



Lunettes de protection

Pleins feux sur les innovations et la qualité

Centre de compétences pour la protection des yeux uvex

Qu'il s'agisse de lunettes de protection à branches, de lunettes-masques, de lunettes de protection à verres correcteurs ou de protection laser : à Fürth en Bavière, uvex développe et conçoit des lunettes de protection uvex innovantes, qui répondent aux exigences les plus élevées.

Certifiée selon les normes ISO 9001:2015 et ISO 50001:2011, l'usine s'appuie sur une technologie de pointe et une coopération étroite avec des partenaires stratégiques, la meilleure base pour développer des technologies avant-gardistes.

Nous ne nous contentons pas de la norme

Toutes les lunettes de protection uvex sont rigoureusement testées dans notre propre laboratoire. Outre les normes nationales et internationales, chaque produit uvex doit répondre à la norme exigeante que nous utilisons, et qui mesure notamment la fonctionnalité, l'ergonomie, la durabilité et le confort de port des lunettes de protection.

Les technologies de revêtement innovantes font partie des principales compétences uvex. Résultat : des lunettes de protection de haute qualité et très fonctionnelles, parfaitement adaptées à votre domaine d'application.



Nouveauté : uvex i-5 et uvex megasonic

Comme les nouvelles lunettes uvex i-5 et uvex megasonic, qui ont été présentées pour la première fois au public lors du salon A+A 2019. Vous trouverez de plus amples informations sur nos produits aux pages 22/23 et 48/49.

Pour mériter l'appellation uvex, un produit
doit dépasser toutes les exigences
des normes applicables.



Une vue optimale pour une sécurité maximale

Expertise en revêtement uvex



La qualité du traitement des oculaires est décisive pour les lunettes de protection

Des oculaires embués, rayés ou sales augmentent au quotidien le risque d'accident dans la vie professionnelle. Depuis des décennies, uvex est synonyme de technologies de revêtement avant-gardistes : dans notre centre de compétences basé à Fürth, nous développons et produisons des oculaires et des traitements innovants pour lunettes adaptés à chaque domaine d'application.

Deux faces d'oculaire, deux exigences

Le processus de fabrication utilisé pour les lunettes uvex fait toute la différence : contrairement aux procédés classiques, uvex peut appliquer un traitement différent sur chacune des faces de l'oculaire.

Connaître les normes pour les dépasser

Les lunettes de protection classiques offrent une résistance à la buée et une résistance aux rayures sur les deux faces de l'oculaire, au détriment d'une performance optimale. La résistance aux rayures est limitée et l'effet antibuée s'estompe complètement à plus ou moins brève échéance en raison du nettoyage régulier des lunettes de protection sales.

Des performances optimales à tout moment

Les traitements de lunettes uvex, en revanche, sont parfaitement conçus pour différentes conditions de travail en termes de performance et de durabilité (voir pages suivantes). uvex peut, par exemple, doter la face externe de l'oculaire, sensible aux rayures et aux salissures, d'un traitement ultra résistant aux rayures et facilitant le nettoyage. Quant à la face interne de l'oculaire, il est possible d'appliquer un traitement antibuée durable qui ne s'estompera pas, même après plusieurs cycles de lavage.

Résultat : des lunettes de protection durables et très fonctionnelles qui garantissent une vision claire et une sécurité maximale dans chaque situation

sec 0 % HA



uvex supravision excellence

- application des traitements par pulvérisation, permettant de différencier les traitements de la face interne et externe
- extrêmement résistant aux rayures et aux produits chimiques sur la face externe de l'oculaire sensible aux rayures et aux salissures
- antibuée durable sur la face interne de l'oculaire, qui a tendance à s'embuer plus rapidement en raison des efforts accomplis
- l'effet antibuée ne s'estompe pas, même après plusieurs nettoyages de l'oculaire
- environnements de travail : particulièrement adaptés à un large éventail de lieux de travail

froid -20 °C



uvex supravision plus

- antibuée et anti-rayures sur les deux faces
- l'effet antibuée ne s'estompe pas, même après plusieurs nettoyages de l'oculaire
- domaines d'activité : environnements présentant de fréquentes fluctuations de température et d'humidité

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 2^{ème} point sur l'axe diagonal correspondant au taux d'humidité de votre lieu de travail.
3. Placez un dernier point sur l'axe vertical pour indiquer le degré de salissure.
4. Reliez ces trois points pour former un triangle.

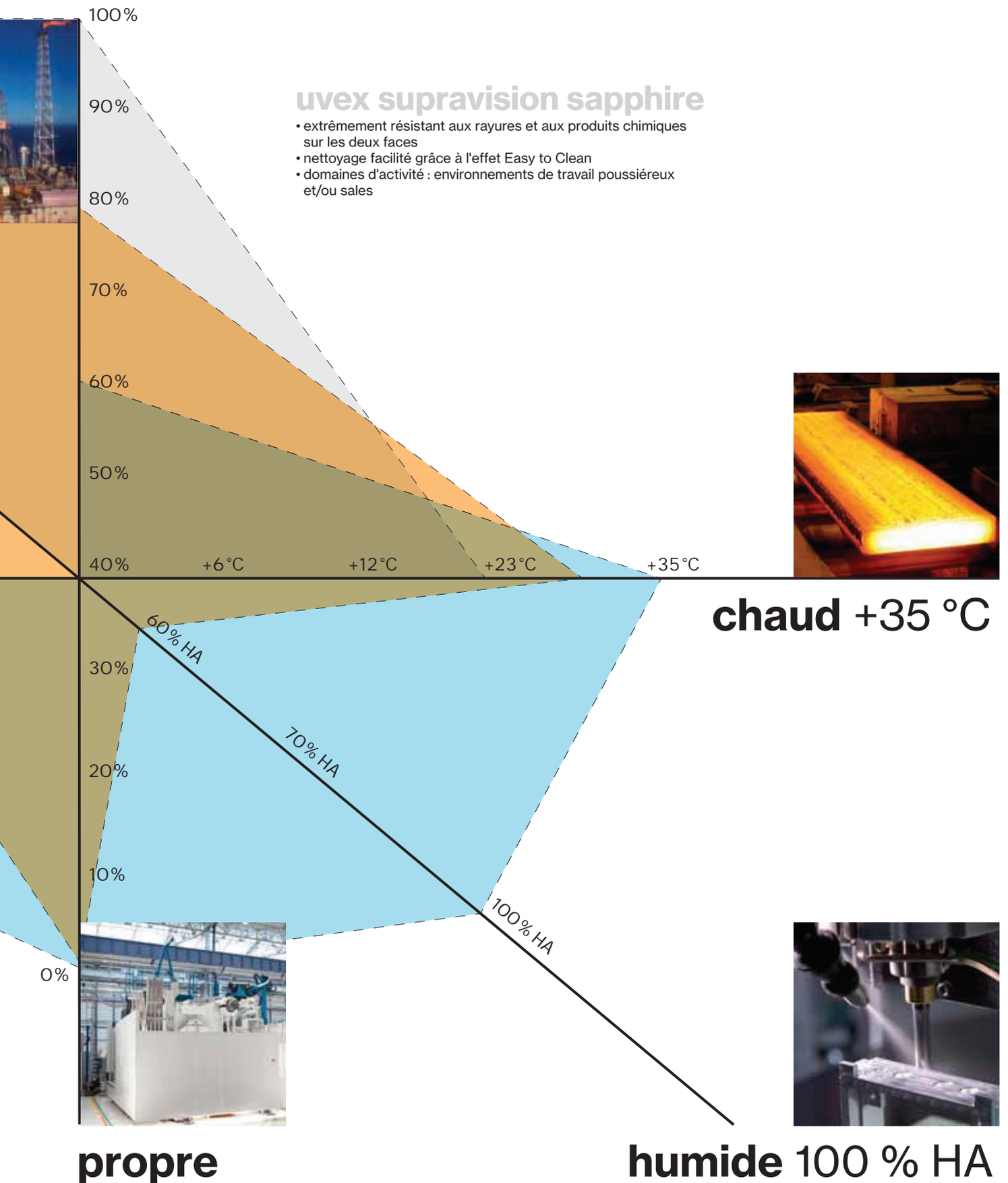
La partie présentant la plus grande surface dans ce triangle vous indique le traitement le plus adapté à votre lieu de travail.

Technologie de revêtement

sale

uvex supravision sapphire

- extrêmement résistant aux rayures et aux produits chimiques sur les deux faces
- nettoyage facilité grâce à l'effet Easy to Clean
- domaines d'activité : environnements de travail poussiéreux et/ou sales



propre

humide 100 % HA

Traitements spéciaux



uvex supravision extreme

Résistance aux rayures sur la face externe des oculaires et traitement antibuée sur la face interne. Les lunettes ne sont jamais embuées car le traitement de la face interne est hydrophobe et ne peut être saturé. En outre, les performances du traitement sont préservées durablement, même après plusieurs nettoyages des lunettes. Ces oculaires sont particulièrement adaptés pour les zones de travail impliquant une exposition continue à la buée et un degré élevé de salissure.



uvex supravision ETC (conditions de températures extrêmes)

Les lunettes ne sont jamais embuées car les oculaires sont traités sur les deux faces, ce qui prévient tout risque de buée. En outre, les performances du traitement sont préservées durablement, même après plusieurs nettoyages des lunettes. Particulièrement adaptés pour les domaines d'activité impliquant de fortes variations de températures.



uvex supravision variomatic

Les oculaires traités uvex supravision variomatic ont des filtres photochromiques qui réagissent à l'exposition aux rayons UV. Ils s'assombrissent automatiquement dans les 10 secondes suivant l'exposition et s'éclaircissent au bout de 30 secondes pour offrir une vision optimale dans chaque situation. Ils sont en plus dotés de la technologie uvex supravision excellence (antibuée sur la face interne et extrêmement résistants aux rayures sur la face externe). Particulièrement adaptés pour les zones de travail avec changements fréquents intérieur/extérieur, lumineux/sombre.



uvex supravision clean

Les oculaires sont autoclavables et résistants aux produits chimiques. Antibuée sur la face interne et extrêmement résistants aux rayures 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.

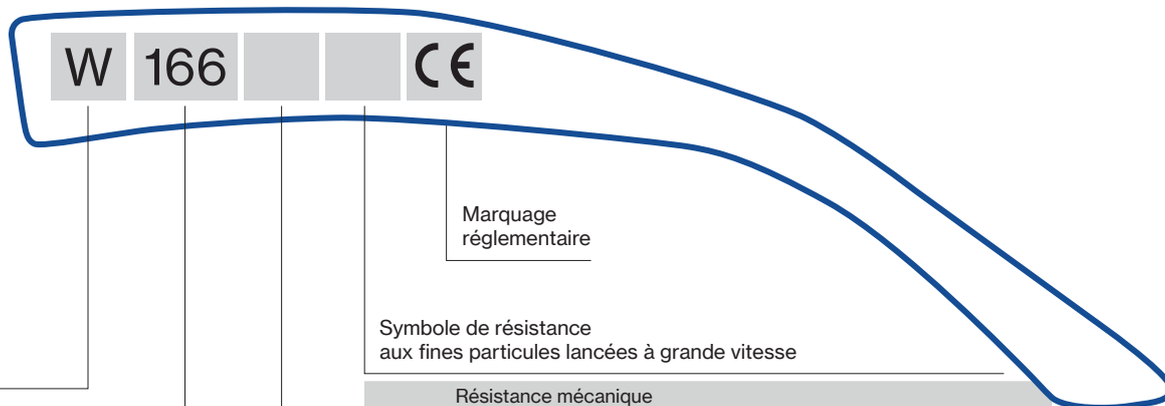
uvex infradur plus

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



Identification du fabricant

Numéro de la norme EN

Marquage réglementaire

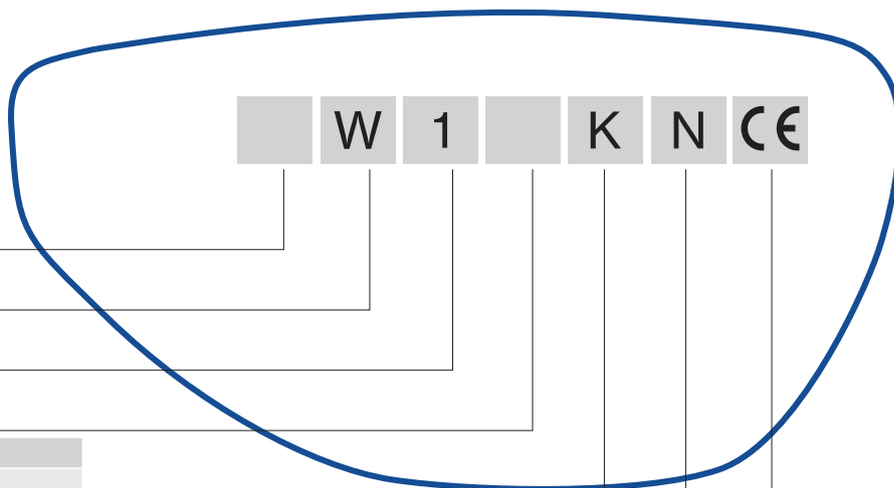
Symbole de résistance aux fines particules lancées à grande vitesse

Résistance mécanique	
sans	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
sans 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

Marquage des oculaires



Numéro d'échelon (filtre uniquement)

Identification du fabricant

Classe optique

Symbole de résistance mécanique

Résistance mécanique	
sans	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 résistance à la détérioration des surfaces par les fines particules

Symbole de résistance à la buée

Marquage réglementaire

Teinte des oculaires

Une teinte pour chaque condition de luminosité



INCOLORE

Protection : UV400
 Marquage : 2(C)-1,2
 Transmission : env. 91 %
 Normes : EN 166, EN 170

Protection contre **les risques mécaniques sans éblouissement**



AMBRE

Protection : UV400
 Marquage : 2(C)-1,2
 Transmission : env. 88 %
 Normes : EN 166, EN 170

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



CBR 65

Protection : UV400
 Marquage : 5-1,4
 Transmission : 65 %
 Normes : EN 166, EN 172

Protection offrant **une vision détendue et précise**

uvex sportstyle (p. 29),
 uvex pheos cx2 (p. 30)
 uvex super f OTG (p. 64)
 uvex pheos cx2 sonic (p. 50)



AR (antireflet)

Protection : UV400
 Marquage : 2(C)-1,2
 Transmission : env. 96,5 %
 Normes : EN 166, EN 170

Protection optimale contre **les reflets et réflexions** avec une transmission élevée

uvex sportstyle (p. 29),
 uvex i-3, uvex i-3 s (p. 34, 35)

Teinte ne nécessitant pas de protection
 contre l'éblouissement ←



Transmission
 74-100 %



Transmission
 58-80 %

Teintes des oculaires

Disposition



BRUN

Protection : UV400
Marquage : 5-2,5
Transmission : 20 %
Normes : 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. 59), uvex skyper (p. 41), uvex ultrasonic (p. 53)



POLAVISION

Protection : UV400
Marquage : 5-3,1
Transmission : 14 %
Normes : EN 166, EN 172

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

uvex polavision (p. 43)



MIROITÉ ARGENT 53 %

Protection : UV400
Marquage : 5-1,7
Transmission : 53 %
Normes : EN 166, EN 172

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

uvex pheos/uvex pheos s (p. 31, 32), uvex i-works (p. 36)



MIROITÉ ARGENT 12 %

Protection : UV400
Marquage : 5-3,1
Transmission : 12 %
Normes : 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. 34)
uvex pheos cx2 (p. 30)
uvex sportstyle (p. 29)



GRIS 23 %

Protection : UV400
Marquage : 5-2,5
Transmission : 23 %
Normes : EN 166, EN 172

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



GRIS 14 %

Protection : UV400
Marquage : 5-3,1
Transmission : 14 %
Normes : EN 166, EN 172

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

uvex astrospec 2.0 (p. 37), uvex u-sonic (p. 51)

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 UV400

100 % protégé contre les UV. 100 % sûr. 100 % uvex.

Les spécifications en vigueur pour les lunettes de protection selon la norme EN166/170 prévoient une protection UV jusqu'à 380 nm. D'après de récentes découvertes scientifiques, cela ne suffit pas. L'OMS recommande également une protection UV jusqu'à 400 nm.



La recommandation de l'OMS en faveur d'une protection UV400 est totalement justifiée. Les tissus externes de l'œil, de la cornée et du cristallin absorbent en totalité la lumière UV. Ce sont les rayons UVB qui, dans ce cas, provoquent les principales lésions causées au matériel génétique, mais la lumière UVA pénètre plus en profondeur, entraînant des lésions thermiques et accentuant les effets UVB.

Professeur universitaire. Docteur en sciences naturelles, Olaf Strauß



uvex UV400 – inclus pour toutes les lunettes de protection uvex

Que les oculaires soient incolores ou teintés, toutes les lunettes de protection uvex proposent la protection uvex UV400 efficace contre les rayons UV, ainsi qu'un confort de port agréable, un design sport et des traitements exceptionnels.

Même sans soleil, les rayons UV altèrent les yeux

Les yeux sont régulièrement exposés à des rayons UV nocifs pendant les activités en plein air, même avec un ciel nuageux. Résultat : une protection insuffisante pourrait entraîner des séquelles dangereuses à long terme telles que des lésions à la cornée, une cataracte et une cécité. Le manque de protection favorise et accentue également le vieillissement cellulaire du tissu cutané sensible autour de l'œil et la formation de tumeurs.

Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux

pour les yeux et la peau environnante



uvex UV400 assure une protection contre 100 % des rayons UVA et UVB, ainsi que contre la lumière visible de puissance élevée jusqu'à une longueur d'onde de 400 nm.

uvex UV400 filtre non seulement l'intégralité des rayons UVA (il reste 20 % avec les oculaires à 380 nm), mais réduit aussi complètement les altérations cellulaires induites par les phénomènes thermiques, ce facteur augmentant proportionnellement de 10 fois pour l'ensemble des lésions cellulaires dans la plage de 380 à 400 nm. En outre, la proportion de lumière bleue agressive (HEV), qui est également nocive pour la rétine, est également réduite de 15 %.

Lunettes de protection uvex,
100 % sûr.



uvex CBR65

Vision sans fatigue et détendue

Protection préventive contre la lumière bleue

La technologie d'oculaire uvex CBR65 est différente d'uvex UV400 :

Elle filtre jusqu'à 50 % la part de lumière bleue à forte teneur énergétique (HEV - Haute Énergie Visible) qui, entre la plage allant de 380 nm à 450 nm, altère notamment la cornée. Au-dessus de la plage des 450 nm, seulement 60-70 % de la lumière parvient jusqu'à la rétine.



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 %.

Relaxed vision

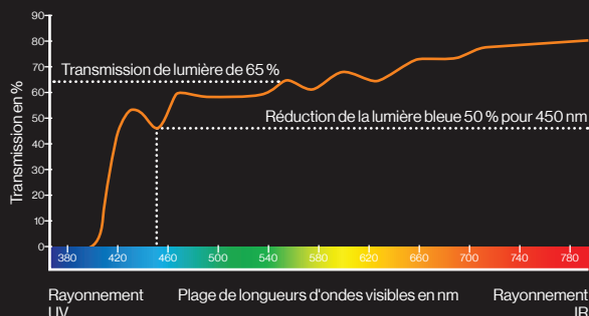
Vision détendue

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

65% transmission

Teinte légère

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



L'utilisation intensive des écrans (PC, smartphone, tablette, TV LED, etc) et le passage de l'ampoule traditionnelle aux LED a entraîné une augmentation considérable de la fatigue oculaire provoquée par la lumière bleue et qui peut entraîner à court terme un surmenage des muscles oculaires, des maux de tête ou des troubles de la concentration et, à long terme, un risque accru de dégénérescence maculaire liée à l'âge.

uvex CBR65 assure une protection fiable de l'œil contre les risques pour la santé, évitant ainsi de perturber « l'horloge interne » de l'homme.



Informations complémentaires sur uvex-safety.fr/CBR65



N° d'article	uvex sportstyle CBR65 9193064	uvex pheos cx2 CBR65 9198064	uvex super f OTG CBR65 9169164	uvex pheos cx2 sonic CBR65 9309064
Modèle	uvex supravision extreme protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision extreme protection solaire
Norme	EN 166, EN 172	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	noir, blanc W 166 FT CE	blanc, noir W 166 34 BT CE
Oculaire	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 BTKN CE
Poids	23 g	28 g	39 g	34 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

uvex

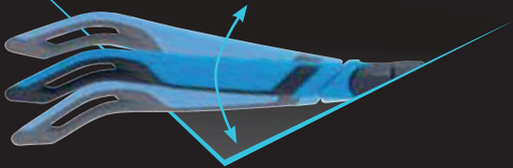
uvex i-5

soignée – moderne – sûre

Sécurité maximale grâce à un design moderne et innovant : avec ses composants x-tended Eyeshield et x-tended Sideshield, uvex i-5 assure une protection particulièrement sûre de l'œil, dans toutes les situations. Des éléments bien pensés garantissent un confort optimal, même en cas d'utilisation prolongée.



3 niveaux d'inclinaison
permettant un ajustement facile
à toutes les formes de visage



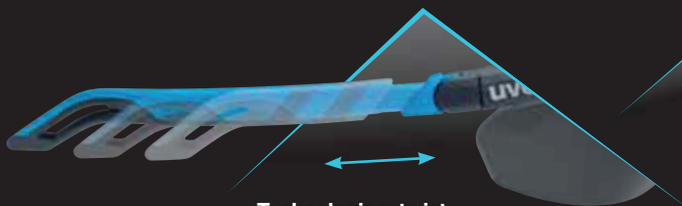
x-tended sideshield
pour une protection optimale
de la région oculaire latérale



x-tended eyeshield
pour une meilleure protection
contre les particules, la poussière
et la saleté



Technologie x-twist
pour un ajustement flexible
et confortable à toutes les
formes de visage



Technologie de revêtement
uvex supravision

**Pont de nez
souple et réglable**
pour un confort de port sans
pression et un maintien sûr



MADE IN GERMANY 

Lunettes à branches

uvex i-5



9183265



9183281



Vous trouverez plus d'informations sur uvex-safety.fr/i5 (ou en scannant le code QR).

uvex i-5

- pont de nez souple et réglable pour un confort de port sans pression et un maintien sûr
- x-tended eyeshield pour une meilleure protection contre l'intrusion de particules, de poussière et de saleté
- x-tended sideshield pour une meilleure protection de la région oculaire latérale
- 3 niveaux d'inclinaison des branches permettant un ajustement facile à toutes les formes de visage
- technologie x-twist réglable en longueur pour un ajustement flexible et confortable des branches à toutes les formes de visage
- extrémités des branches souples pour un maintien sans pression et sûr
- technologie de revêtement uvex supravision éprouvée
- sans métal

uvex i-5		
N° d'article	9183265	9183281
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	anthracite, bleu	anthracite, lime
	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore	PC gris 23 %
	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE
Poids	29 g	29 g
Unité de commande	5 paires	5 paires

uvex

uvex x-fit pro

Un confort qui saute aux yeux

Protection optimale dans 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.



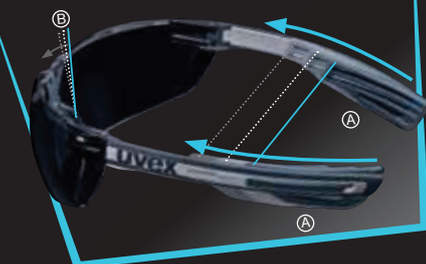
proErgo | Glissières confort uvex

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)



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 revêtement 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.

Ajout simple d'accessoires fonctionnels sur la monture

MADE IN GERMANY



Lunettes à branches

uvex x-fit pro



9199005



9199247



9199245



9199240



9199277



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, batteries : 4 piles boutons, Type L736F
- bandeau uvex x-fit : compatible avec les modèles uvex x-fit et x-fit pro

uvex x-fit pro						
N° d'article	9199005	9199247	9199245	9199240	9199277	9199276
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence sans glissière	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence renforcement des contrastes	uvex supravision excellence protection solaire, sans glissière	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	EN 166, EN 172
Monture	blanc, anthracite W 166 FT CE	bleu, anthracite W 166 FT CE	bleu, anthracite W 166 FT CE	jaune, anthracite W 166 FT CE	anthracite, gris clair W 166 FT CE	anthracite, gris clair W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC ambre UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Poids	28 g	24 g	28 g	28 g	24 g	28 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

N° d'article	mini-lampe LED uvex 9999100	N° d'article	bandeau uvex x-fit pro 9958023
Modèle	2 adaptateurs inclus (gauche et droit)	Modèle	à monter sur uvex x-fit et x-fit pro, sans métal
Coloris	adaptateur+boîtier : noir lumière : blanche	Coloris	noir
Unité de commande	pièce	Unité de commande	5 pcs

MADE IN GERMANY

uvex

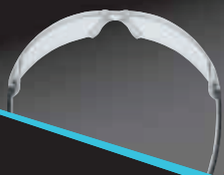
uvex x-fit

Stabilité grâce au design en X

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 des porteurs. Le design en croix de l'oculaire et les branches translucides font toute l'originalité du modèle uvex x-fit.



Ajustement parfait et protection des yeux optimale
pour différentes formes de visage



Lunettes de protection légères
23 grammes seulement

Concept de branches à charnière innovant
sans métal

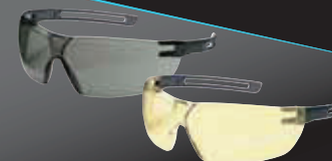


Design en X
pour garantir la stabilité



technologie de revêtement uvex supravision

Protection UV400
également disponible
avec oculaire ambre ou
avec filtre solaire



MADE IN GERMANY 

Lunettes à branches

uvex x-fit



9199085
9199285



9199265



9199123 ●



9199286 ●



9199280



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	9199085	9199265	9199285	9199123 ●	9199286 ●	9199280
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	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 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	gris translucide	bleu translucide	gris translucide	rose translucide	gris translucide	gris translucide
Oculaire	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC ambre	PC gris 23 %
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE
Poids	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

Glissières confort uvex

N° d'article	9958024 ●
Modèle	à ajouter aux branches uvex x-fit et uvex x-fit pro
Coloris	anthracite
Unité de commande	sachet
Contenu	5 paires

MADE IN GERMANY

lunettes de protection uvex

idéales, même pour les visages étroits

Chaque visage étant différent, les géométries de nos lunettes le sont tout autant pour s'adapter. Cette sélection de notre gamme est idéale pour les visages étroits, notamment.

Grâce à leur ajustement optimal et en partie aussi à leur réglage, les lunettes de protection s'adaptent parfaitement aux différentes formes de visage. Les yeux sont ainsi protégés à tout moment contre les particules, les étincelles ou la poussière.

Pour satisfaire chaque besoin, uvex propose la paire de lunettes de protection la mieux adaptée – même pour les formes étroites de tête et de visage.

lunettes à branches uvex :



uvex i-3 s 9190



uvex pheos s 9192



uvex sportstyle 9193



uvex i-works 9194



uvex pheos cx2 9198



uvex x-fit 9199

lunettes-masques uvex :



uvex pheos s guard 9192



uvex carbonvision 9307



uvex u-sonic 9308



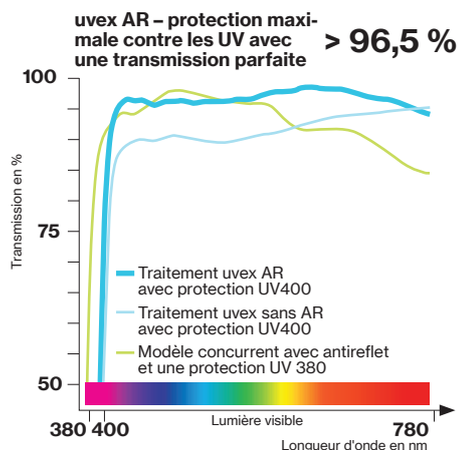
uvex pheos cx2 sonic 9309





Lunettes à branches

uvex sportstyle



uvex sportstyle

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

uvex sportstyle								
N° d'article	9193080	9193265	9193376	9193838	9193064	9193280	9193885	9193880
Modèle	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision AR oculaires antireflet	uvex supravision extreme protection solaire	uvex supravision extreme protection solaire	antibuée sur la face interne, protection solaire, miroité argent	uvex supravision variomatic, oculaires photochromiques
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 172	EN 166, EN 170
Monture	noir, gris W 166 FT CE	noir, lime W 166 FT CE	noir, pétrole W 166 FT CE	noir, bleu W 166 FT CE	blanc, noir W 166 FT CE	blanc, noir W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	noir, anthracite W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC CBR65 UV400	PC gris 23 % UV400	PC miroité argent gris UV400	PC vert clair UV400
	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FT CE	5-1,4 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-3,1 W1 FTN CE	2-1,2 W1 FTKN CE
Poids	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g	23 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	1 paire

Lunettes à branches

uvex pheos cx2



9198275
9198257



9198258



9198261
9198256



9198285



9198064



9198237



9198885

uvex pheos cx2

- lunettes de protection au look moderne et sport aux couleurs de la marque « X »
- protection confortable grâce au composant X-tended eyeshield
- protection optimale grâce à la technologie X-Twist : les lunettes restent parfaitement en place avec le léger effet de ressort des branches
- grand champ de vision grâce à l'oculaire duosphérique
- technologie uvex duo composant innovante pour un confort de port maximal
- combinaison possible avec d'autres EPI
- technologie de revêtement uvex supravision

► Également disponible en version lunettes-masques (voir page 50)



uvex pheos cx2					
N° d'article	9198275	9198257	9198258	9198256	9198261
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	bleu, gris W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE	rouge, gris W 166 FT CE	noir, bleu clair W 166 FT CE	noir, bleu clair W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE			
Poids	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

uvex pheos cx2				
N° d'article	9198285	9198064	9198237	9198885
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	antibuée sur la face interne protection solaire, miroité argent
Norme	renforcement des contrastes EN 166, EN 170	protection solaire EN 166, EN 172	protection solaire EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	noir, jaune W 166 FT CE	blanc, noir W 166 FT CE	blanc, noir W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC ambre UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC miroité argent gris UV400 5-3,1 W1 FTN CE
Poids	28 g	28 g	28 g	28 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires



Lunettes à branches

uvex pheos



uvex pheos

- lunettes de protection modernes au look tendance avec oculaire duosphérique
- sans métal
- disponibles en taille standard ou en version étroite
- kit comprenant une armature complémentaire et un bandeau adapté (uvex pheos guard)

- protection supplémentaire 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 monture
- combinaison possible avec d'autres EPI
- version standard compatible avec le système uvex IES (voir page 106)



product design award



German Design Award

2012 ■ WINNER 2013

uvex pheos					
N° d'article	9192080	9192225	9192215	9192280	9192385
Modèle	uvex supravision plus version standard, Oil & Gas	uvex supravision excellence version standard	uvex supravision excellence version standard	uvex supravision extreme version standard	uvex supravision excellence version standard, renforcement des contrastes
Norme	EN 166, EN 170				
Monture	noir, gris	noir, vert	gris clair, gris	noir, gris	noir, jaune
Oculaire	W 166 FT CE PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC ambre UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Poids	29 g				
Unité de commande	5 paires				

uvex pheos				
N° d'article	9192245	9192285	9192281	9192881
Modèle	uvex supravision excellence version standard, protection solaire	uvex supravision excellence version standard, protection solaire	uvex supravision extreme version standard, protection solaire	antibuée sur la face interne version standard, protection solaire, miroité argent
Norme	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	noir, gris	noir, gris	noir, gris	gris clair, gris
Oculaire	W 166 FT CE PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC miroité argent gris UV400 5-1,7 W1 FTN CE
Poids	29 g	29 g	29 g	29 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes à branches

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



9192725
version étroite



9192785
version étroite



9192282
version étroite



9192745
version étroite



9192283
version étroite



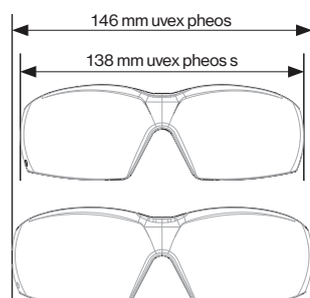
9192891
version étroite



9192180
9192680
version étroite



9192181



Accessoire : 9192001 / 9192002
armature suppl. / armature suppl. version étroite



Accessoire : 9958020
bandeau

	uvex pheos s					
N° d'article	9192725	9192785	9192282	9192745	9192283	9192891 ●
Modèle	uvex supravision excellence version étroite	uvex supravision excellence version étroite	uvex supravision extreme version étroite	uvex supravision excellence version étroite, protection solaire	uvex supravision extreme version étroite, protection solaire	antibuée sur la face interne version étroite, protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	blanc, vert	anthracite, gris	noir, gris	blanc, orange	noir, gris	gris clair, gris
Oculaire	W 166 FT CE PC incolore UV400	W 166 FT CE PC incolore UV400	W 166 FT CE PC incolore UV400	W 166 FT CE PC gris 23 % UV400	W 166 FT CE PC gris 23 % UV400	W 166 FT CE PC miroité argent gris UV400
Poids	2C-1,2 W1 FTKN CE 28 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 28 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 28 g	5-2,5 W1 FTKN CE 28 g	5-2,5 W1 FTKN CE 28 g	5-1,7 W1 FTN CE 28 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

	uvex pheos guard		uvex pheos s guard	
N° d'article	9192180	9192181	9192680	
Modèle	uvex supravision extreme taille standard, protection 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	noir, gris	noir, gris	
Oculaire	W 166 FT CE PC incolore UV400	W 166 FT CE PC gris 23 % UV400	W 166 FT CE PC incolore UV400	
Poids	2C-1,2 W1 FTKN CE 46 g	5-2,5 W1 FTKN CE 46 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 45 g	
Unité de commande	4 paires	4 paires	4 paires	

	Accessoire		
N° d'article	9192001	9192002	9958020
Modèle	armature suppl. pour uvex pheos version standard	armature suppl. pour uvex pheos s version étroite	Bandeau pour uvex pheos et uvex pheos s gris, noir
Coloris	noir	noir	
Unité de commande	20 pcs	20 pcs	10 pcs

MADE IN GERMANY



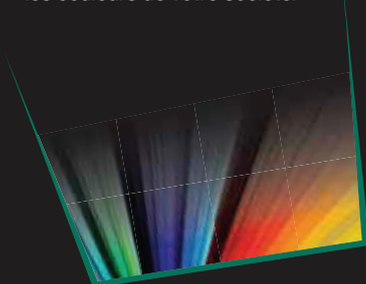
Des lunettes de protection adaptées à l'identité visuelle de votre société

Des lunettes de protection « 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.

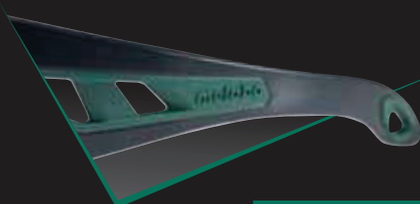
Monture aux couleurs votre société

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



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.



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.



Jusqu'où peut aller 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

<https://www.uvex-heckel.fr/fr/conseils-produits/protection-des-yeux-configurateur-de-lunettes-de-protection/> (ou scannez le code QR).

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

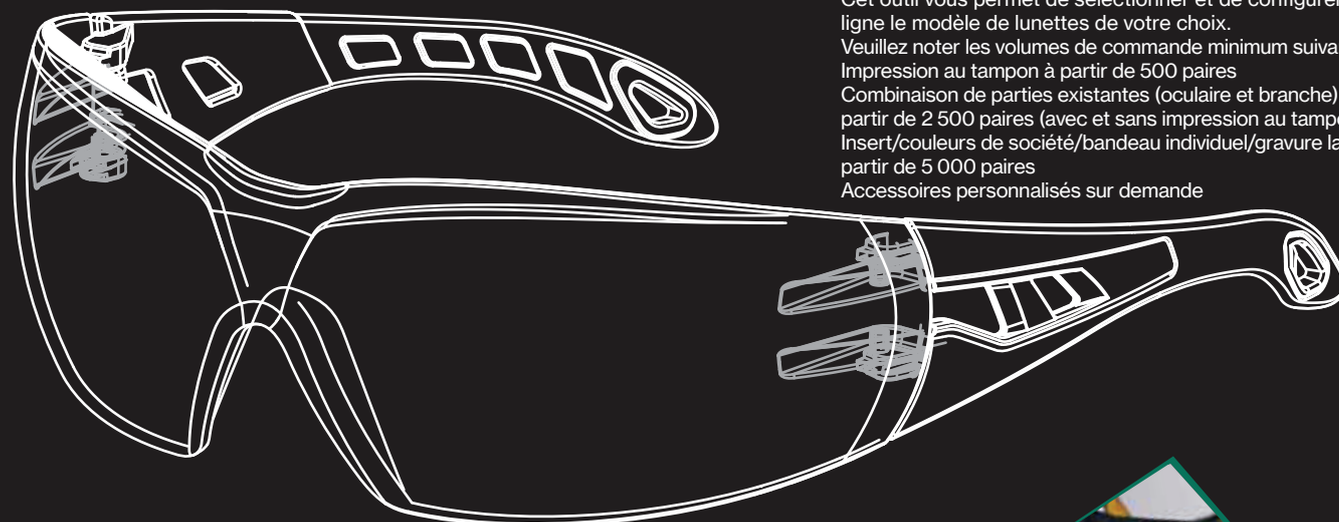
Veuillez noter les volumes de commande minimum suivants :

Impression au tampon à partir de 500 paires

Combinaison de parties existantes (oculaire et branche) à partir de 2 500 paires (avec et sans impression au tampon)

Insert/couleurs de société/bandeau individuel/gravure laser à partir de 5 000 paires

Accessoires personnalisés sur demande



Accessoires personnalisés

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



Gravure laser sur les oculaires

Les lunettes de protection conservent 100 % de leur fonctionnalité, même en cas de gravure laser personnalisée.

Bandeau brodé

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



Lunettes à branches

uvex i-3



uvex i-3 · uvex i-3 s

- lunettes de protection à trois composants avec fonctions innovantes
- sans métal
- 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 antidérapantes et branches à charnière (technologie à trois composants) pour un confort de port élevé et sans point de pression

- Utilisations :
- 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					
N° d'article	9190270 ●	9190175	9190275	9190280	9190839
Oculaire de remplacement	-	-	9190258	9190258	-
Modèle	uvex supravision sapphire version standard	uvex supravision plus version standard	uvex supravision excellence version standard	uvex supravision excellence version standard	uvex supravision AR version standard
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	anthracite, bleu	noir, gris clair	anthracite, bleu	noir, gris clair	noir, bleu
Oculaire	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400
Poids	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FT CE
Unité de commande	30 g	30 g	30 g	30 g	30 g
	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires
uvex i-3					Armature complémentaire
N° d'article	9190838	9190281	9190885 ●	9190880	9190001
Oculaire de remplacement	-	-	-	-	-
Modèle	uvex supravision AR version standard	uvex supravision excellence version standard	antibuée sur la face interne version standard	uvex supravision variomatic version standard	armature complémentaire pour le modèle uvex i-3
Norme	oculaires antireflet	protection solaire	protection solaire, miroité argent	oculaires photochromiques	version standard
Monture	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	
Oculaire	noir, bleu	noir, gris clair	noir, gris clair	noir, anthracite	noir
Poids	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	
Unité de commande	PC incolore UV400	PC gris 23 % UV400	PC miroité argent gris UV400	PC vert clair UV400	
	2C-1,2 W1 FT CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-3,1 W1 FTN CE	2-1,2 W1 FTKN CE	
	30 g	30 g	30 g	30 g	30 g
	1 paire	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY



Lunettes à branches

uvex i-3 s



9190065



9190080



9190075



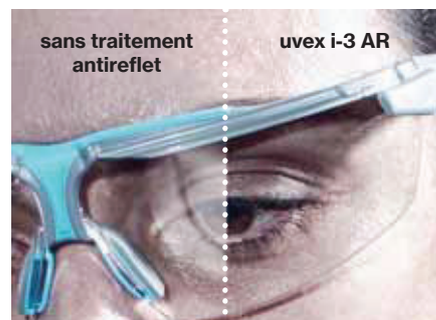
9190039



9190085



9190086



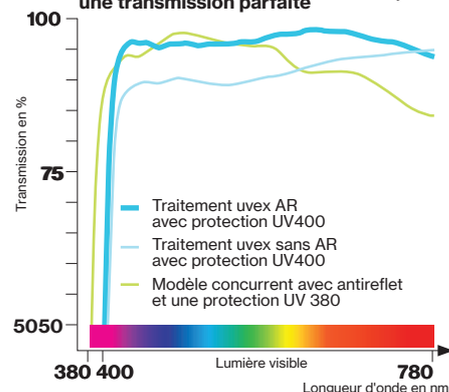
sans traitement antireflet

uvex i-3 AR

Traitement

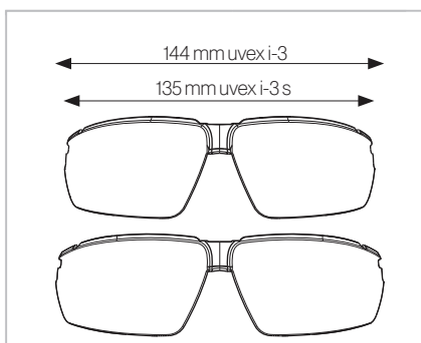
Le traitement antireflet sur les 2 faces offre une protection contre les UV jusqu'à 400 nm à 100 % et un coefficient de transmission supérieur à 96,5 % : les reflets gênants de la lumière sont ainsi supprimés de manière efficace.

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



Transmission

Grâce au traitement antireflet, les lunettes uvex i-3 AR offrent une meilleure transmission que les lunettes de protection disposant d'oculaires avec traitement classique, permettant ainsi une vision parfaite sans réflexion.



Accessoire : 9958009
cordon pour les modèles uvex i-3 et uvex i-3 s

uvex i-3 s			
N° d'article	9190065	9190080	9190075
Modèle	uvex supravision sapphire version étroite	uvex supravision plus version étroite	uvex supravision excellence version étroite
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	bleu, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	anthracite, lime W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400
Poids	2C-1,2 W1 FTK CE 29 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 29 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 29 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires

uvex i-3 s				Accessoire
N° d'article	9190039	9190085	9190086	9958009
Modèle	uvex supravision AR version étroite	uvex supravision excellence version étroite	uvex supravision excellence version étroite	cordon pour les modèles uvex i-3 et uvex i-3 s
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	
Monture	noir, bleu W 166 FT CE	anthracite, jaune W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE	anthracite, gris
Oculaire	PC incolore UV400	PC ambre UV400	PC gris 23 % UV400	
Poids	2C-1,2 W1 FT CE 29 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 29 g	5-2,5 W1 FTKN CE 29 g	-
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	10 pcs

MADE IN GERMANY

Lunettes à branches

uvex i-works



9194171



9194175 ●



9194365 ●



9194270



9194885 ●



uvex i-works

- lunettes de protection au design sport : aspect attrayant et qualité élevée
- sans métal
- technologie de revêtement uvex supravision
- branches souples 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 de casque avec lunette intégrée uvex IES (voir page 106)

uvex i-works					
N° d'article	9194171	9194175 ●	9194365 ●	9194270	9194885 ●
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	antibuée sur la face interne
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	renforcement des contrastes	protection solaire	miroité argent
Monture	anthracite, bleu	anthracite, vert	noir, jaune	anthracite, gris	noir, gris
	W 166 FT CE				
Oculaire	PC incolore	PC incolore	PC ambre	PC gris 23 %	PC miroité argent gris
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-1,7 W1 FTN CE
Poids	26 g				
Unité de commande	5 paires				

MADE IN GERMANY



Lunettes à branches

uvex astrospec 2.0



9164065



9164187



9164285



9164275



9164220



9164246



9164387

uvex astrospec 2.0

- perfectionnement des lunettes à branches uvex astrospec, modèle phare uvex
- 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
- oculaire panoramique avec protection latérale intégrée pour une protection des yeux optimale
- 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	9164187	9164285	9164275	9164220	9164246	9164387
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision excellence renforcement des contrastes	uvex supravision excellence protection solaire	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 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	bleu, bleu clair W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	noir, lime W 166 FT CE	anthracite, pétrole W 166 FT CE	noir, jaune W 166 FT CE	orange néon, noir W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 %, UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC gris 14 %, UV400 5-3,1 W1 FTKN CE			
Poids	42 g	42 g	42 g	42 g	42 g	42 g	42 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes à branches

uvex super g



9172085 ●



9172110
9172210 ●



9172265 ●



9172220 ●



9172281 ●

uvex super g

- lunettes de protection extrêmement légères au design sport avec branches sans charnières
- pont de nez souple
- forme des oculaires inclinée et parfaitement aérodynamique, qui garantit une meilleure ventilation
- confort de port optimal grâce à un poids plume de 18 grammes seulement
- sans métal

uvex super g						
N° d'article	9172085 ●	9172110	9172210 ●	9172265 ●	9172220 ●	9172281 ●
Oculaire de remplacement	-	-	9172255	9172255	-	-
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	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 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	gris métallisé, noir W 166 FT CE	incolore, gris W 166 FT CE	incolore, gris W 166 FT CE	bleu marine, blanc W 166 FT CE	gris métallisé, noir W 166 FT CE	anthracite, lime W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC ambre UV400	PC gris 23 % UV400
	2C-1,2 W1 FT CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE
Poids	18 g	18 g	18 g	18 g	18 g	18 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires



Lunettes à branches

uvex super fit · uvex super fit ETC



9178065
9178265



9178185



9178315



9178415



9178500



9178385



9178286

uvex super fit

- lunettes de protection légères avec concept de branches à charnière au design sport
- pont de nez souple et réglable
- le composant souple au niveau du nez garantit un ajustement sûr et sans pression
- forme des oculaires inclinée et parfaitement aérodynamique, qui garantit une meilleure ventilation
- confort de port élevé grâce à un poids plume de 21 grammes seulement

Utilisations :

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

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



Traitement antibuée après 8 secondes | uvex supravision ETC

uvex super fit				
N° d'article	9178065	9178185	9178265	9178315
Oculaire de remplacement	-	-	9172255	9172255
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	bleu marine, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE	bleu marine, blanc W 166 FT CE	blanc, lime W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Poids	21 g	21 g	21 g	21 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

uvex super fit				
N° d'article	9178415	9178500	9178385	9178286
Oculaire de remplacement	-	-	-	-
Modèle	uvex supravision ETC	uvex supravision CR autoclavable (15 cycles)	uvex supravision excellence renforcement des contrastes	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	blanc, gris W 166 FT CE	blanc, bleu clair W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC ambre UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Poids	21 g	21 g	21 g	21 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes à branches

uvex i-vo



9160065 ●
9160265 ●



9160185 ●
9160285 ●



9160275 ●



9160520 ●



9160268 ●
9160068 ●



9160076



9160120 ●

uvex i-vo

- lunettes de protection fonctionnelles avec réglage des branches 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 quattroflext et composants souples au niveau du nez et du front pour un maintien confortable et sans point de pression
- excellente vision latérale grâce à la géométrie de l'oculaire

uvex i-vo					
N° d'article	9160065 ●	9160185 ●	9160285	9160265 ●	9160275 ●
Oculaire de remplacement	9160055	-	9160255	9160255	9160255
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	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 170	EN 166, EN 170
Monture	bleu, orange W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE	bleu, orange W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE			
Poids	33 g	33 g	33 g	33 g	33 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

N° d'article	9160520 ●	9160068 ●	9160268 ●	9160076	9160120 ●
Oculaire de remplacement	-	-	-	-	9160255
Modèle	uvex supravision sapphire renforcement des contrastes	uvex supravision sapphire protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision sapphire protection solaire	uvex supravision excellence avec bandeau
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	bleu, orange W 166 FT CE	bleu, orange W 166 FT CE	bleu, orange W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	bleu, gris -
Oculaire	PC ambre UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC brun UV400 5-2,5 W1 FT CE	PC brun UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FT CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN 166 F CE
Poids	33 g	33 g	33 g	33 g	32 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes à branches

uvex skyper · uvex skyper sx2



9195075



9195265



9195078

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	9195075	9195265	9195078
Oculaire de remplacement	-	9195255	-
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	protection solaire EN 166, EN 172
Monture	noir W 166 F CE	bleu W 166 F CE	noir W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 F CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC brun UV400 5-2,5 W1 F CE
Poids	29 g	29 g	29 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires



9197065
9197265



9197266

uvex skyper 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			
N° d'article	9197065	9197265	9197266
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	bleu W 166 F CE	bleu W 166 F CE	bleu W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 F CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FKN CE
Poids	30 g	30 g	30 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires

Lunettes à branches

uvex cybric · uvex cyberguard · uvex meteor · uvex futura



uvex cybric · uvex cyberguard

- lunettes de protection sport bioculaires
- couvre 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 ● 9188175 ●	9188076 ● 9188121 ●
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus avec bandeau et monture sur tout le pourtour
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	noir, orange W 166 F CE	noir, orange W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2-1,2 W1 F CE	PC incolore UV400 2-1,2 W1 F CE
Poids	28 g	35 g
Unité de commande	5 paires	5 paires



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 oculaire 56 mm largeur du pont de nez 15 mm
Norme	EN 166, EN 170
Monture	gris transparent W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FK
Poids	28 g
Unité de commande	5 paires

uvex futura

- 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 ●
Oculaire de remplacement	9180055 ● 9180155 ●
Modèle	uvex supravision sapphire
Norme	EN 166, EN 170
Monture	brun W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FK CE
Poids	49 g
Unité de commande	5 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes à branches

uvex polavision · uvex skyguard NT



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

Utilisations :

- 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 % UV400 5-3,1 W1 F CE
Poids	25 g
Unité de commande	paire



9175275



9175260
9175160



9175261

MADE IN GERMANY

uvex skyguard NT

- lunettes à branches avec protection panoramique
- protection parfaite des yeux contre l'intrusion de particules 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	9175275	9175260	9175160	9175261
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	orange, gris W 166 34 F CE	bleu, gris W 166 34 F CE	bleu, gris W 166 34 F CE	bleu, gris W 166 34 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FKN CE	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FKN CE	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FKN CE
Poids	42 g	44 g	44 g	44 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

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	9159105	9159016	9159116	9159118
Modèle	anti-rayure sur les deux faces	anti-rayures, antibuée	anti-rayure sur les deux faces	anti-rayures, antibuée	anti-rayures, 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	vert W 166 F CE	vert W 166 F CE	vert W 166 F CE	vert W 166 F CE	vert W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2-1,2 W1 F CE	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FKN CE	PC vert UV400 2-1,7 W1 F CE	PC vert UV400 2-1,7 W1 FKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FKN CE
Poids	29 g	29 g	29 g	29 g	29 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires



MADE IN GERMANY



MADE IN GERMANY

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 oculaire 56 mm largeur du pont de nez 19 mm
Norme	EN 166, EN 170
Monture	bleu acier W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FK CE
Poids	30 g
Unité de commande	5 paires

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 oculaire 49 mm largeur du pont de nez 20 mm
Norme	EN 166, EN 170
Monture	gris, noir W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FK CE
Poids	23 g
Unité de commande	5 paires



uvex academy
La protection des yeux au travail



Vous trouverez plus d'informations sur www.uvex-safety.fr

Séminaire pratique pour la sélection et l'utilisation des équipements de protection pour les yeux.

- Transmission des bases concernant les domaines d'utilisation des équipements de protection individuelle 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

Public

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



Pour plus d'informations ou pour vous inscrire, contactez-nous via l'adresse suivante : www.uvex-safety.fr, par téléphone au **03 88 07 61 08** ou via l'adresse e-mail contact.france@uvex-heckel.fr

Surlunettes

uvex 9161 · uvex super OTG



9161014



9161006
9161305

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 duoflex

uvex 9161			
N° d'article	9161014	9161006	9161305
Modèle	sans traitement	sans traitement	uvex supravision plus
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	incolore	bleu, noir	bleu, noir
	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE
Oculaire	PC incolore	PC incolore	PC incolore
	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 F CE	2C-1,2 W1 F CE	2C-1,2 W1 F CE
Poids	51 g	46 g	46 g
Unité de commande	10 paires	15 paires	5 paires



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 ●	9169260
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	bleu, gris clair	noir, gris clair	bleu, gris clair
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore	PC incolore	PC incolore
	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FT CE	2C-1,2 W1 FT CE	2C-1,2 W1 FTKN CE
Poids	37 g	37 g	37 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires

Surlunettes

uvex super f OTG



9169585
9169261



9169500



9169580



9169164



9169586



9169850



9169615

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	9169585	9169261	9169500	9169580	9169164	9169586	9169850	9169615
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision clean autoclavable (15 cycles)	uvex supravision sapphire renforcement des contrastes	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision sapphire protection solaire	uvex supravision variomatic	uvex supravision sapphire blocage de la lumière bleue jusqu'à 525 nm
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	EN 166, EN 170
Monture	noir, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT 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	noir, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC ambre UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FT CE	PC vert clair UV400 2-1,2 W1 FTKN CE	PC orange UV 525 2-1,4 W1 FT CE
Poids	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	paire	5 paires

MADE IN GERMANY

uvex

uvex megasonic

Inspirées du sport

Avec le design révolutionnaire de leur oculaire et le champ de vision maximal qui en résulte, les lunettes-masques uvex megasonic garantissent à tout moment une visibilité optimale, même dans des conditions difficiles. Leur design sport et ergonomique et leur confort élevé en font un équipement de protection sûr pour le travail au quotidien.



Design de l'oculaire sans monture innovant
pour une visibilité parfaite et dégagée



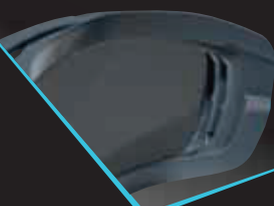
x-frame design
pour un ajustement flexible
à chaque visage



Joint de visage ergonomique
pour un ajustement parfait et
un confort optimal



Combinaison possible
avec des lunettes de vue
grâce au design unique de la monture



Technologie de revêtement
uvex supravision



Bandeau extra large
pour un maintien optimal et
un confort supplémentaire

MADE IN GERMANY 

Lunettes-masques

uvex megasonic



9320265



9320281



Vous trouverez plus d'informations sur uvex-safety.fr/megasonic (ou en scannant le code QR).

uvex megasonic

- lunettes-masque révolutionnaires avec champ de vision optimisé
- design de l'oculaire sans monture unique
- compatibles avec le port de lunettes de vue grâce aux encoches pour branches de lunettes
- monture flexible pour un confort de port maximal
- bandeau de 30 mm de large pour un maintien optimal
- bandeau et écran faciles à remplacer
- combinaison possible avec d'autres EPI
- technologie de revêtement uvex supravision éprouvée

uvex megasonic		
N° d'article	9320265	9320281
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	anthracite, bleu W 166 34 BT CE	anthracite, lime W 166 34 BT CE
Écran	PC incolore UV400	PC gris 23 % UV400
Poids	2C-1,2 W1 BTKN CE 96 g	5-2,5 W1 BTKN CE 96 g
Unité de commande	4 paires	4 paires

Lunettes-masques

uvex pheos cx2 sonic



9309275



9309064



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	9309064	9309286
Modèle	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme
Norme	EN 166, EN 170	protection solaire EN 166, EN 172	protection solaire EN 166, EN 172
Monture	blanc, noir W 166 34 BT CE	blanc, noir W 166 34 BT CE	blanc, noir W 166 34 BT CE
Écran	PC incolore UV400	PC CBR65 UV400	PC gris 23 % UV400
Poids	2C-1,2 W1 BTKN CE 34 g	5-1,4 W1 BTKN CE 34 g	5-2,5 W1 BTKN CE 34 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY 

Lunettes-masques

uvex u-sonic



9308147



9308245



9308123



9308247



9308246



9308240



9308248



9308048
Écran de remplacement

uvex u-sonic

- lunettes-masques compactes au poids plume pour un confort absolu
- 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

uvex u-sonic						
N° d'article	9308147	9308245	9308123	9308247	9308246	9308240
Modèle	uvex supravision plus Oil & Gas	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence ventilation réduite	uvex supravision extreme ventilation réduite	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172			
Monture	noir, gris W 166 34 B CE	anthracite, lime W 166 34 B CE	anthracite, rose W 166 34 B CE	noir, rouge W 166 34 B CE	anthracite, jaune W 166 34 B CE	anthracite, lime W 166 34 B CE
Écran	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 BKN CE			
Poids	72 g	72 g	72 g	71 g	71 g	72 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

uvex u-sonic		Écran de remplacement	
N° d'article	9308248	9308048	
Modèle	uvex supravision excellence avec écran 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 W 166 34 B CE		
Écran	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC gris 14 %, UV400 5-3,1 W1 CE	
Écran de remplacement	uvex supravision sapphire PC gris 14 % protection solaire, UV400 5-3,1 W1 CE		
Poids	107 g	-	
Unité de commande	5 paires	5 pcs	



MADE IN GERMANY

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 : pour répondre aux exigences spécifiques, uvex a développé les premières lunettes de protection autoclavables dotées d'un traitement antibuée.

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 au design sport
- qualité 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
Écran	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Poids	21 g
Unité de commande	5 paires

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
Écran	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Poids	39 g
Unité de commande	5 paires

uvex ultrasonic CR

- lunettes-masques au design sport pouvant être portées au-dessus de lunettes de vue
- changement d'écran 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
Écran de remplacement	9302259
Modèle	uvex supravision clean autoclavable (20 cycles)
Norme	EN 166, EN 170
Monture	transparent, blanc W 166 34 B CE
Écran	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
Poids	95 g
Unité de commande	4 paires

MADE IN GERMANY 



Lunettes-masques

uvex ultrasonic



9302245



9302285



9302281



9302275



9302601



9302600



9302500



9302247



9302286



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
- aucun problème de pression pour un port prolongé grâce à la combinaison de composants souples et rigides

Utilisations :

- uvex supravision clean : environnement de travail stérile (laboratoires, cliniques, salles blanches, production de denrées alimentaires)

uvex ultrasonic					
N° d'article	9302245	9302285	9302281	9302275	9302601
Écran de remplacement	9302255	9302255	9302255	-	-
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence avec bandeau en néoprène	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme ventilation réduite
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	gris, orange W 166 34 B CE	noir, gris W 166 34 B CE	noir, gris W 166 34 B CE	anthracite, lime W 166 34 B CE	noir, rouge W 166 34 B CE
Écran	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
Poids	83 g	83 g	85 g	83 g	95 g
Unité de commande	4 paires	4 paires	4 paires	4 paires	4 paires

N° d'article	9302600	9302500	9302247	9302286
Écran de remplacement	-	9302259	9302257	9302256
Modèle	uvex supravision extreme ventilation réduite	uvex supravision clean autoclavable (20 cycles)	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	bleu, gris W 166 34 B CE	transparent, blanc W 166 34 B CE	gris, orange W 166 34 B CE	noir, gris W 166 34 B CE
Écran	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC incolore, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC brun, UV400 5-2,5 W1 BKN CE	PC gris, UV400 5-2,5 W1 BKN CE
Poids	95 g	95 g	83 g	83 g
Unité de commande	4 paires	4 paires	4 paires	4 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes-masques

uvex ultravision acétate



9301714



9301906 ●



9301716



9301424

Indication :
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 pour les porteurs de lunettes de vue
- disponibles avec des oculaires en polycarbonate ou en acétate
- changement d'écran possible
- excellente résistance mécanique de l'oculaire en polycarbonate à des températures extrêmes (B : 120 m/s, T)
- résistance mécanique de l'oculaire 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	9301906 ●	9301716	9301424
Écran de remplacement	9300517	9300956	9300517	9300517
Modèle	antibuée face interne	antibuée face interne large pont de nez, convient particulièrement bien avec des masques de protection respiratoire	antibuée face interne avec bord en mousse	antibuée face interne avec bandeau en néoprène
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	gris transparent W 166 34 F CE	gris transparent W 166 3 F CE	gris transparent W 166 34 F CE	gris transparent W 166 34 F CE
Écran	acétate incolore UV 380 2-1,2 W1 FN CE	acétate incolore UV 380 2-1,2 W1 FN CE	acétate incolore UV 380 2-1,2 W1 FN CE	acétate incolore UV 380 2-1,2 W1 FN CE
Poids	116 g	130 g	118 g	119 g
Unité de commande	10 paires	10 paires	10 paires	10 paires



Lunettes-masques

uvex ultravision



9301605



9301116



9301105



9301626



9301813



9301815



9301613



9301633



uvex ultravision					
N° d'article	9301605	9301116	9301105	9301626	9301813
Écran de remplacement	-	-	9301255	9301255	9301255
Films de remplacement	-	-	-	-	9300316
Modèle	uvex supravision plus	uvex supravision plus avec bord en mousse Oil & Gas	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence avec bord en mousse	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	EN 166, EN 170
Monture	gris transparent W 166 34 BT CE	gris transparent W 166 34 BT CE	gris transparent W 166 34 BT CE	gris transparent W 166 34 BT CE	gris transparent W 166 34 BT CE
Écran	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400
Poids	2C-1,2 W1 BTKN CE 131 g	2C-1,2 W1 BTKN CE 134 g	2C-1,2 W1 BTKN CE 131 g	2C-1,2 W1 BTKN CE 134 g	2C-1,2 W1 BTKN CE 126 g
Unité de commande	10 paires	10 paires	10 paires	10 paires	10 paires

N° d'article	9301815	9301613	9301633
Écran de remplacement	9301255	9301255	9301255
Films de remplacement	-	-	-
Modèle	uvex supravision excellence ventilation supérieure fermée	uvex supravision excellence ventilation fermée (étanche aux gaz)	uvex supravision excellence ventilation fermée (étanche aux gaz) matériau de l'armature résistant à la chaleur EN 166, EN 170
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	gris transparent W 166 34 BT CE	jaune W 166 345 BT CE	rouge W 166 345 BT CE
Écran	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400
Poids	2C-1,2 W1 BTKN CE 131 g	2C-1,2 W1 BTKN CE 133 g	2C-1,2 W1 BTKN CE 133 g
Unité de commande	10 paires	10 paires	10 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes-masques

uvex ultravision faceguard · lunettes-masques uvex adaptables sur casque



9301555
Lunettes-masques : 9301105



9301317



9301318

uvex ultravision faceguard

- combinaison des lunettes-masques avec une protection faciale
- protection pour les yeux et le visage
- 9301555 ou 9301318 : la forme anatomique du protège-face permet le port d'un masque respiratoire, la partie inférieure se relève et permet plus de flexibilité dans l'utilisation, par exemple communication, consommation de boisson, etc.

	Lunettes-masques avec protection faciale	Protection faciale	Protection faciale
N° d'article	9301555	9301317	9301318
Modèle	Lunettes-masques avec uvex supravision excellence (9301105) avec protection faciale (9301318)	pour tous les modèles 9301 avec écran en PC sans lunettes-masques sans traitement	pour tous les modèles 9301 avec écran en PC sans lunettes-masques sans traitement
Norme	EN 166, EN 170	-	-
Monture	gris transparent W 166 34 BT CE	transparent CE	transparent CE
Écran	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	-	-
Poids	212 g	64 g	81 g
Unité de commande	pièce	pièce	pièce



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 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	
Écran	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	acétate incolore UV 380 2-1,2 W1 FN CE	
Poids	121 g	132 g	-
Unité de commande	4 paires	4 paires	1 paire

Lunettes-masques

uvex carbonvision · uvex 9305 · uvex 9405



9307375



9307365



9307276

uvex carbonvision

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

uvex carbonvision			
N° d'article	9307375	9307365	9307276
Modèle	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme avec bandeau en néoprène	uvex supravision extreme protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	noir, gris W 166 34 B CE	noir, gris W 166 34 B CE	noir, gris W 166 34 B CE
Écran	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC gris UV400 5-2,5 W1 BTKN CE
Poids	46 g	51 g	46 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires



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 face interne avec bandeau en caoutchouc	antibuée 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
Écran	acétate incolore UV 380 2C-1,2 W1 FN CE	acétate incolore UV 380 2C-1,2 W1 FN CE
Poids	95 g	91 g
Unité de commande	4 paires	4 paires

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 face interne
Norme	EN 166, EN 170
Monture	gris transparent W 166 34 F CE
Écran	acétate incolore UV 380 2C-1,2 W1 FN CE
Poids	84 g
Unité de commande	4 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes soudeurs

Une toute nouvelle génération de lunettes de protection pour soudeurs dotées d'oculaires aux teintes grises 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 les rayons UV uvex.

Le traitement uvex infrarudr plus empêche la formation de buée sur la face interne et est extrêmement résistant aux rayures sur la face externe et 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.

Indication : ne pas utiliser pour le soudage électrique !



Tous les articles pourvus d'oculaires en polycarbonate 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 03 88 07 61 08

uvex-laservision.com

Meilleure acceptation des oculaires gris

Filtre IR/UV pour une sécurité renforcée

Filtre de protection contre le soleil et l'éblouissement

Parfaite reconnaissance des couleurs

Marquage K et N pour les oculaires avec traitement uvex infrarudr plus



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

Soudage autogène/soudage au gaz

Degré de protection	Utilisation
1,7	Pour les aide-soudeurs, protection contre les rayons UV et la lumière diffuse claire
2	Travaux d'oxycoupage aisés
3	Dérouillage au chalumeau, oxycoupage, soudage d'alliage léger
4	Soudage et brasage jusqu'à 70 l d'acétylène/h., oxycoupage avec jusqu'à 900 l d'oxygène/h., Soudage d'acier et de fonte grise, soudage d'alliage léger
5	Soudage et brasage avec 70 à 200 l d'acétylène/h., oxycoupage avec 2 000 à 4 000 l d'oxygène/h.
6	Soudage et brasage avec 200 à 800 l d'acétylène/h., oxycoupage avec 2 000 à 4 000 l d'oxygène/h.

Lunettes soudeurs

uvex i-vo · uvex super fit



uvex i-vo

- lunettes de protection fonctionnelles pour soudeurs dotées de branches inclinables et 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 quattroflex et composants souples au niveau du nez et du front pour un maintien confortable et sans point de pression
- excellente vision latérale grâce à la géométrie de l'oculaire

uvex i-vo			
N° d'article	9160041	9160043	9160045
Modèle	uvex infradur plus niveau de protection pour soudeurs 1,7	uvex infradur plus niveau de protection pour soudeurs 3	uvex infradur 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
Écran	PC gris UV400 + IR 1,7 W1 FTKN CE	PC gris UV400 + IR 3 W1 FTKN CE	PC gris UV400 + IR 5 W1 FTKN CE
Poids	33 g	33 g	33 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires



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 niveau de protection pour soudeurs 1,7	uvex infradur plus niveau de protection pour soudeurs 3
Norme	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Monture	noir, vert W 166 FT CE	noir, vert W 166 FT CE
Écran	PC gris UV400 + IR 1,7 W1 FTKN CE	PC gris UV400 + IR 3 W1 FTKN CE
Poids	21 g	21 g
Unité de commande	5 paires	5 paires

Lunettes soudeurs

uvex astrospec 2.0



9164141 ●



9164143 ●



9164146 ●



9164145 ●



9164144 ●

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 infrarudr plus niveau de protection pour soudeurs 1,7	uvex infrarudr plus niveau de protection pour soudeurs 3	uvex infrarudr plus niveau de protection pour soudeurs 4	uvex infrarudr plus niveau de protection pour soudeurs 5	uvex infrarudr plus 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
Écran	W 166 FT CE PC gris UV400 + IR 1,7 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC gris UV400 + IR 3 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC gris UV400 + IR 4 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC gris UV400 + IR 5 W1 FTKN CE	W 166 FT CE PC gris UV400 + IR 6 W1 FTKN CE
Poids	42 g	42 g	42 g	42 g	42 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes soudeurs

uvex futura



uvex futura

- lunettes de protection classiques pour soudeurs avec excellente couverture
- 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
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
Écran	PC gris	PC gris	PC gris	PC gris	PC gris
	UV400 + IR	UV400 + IR	UV400 + IR	UV400 + IR	UV400 + IR
	1,7 W1 FTK CE	3 W1 FTK CE	4 W1 FTK CE	5 W1 FTK CE	6 W1 FTK CE
Poids	49 g	49 g	49 g	49 g	49 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes soudeurs

uvex 9116



9116041



9116043



9116045



9116044



9116046

uvex 9116

- lunettes de protection compactes pour soudeurs avec forme anatomique et pont de nez adapté aux différentes morphologies
- protection latérale et protection supérieure des yeux intégrées à la monture
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex
- meilleure protection contre l'intrusion de particules par le bas grâce à la forme spécifique 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 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 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
Écran	PC gris UV400 + IR 1,7 W1 FTK CE	PC gris UV400 + IR 3 W1 FTK CE	PC gris UV400 + IR 4 W1 FTK CE	PC gris UV400 + IR 5 W1 FTK CE	PC gris UV400 + IR 6 W1 FTK CE
Poids	27 g	27 g	27 g	27 g	27 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY 

Lunettes soudeurs

uvex 9104



9104041



9104043



9104044



9104045



9104046

uvex 9104

- lunettes de protection compactes pour soudeurs avec forme anatomique et pont de nez adapté aux différentes morphologies
- protection latérale et protection supérieure des yeux intégrées à la monture
- avec filtre relevable et facilement remplaçable
- parfaite reconnaissance des couleurs conformément aux filtres de protection solaire uvex

- meilleure protection contre l'intrusion de particules par le bas grâce à la forme spécifique 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
Flip-up de remplacement	9104081	9104083	9104084	9104085	9104086
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	EN 166, EN 169, EN 170	EN 166, EN 169, EN 170	EN 166, EN 169, EN 170	EN 166, EN 169, EN 170
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
Écran	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400
Flip-up	2-1,2 W1 FKN CE PC gris, UV400 + IR uvex infrarouge, 1,7 W1 FTK CE	2-1,2 W1 FKN CE PC gris, UV400 + IR uvex infrarouge, 3 W1 FTK CE	2-1,2 W1 FKN CE PC gris, UV400 + IR uvex infrarouge, 4 W1 FTK CE	2-1,2 W1 FKN CE PC gris, UV400 + IR uvex infrarouge, 5 W1 FTK CE	2-1,2 W1 FKN CE PC gris, UV400 + IR uvex infrarouge, 6 W1 FTK CE
	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
Poids	42 g	42 g	42 g	42 g	42 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes 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 point de pression grâce aux branches uvex duoflex

uvex 9161					
N° d'article	9161141	9161143	9161144	9161145	9161146
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
Écran	PC gris	PC gris	PC gris	PC gris	PC gris
	UV400 + IR	UV400 + IR	UV400 + IR	UV400 + IR	UV400 + IR
	1,7 W1 FT CE	3 W1 FT CE	4 W1 FT CE	5 W1 FT CE	6 W1 FT CE
Poids	46 g	46 g	46 g	46 g	46 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires	5 paires



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	uvex infrarud plus	uvex infrarud 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
Écran	PC gris	PC gris	PC gris
	UV400 + IR	UV400 + IR	UV400 + IR
	1,7 W1 FTKN CE	3 W1 FTKN CE	5 W1 FTKN CE
Poids	39 g	39 g	39 g
Unité de commande	5 paires	5 paires	5 paires

MADE IN GERMANY

Lunettes 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'écran 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
Flip-up de remplacement	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
Écran	PC incolore, UV400 2-1,2 W1 BKN CE	PC incolore, UV400 2-1,2 W1 BKN CE
Flip-up	PC gris, UV400 + IR uvex infraradur, 3 W1 CE niveau de protection pour soudeurs 3	PC gris, UV400 + IR uvex infraradur, 5 W1 FTK CE niveau de protection pour soudeurs 5
Poids	123 g	123 g
Unité de commande	4 paires	4 paires



9301145

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 indirect d'aération et de ventilation

uvex ultravision	
N° d'article	9301145
Modèle	uvex infraradur plus niveau de protection pour soudeurs 5
Norme	EN 166, EN 169
Monture	noir W 166 3 BT CE
Écran	PC gris UV400 + IR 5 W1 BTKN CE
Poids	131 g
Unité de commande	5 paires

Accessoires

Accessoires de nettoyage uvex



9970005



9972101



9963000

Station de nettoyage pour lunettes uvex

- comprend
2 x 9971000
1 x 9972103
1 x 9973101

Station de nettoyage pour lunettes uvex

N° d'article 9970005

Unité de commande pièce

Pompe en plastique

- pour liquide nettoyant uvex 9972103

Pompe en plastique

N° d'article 9973101

Unité de commande pièce

Liquide nettoyant uvex

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

Liquide nettoyant uvex

N° d'article 9972103

Contenance 500 ml

Unité de commande pièce

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

Unité de commande pièce

Support mural magnétique

- pour fixer facilement la station de nettoyage uvex (9970005)

Support mural magnétique

N° d'article 9963004

Unité de commande pièce

Liquide nettoyant uvex

- remarque :
non compatible avec les stations de nettoyage uvex (9970005 et 9970002)

Liquide nettoyant uvex

N° d'article 9972101

Contenance 500 ml

Unité de commande pièce

- indication :
produits de remplacement pour la station de nettoyage 9970002

Liquide nettoyant uvex

N° d'article 9972100

Contenance 500 ml

Unité de commande pièce

Pompe en plastique

N° d'article 9973100

Unité de commande pièce

Produits de remplacement uniquement pour station de nettoyage uvex 9970002

Lingettes nettoyantes uvex

- 100 lingettes par boîte
- sans silicone
- non antistatiques
- emballées individuellement
- conviennent à toutes les lunettes de protection uvex

Lingettes nettoyantes uvex

N° d'article 9963000

Unité de commande pièce

- support mural pour lingettes nettoyantes, accessoire de montage inclus

Support mural

N° d'article 9963001

Unité de commande pièce



9972103



9971000



9973101



9963004



9963001

Accessoires

Présentoir uvex · Lingette microfibre uvex ·
Boîte SECU uvex



9957503 ●

Présentoir uvex

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

Présentoir uvex	
N° d'article	9957503 ●
Unité de commande	pièce



9972130

Lingette microfibre uvex

- pour le nettoyage des lunettes de protection

Lingette microfibre uvex	
N° d'article	9972130
Unité de commande	sachet
Contenu	5 pcs



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 lunette-masque et 2 paires de lunettes à branches

Boîte SECU uvex	
N° d'article	9957502 ●
Unité de commande	pièce

Accessoires

Étuis 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

Unité de commande 24 pcs



9954500

Étui à lunettes uvex

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

Étui à lunettes uvex

N° d'article 9954500

Unité de commande 25 pcs



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 branches

Étui à lunettes uvex

N° d'article 9954501

Unité de commande 25 pcs

Accessoires

Étuis à lunettes uvex · Sac de transport uvex



6118002



9954650 ❶



9954355



9954360



9954326 ❶

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
Unité de commande	25 pcs

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

Étui à lunettes uvex	
N° d'article	9954650 ❶
Unité de commande	25 pcs

Étui souple en microfibre uvex

- étui souple en microfibre, élégant
- convient aux modèles de lunettes à branches uvex

Étui souple en microfibre uvex	
N° d'article	9954355
Unité de commande	25 pcs

- étui souple en microfibre, élégant
- convient aux lunettes-masques et surlunettes uvex

Étui souple en microfibre uvex	
N° d'article	9954360
Unité de commande	25 pcs

Mallette 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

Mallette uvex	
N° d'article	9954326 ❶
Unité de commande	1 pièce

Accessoires

Cordons pour lunettes uvex · Bandeaux uvex



9958017 ●



9958003 ●

Cordon pour lunettes uvex

- convient pour 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 ●
Unité de commande	10 pcs

Bandeau uvex

- réglable en continu
- sans métal

Bandeau uvex	
N° d'article	9958003 ●
Unité de commande	10 pcs



9958020



9958009

Bandeau uvex pheos

- compatible avec les lunettes uvex pheos standard et uvex pheos s, version étroite
- sans métal
- ajustement individuel

Bandeau uvex pheos	
N° d'article	9958020
Unité de commande	10 pcs

Cordon pour lunettes uvex i-3

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

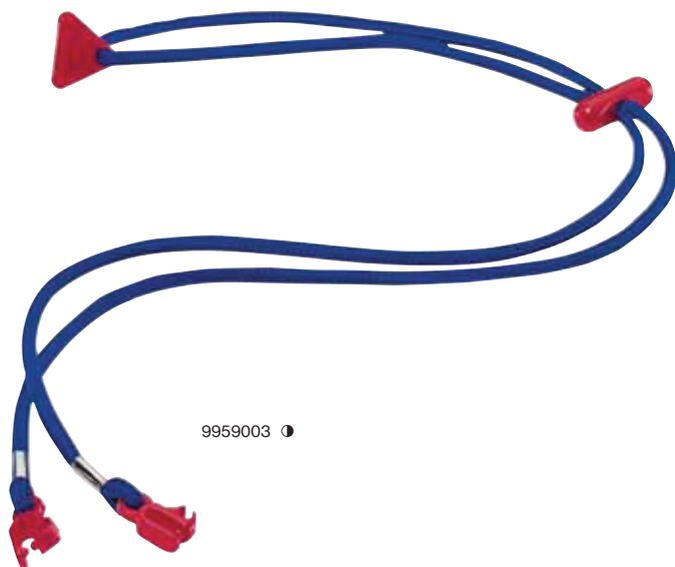
Cordon pour lunettes uvex i-3	
N° d'article	9958009
Unité de commande	10 pcs

voir page 34, 35

voir page 31, 32

Accessoires

Cordons pour lunettes uvex · Bandeaux uvex



9959003

Cordon pour lunettes uvex

- ajustement individuel

Cordon pour lunettes uvex	
N° d'article	9959003
Unité de commande	10 pcs



9959004

Cordon pour lunettes uvex

- sans métal
- ajustement individuel

Cordon pour lunettes uvex	
N° d'article	9959004
Unité de commande	10 pcs



9959002

Cordon pour lunettes uvex

- pour toutes les lunettes à branches uvex

Cordon pour lunettes uvex	
N° d'article	9959002
Unité de commande	10 pcs



9958023

Bandeau uvex x-fit

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

Bandeau uvex x-fit	
N° d'article	9958023
Unité de commande	10 pcs

voir pages 25, 27

Compatibilité accessoires-lunettes

Modèle	Nom	Cordons/bandeaux								Étuis							
																	
9104	uvex 9104	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9116	uvex 9116	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9134	uvex meteor	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9137	uvex ceramic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9155	uvex mercury	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9159	uvex winner	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9160	uvex i-vo	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9161	uvex 9161	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>						
9164	uvex astrospec 2.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9169	uvex super OTG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9169	uvex super f OTG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9172	uvex super g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9175	uvex skyguard NT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9178	uvex super fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9180	uvex futura	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>						
9183	uvex i-5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9188	uvex cybric	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9188	uvex cyberguard	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>								
9190	uvex i-3 / i-3 s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9192	uvex pheos / pheos s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9192	uvex pheos guard / s	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9193	uvex sportstyle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9194	uvex i-works	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9195	uvex skyper	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9197	uvex skyper sx2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9198	uvex pheos cx2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>						
9199	uvex x-fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9199	uvex x-fit pro	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
9231	uvex polavision	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9301	uvex ultravision	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>									
9302	uvex ultrasonic	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>									
9305	uvex 9305	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>									
9307	uvex carbonvision	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>								
9308	uvex u-sonic	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>									
9309	uvex pheos cx2 sonic	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>								
9320	uvex megasonic	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>									
9405	uvex 9405	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>									

2 paires de lunettes-masques ou 3/4 paires de lunettes à branches
ou 1 paire de lunettes-masques + 2 paires de lunettes à branches

compatible non compatible

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	PC	incolore	uvex supravision AR (antireflet) uvex supravision excellence
Travaux légers de montage	Lunettes à branches	PC	incolore	uvex supravision excellence
Travaux de ponçage et de meulage	Lunettes à branches Lunettes-masques	PC	incolore	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Travaux de tournage et de fraisage	Lunettes à branches	PC	incolore	uvex supravision excellence
Travaux provoquant des poussières	Lunettes-masques	PC	incolore	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Travaux d'ébarbage	Lunettes-masques	PC	incolore	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Travaux agricoles et forestiers	Lunettes à branches	PC	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	PC	Lunettes soudeurs	uvex infradur uvex infradur plus
Travaux en extérieur (éblouissement dû au soleil/ conducteur)	Lunettes à branches	PC	gris brun miroité argent	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Offshore / activités en mer	Lunettes à branches	PC	variomatic polavision	uvex supravision variomatic uvex polavision
Éclairage intense Éblouissement	Lunettes à branches	PC	CBR 65 miroité argent 53 %	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Éclairage mixte	Lunettes à branches	PC	incolore	uvex supravision AR (antireflet)
Environnement de travail stérile	Lunettes à branches Surlunettes	PC	incolore	uvex supravision CR
Oil & Gas	Lunettes à branches Surlunettes Lunettes-masques	PC	incolore	uvex supravision plus
Visiteurs	Lunettes à branches Surlunettes	PC	incolore	uvex supravision excellence uvex supravision sapphire sans traitement

Lunettes de protection

Vue d'ensemble

Modèle	Nom	Produit	Unité de commande	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision ETC	uvex supravision clean	uvex supravision AR	Miroité argent, face interne antibuée	uvex supravision variomatic	uvex infrarudr	uvex infrarudr plus	acétate sans traitement	acétate face interne antibuée	anti-rayure sur les deux faces	anti-rayure + antibuée	sans traitement	Page
9104	uvex 9104	Lunettes à branches pour soudeurs	5 paires		■								■							63
9104	uvex 9104	Oculaire de remplacement flip-up	10 pcs										■							63
9116	uvex 9116	Lunettes à branches pour soudeurs	5 paires										■							62
9134	uvex meteor	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■															■	42
9137	uvex ceramic	Lunettes à branches métalliques	5 paires	■																44
9155	uvex mercury	Lunettes à branches métalliques	5 paires	■																44
9159	uvex winner	Lunettes à branches métalliques	5 paires															■	■	44
9160	uvex i-vo	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■	■	■														40
9160	uvex i-vo	Oculaires de remplacement	10 pcs	■		■														40
9160	uvex i-vo	Lunettes à branches pour soudeurs	5 paires											■						59
9161	uvex 9161	Surlunettes à branches en plastique	5 paires	■	■														■	46
9161	uvex 9161	Surlunettes à branches pour soudeurs	5 paires										■							64
9164	uvex astrospec 2.0	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■	■	■	■													37
9164	uvex astrospec 2.0	Lunettes à branches pour soudeurs	5 paires											■						60
9169	uvex super OTG	Surlunettes à branches en plastique	5 paires	■		■														46
9169	uvex super f OTG	Surlunettes à branches en plastique	5 paires	■		■														47
9169	uvex super f OTG	Surlunettes à branches en plastique	paire									■								47
9169	uvex super f OTG	Surlunettes à branches en plastique UV 525	5 paires	■																47
9169	uvex super f OTG CR	Surlunettes à branches en plastique	5 paires						■											52
9169	uvex super f OTG	Surlunettes à branches pour soudeurs	5 paires											■						64
9172	uvex super g	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■	■	■														38
9172	uvex super g	Oculaires de remplacement	10 pcs			■														38/39
9175	uvex skyguard NT	Lunettes à branches en plastique	5 paires			■	■													43
9178	uvex super fit	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■	■	■														39
9178	uvex super fit ETC	Lunettes à branches en plastique	5 paires						■											39
9178	uvex super fit CR	Lunettes à branches en plastique	5 paires						■											39/52
9178	uvex super fit	Lunettes à branches pour soudeurs	5 paires											■						59
9180	uvex futura	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■	■															42
9180	uvex futura	Oculaires de remplacement	10 pcs	■	■															42
9180	uvex futura	Lunettes à branches pour soudeurs	5 paires										■							61
9183	uvex uvex i-5	Lunettes à branches en plastique	5 paires			■														23
9188	uvex cybric	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■	■															42
9188	uvex cyberguard	Lunettes à branches en plastique	5 paires		■															42
9190	uvex i-3/uvex i-3s	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■	■	■				■	■									34/35
9190	uvex i-3	Lunettes à branches en plastique	paire										■							34
9190	uvex i-3	Oculaires de remplacement	10 pcs			■														34
9192	uvex pheos/uvex pheos s	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■	■	■					■									31/32
9192	uvex pheos guard/uvex pheos s guard	Bandeaux uvex pheos	10 pcs				■													32
9192	uvex pheos/uvex pheos s	Armature complémentaire	20 pcs																	32
9193	uvex sportstyle	Lunettes à branches en plastique	5 paires		■	■	■			■	■									29
9193	uvex sportstyle	Lunettes à branches en plastique	paire										■							29
9194	uvex i-works	Lunettes à branches en plastique	5 paires			■					■									36
9195	uvex skyper	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■		■														41
9195	uvex skyper	Oculaires de remplacement	10 pcs			■														41
9197	uvex skyper sx2	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■		■														41
9198	uvex pheos cx2	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■		■	■					■								30
9199	uvex x-fit	Lunettes à branches en plastique	5 paires	■		■														27

laservision

Des solutions de protection laser innovantes



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, dotées d'oculaires en verre minéral ou en polycarbonate avec filtres absorbants et/ou réfléchissants, sont au cœur du portefeuille produits laservision. Notre société dispose de plus de 30 ans d'expérience technologique dans ce domaine.

Parallèlement, laservision propose également nombre de ces matériaux filtrants sous forme de fenêtre à intégrer dans des enceintes de machines ou des rideaux ou cloisons selon la norme DIN EN 60825-4.



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

LASERVISION GmbH & Co. KG
Téléphone : 03 88 07 61 08
E-mail : contact.france@uvex-heckel.fr
uvex-laservision.de/en

**APPLICATION FAST SET**

483 Avenue Lazare Ponticelli
77220 Gretz-Armainvilliers
Tel : 01 64 16 41 63 - Fax : 01 64 16 48 67
contact@afs-bicomposant.fr
www.afs-bicomposant.fr