



Lunettes de protection

uvex

protecting planet

Pour assurer une plus grande visibilité de son engagement envers le développement durable, uvex a établi le label « **protecting planet** ».

protecting planet est bien plus qu'un label pour uvex. Découlant de la mission de la marque, **protecting people**, ce label prend la forme d'une promesse qui vise à intégrer les trois piliers du développement durable, à savoir **l'écologie**, **l'économie** et **la société** de manière responsable dans tous les domaines d'activité.

C'est pourquoi, uvex examine, évalue et optimise toutes les étapes de la chaîne de valeur afin de concevoir les produits les plus durables possible.



uvex i-guard planet

uvex i-guard planet
fait partie de la gamme
uvex planet.



protecting planet

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

Les oculaires et les branches des lunettes sont fabriqués à 39 % à partir de matériaux biosourcés à base d'huile de ricin. uvex utilise également de l'énergie produite à partir de biomasse. L'armature flexible pour uvex i-guard et i-guard+ est fabriquée à partir de rebuts de production à hauteur de 35 %.



protecting planet

by using environmentally-
friendly packaging

Les sachets en polyester utilisés sont composés jusqu'à 70 % de matériaux recyclés provenant de rebuts de production. Tous les cartons sont constitués de plus de 90 % de papier recyclé.



protecting planet

by reducing waste

uvex a réduit de 30 % l'utilisation de papier pour les notices d'utilisation grâce à un nouveau format plus compact. En augmentant le nombre d'unités par emballage de 5 à 10 lunettes, il a été possible de réduire davantage la quantité de carton nécessaire ainsi que les déchets.

Lunettes de protection innovantes : fabriquées en Allemagne

Centre de compétences pour la protection oculaire uvex

Des lunettes de protection innovantes répondant aux exigences de qualité les plus élevées

À Fürth, en Bavière, uvex développe et fabrique des produits de haute qualité et très fonctionnels : que ce soient des lunettes à branches, des lunettes-masques, des lunettes de protection adaptées à la vue ou des lunettes de protection laser. 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 afin de développer des produits avant-gardistes.



Les lunettes de protection uvex surpassent largement les exigences des normes en vigueur. Parce qu'être bon n'est pas suffisant pour nous.

La perfection constitue la norme chez uvex

Dans le centre de test uvex, chaque paire de lunettes de protection est entièrement vérifiée : Outre les normes nationales et internationales, chaque paire de lunettes de protection uvex doit répondre à la norme exigeante de l'entreprise, permettant de mesurer notamment la fonctionnalité, l'ergonomie, la durabilité et le confort de port des lunettes de protection.

Les technologies de traitements innovantes font partie des principales compétences d'uvex. Par exemple, le traitement uvex supervision excellence a encore été amélioré et dépasse désormais de 4 fois les exigences antérieures de la norme EN 168.

Les nouveaux produits uvex



Point fort en matière d'innovation : uvex pure-fit est recyclable à 100 % grâce à une technologie de fabrication tournée vers l'avenir.



Point fort en matière de développement durable : Les matériaux ainsi que la modularité des produits de la gamme uvex i-range apporte une solution particulièrement respectueuse de l'environnement.



Point fort en matière de design : Le modèle uvex suXXeed associe un design sport à une fonctionnalité maximale.

Vous trouverez de plus amples informations sur nos nouveaux produits aux pages 30/31, 32/33 et 34/35.

Une vue optimale pour une sécurité maximale

Expertise uvex en traitements

Le traitement est déterminant

Des oculaires embués, rayés ou sales augmentent considérablement le risque d'accidents dans la vie professionnelle. Depuis des décennies, uvex est synonyme de technologies de traitement innovantes : dans notre centre de compétences basé à Fürth, nous développons et produisons des oculaires résistants aux rayures avec un traitement antibuée, adaptés à chaque domaine d'application.



La technologie de traitement innovante fait des lunettes de protection uvex des compagnons fiables au quotidien, quel que soit le domaine d'utilisation.

Processus de fabrication innovant

Les lunettes de protection classiques combinent l'effet antibuée et la résistance aux rayures sur les deux faces de l'oculaire : Cela limite la résistance aux rayures et l'effet antibuée est réduit par un nettoyage régulier. Contrairement aux procédés classiques, uvex peut appliquer un traitement différent sur chacune des faces de l'oculaire.

Une vue parfaite dans chaque situation

La face externe de l'oculaire uvex est recouvert d'un traitement extrêmement résistant aux rayures, aux produits chimiques et facile à nettoyer, tandis que la face interne bénéficie d'un effet antibuée extrêmement durable pour une vision optimale et une sécurité maximale dans toutes les situations.

Des oculaires avec un traitement extrêmement résistant aux rayures ou antibuée sur les deux faces sont également disponibles, en fonction de l'environnement de travail.

uvex supravision excellence : nouvelle génération

uvex a encore amélioré sa technologie de traitement éprouvée uvex supravision : Tous les oculaires offrent désormais une résistance à la buée deux fois plus longue, dépassant ainsi 4 fois les exigences de la norme EN 168.

sec 0 % HA



Désormais
avec deux fois
plus de perfor-
mance antibuée

uvex supravision excellence

Face interne	Performances	Face externe
▲▲▲▲	antibuée	△△△△
▲▲▲△	résistance aux rayures	▲▲▲▲

- double action unique avec un traitement différent sur chacune des faces de l'oculaire : un traitement antibuée durable sur la face interne et un traitement extrêmement résistant aux rayures sur la face externe garantissent une efficacité maximale.
- face externe extrêmement résistante aux rayures et aux produits chimiques, nettoyage facilité grâce à l'effet Easy-to-Clean
- antibuée durable sur la face interne
- l'effet antibuée ne s'estompe pas, même après plusieurs nettoyages
- particulièrement adapté à un large éventail d'environnement de travail

froid -20 °C



uvex supravision plus

Face interne	Performances	Face externe
▲▲▲▲	antibuée	▲▲▲▲
▲▲▲△	résistance aux rayures	▲▲▲△

- traitement antibuée et anti-rayures durable sur les deux faces
- l'effet antibuée ne s'estompe pas, même après plusieurs nettoyages
- pour les zones de travail où l'humidité est élevée et/ou les fluctuations de température fréquentes

Trouvez le traitement idéal

1. Placez un point sur l'axe horizontal au niveau de la température moyenne de votre lieu de travail.
2. Placez un 2ème point sur l'axe diagonal correspondant au taux d'humidité de 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.
5. La partie présentant la plus grande surface dans ce triangle vous indique le traitement le plus adapté à votre lieu de travail.



Scannez le QR code pour plus d'informations.
uvex-safety.fr/antibuée

Technologie de traitement

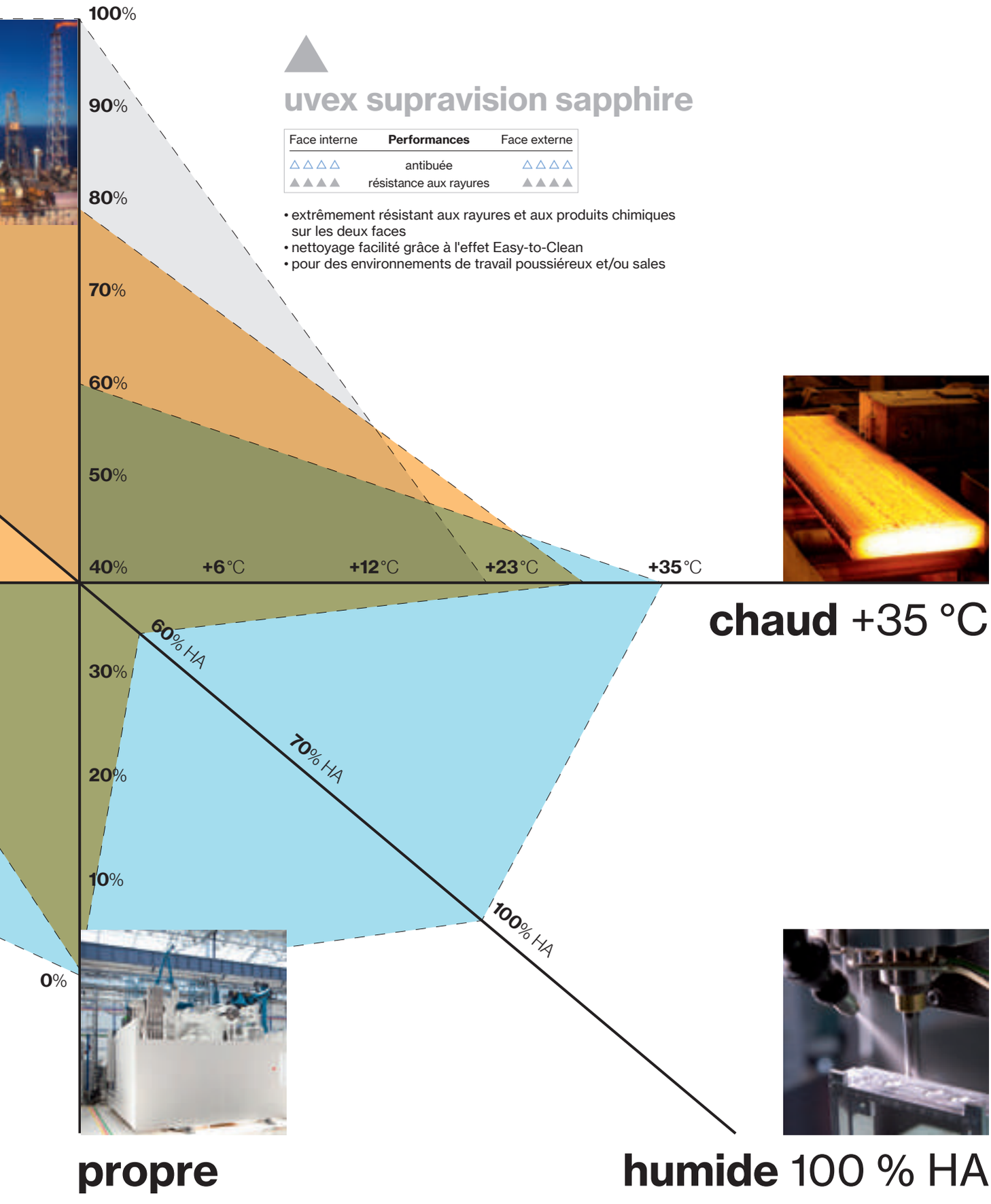
Principaux traitements

sale

uvex supravision sapphire

Face interne	Performances	Face externe
△△△△	antibuée	△△△△
▲▲▲▲	résistance aux rayures	▲▲▲▲

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



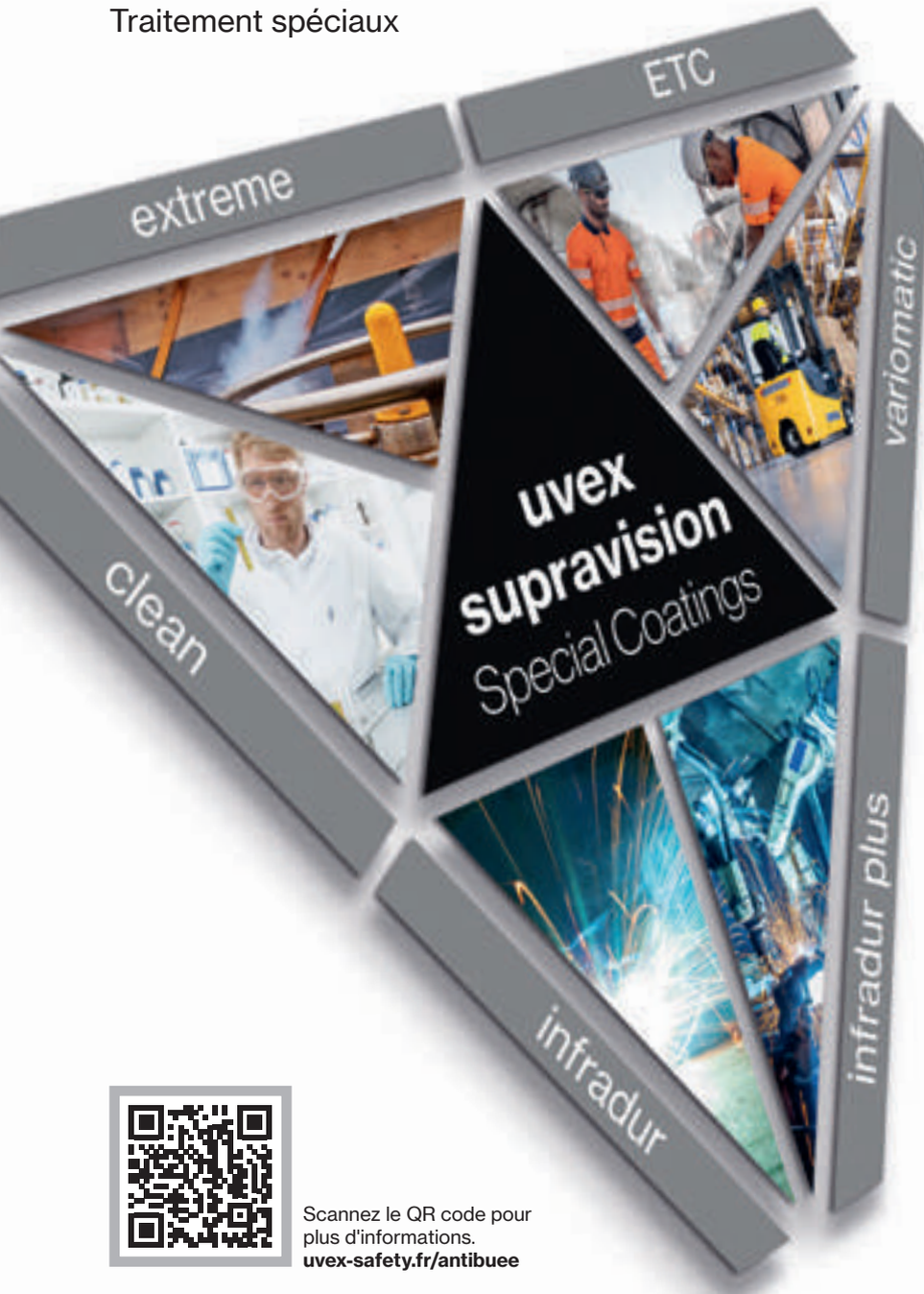
chaud +35 °C

propre

humide 100 % HA

Technologie de traitement

Traitement spéciaux



Scannez le QR code pour plus d'informations.
uvex-safety.fr/antibuee

uvex supravision variomatic

Face interne	Performances	Face externe
▲▲▲▲	antibuée	△△△△
▲▲▲▲	résistance aux rayures	▲▲▲▲

Filtres photochromiques qui réagissent à l'exposition au rayonnement UV. Avec traitement antibuée durable sur la face interne et extrêmement résistant aux rayures sur la face externe.

Traitement photochromique :

- assombrissement automatique dans les 10 sec. et éclaircissement dans les 30 sec.

Domaines d'application :

- en cas de changements fréquents entre l'intérieur et l'extérieur ou entre la lumière et l'obscurité

uvex supravision infradur

Face interne	Performances	Face externe
△△△△	antibuée	△△△△
▲▲▲▲	résistance aux rayures	▲▲▲▲

Spécialement conçu pour la protection des soudeurs. Excellente résistance aux rayures sur les deux faces. Minimise les traces de brûlures des étincelles de soudage.

Domaines d'application :

- pour les travaux de soudage dans des environnements secs et très sales, avec un risque de formation de buée quasi nul

uvex supravision extreme

Face interne	Performances	Face externe
▲▲▲▲	antibuée	△△△△
▲▲▲▲	résistance aux rayures	▲▲▲▲

Face interne :

- effet antibuée permanent et ne s'atténuant pas au lavage
- forme un mince film d'eau dans des conditions humides sans nuire à la visibilité

Face externe :

- extrêmement résistant aux rayures et aux produits chimiques, facilité de nettoyage

Domaines d'application :

- en cas de forte exposition à la buée et d'un degré élevé de salissure

uvex supravision ETC (conditions de températures extrêmes)

Face interne	Performances	Face externe
▲▲▲▲	antibuée	▲▲▲▲
▲▲▲▲	résistance aux rayures	▲▲▲▲

Faces interne et externe :

- effet antibuée permanent et ne s'atténuant pas au lavage
- forme un mince film d'eau dans des conditions humides sans nuire à la visibilité

Domaines d'application :

- en cas de forte humidité et/ou de variations fréquentes de la température

uvex supravision clean

Face interne	Performances	Face externe
▲▲▲△	antibuée	△△△△
▲▲▲△	résistance aux rayures	▲▲▲▲

Spécialement conçu pour le secteur de la santé. Les oculaires traités uvex supravision clean sont autoclavables.

Face interne :

- résistance à la buée longue durée
- résiste à au moins 20 cycles d'autoclave

Face externe :

- extrêmement résistant aux rayures et aux produits chimiques, facilité de nettoyage

Domaines d'application :

- dans un environnement propre et sec

uvex supravision infradur plus

Face interne	Performances	Face externe
▲▲▲▲	antibuée	△△△△
▲▲▲△	résistance aux rayures	▲▲▲▲

Spécialement conçu pour la protection des soudeurs. Antibuée durable sur la face interne et traitement extrêmement résistant aux rayures sur la face externe. Minimise les traces de brûlures des étincelles de soudage.

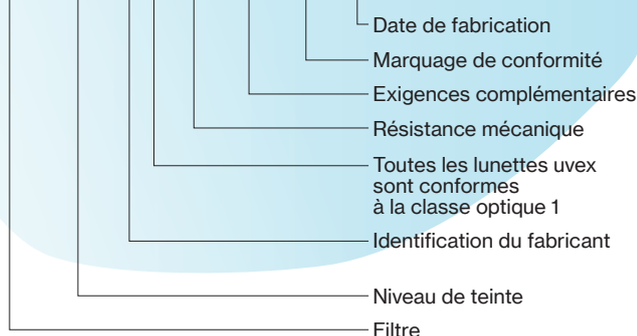
Domaines d'application :

- pour les travaux de soudage dans un environnement sale avec un risque éventuel de formation de buée

Marquages et normes

Marquage des oculaires selon la norme EN 166

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



Filtre

2	Filtre de protection UV (EN 170)
2C/3	Filtre de protection UV avec reconnaissance des couleurs (EN 170)
4	Filtre de protection IR (EN 171)
5	Filtres de protection solaire pour usage industriel (EN 172)
6	Filtre solaire avec exigence infrarouge

Niveaux de teinte

AR	1,2 (transmission de la lumière 74,4 – 100 %)
incoloré	1,2 (transmission de la lumière 74,4 – 100 %)
ambre	1,2 (transmission de la lumière 74,4 – 100 %)
CBR65	1,4 (transmission de la lumière 58,1 – 80 %)
miroité argent 53 %	1,7 (transmission de la lumière 43,2 – 58,1 %)
gris 23 %	2,5 (transmission de la lumière 17,8 – 29,1 %)
polavision	3,1 (transmission de la lumière 8 – 17,8 %)
gris 14 %	3,1 (transmission de la lumière 8 – 17,8 %)
miroité argent 12 %	3,1 (transmission de la lumière 8 – 17,8 %)

Résistance mécanique

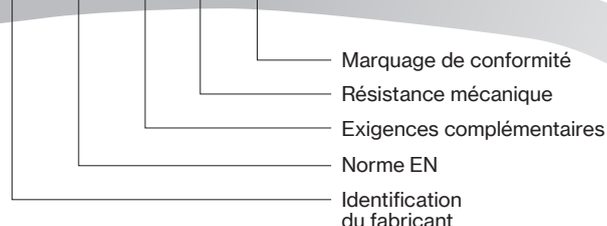
sans	Solidité minimale (filtre uniquement)
S	Solidité renforcée
F	Impact à faible énergie (45 m/s ou 162 km/h)
B	Impact à moyenne énergie (120 m/s ou 432 km/h)
A	Impact à haute énergie (190 m/s ou 684 km/h)
T	Testé à des températures extrêmes (-5 °C, +55 °C)

Exigences complémentaires

K	Résistance à la détérioration des surfaces par les fines particules (conformément à la norme EN 168 (résistance aux rayures))
N	Résistance à la formation de buée conformément à la norme EN 168
8	Protection contre les arcs électriques de court-circuit
9	Protection contre les métaux fondus et les solides chauds

Marquage de la monture selon la norme EN 166

W 166 34 FT CE



Exigences complémentaires

sans	utilisation générale
3	Résistance aux liquides (gouttelettes et éclaboussures)
4	Protection contre les particules dont la taille est supérieure à 5 µm
5	Protection contre les gaz, les vapeurs, les gouttelettes vaporisées, les fumées et les particules dont la taille est inférieure à 5 µm
8	Protection contre les arcs électriques de court-circuit
9	Protection contre les métaux fondus et les solides chauds

Résistance mécanique

sans	Solidité minimale (filtre uniquement)
S	Solidité renforcée
F	Impact à faible énergie (45 m/s ou 162 km/h)
B	Impact à moyenne énergie (120 m/s ou 432 km/h)
A	Impact à haute énergie (190 m/s ou 684 km/h)
T	Testé à des températures extrêmes (-5 °C, +55 °C)



Teinte des oculaires

Une teinte pour chaque condition de luminosité



INCOLORE

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

Protection contre **les risques mécaniques sans éblouissement**



AMBRE

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

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



CBR65

Protection : UV400
 Marquage : 5-1,4
 Transmission : env. 65 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Protection offrant **une vision détendue et précise**

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



AR (antireflet)

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

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

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

Teinte ne nécessitant pas de protection contre l'éblouissement ←



Transmission
74-100 %



Transmission
58-80 %

Teintes des oculaires



BRUN

Protection : UV400
 Marquage : 5-2,5
 Transmission : env. 20 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

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



POLAVISION

Protection : UV400
 Marquage : 5-3,1
 Transmission : env. 14 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Diminution des réflexions et effets miroir sur les surfaces réfléchissantes par **filtration de la lumière diffusée**
 uvex polavision (p. 53)



MIROITÉ ARGENT 53 %

Protection : UV400
 Marquage : 5-1,7
 Transmission : env. 53 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Protection dans les environnements où la **luminosité est changeante**
 uvex pheos/
 uvex pheos s (p. 44, 45)
 uvex i-works (p.48)



MIROITÉ ARGENT 12 %

Protection : UV400
 Marquage : 5-3,1
 Transmission : env. 12 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Protection contre l'**éblouissement** dans des conditions d'éclairage **fort en lumière artificielle ou naturelle** avec **une bonne reconnaissance des couleurs**
 uvex i-3 (p. 46)
 uvex pheos cx2 (p. 42)
 uvex sportstyle (p. 41)



GRIS 23 %

Protection : UV400
 Marquage : 5-2,5
 Transmission : env. 23 %
 Norme(s) : 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 : env. 14 %
 Norme(s) : EN 166, EN 172

Protection contre **les risques d'éblouissement naturel** avec **une bonne reconnaissance des couleurs**
 uvex pheos cx2 (p. 42)

Teinte avec renforcement des contrastes recommandée

Teinte ne nécessitant pas de renforcement des contrastes

► Teinte avec protection contre l'éblouissement recommandée



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 (Organisation Mondiale de la Santé) 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

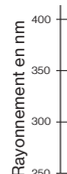
Que les oculaires soient incolores ou teintés, toutes les lunettes de protection uvex disposent d'une protection uvex UV400 efficace contre les rayons UV, ainsi qu'un confort de port agréable, un design sport et des traitements exceptionnels.

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

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 HEV (Haute Énergie Visible) jusqu'à une longueur d'onde de 400 nm.

vieillesse cellulaire du tissu cutané sensible autour de l'œil et la formation de tumeurs.

uvex UV400 filtre non seulement l'intégralité des rayons UVA (il reste 20 % avec les oculaires à 380 nm), mais minimise également l'échauffement des cellules, qui est multiplié par 10 dans une plage de rayonnement comprise entre 380 et 400 nm. En outre, la part de lumière bleue (HEV), qui est également nocive pour la rétine, est également réduite de 15 %.

Lunettes de protection uvex,
100 % sûres.





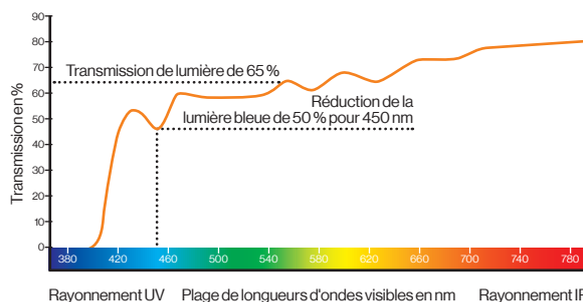
uvex CBR65

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 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.



9183064



9193064



9198064



9169164



9309064



9301064



Informations complémentaires sur uvex-safety.fr/CBR65

N° d'article	uvex i-5 CBR65	uvex sportstyle CBR65	uvex pheos cx2 CBR65	uvex super f OTG CBR65	uvex pheos cx2 sonic CBR65	uvex ultravision CBR65
9183064	9183064	9193064	9198064	9169164	9309064	9301064
Modèle	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision extreme protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision extreme protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	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	blanc, noir W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE	blanc, noir W 166 34 BT CE	gris transparent W 166 34 BT CE
Oculaire	PC CBR65 UV400	PC CBR65 UV400	PC CBR65 UV400	PC CBR65 UV400	PC CBR65 UV400	PC CBR65 UV400
Poids	5-1,4 W1 FTKN CE 29 g	5-1,4 W1 FTKN CE 23 g	5-1,4 W1 FTKN CE 28 g	5-1,4 W1 FTKN CE 39 g	5-1,4 W1 BTKN CE 34 g	5-1,4 W1 BTKN CE 131 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	8 pcs	10 pcs	4 pcs

uvex

sustainable. flexible. safe.



uvex i-guard

protection renforcée contre les intrusions de particules, de liquides et de poussières grâce à l'armature extrêmement flexible qui s'adapte à chaque forme de visage sans point de pression (marquage 3 et 4 selon la norme EN 166)



uvex i-lite

conception moderne avec oculaire au design plat



uvex i-guard+

lunettes-masques avec bandeau offrant une résistance mécanique accrue

uvex i-range

uvex i-range est notre nouvelle gamme de lunettes de protection 3-en-1 qui permet de trouver le produit adapté à tous les types de risques et environnements de travail.



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



Oculaire au design plat pour un champ de vision dégagé



Avec technologie de traitement **uvex supravision éprouvée** et protection UV400



protecting planet

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

Fabriquée à partir de matériaux recyclés et biosourcés pour protéger les ressources et l'environnement



Branches ergonomiques pour un ajustement parfait et un maintien sûr sans pression



3 niveaux d'inclinaison des branches pour un ajustement personnalisé



Armature souple et flexible en matériaux durables pour un ajustement universel



Kit uvex i-guard+ Le remplacement facile des branches par le bandeau et inversement permet de personnaliser uvex i-guard+ à chaque utilisation



Lunettes à branches

uvex i-range

Modèles durables uvex i-range planet fabriqués à partir de matériaux recyclés et biosourcés



uvex i-range

- gamme polyvalente de lunettes de protection 3-en-1 pour tous les environnements de travail
- oculaire au design large et plat, pour un champ de vision sans restriction
- x-tended sideshield pour une protection optimale de la région oculaire latérale
- réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison des branches pour un haut degré d'adaptation, afin de garantir un bon ajustement pour toutes les formes de tête et de visage
- branches ergonomiques qui assurent un maintien stable sans point de pression
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- sans métal
- uvex i-guard : armature souple et flexible qui s'adapte à l'utilisateur pour une protection et un confort supérieurs. Protège également contre les projections de liquides et contre l'intrusion de grosses particules de poussières (marquage 3 et 4)
- uvex i-guard+ : caractéristiques ci-dessus avec une résistance mécanique accrue
- kit uvex i-guard+ : grâce aux branches facilement remplaçables et au bandeau, les lunettes peuvent être portées en tant que lunettes à branches ou lunettes-masques en fonction des risques sur le lieu de travail



Scannez le QR code pour plus d'informations.
uvex-safety.fr/i-range

uvex i-range	uvex i-lite	uvex i-lite planet	uvex i-lite	uvex i-guard	uvex i-guard planet	uvex i-guard
N° d'article	9143265	9143295	9143281	9143266	9143296	9143282
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	anthracite, bleu W 166 F CE	anthracite, turquoise W 166 F CE	anthracite, lime W 166 F CE	anthracite, bleu W 166 34 F CE	anthracite, turquoise W 166 34 F CE	anthracite, lime W 166 34 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PA incolore, biosourcé UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PA incolore, biosourcé UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FKN CE
Poids	32 g	32 g	32 g	48 g	48 g	48 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	8 pcs	8 pcs	8 pcs

uvex i-range	uvex i-guard+	uvex i-guard+ planet	uvex i-guard+	Kit uvex i-guard+
N° d'article	9143267	9143297	9143283	9143300
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	anthracite, bleu W 166 34 B CE	anthracite, turquoise W 166 34 B CE	anthracite, lime W 166 34 B CE	anthracite, bleu W 166 34 B CE
Oculaire	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	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
Poids	50 g	50 g	50 g	56 g
Unité de commande	8 pcs	8 pcs	8 pcs	8 pcs

Pour en savoir plus sur les modèles i-range durables, consultez les pages 18/19.

MADE IN GERMANY

uvex

lookée. sûre. durable

Designed to recycle (conçue pour être recyclée)

Grâce à une nouvelle technologie de production, uvex pure-fit peut être fabriquée de manière entièrement automatique, à partir d'un seul matériau et sans montage supplémentaire.

Ces lunettes sont entièrement fabriquées en polycarbonate et sont donc recyclables à 100 %, tout comme leur emballage.

Cela fait d'uvex pure-fit une solution extrêmement durable.

Non seulement innovantes, mais aussi confortables : ces lunettes de protection se caractérisent par leur extrême légèreté. Les branches flexibles s'adaptent parfaitement à toutes les formes de tête et garantissent un maintien sûr.

uvex pure-fit existe en deux variantes différentes : sans traitement et, bien sûr, en version avec traitement, avec la technologie de traitement uvex supravision éprouvée.



uvex pure-fit



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



Branches flexibles pour un ajustement parfait et un maintien sûr sans point de pression



Avec technologie uvex supravision éprouvée ou sans traitement, mais toujours avec protection UV400



Lunettes à branches

uvex pure-fit



Scannez le QR code pour plus d'informations.
uvex-safety.fr/pure-fit

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



reduced to the max (uniquement l'essentiel) - un seul matériau pour des lunettes de protection en polycarbonate ultra-légères, 19 g seulement.



100 % recyclable



9145014



9145265

uvex pure-fit

- reduced to the max (uniquement l'essentiel) - un seul matériau pour des lunettes de protection ultra-légères, 19 g seulement.
- design sans monture, pour un champ de vision dégagé
- x-tended sideshield pour une protection optimale de la région oculaire latérale
- branches flexibles pour un ajustement parfait et un maintien sûr sans point de pression
- pont de nez anatomique pour un confort toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 - Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- sans métal

uvex pure-fit		
N° d'article	9145014	9145265
Modèle	sans traitement	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	transparent W 166 FT CE	transparent W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FT CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Poids	19 g	19 g
Unité de commande	75 pcs	75 pcs



protecting planet

by creating
recyclable products

MADE IN GERMANY

uvex

strong.
sporty.
functional.

Look eXXtrêmement cool
Design des branches sport
et attrayant

Confort maXXimal
Branches de forme ergonomique
avec extrémités souples pour un
maintien confortable et sûr

Pont de nez fleXXible pour
un maintien antidérapant et
sans point de pression

Vue eXXceptionnelle
Grâce à la technologie de traitement
uvex supravision éprouvée et à la
protection UV400



uvex suXXeed

eXXtra protection
contre les particules, la saleté
et la poussière avec l'armature
complémentaire



Lunettes à branches

uvex suXXeed

uvex suXXeed vous protège durant toute votre journée de travail et en toute circonstance

Le look sport, la géométrie de la monture parfaitement ajustée et les branches confortables vous permettent de satisfaire vos envies : acceptation par les porteurs, confort et protection garantis.

Même en cas d'activité physique intense et de travail impliquant de la transpiration, uvex suXXeed reste parfaitement en place : devant vos yeux, pour votre protection. Le pont de nez souple, réglable et antidérapant assure un ajustement sûr et confortable.

Si vous avez besoin d'encore plus de protection contre la poussière et la saleté, il vous suffit d'ajouter l'armature complémentaire uvex suXXeed.



9181265



9181180



9181281



Accessoire : 9181001
Armature complémentaire pour le modèle uvex suXXeed



Scannez le QR code pour plus d'informations.
uvex-safety.fr/suxxeed

uvex suXXeed

- lunettes de protection sport qui séduisent au premier coup d'œil
- branches de forme ergonomique avec extrémités souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement anti-buée et résistant aux rayures
- armature complémentaire en option : protection contre les particules, les saletés et les poussières
- sans métal

uvex suXXeed	uvex suXXeed guard	uvex suXXeed	Armature complémentaire
N° d'article	9181265	9181180	9181001
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence avec armature compl.	armature complémentaire pour le modèle uvex suXXeed
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	anthracite, bleu	anthracite, bleu	noir
Oculaire	W 166 FT CE PC incolore UV400	W 166 FT CE PC incolore UV400	W 166 FT CE PC gris 23 % UV400
Poids	2C-1,2 W1 FTKN CE 27 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 32 g	5-2,5 W1 FTKN CE 27 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	5 g 20 pcs

uvex

uvex i-5

détaillée – moderne – fiable

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 fiable de l'œil, dans toutes les situations. Des éléments bien pensés garantissent un confort optimal, même en cas d'utilisation prolongée.

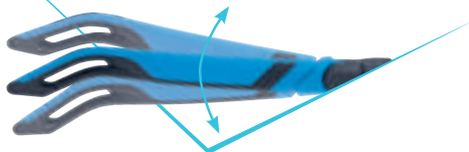


reddot winner 2020



3 niveaux d'inclinaison

permettant un ajustement facile à toutes les formes de visage



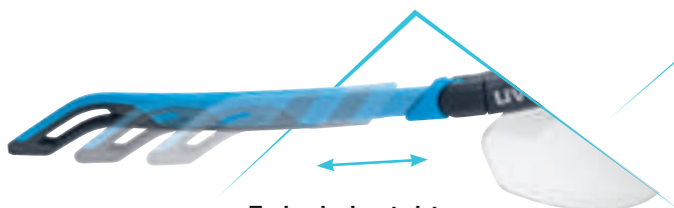
x-tended sideshield

pour une protection optimale de la zone 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 traitement
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 · uvex i-5 guard



9183065
9183415
9183265



9183180



9183064



9183281



Accessoire : 9183001
Armature complémentaire pour le modèle uvex i-5



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

uvex i-5

- lunettes de protection au look sport, qualité premium avec une variété de fonctionnalités et possibilités de personnalisation
- x-tended eyeshield : le composant souple Soft-Seal au niveau du front offre une meilleure protection contre l'intrusion de particules
- x-tended sideshield pour une protection optimale de la région oculaire latérale
- branches à forme ergonomique avec réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison et de la longueur pour un haut degré d'adaptation, afin de garantir un bon ajustement pour toutes les formes de tête et de visage

- extrémités des branches souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- armature complémentaire en option qui offre une protection renforcée contre les particules, les saletés et les poussières
- sans métal



reddot winner 2020



uvex i-5	uvex i-5			uvex i-5 guard			Armature complémentaire
N° d'article	9183065	9183265	9183415	9183180	9183064	9183281	9183001
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	armature complémentaire pour le modèle uvex i-5
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	anthracite, bleu W 166 FT CE	anthracite, bleu W 166 FT CE	anthracite, bleu W 166 FT CE	anthracite, bleu W 166 FT CE	blanc, noir W 166 FT CE	anthracite, lime W 166 FT CE	anthracite
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 incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC CBR65 PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	
Poids	29 g	29 g	29 g	35 g	29 g	29 g	6 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	20 pcs

MADE IN GERMANY

Lunettes à branches

uvex x-fit pro · uvex x-fit pro guard



9199005



9199247



9199245



9199680



9199240



9199277



9199276

uvex x-fit pro

- lunettes de protection fonctionnelles, modulables grâce à de nombreux accessoires
- branches de forme ergonomique avec extrémités souples pour un maintien sûr et confortable
- en option, la glissière confort permet de s'adapter à chaque forme de tête et de visage - réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison des branches permettant une position de port individuelle et confortable
- le système modulaire permet l'ajout d'accessoires fonctionnels qui optimisent l'utilisation

- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- armature complémentaire en option qui offre une protection renforcée contre les particules, les saletés et les poussières



uvex x-fit pro				uvex x-fit pro guard		
N° d'article	9199005	9199247	9199245	9199680	9199240	
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence sans glissière	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence sans glissière, avec armature compl.	uvex supravision excellence renforcement des contrastes	
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	
Monture	blanc, anthracite W 166 FT CE	bleu, anthracite W 166 FT CE	bleu, anthracite W 166 FT CE	bleu, anthracite W 166 FT CE	jaune, anthracite 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 incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC ambre UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	
Poids	28 g	24 g	28 g	30 g	28 g	
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	

uvex x-fit pro		
N° d'article	9199277	9199276
Modèle	uvex supravision excellence protection solaire, sans glissière	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	anthracite, gris clair W 166 FT CE	anthracite, gris clair W 166 FT CE
Oculaire	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Poids	24 g	28 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs

MADE IN GERMANY



Lunettes à branches

uvex x-fit · uvex x-fit guard



uvex x-fit

- lunettes de protection au design classique, offrant un ajustement parfait, avec possibilité d'ajout d'accessoires complémentaires
- design sans monture pour un champ de vision dégagé
- en option, la glissière confort permet de s'adapter à chaque forme de tête et de visage - réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison des branches permettant une position de port individuelle et confortable
- le système modulaire permet l'ajout d'accessoires fonctionnels qui optimisent l'utilisation
- pont de nez anatomique confortable toute la journée

- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- armature complémentaire en option qui offre une protection renforcée contre les particules, les saletés et les poussières
- sans métal



uvex x-fit	uvex x-fit				uvex x-fit guard		
N° d'article	9199085	9199285	9199265	9199123	9199180	9199286	9199280
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172				
Monture	gris translucide W 166 FT CE	gris translucide W 166 FT CE	bleu translucide W 166 FT CE	rose translucide W 166 FT CE	gris translucide W 166 FT CE	gris translucide W 166 FT CE	gris translucide W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore 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	23 g	23 g	23 g	23 g	29 g	23 g	23 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs				

N° d'article	Glissières confort uvex 9958024	Armature complémentaire 9199001	Bandeau uvex x-fit 9958023	Mini-lampe LED uvex 9999100
Modèle	compatible avec les branches uvex x-fit et branches x-fit pro	armature complémentaire pour modèles uvex x-fit et uvex x-fit pro	compatible avec les branches uvex x-fit et x-fit pro, sans métal	2 adaptateurs inclus (gauche et droit) 4 piles boutons, type L736F
Coloris	anthracite	noir	noir	adaptateur+boîtier : noir lumière : blanche
Unité de commande	sachet	20 pcs	pièce	pièce
Contenu	5 paires			

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.

Grâce à leur ajustement optimal et en partie aussi à leurs possibilités de réglage, ces 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 i-guard+ 9143



uvex pheos s guard 9192



uvex carbonvision 9307



uvex pheos cx2 sonic 9309





Lunettes à branches

uvex sportstyle



uvex sportstyle

- lunettes de protection légères au look sport, avec oculaire profilé pour un ajustement parfait sur les visages étroits et larges
- composant souple au niveau du front et branches ergonomiques aux extrémités souples pour assurer un maintien sûr et confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

uvex sportstyle					
N° d'article	9193080	9193265	9193415	9193376	9193838
Modèle	uvex supravision plus Oil & Gas	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision extreme	uvex supravision AR oculaires antireflet
Norme	EN 166, EN 170				
Monture	noir, gris W 166 FT CE	noir, lime W 166 FT CE	anthracite, bleu W 166 FT CE	noir, pétrole W 166 FT CE	noir, bleu W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FT CE			
Poids	23 g				
Unité de commande	10 pcs				

uvex sportstyle				
N° d'article	9193064	9193280	9193885	9193880
Modèle	uvex supravision extreme protection solaire	uvex supravision extreme protection solaire	face interne antibuée protection solaire, miroité argent	uvex supravision variomatic oculaires photochromiques
Norme	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	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 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	PC vert clair UV400 2-1,2 W1 FTKN CE
Poids	23 g	23 g	23 g	23 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	pièce

Lunettes à branches

uvex pheos cx2



uvex pheos cx2

- lunettes de protection au look sport, qui facilitent l'acceptation des utilisateurs
- x-tended eyeshield : le composant souple Soft-Seal au niveau du front offre une meilleure protection contre l'intrusion de particules
- branches de forme ergonomique avec extrémités souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures

- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- sans métal



► Également disponible en version lunettes-masques (voir page 60)

uvex pheos cx2					
N° d'article	9198275	9198257	9198258	9198256	9198261
Modèle	uvex supravision saphire	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	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

uvex pheos cx2					
N° d'article	9198285	9198064	9198237	9198230	9198885
Modèle	uvex supravision excellence renforcement des contrastes	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire	uvex supravision excellence protection solaire	face interne antibuée protection solaire, miroité argent
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172			
Monture	noir, jaune W 166 FT CE	blanc, noir 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 gris 14 % UV400 5-3,1 W1 FTKN CE	PC miroité argent gris UV400 5-3,1 W1 FTN CE
Poids	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

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 de 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 ?

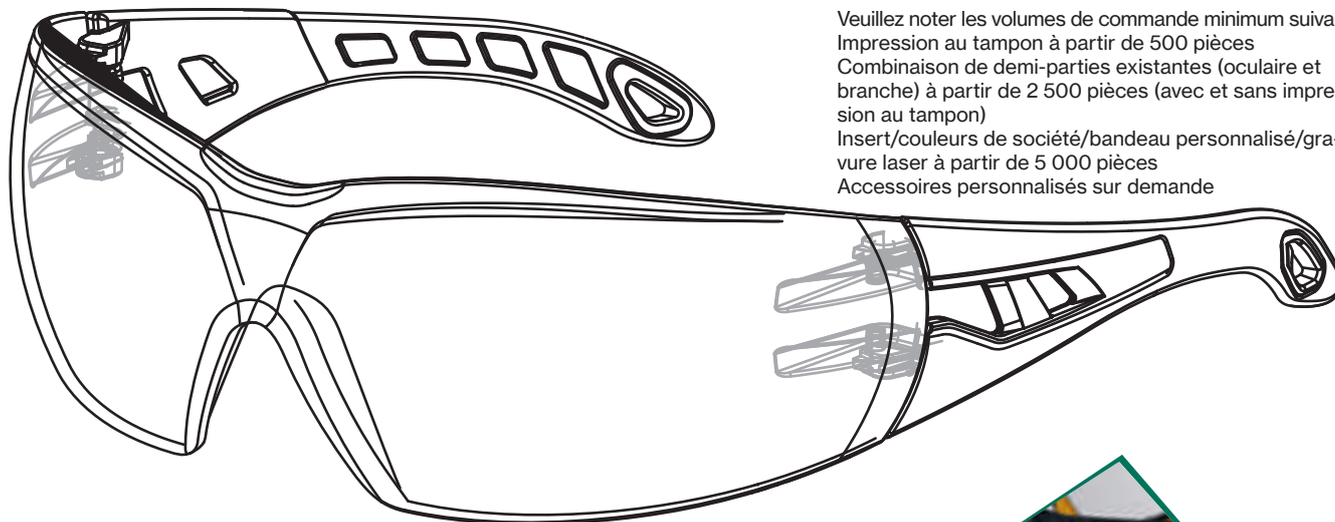
Nous vous conseillons volontiers sur les possibilités techniques de personnalisation de nos lunettes de protection. Notre configurateur de produits en ligne est également à votre disposition à l'adresse

uvex-safety.fr/configurateur-lunettes
(ou scannez le QR code).



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

Veillez noter les volumes de commande minimum suivants :
 Impression au tampon à partir de 500 pièces
 Combinaison de demi-parties existantes (oculaire et branche) à partir de 2 500 pièces (avec et sans impression au tampon)
 Insert/couleurs de société/bandeau personnalisé/gravure laser à partir de 5 000 pièces
 Accessoires personnalisés sur demande



Accessoires personnalisés

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



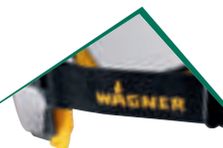
Gravure laser sur les oculaires

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 pheos · uvex pheos guard



uvex pheos

- lunettes de protection au look sport, design sans monture pour un grand champ de vision
- branches de forme ergonomique avec extrémités souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures

- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- armature complémentaire en option qui offre une protection contre les particules, les saletés et les poussières
- bandeau en option : maintien en place des lunettes lors des travaux exigeants
- version standard ou étroite
- compatible uvex IES
- sans métal



product design award

2012



German Design Award

WINNER 2013

uvex pheos				uvex pheos CB		
N° d'article	9192080	9192225	9192215	9192485	9192415	9192280
Modèle	uvex supravision plus version standard Oil & Gas	uvex supravision excellence version standard	uvex supravision excellence version standard	uvex supravision excellence version standard	uvex supravision ETC version standard	uvex supravision extreme version standard
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	noir, gris W 166 FT CE	noir, vert W 166 FT CE	gris clair, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	anthracite, bleu W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE
Oculaire	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	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	29 g	29 g	29 g	30 g	29 g	29 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

uvex pheos				uvex pheos guard	
N° d'article	9192385	9192285	9192281	9192881	9192180
Modèle	uvex supravision excellence version standard, renforcement des contrastes	uvex supravision excellence version standard, protection solaire	uvex supravision extreme version standard, protection solaire	face interne antibuée version standard, protection solaire, miroité argent	uvex supravision extreme version standard avec armature et bandeau
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	noir, jaune W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE	gris clair, gris W 166 FT CE	noir, gris W 166 FT CE
Oculaire	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	PC miroité argent gris UV400 5-1,7 W1 FTN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Poids	29 g	29 g	29 g	29 g	46 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

MADE IN GERMANY

Lunettes à branches

uvex pheos s · uvex pheos s guard



9192725



9192785



9192282



9192745



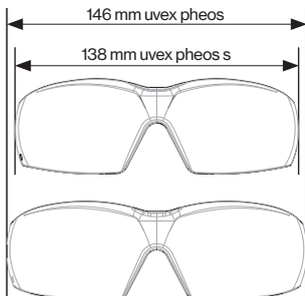
9192283



9192891



9192680



Accessoire : 9192001 / 9192002
Armature complémentaire pour uvex pheos / uvex pheos s



Accessoire : 9958020
Bandeau pour uvex pheos et uvex pheos s

	uvex pheos s						uvex pheos s guard
N° d'article	9192725	9192785	9192282	9192745	9192283	9192891	9192680
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision face interne antibuée	uvex supravision extreme version étroite
	version étroite	version étroite	version étroite	version étroite, protection solaire	version étroite, protection solaire	version étroite, protection solaire	avec armature compl. et bandeau
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	EN 166, EN 170
Monture	blanc, vert	anthracite, gris	noir, gris	blanc, orange	noir, gris	gris clair, gris	noir, gris
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC gris 23 %	PC gris 23 %	PC miroité argent gris	PC incolore
	UV400	UV400	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	5-2,5 W1 FTKN CE	5-1,7 W1 FTN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE
Poids	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g	45 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

Accessoires			
N° d'article	9192001	9192002	9958020
Modèle	armature compl. pour uvex pheos	armature compl. pour uvex pheos s	bandeau pour uvex pheos et uvex pheos s
	version standard	version étroite	
Coloris	noir	noir	gris, noir
Unité de commande	20 pcs	20 pcs	pièce

Lunettes à branches

uvex i-3 · uvex i-3 guard



uvex i-3

- lunettes de protection Premium multifonctions réglables individuellement
- composant souple au niveau du front et branches ergonomiques aux extrémités souples pour assurer un maintien sûr et confortable
- réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison des branches pour un haut degré d'adaptation, afin de garantir un bon ajustement pour toutes les formes de tête et de visage
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression

- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- armature complémentaire en option qui offre une protection renforcée contre les particules, les saletés et les poussières
- disponible en version standard ou étroite
- sans métal



uvex i-3					uvex i-3 guard
N° d'article	9190270	9190175	9190275	9190280	9190180
Modèle	uvex supravision sapphire version standard	uvex supravision plus version standard	uvex supravision excellence version standard	uvex supravision excellence version standard	uvex supravision excellence version standard avec armature compl.
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	anthracite, bleu
Oculaire	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC incolore
	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
Poids	30 g	30 g	30 g	30 g	36 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

uvex i-3						
N° d'article	9190839	9190838	9190181	9190281	9190885	9190880
Modèle	uvex supravision AR version standard	uvex supravision AR version standard	uvex supravision plus version standard	uvex supravision excellence version standard	face interne antibuée version standard	uvex supravision variomatic version standard
	oculaires antireflet	oculaires antireflet	protection solaire, Oil & Gas	protection solaire	protection solaire, miroité argent	oculaires photochromiques
Norme	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, bleu	noir, bleu	noir, gris clair	noir, gris clair	noir, gris clair	noir, anthracite
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore	PC incolore	PC gris 23 %	PC gris 23 %	PC miroité argent gris	PC vert clair
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FT CE	2C-1,2 W1 FT CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-3,1 W1 FTN CE	2-1,2 W1 FTKN CE
Poids	30 g	30 g	30 g	30 g	30 g	30 g
Unité de commande	10 pcs	pièce	10 pcs	10 pcs	10 pcs	pièce

MADE IN GERMANY



Lunettes à branches

uvex i-3 s · uvex i-3 s guard



9190065



9190080



9190075



9190680



9190039



9190085



9190086



Accessoire : 9190001
Armature complémentaire pour les modèles uvex i-3 et uvex i-3 s



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

uvex i-3 s				uvex i-3 s guard
N° d'article	9190065	9190080	9190075	9190680
Modèle	uvex supravision sapphire version étroite	uvex supravision plus version étroite	uvex supravision excellence version étroite	uvex supravision excellence version étroite avec armature compl.
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	bleu, gris	noir, gris	anthracite, lime	anthracite, bleu
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore	PC incolore	PC incolore	PC incolore
	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
Poids	29 g	29 g	29 g	35 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

uvex i-3 s				Accessoires	
N° d'article	9190039	9190085	9190086	9190001	9958009
Modèle	uvex supravision AR version étroite	uvex supravision excellence version étroite	uvex supravision excellence version étroite	armature complémentaire pour le modèle uvex i-3 et uvex i-3 s	cordon pour lunettes pour le modèle uvex i-3 et uvex i-3 s
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172		
Monture	noir, bleu	anthracite, jaune	bleu, gris	noir	anthracite, gris
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE		
Oculaire	PC incolore	PC ambre	PC gris 23 %		
	UV400	UV400	UV400		
	2C-1,2 W1 FT CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE		
Poids	29 g	29 g	29 g	6 g	-
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	20 pcs	pièce

Lunettes à branches

uvex i-works



9194171



9194175



9194365



9194270



9194885

uvex i-works

- lunettes de protection sportives et robustes, disponibles dans différentes teintes d'oculaires
- branches de forme ergonomique avec extrémités souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures

- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- compatible uvex IES
- sans métal

uvex i-works					
N° d'article	9194171	9194175	9194365	9194270	9194885
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence renforcement des contrastes	uvex supravision excellence protection solaire	face interne antibuée miroité argent
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	anthracite, bleu	anthracite, vert	noir, jaune	anthracite, gris	noir, gris
Oculaire	W 166 FT CE PC incolore UV400	W 166 FT CE PC incolore UV400	W 166 FT CE PC ambre UV400	W 166 FT CE PC gris 23 % UV400	W 166 FT CE PC miroité argent gris 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	26 g	26 g	26 g	26 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

MADE IN GERMANY 

Lunettes à branches

uvex astrospec 2.0



9164065



9164187



9164285



9164275



9164276



9164220



9164246

uvex astrospec 2.0

- lunettes de protection classiques, oculaire au design plat pour un champ de vision dégagé
- branches à forme ergonomique avec réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison des branches pour un haut degré d'adaptation des lunettes, afin de garantir un bon ajustement pour toutes les formes de tête et de visage
- extrémités des branches souples pour un maintien sûr et confortable

- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm



reddot award 2014
winner

uvex astrospec 2.0					uvex astrospec 2.0 CB		
N° d'article	9164065	9164187	9164285	9164275	9164276	9164220	9164246
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus Oil & Gas	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme « Asian fit » selon tête de test 2M ISO 18526-4:2020	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 170	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	bleu, bleu clair W 166 FT CE	noir, jaune W 166 FT CE	orange néon, noir W 166 FT CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTK 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	42 g	42 g	42 g	42 g	43 g	42 g	42 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

MADE IN GERMANY

Lunettes à branches

uvex super g



9172085



9172110
9172210



9172265



9172220



9172281

uvex super g

- lunettes de protection sportives extrêmement légères avec 18 g et concept de branches innovant pour un confort de port optimal
- branches flexibles avec extrémités souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression

- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- sans métal

uvex super g	9172085	9172110	9172210	9172265	9172220	9172281
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	incolore, gris	incolore, gris	bleu marine, blanc	gris métallisé, noir	anthracite, lime
Oculaire	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC ambre UV400	PC gris 23 % UV400
Poids	18 g	18 g	18 g	18 g	18 g	18 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs



Lunettes à branches

uvex super fit



uvex super fit

- lunettes de protection légères et sportives avec branches plates et fines pour une grande compatibilité avec les autres EPI
- composant souple au niveau du front et branches ergonomiques aux extrémités souples pour assurer un maintien sûr et confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

uvex super fit					
N° d'article	9178065	9178185	9178415	9178265	9178315
Oculaire de remplacement	-	-	-	9172255	9172255
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision ETC	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 marine, blanc W 166 FT CE	noir, blanc W 166 FT CE	blanc, gris 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 FTK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTN 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	21 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

uvex super fit			
N° d'article	9178500	9178385	9178286
Oculaire de remplacement	-	-	-
Modèle	uvex supravision clean autoclavable (20 cycles)	uvex supravision excellence renforcement des contrastes	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	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 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
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs

Lunettes à branches

uvex i-vo



uvex i-vo

- lunettes de protection fonctionnelles avec une variété de fonctionnalités et possibilités de personnalisation
- réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison et de la longueur des branches permettant une adaptation personnalisée des lunettes afin de garantir un bon ajustement à toutes les formes de tête et de visage
- extrémités des branches souples pour un confort sans pression et un ajustement stable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

uvex i-vo				
N° d'article	9160065	9160185	9160285	9160265
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, orange W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE	bleu, gris W 166 FT CE	bleu, orange 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 incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Poids	33 g	33 g	33 g	33 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

N° d'article	9160275	9160520	9160076	9160120
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire renforcement des contrastes	uvex supravision sapphire protection solaire	uvex supravision excellence avec bandeau
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Monture	noir, 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 FTKN CE	PC ambre UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FTKN 166 F CE
Poids	33 g	33 g	33 g	32 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

Lunettes à branches

uvex polavision · uvex skyguard NT



9231960

uvex polavision

- lunettes à deux oculaires avec filtre polarisant
- la technologie uvex polavision protège contre les reflets et les forts éblouissements en extérieur et soulage ainsi les yeux, par exemple en cas de surfaces hautement réfléchissantes comme la surface de l'eau
- extrémités des branches souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire robuste en polycarbonate avec UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

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
Poids	5-3,1 W1 F CE 25 g pièce



9175275



9175260
9175160



9175261

MADE IN GERMANY

uvex skyguard NT

- lunettes de protection robustes pour une protection intégrale, y compris une protection contre les liquides et l'intrusion de grosses particules de poussières (marquage 3 et 4)
- pont de nez souple et flexible qui s'adapte à l'utilisateur pour assurer protection et confort
- réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison et de la longueur des branches permettant une adaptation personnalisée des lunettes afin de garantir un bon ajustement à toutes les formes de tête et de visage
- extrémités des branches souples pour un confort sans pression et un ajustement stable (sauf 9175275)
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

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	gris, orange 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	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC gris 23 % UV400
Poids	2C-1,2 W1 FKN CE 42 g	2C-1,2 W1 FKN CE 44 g	2C-1,2 W1 FKN CE 44 g	5-2,5 W1 FKN CE 44 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs	10 pcs

Lunettes à branches

uvex cybric · uvex meteor · uvex futura



9188075
9188175



9188076

uvex cybric

- lunettes à deux oculaires fonctionnelles
- réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison et de la longueur des branches permettant une adaptation personnalisée des lunettes afin de garantir un bon ajustement à toutes les formes de tête et de visage
- extrémités des branches souples pour un confort sans pression et un ajustement stable
- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

	uvex cybric		
N° d'article	9188075	9188175	9188076
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision sapphire protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	noir, orange W 166 F CE	noir, orange W 166 F CE	noir, orange W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 F CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 F CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 F CE
Poids	28 g	28 g	28 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs



9134005
9134002



9180015
9180125

uvex meteor

- lunettes à deux oculaires classiques à forme plate avec excellente couverture
- les branches réglables en longueur avec extrémités souples offrent un confort sans pression et un maintien stable et antidérapant
- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - résistant aux rayures sur les deux faces
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- sans métal

	uvex meteor	
N° d'article	9134005	9134002
Modèle	uvex supravision sapphire oculaire 56 mm largeur du pont de nez 15 mm	sans traitement oculaire 56 mm largeur du pont de nez 15 mm
Norme	EN 166, EN 170	EN 166
Monture	gris transparent W 166 F CE	gris transparent W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FK	HG incolore UV330 W1 S
Poids	28 g	44 g
Unité de commande	5 pcs	5 pcs

uvex futura

- lunettes de protection offrant une excellente stabilité
- réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison et de la longueur des branches permettant une adaptation personnalisée des lunettes afin de garantir un bon ajustement à toutes les formes de tête et de visage
- extrémités des branches souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

	uvex futura	
N° d'article	9180015	9180125
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	brun W 166 F CE	brun W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FK CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FKN CE
Poids	49 g	49 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs



Lunettes à branches

uvex winner · uvex mercury · uvex ceramic



9159005
9159105



9159118

uvex winner

- lunettes métalliques classiques, sans cadre
- extrémités des branches souples pour un maintien confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire robuste en polycarbonate avec UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

uvex winner			
N° d'article	9159005	9159105	9159118
Modèle	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 172
Monture	bronze W 166 F CE	bronze W 166 F CE	bronze W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2-1,2 W1 F CE	PC incolore UV400 2-1,2 W1 FKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FKN CE
Poids	29 g	29 g	29 g
Unité de commande	5 pcs	5 pcs	5 pcs



9155005

MADE IN GERMANY



9137005

MADE IN GERMANY

uvex mercury

- lunettes en métal classiques avec un design plat pour un rangement facile
- extrémités des branches souples pour un maintien confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - résistant aux rayures sur les deux faces
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

uvex mercury	
N° d'article	9155005
Modèle	uvex supravision sapphire oculaire 54 mm largeur du pont de nez 19 mm
Norme	EN 166, EN 170
Monture	bleu acier W 166 F CE
Oculaire	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 FK CE
Poids	30 g
Unité de commande	5 pcs

uvex ceramic

- lunettes de protection classiques, spécialement adaptées aux visages étroits
- extrémités des branches souples pour un maintien confortable
- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - résistant aux rayures sur les deux faces
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

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 pcs

Surlunettes

uvex 9161 · uvex super OTG



9161014



9161005
9161305

uvex 9161

- surlunettes robustes pour porteurs de lunettes de vue, oculaire au design plat pour un champ de vision dégagé
- réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison et de la longueur des branches permettant une adaptation personnalisée des lunettes afin de garantir un bon ajustement à toutes les formes de tête et de visage (sauf 9161014)
- extrémités des branches souples pour un confort sans pression et un ajustement stable (sauf 9161014)
- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- sans métal

uvex 9161			
N° d'article	9161014	9161005	9161305
Modèle	sans traitement	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	incolor	bleu, noir	bleu, noir
	W 166 F CE	W 166 F CE	W 166 F CE
Oculaire	PC incolor	PC incolor	PC incolor
	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 F CE	2C-1,2 W1 FK CE	2C-1,2 W1 FKN CE
Poids	51 g	46 g	46 g
Unité de commande	pièce	pièce	pièce



9169065
9169260



9169080



9169081

uvex super OTG

- surlunettes pour porteurs de lunettes de vue, concept innovant de branches sans charnière offrant un excellent maintien et oculaire au design plat pour un champ de vision dégagé
- branches flexibles avec extrémités souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- sans métal

uvex super OTG				
N° d'article	9169065	9169080	9169260	9169081
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	bleu, gris clair	noir, gris clair	bleu, gris clair	noir, gris clair
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC incolor	PC incolor	PC incolor	PC gris 23 %
	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTK CE
Poids	37 g	37 g	37 g	37 g
Unité de commande	8 pcs	8 pcs	8 pcs	8 pcs



Surlunettes

uvex super f OTG



9169585
9169261



9169500



9169164



9169586



9169850



9169615

uvex super f OTG

- surlunettes pour porteurs de lunettes de vue, oculaire au design plat pour un champ de vision dégagé
- extrémités des branches souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez anatomique confortable toute la journée

- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

uvex super f OTG							
N° d'article	9169585	9169261	9169500	9169164	9169586	9169850	9169615
Modèle	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision clean autoclavable (20 cycles)	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 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	noir, blanc	noir, blanc	blanc, bleu clair	noir, blanc	noir, blanc	noir, blanc	noir, blanc
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	W 166 FT CE
	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC CBR65 UV400	PC gris 23 % UV400	PC vert clair UV400	PC orange UV525
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-1,4 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTK CE	2-1,2 W1 FTKN CE	2-1,4 W1 FTK CE
Poids	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g
Unité de commande	8 pcs	8 pcs	8 pcs	8 pcs	8 pcs	Pièce	8 pcs

uvex

uvex megasonic Technologies visionnaires

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 fiable 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



reddot winner 2020



pro-K award



PLUS X AWARD
2021 | Awarded for:
High Quality
Design
Ease of Use
www.plusaward.com

Armature 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 traitement
uvex supravision



Bandeau extra large
pour un maintien optimal
et un confort accru

MADE IN GERMANY



Lunettes-masques

uvex megasonic



9320415
9320265



9320281



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

uvex megasonic

- lunettes-masques fonctionnelles avec design de lunettes de ski et champ de vision panoramique
- design de l'oculaire sans monture unique avec champ de vision optimisé au maximum pour une meilleure perception des zones dangereuses
- armature souple qui s'adapte à toutes les formes de tête et garantit ainsi un ajustement optimal sans point de pression
- le grand volume intérieur ainsi que des encoches spéciales permettant de faire glisser les branches des lunettes garantissent un confort de port agréable, même pour les porteurs de lunettes de vue
- système de ventilation indirecte pour une meilleure circulation de l'air

- bandeau textile de 30 mm de large, réglable en longueur pour un maintien optimal et adaptable de manière personnalisée
- écran en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- développement durable : l'écran et le bandeau peuvent être remplacés si nécessaire
- sans métal



reddot winner 2020



uvex megasonic			
N° d'article	9320265	9320415	9320281
Écran de remplacement	9320255	-	9320257
Bandeau de remplacement	9320011	9320011	9320012
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	anthracite, bleu W 166 34 BT CE	anthracite, bleu W 166 34 BT CE	anthracite, lime W 166 34 BT CE
Écran	PC incolore UV400	PC incolore UV400	PC gris 23 % UV400
Poids	2C-1,2 W1 BTKN CE 96 g	2C-1,2 W1 BTKN CE 96 g	5-2,5 W1 BTKN CE 96 g
Unité de commande	4 pcs	4 pcs	4 pcs

MADE IN GERMANY

Lunettes-masques

uvex pheos cx2 sonic



9309275



9309064



9309286

uvex pheos cx2 sonic

- lunettes-masques sportives, compactes et extrêmement légères
- armature très souple pour un ajustement sûr et sans point de pression
- système de ventilation indirecte pour une meilleure circulation de l'air
- bandeau textile très léger et réglable en longueur pour un maintien optimal et une adaptation personnalisée
- écran en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- sans métal

uvex pheos cx2 sonic			
N° d'article	9309275	9309064	9309286
Modèle	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme protection solaire	uvex supravision extreme protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Monture	blanc, noir	blanc, noir	blanc, noir
	W 166 34 BT CE	W 166 34 BT CE	W 166 34 BT CE
Écran	PC incolore	PC CBR65	PC gris 23 %
	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 BTKN CE	5-1,4 W1 BTKN CE	5-2,5 W1 BTKN CE
Poids	34 g	34 g	34 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs

MADE IN GERMANY 



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 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 sur le lieu de travail
- Présentation complète des exigences relatives à la protection oculaire au travail, aux normes, aux domaines d'utilisation, à l'analyse des risques et à l'entretien des produits de protection oculaire
- Informations sur la classification des produits de protection au moyen de leur marquage et sur les domaines d'utilisation des différents équipements de protection

Groupe cible

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

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



uvex CR

Une protection oculaire autoclavable encore plus performante.

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

Protection pour les professionnels des laboratoires, hôpitaux, salles blanches ou de la production de denrées alimentaires : pour répondre aux exigences spécifiques de ces secteurs, uvex a développé les premières lunettes de protection dotées d'un traitement antibuée résistant à l'autoclave. Des lunettes à branches ultra légères aux lunettes-masques avec vision panoramique, uvex CR propose des lunettes de protection optimales pour chaque domaine d'application – spécialement conçues pour une stérilisation répétée en autoclave (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 et sportives avec branches plates et fines pour une grande compatibilité avec les autres EPI
- composant souple au niveau du front et branches ergonomiques aux extrémités souples pour assurer un maintien sûr et confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

uvex super fit CR	
N° d'article	9178500
Modèle	uvex supravision clean autoclavable (20 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	10 pcs

uvex super f OTG CR

- surlunettes pour porteurs de lunettes de vue, oculaire au design plat pour un champ de vision dégagé
- extrémités des branches souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

uvex super f OTG CR	
N° d'article	9169500
Modèle	uvex supravision clean autoclavable (20 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	8 pcs

uvex ultrasonic CR

- lunettes-masques fonctionnelles avec écran panoramique pour une large gamme d'applications
- armature très souple qui s'adapte à tous les types de visage
- le grand volume intérieur garantit un confort de port agréable, même pour les porteurs de lunettes de vue
- système de ventilation indirecte pour une meilleure circulation de l'air
- bandeau en silicone réglable en longueur pour un maintien sûr et une adaptation personnalisée
- écran en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- développement durable : l'écran peut être remplacé si nécessaire
- sans métal

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 pcs

MADE IN GERMANY 



Lunettes-masques

uvex ultrasonic



9302245



9302285



9302275



9302601



9302600



9302500



9302286

uvex ultrasonic

- lunettes-masques fonctionnelles avec écran panoramique pour une large gamme d'applications
- armature très souple qui s'adapte à tous les types de visage
- le grand volume intérieur garantit un confort de port agréable, même pour les porteurs de lunettes de vue
- système de ventilation indirecte pour une meilleure circulation de l'air
- bandeau en textile ou en silicone réglable en longueur pour un maintien sûr et une adaptation personnalisée

- écran en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- développement durable : l'écran peut être remplacé si nécessaire
- sans métal

uvex ultrasonic				
N° d'article	9302245	9302285	9302275	9302601
Écran de remplacement	9302255	9302255	-	-
Modèle	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme ventilation réduite
Norme	EN 166, EN 170			
Monture	gris, orange 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			
Poids	83 g	83 g	83 g	95 g
Unité de commande	4 pcs	4 pcs	4 pcs	4 pcs

uvex ultrasonic			
N° d'article	9302600	9302500	9302286
Écran de remplacement	-	9302259	9302256
Modèle	uvex supravision extreme ventilation réduite	uvex supravision clean autoclavable (20 cycles)	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	bleu, gris W 166 34 B CE	transparent, blanc 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 BKN CE
Poids	95 g	95 g	83 g
Unité de commande	4 pcs	4 pcs	4 pcs

MADE IN GERMANY

Lunettes-masques

uvex ultravision



9301714



9301906



9301716



9301424

Indication :

les écrans en acétate ne sont pas compatibles avec les modèles en polycarbonate, et inversement.

uvex ultravision

- lunettes-masques classiques pour une large gamme d'applications
- armature souple qui s'adapte à tous les types de visage
- le grand volume intérieur ainsi que des encoches spéciales permettant de faire glisser les branches des lunettes garantissent un confort de port agréable, même pour les porteurs de lunettes de vue
- système de ventilation indirecte pour une meilleure circulation de l'air
- bandeau en néoprène ou en silicone réglable en longueur pour un maintien sûr et une adaptation personnalisée
- écran en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- également disponible avec un écran en acétate avec traitement antibuée sur la face interne et protection UV380
- développement durable : l'écran peut être remplacé si nécessaire
- sans métal

uvex ultravision				
N° d'article	9301714	9301906	9301716	9301424
Écran de remplacement	9300517	9300956	9300517	9300517
Modèle	face interne antibuée	face interne antibuée large pont de nez, particulièrement bien adapté avec des masques de protection respiratoire	face interne antibuée avec bord en mousse	face interne antibuée 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 UV380 2C-1,2 W1 FN CE	acétate incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE	acétate incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE	acétate incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE
Poids	116 g	130 g	118 g	108 g
Unité de commande	pièce	pièce	pièce	pièce



Lunettes-masques

uvex ultravision



9301605



9301116



9301105



9301626



9301813



9301815



9301613



9301633



9301064

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
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 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE
Poids	131 g	134 g	131 g	134 g	126 g
Unité de commande	pièce	pièce	pièce	pièce	pièce

N° d'article	9301815	9301613	9301633	9301064
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	uvex supravision excellence protection solaire
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Monture	gris transparent W 166 34 BT CE	jaune W 166 345 BT CE	rouge W 166 345 BT CE	gris transparent W 166 34 BT CE
Écran	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC incolore UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 BTKN CE
Poids	131 g	133 g	133 g	131 g
Unité de commande	pièce	pièce	pièce	pièce

Lunettes-masques

uvex ultravision faceguard · lunettes-masques uvex adaptables sur casque



9301555
Lunettes-masques : 9301105



9301317



9301318

uvex ultravision faceguard

- combinaison de lunettes-masques avec une protection faciale
- protection pour les yeux et le visage
- 9301555 ou 9301318 : la partie intérieure se relève et permet ainsi plus de flexibilité, par exemple pour la communication, la 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 antibruit uvex K1H ou uvex K2H (coquilles antibruit non fournies)
- le montage des lunettes-masques uvex ultrasonic ou uvex ultravision sans coquilles antibruit 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	face interne antibuée	adaptateur pour le montage sans coquilles antibruit
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	acétate incolore UV380	-
	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 FN CE	-
Poids	121 g	132 g	-
Unité de commande	5 pcs	pièce	4 pcs
Contenu	-	-	pour 1 paire



Lunettes-masques

uvex carbonvision · uvex 9305 · uvex 9405



9307375



9307365

uvex carbonvision

- lunettes-masques classiques et légères
- armature très souple qui s'adapte à tous les types de visage
- système de ventilation indirecte pour une meilleure circulation de l'air
- bandeau en néoprène ou en silicone réglable en longueur pour un maintien sûr et une adaptation personnalisée
- écran en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex supravision - durablement antibuée et résistant aux rayures
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- sans métal

uvex carbonvision		
N° d'article	9307375	9307365
Modèle	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme avec bandeau en néoprène
Norme	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Monture	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
Poids	46 g	51 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs



9305514

9305714



9405714



uvex 9305

- lunettes-masques classiques
- armature souple qui s'adapte à tous les types de visage
- le volume intérieur offre suffisamment d'espace pour des lunettes de vue
- système de ventilation indirecte pour une meilleure circulation de l'air
- bandeau en textile ou en caoutchouc réglable en longueur pour un maintien sûr et une adaptation personnalisée
- écran en acétate avec traitement antibuée face interne et protection UV380
- sans métal

uvex 9305		
N° d'article	9305514	9305714
Modèle	face interne antibuée avec bandeau en caoutchouc	face interne antibuée 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 UV380 2C-1,2 W1 FN CE	acétate incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE
Poids	95 g	91 g
Unité de commande	4 pcs	4 pcs

uvex 9405

- lunettes-masques classiques
- armature souple qui s'adapte à tous les types de visage
- le volume intérieur offre suffisamment d'espace pour des lunettes de vue
- système de ventilation indirecte pour une meilleure circulation de l'air
- bandeau en textile réglable en longueur pour un maintien sûr et une adaptation personnalisée
- écran en acétate avec traitement antibuée face interne et protection UV380
- sans métal

uvex 9405	
N° d'article	9405714
Écran de remplacement	9400517
Modèle	face interne antibuée
Norme	EN 166, EN 170
Monture	gris transparent W 166 34 F CE
Écran	acétate incolore UV380 2C-1,2 W1 FN CE
Poids	84 g
Unité de commande	4 pcs

MADE IN GERMANY

Lunettes soudeurs

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

Les lunettes 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 plastique que nous proposons pour le soudage protègent contre les rayons UV et IR, mais également contre l'éblouissement.

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

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

laservision

Contactez-nous par téléphone au 03 88 07 61 08.

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 infrarouge plus

uvex-safety.fr/laservision

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

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	Déroutillage 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-5 · uvex futura



uvex i-5

- lunettes pour soudeurs au look sport, qualité premium avec une variété de fonctionnalités et possibilités de personnalisation
- x-tended eyeshield : le composant souple Soft-Seal au niveau du front offre une meilleure protection contre l'intrusion de particules
- x-tended sideshield pour une protection optimale de la région oculaire latérale
- branches de forme ergonomique avec inclinaison des branches à plusieurs niveaux et réglage de la longueur permettant un haut degré de personnalisation pour garantir un bon ajustement à toutes les formes de tête et de visage
- extrémités des branches souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez souple et réglable pour un maintien sûr et sans point de pression
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex infradur - durablement antibuée et résistant aux rayures
- protection IR selon EN 169 avec parfaite reconnaissance des couleurs selon EN 172
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- armature complémentaire en option qui offre une protection renforcée contre les particules, les saletés et les poussières
- sans métal

uvex i-5			
N° d'article	9183041	9183043	9183045
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
Oculaire	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	29 g	29 g	29 g
Unité de commande	10 pcs	10 pcs	10 pcs



uvex futura

- lunettes de protection pour soudeurs offrant une excellente stabilité
- réglage sur plusieurs niveaux de l'inclinaison et de la longueur des branches permettant une adaptation personnalisée des lunettes afin de garantir un bon ajustement à toutes les formes de tête et de visage
- extrémités des branches souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez anatomique confortable toute la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex infradur - résistant aux rayures sur les deux faces
- protection IR selon EN 169 avec parfaite reconnaissance des couleurs selon EN 172
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

uvex futura	
N° d'article	9180145
Modèle	uvex infradur niveau de protection pour soudeurs 5
Norme	EN 166, EN 169
Monture	noir, vert W 166 F CE
Oculaire	PC gris UV400 + IR 5 W1 FTKN CE
Poids	49 g
Unité de commande	10 pcs

Lunettes soudeurs

uvex super f OTG · uvex megasonic · uvex ultrasonic



9169541



9169543



9169545

uvex super f OTG

- surlunettes pour soudeurs, pour porteurs de lunettes de vue, oculaire au design plat pour champ de vision dégagé
- extrémités des branches souples pour un maintien sûr et confortable
- pont de nez anatomique pour un port confortable tout au long de la journée
- oculaire en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex infrarud - durablement antibuée et résistant aux rayures
- protection IR selon EN 169 avec parfaite reconnaissance des couleurs selon EN 172

- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm

uvex super f OTG			
N° d'article	9169541	9169543	9169545
Modèle	uvex infradur plus	uvex infradur plus	uvex infradur plus
	niveau de protection pour soudeurs 1,7	niveau de protection pour soudeurs 3	niveau de protection pour soudeurs 5
Norme	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Monture	noir, vert	noir, vert	noir, vert
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Oculaire	PC gris	PC gris	PC gris
	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	8 pcs	8 pcs	8 pcs



9320045



9302045

uvex megasonic

- lunettes-masques fonctionnelles pour soudeurs, avec design de lunettes de ski avec champ de vision panoramique
- design de l'oculaire sans monture unique avec champ de vision optimisé au maximum pour une meilleure perception des zones dangereuses et une sécurité accrue
- armature souple qui s'adapte à toutes les formes de tête et garantit ainsi un ajustement optimal sans point de pression
- le grand volume intérieur ainsi que des encoches spéciales permettant de faire glisser les branches des lunettes garantissent un confort de port agréable, même pour les porteurs de lunettes de vue
- système de ventilation indirecte pour une meilleure circulation de l'air
- bandeau textile de 30 mm de large, réglable en longueur pour un maintien optimal et adaptable de manière personnalisée
- écran en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex infradur - durablement antibuée et résistant aux rayures
- protection IR selon EN 169 avec parfaite reconnaissance des couleurs selon EN 172
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- sans métal

uvex megasonic	
N° d'article	9320045
Modèle	uvex infradur plus
	niveau de protection pour soudeurs 5
Norme	EN 166, EN 169
Monture	noir
	W 166 34 BT CE
Écran	PC gris
	UV400 + IR
	5 W1 BTKN CE
Poids	96 g
Unité de commande	4 pcs

uvex ultrasonic

- lunettes-masques pour soudeurs fonctionnelles avec écran panoramique et flip-up pour une large gamme d'applications
- armature très souple s'adaptant à tous les types de visage
- le grand volume intérieur garantit un confort de port agréable, même pour les porteurs de lunettes de vue
- système de ventilation indirecte pour une meilleure circulation de l'air
- bandeau en textile réglable en longueur pour un maintien sûr et une adaptation personnalisée
- écran en polycarbonate robuste doté de la technologie de traitement éprouvée uvex infradur - résistant aux rayures sur les deux faces
- protection IR selon EN 169 avec parfaite reconnaissance des couleurs selon EN 172
- UV400 – Protection à 100 % contre les rayons UVA et UVB dangereux, jusqu'à 400 nm
- développement durable : l'écran peut être remplacé si nécessaire
- sans métal

uvex ultrasonic	
N° d'article	9302045
Écran de remplacement flip-up	9302085
Modèle	uvex supervision excellence
	avec filtre releveable et facilement remplaçable
Norme	EN 166, EN 169, EN 170
Monture	noir, vert
	W 166 34 B CE
Écran	PC incolore, UV400
	2C-12 W1 BKN CE
Écran complémentaire	PC gris, UV400 + IR
	uvex infradur, 5 W1 CE
	niveau de protection pour soudeurs 5
Poids	123 g
Unité de commande	4 pcs

MADE IN GERMANY 

Accessoires

Accessoires de nettoyage uvex · Présentoir



9970005

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 adapté à tous les oculaires uvex

Liquide nettoyant uvex	
N° d'article	9972103
Contenu	500 ml
Unité de commande	pièce

Papier nettoyant

- recharge de papier nettoyant sans silicone
- env. 760 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



9972130

Lingette microfibre uvex

- convient pour le nettoyage de tous les oculaires uvex

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



9972101

Liquide nettoyant uvex

- 500 ml de liquide de nettoyage adapté à tous les oculaires uvex
- Remarque : non compatible avec les stations de nettoyage (9970005 et 9970002)

Liquide nettoyant uvex	
N° d'article	9972101
Contenu	500 ml
Unité de commande	pièce

- Indication : pièces de remplacement pour 9970002

Liquide nettoyant uvex	
N° d'article	9972100
Contenu	500 ml
Unité de commande	pièce

Pompe en plastique	
N° d'article	9973100
Unité de commande	pièce

Pièces de rechange uniquement pour station de nettoyage uvex 9970002



9963000

Lingettes nettoyantes uvex

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

Lingettes nettoyantes uvex	
N° d'article	9963000
Unité de commande	pièce



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

Accessoires

Stockage



9954600

Étui à lunettes uvex

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



9954500

Étui à lunettes uvex

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



9954501

Étui à lunettes uvex

- étui à lunettes large et robuste
- espace supplémentaire pour les oculaires de remplacement
- avec passant de ceinture
- convient pour toutes les lunettes à branches et lunettes-masques uvex

Étui à lunettes uvex

N° d'article 9954600

Unité de commande pièce

9954500

pièce

9954501

pièce



6118002

Étui à lunettes uvex

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



9954355

Étui souple en microfibre uvex

- étui souple en microfibre, élégant
- pour toutes les lunettes à branches uvex



9954360

Étui souple en microfibre uvex

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

Étui à lunettes uvex

N° d'article 6118002

Unité de commande pièce

Étui souple en microfibre uvex

9954355

pièce

9954360

pièce



9954326

Mallette uvex

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

Mallette uvex

N° d'article 9954326

Unité de commande pièce



9957502

Boîte SECU uvex

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

Boîte SECU uvex

N° d'article 9957502

Unité de commande pièce

Accessoires

Cordons pour lunettes uvex · Bandeaux uvex



9958017

Cordon pour lunettes uvex

- ajustement individuel
- pour la compatibilité avec les modèles uvex, veuillez vous reporter à l'aperçu de la p. 74

Cordon pour lunettes uvex	
N° d'article	9958017
Unité de commande	pièce

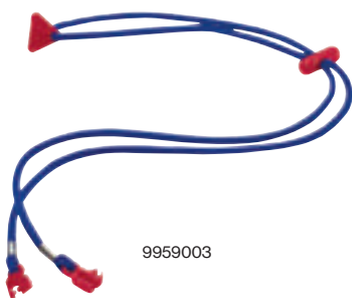


9959002

Cordon pour lunettes uvex

- pour toutes les lunettes à branches uvex

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



9959003

Cordon pour lunettes uvex

- ajustement individuel
- pour la compatibilité avec les modèles uvex, veuillez vous reporter à l'aperçu de la p. 74

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



9959004

Cordon pour lunettes uvex

- ajustement individuel
- sans métal
- pour la compatibilité avec les modèles uvex, veuillez vous reporter à l'aperçu de la p. 74

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



9958020

Bandeau uvex pheos

- bandeau pour les modèles uvex pheos et uvex pheos s
- ajustement individuel
- sans métal
- v. pages 44, 45

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



9958023

Bandeau uvex x-fit

- bandeau pour les modèles uvex x-fit et uvex x-fit pro
- ajustement individuel
- sans métal
- v. pages 38, 39

Bandeau pour uvex x-fit pro / uvex x-fit	
N° d'article	9958023
Unité de commande	pièce

Tableau étui/cordon

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

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 (antireflets) 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	CBR65 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	Paiers de quantité/	uvex supravision sapphire	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 face interne antibuée	anti-rayure sur les deux faces	anti-rayure + antibuée	sans traitement	Page
9134	uvex meteor	Lunettes à branches en plastique	5 pièces	■														■	54
9137	uvex ceramic	Lunettes à branches métalliques	5 pièces	■															55
9143	uvex i-lite	Lunettes à branches en plastique	10 pièces			■													31
9143	uvex i-guard	Lunettes à branches en plastique	8 pièces			■													31
9143	uvex i-guard+	Lunettes-masques	8 pièces			■													31
9145	uvex pure-fit	Lunettes à branches en plastique	75 pièces			■												■	33
9155	uvex mercury	Lunettes à branches métalliques	5 pièces	■															55
9159	uvex winner	Lunettes à branches métalliques	5 pièces														■	■	55
9160	uvex i-vo	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■	■	■													52
9161	uvex 9161	Lunettes à branches en plastique	Pièce	■	■													■	56
9164	uvex astrospec 2.0 / astrospec 2.0 CB	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■	■	■	■												49
9169	uvex super OTG	Lunettes à branches en plastique	8 pièces	■		■													56
9169	uvex super f OTG	Lunettes à branches en plastique	8 pièces	■		■													57
9169	uvex super f OTG	Lunettes à branches en plastique	Pièce									■							57
9169	uvex super f OTG	Lunettes à branches en plastique UV525	8 pièces	■															57
9169	uvex super f OTG CR	Lunettes à branches en plastique	8 pièces						■										62
9169	uvex super f OTG	Lunettes à branches pour soudeurs	8 pièces										■						70
9172	uvex super g	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■	■	■													50
9172	uvex super g	Écran de remplacement	10 pièces			■													50
9175	uvex skyguard NT	Lunettes à branches en plastique	10 pièces			■	■												53
9178	uvex super fit	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■	■	■		■											51
9178	uvex super fit CR	Lunettes à branches en plastique	10 pièces						■										62
9178	uvex super fit	Écran de remplacement	10 pièces			■													51
9180	uvex futura	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■	■														54
9180	uvex futura	Lunettes à branches pour soudeurs	10 pièces										■						69
9181	uvex suXxeed	Lunettes à branches en plastique	10 pièces			■													35
9181	uvex suXxeed	Armature complémentaire	20 pièces																35
9183	uvex i-5	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■		■		■											37
9183	uvex i-5	Armature complémentaire	20 pièces																37
9183	uvex i-5	Lunettes à branches pour soudeurs	10 pièces											■					69
9188	uvex cybric	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■	■														54
9190	uvex i-3/uvex i-3s/uvex i-3guard/uvex i-3s guard	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■	■	■				■	■								46/47
9190	uvex i-3	Lunettes à branches en plastique	Pièce							■		■							46
9190	uvex i-3/uvex i-3s	Armature complémentaire	20 pièces																47
9192	uvex pheos/uvex pheos CB/uvex pheos s	Lunettes à branches en plastique	10 pièces		■	■	■	■			■								44/45
9192	uvex pheos guard/uvex pheos s guard	Modèles de bandeau uvex pheos	10 pièces					■											44/45
9192	uvex pheos/uvex pheos s	Armature complémentaire	20 pièces																45
9193	uvex sportstyle	Lunettes à branches en plastique	10 pièces		■	■	■	■		■	■								41
9193	uvex sportstyle	Lunettes à branches en plastique	Pièce									■							41
9194	uvex i-works	Lunettes à branches en plastique	10 pièces			■					■								48
9198	uvex pheos cx2	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■		■	■				■								42
9199	uvex x-fit/uvex x-fit guard	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■		■													39
9199	uvex x-fit pro/uvex x-fit pro guard	Lunettes à branches en plastique	10 pièces	■		■													38
9199	Lunettes de protection uvex x-fit pro (sans glissière)	Lunettes à branches en plastique	10 pièces			■													38
9199	uvex x-fit/uvex x-fit pro	Armature complémentaire	20 pièces																39
9231	uvex polavision	Lunettes à branches en plastique	Pièce														■		53



Modèle	Nom	Produit	Paiement de quantité/	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 infrarouge	uvex infrarouge plus	acétate face interne antibuée	anti-rayure sur les deux faces	anti-rayure + antibuée	sans traitement	Page
9301	uvex ultravision	Lunettes-masques	Pièce		■	■									■				64/65
9301	uvex ultravision	Écran de remplacement	Pièce		■										■				64/65
9300	uvex ultravision	Films de remplacement	10 pièces																65
9301	uvex ultravision faceguard	Lunettes-masques	Pièce			■													66
9301	uvex ultravision	Lunettes-masques avec adaptateur pour casque	Pièce												■				66
9301	uvex ultravision	Protection faciale	Pièce															■	66
9302	uvex ultrasonic	Lunettes-masques	4 pièces			■	■												63
9302	uvex ultrasonic	Écran de remplacement	4 pièces			■													63
9302	uvex ultrasonic	Lunettes-masques avec adaptateur pour casque	5 pièces				■												66
9302	uvex ultrasonic CR	Lunettes-masques	4 pièces						■										62
9302	uvex ultrasonic flip-up	Lunettes-masques pour soudeurs	4 pièces			■							■						70
9302	uvex ultrasonic flip-up	Écran de remplacement	4 pièces			■							■						70
9305	uvex 9305	Lunettes-masques	4 pièces												■				67
9307	uvex carbonvision	Lunettes-masques	10 pièces				■												67
9309	uvex pheos cx2 sonic	Lunettes-masques	10 pièces				■												60
9320	uvex megasonic	Lunettes-masques	4 pièces			■		■											59
9320	uvex megasonic	Écran de remplacement	4 pièces			■													59
9320	uvex megasonic	bandeau	4 pièces																59
9320	uvex megasonic	Lunettes-masques pour soudeurs	4 pièces										■						70
9405	uvex 9405	Lunettes-masques	4 pièces												■				67
9405	uvex 9405	Écran de remplacement	4 pièces												■				67
6118		Étui à lunettes	Pièce																72
9972		Lingette microfibre	10 pièces																71
9954		Étuis à lunettes	Pièce																72
9954		Mallette	Pièce																72
9954		Étui souple en microfibre	Pièce																72
9957		Présentoir	Pièce																71
9957		Boîte SECU	Pièce																72
9958	uvex x-fit/x-fit pro	Glissière confort	BTL (5 paires incluses)																39
9958		Cordon pour lunettes	Pièce																73
9958	uvex pheos/uvex pheos s	bandeau	Pièce																73
9958	uvex x-fit/x-fit pro	bandeau	Pièce																73
9959		Cordon pour lunettes	Pièce																73
9963		Lingettes nettoyantes	Pièce																71
9970		Station de nettoyage pour lunettes	Pièce																71
9971		Recharge de papier nettoyant	Pièce																71
9972		Liquide nettoyant	Pièce																71
9973		Pompe en plastique	Pièce																71
9999	uvex x-fit/x-fit pro	Mini-lampe LED uvex avec adaptateurs (gauche et droit)	Pièce																39

laservision

Chez laservision, qui fait partie intégrante d'uvex, nos produits protègent l'un des organes les plus sensibles, l'œil humain, contre les rayonnements laser.

Nous le faisons depuis 35 ans avec engagement, en étant orientés vers le client et en ayant une force d'innovation, et ce dans le monde entier et dans le respect des normes. Que ce soit dans l'industrie, la recherche et le développement ou le secteur médical, sous forme de lunettes, de fenêtres, de rideaux/stores ou d'écrans, les produits de sécurité laser laservision sont synonymes de qualité, de sécurité et de protection, conformément à l'ADN et au slogan du groupe uvex safety, « protecting people » !

Gamme de produits

- Lunettes de protection contre le laser en plastique, en verre ou avec une couche réfléchissante.
- Protection du patient, loupes, lunettes IPL
- Fenêtres de protection laser en verre et en plastique
- Fenêtre de protection laser active
- Protection laser sur de grandes surfaces telles que : rideaux, volets roulants, parois mobiles, roll-ups
- Protection laser pour les tables optiques

laservision

LASERVISION GmbH & Co. KG

Téléphone : 03 88 07 61 08

E-mail : contact.france@uvex-heckel.fr · uvex-laservision.de/en

