



Lunettes de protection

uvex

uvex i-gonomics

Protection des yeux innovante. Confort de port sensiblement amélioré.

uvex i-gonomics est synonyme de fonctionnalité élevée et de confort de port optimal : le système de produits innovant est parfaitement adapté à la physiologie humaine et se caractérise par un poids plus léger et par un système de ventilation optimal. Les lunettes de protection restent agréables à porter, même lors d'une utilisation prolongée, et garantissent une vision parfaite dans toutes les situations.

uvex pheos cx2 sonic



Design compact. Confort de port optimal.

Les lunettes-masques uvex pheos cx2 sonic se caractérisent par leur légèreté et leur confort de port largement supérieur. La technologie uvex duo composant garantit un ajustement parfait et confortable. Leur traitement antibuée permet une vision optimale dans toutes les situations, même dans des conditions extrêmes.



Relief-Index

4,70

L'indice de performance ergonomique se calcule en faisant la moyenne des résultats obtenus pour les trois indices (I) : force, poids, climat – sur des notes allant de 0 (mauvais) à 5 (parfait).

poids 4,8

Agréable à porter, réduit les risques d'apparition de signes de fatigue

- Méthode de test : Mesure du poids des lunettes-masques, bandeau compris
- Résultat du test : Poids = 34,0 g



force 4,6

Ajustement parfait, protection fiable

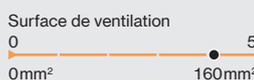
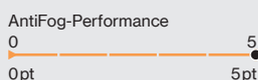
- Méthode de test : Étanchéité à une pression donnée
- Résultat du test : Mesure des espaces restants ouverts = 2,0 cm



climat 4,7

Vision claire, même dans des conditions extrêmes

- Méthode de test : Test antibuée (NIU*) et surface de ventilation
- Résultat du test : Performance antibuée = 5 points et surface de ventilation = 130 mm²



sec 0 % HA



uvex supravision excellence

froid -20 °C



uvex supravision plus

Traitement phare



uvex supravision sapphire

Puissant traitement anti-rayure sur les 2 faces des oculaires, excellente résistance aux produits chimiques. Grâce à la Nanotechnologie anti-adhérence, les oculaires sont plus faciles à nettoyer. Les saletés aqueuses et huileuses se nettoient facilement.



uvex supravision excellence

Traitement antibuée sur la face interne des oculaires, excellente résistance aux rayures et aux produits chimiques sur la face externe. Le traitement antibuée est durable, même après des nettoyages répétés. Grâce à la Nanotechnologie anti-adhérence, les oculaires sont plus faciles à nettoyer.

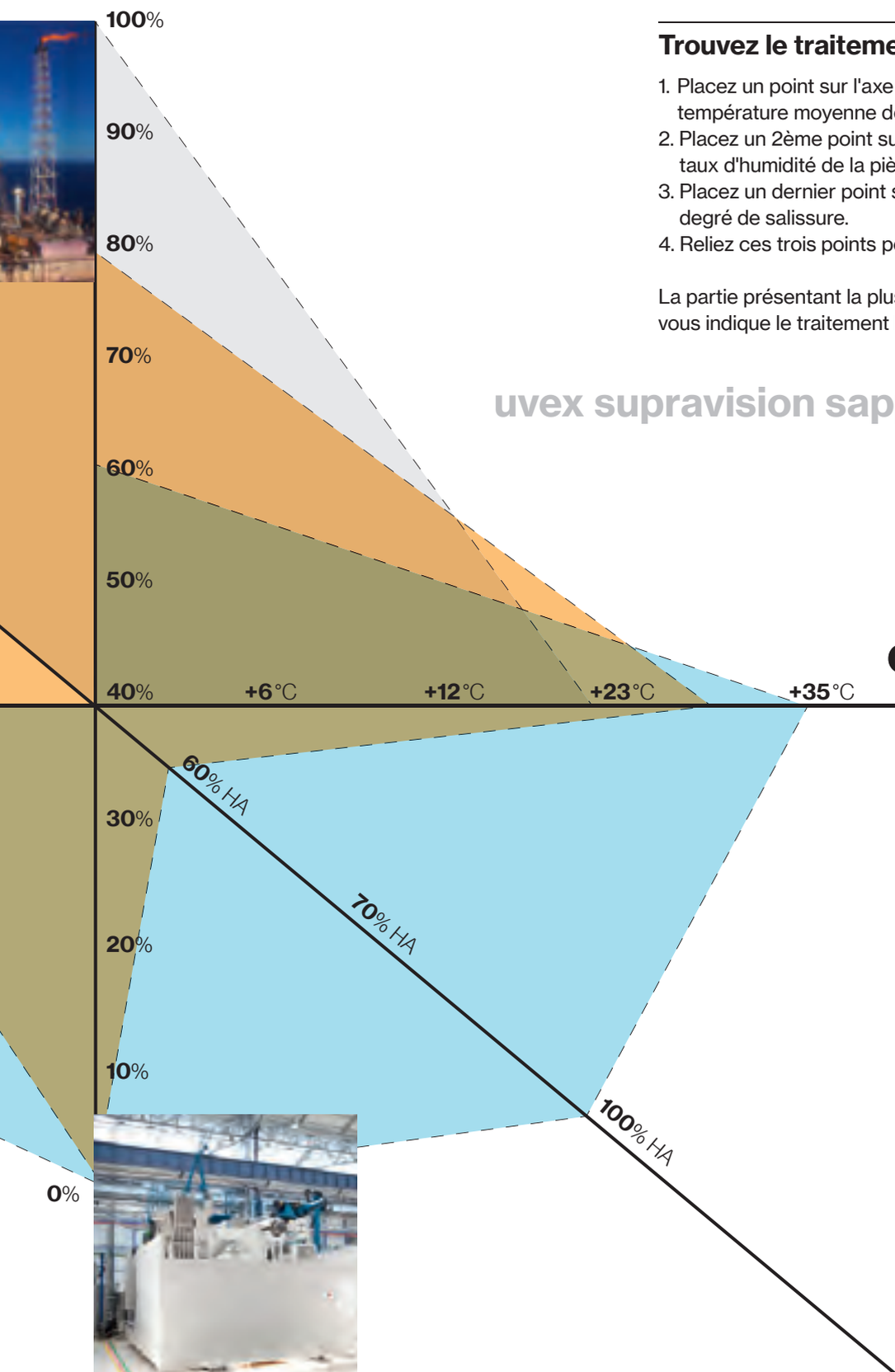


uvex supravision plus

Traitement antibuée ultra performant et durable, anti-rayure et antistatique sur les oculaires. Le traitement antibuée est durable, même après des nettoyages répétés.

Technologie de revêtement

sale



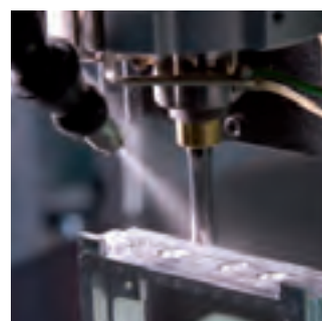
Trouvez le traitement idéal

1. Placez un point sur l'axe horizontal au niveau de la température moyenne de votre lieu de travail.
2. Placez un 2ème point sur l'axe diagonal correspondant au taux d'humidité de la pièce.
3. Placez un dernier point sur l'axe vertical pour indiquer le degré de salissure.
4. Reliez ces trois points pour former un triangle.

La partie présentant la plus grande surface dans ce triangle vous indique le traitement le plus adapté à votre situation.

uvex supravision sapphire

chaud +35 °C



propre

humide 100 % HA

Traitements spéciaux



uvex supravisión extreme

Résistance aux rayures sur la face externe des oculaires et traitement antibuée durable sur la face interne. Les lunettes ne sont jamais embuées car le revêtement ne sature pas. Ces oculaires sont particulièrement adaptés pour les zones de travail impliquant une exposition continue à la buée et un degré élevé de salissure.



uvex supravisión variomatic

Les oculaires ont des filtres photochromiques qui garantissent une vision optimale en s'assombrissant automatiquement dans un délai de 10 secondes, puis en s'éclaircissant après 30 secondes. Maintenant dotés du traitement uvex supravisión excellence (antibuée permanent sur la face interne, excellente résistance aux rayures sur la face externe). Particulièrement adaptés aux collaborateurs soumis à des allers et venues fréquents entre intérieur et extérieur, espaces clairs et espaces sombres.



uvex supravisión clean

Les oculaires sont autoclavables et résistants aux produits chimiques. Traitement antibuée sur la face interne et traitement anti-rayure sur la face externe. La résistance à la buée est maintenue pendant au moins 15 à 20 cycles d'autoclave. Ce traitement assure une résistance maximale à la buée et une vision optimale.



uvex infradur

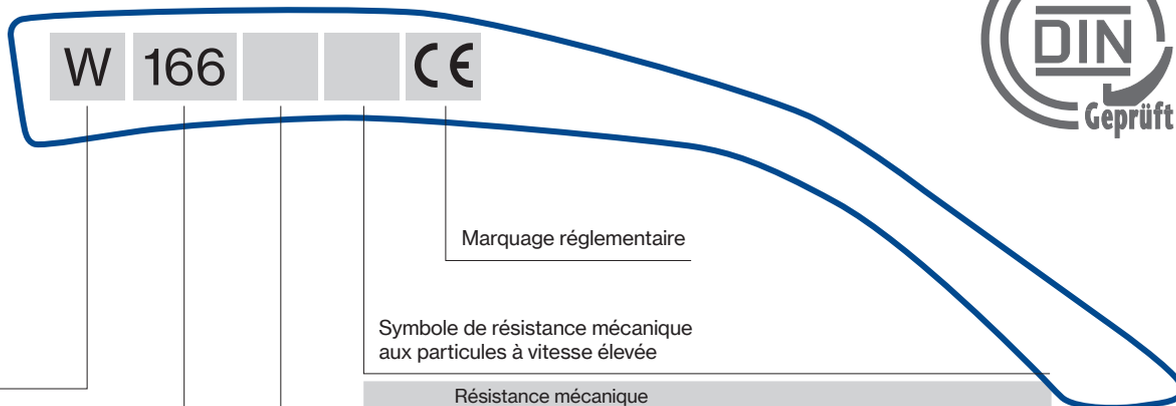
Les oculaires sont résistants aux rayures sur les 2 faces et réduisent les traces de brûlures causées par les étincelles de soudage.

uvex infradur plus

Les oculaires disposent d'un traitement antibuée sur la face interne. Ils sont extrêmement résistants aux rayures sur la face externe et réduisent les traces de brûlures causées par les étincelles de soudage.

Marquages et normes

Marquage de la monture



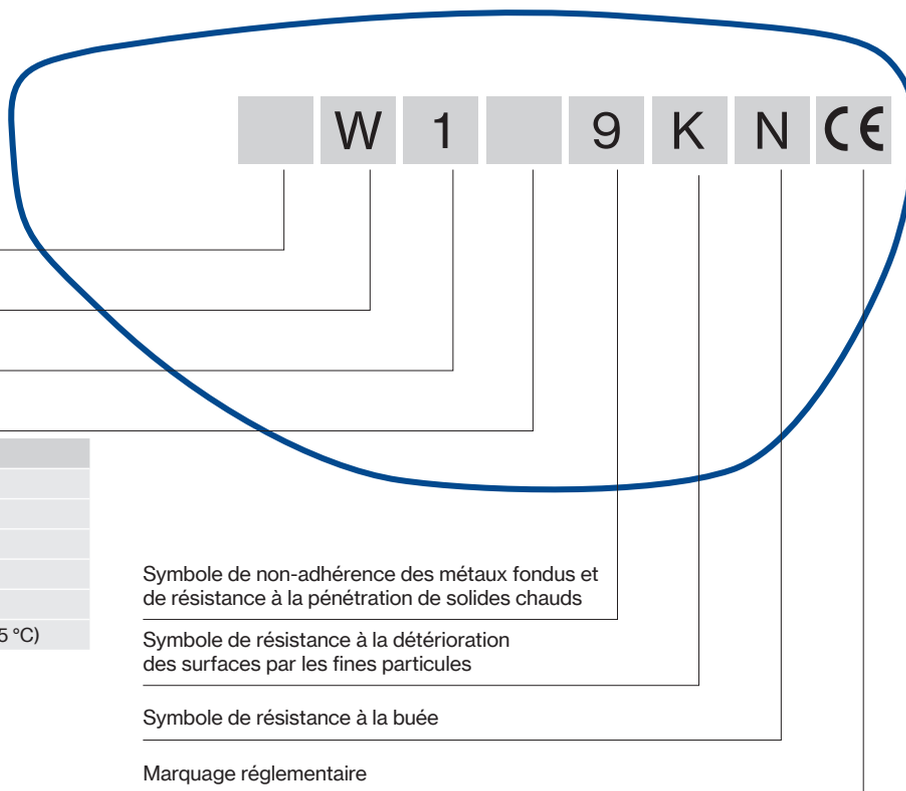
Symbole de résistance mécanique aux particules à vitesse élevée

Résistance mécanique	
aucun	Solidité minimale (filtre uniquement)
S	Solidité renforcée (filtre uniquement)
F	Impact à faible énergie (45 m/s)
B	Impact à moyenne énergie (120 m/s)
A	Impact à haute énergie (190 m/s)
T	Testé à des températures extrêmes (-5 °C, +55 °C)

Domaines d'utilisation

Désignation	Description des domaines d'utilisation
aucun	Utilisation générale Risques mécaniques non spécifiés et risques engendrés par les rayonnements UV et/ou les rayonnements IR visibles
3	Liquides Liquides (gouttelettes et projections)
4	Poussières Particules dont la taille est supérieure à 5 µm
5	Gaz et fines particules de poussière Gaz, vapeurs, gouttelettes vaporisées, fumées et particules de poussières < 5 µm
8	Arcs électriques de court circuit Arcs électriques causés par un court-circuit dans des installations électriques
9	« Métaux fondus et solides chauds » Projection de métaux fondus et risques de pénétration de solides chauds

Marquage des oculaires



Numéro d'échelon (filtre uniquement)

Identification du fabricant

Classe optique

Symbole de résistance mécanique

Résistance mécanique	
aucun	Solidité minimale (filtre uniquement)
S	Solidité renforcée (filtre uniquement)
F	Impact à faible énergie (45 m/s)
B	Impact à moyenne énergie (120 m/s)
A	Impact à haute énergie (190 m/s)
T	Testé à des températures extrêmes (-5 °C, +55 °C)

Symbole de non-adhérence des métaux fondus et de résistance à la pénétration de solides chauds

Symbole de résistance à la détérioration des surfaces par les fines particules

Symbole de résistance à la buée

Marquage réglementaire

Teinte des oculaires

Une teinte adaptée à chaque exigence



INCOLORE

Protection : UV 400
 Marquage : 2(C)-1,2
 Transmission : env. 91 %
 Norme(s) : EN 166, EN 170

Protection contre **les risques mécaniques sans éblouissement**



AMBRE

Protection : UV 400
 Marquage : 2(C)-1,2
 Transmission : env. 88 %
 Norme(s) : EN 166, EN 170

Protection contre **les risques mécaniques sans éblouissement, avec renforcement des contrastes**



CBR 65

Protection : UV 400
 Marquage : 5-1,4
 Transmission : 65 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Protection offrant une **vision détendue et précise**
 uvex sportstyle (p. 27),
 uvex pheos cx2 (p. 29)



AR (anti-reflet)

Protection : UV 400
 Marquage : 2(C)-1,2
 Transmission : env. 96,5 %
 Norme(s) : EN 166, EN 170

Protection optimale contre **les reflets et réflexions** avec une transmission élevée
 uvex sportstyle (p. 27),
 uvex i-3, uvex i-3 s (p. 30, 31)

Teinte ne nécessitant pas de protection contre l'éblouissement ←



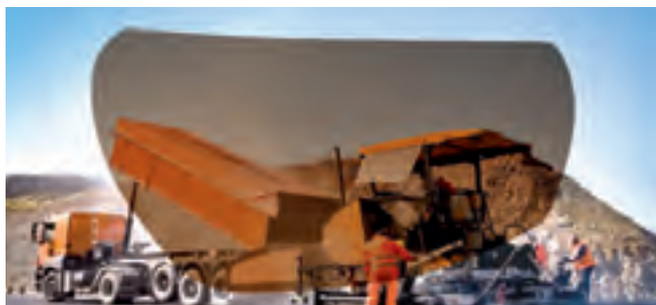
Transmission 74–100 %



Transmission 58–80 %

Teintes des oculaires

Disposition



BRUN

Protection : UV 400
 Marquage : 5-2,5
 Transmission : 20 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Protection contre **les risques d'éblouissement naturel** avec **une bonne reconnaissance des couleurs et un renforcement des contrastes**

uvex i-vo (p. 37), uvex skyper (p. 40),
 uvex ultrasonic (p. 51)



POLAVISION

Protection : UV 400
 Marquage : 5-3,1
 Transmission : 14 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Diminution des réflexions et effets miroir sur les surfaces réfléchissantes par **filtration de la lumière diffusée**

uvex polavision (p. 42)



MIROITÉ ARGENT 53 %

Protection : UV 400
 Marquage : 5-1,7
 Transmission : 53 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Protection dans les environnements où la **luminosité est changeante**

uvex pheos/uvex pheos s (p. 34, 35),
 uvex i-works (p. 32),
 uvex skybrite sx2 (p. 40)



MIROITÉ ARGENT 12 %

Protection : UV 400
 Marquage : 5-3,1
 Transmission : 12 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Protection contre **l'éblouissement** dans des **conditions d'éclairage fort** en lumière artificielle ou naturelle avec **une bonne reconnaissance des couleurs**

uvex i-3 (p. 30)



GRIS 23 %

Protection : UV 400
 Marquage : 5-2,5
 Transmission : 23 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Protection contre **les risques d'éblouissement naturel** avec **une bonne reconnaissance des couleurs**



GRIS 14 %

Protection : UV 400
 Marquage : 5-3,1
 Transmission : 14 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Protection contre **les risques d'éblouissement naturel** avec **une bonne reconnaissance des couleurs**

uvex astrospec 2.0 (p. 33),
 uvex u-sonic (p. 50)

Teinte avec renforcement des contrastes recommandée

Teinte ne nécessitant pas de renforcement des contrastes

→ Teinte avec protection contre l'éblouissement recommandée



Transmission 43-58%



Transmission 18-29%



Transmission 8-18%

uvex

CBR65

uvex CBR65

Contrast

Renforcement des contrastes

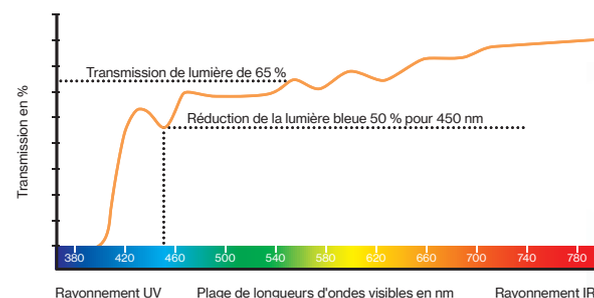
Pour une vision agréable aux contrastes renforcés, même en cas de lumière diffuse

Bluelight reduction

Réduction de la lumière bleue

Dans les lieux de travail extrêmement lumineux, la lumière bleue est réduite jusqu'à 50 %.

uvex CBR65 permet une vision détendue et précise.



9193064



9198064



reddot award 2016 winner

Relaxed vision

Vision détendue

Fatigue visuelle réduite, même en cas d'utilisation prolongée : une vision détendue pour rester vigilant et concentré

Transmission de 65 %

Teinte légère

Protection optimale contre l'éblouissement en cas d'exigences visuelles élevées et de lumière artificielle ou naturelle extrêmement vive



9169164

N° d'article	uvex sportstyle CBR65 9193064	uvex pheos cx2 CBR65 9198064	uvex super f OTG CBR65 9169164
Modèle	uvex supravision extreme	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	blanc, noir W 166 FT CE	blanc, noir W 166 FT CE	blanc, noir W 166 F CE
Oculaire	PC CBR65 UV 400	PC CBR65 UV 400	PC CBR65 UV 400
Conditionnement	5-1,4 W1 FTKN CE 5	5-1,4 W1 FTKN CE 5	5-1,4 W1 FTKN CE 5

Des lunettes de protection adaptées à l'identité visuelle de votre société

Des protections oculaires « personnalisées »

Utilisez les lunettes de protection uvex pour mettre en avant votre société. Les lunettes de protection uvex vous offrent d'innombrables possibilités de personnalisation : de l'impression de votre logo sur la branche des lunettes au choix de la couleur phare de votre société pour la monture, votre équipement de protection s'adapte parfaitement à l'identité visuelle de votre société.

Impression au tampon sur la branche

(De 1 à 4 couleurs)

Le procédé d'impression au tampon direct est recommandé pour l'impression en couleur de votre logo sur la branche des lunettes.



Insert sur la branche des lunettes

Le nom de votre société est inséré dans les composants souples de la branche des lunettes et leur confère un look personnalisé discret.



Monture aux couleurs votre société

« Vos » lunettes se reconnaissent au premier coup d'œil : la monture arbore les couleurs de votre société.



Jusqu'où pousserez-vous la personnalisation ?

Nous vous conseillons volontiers sur les possibilités techniques de personnalisation de nos lunettes de protection. Notre configurateur de produits en ligne est également à votre disposition à l'adresse

uvex-safety.ch/fr/configurateur

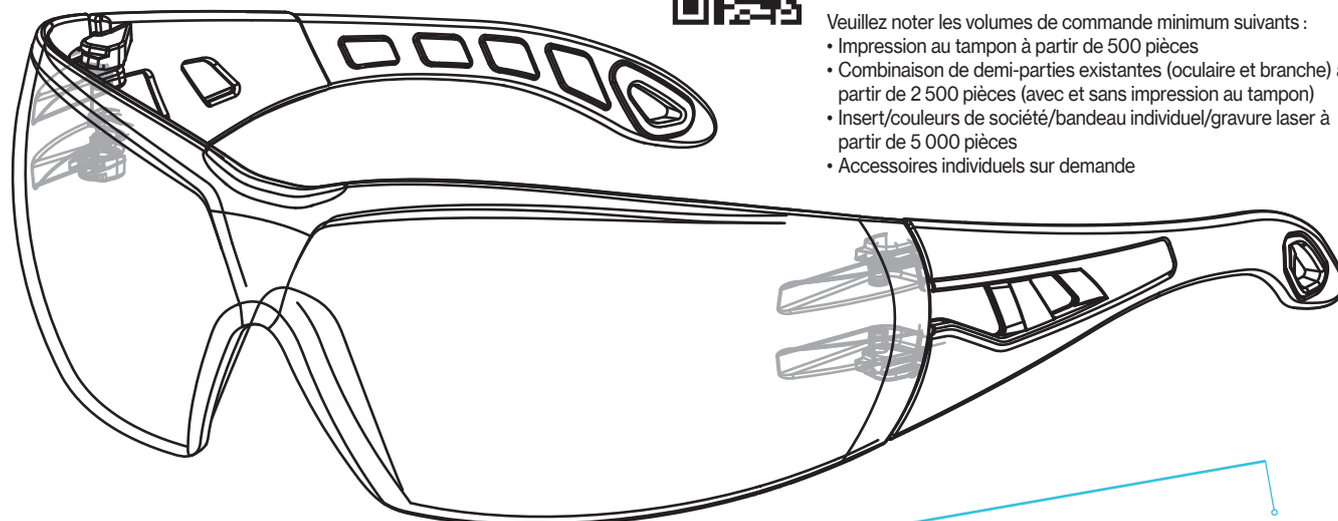
(ou scannez le code QR).

Cet outil vous permet de sélectionner et de configurer en ligne le modèle de lunettes de votre choix.



Veillez noter les volumes de commande minimum suivants :

- Impression au tampon à partir de 500 pièces
- Combinaison de demi-parties existantes (oculaire et branche) à partir de 2 500 pièces (avec et sans impression au tampon)
- Insert/couleurs de société/bandeau individuel/gravure laser à partir de 5 000 pièces
- Accessoires individuels sur demande



Bandeau brodé

Personnalisez les bandeaux de vos lunettes en brodant le logo de votre société.



Gravure laser sur les oculaires

Vos lunettes de protection arborent une gravure laser personnalisée, tout en conservant toutes leurs propriétés.



Accessoires personnalisés

Faites imprimer votre logo sur l'étui des lunettes, par exemple.

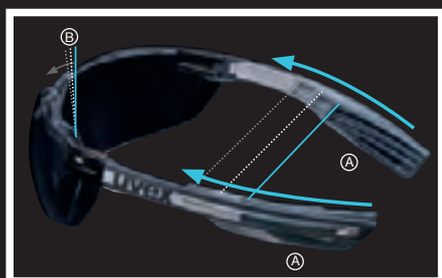


uvex

uvex x-fit pro

Un confort qui saute aux yeux

Protection optimale à chaque utilisation – Soyez parfaitement équipé en toutes circonstances : les lunettes de protection uvex x-fit pro s'adaptent parfaitement à vos exigences. Pour une sécurité et des performances accrues.



proErgo | Glissières confort uvex

Les branches s'adaptent de façon ergonomique aux contours du visage pour un ajustement optimal. Les glissières confort uvex réglables permettent (A) d'ajuster l'inclinaison des oculaires (B)

Géométrie des oculaires uvex x-fit

La géométrie des oculaires innovante garantit un ajustement parfait.

proGrip | Bandeau uvex

Grâce au bandeau sans métal réglable, les lunettes de protection restent bien en place, dans toutes les situations. (N° d'article 9958023)



Ajout simple d'accessoires fonctionnels sur la monture

proComfort | Pont de nez uvex

Le pont de nez souple au design en X garantit un confort optimal même en cas d'utilisation prolongée.

Traitement haute performance uvex

La technologie de traitement uvex supravision offre une qualité de vision exceptionnelle.

proLux | Mini-lampe LED uvex

La lampe LED réglable éclaire même dans les conditions de luminosité les plus faibles pour une visibilité parfaite. (N° d'article 9999100)

proFix | Branches de lunettes uvex
Grâce à la technologie uvex duo composant, les extrémités souples des branches n'exercent aucune pression.



MADE IN GERMANY 

Lunettes à branches

uvex x-fit pro



9199005



9199245



9199240



9199276



9999100



9958023

uvex x-fit pro

- lunettes de protection au look moderne
- concept de branches à charnière innovant
- pont de nez souple au design en X pour un confort optimal
- maintien sans pression grâce aux extrémités souples des branches (technologie uvex duo composant)
- inclinaison flexible des branches grâce aux glissières confort uvex
- ajustement optimal grâce à la géométrie innovante des oculaires
- des accessoires fonctionnels peuvent être ajoutés grâce au système de branches modulaire
- sans métal

Accessoires :

- mini-lampe LED uvex : lampe LED réglable à ajouter (à gauche ou à droite) aux branches des lunettes uvex x-fit et x-fit pro au moyen de l'adaptateur gauche ou droit correspondant
- bandeau uvex x-fit : compatible avec les modèles uvex x-fit et x-fit pro

uvex x-fit pro				
N° d'article	9199005	9199245	9199240	9199276
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	blanc, anthracite W 166 FT CE	bleu, anthracite W 166 FT CE	jaune, anthracite W 166 FT CE	anthracite, gris clair W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC ambre UV 400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % protection solaire UV 400 5-2,5 W1 FTKN CE
Conditionnement	5	5	5	5

N° d'article	9999100	9958023
Modèle	2 adaptateurs inclus (gauche et droit) et piles	à monter sur uvex x-fit et x-fit pro, sans métal
Couleur	adaptateur+boîtier : noir lampe : blanc	noir
Conditionnement	1	5

uvex x-fit

Stabilité grâce au design en croix

Le modèle uvex x-fit ne pèse que 23 grammes. Ces lunettes de protection au look sport se caractérisent par une protection des yeux optimale et une parfaite acceptation par les porteurs. Le design en croix de l'oculaire et les branches translucides font toute l'originalité du modèle uvex x-fit.



Concept de branches à charnière innovant sans métal



Ajustement parfait et protection des yeux optimale pour toutes les formes de visage

Lunettes de protection légères
23 grammes seulement



Design en croix
pour garantir la stabilité



Technologie de revêtement uvex supravision

Protection UV 400
également disponible avec oculaire ambre ou avec filtre solaire



MADE IN GERMANY 



Lunettes à branches

uvex x-fit



9199265



9199085



9199280



9199286



9958024

uvex x-fit

- lunettes de protection classiques avec ajustement parfait
- poids plume (23 grammes)
- technologie de revêtement uvex supravision
- concept de branches à charnière innovant, compatible avec les glissières confort uvex pour un positionnement optimal
- sans métal

uvex x-fit				
N° d'article	9199265	9199085	9199280	9199286
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	bleu translucide W 166 FT CE	gris translucide W 166 FT CE	gris translucide W 166 FT CE	gris translucide W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % protection solaire UV 400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC ambre UV 400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Conditionnement	5	5	5	5

Glissières confort uvex	
N° d'article	9958024
Modèle	compatible avec les branches uvex x-fit et x-fit pro
Couleur	anthracite
Conditionnement	5 paires

uvex sportstyle

23 grammes, 100 % convaincants

Quel que soit le secteur d'activité, sur une machine de fraisage, dans un laboratoire ou en cas d'exposition aux rayons ultra-violet, les modèles uvex sportstyle vous protègent parfaitement. Ces lunettes de protection, légères comme une plume, offrent une qualité de vision optimale grâce à des oculaires disposant d'une géométrie innovante et d'un traitement anti-rayure et antibuée optimal. Leur forme ergonomique qui s'adapte à chaque visage, leur pont de nez ajustable et extra-souple font de ce modèle la solution idéale pour un port prolongé.



Un design sport en version solaire également (UV 400).

Confort de port exceptionnel grâce à la technologie uvex duo composant et au pont de nez extrêmement souple.

Un vrai poids plume de 23 grammes seulement.



Rigide à l'extérieur

Souple à l'intérieur

Qualité de vision optimale grâce à la géométrie innovante des oculaires.

Ajustement parfait pour différentes formes de visage.

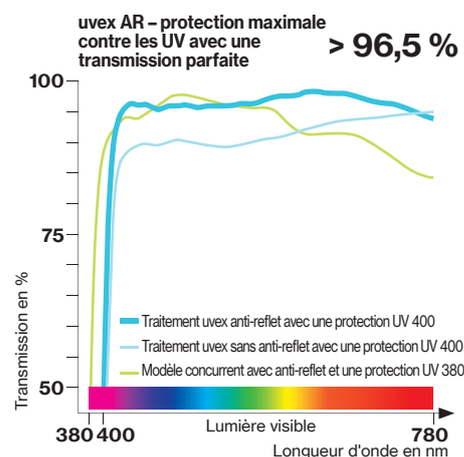
Technologie de revêtement uvex supravision pour une vision toujours parfaite.





Lunettes à branches

uvex sportstyle



Transmission

Grâce au traitement anti-reflet, les lunettes uvex sportstyle AR offrent une meilleure transmission que les lunettes de protection avec revêtement classique, permettant ainsi une vision parfaite sans réflexion.

uvex sportstyle

- lunettes de protection ultra-légères au look sport
- vision optimale grâce à la géométrie des oculaires uvex
- technologie de revêtement uvex supravision
- pont de nez souple et réglable, extrémités des branches souples et antidérapantes (technologie uvex duo composant) offrant un maintien sûr et sans pression

uvex sportstyle							
N° d'article	9193376	9193265	9193280	9193838	9193880	9193080	9193064
Modèle	uvex supravision extreme	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision AR anti-reflet oculaires	uvex supravision variomatic oculaires photochromiques	uvex supravision plus Oil & Gas	uvex supravision extreme protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	noir, pétrole	noir, lime	blanc, noir	noir, bleu	noir, anthracite	noir, gris	blanc, noir
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore	PC incolore	PC gris 23 %	PC incolore	PC vert clair	PC incolore	PC CBR65
	UV 400	UV 400	UV 400	UV 400	UV 400	UV 400	UV 400
	2C-1,2 W 1 FTKN CE	2C-1,2 W 1 FTKN CE	5-2,5 W 1 FTKN CE	2C-1,2 W 1 FT CE	2-1,2 W 1 FTKN CE	2C-1,2 W 1 FT KN CE	5-1,4 W1 FT KN CE
Conditionnement	5	5	5	5	5	5	5

uvex

uvex pheos cx2

Un confort durable.



Technologie x-twist
le léger effet de ressort des branches leur permet de s'adapter de façon ergonomique à la forme de la tête et assure un maintien optimal et un confort de port agréable



x-tended eyeshield
composant souple directement injecté sur l'oculaire



Marque « X »
design moderne et sportif



Composant rigide robuste

Composant souple confortable

Ajustement parfait
pour différentes formes de visage

Excellente ventilation
pour un climat agréable au niveau de la zone de l'oculaire

Technologie de revêtement uvex supravision
pour une vision toujours parfaite

Également disponible en version
ambre ou avec une protection
solaire UV 400



reddot design award
winner 2016

MADE IN GERMANY



Lunettes à branches

uvex pheos cx2



9198256



9198275

9198257



9198237



9198258



9198285



9198064

uvex pheos cx2

- lunettes de protection marquées « X » au design moderne et sportif
- protection confortable grâce au composant x-tended eyeshield
- technologie x-twist pour une protection optimale et un maintien parfait des lunettes
- champ de vision étendu grâce à l'oculaire duo-sphérique
- technologie uvex duo composant innovante pour un confort de port maximal
- excellente ventilation garantissant un climat agréable dans la zone de l'oculaire
- combinaison possible avec d'autres EPI

► Également disponible en version lunettes-masques (voir page 49)

uvex pheos cx2							
N° d'article	9198256	9198237	9198285	9198257	9198258	9198064	9198275
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision sapphire
Norme	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
Monture	noir, bleu clair W 166 FT CE	blanc, noir W 166 FT CE	noir, jaune W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE	rouge, gris W 166 FT CE	blanc, noir W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC gris 23 % UV 400 5-2,5 W 1 FTKN CE	PC ambre UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC CBR65 UV 400 5-1,4 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FT K CE
Conditionnement	5	5	5	5	5	5	5

Lunettes à branches

uvex i-3



uvex i-3 s

- lunettes de protection à trois composants avec fonctions innovantes
- sans métal
- disponibles en version standard ou étroite
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permet un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- pont de nez souple et réglable, extrémités des branches souples et anti-déparantes, et branches à charnière (technologie à trois composants) pour un confort de port élevé et sans point de pression

Domaines d'application :

- uvex supravision AR : environnements de travail avec fort éclairage ou avec une combinaison de lumière artificielle et naturelle
- uvex supravision variomatic : offshore, activités en mer



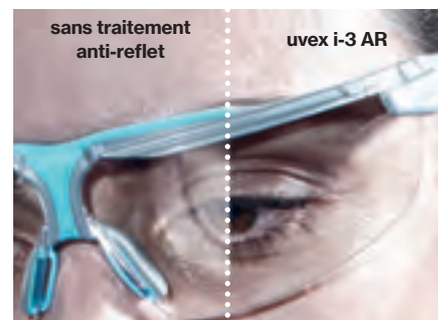
uvex i-3					Armature complémentaire
N° d'article	9190275	91900270	9190280	9190281	9190001
Oculaire de remplacement	9190258	-	9190258	-	-
Modèle	uvex supravision excellence taille standard	uvex supravision sapphire taille standard	uvex supravision excellence taille standard	uvex supravision excellence taille standard protection solaire	armature supplémentaire pour le modèle uvex i-3 taille standard
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	-
Monture	anthracite, bleu W 166 FT CE	anthracite, bleu W 166 FT CE	noir, gris clair W 166 FT CE	noir, gris clair W 166 FT CE	noir
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC gris 23 % UV 400 5-2,5 W 1 FTKN CE	-
Conditionnement	5	5	5	5	5

uvex i-3 s					
N° d'article	9190880	9190885	9190175	9190838	9190.839
Oculaire de remplacement	-	-	-	-	-
Modèle	uvex supravision variomatic taille standard oculaires photochromiques	anti-buée sur la face interne taille standard protection solaire, miroité argent	uvex supravision plus taille standard Oil & Gas	uvex supravision AR taille standard oculaires anti-reflet	uvex supravision AR taille standard oculaires anti-reflet
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	noir, anthracite W 166 FT CE	noir, gris clair W 166 FT CE	noir, gris clair W 166 FT CE	noir, bleu W 166 FT CE	noir, bleu W 166 FT CE
Oculaire	PC vert clair UV 400 2-1,2 W 1 FTKN CE	PC miroité argent gris UV 400 5-3,1 W 1 FTN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE
Conditionnement	1	5	5	1 (retail)	5



Lunettes à branches

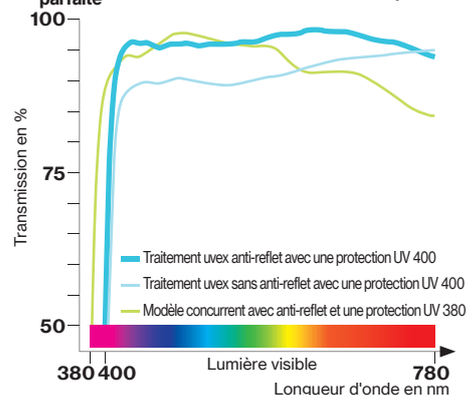
uvex i-3 s



Traitement

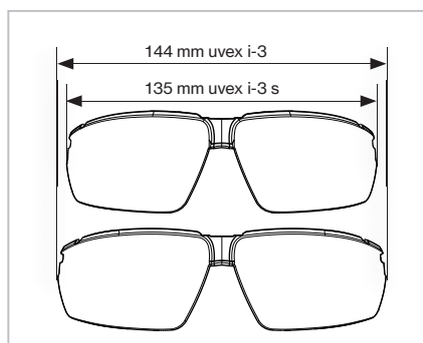
Le traitement anti-reflet appliqué sur les deux faces de l'oculaire offre une protection à 100% contre les UV jusqu'à 400 nm et un coefficient de transmission supérieur à 96,5 %. Les reflets gênants de la lumière sont ainsi supprimés de manière efficace.

uvex AR – protection maximale contre les UV avec une transmission > 96,5 % parfaite



Transmission

Grâce au traitement anti-reflet, les lunettes uvex i-3 AR offrent une meilleure transmission que les lunettes avec traitement classique, permettant ainsi une vision parfaite sans réflexion.



uvex i-3 s			
N° d'article	9190075	9190065	9190080
Modèle	uvex supravision excellence version étroite	uvex supravision sapphire version étroite	uvex supravision plus Oil & Gas version étroite
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	anthracite, lime W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE
Conditionnement	5	5	5

uvex i-3 s			Accessoires
N° d'article	9190086	9190039	9190085
Modèle	uvex supravision excellence protection solaire version étroite	uvex supravision AR oculaires anti-reflet version étroite	uvex supravision excellence renforcement des contrastes version étroite
Norme	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	bleu, gris W 166 FT CE	noir, bleu W 166 FT CE	anthracite, jaune W 166 FT CE
Oculaire	PC gris 23 % UV 400 5-2,5 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE	PC ambre UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE
Conditionnement	5	5	5
			9958009 cordon pour les modèles uvex i-3 et uvex i-3 s
			anthracite, gris

Lunettes à branches

uvex i-works



uvex i-works

- lunettes de protection au design sport : aspect attrayant et qualité élevée
- sans métal
- technologie de revêtement uvex supravision
- branches douces et confortables (technologie uvex duo composant), pour un port parfait sans point de pression
- extrémités des branches plates avec orifice pour fixer un cordon pour lunettes
- combinaison possible avec d'autres EPI
- compatibles avec le système uvex IES (voir page 102)

uvex i-works					
N° d'article	9194171	9194175	9194270	9194365	9194885
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision excellence renforcement des contrastes	antibuée sur la face interne miroité argent
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	anthracite, bleu W 166 FT CE	anthracite, vert W 166 FT CE	anthracite, gris W 166 FT CE	noir, jaune W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC gris 23 % UV 400 5-2,5 W 1 FTKN CE	PC ambre UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC miroité argent gris UV 400 5-1,7 W 1 FTN CE
Conditionnement	5	5	5	5	5

uvex x-one

- lunettes de protection légères et sportives (28 g)
- idéales pour les travaux ponctuels pouvant entraîner des risques mécaniques et comme lunettes pour visiteurs
- oculaire duo-sphérique et ergonomique
- protection latérale parfaite
- large champ de vision
- maintien sans pression
- traitement anti-rayure sur les deux faces

uvex x-one		
N° d'article	9170060	9170006
Modèle	uvex supravision saphire	uvex supravision saphire protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	bleu W 166 F CE	gris W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2-1,2 W 1 F	PC gris UV 400 5-2,5 W 1 F
Conditionnement	5	5

Lunettes à branches

uvex astrospec 2.0



9164065



9164220



9164275



9164187



9164387



9164285



9164246

uvex astrospec 2.0

- nouvelle version innovante du modèle phare uvex astrospec
- oculaire panoramique avec protection latérale intégrée pour une protection des yeux optimale
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permet un ajustement individuel pour toutes les formes de visage

- système de ventilation uvex avec joint labyrinthe garantissant un environnement non irritant pour les yeux
- extrémités des branches souples et antidérapantes (technologie uvex duo composant) évitant les points de pression
- rangement simplifié dans la poche intérieure grâce à sa conception Flatfold



reddot award 2014
winner

uvex astrospec 2.0							
N° d'article	9164065	9164275	9164285	9164220	9164387	9164246	9164187
Modèle	uvex supravision saphire	uvex supravision extreme	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence renforcement des contrastes	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision plus Oil & Gas
Norme	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
Monture	bleu, bleu clair	anthracite, pétrole	noir, lime	noir, jaune	noir, gris	orange néon, noir	noir, gris
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore, UV 400	PC incolore, UV 400	PC incolore, UV 400	PC ambre, UV 400	PC gris 14 %, UV 400	PC gris 23 %, UV 400	PC incolore, UV 400
	2C-1,2 W 1 FTK CE	2C-1,2 W 1 FTK CE	2C-1,2 W 1 FTKN CE	2C-1,2 W 1 FTKN CE	5-3,1 W 1 FTKN CE	5-2,5 W 1 FTKN CE	2C-1,2 W 1 FTKN CE
Conditionnement	5	5	5	5	5	5	5

Lunettes à branches

uvex pheos



uvex pheos

- lunettes de protection modernes au look tendance avec oculaire duo-sphérique
- sans métal
- disponibles en taille standard ou en version étroite
- kit comprenant une armature complémentaire et un bandeau adapté (uvex pheos guard)
- protection renforcée des sourcils grâce à la technologie Eye plus Protection et chanfrein sur la partie supérieure
- extrémités des branches souples et antidérapantes (technologie uvex duo composant) évitant les points de pression
- champ de vision très étendu sans cadre
- combinaison possible avec d'autres EPI
- version standard compatible avec le système uvex IES (voir page 102)



product design award



German Design Award

2012



WINNER 2013

uvex pheos					
N° d'article	9192225	9192385	9192285	9192881	9192215
Modèle	uvex supravision excellence taille standard	uvex supravision excellence taille standard, renforcement des contrastes	uvex supravision excellence taille standard, protection solaire	antibuée sur la face interne taille standard, protection solaire, miroité argent	uvex supravision excellence taille standard
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	noir, vert W 166 FT CE	noir, jaune W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	gris clair, gris W 166 FT CE	gris clair, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400	PC ambre UV 400	PC gris 23 % UV 400	PC miroité argent gris UV 400	PC incolore UV 400
Conditionnement	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	5-2,5 W 1 FTKN CE 5	5-1,7 W 1 FTN CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5

uvex pheos				
N° d'article	9192245	9192280	9192281	9192080
Modèle	uvex supravision excellence taille standard, protection solaire	uvex supravision extreme taille standard	uvex supravision extreme taille standard, protection solaire	uvex supravision plus taille standard, Oil & Gas
Norme	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	noir, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC gris 23 % UV 400	PC incolore UV 400	PC gris 23 % UV 400	PC incolore UV 400
Conditionnement	5-2,5 W 1 FTKN CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	5-2,5 W 1 FTKN CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5



Lunettes à branches

uvex pheos s · uvex pheos guard · uvex pheos s guard



9192725
version étroite



9192785
version étroite



9192745
version étroite



9192282
version étroite



9192180
9192680
version étroite



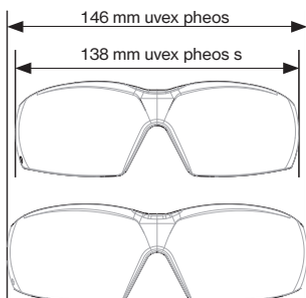
9192891
version étroite



9192283
version étroite



9192181
9192681
version étroite



uvex pheos s						
N° d'article	9192725	9192785	9192745	9192891 ●	9192282	9192283
Modèle	uvex supravision excellence version étroite	uvex supravision excellence version étroite	uvex supravision excellence version étroite, protection solaire	antibuée sur la face interne version étroite, protection solaire	uvex supravision extreme version étroite	uvex supravision extreme version étroite, protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	blanc, vert W 166 FT CE	anthracite, gris W 166 FT CE	blanc, orange W 166 FT CE	gris clair, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC gris 23 % UV 400 5-2,5 W 1 FTKN CE	PC miroité argent gris UV 400 5-1,7 W 1 FTN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC gris 23 % UV 400 5-2,5 W 1 FTKN CE
Conditionnement	5	5	5	5	5	5

uvex pheos guard		uvex pheos s guard	
N° d'article	9192180	9192181	9192680
Modèle	uvex supravision extreme taille standard avec armature suppl. et bandeau	uvex supravision extreme taille standard, protection solaire avec armature suppl. et bandeau	uvex supravision extreme version étroite avec armature suppl. et bandeau
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	noir, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC gris 23 % UV 400 5-2,5 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE
Conditionnement	4	4	4

Accessoires	
N° d'article	9192001
Modèle	armature suppl. pour uvex pheos taille standard
Couleur	noir
Conditionnement	5
N° d'article	9192002
Modèle	armature suppl. pour uvex pheos s version étroite
Couleur	noir
Conditionnement	5
N° d'article	9958020
Modèle	bandeau pour uvex pheos et uvex pheos s
Couleur	gris, noir
Conditionnement	5

uvex pheos blue

Les lunettes de protection au concept écologique

Un regard vers l'avenir : les uvex pheos blue sont des lunettes de protection ultra-fonctionnelles au **concept écologique**. Les branches se composent de bioplastique écologique, dont une part en matières premières végétales.

La fonctionnalité des lunettes n'est aucunement affectée par la « construction durable » : les uvex pheos blue sont des lunettes de protection professionnelles à part entière, qui répondent à toutes les exigences de sécurité et de confort.



Le bioplastique des composants rigides des branches se compose en partie d'huile de ricin.



9192765 ●
9192726 ●
version étroite



9192896 ●
9192727 ●
version étroite

uvex pheos blue				
N° d'article	9192765 ●	9192726 ●	9192896 ●	9192727 ●
Modèle		version étroite	protection solaire	version étroite protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	sable, bleu W 166 FT CE			
Oculaire	PC incolore UV 400	PC incolore UV 400	PC gris 23% UV 400	PC gris 23% UV 400
Conditionnement	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	5-2,5 W 1 FTKN CE 5	5-2,5 W 1 FTKN CE 5

Lunettes à branches

uvex i-vo



uvex i-vo

- lunettes de protection tendance dotées de branches réglables en longueur
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : le réglage en longueur et l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- branches souples uvex quattroflex et composants souples au niveau du nez et du front pour un maintien confortable et sans pression
- excellente vision latérale grâce à la géométrie de l'oculaire

uvex i-vo					
N° d'article	9160520	9160185 ●	9160068	9160076	9160085
Oculaire de remplacement	9160052	-	-	9160318	9160055
Modèle	uvex supravision sapphire renforcement des contrastes	uvex supravision plus	uvex supravision sapphire protection solaire	uvex supravision sapphire protection solaire	uvex supravision sapphire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	bleu, orange W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE	bleu, orange W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC ambre UV 400	PC incolore UV 400	PC brun UV 400	PC gris 23 % UV 400	PC incolore UV 400
Conditionnement	2C-1,2 W 1 FT CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	5-2,5 W 1 FT CE 5	5-2,5 W 1 FT CE 5	2C-1,2 W 1 FT CE 5

N° d'article	9160120	9160265	9160275	9160285	9160268
Oculaire de remplacement	9160255	9160255	9160255	9160255	-
Modèle	uvex supravision excellence avec bandeau	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	bleu, gris -	bleu, orange W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE	bleu, orange W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400	PC incolore UV 400	PC incolore UV 400	PC incolore UV 400	PC brun UV 400
Conditionnement	2C-1,2 W 1 FTKN 166 F CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	5-2,5 W 1 FTKN CE 5

Lunettes à branches

uvex super g



uvex super g

- lunettes de protection extrêmement légères au design sport avec branches sans charnière
- pont de nez souple
- forme des oculaires inclinée et parfaitement aérodynamique garantissant une ventilation optimale et un environnement non irritant pour les yeux
- confort de port optimal grâce à un poids plume de 18 grammes seulement
- sans métal

	uvex super g				
N° d'article	9172210	9172110	9172085	9172185	9172086
Oculaire de remplacement	9172255	-	-	-	-
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision plus	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision sapphire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	Oil & Gas EN 166, EN 170	protection solaire EN 166, EN 172
Monture	crystal	crystal	titane	noir, gris	titane
Oculaire	W 166 FT CE PC incolore UV 400	W 166 FT CE PC gris 23 % UV 400			
Conditionnement	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	2C-1,2 W 1 FT CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	5-2,5 W 1 FT CE 5

N° d'article	9172265	9172220	9172281
Oculaire de remplacement	9172255	-	-
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence renforcement des contrastes	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	bleu marine, blanc W 166 FT CE	titane W 166 FT CE	anthracite, lime W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400	PC ambre UV 400	PC gris 23 % UV 400
Conditionnement	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	2C-1,2 W 1 FTKN CE 5	5-2,5 W 1 FTKN CE 5



Lunettes à branches

uvex super fit · uvex super fit ETC



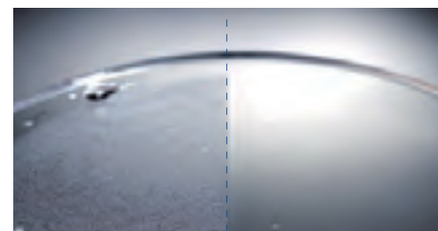
uvex super fit

- lunettes de protection légères avec concept de branches à charnière au design sport
- pont de nez souple et réglable
- forme des oculaires inclinée et parfaitement aérodynamique garantissant une ventilation optimale et un environnement non irritant pour les yeux
- confort de port élevé grâce à un poids plume de 21 grammes seulement
- résistance longue durée à la buée sur les deux faces : les lunettes ne sont jamais embuées (uvex super fit ETC)

Domaines d'application :

- uvex supravision clean : environnements de travail stériles (laboratoires, hôpitaux, salles blanches, production de denrées alimentaires)
- ETC sur les deux faces : humidité élevée et température changeante (chambre froide, construction de tunnels, restauration, industrie agroalimentaire)

Grâce au traitement uvex ETC, les oculaires ne s'embuent pas. À la place des gouttelettes de buée se forme un film d'eau.



Traitement antibuée après uvex ETC
8 secondes

	uvex super fit			
N° d'article	9178065	9178265	9178286	9178185
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision plus
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	bleu marine, blanc W 166 FT CE	bleu marine, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC gris 23 % UV 400 5-2,5 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE
Conditionnement	5	5	5	5

	uvex super fit CR			
N° d'article	9178385	9178315 ●	9178500	9178415
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision clean	ETC sur les deux faces
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	noir, blanc W 166 FT CE	blanc, lime W 166 FT CE	blanc, bleu clair W 166 FT CE	blanc, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC ambre UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTN CE
Conditionnement	5	5	5	5

Lunettes à branches

uvex skyper · uvex skyper sx2 · uvex skybrite sx2



uvex skyper

- lunettes de protection à branches réglables individuellement
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : le réglage en longueur sur cinq positions et l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- protection latérale contre l'éblouissement

uvex skyper				
N° d'article	9195265	9195075	9195078	9195278
Oculaire de remplacement	9195255	9195055	9195118	9195218
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	bleu	noir	noir	noir
	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE
Oculaire	PC incolore	PC incolore	PC brun	PC brun
	UV 400	UV 400	UV 400	UV 400
	2-1,2 W 1 FKN CE	2-1,2 W 1 F CE	5-2,5 W 1 F CE	5-2,5 W 1 FKN CE
Conditionnement	5	5	5	5



uvex skyper sx2 · uvex skybrite sx2

- lunettes de protection à branches dotées d'une forme d'oculaire spéciale pour les pommettes marquées
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : le réglage en longueur sur cinq positions et l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- protection latérale contre l'éblouissement

	uvex skyper sx2			uvex skybrite sx2
N° d'article	9197265 ●	9197065 ●	9197266 ●	9197260 ●
Oculaire de remplacement	9197055 ●	9197055 ●	-	-
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	protection solaire	version uvex skyper sx2
Monture	bleu	bleu	EN 166, EN 172	aux branches translucides
	W 166 F CE	W 166 F CE	bleu	EN 166, EN 170
Oculaire	PC incolore	PC incolore	W 166 F CE	translucide, bleu
	UV 400	UV 400	PC gris 23 %	PC incolore
	2-1,2 W 1 FKN CE	2-1,2 W 1 F CE	UV 400	PC ambre
Conditionnement	5	5	5-2,5 W 1 FKN CE	UV 400
			5	2-1,2 W 1 FKN CE
				5

uvex CR

Une protection oculaire autoclavable encore plus performante.

Une technologie de revêtement à la pointe de l'innovation. Les premières lunettes de protection autoclavables avec traitement antibuée.

Protection professionnelle pour laboratoires, hôpitaux, salles blanches ou production de denrées alimentaires : uvex a mis au point les premières lunettes de protection autoclavables avec traitement antibuée pour répondre aux applications les plus exigeantes.

Des lunettes à branches ultra légères aux lunettes-masques avec vision panoramique étendue, uvex CR propose des lunettes de protection optimales pour chaque domaine d'application – spécialement conçues pour une stérilisation répétée en autoclave (15 à 20 cycles de 20 minutes à 121 °C au maximum).

uvex CR – une protection oculaire professionnelle et une hygiène parfaite.



9178500

9169500

9302500

uvex super fit CR

- lunettes de protection légères avec concept de branches à charnière, design sport et technologie uvex x-stream
- clarté optique maximale grâce aux oculaires enveloppants ultra-fins
- forme des oculaires inclinée et parfaitement aérodynamique garantissant une ventilation optimale et un environnement non irritant pour les yeux
- excellent confort de port grâce à un poids plume

uvex super fit CR	
N° d'article	9178500
Modèle	uvex supravision clean autoclavable (15 cycles)
Norme	EN 166, EN 170
Monture	blanc, bleu clair W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE
Conditionnement	5

uvex super f OTG CR

- surlunettes avec concept de branches à charnière pour les porteurs de lunettes de vue
- vision latérale panoramique
- extrémités des branches souples pour un confort de port optimal

uvex super f OTG CR	
N° d'article	9169500
Modèle	uvex supravision clean autoclavable (15 cycles)
Norme	EN 166, EN 170
Monture	blanc, bleu clair W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE
Conditionnement	5

uvex ultrasonic CR

- lunettes-masques au design sport pouvant être portées au-dessus de lunettes de vue
- changement d'oculaire possible
- excellente résistance mécanique (B : 120 m/s)
- champ de vision panoramique
- combinaison de composants souples et rigides évitant les points de pression en cas d'utilisation prolongée
- avec bandeau en silicone

uvex ultrasonic CR	
N° d'article	9302500
Oculaire de remplacement	9302259
Modèle	uvex supravision clean, autoclavable (20 cycles)
Norme	EN 166, EN 170
Monture	transparent, blanc W 166 34 B CE
Oculaire	PC incolore, UV 400 2-1,2 W 1 B KN CE
Conditionnement	4

Lunettes à branches

uvex polavision · uvex cybric · uvex cyberguard



9231960

uvex polavision

- lunettes de protection confortables avec filtre polarisant
- filtre polarisant contre les reflets et les forts éblouissements (par exemple, à la surface de l'eau ou au contact de matériaux hautement réfléchissants)
- transformation des reflets vifs et dérangeants en une lumière agréable

Domaines d'application :

- lieux de travail avec surfaces réfléchissantes (offshore, environnement maritime, industrie du bâtiment)

uvex polavision	
N° d'article	9231960
Modèle	anti-rayure sur les deux faces protection solaire
Norme	EN 166, EN 172
Monture	noir, blanc W 166 F CE
Oculaire	PC gris 14 % UV 400 5-3,1 W 1 F CE
Conditionnement	1



9188075
9188175 ●

9188076



9188121 ●

uvex cybric · uvex cyberguard

- lunettes de protection sport bioculaires
- couvrent un grand champ de vision
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permet un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- branches uvex quattroflex avec 4 coussinets confort pour un maintien agréable sans point de pression au niveau de l'oreille

- uvex cyberguard avec marquage 3 (liquides) et 4 (poussières)

	uvex cybric			uvex cyberguard
N° d'article	9188075	9188076	9188175 ●	9188121 ●
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire protection solaire	uvex supravision plus	uvex supravision plus uvex cybric sans branche ; avec bandeau et armature souple
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	noir, orange W 166 F CE	noir, orange W 166 F CE	noir, orange W 166 F CE	noir W 166 F 34 CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2-1,2 W 1 F CE	PC gris UV 400 5-2,5 W 1 F CE	PC incolore UV 400 2-1,2 W 1 F CE	PC incolore UV 400 2-1,2 W 1 F CE
Conditionnement	5	5	5	5



Lunettes à branches

uvex skyguard NT · uvex meteor · uvex futura · uvex futura s



9175260
9175160



9175261



9175275



uvex skyguard NT

- lunettes à branches avec protection panoramique
- protection parfaite des yeux contre l'intrusion de particules projetées grâce à un joint en TPU souple injecté (marquage 3 – liquides et 4 – poussières)
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : le réglage en longueur des branches à plusieurs degrés permet un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- composants souples et flexibles épousant parfaitement les contours du visage

uvex skyguard NT				
N° d'article	9175260	9175261	9175160	9175275
Modèle	uvex supravision excellence branches réglables en longueur	uvex supravision excellence protection solaire, branches réglables en longueur	uvex supravision extreme branches réglables en longueur	uvex supravision excellence parfaitement adaptées à une utilisation avec les casques
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	bleu, gris W 166 34 F CE	bleu, gris W 166 34 F CE	bleu, gris W 166 34 F CE	gris, orange W 166 34 F CE
Oculaire	PC incolore UV 400	PC gris 23 % UV 400	PC incolore UV 400	PC incolore UV 400
Conditionnement	2-1,2 W 1 FKN CE 5	5-2,5 W 1 FKN CE 5	2-1,2 W 1 FKN CE 5	2-1,2 W 1 FKN CE 5



9134005
9134002



9180015
9180125
9182005 ●
version étroite

uvex meteor

- lunettes à branches classiques bioculaires
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : les branches réglables en longueur permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- rangement simplifié dans la poche intérieure grâce à sa structure plate

uvex meteor		
N° d'article	9134005	9134002
Modèle	uvex supravision sapphire	sans traitement
	taille des oculaires 56 mm	taille des oculaires 56 mm
	largeur du pont de nez 15 mm	largeur du pont de nez 15 mm
Norme	EN 166, EN 170	EN 166
Monture	gris transparent W 166 F CE	gris transparent W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV 400	HG incolore UV 330
Conditionnement	2-1,2 W 1 FK 5	W 1 S 5

uvex futura · uvex futura s

- lunettes de protection classiques avec champ de vision étendu
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : le réglage en longueur à quatre niveaux et l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- extrémités des branches souples duoflex

uvex futura			
N° d'article	9180015	9180125	9182005 ●
Oculaire de remplacement	9180055	9180155	9182055 ●
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision sapphire version étroite
	taille standard	taille standard	taille standard
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	brun W 166 F CE	brun W 166 F CE	brun W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV 400	PC incolore UV 400	PC incolore UV 400
Conditionnement	2-1,2 W 1 FK CE 5	2-1,2 W 1 FKN CE 5	2C-1,2 W 1 FK 5

Lunettes à branches

uvex winner · uvex mercury · uvex ceramic



uvex winner

- lunettes avec monture en métal sans cadre avec charnière à ressort aux branches
- protection optimale des yeux
- coussinets nasaux souples et ajustables de forme anatomique

uvex winner					
N° d'article	9159005 ●	9159016 ●	9159105	9159116 ●	9159118
Modèle	anti-rayure sur les deux faces	anti-rayure sur les deux faces	anti-rayure, antibuée	anti-rayure, antibuée	anti-rayure, antibuée protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	métal	métal	métal	métal	métal
	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE
Oculaire	PC incolore	PC vert	PC incolore	PC vert	PC gris 23 %
	UV 400	UV 400	UV 400	UV 400	UV 400
	2-1,2 W 1 F CE	2-1,7 W 1 F CE	2-1,2 W 1 FKN CE	2-1,7 W 1 FKN CE	5-2,5 W 1 FKN CE
Conditionnement	5	5	5	5	5



uvex mercury

- lunettes de protection plates monture métal
- protection latérale transparente offrant une bonne vision latérale
- rangement simplifié dans la poche intérieure grâce à sa structure plate

uvex mercury	
N° d'article	9155005
Modèle	uvex supravision sapphire
	taille des oculaires 54 mm
	largeur du pont de nez 19 mm
Norme	EN 166, EN 170
Monture	bleu acier
	W 166 F CE
Oculaire	PC incolore
	UV 400
	2-1,2 W 1 FK CE
Conditionnement	5

uvex ceramic

- lunettes de protection au design à deux oculaires
- spécialement adaptées aux visages étroits
- partie médiane en matière synthétique associée à des branches en métal

uvex ceramic	
N° d'article	9137005
Modèle	uvex supravision sapphire
	taille des oculaires 49 mm
	largeur du pont de nez 20 mm
Norme	EN 166, EN 170
Monture	gris, noir
	W 166 F CE
Oculaire	PC incolore
	UV 400
	2C-1,2 W 1 FK CE
Conditionnement	5



Séminaire de base axé sur la pratique pour l'utilisation des EPI destinés à la protection oculaire.

- Transmission des bases concernant les domaines d'utilisation des équipements de protection individuels destinés à la protection oculaire, comme les produits de protection contre les risques mécaniques, les risques chimiques, les rayonnements (par ex. lunettes de protection pour soudeurs) et les domaines d'utilisation spécifique
- Démonstration et évaluation des risques émanant de travaux mécaniques ou de rayonnements infrarouges et ultraviolets (par ex. lors des processus de soudage ou en présence de produits chimiques), au moyen d'études de cas
- Évaluation des risques sur les lieux de travail concernant les blessures oculaires
- Explication des possibilités de traitement de ces risques de manière efficace et spécifique au lieu de travail
- Présentation complète des exigences relatives à la protection oculaire industrielle, aux normes, aux domaines d'utilisation, à l'analyse des risques et à l'entretien des produits de protection oculaire
- Informations sur la classification des produits de protection au moyen de leur marquage et sur les domaines d'utilisation des différents équipements de protection

Groupe cible

Collaborateurs d'une entreprise en charge de la sécurité des personnels travaillant dans l'entreprise, par exemple les chargés de sécurité et les acheteurs professionnels.

Pour connaître les formations disponibles en Suisse, veuillez contacter notre service client au **061 638 84 44** ou par e-mail à l'adresse **info@uvex.ch**



Surlunettes

uvex 9161 · uvex super OTG



9161005
9161305



9161014

uvex 9161

- Surlunettes pour porteurs de lunettes de vue
- oculaire panoramique avec protection latérale intégrée pour une protection des yeux optimale
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : les branches réglables en longueur permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- maintien sans pression grâce aux branches

uvex 9161			
N° d'article	9161005	9161305	9161014
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	sans traitement et avec branches en polycarbonate
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	bleu, noir W 166 F CE	bleu, noir W 166 F CE	incolore W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 F CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 F CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 F CE
Conditionnement	5	5	5



9169065
9169260



9169080



9169081 ●

uvex super OTG

- surlunettes pour les porteurs de lunettes de vue avec branches sans charnière
- oculaire panoramique avec protection latérale intégrée pour une protection des yeux optimale
- sans métal
- extrémités des branches ultra-souples pour un confort de port agréable

uvex super OTG				
N° d'article	9169065	9169080	9169081 ●	9169260
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire protection solaire	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	bleu marine W 166 F CE	noir W 166 F CE	noir W 166 F CE	bleu marine W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE	PC gris 23 % UV 400 5-2,5 W 1 F CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE
Conditionnement	5	5	5	5

Surlunettes

uvex super f OTG



9169164



9169585



9169580 ●



9169586



9169615



9169500



9169850

uvex super f OTG

- surlunettes avec concept de branches à charnière pour les porteurs de lunettes de vue
- oculaire panoramique avec protection latérale intégrée pour une protection des yeux optimale
- extrémités des branches souples pour un confort de port optimal

uvex super f OTG							
N° d'article	9169164	9169585	9169586	9169500	9169580 ●	9169615	9169850
Modèle	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire protection solaire	uvex supravision clean autoclavable (15 cycles)	uvex supravision sapphire renforcement des contrastes	uvex supravision sapphire blocage de la lumière bleue - 525 nm	uvex supravision variomatic
Norme	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	noir, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 F CE	blanc, bleu clair W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE
Oculaire	PC CBR65 UV 400 5-1,4 W 1 FT KN CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE	PC gris 23 % UV 400 5-2,5 W 1 FT CE	PC incolore UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE	PC ambre UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE	PC orange UV 525 2-1,4 W FT CE	PC vert clair UV 400 2-1,2 W FTKN CE
Conditionnement	5	5	5	5	5	5	5

uvex pheos cx2 sonic

Design compact. Confort de port exceptionnel.



Grâce à son design compact et à son poids plume, le modèle uvex pheos cx2 sonic vous accompagne, quelle que soit votre mission. Les lunettes-masques fonctionnelles se distinguent par leur confort de port optimal et garantissent une vision parfaite grâce à la technologie de revêtement uvex supravision, même dans des conditions extrêmes.



Protection exceptionnelle
grâce aux matériaux
souples ajustables

Lunettes-masques ultra-légères
34 grammes seulement



x-tended eyeshield
pour une protection des
yeux optimale



**Excellente résistance
mécanique (120 m/s)**

**Anti-rayure sur la face externe
et antibuée sur la face interne**
grâce au traitement uvex
supravision extreme

Design compact
combinaison possible avec
d'autres EPI

Ajustement parfait
grâce à la technologie uvex
duo composant directement
injectée sur l'oculaire au
niveau du front et du nez



MADE IN GERMANY 

Lunettes-masques

uvex pheos cx2 sonic



9309275



9309286

uvex pheos cx2 sonic

- lunettes-masques uvex les plus légères (34 grammes) au design compact
- excellente résistance mécanique B (120 m/s)
- marquage 3 (liquides), 4 (poussières) et T (températures extrêmes)
- protection confortable grâce au composant souple directement injecté sur l'oculaire
- bandeau textile ultra-doux et léger pour un ajustement sûr et confortable
- combinaison possible avec d'autres EPI

uvex pheos cx2 sonic		
N° d'article	9309275	9309286
Modèle	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	blanc, noir W 166 3 4 BT CE	blanc, noir W 166 3 4 BT CE
Oculaire	PC incolore, UV 400 2C-1,2 W 1 BT KN CE	PC gris 23 %, UV 400 5-2,5 W 1 BT KN CE
Conditionnement	5	5

Lunettes-masques

uvex u-sonic



9308048 Oculaire de remplacement

uvex u-sonic

- lunettes-masques compactes au poids plume
- combinaison possible avec d'autres EPI
- design ergonomique aux composants souples et flexibles s'adaptant à toute forme de visage
- excellente résistance mécanique (B : 120 m/s)
- pression réduite et répartie uniformément pour un excellent confort de port
- poids plume pour un confort absolu
- système de ventilation innovant pour un climat agréable dans la zone de l'oculaire

uvex u-sonic						
N° d'article	9308245	9308240	9308246	9308247	9308147	9308123
Oculaire de remplacement	9308242	9308241	-	9308242	-	9308242
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision extreme ventilation réduite	uvex supravision excellence ventilation réduite	uvex supravision plus Oil & Gas	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	gris, lime	gris, lime	gris, jaune	noir, rouge	noir, gris	anthracite, rose
Oculaire	PC incolore UV 400	PC gris 23 % UV 400	PC incolore UV 400	PC incolore UV 400	PC incolore UV 400	PC incolore UV 400
Conditionnement	2C-1,2 W 1 BKN CE	5-2,5 W 1 BKN CE	2C-1,2 W 1 BKN CE	2C-1,2 W 1 BKN CE	2C-1,2 W 1 BKN CE	2C-1,2 W 1 BKN CE
	5	5	5	5	5	5

		Oculaire de remplacement
N° d'article	9308248	9308048
Oculaire de remplacement	9308242	
Modèle	uvex supravision excellence avec oculaire de remplacement gris 14 % et bandeau magnétique	uvex supravision sapphire protection solaire
Norme	EN 166, EN 170, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	gris, orange	
Oculaire	PC incolore, UV 400	PC gris 14 %, UV 400
Oculaire supplémentaire	uvex supravision sapphire PC gris 14 % protection solaire, UV 400	
Conditionnement	5-3,1 W 1 CE	1





Lunettes-masques

uvex ultrasonic



9302245



9302600



9302601



9302285



9302247 ●



9302281



9302275 ●



9302286 ●



9302500



uvex ultrasonic

- lunettes-masques au design sport pouvant être portées au-dessus de lunettes de vue
- excellente résistance mécanique (B : 120 m/s)
- champ de vision panoramique
- combinaison de composants souples et rigides évitant les points de pression en cas d'utilisation prolongée

Domaines d'application :

- uvex supravision clean : environnements de travail stériles (laboratoires, hôpitaux, salles blanches, production de denrées alimentaires)

uvex ultrasonic					
N° d'article	9302245	9302285	9302247 ●	9302286 ●	9302275 ●
Oculaire de remplacement	9302255	9302255	9302257 ●	9302256 ●	9302155
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision extreme
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	gris, orange W 166 34 B CE	noir, gris W 166 34 B CE	gris, orange W 166 34 B CE	noir, gris W 166 34 B CE	anthracite, lime W 166 34 B CE
Oculaire	PC incolore, UV 400	PC incolore, UV 400	PC brun, UV 400	PC gris, UV 400	PC incolore, UV 400
Conditionnement	2-1,2 W 1 B KN CE 4	2-1,2 W 1 B KN CE 4	5-2,5 W 1 B KN CE 4	5-2,5 W 1 B KN CE 4	2-1,2 W 1 B KN CE 4
N° d'article	9302600	9302601	9302281	9302500	
Oculaire de remplacement	9302155	9302155	9302255	9302259	
Modèle	uvex supravision extreme ventilation réduite	uvex supravision extreme ventilation réduite	uvex supravision excellence avec bandeau en néoprène	uvex supravision clean autoclavable (20 cycles)	
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	
Monture	bleu, gris W 166 34 B CE	noir, rouge W 166 34 B CE	noir, gris W 166 34 B CE	transparent, blanc W 166 34 B CE	
Oculaire	PC incolore, UV 400	PC incolore, UV 400	PC incolore, UV 400	PC incolore, UV 400	
Conditionnement	2-1,2 W 1 B KN CE 4	2-1,2 W 1 B KN CE 4	2-1,2 W 1 B KN CE 4	2-1,2 W 1 B KN CE 4	

Lunettes-masques

uvex ultravision



9301714
9301815



9301105



9301633



9301716



9301116



9301813



9301906



9301613

Remarque :
les oculaires en acétate ne sont pas compatibles avec les modèles en polycarbonate, et inversement.

uvex ultravision

- lunettes-masques classiques offrant une vision latérale panoramique
- conviennent également comme surlunettes
- disponibles avec des oculaires en polycarbonate ou en acétate
- changement d'oculaire possible
- excellente résistance mécanique de l'oculaire en polycarbonate (B : 120 m/s) ou en acétate (F : 45 m/s)
- confort de port optimal grâce au système innovant d'aération et de ventilation

uvex ultravision					
N° d'article	9301714	9301716	9301906	9301105	9301633
Oculaire de remplacement	9300517	9300517	9300956	9301255	-
Modèle	antibuée sur la face interne	antibuée sur la face interne avec bord en mousse	antibuée sur la face interne large pont de nez, convient particulièrement bien avec des masques anti-poussières	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence ventilation fermée (étanche aux gaz) matériau de l'armature résistant à la chaleur
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	gris transparent, PVC W 166 34 F CE	gris transparent, PVC W 166 34 F CE	gris transparent, PVC W 166 3 F CE	gris transparent, PVC W 166 34 B CE	rouge, TPU W 166 345 B CE
Oculaire	acétate incolore, UV 380 2-1,2 W 1 FN CE	acétate incolore, UV 380 2-1,2 W 1 FN CE	acétate incolore, UV 380 2-1,2 W 1 FN CE	PC incolore, UV 400 2C-1,2 W 1 B KN CE	PC incolore, UV 400 2C-1,2 W 1 B KN CE
Conditionnement	1	1	1	1	1
N° d'article	9301116	9301815	9301613	9301813	
Oculaire de remplacement	-	9301255	9301255	9301255	
Films de remplacement				9300316	
Modèle	uvex supravision plus avec bord en mousse	uvex supravision excellence ventilation supérieure fermée	uvex supravision excellence ventilation fermée (étanche aux gaz)	uvex supravision excellence avec films pelables, 2 pièces	films de remplacement : 9300316
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	
Monture	gris transparent, PVC W 166 34 B CE	gris transparent, PVC W 166 34 B CE	jaune, PVC W 166 345 B CE	gris transparent, PVC W 166 34 B CE	
Oculaire	PC incolore, UV 400 2C-1,2 W 1 B KN CE	PC incolore, UV 400 2C-1,2 W 1 B KN CE	PC incolore, UV 400 2C-1,2 W 1 B KN CE	PC incolore, UV 400 2C-1,2 W 1 B KN CE	
Conditionnement	1	1	1	1	

Lunettes-masques

uvex ultravision faceguard · lunettes de protection panoramiques uvex adaptables sur casque



9301555



9301318 ●



9301317 ●

uvex ultravision faceguard

- combinaison des lunettes-masques avec une protection respiratoire
- protection pour les yeux et le visage

	Lunettes-masques avec protection respiratoire	Protection respiratoire	Protection respiratoire
N° d'article	9301555	9301317 ●	9301318 ●
Modèle	Lunettes-masques avec protection respiratoire uvex supravision excellence	pour tous les modèles 9301 avec oculaire en PC (sauf 9301906)	pour tous les modèles 9301 avec oculaire en PC (sauf 9301906)
		non montée, sans lunettes sans traitement	non montée, sans lunettes sans traitement
Norme	EN 166, EN 170	-	-
Monture	gris transparent W 166 34 B CE	-	-
Oculaire	PC incolore, UV 400	-	-
	2C-1,2 W 1 B KN CE	-	-
Conditionnement	1	1	1



9302510



9301544



9924010

uvex ultrasonic et uvex ultravision adaptables sur casque

- lunettes-masques à combiner avec un casque et des coquilles anti-bruit uvex K1H ou uvex K2H (coquilles anti-bruit non fournies).
- le montage des lunettes-masques uvex ultrasonic ou uvex ultravision sans coquilles anti-bruit nécessite un adaptateur supplémentaire (n° d'article 9924010).

	uvex ultrasonic adaptable sur casque	uvex ultravision adaptable sur casque	adaptateur
N° d'article	9302510	9301544	9924010
Modèle	uvex supravision extreme ventilation réduite	antibuée sur la face interne	adaptateur pour le montage sans coquilles anti-bruit
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	
Monture	bleu, gris W 166 34 B CE	gris transparent W 166 34 F CE	
Oculaire	PC incolore, UV 400	acétate incolore, UV 380	
	2-1,2 W 1 B KN CE	2-1,2 W 1 FN CE	
Conditionnement	4	1	1

Lunettes-masques

uvex carbonvision · uvex 9305 · uvex 9405



9307375



9307276 ●



9307365 ●

uvex carbonvision

- lunettes-masques compactes offrant les meilleures caractéristiques de protection
- poids plume de 46 grammes seulement
- combinaison possible avec d'autres EPI
- structure d'armature avec volume réduit et grande résistance mécanique (B : 120 m/s)

uvex carbonvision			
N° d'article	9307375	9307276 ●	9307365 ●
Modèle	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme protection solaire	uvex supravision extreme avec bandeau en néoprène
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	noir, gris W 166 34 B CE	noir, gris W 166 34 B CE	noir, gris W 166 34 B CE
Oculaire	PC incolore UV 400	PC gris UV 400	PC incolore UV 400
Conditionnement	2-1,2 W 1 B KN CE 5	5-2,5 W 1 B KN CE 5	2-1,2 W 1 B KN CE 5



9305714



9305514



9405714

uvex 9305

- lunettes-masques classiques avec oculaire en acétate et système de ventilation continue
- résistance mécanique (F : 45 m/s)

uvex 9305		
N° d'article	9305514	9305714
Modèle	antibuée sur la face interne avec bandeau en caoutchouc	antibuée sur la face interne avec bandeau textile
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	gris transparent W 166 34 F CE	gris transparent W 166 34 F CE
Oculaire	acétate incolore UV 380	acétate incolore UV 380
Conditionnement	W 1 FN CE 4	W 1 FN CE 4

uvex 9405

- lunettes-masques classiques avec oculaire en acétate et système de ventilation continue
- résistance mécanique (F : 45 m/s)

uvex 9405	
N° d'article	9405714
Oculaire de remplacement	9400517
Modèle	antibuée sur la face interne
Norme	EN 166, EN 170
Monture	gris transparent W 166 34 F CE
Oculaire	acétate incolore, UV 380 W 1 FN CE
Conditionnement	4

Lunettes de protection pour soudeurs

Une toute nouvelle génération de lunettes de protection pour soudeurs dotées d'oculaires aux teintés gris et offrant différents niveaux de protection. Cette technologie innovante protège efficacement contre les rayons UV et IR et permet une parfaite reconnaissance des couleurs, conformément aux filtres de protection contre rayons UV uvex.

Le traitement spécial uvex infrarouge plus empêche la formation de buée sur la face interne de l'oculaire grâce à son « effet antibuée » et le traitement extrêmement résistant aux rayures de la face externe minimise les traces de brûlures occasionnées par les étincelles de soudage.

Les lunettes de protection pour soudeurs s'adaptent parfaitement à la forme du visage et assurent un confort absolu, car seules des lunettes de protection parfaitement ajustées garantissent un confort de port durable au travail.

Remarque : ne pas utiliser pour le soudage électrique !



Tous les articles pourvus d'oculaires en plastique que nous proposons pour le soudage protègent contre les rayons UV et IR, mais également contre l'éblouissement.

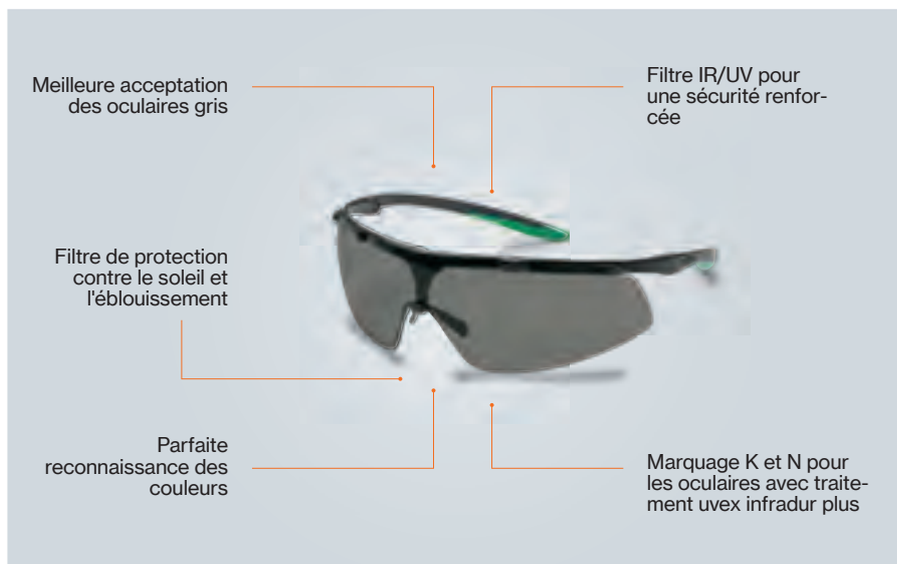
Ils n'offrent pas de protection suffisante contre le rayonnement laser !

Pour obtenir des conseils spécialisés sur la sécurité et le choix de lunettes de protection laser, adressez-vous à nos spécialistes.

laservision

Contactez-nous par téléphone au 061 638 84 44.

uvex-laservision.de



Niveaux de protection pour les soudeurs et utilisation recommandée selon EN 169

Niveau de protection	Utilisation	Consommation de gaz	Débit volumique (l/h)
1,7	Pour les aide-soudeurs contre les faisceaux dispersés lors de travaux accessoires	–	–
3	Travaux d'oxycoupage aisés	–	–
4	Soudage et brasage	Acétylène	Jusqu'à 70
5	Soudage et brasage Oxycoupage	Acétylène Oxygène	De 70 à 200 De 900 à 2 000
6	Soudage et brasage Oxycoupage	Acétylène Oxygène	De 200 à 800 De 2000 à 4000

Lunettes de protection pour soudeurs

uvex i-vo · uvex super fit



uvex i-vo

- lunettes de protection tendance pour soudeurs dotées de branches réglables en longueur
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : le réglage en longueur et l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- branches souples uvex quattroflext et composants souples au niveau du nez et du front pour un maintien confortable et sans pression
- excellente vision latérale grâce à la géométrie de l'oculaire

uvex i-vo			
N° d'article	9160041 ●	9160043 ●	9160045
Modèle	uvex infradur plus	uvex infradur plus	uvex infradur plus
	Niveau de protection pour soudeurs 1,7	Niveau de protection pour soudeurs 3	Niveau de protection pour soudeurs 5
Norme	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Monture	noir, vert	noir, vert	noir, vert
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC gris	PC gris	PC gris
	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
Conditionnement	5	5	5



uvex super fit

- lunettes de protection légères pour soudeurs avec concept de branches à charnière au design sport
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- pont de nez souple et réglable
- forme des oculaires inclinée et parfaitement aérodynamique garantissant une ventilation optimale et un environnement non irritant pour les yeux
- confort de port agréable grâce à un poids plume de 21 grammes seulement

uvex super fit		
N° d'article	9178041 ●	9178043 ●
Modèle	uvex infradur plus	uvex infradur plus
	Niveau de protection pour soudeurs 1,7	Niveau de protection pour soudeurs 3
Norme	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Monture	noir, vert	noir, vert
	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC gris	PC gris
	UV 400 + IR	UV 400 + IR
	1,7 W 1 FTKN CE	3 W 1 FTKN CE
Conditionnement	5	5

Lunettes de protection pour soudeurs

uvex futura



uvex futura

- lunettes de protection classiques pour soudeurs avec champ de vision étendu
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : le réglage en longueur à quatre niveaux et l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- extrémités des branches souples duoflex

uvex futura					
N° d'article	9180141 ●	9180143	9180144	9180145	9180146
Oculaires de remplacement	9180056 ●	9180057	9180058	9180059	9180060
Modèle	uvex infrarud	uvex infrarud	uvex infrarud	uvex infrarud	uvex infrarud
	Niveau de protection pour soudeurs 1,7	Niveau de protection pour soudeurs 3	Niveau de protection pour soudeurs 4	Niveau de protection pour soudeurs 5	Niveau de protection pour soudeurs 6
Norme	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Monture	noir, vert	noir, vert	noir, vert	noir, vert	noir, vert
	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE
Oculaire	PC gris	PC gris	PC gris	PC gris	PC gris
	UV 400 + IR	UV 400 + IR	UV 400 + IR	UV 400 + IR	UV 400 + IR
	1,7 W 1 FTK CE	3 W 1 FTK CE	4 W 1 FTK CE	5 W 1 FTK CE	6 W 1 FTK CE
Conditionnement	5	5	5	5	5

Lunettes de protection pour soudeurs

uvex 9116



uvex 9116

- lunettes de protection compactes pour soudeurs avec forme étanche et pont de nez adapté aux différentes morphologies
- protection latérale et protection supérieure des yeux intégrée à la monture
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- protection contre les particules grâce à la forme spéciale du bord de la monture
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : le réglage en longueur et l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- extrémités des branches souples, confortables et ajustables

uvex 9116					
N° d'article	9116041 ●	9116043 ●	9116044 ●	9116045	9116046 ●
Modèle	uvex infrarud	uvex infrarud	uvex infrarud	uvex infrarud	uvex infrarud
	Niveau de protection pour soudeurs 1,7	Niveau de protection pour soudeurs 3	Niveau de protection pour soudeurs 4	Niveau de protection pour soudeurs 5	Niveau de protection pour soudeurs 6
Norme	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Monture	noir, vert W 166 S CE	noir, vert W 166 S CE	noir, vert W 166 S CE	noir, vert W 166 S CE	noir, vert W 166 S CE
Oculaire	PC gris UV 400 + IR 1,7 W 1 FTK CE	PC gris UV 400 + IR 3 W 1 FTK CE	PC gris UV 400 + IR 4 W 1 FTK CE	PC gris UV 400 + IR 5 W 1 FTK CE	PC gris UV 400 + IR 6 W 1 FTK CE
Conditionnement	5	5	5	5	5



Lunettes de protection pour soudeurs

uvex 9104



9104041 ●



9104043 ●



9104044 ●



9104045



9104046 ●

uvex 9104

- lunettes de protection compactes pour soudeurs avec forme étanche et pont de nez adapté aux différentes morphologies
- protection latérale et protection supérieure des yeux intégrée à la monture
- avec filtre relevable et facilement remplaçable
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- protection contre les particules grâce à la forme spéciale du bord de la monture
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : le réglage en longueur et l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- extrémités des branches souples, confortables et ajustables

uvex 9104					
N° d'article	9104041 ●	9104043 ●	9104044 ●	9104045	9104046 ●
Modèle	uvex supravision plus avec filtre relevable et facilement remplaçable	uvex supravision plus avec filtre relevable et facilement remplaçable	uvex supravision plus avec filtre relevable et facilement remplaçable	uvex supravision plus avec filtre relevable et facilement remplaçable	uvex supravision plus avec filtre relevable et facilement remplaçable
Norme	EN 166, EN 169, EN 170				
Monture	noir, vert W 166 S CE				
Oculaire	PC incolore UV 400 2-1,2 W 1 FKN CE				
Oculaire complémentaire	9104081 PC gris, UV 400 + IR 1,7 W 1 FTK CE uvex infrarudr	9104083 PC gris, UV 400 + IR 3 W 1 FTK CE uvex infrarudr	9104084 PC gris, UV 400 + IR 4 W 1 FTK CE uvex infrarudr	9104085 PC gris, UV 400 + IR 5 W 1 FTK CE uvex infrarudr	9104086 PC gris, UV 400 + IR 6 W 1 FTK CE uvex infrarudr
	Niveau de protection pour soudeurs 1,7	Niveau de protection pour soudeurs 3	Niveau de protection pour soudeurs 4	Niveau de protection pour soudeurs 5	Niveau de protection pour soudeurs 6
Conditionnement	5	5	5	5	5
Pièce de remplacement flip-up	9104081 ●	9104083 ●	9104084 ●	9104085	9104086 ●

Lunettes de protection pour soudeurs

uvex astrospec 2.0



uvex astrospec 2.0

- perfectionnement des lunettes de protection uvex astrospec, modèle phare uvex
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- oculaire panoramique en polycarbonate avec protection latérale intégrée pour une couverture optimale des yeux
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes : l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permet un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- système de ventilation uvex avec joint labyrinthe garantissant un environnement non irritant pour les yeux
- pont de nez souple et réglable, extrémités des branches souples et antidérapantes (technologie uvex duo composant) évitant les points de pression
- rangement simplifié dans la poche intérieure grâce à sa conception Flatfold

uvex astrospec 2.0					
N° d'article	9164141	9164143 ●	9164144 ●	9164145 ●	9164146
Modèle	uvex infrarud plus	uvex infrarud plus	uvex infrarud plus	uvex infrarud plus	uvex infrarud plus
	Niveau de protection pour soudeurs 1,7	Niveau de protection pour soudeurs 3	Niveau de protection pour soudeurs 4	Niveau de protection pour soudeurs 5	Niveau de protection pour soudeurs 6
Norme	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Monture	noir, vert W 166 FT CE	noir, vert W 166 FT CE	noir, vert W 166 FT CE	noir, vert W 166 FT CE	noir, vert W 166 FT CE
Oculaire	PC gris UV 400 + IR 1,7 W 1 FTKN CE	PC gris UV 400 + IR 3 W 1 FTKN CE	PC gris UV 400 + IR 4 W 1 FTKN CE	PC gris UV 400 + IR 5 W 1 FTKN CE	PC gris UV 400 + IR 6 W 1 FTKN CE
Conditionnement	5	5	5	5	5

Lunettes de protection pour soudeurs

uvex 9161 · uvex super f OTG



uvex 9161

- surlunettes de soudeur pour les porteurs de lunettes de vue
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- protection fiable grâce à une excellente stabilité des lunettes :
les branches réglables en longueur permettent un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- vision latérale panoramique
- maintien sans pression grâce aux branches uvex duoflex

uvex 9161					
N° d'article	9161141 ●	9161143 ●	9161144 ●	9161145	9161146
Modèle	uvex infrarud Niveau de protection pour soudeurs 1,7	uvex infrarud Niveau de protection pour soudeurs 3	uvex infrarud Niveau de protection pour soudeurs 4	uvex infrarud Niveau de protection pour soudeurs 5	uvex infrarud Niveau de protection pour soudeurs 6
Norme	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Monture	noir, vert W 166 F CE	noir, vert W 166 F CE	noir, vert W 166 F CE	noir, vert W 166 F CE	noir, vert W 166 F CE
Oculaire	PC gris UV 400 + IR 1,7 W 1 FT CE	PC gris UV 400 + IR 3 W 1 FT CE	PC gris UV 400 + IR 4 W 1 FT CE	PC gris UV 400 + IR 5 W 1 FT CE	PC gris UV 400 + IR 6 W 1 FT CE
Conditionnement	5	5	5	5	5



uvex super f OTG

- surlunettes de soudeur pour les porteurs de lunettes de vue avec concept de branches à charnière
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- vision latérale panoramique
- extrémités des branches souples pour un confort de port optimal

uvex super f OTG			
N° d'article	9169541 ●	9169543 ●	9169545
Modèle	uvex infrarud plus Niveau de protection pour soudeurs 1,7	uvex infrarud plus Niveau de protection pour soudeurs 3	uvex infrarud plus Niveau de protection pour soudeurs 5
Norme	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Monture	noir, vert W 166 FT CE	noir, vert W 166 FT CE	noir, vert W 166 FT CE
Oculaire	PC gris UV 400 + IR 1,7 W 1 FT KN CE	PC gris UV 400 + IR 3 W 1 FT KN CE	PC gris UV 400 + IR 5 W 1 FT KN CE
Conditionnement	5	5	5

Lunettes de protection pour soudeurs

uvex ultrasonic flip-up · uvex ultravision



9302043



9302045



uvex ultrasonic flip-up

- lunettes-masques pour soudeurs au design sport pouvant être utilisées au-dessus de lunettes de vue
- changement d'oculaire possible
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- avec filtre relevable et facilement remplaçable
- excellente résistance mécanique (B : 120 m/s)
- champ de vision panoramique
- aucun problème de pression en cas de port prolongé grâce à la combinaison de composants souples et rigides

uvex ultrasonic		
N° d'article	9302043	9302045
Oculaire de remplacement flip-up	9302083	9302085
Modèle	uvex supravision excellence avec filtre relevable et facilement remplaçable	uvex supravision excellence avec filtre relevable et facilement remplaçable
Norme	EN 166, EN 169, EN 170	EN 166, EN 169, EN 170
Monture	noir, vert W 166 34 B CE	noir, vert W 166 34 B CE
Oculaire	PC incolore, UV 400 2-1,2 W 1 B KN CE	PC incolore, UV 400 2-1,2 W 1 B KN CE
Oculaire complémentaire	PC gris, UV 400 + IR uvex infrarudr, 3 W 1 CE	PC gris, UV 400 + IR uvex infrarudr, 5 W 1 CE
Conditionnement	Niveau de protection pour soudeurs 3 4 (lunettes complètes) 1 (oculaire de remplacement flip-up)	Niveau de protection pour soudeurs 5 4 (lunettes complètes) 1 (oculaire de remplacement flip-up)



9301145



9301185

uvex ultravision

- lunettes-masques classiques pour soudeurs offrant une vision latérale panoramique
- conviennent également pour les porteurs de lunettes de vue
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- confort de port optimal grâce au système sophistiqué d'aération et de ventilation

uvex ultravision	
N° d'article	9301145
Oculaire de remplacement	9301185
Modèle	uvex infrarudr plus Niveau de protection pour soudeurs 5
Norme	EN 166, EN 169
Monture	noir W 166 3 B CE
Oculaire	PC gris, UV 400 + IR 5 W 1 BKN CE
Conditionnement	1

laservision

Des solutions de protection laser innovantes

Systèmes de protection actifs

Dans le contexte d'un fonctionnement automatisé, c'est-à-dire sans surveillance, d'une machine d'usinage au laser, la norme européenne EN 60825-4 exige une durée de résistance de l'enceinte de 30 000 secondes pour la classification dans la classe d'essai T1. En raison de l'augmentation constante de la puissance des lasers et de la qualité des rayons, il devient quasiment impossible d'assurer cette durée à partir de seuls systèmes de protection passifs.

Les parois actives et le module de fenêtre de cabine active de laservision apportent une solution à ce problème en intégrant le capteur LaserSpy dans le circuit de sécurité du système laser. La génération du rayonnement laser entraîne la coupure du laser. L'utilisateur bénéficie ainsi d'un système complet conforme à la classe de certification T1 CE, qui s'intègre facilement dans le design existant de la machine.

Formations

En collaboration avec l'uvex academy, laservision propose un système de cours modulaire consacrés à la sécurité laser. Outre la formation annuelle obligatoire sur la protection laser et les cours destinés aux délégués à la protection laser, l'enseignement comprend également des séminaires avancés, un stage sur la sécurité laser et une qualification en technique de mesure.

En qualité de partenaire compétent dans le domaine de la protection laser, laservision contribue activement à diverses commissions de normalisation nationales et internationales et participe à des projets de recherche dans le domaine de la protection laser en collaboration avec des instituts de recherche nationaux et étrangers.



Lunettes de protection laser et fenêtres de cabine

Compte tenu de ses propriétés physiques, le rayonnement laser présente un potentiel de risque élevé, notamment pour les yeux. C'est pourquoi les normes de protection laser (EN 207 et EN 208) et règles de sécurité (OStrV et TROS Laser) en vigueur préconisent le port de lunettes de protection laser.

Ce type de lunettes de protection laser, composées d'un verre spécial absorbant ou spécialement traité et de matières plastiques, sont au cœur du portefeuille produits de laservision. Notre société dispose de plus de 30 ans d'expérience technologique dans ce domaine. Parallèlement, laservision propose également nombre de ces matériaux filtrants en verre ou en plastique sous forme de vitres à intégrer dans des enceintes de machines ou des cloisons.



Écrans

Une autre possibilité consiste à former un écran contre les rayons laser sur une grande surface et ainsi protéger les personnes potentiellement exposées durant le fonctionnement laser. Ces écrans de protection contre les rayons laser peuvent prendre la forme de cabines, de rideaux, de cloisons ou de parois fixes. laservision offre des solutions standard et sur mesure qui répondent aux normes d'écrans de protection. En raison de la diversité des matériaux et des solutions possibles, nous conseillons nos clients sur place afin de déterminer ensemble la solution la mieux adaptée à leur problème de protection.

laservision

UVEX Arbeitsschutz (Schweiz) AG
Téléphone : 061 638 84 44
E-mail : info@uvex.ch · uvex-laservision.de



Accessoires

Accessoires de nettoyage uvex



9970002

Station de nettoyage pour lunettes uvex

- Comprend
2 x 9971000
1 x 9972100
1 x 9973100

Station de nettoyage pour lunettes uvex
N° d'article 9970002
Conditionnement 1

Liquide nettoyant uvex

- 500 ml de liquide nettoyant
- convient à toutes les lunettes de protection

Liquide nettoyant uvex
N° d'article 9972100
Contenu 500 ml
Conditionnement 1

Pompe en plastique

- pour liquide nettoyant uvex
9972100

Pompe en plastique
N° d'article 9973100
Conditionnement 1

Papier nettoyant

- recharge de papier sans silicone
- env. 700 feuilles
- antistatique
- convient à toutes les lunettes de protection uvex

Papier nettoyant
N° d'article 9971000
Conditionnement 1



9972100



9973100



9971000



9972101

Liquide nettoyant uvex

- Remarque :
non compatible avec la station de nettoyage pour lunettes uvex

Liquide nettoyant uvex
N° d'article 9972101
Contenu 500 ml
Conditionnement 1



9963000

Lingettes nettoyantes uvex

- 100 lingettes par boîte
- sans silicone
- non antistatiques
- emballage individuel
- convient à toutes les lunettes de protection uvex

Lingettes nettoyantes uvex
N° d'article 9963000
Conditionnement 5

- Support mural pour lingettes nettoyantes, accessoire de montage inclus

Support mural
N° d'article 9963001
Conditionnement 1



9963001

Accessoires

Présentoir uvex · Lingette microfibre uvex · Boîte SECU uvex



9957503 ●

Présentoir uvex

- avec miroir intégré
- pour quatre paires de lunettes-masques et à branches uvex

Présentoir uvex
N° d'article 9957503 ●
Conditionnement 1



6119801

Lingette microfibre uvex

- pour le nettoyage des lunettes de protection

Lingette microfibre uvex
N° d'article 6119801
Conditionnement 5



9957502

Boîte SECU uvex

- boîte de stockage pour montage mural
- pour lunettes-masques et à branches :
 2 paires de lunettes-masques ou
 3 paires de lunettes à branches ou
 1 paire de lunettes-masques et 2 paires de lunettes à branches

Boîte SECU uvex
N° d'article 9957502
Conditionnement 1

Accessoires

Étui à lunettes uvex



9954600

Étui à lunettes uvex

- étui à coque rigide au design moderne
- extrêmement robuste pour protéger contre les chocs
- intérieur souple
- passant de ceinture
- crochet pratique
- spécialement conçu pour les lunettes à branches courbées (par ex. uvex i-vo)

Étui à lunettes uvex

N° d'article 9954600

Conditionnement 5



9954500

Étui à lunettes uvex

- étui extrêmement robuste
- fermeture à glissière renforcée
- passant de ceinture
- espace supplémentaire pour les oculaires de remplacement
- convient à toutes les lunettes à branches uvex (sauf 9169)

Étui à lunettes uvex

N° d'article 9954500

Conditionnement 5



9954501

Étui à lunettes uvex

- étui pour lunettes-masques avec fermeture à glissière et passant de ceinture
- grand et très robuste
- espace supplémentaire pour les oculaires de remplacement
- pour lunettes-masques et à

Étui à lunettes uvex

N° d'article 9954501

Conditionnement 5

Accessoires

Étui à lunettes uvex · Sac de transport uvex



6118002



9954650



9954355



9954360



9954326 ●

Étui à lunettes uvex

- étui flexible et robuste en nylon
- possibilité de l'élargir grâce à une fermeture à glissière latérale
- réglage individuel de la fermeture velcro
- avec passant de ceinture
- convient à toutes les lunettes à branches

Étui à lunettes uvex	
N° d'article	6118002
Conditionnement	1

Étui à lunettes uvex

- étui flexible et robuste en nylon
- réglage individuel de la fermeture velcro
- avec passant de ceinture
- pour les modèles de lunettes-masques uvex 9308 et uvex 9307

Étui à lunettes uvex	
N° d'article	9954650
Conditionnement	5

Pochette en microfibre uvex

- pochette en microfibre élégante
- convient aux modèles de lunettes à branches uvex
- pochette en microfibre élégante
- convient aux lunettes-masques et surlunettes uvex

Pochette en microfibre uvex	
N° d'article	9954355
Conditionnement	5

Pochette en microfibre uvex	
N° d'article	9954360
Conditionnement	5

Sac de transport uvex

- avec compartiments facilement ajustables (par fermeture velcro)
- convient également aux lunettes-masques
- peut contenir : 12 paires de lunettes à branches (3x4)
- couleur : noir
- avec bandoulière réglable en longueur

Sac de transport uvex	
N° d'article	9954326 ●
Conditionnement	1

Accessoires

Cordons pour lunettes uvex · Bandeaux uvex



9958017



9958003

Cordon pour lunettes uvex

- convient à toutes les lunettes à branches uvex (sauf branches duoflex)
- ajustement individuel de la longueur avec bague de serrage

Cordon pour lunettes uvex	
N° d'article	9958017
Conditionnement	10

Bandeau uvex

- réglable en continu
- sans métal

Bandeau uvex	
N° d'article	9958003
Conditionnement	10



9958020



9958009

Bandeau uvex pheos

- compatible avec les lunettes uvex pheos standard et uvex pheos small
- sans métal
- ajustement individuel

Bandeau uvex pheos	
N° d'article	9958020
Conditionnement	10

Cordon pour lunettes uvex i-3

- cordon pour les modèles uvex i-3 et uvex i-3 s

Cordon pour lunettes uvex i-3	
N° d'article	9958009
Conditionnement	10

v. page 30, 31

v. page 34, 35

Accessoires

Cordons pour lunettes uvex · Bandeaux uvex



9959003

Cordon pour lunettes uvex

- pour toutes les lunettes à branches souples (modèles uvex skyper)

Cordon pour lunettes uvex	
N° d'article	9959003
Conditionnement	10



9959004

Cordon pour lunettes uvex

- pour les modèles uvex 9192, 9172, 9160, 9195, 9197, 9175, 9188, 9194, 9198
- sans métal
- ajustement individuel

Cordon pour lunettes uvex	
N° d'article	9959004
Conditionnement	10



9959002

Cordon pour lunettes uvex

- pour toutes les lunettes à branches uvex

Cordon pour lunettes uvex	
N° d'article	9959002
Conditionnement	10



9958023

Bandeau uvex x-fit

- compatible avec les modèles uvex x-fit et uvex x-fit pro
- ajustement individuel
- sans métal

Bandeau uvex x-fit	
N° d'article	9958023
Conditionnement	10

v. page 25

Lunettes de protection

Présentation rapide

Modèle	Nom	Produit	Contenu de l'emballage (quantité minimale)	Page	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision clean	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	ETC (extreme)	uvex supravision AR	uvex supravision variomatic	Miroité, argent, face interne antibuée	uvex infrarudr	uvex infrarudr plus	AC sans traitement	AC face interne antibuée	anti-rayure sur les deux faces	anti-rayure + antibuée	sans traitement
9104	uvex 9104	Lunettes à branches pour soudeurs	5 pièces	59					■					■						
9104	uvex 9104	Pièce de rechange flip-up	1 pièce	59										■						
9116	uvex 9116	Lunettes à branches pour soudeurs	5 pièces	58										■						
9134	uvex meteor	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	43				■												■
9137	uvex ceramic	Lunettes à branches métalliques	5 pièces	44				■												
9155	uvex mercury	Lunettes à branches métalliques	5 pièces	44				■												
9159	uvex winner	Lunettes à branches métalliques	5 pièces	44														■	■	
9160	uvex i-vo	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	37	■			■	■											
9160	uvex i-vo	Oculaires de remplacement	5 pièces	37	■			■												
9160	uvex i-vo	Lunettes à branches pour soudeurs	5 pièces	56											■					
9161	uvex 9161	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	46				■	■											■
9161	uvex 9161	Lunettes à branches pour soudeurs	5 pièces	61										■						
9164	uvex astrospec 2.0	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	33	■	■		■	■											
9164	uvex astrospec 2.0	Lunettes à branches pour soudeurs	5 pièces	60											■					
9169	uvex super OTG	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	46	■			■												
9169	uvex super f OTG	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	20/47	■			■				■								
9169	uvex super f OTG	Lunettes à branches en matière synthétique UV 525	5 pièces	47				■												
9169	uvex super f OTG CR	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	41			■													
9169	uvex super f OTG	Lunettes à branches pour soudeurs	5 pièces	61											■					
9170	uvex x-one	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	32				■												
9172	uvex super g	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	38	■			■	■											
9172	uvex super g	Oculaire de remplacement	5 pièces	38	■															
9175	uvex skyguard NT	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	43	■	■														
9178	uvex super fit	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	39	■			■	■											
9178	uvex super fit ETC	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	39						■										
9178	uvex super fit CR	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	39/41			■													
9178	uvex super fit	Lunettes à branches pour soudeurs	5 pièces	56											■					
9180	uvex futura	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	43				■	■											
9180	uvex futura	Oculaires de remplacement	5 paires	43				■	■											
9180	uvex futura	Lunettes à branches pour soudeurs	5 pièces	57										■						
9180	uvex futura	Oculaires de remplacement pour lunettes de protection pour soudeurs	5 paires	57										■						
9182	uvex futura s	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	43				■												
9182	uvex futura s	Oculaires de remplacement	5 paires	43				■												
9188	uvex cybric	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	42				■	■											
9188	uvex cyberguard	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	42					■											
9190	uvex i-3/uvex i-3 s	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	30/31	■			■	■		■		■							
9190	uvex i-3	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	30							■	■								
9190	uvex i-3	Oculaire de remplacement	5 pièces	30	■															
9192	uvex pheos/uvex pheos s	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	34	■	■			■				■							
9192	uvex pheos blue/uvex pheos s blue	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	36	■															
9192	uvex pheos guard/uvex pheos s guard	Modèles de bandeau uvex pheos	4 pièces	35		■														
9192	uvex pheos/uvex pheos s	Armature complémentaire	5 pièces	35																
9193	uvex sportstyle	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	20/27	■	■			■		■									
9194	uvex i-works	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	32	■								■							
9195	uvex skyper	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	40	■			■												
9195	uvex skyper	Oculaires de remplacement	5 pièces	40	■			■												
9197	uvex skyper sx2/uvex skybrite sx2	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	40	■			■												



Modèle	Nom	Produit	Contenu de l'emballage (quantité minimale)	Page	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision clean	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	ETC (extreme)	uvex supravision AR	uvex supravision varifomatic	Miroité argent, face interne antibuée	uvex infrarudr	uvex infrarudr plus	AC sans traitement	AC face interne antibuée	anti-rayure sur les deux faces	anti-rayure + antibuée	sans traitement
9197	uvex skyper sx2/uvex skybrite sx2	Oculaire de remplacement	5 pièces	40	■			■												
9198	uvex pheos cx2	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	20/29	■			■												
9199	uvex x-fit	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	25	■			■												
9199	uvex x-fit pro	Lunettes à branches en matière synthétique	5 pièces	23	■			■												
9231	uvex polavision	Lunettes à branches en matière synthétique	1 pièce	42															■	
9301	uvex ultravision	Lunettes-masques	1 pièce	52	■				■									■		
9301	uvex ultravision	Oculaires de remplacement	1 pièce	52	■													■		
9300	uvex ultravision	Films de remplacement	10 pièces	52																
9301	uvex ultravision faceguard	Lunettes-masques	1 pièce	53	■															
9301	uvex ultravision	Protection respiratoire	1 pièce	53																■
9301	uvex ultravision	Lunettes-masques pour soudeurs	1 pièce	62											■					
9302	uvex ultrasonic	Lunettes-masques	4 pièces	51	■	■														
9302	uvex ultrasonic	Oculaires de remplacement	4 pièces	51	■	■														
9302	uvex ultrasonic	Lunettes-masques	1 pièce	53	■															
9302	uvex ultrasonic CR	Lunettes-masques	4 pièces	41/51				■												
9302	uvex ultrasonic flip-up	Lunettes-masques pour soudeurs	4 pièces	62	■										■					
9302	uvex ultrasonic flip-up	Oculaires de remplacement	1 pièce	62											■					
9305	uvex 9305	Lunettes-masques	4 pièces	54															■	
9307	uvex carbonvision	Lunettes-masques	5 pièces	54		■														
9308	uvex u-sonic	Lunettes-masques	5 pièces	50	■	■			■											
9308	uvex u-sonic	Oculaire de remplacement	1 pièce	50				■												
9308	uvex u-sonic	Oculaires de remplacement	5 pièces	50	■															
9309	uvex pheos cx2 sonic	Lunettes-masques	5 pièces	49		■														
9405	uvex 9405	Lunettes-masques	4 pièces	54															■	
9400	uvex 9405	Oculaire de remplacement	5 pièces	54															■	
6118		Étui à lunettes	1 pièce	67																
6119		Lingette microfibre	5 pièces	65																
9954		Étuis à lunettes	5 pièces	66																
9954		Sac de transport	1 pièce	67																
9954		Pochette en microfibre	5 pièces	67																
9957		Présentoir	1 pièce	65																
9957		Boîte SECU	1 pièce	65																
9958	uvex x-fit/x-fit pro	Glissière confort	5 paires	25																
9958		Cordon pour lunettes	10 pièces	68																
9958		Bandeau	10 pièces	68																
9958	uvex pheos/uvex pheos s	Bandeau	5 pièces	35/68																
9958	uvex i-3/uvex i-3 s	Cordon pour lunettes	5 pièces	31/68																
9958	uvex x-fit/x-fit pro	Bandeau	5 pièces	23/69																
9959		Cordon pour lunettes	10 pièces	69																
9963		Lingettes nettoyantes	5 cartons	64																
9963		Support mural	1 pièce	64																
9970		Station de nettoyage pour lunettes	1 pièce	64																
9971		Recharge de papier nettoyant	1 pièce	64																
9972		Liquide nettoyant	1 fl.	64																
9973		Pompe en plastique	1 pièce	64																
9999	uvex x-fit/x-fit pro	Mini-lampe LED uvex avec adaptateurs (gauche et droit)	1 pièce	23																

Conseils d'utilisation

Toujours la solution idéale

■ Risques mécaniques
 ■ Risques chimiques
 ■ Risques dus aux rayonnements

Domaine d'activité	Modèle de lunettes	Matériau des oculaires	Teinte des oculaires	Traitement
Travaux de mécanique de précision	Lunettes à branches	Polycarbonate	incolore	uvex supravision AR (antireflet) uvex supravision excellence
Travaux légers de montage	Lunettes à branches	Polycarbonate	incolore	uvex supravision excellence
Travaux de ponçage et de meulage	Lunettes à branches Lunettes-masques	Polycarbonate	incolore	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Travaux de tournage et de fraisage	Lunettes à branches	Polycarbonate	incolore	uvex supravision excellence
Travaux provoquant des poussières	Lunettes-masques	Polycarbonate	incolore	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Travaux d'ébarbage	Lunettes-masques	Polycarbonate	incolore	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Travaux agricoles et forestiers	Lunettes à branches	Polycarbonate	incolore ambre gris 23 %	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Travaux en laboratoire	Lunettes à branches Lunettes-masques	PC AC	incolore	uvex supravision sapphire uvex supravision excellence
Travaux avec acides et de galvanisation	Lunettes-masques	PC AC	incolore	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Soudage par points Brasage Soudage autogène Oxycoupage Aide-soudeurs Métal en fusion Fonderie	Lunettes à branches Lunettes-masques	Polycarbonate	Lunettes de protection pour soudeurs	uvex infradur uvex infradur plus
Travaux en extérieur (éblouissement dû au soleil/conducteur)	Lunettes à branches	Polycarbonate	gris brun miroité argent	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Offshore / activités en mer	Lunettes à branches	Polycarbonate	variomatic polavision	uvex supravision variomatic uvex polavision
Éclairage intense Éblouissement	Lunettes à branches	Polycarbonate	CBR 65 miroité argent 53 %	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Éclairage mixte	Lunettes à branches	Polycarbonate	incolore	uvex supravision AR (antireflet)
Environnement de travail stérile	Lunettes à branches Surlunettes	Polycarbonate	incolore	uvex supravision CR
Oil & Gas	Lunettes à branches Surlunettes Lunettes-masques	Polycarbonate	incolore	uvex supravision plus
Visiteurs	Lunettes à branches Surlunettes	Polycarbonate	incolore	uvex supravision excellence uvex supravision sapphire sans traitement