering
- Platebehandling
- Reparasjon
- Papirindustri
- Byggebransjen
- Jern-/stålindustri



| Artikkelnr. | uvex C500 sleeve                                       | uvex C500                                | uvex C500 wet plus   | uvex C500 XG  |
|-------------|--|--|--|---|
| Utførelse   | 60491-07                  60491-10                     | 60497                                    | 60496  | 60600   |
| Standard    | Underarmbeskyttelse med borrelås, 34 cm (M), 40 cm (L) | Ribbestrikket                            | Ribbestrikket  | Ribbestrikket   |
| Materiale   | EN 388 (2 X 4 X C)                                     | EN 388 (1 X 4 X C)                       | EN 388 (4 X 4 2 C)   | EN 388 (4 X 4 2 C)  |
| Belegg      | Bambus-viskose, HPPE, glass, polyamid                  | Bambus-viskose, HPPE, glass,<br>Polyamid | Bambus-viskose, HPPE, glass,<br>Polyamid   | Bambus-viskose, HPPE, glass,<br>Polyamid  |
| Egnethet    | uten   | uten                                     | Innwendig hånd og ¾ av håndbaken<br>med High-Performance-elastomer-<br>(HPE-) belegg | Innwendig hånd og hele hånd-<br>baken med High-Performance-<br>Elastomer-(HPE-) og<br>XtraGrip-belegg |
| Farge       | lime   | lime                                     | for fuktige, oljete eller fete<br>Bruksområder                                       | for fuktige, våte, oljete eller<br>fete bruksområder  |
| Størrelser  | M                  L                                   | 7 til 11                                 | lime, antrasitt<br>7 til 11  | lime, antrasitt<br>7 til 11   |



# Vernehansker

## Valg av riktig håndbeskyttelse

I tillegg til egnet beskyttelsesfunksjon er brukskomforten av stor betydning for vernehansker.

Kjemikalievernehansker brukes i de mest forskjellige områdene og må gjøre det mulig for brukeren å kunne gjennomføre sine aktiviteter optimalt.

Derfor er uvex nøyne med å overholde kravene som stilles til produktet på de mulige bruksområdene ved utvikling av nye kjemikalievernehansker.

Den fremstilte matrisen hjelper deg ved enkel tilordning av våre vernehansker for kjemiske risikoer.

**Precision****Allround****Heavy Duty**

### Vernehansker med bomullsforing for høy brukskomfort

NBR  
HPV



uvex rubiflex S (mavi)



uvex rubiflex XG



uvex rubiflex S

### Engangsvernehansker for kortsiktig bruk

NBR  
Kloropren



uvex u-fit lite

uvex u-fit



uvex u-fit strong N2000



uvex u-fit strong

# Vernehansker

## Vernehansker med bomullsforing: NBR-belegg



MADE IN GERMANY

### uvex rubiflex S XG

- Lett, trikot-NBR-kjemikalievernehansker med optimale grepsegenskaper
- Svært god mekanisk slitasjefasthet og høy brukstid takket være oppbygningen med flere belegg
- Fremragende grepssikkerhet i våte og oljete områder takket være uvex Xtra Grip Technology
- God motstand mot fett, mineraloljer og mange kjemikalier
- Svært bra tast- og fingerspissfølelse

- Ergonomisk passform
- Fremragende brukskomfort takket være høykvalitets bomullsinterlock-foringsmateriale
- Svært høy fleksibilitet
- Bruksområder:
  - Bilindustri
  - Kjemisk industri
  - Laboratorium
  - Reparasjon
  - Metallbehandling

- ket være høykvalitets bomullsinterlock-foringsmateriale
- Svært høy fleksibilitet

- Bruksområder:
- Bilbransjen
  - Kjemisk industri
  - Laboratorium
  - Lakkeringsarbeider
  - Næringsmiddelbehandling

### uvex rubiflex S

- Svært lett, trikot-NBR-kjemikalievernehansker for håndtering av en rekke kjemikalier
- God mekanisk slitasjefasthet på grunn av NBR-belegget
- Bra grepssikkerhet i fuktige og våte områder
- God motstand mot fett, mineraloljer og mange kjemikalier
- Fremragende tast- og finger-spissfølelse
- Ergonomisk passform
- Fremragende brukskomfort tak-

- ket være høykvalitets bomullsinterlock-foringsmateriale
- Svært høy fleksibilitet

- Bruksområder:
- Bilbransjen
  - Kjemisk industri
  - Laboratorium
  - Lakkeringsarbeider
  - Næringsmiddelbehandling

| Artikkelnr. | uvex rubiflex S XG27B   | uvex rubiflex S XG35B   |
|-------------|---|---|
| Utførelse   | 60560   | 60557   |
| Standard    | Skaft, ca. 27 cm<br>EN 388 (3 1 2 1 X)<br>EN ISO 374-1:2016/Type A (J K N O P T)    | Skaft, ca. 35 cm<br>EN 388 (3 1 2 1 X)  |
| Materiale   | Bomull-interlock  | Bomull-interlock  |
| Belegg      | helbehandlet med NBR-spesialbelegg (nitril-kautsjuk) og XG-Grip-belegg, ca. 0,40 mm | helbehandlet med NBR-spesialbelegg (nitril-kautsjuk) og XG-Grip-belegg, ca. 0,40 mm |
| Egnethet    | Svært god motstand mot fett, mineraloljer og mange kjemikalier                      | Svært god motstand mot fett, mineraloljer og mange kjemikalier                      |
| Farge       | blå, svart  | blå, svart  |
| Størrelser  | 7 til 11  | 7 til 11  |

| Artikkelnr. | uvex rubiflex S NB27B  | uvex rubiflex S NB35B   |
|-------------|--|---|
| Utførelse   | 60271  | 60224   |
| Standard    | Skaft, ca. 27 cm<br>EN 388 (2 1 1 1 X)<br>EN ISO 374-1:2016/Type A (J K N O P T) | Skaft, ca. 35 cm<br>EN 388 (2 1 1 1 X)                            |
| Materiale   | Bomull-interlock   | Bomull-interlock  |
| Belegg      | helbehandlet med NBR-spesialbelegg (nitril-kautsjuk), ca. 0,40 mm                | helbehandlet med NBR-spesialbelegg (nitril-kautsjuk), ca. 0,40 mm |
| Egnethet    | God bestandighet mot fett, mineraloljer og mange kjemikalier                     | God bestandighet mot fett, mineraloljer og mange kjemikalier      |
| Farge       | blå  | blå   |
| Størrelser  | 7 til 11   | 6 til 11  |

# Vernehansker

Vernehansker med bomullsforing: NBR-belegg

Forsterket utførelse  
►



EN ISO 374-1:2016/Type A



JKOPT

EN 388:2016



2121X



89646



EN ISO 374-1:2016/Type B



JKOPT

EN 388:2016



2121X



MADE IN GERMANY



89647

89651



MADE IN GERMANY

## uvex rubiflex S

- NBR-kjemikalievernehansker med forsterket bomulls-interlock-foringsmateriale
- God mekanisk slitasjefasthet på grunn av NBR-belegget
- God resistens om mange kjemikalier, syrer, lut, mineraloljer og løsemidler
- God varmeisolasjon takket være forsterket holdermateriale
- Bra tast- og fingerspissfølelse
- Ergonomisk passform

- Fremragende brukskomfort takket være høykvalitets bomulls-interlock-foringsmateriale
- Høy fleksibilitet

Bruksområder:

- Bilindustri
- Kjemisk industri
- Maskin- og verktoybygging
- Metallbehandling
- Sandblåsingssarbeider
- Næringsmiddelbehandling

## uvex rubiflex S (lang utførelse)

- Lange NBR-kjemikalievernehansker med forsterket bomulls-interlock-foringsmateriale
- Ekstra gummitrekk på skaftenden (NB60SZ/NB80SZ)
- God mekanisk slitasjefasthet på grunn av NBR-belegget
- God resistens om mange kjemikalier, syrer, lut, mineraloljer og løsemidler
- Bra tast- og fingerspissfølelse
- Ergonomisk passform

- Fremragende brukskomfort takket være høykvalitets bomulls-interlock-foringsmateriale
- Høy fleksibilitet

Bruksområder:

- Kjemisk industri
- Kanalbyggearbeider
- Byren gjøring
- Sandblåsingssarbeider

|             | uvex rubiflex S NB27S   | NB35S   | NB40S   |  |
|-------------|---|---|---|--|
| Artikkelnr. | 89646   | 98891   | 98902   |  |
| Utførelse   | Skaft, ca. 27 cm  | Skaft, ca. 35 cm  | Skaft, ca. 40 cm  |  |
| Standard    | EN 388 (2 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016 / Type A (J K N O P T)                |   |   |  |
| Materiale   | Bomull-interlock,<br>forsterket   | Bomull-interlock,<br>forsterket   | Bomull-interlock,<br>forsterket   |  |
| Belegg      | Helbehandlet med NBR-<br>spesialbelegg<br>(Nitril-kautsjuk),<br>ca. 0,50 mm | Helbehandlet med NBR-<br>spesialbelegg<br>(Nitril-kautsjuk),<br>ca. 0,50 mm | Helbehandlet med NBR-<br>spesialbelegg<br>(Nitril-kautsjuk),<br>ca. 0,50 mm |  |
| Egnethet    | Svært god bestandighet mot fett, mineraloljer og mange kjemikalier          |   |   |  |
| Farge       | grønn   | grønn   | grønn   |  |
| Størrelser  | 8 til 11  | 8 til 11  | 8 til 11  |  |

|             | uvex rubiflex S NB60S  | NB80S                           | NB60SZ                                   | NB80SZ                                   |
|-------------|--|---------------------------------|--|--|
| Artikkelnr. | 89647  | 60190                           | 89651                                    | 60191                                    |
| Utførelse   | Skaft, ca. 60 cm   | Skaft, ca. 80 cm                | Gummitrekk på<br>Skaftende,<br>ca. 60 cm | Gummitrekk på<br>Skaftende,<br>ca. 80 cm |
| Standard    | EN 388 (2 1 2 1 X), EN ISO 374-1:2016 / Type B (J K O P T)         |                                 |  |  |
| Materiale   | Bomull-interlock,<br>forsterket                                    | Bomull-interlock,<br>forsterket | Bomull-interlock,<br>forsterket          | Bomull-interlock,<br>forsterket          |
| Belegg      | Helbehandlet med NBR-spesialbelegg (nitril-kautsjuk), ca. 0,50 mm  |                                 |  |  |
| Egnethet    | Svært god bestandighet mot fett, mineraloljer og mange kjemikalier |                                 |  |  |
| Farge       | grønn  | grønn                           | grønn                                    | grønn                                    |
| Størrelser  | 9 til 11   | 9 til 11                        | 9 til 11                                 | 9 til 11                                 |

# Vernehansker

## Engangshansker

uvex tilbyr med produktserien uvex u-fit høykvalitets engangshansker som garanterer et høyt nivå når det gjelder sikkerhets og funksjonalitet.

uvex u-fit tilbyr sikker beskyttelse på ulike bruksområder, slik som f.eks. kjemi, medisin og næringsmiddelindustri samt ved bruk i produksjon, slik at det er mulig med et komfortabelt og nøyaktig arbeid.

For å oppfylle de mange kravene som stilles, er engangshanskene fra uvex tilgjengelig i fire varianter:

uvex u-fit lite  
uvex u-fit  
uvex u-fit strong  
uvex u-fit strong N2000

|               | <b>uvex u-fit lite</b>                          | <b>uvex u-fit</b>                               | <b>uvex u-fit strong</b>                            | <b>uvex u-fit strong N2000</b>                  |
|---------------|---|---|---|---|
| Materiale     | Akselerasjonsfritt NBR (nitril-kautsjuk)        | NBR (nitril-kautsjuk)                           | Kloropren   | NBR (nitril-kautsjuk)                           |
|               | Tykkelse 0,08 mm                                | Tykkelse 0,10 mm                                | Tykkelse 0,21 mm                                    | Tykkelse 0,20 mm                                |
|               | Silikonfri                                      | Silikonfri                                      | Silikonfri  | Silikonfri                                      |
|               | Pudderfri                                       | Pudderfri                                       | Pudderfri   | Pudderfri                                       |
|               | Fri for lateksproteiner                         | Fri for lateksproteiner                         | Fri for lateksproteiner                             | Fri for lateksproteiner                         |
| Sertifisering | EN 374  | EN 374  | EN ISO 374  | EN ISO 374                                      |
|               | Håndtering av næringsmidler                     | Håndtering av næringsmidler                     | –   | Håndtering av næringsmidler                     |
| Egenskaper    | Svært høy finfølelsesevne                       | God mekanisk fasthet                            | Optimal passform, langt skaft                       | Svært bra mekanisk fasthet                      |
|               | Allergikervennlig                               | God kjemisk bestandighet (sprutvern)            | Økt kjemisk bestandighet (sprutvern)                | Økt kjemisk bestandighet (sprutvern)            |
| Håndtering    | Enkel påføring på grunn av forsterket rullekant | Enkel påføring på grunn av forsterket rullekant | Enkel påføring på grunn av svært elastisk materiale | Enkel påføring på grunn av forsterket rullekant |



Be ved behov om vår detaljerte bestandighetsliste.

Detaljert informasjon tilbyr også vår uvex Chemical Expert System på nettet på <https://ces.uvex.de>

| Bruksområde               | uvex u-fit lite                             | uvex u-fit                                  | uvex u-fit strong       | uvex u-fit strong N2000                     |
|---------------------------|---|---|-------------------------|---|
| Finmontering tørt/oljet   | ++  | +   | –                       | –   |
| Montering tørt/oljet      | +   | +   | ++                      | ++  |
| Produktvern               | ++  | ++  | +                       | +   |
| Lette rengjøringsarbeider | +   | +   | ++                      | ++  |
| Kontrollarbeider          | ++  | ++  | +                       | +   |
| Næringsmiddel             | +   | +   | –                       | +   |
| Kjemikalier               | Korttidsaktiviteter iht. bestandighetsliste | Korttidsaktiviteter iht. bestandighetsliste | iht. bestandighetsliste | iht. bestandighetsliste                     |
| Lakkéringsverksted        | Som sprutvern                               | Som sprutvern                               | –                       | Fullstendig kontakt iht. bestandighetsliste |

# Vernehansker

## Engangshansker



### uvex u-fit strong

- Forsterket og svært elastisk engangshanske i kloropren (0,21 mm)
- Fullstendig kjemikaliebeskyttelsessertifisering ifølge EN ISO 374
- God mekanisk fasthet
- Fremragende tast- og finger-spissfølelse
- Svært høy fleksibilitet takket være svært utvidelig materiale
- Svært god passform

#### Bruksområder:

- Finmontering
- Kontrollarbeider
- Kortsiktig håndtering av kjemikalier
- Lette rengjøringsarbeider
- Produktvern

### uvex u-fit strong N2000

- Forsterkede engangsvernehansker i nitril-kautsjuk (0,20 mm)
- Sprutbeskyttelse i omgang med mange kjemikalier
- God grepssikkerhet
- Høy grad av finfølsomhet
- Svært bra mekanisk fasthet
- Silikonfri etter trykktest

#### Bruksområder:

- Laboratorium
- Kjemisk industri
- Finmontering
- Lakkeringsarbeider
- Rengjøringsarbeider
- Næringsmiddelindustri

### uvex u-fit lite

- Svært lette og tynne NBR-engangshanske (0,08 mm)
- Bra grepssikkerhet takket være rue fingertupper
- God mekanisk fasthet
- Pålitelig sprutvern ved omgang med kjemikalier som syrer, lut, faste stoffer
- eller vannholdige saltlösninger
- Silikonfri etter trykktest
- Fremragende tast- og finger-spissfølelse
- Svært god passform
- Svært høy fleksibilitet
- Fri for akseleratorer

#### Bruksområder:

- Finmontering
- Kontrollarbeider
- Kortsiktig håndtering av kjemikalier
- Lakkeringsverksted (som sprutvern)
- Næringsmiddelbehandling
- Lette rengjøringsarbeider
- Produktvern

### uvex u-fit

- Tynn og pålitelig NBR-engangshanske (0,10 mm)
- Bra grepssikkerhet takket være ru hanskeoverflate
- Svært bra mekanisk fasthet
- Pålitelig sprutvern ved omgang med kjemikalier som syrer, lut, faste stoffer
- eller vannholdige saltlösninger
- Silikonfri etter trykktest
- Fremragende tast- og finger-spissfølelse
- Svært god passform
- Svært høy fleksibilitet

#### Bruksområder:

- Finmontering
- Kontrollarbeider
- Kortsiktig håndtering av kjemikalier
- Lakkeringsverksted (som sprutvern)
- Næringsmiddelbehandling
- Lette rengjøringsarbeider
- Produktvern

|             | uvex u-fit strong                         | uvex u-fit strong N2000   | uvex u-fit lite                    | uvex u-fit                         |
|-------------|---|---|------------------------------------|------------------------------------|
| Artikkelnr. | 60953                                     | 60962   | 60597                              | 60596                              |
| Utførelse   | Fingertupper rue, ca. 29 cm               | Fingertupper rue, ca. 28 cm                                     | Fingertupper rue, ca. 24 cm        | Hanskeoverflate ru, ca. 24 cm      |
| Standard    | EN ISO 374-1:2016/ Type A (K L M N P T)   | EN ISO 374-1:2016/ Type A (J K L O P S T)                       | EN 374                             | EN 374                             |
| Materiale   | ikke-trikotert                            | ikke-trikotert  | ikke-trikotert                     | ikke-trikotert                     |
| Belegg      | Kloropren                                 | NBR (nitril-kautsjuk)   | NBR (nitril-kautsjuk), ca. 0,08 mm | NBR (nitril-kautsjuk), ca. 0,10 mm |
| Egnethet    | God bestandighet mot<br>Mange kjemikalier | God bestandighet mot fett,<br>mineraloljer og mange kjemikalier | Høy bestandighet mot fett og oljer | Høy bestandighet mot fett og oljer |
| Farge       | grønn                                     | blå   | indigo-blå                         | blå                                |
| Størrelser  | XS til XL                                 | S til XXL   | S til XL                           | S til XL                           |
| Innhold     | 50 stk. pr. eske                          | 50 stk. pr. eske  | 100 stk. pr. eske                  | 100 stk. pr. eske                  |



Vernesko

# Vernesko

Standarder · Merkinger

## Merking på sko



## Merking av sko for yrkesmessig bruk

| Grunn- og tilleggskrav for f.eks. sko i skinn   | Vernesko<br>EN ISO 20345 | Yrkessko<br>EN ISO 20347            |
|---|--------------------------|-------------------------------------|
| Grunnkrov til sko og motstand i tåkappen mot støtpåvirkning   | SB<br>200 Joule          | OB<br>ingen krav                    |
| Tilleggskrav:<br>Lukket leggområde.<br>Antistatikk<br>Energioppaksevne i hælområdet<br>Drivstoffmotstand  | S1                       | O1<br>(uten drivstoff-bestandighet) |
| Tilleggskrav: slik som før, ekstra vann gjennomtrengning og vannopptak  | S2                       | O2                                  |
| Tilleggskrav: slik som før, ekstra<br>Gjennomtrengningsresistens *<br>Profilerte gangsåler  | S3                       | O3                                  |
| Grunn- og tilleggskrav for f.eks. sko i PVC eller PU  |                          |                                     |
| Grunnkrov til sko og motstand i tåkappen mot støtpåvirkning   | SB<br>200 Joule          | OB<br>ingen krav                    |
| Tilleggskrav:<br>Antistatikk<br>Energioppaksevne i hælområdet<br>Drivstoffmotstand<br>Gjennomtrengningsresistens *<br>Profilerte gangsåler  | S5                       | O5                                  |
| Bruk den aktuelle skoen retter seg etter type fare. På alle sko kan tilleggskrav bli nødvendig (f.eks. krav til varme- og kuldeisolasjon, gjennomtrengningsresistens eller elektrisk gjennomgangsmotstand ved ESD).<br>Disse skoene skal deretter merkes tilsvarende.<br>Kontrollprinsippene for alle grunn- og tilleggskrav er bestemt i EN ISO 20344. |                          |                                     |

En av de tre følgende kravene må oppfylles og merkes i skoen.

| Merking | Testmedier   | Testbetingelse  | Friksjonskoeffisient                         |
|---------|--|---|--|
| SRA     | Sklihemming på gulv av keramikkfliser med Natriumlaurylsulfatløsning NaLS                        | Fremoverglidning av hælen<br>Jevn glidning fremover     | ikke mindre enn 0,28<br>ikke mindre enn 0,32 |
| SRB     | Sklihemming på stålgulv med glycerin   | Fremoverglidning av hælen<br>Jevn glidning fremover     | ikke mindre enn 0,13<br>ikke mindre enn 0,18 |
| SRC     | Sklihemming på gulv av keramikkfliser med Natriumlaurylsulfatløsning og på stålgulv med glycerin | Omfatter alle testbetingelser som er nevnt under a og b |  |

## Elektrostatisk

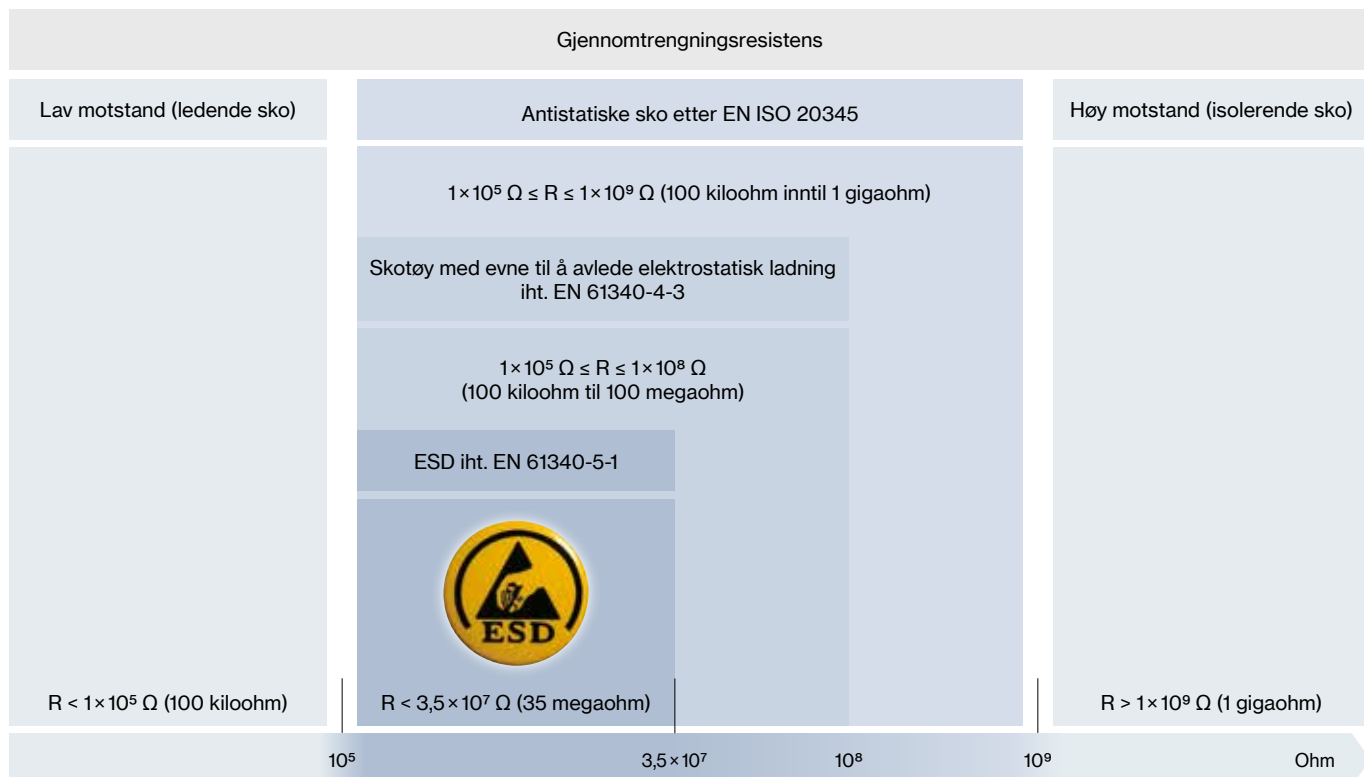
Kontrollen av uønsket elektrostatisk oppladning spiller en viktig rolle i industrien. Stadig flere arbeidstakere er i kontakt med elektrostatisk følsomme prosesser eller med elektrostatisk følsomme materialer eller gjenstander. På alle disse arbeidsplassene er det ofte en nødvendighet å bruke vernesko som en del av et system for avledning av elektrostatisk oppladning.

Uavhengig av ulike måleprosesser gjelder som tidligere en gjennomgangsmotstand i området mellom 100 kiloohm ( $1,0 \times 10^5$  ohm) og 35 megaohm ( $3,5 \times 10^7$  ohm) for å oppfylle de ulike relevante standardene (f.eks EN ISO 20345, EN 61340).

Alle produkter som er sertifisert slik i denne katalogen er merket med ESD-symbolet.



Disse produktene er også egnet i henhold til spesifikasjonen for sko med avledningsevne i den tekniske regelen for farestoff (TRGS) 727 "Unngåelse av tennfarer som følge av elektrostatiske ladninger".



R = Elektrisk motstand



# Vernesko

## uvex 1 sport



6596.1  
6596.2  
6596.3  
6596.4

6598.7  
6598.8  
6598.9  
6598.0



### uvex 1 sport · Lavsko S1 SRC/S3 SRC

#### Generelle egenskaper:

- Moderne, spesielt lette og fleksible S1- og S3-vernelavsko.
- Egnet for kromallergikere, produsert av syntetiske materialer
- Alle sålmateriale er frie for silikon, mykningssoffer og andre lakkleggingsforstyrrende stoffer

#### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- 100 % metallfri uvex xenova® tåvernehette – kompakt, anatomic formet, med god sidestabilitet og termisk ikke ledende
- Ergonomisk formet bunnåle i dobbelt polyuretan med svært god sklihemming
- Ikke-metallisk gjennomtrengningsresistent innlegg etter nyeste standardmaler, reduserer ikke skoens fleksibilitet (S3-lavsko)

#### Komfortegenskaper:

- Unik bærekomfort, der en nyutviklet lest også bidrar, i tillegg til de klimaoptimerte, pusteaktive materialene
- Nesten sømfri skaftkonstruksjon i Hightech-materiale for å unngå trykkseder
- Utbryttbar antistatisk komfortfotseng med fuktighetstransportsystem og ekstra hæl- og forfotdemping
- mykpolstrede lasker og krager
- Størrelsene 35 til 40 produseres på en damelest

#### Bruksområder:

- Lette bruksområder

| uvex 1 sport     | Lavsko S3 SRC            |           |           |           | Lavsko S1 SRC            |           |           |           |
|------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Art.nr.          | 6596.1                   | 6596.2    | 6596.3    | 6596.4    | 6598.7                   | 6598.8    | 6598.9    | 6598.0    |
| Bredde           | 10                       | 11        | 12        | 14        | 10                       | 11        | 12        | 14        |
| Standard         | EN ISO 20345:2011 S3 SRC |           |           |           | EN ISO 20345:2011 S1 SRC |           |           |           |
| Yttermateriale:  | Mikrovelour              |           |           |           | Tekstil                  |           |           |           |
| Föringsmateriale | Distance-Mesh-för        |           |           |           | Distance-Mesh-för        |           |           |           |
| Størrelse        | 35 til 52                | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52                | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52 |

# Vernesko

uvex 1



## uvex 1 · Sandaler S1 SRC · Perforert lavsko S1 SRC

### Generelle egenskaper:

- Spesielt lett, allsidig S1-vernesandaler hhv. perforert vernelavsko
- Egnet for kromallergikere, produsert av syntetiske materialer
- Alle sålmateriale er frie for silikon, mykningssoffer og andre lakkleggingsforsyrende stoffer
- Dobbelt, lengdejusterbar borrelås (sandaler) hhv. individuelt tilpasselig, elastiske skolisser med hurtiglås, standard skolisser medfølger (lavsko)

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- 100 % metallfri uvex xenova® tåvernehette – kompakt, anatomisk formet, med god sidestabilitet og termisk ikke ledende
- Ergonomisk formet bunnsåle i dobbelt polyuretan med svært god sklihemming

### Komfortegenskaper:

- Unik bærekomfort, der en nyutviklet lest også bidrar, i tillegg til de klimaoptimerte, pusteaktive, perforerte materialene
- Nesten sømfri skaftkonstruksjon i Hightech-mikrovelourmateriale for å unngå trykksteder
- Utbyttbar antistatisk komfortfotseng med fuktighetstransportsystem og ekstra hæl- og forfotdemping
- mykpolstrede lasker og krager
- Størrelsene 35 til 40 produseres på en damelest

### Bruksområder:

- Lette bruksområder

### uvex 1 Sandaler S1 SRC

|                  |                          |           |           |           |
|------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Art.nr.          | 8542.7                   | 8542.8    | 8542.9    | 8542.0    |
| Bredde           | 10                       | 11        | 12        | 14        |
| Standard         | EN ISO 20345:2011 S1 SRC |           |           |           |
| Yttermateriale:  | Mikrovelour              |           |           |           |
| Föringsmateriale | Distance-Mesh-för        |           |           |           |
| Størrelse        | 35 til 52                | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52 |

### uvex 1 Perforert lavsko S1 SRC

|                  |                          |           |           |           |
|------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Art.nr.          | 8543.7                   | 8543.8    | 8543.9    | 8543.0    |
| Bredde           | 10                       | 11        | 12        | 14        |
| Standard         | EN ISO 20345:2011 S1 SRC |           |           |           |
| Yttermateriale:  | Mikrovelour              |           |           |           |
| Föringsmateriale | Distance-Mesh-för        |           |           |           |
| Størrelse        | 35 til 52                | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52 |



# Vernesko

uvex 1

8544.7  
8544.8  
8544.9  
8544.08545.7  
8545.8  
8545.9  
8545.0

## uvex 1 · Lavsko S2 SRC · Snørestøvlett S2 SRC

### Generelle egenskaper:

- Spesielt lett, allsidig S2-vernelavsko hhv. -støvler
- Egnet for kromallergikere, produsert av syntetiske materialer
- Alle sålmateriale er frie fra silikon, mykningssoffer og andre lakkleggingsførstyrrende stoffer
- Individuelt tilpasselig, elastiske skolisser med hurtiglås, standard skolisser medfølger (lavsko)

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- 100 % metallfri uvex xenova® tåvernehette – kompakt, anatomisk formet, med god sidestabilitet og termisk ikke ledende
- Ergonomisk formet bunnssåle i dobbelt polyuretan med svært god sklihemming

### Komfortegenskaper:

- Unik bærekomfort, der en nyutviklet lest også bidrar, i tillegg til de klimaoptimerete, pusteaktive materialene
- Nesten somfri skaftkonstruksjon i Hightech-mikrovelourmateriale for å unngå trykksteder
- Utbyttbar antistatisk komfortfotseng med fuktighetstransportsystem og ekstra hæl- og forfotdemping
- mykpolstrede støvlasker og krager
- Størrelsene 35 til 40 produseres på en damelest

### Bruksområder:

- Lette bruksområder

#### uvex 1 Lavsko S2 SRC

|                  |                          |           |           |           |
|------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Art.nr.          | 8544.7                   | 8544.8    | 8544.9    | 8544.0    |
| Bredde           | 10                       | 11        | 12        | 14        |
| Standard         | EN ISO 20345:2011 S2 SRC |           |           |           |
| Yttermateriale:  | Mikrovelour              |           |           |           |
| Föringsmateriale | Distance-Mesh-för        |           |           |           |
| Størrelse        | 35 til 52                | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52 |

#### uvex 1 Snørestøvlett S2 SRC

|                  |                          |           |           |           |
|------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Art.nr.          | 8545.7                   | 8545.8    | 8545.9    | 8545.0    |
| Bredde           | 10                       | 11        | 12        | 14        |
| Standard         | EN ISO 20345:2011 S2 SRC |           |           |           |
| Yttermateriale:  | Mikrovelour              |           |           |           |
| Föringsmateriale | Distance-Mesh-för        |           |           |           |
| Størrelse        | 35 til 52                | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52 |

Vernesko

uvex 1 x-tended support



## uvex 1 x-tended support · Lavsko S1 SRC

### Generelle egenskaper:

- Spesielt lett og allsidig perforert S1-vernelavsko
- Egnet for kromallergikere, produsert av syntetiske materialer
- Alle sålmateriale er frie for silikon, mykningssoffer og andre lakkleggingsførstyrrende stoffer
- Individuelt tilpasselig, elastiske skolisser med hurtiglås, standard skolisser medfølger

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- 100 % metallfri uvex xenova® tåvernehette – kompakt, anatomisk formet, med god sidestabilitet og termisk ikke ledende
- Ergonomisk formet bunnssåle i dobbelt polyuretan med svært god sklihemming
- Medial og lateral støtte for foten takket være en spesialutformet sideramme – dette gir ekstra overtråkksvern, stabilisering og føring samt støtværn

### Komfortegenskaper:

- Unik bærekomfort, der en nyutviklet lest også bidrar, i tillegg til de klimaoptimerte, pusteaktive materialene med perforering
- Nesten sømfri skafkonstruksjon i Hightech-mikrovelourmateriale for å unngå trykksteder
- Utbyttbar antistatisk komfortfotseng med fuktighetstransportsystem og ekstra hæl- og forfotdemping
- mykpolstrede lasker og krager
- Størrelsene 35 til 40 produseres på en damelest

### Bruksområder:

- Lette bruksområder

| uvex 1 x-tended support Lavsko S1 SRC |                          |           |           |                          |           |           |  |
|---------------------------------------|--------------------------|-----------|-----------|--------------------------|-----------|-----------|--|
| Art.nr.                               | 8512.7                   | 8512.8    | 8512.9    | 8511.7                   | 8511.8    | 8511.9    |  |
| Bredde                                | 10                       | 11        | 12        | 10                       | 11        | 12        |  |
| Standard                              | EN ISO 20345:2011 S1 SRC |           |           | EN ISO 20345:2011 S1 SRC |           |           |  |
| Yttermateriale                        | Mikrovelour              |           |           | Mikrovelour              |           |           |  |
| Föringsmateriale                      | Distance-Mesh-för        |           |           | Distance-Mesh-för        |           |           |  |
| Størrelse                             | 35 til 52                | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52                | 35 til 52 | 35 til 52 |  |



# Vernesko

uvex 1 x-tended support



## uvex 1 x-tended support · Sandaler S1 P SRC · Lavsko S3 SRC · Snørestøvlett S3 SRC

### Generelle egenskaper:

- Spesielt lett, allsidig S1-vernesandaler hhv. S3-vernelavsko og -snørestøvel
- Eget for kromallergikere, produsert av syntetiske materialer
- Alle sålmaterialer er frie for silikon, mykningssoffer og andre lakkleggingsforstyrrende stoffer
- Lengre holdbarhet på overmaterialet over tåkappen takket være skummet overkappe i polyuretan.
- Dobbelt lengdejusterbar borrelås (sandaler)
- Individuelt tilpasselig, elastiske skolisser med hurtiglås, standard skolisser medfølger (lavsko)

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- 100 % metallfri uvex xenova® tåvernehet kompakt, anatomisk formet, med god sidestabilitet og termisk ikke ledende
- Ergonomisk formet bunnssåle i dobbelt polyuretan med svært god sklihemming
- Medial og lateral støtte for foten takket være en spesialutformet sideramme – dette gir ekstra overtråkksvern, stabilisering og føring samt støtvern (lavsko og støvler)
- Ikke-metallisk gjennomtrengningsresistent innlegg etter nyeste standardmaler, reduserer ikke skoens fleksibilitet

### Komfortegenskaper:

- Unik bærekomfort, der en nyutviklet lest også bidrar, i tillegg til de klimaoptimerede, pustearitive materialene med perforering (kun sandaler)
- Nesten somfri skaftkonstruksjon i Hightech-mikrovelourmateriale for å unngå trykksteder
- Utbyttbar antistatisk komfortfotseng med fuktighetstransportsystem og ekstra hæl- og forfotdemping
- mykpolstrede lasker og krager
- Størrelsene 35 til 40 produseres på en damelest

### Bruksområder:

- Lette bruksområder

| uvex 1 x-tended support | Sandaler S1 P SRC           | Lavsko S3 SRC             | Snørestøvlett S3 SRC      |
|-------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Art.nr.                 | 8536.1                      | 8536.2                    | 8536.3                    |
| Bredde                  | 10                          | 11                        | 12                        |
| Standard                | EN ISO 20345: 2011 S1 P SRC | EN ISO 20345: 2011 S3 SRC | EN ISO 20345: 2011 S3 SRC |
| Yttermateriale:         | Mikrovelour                 | Mikrovelour               | Mikrovelour               |
| Förmingsmateriale       | Distance-Mesh-för           | Distance-Mesh-för         | Distance-Mesh-för         |
| Størrelse               | 35 til 52                   | 35 til 52                 | 35 til 52                 |

Vernesko  
uvex 2 VIBRAM®



## uvex 2 · Lavsko S3 HI HRO SRC · Snørestøvlett S3 HI HRO SRC

### Generelle egenskaper:

- Spesielt lettvektig og fleksibel S3-vernelavsko hhv. -støvler
- Lengre holdbarhet på overmaterialet over tåkappen takket være skummet overkappe i polyuretan.
- Individuelt tilpasselig, elastiske skolisser med hurtiglås, standard skolisser medfølger (lavsko)

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- 100 % metallfri uvex xenova® tåvernehette – kompakt, anatomisk formet, med god sidestabilitet og termisk ikke ledende
- spesielt lette tolagssåler av beste støtdempende mellomsåle og svært god sklisikker gummibunnsåle fra VIBRAM®
- Merking HI for varmeisolérrende underbygg (testet etter standard ved +150 °C)
- Merking HRO for varmebestandig underbygg kortsiktig opp til +300 °C
- Sikker stand på stige på grunn av det stabiliseringe leddområdet
- Ikke-metallisk gjennomtrengningsresistent innlegg etter nyeste standardmaler, reduserer ikke skoens fleksibilitet

### Komfortegenskaper:

- Unik bærekomfort, der en nyutviklet lest også bidrar, i tillegg til de klimaoptimerte, pusteaktive materialene
- Nesten sømfri skaftkonstruksjon i spesielt mykt kuskinn for å unngå trykksteder
- Utbyttbar antistatisk komfortfotseng med fuktighetstransportsystem og ekstra hæl- og forfotdemping
- mykpolstrede støvlasker og krager
- Størrelsene 35 til 40 produseres på en damelest

### Bruksområder:

- For middels bruksområder

| uvex 2           | Lavsko S3 HI HRO SRC             |           |           |        | Snørestøvlett S3 HI HRO SRC      |           |           |        |
|------------------|----------------------------------|-----------|-----------|--------|----------------------------------|-----------|-----------|--------|
| Art.nr.          | 6522.1                           | 6522.2    | 6522.3    | 6522.4 | 6523.1                           | 6523.2    | 6523.3    | 6523.4 |
| Bredde           | 10                               | 11        | 12        | 14     | 10                               | 11        | 12        | 14     |
| Standard         | EN ISO 20345: 2011 S3 HI HRO SRC |           |           |        | EN ISO 20345: 2011 S3 HI HRO SRC |           |           |        |
| Yttermateriale   | Hydrofobert, upreget glattskinn  |           |           |        | Hydrofobert, upreget glattskinn  |           |           |        |
| Fôringsmateriale | Distance-Mesh-fôr                |           |           |        | Distance-Mesh-fôr                |           |           |        |
| Størrelse        | 35 til 52                        | 35 til 52 | 35 til 52 |        | 35 til 52                        | 35 til 52 | 35 til 52 |        |

# Vernesko

uvex 2



## uvex 2 · Lavsko S3 SRC · Snørestøvlett S3 SRC

### Generelle egenskaper:

- Spesielt lettvektig og fleksibel S3-vernelavsko hhv. -støvler
- Alle sålmateriale er frie for silikon, mykningssoffer og andre lakkleggingsforstyrrende stoffer
- Lengre holdbarhet på overmaterialet over tåkappen takket være skummet overkappe i polyuretan.
- Individuelt tilpasselig, elastiske skolisser med hurtiglås, standard skolisser med følger (lavsko)

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- 100 % metallfri uvex xenova® tåvernehette – kompakt, anatomisk formet, med god sidestabilitet og termisk ikke ledende
- Ergonomisk formet bunnssåle i dobbelt polyuretan med grov selvrensgjørende profiliering og svært god sklihemming
- Sikker stand på stige på grunn av det stabilisende leddområdet
- Ikke-metallisk gjennomtrengningsresistent innlegg etter nyeste standardmaler, reduserer ikke skoens fleksibilitet

### Komfortegenskaper:

- Unik bærekomfort, der en nyutviklet lest også bidrar, i tillegg til de klimaoptimerte, pustearakte materialene
- Nesten sømfri skaftkonstruksjon i spesielt mykt kuskinn for å unngå trykksteder
- Utbyttbar antistatisk komfortfotseng med fuktighetstransportsystem og ekstra hæl- og forfotdemping
- mykpolstrede støvlasker og krager
- Størrelsene 35 til 40 produseres på en damelest

### Bruksområder:

- For middels bruksområder

| uvex 2           | Lavsko S3 SRC                   |           |           |           | Snørestøvlett S3 SRC            |           |           |           |
|------------------|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Art.nr.          | 6502.1                          | 6502.2    | 6502.3    | 6502.4    | 6503.1                          | 6503.2    | 6503.3    | 6503.4    |
| Bredde           | 10                              | 11        | 12        | 14        | 10                              | 11        | 12        | 14        |
| Standard         | EN ISO 20345:2011 S3 SRC        |           |           |           | EN ISO 20345:2011 S3 SRC        |           |           |           |
| Yttermateriale:  | Hydrofobert, upreget glattskinn |           |           |           | Hydrofobert, upreget glattskinn |           |           |           |
| Føringsmateriale | Distance-Mesh-før               |           |           |           | Distance-Mesh-før               |           |           |           |
| Størrelse        | 35 til 52                       | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52                       | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52 |



6508.1  
6508.2  
6508.3  
6508.4



6509.1  
6509.2  
6509.3  
6509.4



**climazone**

## uvex 2 · Lavsko S3 SRC · Snørestøvlett S3 SRC

### Generelle egenskaper:

- Spesielt lettvektig og fleksibel S3-vernelavsko hhv. -støvler
- Egnet for kromallergikere, produsert av syntetiske materialer
- Lengre holdbarhet på overmaterialet over tåkappen takket være skummet overkappe i polyuretan.
- Individuell tilpasselig, elastiske skolisser med hurtiglås, standard skolisser medfølger (lavsko)

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- 100 % metallfri uvex xenova® tåvernehette – kompakt, anatomisk formet, med god sidestabilitet og termisk ikke ledende
- Ergonomisk formet bunnssåle i dobbelt polyuretan med grov selvrensgjørende profiliering og svært god sklihemming
- Sikker stand på stige på grunn av det stabilisende leddområdet
- Ikke-metallisk gjennomtrengningsresistent innlegg etter nyeste standardmaler, reduserer ikke skoens fleksibilitet

### Komfortegenskaper:

- Unik bærekomfort, der en nyutviklet lest også bidrar, i tillegg til de klimaoptimerede, pusteaktive materialene
- Nesten sømfri skaftkonstruksjon i Hightech-mikrovelourmateriale for å unngå trykksteder
- Utbyttbar antistatisk komfortfotseng med fuktighetstransportsystem og ekstra hæl- og forfotdemping
- mykpolstrede støvlasker og krager
- Størrelsene 35 til 40 produseres på en damelest

### Bruksområder:

- For middels bruksområder

| uvex 2           | Lavsko S3 SRC            |           |           |           | Snørestøvlett S3 SRC     |           |           |           |
|------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Art.nr.          | 6508.1                   | 6508.2    | 6508.3    | 6508.4    | 6509.1                   | 6509.2    | 6509.3    | 6509.4    |
| Bredde           | 10                       | 11        | 12        | 14        | 10                       | 11        | 12        | 14        |
| Standard         | EN ISO 20345:2011 S3 SRC |           |           |           | EN ISO 20345:2011 S3 SRC |           |           |           |
| Yttermateriale:  | Mikrovelour              |           |           |           | Mikrovelour              |           |           |           |
| Føringsmateriale | Distance-Mesh-før        |           |           |           | Distance-Mesh-før        |           |           |           |
| Størrelse        | 35 til 52                | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52                | 35 til 52 | 35 til 52 | 35 til 52 |



# Vernesko

uvex sportsline



8470.3



8472.3



8473.3



## uvex sportsline · Lavsko S1 P SRC

### Generelle egenskaper:

- sporty og lettvektig
- S1 P-vernelavsko
- Egnert for kromallergikere, produsert av syntetiske materialer
- Lengre holdbarhet på overmaterialet over tåkappen takket være overkappen.
- Individuelt tilpasselig, elastiske skolisser med hurtigliås, standard skolisser medfølger

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- 100 % metallfri tåbeskyttelseshette
- bunnåle i DUO-polyuretan med selvrengjørende profilering og god sklihemming
- Ikke-metallisk gjennomtrengningsresistent innlegg etter nyeste standardmaler, reduserer ikke skoens fleksibilitet

### Komfortegenskaper:

- God brukskomfort takket være klimaoptimerte, pusteaktive materialer
- Nesten sømfri skaftkonstruksjon i tekstilmateriale for å unngå trykksteder
- uttakbar antistatisk komfortfotseng med fuktighetstransportsystem
- mykpolstrede lasker og krager

### Bruksområder:

- Lette bruksområder

### uvex sportsline Lavsko S1 P SRC

|                   |                            |           |           |
|-------------------|----------------------------|-----------|-----------|
| Art.nr.           | 8470.3                     | 8472.3    | 8473.3    |
| Bredde            | 11                         | 11        | 11        |
| Standard          | EN ISO 20345:2011 S1 P SRC |           |           |
| Yttermateriale:   | Tekstil                    |           |           |
| Förmingsmateriale | Distance-Mesh-för          |           |           |
| Størrelse         | 35 til 48                  | 35 til 48 | 35 til 48 |



## uvex business casual · Lavsko S1 SRC og S1 P SRC

### Generelle egenskaper:

- Lette, kontoregnede S1- og S1 P-vernelavsko fra klassisk elegant til sporty-uformell
- Derbysnitt med vingehette og lyralås (9512.2 og 9512.8)
- Alle sålmateriale er frie for silikon, mykningssoffer og andre lakkleggingsforstyrrende stoffer

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- robust stål-tåhette
- Gjennomtrengelighetshemmende stålmellomsåle (S1 P-modell 9510.2, 9511.2 og 9512.2)
- Selvren gjørende, lettvektig DUO-polyuretan bunnssåle med beste slite- og isolasjonsegenskaper samt utmerket sklihemming

### Komfortegenskaper:

- Alltid ideelt fotklima, takket være uvex climazone: fuktighetsabsorberende tekstilfør, pusteaktivt overskinn og klimakomfortfotseng med fuktighetstransportsystem
- Utbyttbar antistatisk komfortfotseng med ekstra hæl- og forfotdemping
- mykpolstrede lasker og krager

### Bruksområder:

- Lette bruksområder

| uvex business casual | Lavsko S1 P SRC            | Lavsko S1 SRC            |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|
| Art.nr.              | 9510.2                     | 9510.8                   |
| Bredde               | 11                         | 11                       |
| Standard             | EN ISO 20345:2011 S1 P SRC | EN ISO 20345:2011 S1 SRC |
| Yttermateriale:      | Lær                        |                          |
| Föringsmateriale     | Tekstilfør                 |                          |
| Størrelse            | 38 til 48                  | 38 til 48                |

| uvex business casual | Lavsko S1 P SRC            |
|----------------------|----------------------------|
| Art.nr.              | 9511.2                     |
| Bredde               | 11                         |
| Standard             | EN ISO 20345:2011 S1 P SRC |
| Yttermateriale:      | Skinn, velourskinn         |
| Föringsmateriale     | Tekstilfør                 |
| Størrelse            | 38 til 48                  |

| uvex business casual | Lavsko S1 P SRC            | Lavsko S1 SRC            |
|----------------------|----------------------------|--------------------------|
| Art.nr.              | 9512.2                     | 9512.8                   |
| Bredde               | 11                         | 11                       |
| Standard             | EN ISO 20345:2011 S1 P SRC | EN ISO 20345:2011 S1 SRC |
| Yttermateriale:      | Lær                        |                          |
| Föringsmateriale     | Tekstilfør                 |                          |
| Størrelse            | 38 til 48                  | 38 til 48                |



## Vernesko uvex motion light



6980.8



6981.8



6982.8



### uvex motion light · Såle

- Ergonomisk utformet profilering
- Ekstremt fleksibel
- Spesielt lav vekt takket være unikt PU-bunnsålesystem
- Fremragende isolasjon
- Tolagssystem med slitasje- og skjærefast bunnsåle
- Merkbart bedre sklihemming
- Selvrennende profilering
- Antistatisk
- Olje- og bensinbestandig
- Non-marking
- Oppfyller som standard ESD-kravene (avledningsmotstand < enn 35 megaohm)
- Kortsiktig varmebestandig opp til ca. +120 °C
- Fri for lakkspredningeforstyrrende stoffer som silikon, ftalat osv.



### uvex motion light · Sandaler S1 SRC · Perforert lavsko S1 SRC · Lavsko S1 SRC

#### Generelle egenskaper:

- robuste S1-vernesandaler hhv. -lavsko
- Alle sålmateriale er frie for silikon, mykningssoffer og andre lakkleggingsforstyrrende stoffer

#### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- Selvrennende, lettvektig PU-bunnsåle med beste slite- og isolasjonsegenskaper samt utmerket sklihemming
- Pålitelig beskyttelse for menneske og materiale: Ståltåhette og stabiliseringe uvex anti-twist bakhette til beskyttelse mot vrikkning

#### Komfortegenskaper:

- Bred, sporty passform for optimal brukskomfort
- Før, overmateriale og uttakbar komfortfotseng med fuktighetstransportsystem er klimaoptimert etter uvex climazone – enda mer pustekaktivitet gjennom sjenerøs perforering
- mykpolstrede lasker og krager

#### Bruksområder:

- For middels bruksområder

|                  | uvex motion light<br>Art.nr. | Sandaler S1 SRC<br>6980.8 | Perforert lavsko S1 SRC<br>6981.8 | Lavsko S1 SRC<br>6982.8 |
|------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| Bredde           | 11                           | 11                        | 11                                | 11                      |
| Standard         | EN ISO 20345:2011            | EN ISO 20345:2011         | EN ISO 20345:2011                 | EN ISO 20345:2011       |
| Yttermateriale:  | Nubuckskinn                  | Nubuckskinn               | Nubuckskinn                       | Nubuckskinn             |
| Föringsmateriale | Tekstilförl                  | Tekstilförl               | Tekstilförl                       | Tekstilförl             |
| Størrelse        | 38 til 48                    | 38 til 48                 | 38 til 48                         | 38 til 48               |

Vernesko  
uvex motion light



## uvex motion light · Lavsko S2 SRC · Snørestøvlett S2 SRC

### Generelle egenskaper:

- robuste S2-vernelavsko hhv. -støvler
- Alle sålmateriale er frie for silikon, mykningssoffer og andre lakkleggingsforstyrrende stoffer

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- Selvrengejørende, lettvektig PU-bunnssåle med beste slite- og isolasjonsegenskaper samt utmerket sklihemming
- Pålitelig beskyttelse for menneske og materiale: Ståltåhette og stabilisering uvex anti-twist bakhette til beskyttelse mot vrikking

### Komfortegenskaper:

- Bred, sporty passform for optimal brukskomfort
- Fôr, overmateriale og uttakbar komfortfotseng med fuktighets-transportsystem er klimaoptimert etter uvex climazone
- mykpolstrede lasker og krager

### Bruksområder:

- For middels bruksområder

| uvex motion light | Lavsko S2 SRC            | Snørestøvlett S2 SRC     |
|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| Art.nr.           | 6983.8                   | 6984.8                   |
| Bredde            | 11                       | 11                       |
| Standard          | EN ISO 20345:2011 S2 SRC | EN ISO 20345:2011 S2 SRC |
| Yttermateriale:   | Nubuckskinn              | Nubuckskinn              |
| Fôringsmateriale  | Tekstilfôr               | Tekstilfôr               |
| Størrelse         | 38 til 48                | 38 til 48                |

## uvex motion light · Lavsko S3 SRC/S2 SRC · Snørestøvlett S3 SRC/S2 SRC

### Generelle egenskaper:

- Robuste S2- og S3-vernelavsko hhv. -støvler
- Alle sålmateriale er frie for silikon, mykningssoffer og andre lakkleggingsforstyrrende stoffer

### Vernekjennetegn:

- Oppfyller ESD-malene med avledningsmotstand som er mindre enn 35 megaohm
- Selvrengejørende, lettvektig PU-bunnssåle med beste slite- og isolasjonsegenskaper samt utmerket sklihemming
- Pålitelig beskyttelse for menneske og materiale: gjennomtrengningshemende stålmellomsåle (på S3-modeller), ståltåhette og stabilisering uvex anti-twist bakhette til beskyttelse mot vrikking

### Komfortegenskaper:

- Bred, sporty passform for optimal brukskomfort
- Fôr, overmateriale og uttakbar komfortfotseng med fuktighetstransport-system er klimaoptimert etter uvex climazone
- mykpolstrede lasker og krager

### Bruksområder:

- For middels bruksområder

| uvex motion light | Lavsko S3 SRC             | Lavsko S2 SRC             | Snørestøvlett S3 SRC      | Snørestøvlett S2 SRC      |
|-------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Art.nr.           | 6985.2                    | 6985.8                    | 6986.2                    | 6986.8                    |
| Bredde            | 11                        | 11                        | 11                        | 11                        |
| 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 |
| Yttermateriale:   | Upreget skinn             | Upreget skinn             | Upreget skinn             | Upreget skinn             |
| Fôringsmateriale  | Tekstilfôr                | Tekstilfôr                | Tekstilfôr                | Tekstilfôr                |
| Størrelse         | 38 til 48                 | 38 til 48                 | 38 til 48                 | 38 til 48                 |



# Vernesko

## uvex quattro GTX



8404.2



8404.2

**climazone**

### **uvex quattro GTX · Lavsko S3 WR HI CI HRO SRC · Snørestøvlett S3 WR HI CI HRO SRC**

#### Generelle egenskaper:

- Robust og moderne, vanntett lavsko hhv. snørestøvlett i S3 WR med ekstra bred passform
- Smussufølsomt, lettbevegelig snøresystem

#### Vernekjennetegn:

- Svært motstandsdyktig, hydrofobert overskinn med skummet underhette, som beskyter materialet ytterligere
- 100 % vanntett takket være GORE-TEX®-utstyr (WR-merking)
- Tokomponentssåle som består av støtabsberende PU-mellomsåle og motstandsdyktig og skifast gummibunnsåle
- I stor grad kjemikalieresistente, svært snittfast bunnsåle, som beskytter optimalt mot varme og kulde
- Pålidelig beskyttelse for menneske og materiale: gjennomtrengningshemmende stålmel-lomsåle, ståltåhette og stabiliseringe bakhette til beskyttelse mot vrikking
- Merking HI for varmeisolérerende underbygg (testet etter standard ved +150 °C)
- Merking CI for kuldeisolérerende skokonstruksjon
- Merking HRO for varmebestandig underbygg kortsiktig opptil +300 °C

#### Komfortegenskaper:

- Alltid ideelt fotklima, takket være uvex climazone: pusteaktivt GORE-TEX®-tekstilfôr, dessuten klimakomfortfotseng med fuktighetstransportsystem
- pusteaktiv og likevel vanntett takket være GORE-TEX®-utstyr
- Myke polstrede krager (støvler), myk polstret skaftavslutning (lavsko) og polstret støvlask
- Uttakbar, antistatisk fotseng for optimal fotstøtte

#### Bruksområder:

- Tyngre bruksområder

| uvex quattro GTX        | Lavsko S3 WR HI CI HRO SRC            | Snørestøvlett S3 WR HI CI HRO SRC     |
|-------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Art.nr.</b>          | 8404.2                                | 8405.2                                |
| <b>Bredde</b>           | 11                                    | 11                                    |
| <b>Standard</b>         | EN ISO 20345:2011 S3 WR HI CI HRO SRC | EN ISO 20345:2011 S3 WR HI CI HRO SRC |
| <b>Yttermateriale</b>   | Hydrofobert, robust nappaskinn        | Hydrofobert, robust nappaskinn        |
| <b>Fôringsmateriale</b> | GORE-TEX®-laminat                     | GORE-TEX®-laminat                     |
| <b>Størrelse</b>        | 38 til 48                             | 38 til 48                             |

GORE-TEX® er et registrert varemerke som tilhører W. L. GORE &amp; Associates.

# Vernesko

## uvex quattro pro



8400.2



8401.2



uvex quattro pro såle



### uvex 1 quattro pro · Lavsko S3 SRC · Snørestøvlett S3 SRC

#### Generelle egenskaper:

- Robust, moderne lavsko hhv. snørestøvlett med ekstra bred passform
- Smussufølsomt, lettbevegelig snøresystem

#### Vernekjennetegn:

- Svært motstandsdyktig, hydrofobert overskinn med skummet underhette, som beskytter materialet ytterligere
- Outdoor-såledesign tilbyr en høy stabilitet med hælklemme, klatrehjelp i leddområdet og en grov, fast og selvrengjørende profil
- Pålitelig beskyttelse for menneske og materiale: gjennomtrengningshemmende stål mellomsåle (på S3-modeller), ståltåhette og stabilisering ved hjelp av anti-twist bakhette til beskyttelse mot vrikking

#### Komfortegenskaper:

- Alltid ideelt fotklima, takket være uvex climazone: pusteaktivt tekstilfôr, dessuten klimakomfortfotseng med fuktighetstransportsystem
- Myke polstrede krager (støvler), myk polstret skaftavslutning (lavsko) og polstret støvlask
- antistatisk uvex 3D hydroflex® foam fotseng for optimal isolasjon i hæl- og forfotområdet

#### Bruksområder:

- Tyngre bruksområder

### uvex quattro pro · såle

- To-lags PU-såle for utendørs bruk
- Utmerket gangkomfort takket være spesielt myke mellomsåler og faste PU-bunnssåler
- Spesielt sklisikker takket være den spesielle profilen
- Klatrehjelp i leddområdet
- Integrert PU-overhette og PU-bakhette til beskyttelse av overlærer
- Sidestabilisatorer til beskyttelse mot vrikking
- Varmemotstand på bunnssålen opptil +120 °C
- Antistatisk
- Olje- og bensinbestandig
- Silikonfri
- Selvrengjørende profil

► uvex anbefaler for spesielt krevende områder, som bygg- og anleggsyrker, en stål mellomsåle.

| uvex quattro pro | Lavsko S3 SRC                 | Snørestøvlett S3 SRC          |
|------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Art.nr.          | 8400.2                        | 8401.2                        |
| Bredde           | 11                            | 11                            |
| Standard         | EN ISO 20345:2011 S3 SRC      | EN ISO 20345:2011 S3 SRC      |
| Yttermateriale   | Hydrofobert, robust overskinn | Hydrofobert, robust overskinn |
| Fôringsmateriale | Tekstilfôr                    | Tekstilfôr                    |
| Størrelse        | 38 til 50                     | 38 til 50                     |

# Vernesko

## uvex quattro pro



### uvex quattro pro · Vintersnørestøvletter S3 CI SRC · Vinterstøvel med glidelåslukning S3 CI SRC/S2 CI SRC

#### Generelle egenskaper:

- Robust, moderne S2/S3 Ci vinter-snørestøvlett hhv. støvel med glidelåslukning med ekstra bred passform
- Smussufoølsomt, lettbevegelig snøresystem (8402.2)

#### Vernekjennetegn:

- Svært motstandsdyktig, hydrofobert overskinn med skummet underhette, som beskytter materialet ytterligere
- Outdoor-såledesign tilbyr en høy stabilitet med hæklemme, klatrehjelp i leddområdet og en grov, fast og selvrengjørende profil
- Pålitelig beskyttelse for menneske og materiale: gjennomtrengningshemmende stålmel-lomsåle (på S3-modeller), ståthette og stabilisende uvex anti-twist bakhette til beskyttelse mot vriking
- Kuldeisolerende skokonstruksjon (CI-merking iht. DIN EN ISO 20345)

#### Komfortegenskaper:

- Alltid ideelt fotklima, takket være uvex climazone: pusteaktivt tekstilfør, dessuten klimakomfortfotseng med fuktighetstransportsystem
- Myke polstrede krager og polstret støvlask (8402.2)
- Komfortabel påføring/fjerning takket være glidelås posisjonert på innsiden (8403.2, 8403.9)
- antistatisk uvex 3D hydroflex® foam fotseng for optimal isolasjon i hæl- og forfotområdet

#### Bruksområder:

- Tyngre bruksområde

#### ► uvex anbefaler for spesielt krevende områder, som bygg- og anleggsyrker, en stålmellomsåle.

| uvex quattro pro | Vintersnørestøvlett S3 CI SRC | Vinterstøvel med glidelåslukning S3 CI SRC | Vinterstøvel med glidelåslukning S2 CI SRC |
|------------------|-------------------------------|--|--|
| Art.nr.          | 8402.2                        | 8403.2                                     | 8403.9                                     |
| Bredde           | 11                            | 11   | 11   |
| Standard         | EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC   | EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC                | EN ISO 20345:2011 S2 CI SRC                |
| Yttermateriale   | Hydrofobert, robust overskinn | Hydrofobert, robust overskinn              | Hydrofobert, robust overskinn              |
| Føringsmateriale | Vevlamgefør                   | Vevlamgefør                                | Vevlamgefør                                |
| Størrelse        | 38 til 50                     | 38 til 50                                  | 38 til 50                                  |

| Art.nr. | Kolleksjon        | EN ISO 20345        | Størrelser Produkt                         | Reservefotseng | Ståhjelomsåle | uvex xenova® mellomåle | uvex climazone | uvex xenova® tåhette | uvex hydroflex® GEL | uvex 3D hydroflex® foam | ESD | Lakkneutralitet | uvex medicare | ÖNORM Z 1259 | GORE-TEX® | Side |
|---------|-------------------|---------------------|--|----------------|---------------|------------------------|----------------|----------------------|---------------------|-------------------------|-----|-----------------|---------------|--------------|-----------|------|
| 6502.1  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 10                | 9534.7         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 86   |
| 6502.2  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 11                | 9534.8         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 86   |
| 6502.3  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 12                | 9534.9         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 86   |
| 6502.4  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 14                | 9534.0         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 86   |
| 6503.1  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 10         | 9534.7         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 86   |
| 6503.2  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 11         | 9534.8         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 86   |
| 6503.3  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 12         | 9534.9         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 86   |
| 6503.4  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 14         | 9534.0         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 86   |
| 6508.1  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 10                | 9534.7         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 87   |
| 6508.2  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 11                | 9534.8         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 87   |
| 6508.3  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 12                | 9534.9         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 87   |
| 6508.4  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 14                | 9534.0         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 87   |
| 6509.1  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 10         | 9534.7         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 87   |
| 6509.2  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 11         | 9534.8         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 87   |
| 6509.3  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 12         | 9534.9         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 87   |
| 6509.4  | uvex 2            | S3 SRC              | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 14         | 9534.0         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 87   |
| 6522.1  | uvex 2 VIBRAM®    | S3 HI HRO SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 10                | 9534.7         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 85   |
| 6522.2  | uvex 2 VIBRAM®    | S3 HI HRO SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 11                | 9534.8         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 85   |
| 6522.3  | uvex 2 VIBRAM®    | S3 HI HRO SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 12                | 9534.9         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 85   |
| 6522.4  | uvex 2 VIBRAM®    | S3 HI HRO SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 14                | 9534.0         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 85   |
| 6523.1  | uvex 2 VIBRAM®    | S3 HI HRO SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 10         | 9534.7         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 85   |
| 6523.2  | uvex 2 VIBRAM®    | S3 HI HRO SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 11         | 9534.8         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 85   |
| 6523.3  | uvex 2 VIBRAM®    | S3 HI HRO SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 12         | 9534.9         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 85   |
| 6523.4  | uvex 2 VIBRAM®    | S3 HI HRO SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 14         | 9534.0         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 85   |
| 6596.1  | uvex 1 sport      | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 10                | 9579.7         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 80   |
| 6596.2  | uvex 1 sport      | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 11                | 9579.8         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 80   |
| 6596.3  | uvex 1 sport      | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 12                | 9579.9         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 80   |
| 6596.4  | uvex 1 sport      | S3 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 14                | 9579.0         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 80   |
| 6598.7  | uvex 1 sport      | S1 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 10                | 9579.7         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 80   |
| 6598.8  | uvex 1 sport      | S1 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 11                | 9579.8         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 80   |
| 6598.9  | uvex 1 sport      | S1 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 12                | 9579.9         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 80   |
| 6598.0  | uvex 1 sport      | S1 SRC              | 35 til 52 Lavsko, bredde 14                | 9579.0         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 80   |
| 6980.8  | uvex motion light | S1 SRC              | 38 til 48 Sandaler                         | 9595.5         | ■             |                        |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 90   |
| 6981.8  | uvex motion light | S1 SRC              | 38 til 48 Perforert lavsko                 | 9595.5         |               | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 90   |
| 6982.8  | uvex motion light | S1 SRC              | 38 til 48 Lavsko                           | 9595.5         | ■             |                        |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 90   |
| 6983.8  | uvex motion light | S2 SRC              | 38 til 48 Lavsko                           | 9595.5         | ■             |                        |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 91   |
| 6984.8  | uvex motion light | S2 SRC              | 38 til 48 Snørestøvlett                    | 9595.5         | ■             |                        |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 91   |
| 6985.2  | uvex motion light | S3 SRC              | 38 til 48 Lavsko                           | 9595.5         | ■             |                        |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 91   |
| 6985.8  | uvex motion light | S2 SRC              | 38 til 48 Lavsko                           | 9595.5         | ■             |                        |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 91   |
| 6986.2  | uvex motion light | S3 SRC              | 38 til 48 Snørestøvlett                    | 9595.5         | ■             | ■                      | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 91   |
| 6986.8  | uvex motion light | S2 SRC              | 38 til 48 Snørestøvlett                    | 9595.5         | ■             |                        |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            | ■         | 91   |
| 8400.2  | uvex quattro pro  | S3 SRC              | 38 til 50 Lavsko                           | 9595.4         | ■             |                        |                |                      |                     | ■                       |     | ■               | ■             | ■            | ■         | 93   |
| 8401.2  | uvex quattro pro  | S3 SRC              | 38 til 50 Snørestøvlett                    | 9595.4         | ■             |                        |                |                      |                     | ■                       |     | ■               | ■             | ■            | ■         | 93   |
| 8402.2  | uvex quattro pro  | S3 CI SRC           | 38 til 50 Vinter-snørestøvlett             | 9595.4         | ■             |                        |                |                      |                     | ■                       |     | ■               | ■             | ■            | ■         | 94   |
| 8403.2  | uvex quattro pro  | S3 CI SRC           | 38 til 50 Vinterstøvel med glidelåslukning | 9595.4         | ■             |                        |                |                      |                     | ■                       |     | ■               | ■             | ■            | ■         | 94   |
| 8403.9  | uvex quattro pro  | S2 CI SRC           | 38 til 50 Vinterstøvel med glidelåslukning | 9595.4         |               | ■                      | ■              |                      |                     | ■                       |     | ■               | ■             | ■            | ■         | 94   |
| 8404.2  | uvex quattro GTX  | S3 WR HI CI HRO SRC | 38 til 48 Lavsko                           |                | ■             |                        |                |                      |                     |                         |     |                 |               | ■            |           | 92   |
| 8405.2  | uvex quattro GTX  | S3 WR HI CI HRO SRC | 38 til 48 Snørestøvlett                    |                | ■             |                        |                |                      |                     |                         |     |                 |               | ■            |           | 92   |



# Vernesko

## Hurtigoversikt

| Art.nr. | Kolleksjon              | EN ISO 20345 | Størrelser Produkt                    | Reservefotseng | Ståhrellommsåle | uvex xenova® mellomsåle | uvex climazone | uvex xenova® tåhette | uvex hydroflex® GEL | uvex 3D hydroflex® foam | ESD | Lakkneutralitet | uvex medicare | ÖNORM Z 1259 | GORE-TEX® | Side |
|---------|-------------------------|--------------|---------------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------|----------------|----------------------|---------------------|-------------------------|-----|-----------------|---------------|--------------|-----------|------|
| 8470.3  | uvex sportsline         | S1 P SRC     | 36 til 48 Lavsko                      | 9537.0         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   |                 |               |              |           | 88   |
| 8472.3  | uvex sportsline         | S1 P SRC     | 36 til 48 Lavsko                      | 9537.0         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   |                 |               |              |           | 88   |
| 8473.3  | uvex sportsline         | S1 P SRC     | 36 til 48 Lavsko                      | 9537.0         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   |                 |               |              |           | 88   |
| 8511.7  | uvex 1 x-tended support | S1 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 10           | 9534.7         |                 | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 83   |
| 8511.8  | uvex 1 x-tended support | S1 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 11           | 9534.8         |                 | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 83   |
| 8511.9  | uvex 1 x-tended support | S1 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 12           | 9534.9         |                 | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 83   |
| 8512.7  | uvex 1 x-tended support | S1 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 10           | 9534.7         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 83   |
| 8512.8  | uvex 1 x-tended support | S1 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 11           | 9534.8         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 83   |
| 8512.9  | uvex 1 x-tended support | S1 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 12           | 9534.9         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 83   |
| 8516.1  | uvex 1 x-tended support | S3 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 10           | 9534.7         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 84   |
| 8516.2  | uvex 1 x-tended support | S3 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 11           | 9534.8         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 84   |
| 8516.3  | uvex 1 x-tended support | S3 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 12           | 9534.9         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 84   |
| 8517.1  | uvex 1 x-tended support | S3 SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 10    | 9534.7         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 84   |
| 8517.2  | uvex 1 x-tended support | S3 SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 11    | 9534.8         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 84   |
| 8517.3  | uvex 1 x-tended support | S3 SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 12    | 9534.9         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 84   |
| 8536.1  | uvex 1                  | S1 P SRC     | 35 til 52 Sandaler, bredde 10         | 9534.7         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 84   |
| 8536.2  | uvex 1                  | S1 P SRC     | 35 til 52 Sandaler, bredde 11         | 9534.8         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 84   |
| 8536.3  | uvex 1                  | S1 P SRC     | 35 til 52 Sandaler, bredde 12         | 9534.9         | ■               | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 84   |
| 8542.0  | uvex 1                  | S1 SRC       | 35 til 52 Sandaler, bredde 14         | 9534.0         |                 | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 81   |
| 8542.7  | uvex 1                  | S1 SRC       | 35 til 52 Sandaler, bredde 10         | 9534.7         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 81   |
| 8542.8  | uvex 1                  | S1 SRC       | 35 til 52 Sandaler, bredde 11         | 9534.8         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 81   |
| 8542.9  | uvex 1                  | S1 SRC       | 35 til 52 Sandaler, bredde 12         | 9534.9         |                 | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 81   |
| 8543.0  | uvex 1                  | S1 SRC       | 35 til 52 Perforert lavsko, bredde 14 | 9534.0         |                 | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 81   |
| 8543.7  | uvex 1                  | S1 SRC       | 35 til 52 Perforert lavsko, bredde 10 | 9534.7         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 81   |
| 8543.8  | uvex 1                  | S1 SRC       | 35 til 52 Perforert lavsko, bredde 11 | 9534.8         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 81   |
| 8543.9  | uvex 1                  | S1 SRC       | 35 til 52 Perforert lavsko, bredde 12 | 9534.9         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 81   |
| 8544.0  | uvex 1                  | S2 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 14           | 9534.0         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 82   |
| 8544.7  | uvex 1                  | S2 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 10           | 9534.7         |                 | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 82   |
| 8544.8  | uvex 1                  | S2 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 11           | 9534.8         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 82   |
| 8544.9  | uvex 1                  | S2 SRC       | 35 til 52 Lavsko, bredde 12           | 9534.9         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 82   |
| 8545.0  | uvex 1                  | S2 SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 14    | 9534.0         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 82   |
| 8545.7  | uvex 1                  | S2 SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 10    | 9534.7         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 82   |
| 8545.8  | uvex 1                  | S2 SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 11    | 9534.8         | ■               | ■                       |                |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 82   |
| 8545.9  | uvex 1                  | S2 SRC       | 35 til 52 Snørestøvlett, bredde 12    | 9534.9         |                 | ■                       | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 82   |
| 9510.2  | uvex business casual    | S1 P SRC     | 38 til 48 Lavsko                      | 9538.8         | ■               |                         | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 89   |
| 9510.8  | uvex business casual    | S1 SRC       | 38 til 48 Lavsko                      | 9538.8         | ■               |                         | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 89   |
| 9511.2  | uvex business casual    | S1 P SRC     | 38 til 48 Lavsko                      | 9538.8         | ■               |                         | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 89   |
| 9512.2  | uvex business casual    | S1 P SRC     | 38 til 48 Lavsko                      | 9538.8         | ■               |                         | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 89   |
| 9512.8  | uvex business casual    | S1 SRC       | 38 til 48 Lavsko                      | 9538.8         | ■               |                         | ■              |                      |                     |                         | ■   | ■               | ■             | ■            |           | 89   |



Individuelt PVU



# SBU Occupational Health

Individuelt PVU (personlig verneutstyr)

## Optikk



## Individuelt øyevern fra uvex.

Korrigerte arbeidsvernebriller beskytter ikke bare øynene, de hjelper deg også til å se bedre. uvex tilbyr deg individuelt tilpassede korrigingsverne- og skjermbriller for ethvert bruksområde.

- Sertifiserte vernebriller med korrigering i henhold til EN 166
- Bredt utvalg av fokustyper og glassmaterialer for ethvert krav
- Den ekstremt brede innfatningskolleksjonen tar hensyn til de mest forskjellige hodeformene på medarbeiderne
- Kvalifisert rådgivning og individuell tilpasning av optiker

## Otoplastikk



## Individuelt hørselvern fra uvex.

Støy på arbeidsplassen skader hørselen permanent. De individuelt tilpassede uvex otoplastikker sitter perfekt og sørger for høyeste brukstoleranse – og dermed for pålitelig hørselvern.

- Sertifiserte hørselversotoplastikker i henhold til EN 352
- Riktig otoplastikk for (nesten) ethvert innsatsområde på grunn av et stort utvalg av filtre, otoplastikkformer og -materialer
- Individuell tilpasning gjennom kvalifisert fagpersonale

## Ortopedi



## Individuelt fotvern fra uvex.

Enten det gjelder å gå eller stå: Vernesko må passe perfekt. Det ortopediske fotvernet fra uvex blir tilpasset individuelt til medisinske problemstillinger for føten.

- Sertifisert ortopedisk fotvern i henhold til EN ISO 20345:2011
- For eksempel komfort-måleinnlegg, skoinnlegg
- Mangesidig palett på brukbare vernesko
- Spesialsko for ekstra brede føtter og medisinske problemstillinger (f.eks. diabetikere)
- Individuell tilpasning av ortopediske spesialister

|   |           |
|---|-----------|
| <b>uvex vernebriller</b>  | <b>5</b>  |
| Belegningsteknologi   | 22        |
| Merking og standarder   | 24        |
| Glasstoninger   | 28        |
| Vernebriller  | 30        |
| <hr/>   |           |
| <b>uvex hørselvern</b>  | <b>31</b> |
| Øreplugger til engangs bruk   | 33        |
| Øreplugger til flergangs bruk   | 35        |
| Bøylehørselvern   | 36        |
| Øreklokker  | 37        |
| <hr/>   |           |
| <b>uvex hodevern</b>  | <b>41</b> |
| Oversikt over standarder  | 42        |
| Vernehjelmer  | 44        |
| Visirer   | 49        |
| Hurtigoversikt hodevern   | 50        |
| <hr/>   |           |
| <b>uvex åndedrettsvern</b>  | <b>51</b> |
| Bruksoversikt   | 52        |
| Åndedrettsmasker uvex silv-Air premium  | 53        |
| Åndedrettsmasker uvex silv-Air c  | 55        |
| <hr/>   |           |
| <b>uvex Workwear og<br/>uvex engangsvernekledning</b>                               | <b>57</b> |
| finner du i vår separate Workwear-katalog   |           |
|  |           |
| <hr/>   |           |
| <b>uvex vernehansker</b>  | <b>57</b> |
| Nye standarder EN 388, EN ISO 374, DIN EN 36350                                     | 58        |
| Vernehansker mot mekaniske risikoer   | 61        |
| Vernehansker mot kjemiske risikoer  | 72        |
| Vernehansker til engangs bruk   | 75        |
| <hr/>   |           |
| <b>uvex vernesko</b>  | <b>77</b> |
| Standarder og merkinger   | 78        |
| ESD   | 79        |
| Vernesko  | 80        |
| Hurtigoversikt vernesko   | 95        |
| <hr/>   |           |
| <b>uvex individuelt personlig verneutstyr</b>                                       | <b>97</b> |

# uvex



Norsk utgave

UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH

Würzburger Straße 181 – 189  
90766 Fürth  
GERMANY

E [nordic@uvex.de](mailto:nordic@uvex.de)  
I [uvex-safety.se/no/](http://uvex-safety.se/no/)

©BrakeThrough Media

**protecting people**

1.001.295/04.18/0.5/15 - Tryckt i Tyskland.  
Med förbehåll för fel och tekniska förändringar. © 2018 - UVEX ARBEITSSCHUTZ GmbH

