



INFIELD Safety
1, Avenue Valparc
68440 Habsheim
Tel. 0033 - 389618227
Fax. 0033 - 389314225
Mail: infield@hrnet.fr
www.infield-safety.fr



INFIELD Safety UK Ltd
Vanilla House · Copley Hill Business Park · Cambridge Road
Babraham / Cambridgeshire / CB22 3GN
Tel: 01223 836222 · Fax: 01223 836201
Email: info@infield-safety.co.uk · www.infield-safety.co.uk

INFIELD Safety GmbH
Nordstraße 10 a · 42719 Solingen
Telefon: 0212 - 23 23 40 · Telefax: 0212 - 23 23 499
Mail: info@infield-safety.de · www.infield-safety.de
INFIELD Safety GmbH is a member of the Signet Armorlite Group.

INFIELD Safety Italia S.r.l.
Sede Legale · Via Circo 18 · (I-20123)MILANO
Sede Operativa · Via Principale 93 · Fraz. Torriano (I-27012) Certosa di Pavia (PV)
Tel. (+39)0382.933.622 · Fax (+39)0382.93.88.41
Mail: dc@infield-safety.it · www.infield-safety.it

The fine art of eye protection



Catalogue Protection
des Yeux 2011-2012



Table des matières

Thème	Page
Introduction	3
Ajustage ergonomique	4
Structure des références	5
Oculaires INFIELD	5 - 7
Risques liés aux rayonnements	8
Marquages des lunettes	9
Lunettes en plastique	10 - 31
Lunettes en métal	32 - 33
Lunettes visiteurs/surlunettes	34 - 35
Lunettes de protection pour le soudage	36 - 39
Oculaires filtrants spécifiques	40
Lunettes-masques	41 - 43
Lunettes professionnelles de protection solaire + Lunettes Outdoor	44 - 57
Lunettes polarisantes	58 - 59
Pares-visage	60 - 62
Accessoires	63 - 64
Matériel de présentation	64
Illustrations	65
Guide des oculaires	66
Utilisation et caractéristiques	67
Contact	68

Lunettes de protection pour porteurs de lunettes

Demandez notre catalogue spécial „Lunettes de protection à verres correcteurs 2011“.



Notre vue est irremplaçable. Les lunettes de protection sont là pour la protéger dans le sport, au travail ou lorsque nous bricolons.



Les lunettes de protection INFIELD satisfont les plus hautes exigences. Depuis près de 20 ans, lors de la conception de nos modèles, nous accordons une importance primordiale non seulement à leur fonctionnalité, mais aussi à leur design que nous souhaitons attrayant. Des millions de personnes de par le monde font confiance aux lunettes de protection INFIELD.

Depuis un moment déjà, le port des lunettes de protection INFIELD s'est étendu au-delà des limites du travail. Elles sont utilisées pour faire du jogging, du vélo, du ski, jouer au volley-ball, faire de l'escalade, du parapente ou bien encore en voiture, ou en promenade.



Même les porteurs des verres correcteurs sont entre de bonnes mains avec les lunettes INFIELD.

Société filiale de Signet Armorlite Optic GmbH (www.signet-armorlite.de), fabricant de verres ophtalmiques, INFIELD dispose d'un savoir-faire de plusieurs décennies en matière d'optique. INFIELD fournit le secteur industriel en oculaires de lunettes de haute technologie de sa propre fabrication (voir catalogue spécial). Nos opticiens délégués ainsi que nos opticiens-partenaires sont à votre disposition pour tout conseil et service.

Lunettes de protection laser - Fabriquées par INFIELD.

En coopération avec l'entreprise Protect Laserschutz GmbH, basée à Nuremberg (www.protect-laserschutz.de), nous développons et produisons également des lunettes de protection laser.

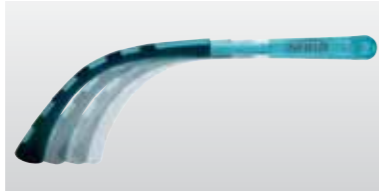


INFIELD

The fine art of eye protection

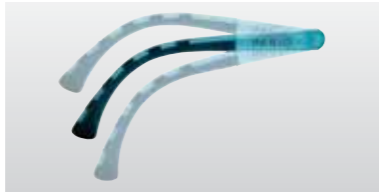
Ajustage ergonomique

La morphologie du visage varie énormément d'une personne à l'autre. Les lunettes de protection Infield tiennent compte de ce paramètre en proposant diverses possibilités de réglage pour leurs montures de lunettes.



Longueur des branches

La longueur des branches peut être allongée d'une simple traction à partir de la position de base, jusqu'au port optimal pour le porteur de lunettes.



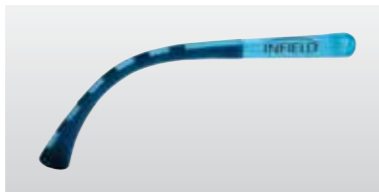
Inclinaison des branches

L'inclinaison des branches est également réglable. Pour cela, les branches peuvent pivoter jusqu'à l'inclinaison souhaitée.



Softflex

L'embout souple et flexible des branches Softflex absorbe la force de traction de la monture de lunettes et évite ainsi toute pression ponctuelle derrière l'oreille. Le matériau non irritant et la capacité de réglage anatomique évitent tout point de pression ou glissement inopportun des lunettes.



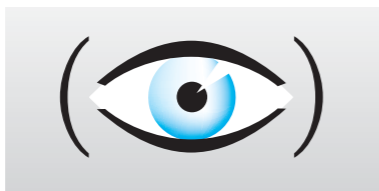
Softflex - Plus

La combinaison intelligente de deux matériaux plastiques. Le plastique souple en contact avec les oreilles et la tête garantit une assise sans pression tandis que le plastique plus dur maintient la forme de la branche.



Branches confort avec armature métallique

Plus une paire de lunettes est lourde et plus son adaptation anatomique optimale est importante pour lui assurer une assise parfaite. Les lunettes de protection livrées avec des oculaires en verre trempé ou des verres correcteurs sont nettement plus lourdes. Nos branches à armature métallique s'ajustent parfaitement pour une assise anti-glissement et sans pression.



Equipement en verres correcteurs

Certains des modèles peuvent être équipés de verres de protection correcteurs. Ainsi ces lunettes de protection deviennent des EPI (Equipement de Protection Individuelle), adaptées à la vue du porteur. Elles lui permettent de travailler précisément tout en bénéficiant du plus haut niveau de sécurité.



Displaybox (=DB)

Emballage spécialement conçu pour la distribution. Le grand carton extérieur peut servir de présentoir. L'emballage individuel au design attrayant en plastique transparent avec perforation euro permet de l'accrocher aux étagères de présentation.



Sachet polyéthylène (= SP)

Ces articles sont emballés séparément dans un sachet en polyéthylène à l'intérieur de l'unité d'emballage spécifiée.



INFIELD

Références pour lunettes de protection afocales

9381	105	PC AS UV
Modèle + couleur	Matériau et teinte	Matériau/traitement et filtre des oculaires
par ex. Terminator bleu	par ex. PC, incolore	Polycarbonate, anti-rayures, protection UV

Références pour modèles à verres correcteurs

2060	01	105	5200	PC AS UV
Modèle	Couleur de la monture	Matériau et teinte	Calibre	Matériau/traitement et filtre des oculaires
par ex. Vision1	par ex. or mat	par ex. PC, incolore	par ex. T52	Polycarbonate, anti-rayures, protection UV

Tous les oculaires INFIELD en polycarbonate offrent une protection intégrale contre les rayons UV nocifs pour l'oeil. Ils sont certifiés conformes aux normes EN en vigueur et répondent aux exigences de la classe optique 1 (EN 166).

PC

Les oculaires INFIELD en polycarbonate (PC) se distinguent de par leur résistance mécanique extrêmement élevée et sont, de ce fait, les oculaires les mieux adaptés pour les lunettes de protection. Les oculaires PC sont très légers et, contrairement aux oculaires minéraux, empêchent toute piqure d'étincelles sur leur surface.

AC

Les écrans INFIELD en acétate (AC) sont très souples et sont donc les mieux adaptés pour les lunettes panoramiques. Un revêtement spécial anti-buée garantit une vision plus claire plus longtemps. L'acétate offre une excellente résistance aux produits chimiques.

Verre trempé

Les oculaires en verre trempé sont très résistants aux rayures et se distinguent par une extrême résistance chimique. La résistance à l'impact du verre trempé est cependant considérablement plus faible que celle du polycarbonate.

AS

Grâce à un verni spécial, la résistance aux rayures de la surface des oculaires est considérablement augmentée. Nos oculaires PC dotés de ce revêtement spécial portent le marquage AS (anti-scratch/anti-rayures).

AF

Pour certaines applications, il est recommandé d'utiliser des oculaires anti-buée. INFIELD propose des oculaires PC et AC anti-buée. Ceux-ci portent le marquage AF (anti-fog/antibuée). Les oculaires AF sont également anti-statique et anti-rayures.

AF/AS

Intérieur anti-buée (anti-fog) / extérieur anti-rayures (anti-scratch)

AFP

Protection anti-buée durable + résistance aux rayures renforcée + anti-statique + protection UV intégrale. Le revêtement Anti-Fog-Plus est le nouveau revêtement de pointe INFIELD. Il garantit une protection fiable anti-buée ainsi qu'une surface aux caractéristiques anti-rayures exceptionnelles. Nos modèles de pointe à revêtement AFP portent le pictogramme N.

WE

Les oculaires INFIELD portant le marquage WE sont des oculaires de protection de soudage. Le chiffre d'identification indiqué à sa suite, par ex. WE 5, indique l'échelon de protection du filtre soudure. Les filtres de soudage protègent contre les rayonnements infra-rouge et UV ainsi que de l'éblouissement de la lumière visible.

SP

Les filtres de protection solaire INFIELD portent le marquage SP (sun-protection/protection solaire). Ces oculaires ne doivent pas être utilisés comme filtres de protection de soudage.

UV

Les oculaires INFIELD marqués UV absorbent 100 % des rayons UV nocifs pour l'oeil.

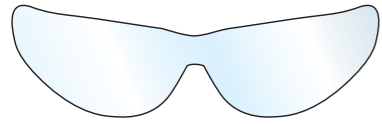
Structure des références

Oculaires INFIELD



INFIELD

Oculaires INFIELD



Polycarbonate incolore

EN 166 + EN 170	Qualité optique: classe 1
Marquage: 2-1,2 ou 2C-1,2	Transmission de la lumière visible: 98 %
UV - 385	

Parfaitement adapté pour une utilisation en conditions normales d'éclairage de jour à l'intérieur et ou en extérieur, ainsi qu'au crépuscule. Oculaire standard de protection des yeux pour tous les travaux mécaniques.

Polycarbonate ambre

EN 166 + EN 170	Qualité optique: classe 1
Marquage: 2-1,2	Transmission de la lumière visible: 89%
UV - 385	

Oculaire légèrement teinté jaune. Filtre 87 % de la lumière bleue. Améliore considérablement la sensibilité subjective au contraste. En extérieur, dans des conditions d'éclairage diffuses, par temps de brouillard ou très couvert par exemple, il permet une meilleure reconnaissance des contours. En intérieur, il s'agit de l'oculaire le mieux adapté aux travaux mécaniques dans de mauvaises conditions d'éclairage. Cet oculaire peut également être utilisé pour le contrôle de surfaces sous lumière UV (microscopie).

Polycarbonate vert clair

EN 166 + EN 170	Qualité optique: classe 1
Marquage: 2-1,2 ou 2C-1,2	Transmission de la lumière visible: 88%
UV - 385	

Oculaire légèrement teinté vert. Adapté à toutes les activités de plein air au crépuscule. Améliore la perception des profondeurs.

Polycarbonate incolore UV-400 revêtement doré

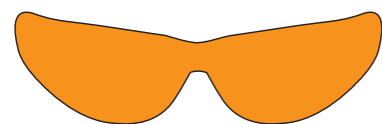
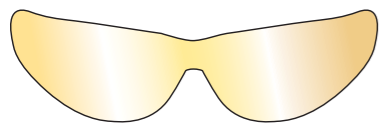
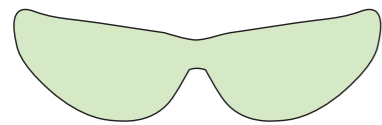
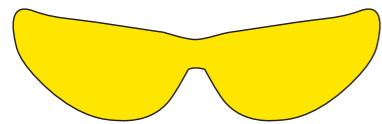
EN 166 + EN 170 + EN 172	Qualité optique: classe 1
Marquage: 5-1,7	Transmission de la lumière visible: 53%
UV - 400	

Oculaire incolore avec protection UV renforcée. Le revêtement miroir permet d'absorber 47% de la lumière visible, réduisant considérablement l'éblouissement optique. Vous conservez une vision authentique des couleurs. Idéal pour les conducteurs de chariots élévateurs circulant constamment entre l'intérieur et l'extérieur.

Polycarbonate orange

EN 166 + EN 170 + EN 172	Qualité optique: classe 1
Marquage: 2-1,7	Transmission de la lumière visible: 47%
UV - 385	

Oculaire teinté orange. Absorbe 53 % de la lumière visible, offrant ainsi une protection anti-éblouissement moyenne (?) pour les yeux. Cet oculaire a un effet intensificateur de contrastes. Il augmente la perception visuelle et combat la fatigue visuelle prématurée. Absorbe 87 % de la lumière bleue dangereuse. Parfait pour le milieu médical, pour le durcissement à la lumière bleue, l'inspection de surfaces de tous types et les travaux mécaniques. Parfaitement adapté aux activités en plein air de tous types dans des conditions d'éclairage extrêmement changeantes.



INFIELD®

Polycarbonate marron

EN 166 + EN 170 + EN 172	Qualité optique: classe 1
Marquage: 5-2,5	Transmission de la lumière visible: 23%
UV - 385	

L'oculaire de lunettes solaires teinté marron garantit une protection élevée anti-éblouissement. Adapté à toutes les activités exécutées en pleine lumière solaire. Attention: altère la perception des couleurs.

Polycarbonate gris

EN 166 + EN 170 + EN 172	Qualité optique: classe 1
Marquage: 5-2,5	Transmission de la lumière visible: 18%
UV - 385	

Oculaire teinté gris. Absorbe 82 % de la lumière visible. Cet oculaire offre une protection anti-éblouissement optimale. Malgré la forte réduction de la lumière, toutes les couleurs sont reconnaissables. L'oculaire de protection solaire le plus utilisé.

Polycarbonate miroir bleu, argent et or

EN 166 + EN 170 + EN 172	Qualité optique: classe 1
Marquage: 5-2,5	Transmission de la lumière visible: 18%
UV - 385	

Les trois versions prennent pour base un oculaire teinté gris. Absorbe 82 % de la lumière visible. Les effets miroirs ajoutés de couleur bleu, argent et or réfléchissent la chaleur. Ces oculaires sont parfaitement adaptés à une utilisation en plein air sous forte lumière solaire.

Polycarbonate UV-400 + effet «Blue Blocker»

EN 166 + EN 170 + EN 172	Qualité optique: classe 1
Marquage: 2-1,7	Transmission de la lumière visible: 44%
UV - 400	

Cet oculaire UV-400 teinté orange/rouge filtre 100 % de la lumière UV et de la lumière bleue. Réduit la lumière visible à 83 %. Les contrastes sont plus forts et la perception des profondeurs est améliorée. Cet oculaire prévient la fatigue visuelle prématurée. Parfaitement adapté au milieu médical, pour le durcissement à la lumière bleue.

Polycarbonate miroir rouge/brun

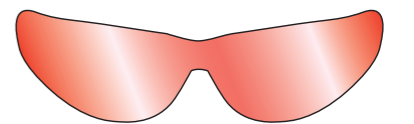
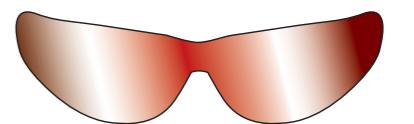
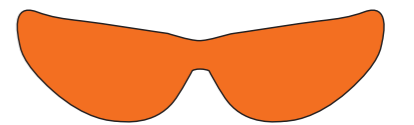
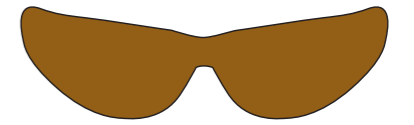
EN 166 + EN 170 + EN 172	Qualité optique: classe 1
Marquage: 2-3	Transmission de la lumière visible: 12%
UV - 400	

Oculaire de protection solaire teinté gris, revêtement miroir rouge/brun avec protection UV améliorée. Absorbe 88 % de la lumière visible. Ces oculaires sont les oculaires de protection solaire parfaits pour les activités de montagne, par ex. le ski, les randonnées ou l'escalade.

Polycarbonate miroir rouge

EN 166 + EN 170 + EN 172	Qualité optique: classe 1
Marquage: 5-3,1	Transmission de la lumière visible: 11%
UV - 385	

Oculaire de protection solaire teinté gris, revêtement miroir rouge avec réduction de la lumière améliorée. Absorbe 89 % de la lumière visible. Ces oculaires sont parfaitement adaptés à une utilisation en plein air sous forte lumière solaire.



INFIELD®

Risques liés aux rayonnements

La pénétration de rayons optiques de forte intensité dans des yeux sans protection peut entraîner des dégradations. Souvent imperceptibles dans un premier temps, les premiers signes apparaissent au bout de quelques heures, voire jours. Des dégâts à long terme peuvent également survenir.

Par rayonnement optique, il faut comprendre le spectre de lumière constitué de rayons ultraviolets, infrarouges et visibles. Chaque rayon se situe dans une partie bien précise du spectre:

Rayon UV	100 - 380 nm
Rayon visible	380 - 780 nm
Rayon IR	780 nm - 1mm

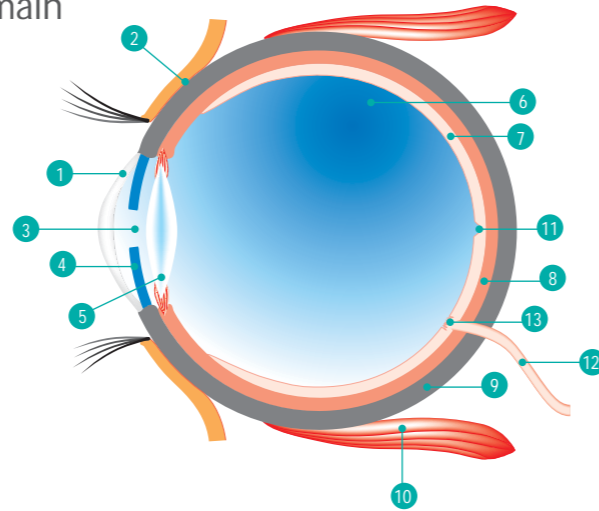
Les rayons UV et IR se divisent en trois sous-groupes chacun:

UV-A	315 - 380 nm
UV-B	230 - 315 nm
UV-C	100 - 280 nm

IR-A	780 - 1400 nm
IR-B	1400 - 3000 nm
IR-C	3000 nm - 1mm

Structure de l'oeil humain

- 1 Cornée
- 2 Conjonctive
- 3 Chambre antérieure de l'oeil
- 4 Iris
- 5 Cristallin
- 6 Corps vitré
- 7 Rétine
- 8 Choroïde
- 9 Sclère
- 10 Muscle oculaire
- 11 Macula
- 12 Nerf optique
- 13 Tâche aveugle



Dégradations possibles

Pour évaluer le type et l'étendue d'une dégradation, l'intensité de la radiation et la durée d'exposition sont déterminantes.

Longueur d'ondes en nm	Type de rayon	Dégradation possible
180 - 380	UV-A, UV-B, UV-C	Photokératite, conjonctivite, cataracte
380 - 480	Lumière bleue	Rétinopathie pigmentaire
480 - 780	Lumière visible	Dégradations thermiques
780 - 3000	IR-A, IR-B	Brûlure rétinienne, cataracte, ophtalmie

400 nm 450 nm 500 nm 550 nm 600 nm 650 nm 700 nm 750 nm

Plage UV

Plage IR

Exemples de marquage d'un oculaire optique

Il existe trois classes optiques différentes d'évaluation qualitative des oculaires. Tous nos verres optiques sont de classe optique 1, ce qui correspond à la meilleure qualité possible. Le tableau suivant vous indique la signification des autres sigles.

Marquage	Signification
5 - 2,5	Type de filtration plus échelon de protection
GA	Identifiant du fabricant INFIELD
F	Résistance mécanique (en option)
9	Symbole pour la non adhérence de métal fondu et la résistance contre la pénétration de corps solides brûlants
K	Résistance des surfaces contre les dégradations occasionnées par des particules (en option)
N	Résistance anti-buée
CE	Marque de conformité

Exemples de marquage d'une monture

Marquage	Signification
GA	Identifiant du fabricant INFIELD
166	Numéro de cette norme
34	Domaines d'utilisation (en option)
S	Résistance mécanique (en option)
CE	Marque de conformité

Symboles utilisés pour les domaines d'application + la résistance mécanique

Marquage	Signification	Marquage	Signification
Aucun	Application de base	Aucun	Résistance minimum
3	Liquides	S	Résistance améliorée
4	Poussière grossière	F	Impact à faible énergie (45 m/s)
5	Gaz et poussière fine	B	Impact à énergie moyenne (120 m/s)
8	Arcs de lumière parasite	A	Impact à forte énergie (190 m/s)
9	Métal fondu et corps solides brûlants	T	Protection contre les particules à énergie moyenne à températures extrêmes

Niveaux de protection de soudage et recommandations d'utilisation (EN 169)

Echelon de protection	Utilisation	Gaz	Débit volumétrique (L/H)
1,7	Pour assistant soudeur		
2/3	Légers travaux d'oxycoupage		
4	Soudage et brasage fort	Acétylène	Jusqu'à 70
S	Soudage / brasage fort oxycoupage	Acétylène oxygène	Entre 70 et 200 Entre 900 et 2000
6	Soudage / brasage fort oxycoupage	Acétylène oxygène	Entre 200 et 800 Entre 2000 et 4000
7	Soudage / brasage fort oxycoupage / flammage	Acétylène oxygène	Entre 800 Entre 4000 et 8000

Marquages des lunettes

Combor

- Branches encliquetables incurvées sport
- Grands oculaires enveloppants pour un large champ de vision
- Joint facial en caoutchouc pour augmenter l'étanchéité
- Oculaires faciles à remplacer
- Les inserts Rx permettent le montage de verres correcteurs
- Bandeau élastique clipsable

Réf.	Couleur	Oculaire
9610 155	gris/bleu	PC AF UV incolore
9611 155	noir/gris	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP

Combor: Son design sport et ses propriétés de protection élevées confèrent à ces lunettes un véritable multitalent. L'ajustement serré assure une bonne protection efficace contre la pénétration de corps étranger.

Joint facial souple

A l'intérieur de la monture, le joint facial souple augmente l'étanchéité et assure un port confortable tout en faisant office d'amortisseur. Les grands oculaires traités antibuée sont faciles à remplacer.



Bandeau élastique

Un bandeau élastique est livré avec le Combor. Il peut être encliqueté à la place des branches en un tour de main. Le bandeau élastique garantit un ajustage et une tenue parfaite sur le visage.



Insert Rx

Un insert pour verres correcteurs a été spécialement développé pour les porteurs de lunettes correctrices. Cet insert est monté à la place des grands verres standards pour être équipé de verres correcteurs.



NOUVEAU!



NOUVEAU!



Sigor

- Lunette poids plume (26 g)
- Pont nasal souple
- Vision panoramique
- Les protections sus-orbitales et latérales assurent une protection optimale contre les projections
- Branches avec embouts SOFTFLEX

Réf.	Couleur	Oculaire
9250 105	incolore/noir	PC AS UV transparent

CDT = 10 pièces / PB



Velor

- Branches encliquetables
- Joint facial souple pour augmenter l'étanchéité, absorber les chocs et assurer le confort
- Oculaires de grande dimension pour un large champ de vision
- Bandeau élastique assurant un ajustage et une tenue parfaite sur le visage
- * Pour remplacer les branches par le bandeau, il suffit de retirer les branches et d'encliqueter le bandeau.

Réf.	Couleur	Oculaire
9600 155	anthracite /turquoise	PC AF UV incolore
9601 155	anthracite/gris	PC AF UV incolore

CDT =10 pièces / SP



NOUVEAU!



Windor

- Lunettes aérodynamiques
- Oculaire panoramique offrant large champ de vision et protection latérale
- Port sans pression grâce aux pattes de répartition de pression
- Monture et branches haute technologie: pas de pression sur le nez ou sur les oreilles
- Pont nasal souple

Réf.	Couleur	Oculaire
9070 105	noir/orange	PC AS UV incolore

CDT =10 pièces / SP

NOUVEAU!



NOUVEAU!



NOUVEAU!



Hunter

- Design sport séduisant
- Poids plume de 23 grammes, à peine perceptible
- Champ de vision illimité
- Pont nasal souple pour un confort optimal

Réf.	Couleur	Oculaire
9370 105	crystal	PC AS UV incolore

CDT =10 pièces / SP

Condor

- Design sport
- Oculaire panoramique avec protection latérale
- Protection latérale supplémentaire
- Pont nasal souple
- Poids plume

Réf.	Couleur	Oculaire
9050 105	transparent/noir	PC AS UV incolore
9051 105	transparent/vert	PC AS UV incolore

CDT =10 pièces / SP

Terminator

- Design sport ultramoderne
- Une assise parfaite pour un taux d'acceptation de port élevé
- Pont nasal réglable, souple
- Lunettes enveloppantes
- Oculaire facilement remplaçable

Réf.	Couleur	Oculaire
9380 105	noir	PC AS UV incolore
9381 105	bleu	PC AS UV incolore
9382 105	gris carbone	PC AS UV incolore
9383 105	orange	PC AS UV incolore
9384 105	rouge	PC AS UV incolore
**** 155	option	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Terminator Clipon

Ce modèle est une alternative aux lunettes de protection à verres correcteurs. Le clip-on s'insère simplement dans la monture Terminator en se fixant au pont nasal. Les verres correcteurs peuvent être montés par un opticien tout en gardant les avantages du Terminator.

Réf.	Couleur
2015	argent

CDT = 1 pièce / SP



Design

Le modèle Terminator répond de parfaitement à toutes les exigences pesant sur des lunettes de protection modernes. Le design sportif «Wraparound» (enveloppant) fait aussi bien le bonheur des ouvriers en entreprise que des sportifs les plus exigeants.

Oculaire

Oculaire en polycarbonate haute résistance. Large gamme de filtres de protection contre la lumière.

Protection latérale

L'oculaire étiré sur les côtés (Wraparound) garantit une protection latérale parfaite sans réduction du champ de vision.

Softflex-Plus

La combinaison intelligente de deux matériaux plastiques. Le plastique souple en contact avec les oreilles et la tête garantit une assise sans pression tandis que le plastique plus dur maintient la forme de la branche.

Réglage des branches

Le porteur de lunettes peut personnellement régler les branches de ses lunettes en longueur et en inclinaison.

Softwings

Les plaquettes nasales évidées en plastique souple s'adaptent à toutes les formes de nez, assurant aux lunettes une assise sans pression.

Aération

Des interstices entre les oculaires et la monture au niveau de la bordure supérieure des Terminator assurent une circulation directe de l'air et un effet anti-buée.

Oculaires remplaçables

Des oculaires devenus inutilisables peuvent être facilement remplacés. Portez toujours les oculaires adaptés en cas de changement de conditions lumineuses. Particulièrement intéressant pour les activités sportives de plein air.

Terminator Plus

- le joint élastomère monté sur la bordure supérieure de la monture renforce la protection contre la pénétration de corps étrangers par le haut
- Disponible en deux coloris mode

Réf.	Couleur	Oculaire
9395 105	noir / menthe	PC AS UV incolore
9396 105	argent / orange	PC AS UV incolore
**** 006	option	PC AFP UV incolore

CDT = 10 pièces / DB



+ 1,5



+ 2,0



+ 2,5



Terminator +Dioptrie

Terminator Plus Dioptrie

Les lunettes de protection idéales pour les porteurs de lunettes de lecture. Avec leurs oculaires fortement incurvés, les lunettes TERMINATOR+DIOPTRIE protègent efficacement des corps étrangers et, grâce aux inserts optiques en bas des verres, améliorent la vision de près. Ne perdez plus de temps à changer de lunettes pour mettre vos lunettes de vue. Les TERMINATOR+DIOPTRIE sont fabriquées avec des inserts de +1,5; +2,0 et +2,5 de dioptries.

Réf.	Couleur	Oculaire
9396 150	argent / orange	PC AS UV +1,5
9395 200	noir / menthe	PC AS UV +2,0
9380 250	noir / gris	PC AS UV +2,5

CDT = 6 pièces / DB



Terminator SMALL

TERMINATOR SMALL est spécifiquement conçu pour les femmes qui ont besoin de porter une petite monture. Ce modèle convient particulièrement aux travaux de laboratoire.

Réf.	Couleur	Oculaire
9388 105	blanc	PC AS UV incolore
9388 155	blanc	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP





Nestor

- Le poids plume de notre gamme: 23 grammes seulement
- Un champ visuel sans limite

Réf.	Couleur	Oculaire
9360 105	crystal	PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP

Nestor Small

- Enfin des lunettes pour les petits et les visages étroits
- Modèle pour femmes et enfants
- 18 grammes !
- Un champ visuel sans limite

Réf.	Couleur	Oculaire
9360 105 S	crystal	PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Alligator

- Des lunettes de protection au look sportif
- Oculaire panoramique large pour une bonne protection latérale et un champ visuel sans limite
- Oculaire facilement remplaçable
- Compatibles avec le Rx-clipin
- Branches à inclinaison et longueur réglables

Réf.	Couleur	Oculaire
9210 105	noir	PC AS UV incolore
9211 105	noir / jaune	PC AS UV incolore
9212 105	gris / bleu	PC AS UV incolore
**** 155	option	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Rx-clipin

L'approvisionnement en lunettes de protection de correction pose bien souvent un problème logistique. Le Rx-clipin est la solution! Les opticiens peuvent maintenant monter les verres correcteurs nécessaires à chaque employé dans le Rx-clipin. A cet effet, il est recommandé d'utiliser des oculaires organiques. Les plaquettes nasales montées sur le modèle «Alligator» peuvent simplement être remplacées par le Rx-clipin.

Les deux modèles de lunettes de protection équipables avec le système Rx-clipin offrent des possibilités de réglage idéalement adaptées aux besoins du porteur de lunettes. Les branches peuvent être réglées en longueur et en inclinaison.

Numéro de commande pour Rx-clipin sans lunettes:

Réf.	Couleur
2010	incolore

CDT = 10 pièces / SP

Vipor

- Design sportif mono-oculaire sans monture
- Un champ visuel sans limite
- Des branches combinées avec revêtement d'appui souple, agréable pour la peau
- Pont nasal souple
- Ultraléger
- Branches inclinables

Réf.	Couleur	Oculaire
9310 105	noir / rouge	PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP





Raptor

- Design sportif mono-oculaire enveloppant
- Un champ visuel sans limite
- Branches Softflex confortables
- Ultraléger

Le modèle Raptor séduit par sa simplicité. L'abandon de diverses possibilités de réglage n'implique aucunement une perte de confort de port. L'oculaire révolutionnaire «Wraparound» (enveloppant) assure une assise étroitement ajustée et protège ainsi toute la zone de contour des yeux. La monture et l'oculaire sont en polycarbonate incassables et se fondent optiquement en une unité homogène.

Réf.	Couleur	Oculaire
9060 105	noir	PC AS UV incolore
9061 105	orange	PC AS UV incolore
9062 105	bleu	PC AS UV incolore
**** 155	option	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Spidor

- Design sportif mono-oculaire enveloppant
- Un champ visuel sans limite
- Branches Softflex Plus confortables
- Pont nasal souple
- Ultraléger

Le Spidor est un modèle dérivé du Raptor. Les plaquettes nasales en plastique souple assurent un plus grand confort de port. Dans la zone périphérique supérieure, le verre offre une protection renforcée contre la pénétration de corps étrangers.

Réf.	Couleur	Oculaire
9041 105	gris / orange	PC AS UV incolore
9041 155	gris / orange	PC AF UV incolore
9042 105	noir / gris	PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



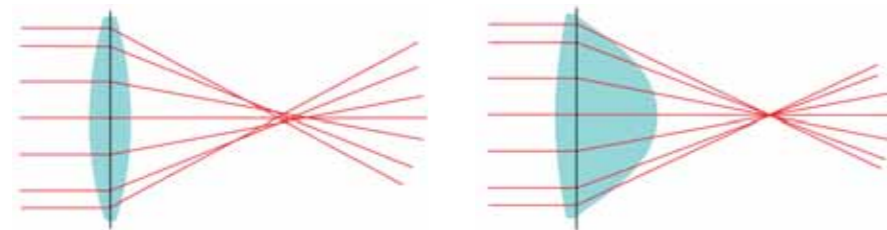
Exor

Les lunettes de protection modernes fortement galbées offrent de nombreux avantages, mais la courbure d'un oculaire sphérique (globulaire) présente également quelques inconvénients optiques. En périphérie d'un oculaire extrêmement galbé, les rayons lumineux sont plus fortement réfractés qu'en son centre. En optique géométrique, ce défaut d'image est désigné par le terme «aberration sphérique».

Le modèle EXOR combat cette aberration. Les rayons de l'oculaire ont été calculés de sorte qu'une structure non sphérique (coupe de forme parabolique) de la face avant agisse comme un contre-prisme contre la réfraction lumineuse décrite précédemment. Tous les rayons lumineux convergent vers un seul foyer. De cette manière, même les travaux mécaniques de haute précision ne sont plus un problème.

Les nouvelles EXOR

Les lunettes de protection asphériquement corrigées de INFIELD



Aberration sphérique*

- Réfraction de la lumière différente en périphérie et au centre du verre
- Souffles d'image
- Dans des cas extrêmes : maux de têtes, vertiges, les yeux qui pleurent

Oculaire asphérique*

- Convergence de tous les rayons lumineux vers un seul foyer
- Réfraction de la lumière corrigée
- L'exécution de travaux de mécanique de précision n'est plus un problème

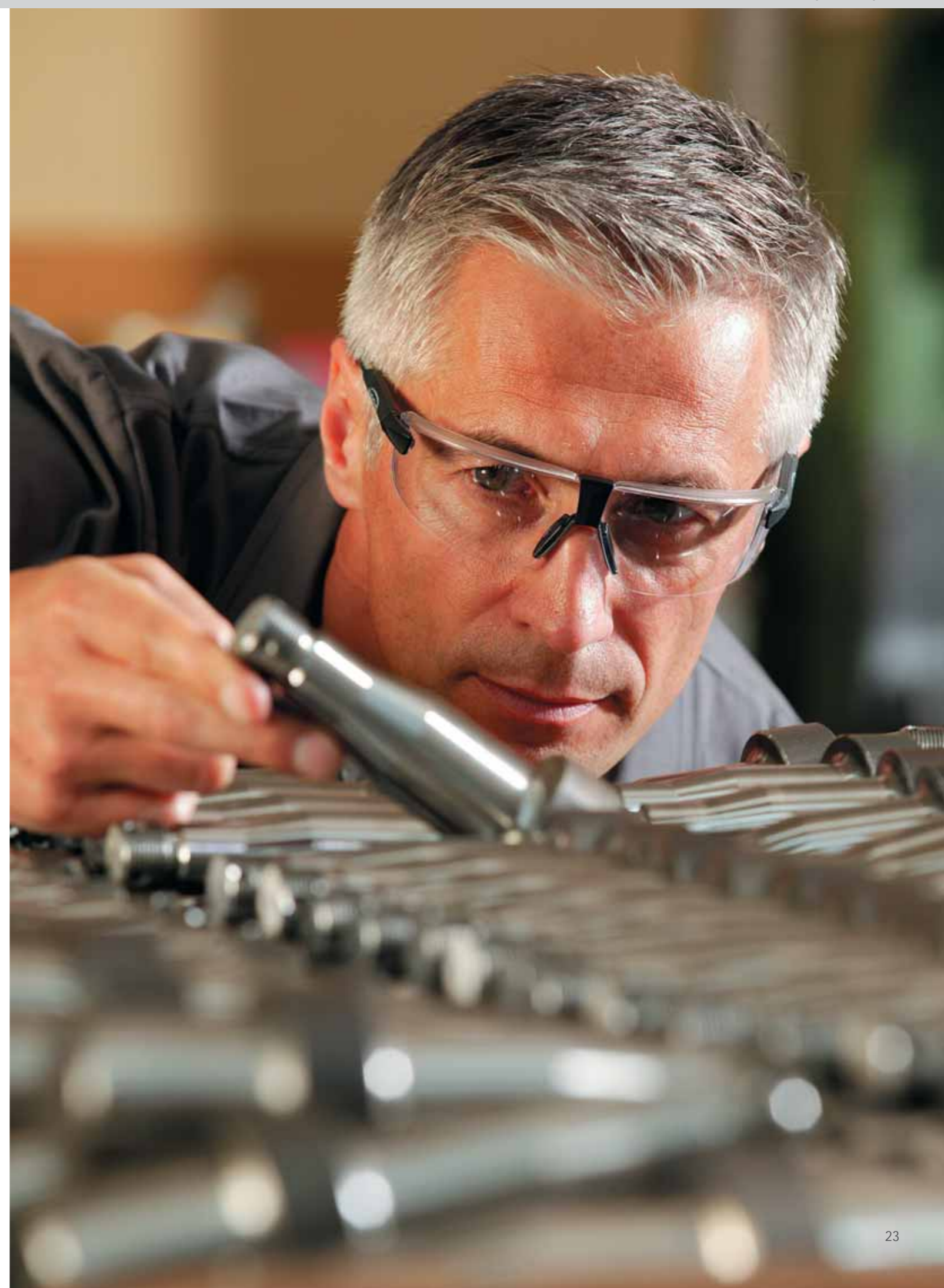
* A des fins d'illustration, les représentations graphiques ont été exagérées

Exor

- Très léger (26 g seulement)
- Branches confort extra flexibles
- Confort de vision illimité dans tout le champ visuel utilisé par l'oeil
- Protection contour de l'oeil supérieure intégrée
- Protection optimale contre les corps étrangers
- Branches inclinables

Réf.	Couleur	Oculaire
9390 105	noir	PC AS UV incolore
9390 155	noir	PC AF UV incolore
9390 006	noir	PC AFP UV incolore

CDT = 10 pièces / SP





Endor

- Design à deux oculaires unisexe moderne et sportif
- Branches Softflex Plus confortables aérodynamiques
- Plaquettes nasales souples aérées pour un confort de port amélioré
- Oculaires facilement échangeables

Réf. Couleur Oculaire
9030 105 anthracite/gris PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP
CDT = 6 pièces / DB (=E)



Les Endor éblouissent par leur design ultramoderne. Les branches aérodynamiques à deux composants extrêmement élastiques garantissent un assise absolument sans pression. La zone médiane robuste est largement étendue et garantit une très bonne protection latérale. Pour une vision optimale dans n'importe quelles circonstances, le modèle Endor étroitement ajusté est doté de notre revêtement spécial AF Plus.



Flexor

- Design sportif mono-oculaire sans monture
- Un champ visuel sans limite
- Assise sans pression
- Des branches combinées avec revêtement d'appui souple, agréable pour la peau
- Pont nasal souple
- Extrêmement flexible
- Ultraléger

Les Flexor sont aussi flexibles que de l'acier à ressort et s'adaptent donc à toutes les formes de tête presque sans pression.

Réf. Couleur Oculaire
9020 105 E noir PC AS UV incolore

CDT = 6 pièces / DB (=E)



Assise sans pression grâce à une flexibilité maximale

Matador

- Des lunettes de sécurité très légères pour un très haut niveau de protection
- Joint Soft-Clip étanche et amovible qui assure un ajustage parfait et un grand confort
- Branches inclinables

Réf.	Couleur	Oculaire
9230 105	incolor/orange	PC AS UV incolore
9230 155	incolor/orange	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP

**NOUVEAU!****Tensor**

- Design très sportif
- Taux d'acceptation de port élevé
- Lunettes enveloppantes
- Branches droites avec cordon intégré réglable
- Oculaire facilement remplaçable

Réf.	Couleur	Oculaire
9340 105	fumé	PC AS UV incolore
9340 155	fumé	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP

**Senator**

- Combinaison de matériaux haute technologie avec branches flexibles
- Le design sportif au meilleur confort de port
- Oculaires facilement échangeables
- Réglage individuel, protection anti-UV intégrale

Réf.	Couleur	Oculaire
9411 105	bleu	PC AS UV incolore
9411 155	bleu	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP

**Navigator**

- Monture très enveloppante
- Bandeau élastique réglable à attache pivotante
- Joint facial mousse compacte avec ventilation

Réf.	Couleur	Oculaire
9007 155	noir/rouge	PC AF UV incolore

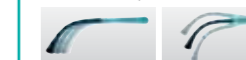
CDT = 10 pièces / SP

**Primor**

- Design sportif mono-oculaire sans monture
- Un champ visuel sans limite
- Pont nasal souple
- Ultraléger
- Branches à inclinaison et longueur réglables
- Cordelette induse

Réf.	Couleur	Oculaire
9365 105	noir	PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP





Optor

- Lunettes à deux oculaires en plastique résistant aux chocs
- Parfaitement adapté aux oculaires en verre trempé et aux verres correcteurs
- Forme anatomique optimale grâce aux branches réglables
- Branches Softflex armées
- Lunettes enveloppantes

Réf.	Couleur	Oculaire
9400 105	cristal/noir	PC AS UV incolore
9400 155	cristal/noir	PC AF UV incolore
9400 000	cristal/noir	Verre trempé incolore

CDT = 10 pièces / SP



NOUVEAU!



Optor Plus

- Lunettes à deux oculaires en PC résistant aux impacts
- Parfaitement adaptées aux oculaires en verre trempé et aux verres correcteurs
- Forme anatomique optimale grâce aux branches réglables
- Branches armées avec embouts SOFTFLEX
- Lunettes enveloppantes avec protection sus et sous orbitale
- Joint facial en plastique souple augmentant l'étanchéité de la monture

Réf.	Couleur	Oculaire
9401 155	transparent/noir	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Astor

- Lunettes de protection modernes ultralégères
- Vision latérale illimitée
- Protection latérale optimale grâce aux protections intégrées
- Protection sus-orbitale
- Oculaire facilement remplaçable

Réf.	Couleur	Oculaire
9110 105	rouge / noir	PC AS UV incolore
9111 105	jaune / noir	PC AS UV incolore
9112 105	noir / bleu	PC AS UV incolore
**** 155	option	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Luxor

- Lunettes de protection satisfaisant les plus grandes exigences de sécurité
- Lunettes enveloppantes
- Ajustage optimal
- Oculaires facilement remplaçables

Réf.	Couleur	Oculaire
9010 105	cristal / noir	PC AS UV incolore
9010 155	cristal / noir	PC AF UV incolore

CDT = 5 pièces / SP



INFIELD®

Superior

- Lunettes à deux oculaires en plastique résistant aux chocs
- Parfaitement adapté aux oculaires en verre trempé et aux verres correcteurs
- Forme anatomique optimale grâce aux branches réglables
- Branches Softflex armées
- Lunettes enveloppantes

Réf.	Coul.	Oculaire
2370 00 000 5400	cristal	Verre trempé incolore
2370 00 105 5400	cristal	PC AS UV incolore
2370 05 000 5400	fumé	Verre trempé incolore
2370 05 105 5400	fumé	PC AS UV incolore
2370 03 000 5400	noir	Verre trempé incolore
2370 03 105 5400	noir	PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Vision 1

- Lunettes à deux oculaires unisexe robustes
- Protection sus-orbitale intégrée
- Parfaitement adapté aux oculaires en verre trempé et aux verres correcteurs
- Branches armées pour un ajustage parfait
- Meilleure Protection latérale

Réf.	Coul.	Oculaire
2060 05 105 5416	cristal	PC AS UV incolore
2060 05 000 5416	cristal	Verre trempé incolore

CDT = 10 pièces / SP



Vision 6

- Lunettes à deux oculaires unisexe robustes
- Branches armées pour un ajustage parfait
- Coques latérales

Réf.	Coul.	Oculaire
2088 05 105 5420	gris/bleu	PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP

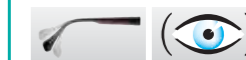


Vision 8

- Lunettes à deux oculaires robustes pour hommes
- Bonne protection sus et sous-orbitale intégrée
- Parfaitement adapté aux oculaires en verre trempé et aux verres correcteurs
- Branches armées pour un ajustage parfait
- Protection latérale

Réf.	Coul.	Oculaire
2090 09 105 5416	gris	PC AS UV incolore
2090 09 000 5416	gris	Verre trempé incolore

CDT = 10 pièces / SP





Strator

- Monture métallique au look titane noble
- Lunettes enveloppantes
- Plaquettes nasales Soft souples pour un confort de port optimal
- Léger, protection anti-UV intégrale

Réf.	Couleur	Oculaire
9700 105	gris titane	PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Vision M 3000

- Lunettes métalliques intemporelles pour hommes de forme carrée
- Pont double robuste avec occlusion centrale
- Protection latérale en polycarbonate incassable
- Disponible en trois tailles et deux couleurs

Réf.	Coul.	Oculaire
3000 02 105 5200	argent	PC AS UV incolore
3000 02 105 5400	argent	PC AS UV incolore
3000 02 105 5600	argent	PC AS UV incolore
3000 02 000 5200	argent	Verre trempé incolore
3000 02 000 5400	argent	Verre trempé incolore
3000 02 000 5600	argent	Verre trempé incolore

CDT = 10 pièces / SP



Vision M 1000

- Lunettes de protection métalliques unisexe
- Coques latérales en polycarbonate
- Disponible en deux tailles et deux couleurs

Réf.	Coul.	Oculaire
1000 18 105 5000	bleu	PC AS UV incolore
1000 18 105 5200	bleu	PC AS UV incolore
1000 18 000 5000	bleu	Verre trempé incolore
1000 18 000 5200	bleu	Verre trempé incolore
---- 04 ----	bronze mat	-----

CDT = 10 pièces / SP



Vision M 4000

- Lunettes métalliques intemporelles pour hommes de forme carrée
- Pont double robuste avec occlusion- centrale
- Protection latérale en polycarbonate incassable
- Disponible en trois tailles

Réf.	Coul.	Oculaire
4000 03 105 5200	noir	PC AS UV incolore
4000 03 105 5400	noir	PC AS UV incolore
4000 03 105 5600	noir	PC AS UV incolore
4000 03 000 5200	noir	Verre trempé incolore
4000 03 000 5400	noir	Verre trempé incolore
4000 03 000 5600	noir	Verre trempé incolore

CDT = 10 pièces / SP



Vision M 2000

- Lunettes de protection métalliques unisexe
- Coques latérales en polycarbonate
- Livrable en deux tailles

Réf.	Coul.	Oculaire
2000 02 105 4800	argent	PC AS UV incolore
2000 02 105 5000	argent	PC AS UV incolore
2000 02 000 4800	argent	Verre trempé incolore
2000 02 000 5000	argent	Verre trempé incolore

CDT = 10 pièces / SP





Astor XL

- Surlunettes modernes à porter par-dessus des lunettes correctrices
- Protection latérale intégrale élevée
- Protection sus-orbitale intégrée
- Branches Softflex réglables en inclinaison et en longueur

Réf.	Couleur	Oculaire
9116 105	noir	PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Visitor

- Lunettes visiteurs universelles
- Embouts Softflex

Réf.	Couleur	Oculaire
9080 105	cristal	PC AS UV incolore
9080 111	cristal	PC UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Visitor XL

- Sur lunettes/Lunettes visiteurs universelles à porter par-dessus des lunettes correctrices
- Branches réglables en longueur

Réf.	Couleur	Oculaire
9085 105	cristal	PC AS UV incolore
9085 111	cristal	PC UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Cliptor

- Additif relevable pour lunettes
- S'adapte à tous les modèles Vision
- Facile à monter

Réf.	Oculaire
9510 105	PC AS UV incolore

CDT = 1 pièce / SP

Ovor

- Lunettes pouvant être portées par-dessus des lunettes de vue
- Branches équipées d'embouts souples pour un port confortable
- Protection latérale, sus et sous-orbitale.

Réf.	Couleur	Oculaire
9088 105	cristal	PC AS UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



NOUVEAU!





Cliptor

• Additif relevable de soudage

Réf.	Oculaire	
9510 131	PC WE AS	Echelon 1,7
9510 133	PC WE AS	Echelon 3
9510 134	PC WE AS	Echelon 4
9510 135	PC WE AS	Echelon 5
9510 147	PC WE AS	Echelon 4-1,7

CDT = 1 pièce / SP



Luxor

• Des lunettes de protection de soudage satisfaisant les plus grandes exigences de sécurité
• Lunettes enveloppantes
• Oculaires facilement remplaçables

Réf.	Couleur	Oculaire	
9010 131	noir	PC WE AS	Echelon 1,7
9010 133	noir	PC WE AS	Echelon 3
9010 134	noir	PC WE AS	Echelon 4
9010 135	noir	PC WE AS	Echelon 5

CDT = 10 pièces / SP



INFIELD



Visitor

• Lunettes de soudage universelles

Réf.	Oculaire
9080 135	PC WE AS Echelon 5

CDT = 10 pièces / SP



Astor

• Lunettes de protection de soudage ultralégères
• Sécurité élevée grâce à une protection latérale intégrée
• Protection contour de l'oeil supérieure supplémentaire
• Oculaire remplaçable

Réf.	Couleur	Oculaire
9115 132	noir	PC WE AS Echelon 2
9115 133	noir	PC WE AS Echelon 3
9115 135	noir	PC WE AS Echelon 5

CDT = 10 pièces / SP



Astor XL

• Sur lunettes de soudage, à porter par-dessus des lunettes correctrices
• Branches Softflex réglables en inclinaison et en longueur

Réf.	Couleur	Oculaire
9116 132	noir	PC WE AS Echelon 2
9116 133	noir	PC WE AS Echelon 3
9116 135	noir	PC WE AS Echelon 5

CDT = 10 pièces / SP



Tensor

• Lunettes de soudage
• Design très sportif
• Taux d'acceptation de port élevé
• Lunettes enveloppantes
• Branches droites avec cordon réglable
• Oculaire facilement remplaçable

Réf.	Couleur	Oculaire
9340 132 AF	fumé	PC WE AF Echelon 2

CDT = 10 pièces / SP



Superior Clip

- Clip relevable pour les travaux de soudage autogène

Réf.	Couleur	Oculaire	Echelon
9515 132	noir	PC WE AS	Echelon 2
9515 133	noir	PC WE AS	Echelon 3
9515 135	noir	PC WE AS	Echelon 5

Se combine uniquement avec le modèle Superior:

2370 03 105 5400 noir PC AS UV incolore

CDT =1 pièce / SP



Aviator

- Monture très enveloppante
- Grand champ de vision
- Bandeau élastique réglable à attache pivotante
- Joint facial souple à ventilation indirecte

Réf.	Couleur	Oculaire	Echelon
9005 132 AF	noir	PC AF WE	Echelon 2
9005 133 AF	noir	PC AF WE	Echelon 3
9005 135 AF	noir	PC AF WE	Echelon 5

CDT =10 pièces / SP



Raptor

- Lunettes de soudage
- Design sportif mono-oculaire enveloppant
- Un champ visuel sans limite
- Branches Softflex confortables
- Ultraléger

Le modèle Raptor séduit par sa simplicité. L'abandon de diverses possibilités de réglage n'implique aucunement une perte de confort de port. L'oculaire révolutionnaire «Wraparound» (enveloppant) assure une assise étroitement ajustée et protège ainsi toute la zone de contour des yeux. La monture et l'oculaire sont en polycarbonate et se fondent optiquement en une unité homogène. Idéal pour les travaux électriques TST.

Réf.	Couleur	Oculaire	Echelon
9060 132	noir	PC WE AS	Echelon 2
9060 133	noir	PC WE AS	Echelon 3
9060 135	noir	PC WE AS	Echelon 5

CDT =10 pièces / SP



Optor Infrarouge

- Lunettes à deux oculaires en plastique résistant aux chocs
- Une forme anatomique optimale grâce aux branches réglables
- Branches Softflex avec insert métallique
- Lunettes enveloppantes
- Protection contre le rayonnement Infra-rouge sans réduire la visibilité

Réf. Couleur Oculaire
9400 147 noir PC WE AS Echelon 4-1,7

CDT = 10 pièces / SP



400 nm 450 nm 500 nm 550 nm 600 nm 650 nm 700 nm 750 nm



Terminator Orange UV-400 + effet "Blue Blocker"

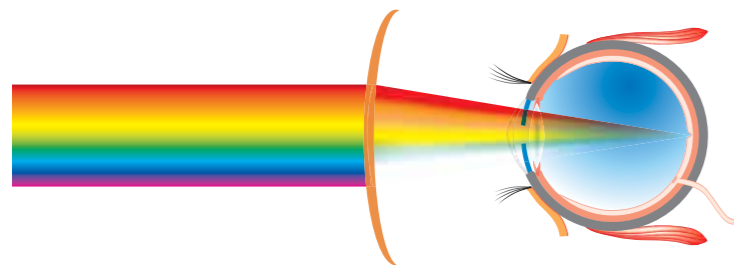
Les rayons entre 400 nm et 490 nm sont particulièrement dangereux pour nos yeux. Il s'agit de la lumière bleue. A forte dose et en cas d'exposition intensive de l'oeil, elle peut causer des dommages irréversibles à la rétine.

Le nouvel oculaire UV-400 + effet « Blue Blocker » de INFIELD filtre de manière ciblée les rayons de lumière bleue et les rayons UV du spectre. Il protège vos yeux de manière optimale tout en augmentant les contrastes et prévenant la fatigue visuelle prématurée.

Parfaitement adapté au milieu médical, pour le durcissement à la lumière bleue.

Réf. Couleur Oculaire
9380 420 noir PC SP AS UV-400 orange

CDT = 10 pièces / SP



Gondor

- Lunettes-masque panoramiques modernes
- Parfaitement étanche autour du visage
- Système d'aération à chicanes assurant une bonne circulation d'air
- Confortables à porter grâce au rebord large
- Bandeau élastique large
- Oculaire antibuée en PC ou acétate

Tous les modèles Gondor peuvent être équipés du clip-in Rx pour les verres correcteurs.

Réf. Couleur Oculaire
9550 255 fumé AC AF UV incolore
9550 165 fumé PC AF UV incolore

CDT = 5 pièces / SP

Modèles spéciaux & Extras

Gondor CHEM

- Version stérilisable avec bandeau élastique néoprène (sans photo)

Réf. Couleur Oculaire
9552 255 fumé AC AF UV incolore

CDT = 5 pièces / SP

Gondor Clip RX

- Clip métallique pour verres correcteurs

Réf. Couleur
2060 argent

CDT = 1 pièce / SP



Gondor NV

- Lunettes-masque modernes
- Entièrement étanches aux liquides et aux poussières
- Conçu pour des environnements poussiéreux
- Très confortables grâce au joint facial large
- Bandeau élastique large et flexible
- Oculaire en PC incolore anti-buée

Tous les modèles Gondor peuvent être équipés du clip-in Rx pour les verres correcteurs.

Réf.	Couleur	Oculaire
9551 165	rouge	PC AS UV (NV) incolore

CDT = 5 pièces / SP



Ventor

- Confort de port exceptionnel
- Parfaitement étanche aux liquides et aux poussières, assise sans pression
- Aération indirecte pour une sécurité optimale contre l'infiltration de liquides
- Vision latérale illimitée
- Adapté aux porteurs de lunettes
- Oculaire anti-buée, facilement remplaçable
- Large sangle réglable avec fixation confort et boucle de réglage

Réf.	Couleur	Oculaire
9560 165	crystal	PC AF/AS UV
9560 255	crystal	AC AF UV
9565 165	crystal *	PC AF/AS UV
9565 255	crystal *	AC AF UV

*avec joint mousse

CDT = 10 pièces / SP



Aviator

- Monture très enveloppante
- Grand champ de vision
- Bandeau élastique réglable à attache pivotante
- Joint facial souple à ventilation indirecte
- Idéal à porter avec un casque

Réf.	Couleur	Oculaire
9005 155	crystal	PC AF UV incolore

CDT = 10 pièces / SP



Gladiator

La combinaison de plastiques rigides et souples confère à ces lunettes-masques à la fois robustesse et grand confort au porteur.

Le joint facial souple offre un ajustage parfait sur le visage sans points de pression.

Cette conception offre un niveau de protection très élevé.

Le bandeau élastique réglable à attache pivotante permet le meilleur ajustage possible.

De nombreux événements autour de l'oculaire assurent une ventilation optimale.

De plus, notre nouveau traitement AF-Plus réduit la formation de buée tout en associant la résistance aux rayures.

Réf.	Couleur	Oculaire
9590 165	vert	PC AF UV incolore
9590 166	vert	PC AFP UV incolore
9592 165	orange	PC AF UV incolore
9592 166	orange	PC AFP UV incolore

CDT = 5 pièces / SP



Fixation de la courroie rotative

Combor

Outdoor SET

- Branches encliquetables
- Grande oculaire pour un large champ de vision
- Joint facial souple
- Oculaires faciles à remplacer
- L'insert Rx permet le montage de verres correcteurs
- Bandeau élastique
- Chaque set contient un oculaire orange de rechange et 2 inserts Rx

Réf.	Couleur	Oculaire
9610 625 SET	gris/bleu	PC SP AF UV
9611 625 SET	noir/gris	PC SP AF UV

CDT =6 pièces / DB



Combor: Son design sport et ses propriétés de protection élevées confèrent à ces lunettes un véritable multitalent. L'ajustement serré assure une bonne protection efficace contre la pénétration de corps étranger.

Joint facial souple

A l'intérieur de la monture, le joint facial souple augmente l'étanchéité et assure un port confortable tout en faisant office d'amortisseur. Les grands oculaires traités antibuée sont faciles à changer.



Bandeau élastique

Un bandeau élastique est livré avec le Combor. Il peut être monté à la place des branches en un tour de main. Le bandeau élastique garantit un ajustage et une tenue parfaite sur la tête.



NOUVEAU!

Condor Outdoor

- Design sport
- Oculaire panoramique avec protection latérale
- Protection latérale supplémentaire
- Pont nasal souple
- Poids plume

Réf.	Couleur	Oculaire
9050 625	transparent/noir	PC SP AS UV gris
9051 625	transparent/vert	PC SP AS UV gris

CDT =10 pièces / SP



NOUVEAU!



Velor Outdoor

- Branches encliquetables
- Joint facial souple pour augmenter l'étanchéité
- Grandes oculaires pour un large champ de vision
- Bandeau élastique assurant une tenue parfaite sur le visage
- * Pour remplacer les branches par le bandeau, il suffit de retirer les branches et encliqueter le bandeau.

Réf.	Couleur	Oculaire
9600 625 AF	anthracite/turquoise	PC SP AF UV gris
9601 625 AF	anthracite/gris	PC SP AF UV gris

CDT = 10 pièces / SP



NOUVEAU!



Windor Outdoor

- Lunettes aérodynamiques
- Oculaire panoramique offrant large champ de vision et protection latérale
- Port sans pression grâce aux pattes de répartition de pression
- Monture et branches haute technologie: pas de pression sur le nez ou sur les oreilles
- Pont nasal souple

Réf.	Couleur	Oculaire
9070 625	noir/orange	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP



NOUVEAU!



Superior Clip Outdoor

- Clip pour protection solaire

Réf.	Couleur	Oculaire
9515 625	schwarz	PC SP AS UV grau

Se combine uniquement avec le modèle Superior:
 2370 00 105 5400 cristal PC AS UV incolore
 2370 03 105 5400 noir PC AS UV incolore
 2370 05 105 5400 fumé PC AS UV incolore

CDT = 1 pièce / SP



NOUVEAU!



NOUVEAU!



Hunter Outdoor

- Design sport séduisant
- Poids plume de 23 grammes, à peine perceptible
- Champ de vision illimité
- Pont nasal souple pour un confort optimal

Réf.	Couleur	Oculaire
9370 625	gris	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP





Endor Outdoor

- Design à deux oculaires unisexe moderne et sportif
- Branches Softflex Plus confortables aérodynamiques
- Plaquettes nasales souples pour un confort de port amélioré

Réf.	Couleur	Oculaire
9030 566 E	anthracite/gris	gris
9032 856 E	argent/bleu	bleu miroir
9033 886 E	marron/orange	rouge/marron miroir

Gris verres PC SP AFP UV
 Bleu, rouge/marron miroir PC SP AF UV



CDT = 6 pièces / DB

Les Endor éblouissent par leur design ultramoderne. Les branches aérodynamiques deux composants extrêmement élastiques garantissent un assise absolument sans pression. La zone médiane robuste est largement étendue et garantit une très bonne protection latérale. Pour une vision optimale dans n'importe quelles circonstances, le modèle Endor étroitement ajusté est doté de notre revêtement spécial AF Plus.



Terminator Outdoor

- Design sport ultramoderne
- Une assise parfaite pour un taux d'acceptation de port élevé
- Pont nasal réglable, souple
- Lunettes enveloppantes
- Oculaire facilement remplaçable

N° de monture Couleur

9380	---	noir
9381	---	bleu
9382	---	gris carbone
9383	---	orange
9384	---	rouge

N° des oculaires	Qualité	Couleur
---	120 PC SP AS UV	orange
---	140 PC SP AS UV	silver mirror
---	145 PC SP AS UV	gold mirror
---	625 PC SP AS UV	gris

Toutes les couleurs sont librement combinables.

CDT = 10 pièces / SP





Terminator Outdoor Plus

- Le joint souple sur le bord supérieur de la monture accroît la protection contre la pénétration de corps étrangers par le haut
- Disponible en deux couleurs
- Design sport ultramoderne
- Une assise parfaite pour un taux d'acceptation de port élevé
- Pont nasal réglable, souple
- Lunettes enveloppantes
- Oculaire facilement remplaçable

N° de monture	Couleur
9395 —	noir/menthe
9396 —	argent/orange

N° des oculaires	Qualité	Couleur
—	120	PC SP AS UV orange
—	140	PC SP AS UV argent miroir
—	145	PC SP AS UV or miroir
—	625	PC SP AS UV gris

Toutes les couleurs sont librement combinables.

CDT = 10 pièces / SP



Terminator Small Outdoor

TERMINATOR SMALL est spécifiquement conçu pour femmes et/ou enfants.

Réf.	Couleur	Oculaire
9388 625	blanc	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP



Raptor Outdoor

- Design sportif mono-oculaire sans monture
- Un champ visuel sans limite
- Branches Softflex confortables
- Ultraléger

Le modèle Raptor éblouit par sa simplicité. L'abandon de diverses possibilités de réglage n'implique aucunement une perte de confort de port. L'oculaire révolutionnaire «Wraparound» (enveloppant) assure une assise étroitement ajustée et protège ainsi toute la zone de contour des yeux. La monture et l'oculaire sont en polycarbonate incassables et se fondent optiquement en une unité homogène.

Réf.	Couleur	Oculaire
9060 625	noir	PC SP AS UV gris
9061 625	orange	PC SP AS UV gris
9062 625	bleu	PC SP AS UV gris
9063 120	orange	PC SP AS UV orange
9064 125	noir	PC SP AS UV jaune
9065 130	bleu	PC SP AS UV bleu miroir

CDT = 10 pièces / SP



Alligator Outdoor

- Des lunettes de protection au look sportif
- Oculaire panoramique large pour une bonne protection latérale et un champ visuel sans limite
- Oculaire facilement remplaçable
- Compatibles avec le Rx-clipin

Réf.	Couleur	Oculaire
9210 625	noir	PC SP AS UV gris
9211 625	noir/jaune	PC SP AS UV gris
9212 625	gris/bleu	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP



Vision M 2000 Outdoor

- Lunettes Outdoor métalliques unisexe

Réf.	Couleur	Oculaire
2000 02 625 5000	argent mat	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP



Vision M 4000 Outdoor

- Lunettes Outdoor intemporelles pour hommes de forme carrée

Réf.	Couleur	Oculaire
4000 03 625 5400	noir	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP





Aviator Outdoor

- Monture très enveloppante
- Grand champ de vision
- Bandeau élastique réglable à attache pivotante
- Joint facial souple à ventilation indirecte

Réf.	Couleur	Oculaire
9005 625 AF	crystal	PC SP AF UV gris

CDT = 10 pièces / SP



Navigator Outdoor

- Monture très enveloppante
- Bandeau élastique réglable à attache pivotante
- Joint facial mousse compacte avec ventilation

Réf.	Couleur	Oculaire
9007 120 AF	noir	PC SP AF UV orange
9007 625 AF	noir	PC SP AF UV gris

CDT = 10 pièces / SP



Vipor Outdoor

- Design sportif mono-oculaire sans monture
- Un champ visuel sans limite
- Des branches combinées avec revêtement d'appui souple, agréable pour la peau
- Pont nasal souple
- Ultraléger
- Branches à inclinaison et longueur réglables

Réf.	Couleur	Oculaire
9310 625	noir/rouge	PC SP AS UV gris
9310 120	noir/rouge	PC SP AS UV orange

CDT = 10 pièces / SP

**Astor Outdoor**

- Lunettes Outdoor modernes ultralégères
- Vision latérale illimitée
- Protection latérale optimale grâce aux protections intégrées
- Protection contour de l'oeil supérieure supplémentaire
- Oculaire facilement remplaçable

Réf.	Couleur	Oculaire
9115 625	noir	PC SP AS UV gris
9115 125	noir	PC SP AS UV jaune

CDT = 10 pièces / SP

**Spector 2000 Outdoor**

- Des lunettes universelles légères
- Des lunettes de protection éprouvées au design attrayant
- Plusieurs couleurs
- Oculaire facilement remplaçable

Réf.	Couleur	Oculaire
9202 625	bleu/blanc	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP

**Tensor Outdoor**

- Design très sportif
- Taux d'acceptation de port élevé
- Lunettes enveloppantes
- Branches à inclinaison et longueur réglables
- Cordon chaussette inclus

Réf.	Couleur	Oculaire
9340 625	fumé	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP

**Strator Outdoor**

- Monture métallique au look titane noble
- Lunettes enveloppantes
- Plaquettes nasales Soft souples pour un confort de port optimal

Réf.	Couleur	Oculaire
9700 625	gris titane	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP

**Senator Outdoor**

- Combinaison de matériaux haute technologie avec branches souples
- Le design sportif au meilleur confort de port

Réf.	Couleur	Oculaire
9411 625	bleu	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP

**Nestor Outdoor**

- Le poids plume de notre gamme: 23 grammes seulement
- Un champ visuel sans limite

Réf.	Couleur	Oculaire
9360 625	gris	PC SP AS UV gris

CDT = 10 pièces / SP

Nestor Small Outdoor

- Enfin des lunettes pour les petits et les visages étroits
- 18 grammes!
- Un champ visuel sans limite

Réf.	Couleur	Oculaire
9360 625S	gris	PC SP AS UV gris

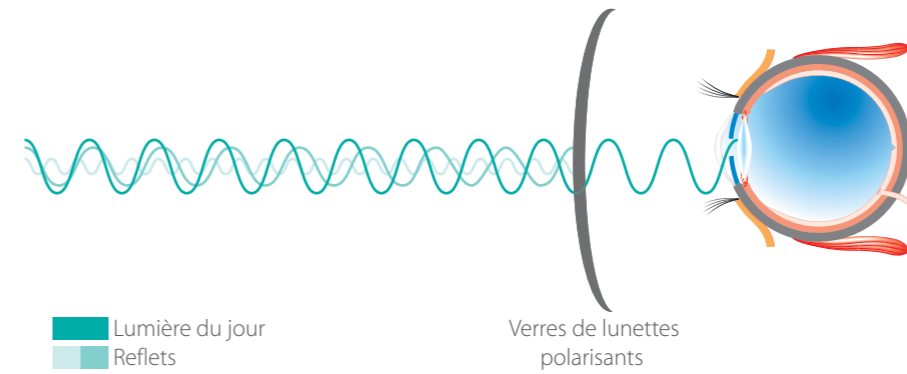
CDT = 10 pièces / SP



Vue à travers lunettes outdoor



Vue à travers lunettes polarisantes



Lunettes polarisantes

Avec les lunettes polarisantes INFIELD, vous voyez les couleurs naturelles pures sans réflexions dérangeantes. La réduction de la réflexion permet souvent de voir aussi des détails qui n'étaient auparavant pas visibles à cause des réflexions (les pêcheurs peuvent par exemple voir sous la surface de l'eau, ce qui n'était auparavant qu'une zone réfléchissante).

La structure filtrante des verres polarisants de ces lunettes est conçue de telle sorte qu'ils ne laissent passer que les ondes lumineuses verticales et bloquent les ondes lumineuses horizontales, autrement dit réfléchissantes. Cet effet ne vaut cependant que pour les surfaces non métalliques.

Les lunettes polarisantes sont idéales pour les adeptes des sports nautiques, les pêcheurs et les skieurs.



Endor Outdoor Polarisant

- Monture à deux verres, moderne et sportive
- Branches Softflex-Plus allongées agréables
- Surfaces d'appui douces pour un plus grand confort

Réf.	Couleur	Oculaire
9030 695	anthracite/gris	PC SP AS UV POL gris
9033 695	marron/orange	PC SP AS UV POL gris

CDT = 1 pièce / SP



Senator Outdoor Polarisant

- Combinaison de matières high-tech avec branches douces
- Design sport et confort parfait
- Réglage individuel des branches

Réf.	Couleur	Oculaire
9411 695	bleu	PC SP AS UV POL gris

CDT = 1 pièce / SP



INFIELD



Ultravisor

- Confort de port exceptionnel, très léger
- Ecran de protection du visage relevable
- Protège-front pourvu d'aération indirecte à effet anti-buée de l'écran
- Serre-tête réglable en continu, blocage par arrêt pivotant
- Bandeau frontal en éponge, hautement absorbante
- Bordures d'écrans souples
- Disponible avec protection du menton supplémentaire
- Changement d'écran rapide
- Au choix avec
 - écran en polycarbonate incassable anti-buée
 - écran en acétate à haute résistance chimique anti-buée
 - écran de protection de soudage (acétate) de Echelon 5 anti-buée
 - écran en polycarbonate 1,5 mm pour électriciens contre les arcs électrique de court circuit anti-buée

9507 999 Serre-tête avec protège-front

Ecrans anti-buée:

- 9507 255 AC AF UV incolore
Ecran en acétate 1mm anti-buée 1mm
- 955C PC AF UV incolore
Ecran en polycarbonate anti-buée 1mm avec protège-menton en PC
- 955 PC AF UV incolore
Ecran en polycarbonate anti-buée 1mm

Ecrans simples:

- 9507 911 PC UV incolore
Ecran en polycarbonate 1mm
- 911C PC UV incolore
Ecran en polycarbonate 1mm avec protection menton en PC
- 711 AC UV incolore
Ecran en acétate 1mm

Pare-visage pour soudage autogène:

- 9507 935 AC WE Echelon 5
Ecran en acétate 1mm pour soudage

Pare-visage pour électriciens:

- 9507 911/EL PC UV incolore
Ecran en polycarbonate 1,5mm Protection contre l'UV et l'arc électrique de court-circuit.
Conforme à EN170 & EN166-8

Sector

- Pare-visage avec serre-tête
- Tour de tête réglable au moyen d'une crémaillère
- Relevable en continu
- Ecran facilement remplaçable
- Ecrans avec ou sans bordure en aluminium

Réf.	Couleur	Visière
9505 999	Serre-tête jaune	seul
9505 111	Serre-tête jaune	PC UV, 1,0 mm (1)
9505 355	Serre-tête jaune	PC AF UV, 1,0 mm (1)
9505 155	Serre-tête jaune	PC AF UV, 3 mm (2)

(1) avec bordure en aluminium
(2) sans bordure en aluminium



Hector

- Pare visage sur attache casque métallique relevable
- Ecrans facilement remplaçables
- Ecrans avec ou sans bord aluminium

Réf.	Couleur	Visière
9525 999	Attache-casque ABS	seul
9525 111	Attache-casque ABS	PC UV, 1,0 mm (1)
9525 355	Attache-casque ABS	PC AF UV, 1,0 mm(1)
9525 155	Attache-casque ABS	PC AF UV, 3 mm (2)

(1) avec bordure en aluminium
(2) sans bordure en aluminium



Exemple d'application: Livré sans casque



9992 Cordelette de lunettes
9993 Cordon large de sport



9910 Etui standard



9911 Etui clip



9913 Boitier dur



9914 Etui ceinture



9918 Etui ceinture rigide

Cordelettes de lunettes / étuis

Réf.	Article
9992	Cordelette de lunettes
9993	Cordon large de sport
9910	Etui standard
9911	Etui clip
9913	Boitier dur
9914	Etui ceinture
9918	Etui ceinture rigide
9920	Pochette/essuie-lunettes en microfibre fermée par un cordon (sans illustration)



Spray de nettoyage

9991 Spray de nettoyage 100 ml

Station de nettoyage

- Station de nettoyage complète pour lunettes
- Boîtier mural verrouillable (H 45 cm x l 29 cm x P 9 cm)
- Env. 0,5 l de liquide de nettoyage + 2 packs de papier sans silicone de 700 feuilles env.
- 1 pompe de pulvérisation

- | Réf. | Article |
|------|--|
| 9980 | Station de nettoyage complète |
| 9981 | Liquide de nettoyage (env. 0,5 l) pour station de nettoyage de lunettes |
| 9982 | Pompe de pulvérisation pour bouteilles de 0,5 l |
| 9983 | Papier de nettoyage pour station de nettoyage de lunettes, sans silicone (env. 700 feuilles) |
| 9984 | Recharge de liquide de nettoyage (env. 5 l) pour station de nettoyage de lunettes |

Boîte de lingettes de nettoyage

9990 Boîte de lingettes de nettoyage (100 pièces)

Mallette de démonstration

9998 Mallette de démonstration

Présentoir

9921 Présentoir (plexi)



9991 Spray de nettoyage 100 ml



9990 Boîte de lingettes de nettoyage



9980 Station de nettoyage complète



9982 Pompe de pulvérisation pour bouteilles de 0,5 l



Les indications de transmission de la lumière d'un produit peuvent varier à l'intérieur de la plage de tolérance normalisée.

Code Oculaire	Désignation	Matériau	Couleur	Revêtement	Transmission de la lumière visible	Marquage
000	VT	Verre trempé	Incolore	Ohne	98%	2-1,2 GA 1S
006	PC AFP UV	PC	Incolore	Anti-buée +	98%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1FKN
105	PC AS UV	PC	Incolore	Anti-rayures	98%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1FK
111	PC UV	PC	Incolore	Aucun	98%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1F
120	PC SP AS UV	PC	Orange	Anti-rayures	47%	2-1,7 GA 1FK
125	PC SP AS UV	PC	Ambre	Anti-rayures	89%	2-1,2 GA 1FK
130	PC SP AS UV	PC	Bleu miroir	Anti-rayures	18%	5-2,5 GA 1F
131	PC WE AS UV 1,7	PC	Echelon de soudage 1,7	Anti-rayures	43,2%-58,1%	1,7 GA 1FK
132	PC WE AS UV 2	PC	Echelon de soudage 2	Anti-rayures	29,1%-43,2%	2 GA 1FK
133	PC WE AS UV 3	PC	Echelon de soudage 3	Anti-rayures	8,5%-17,8%	3 GA 1FK
134	PC WE AS UV 4	PC	Echelon de soudage 4	Anti-rayures	3,2%-8,5%	4 GA 1FK
135	PC WE AS UV 5	PC	Echelon de soudage 5	Anti-rayures	1,2%-3,2%	5 GA 1FK
136	PC WE AS UV 6	PC	Echelon de soudage 6	Anti-rayures	0,44%-1,2%	6 GA 1FK
140	PC SP AS UV	PC	Argent verspiegelt	Anti-rayures	18%	5-2,5 GA 1F
145	PC SP AS UV	PC	Incolore or miroir	Anti-rayures	53%	5-1,7 GA 1F
147	PC WE IR AS UV 4-1,7	PC	Vert 4-1,7	Anti-rayures	43,2%-58,1%	4-1,7 GA 1FK
150	PC AS UV	PC	Incolore 1,5 Dioptrien	Anti-rayures	98%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1FK
155	PC AF UV	PC	Incolore	Anti-buée	98%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1FN
165	PC AF/AS UV	PC	Incolore	Anti-buée	98%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1F
200	PC AS UV	PC	Incolore 2,0 Dioptrien	Anti-rayures	98%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1FK
211	AC UV	Acétate	Incolore	Aucun	98%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1S
250	PC AS UV	PC	Incolore 2,5 Dioptrien	Anti-rayures	98%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1FK
255	AC AF UV	Acétate	Incolore	Anti-buée	98%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1S
525	PC SP AS UV	PC	Marron	Anti-buée	23%	5-2,5 GA 1FK
565	PC SP AS UV	PC	Rouge miroir	Anti-buée	11%	5-3,1 GA 1F
566	PC SP AFP UV	PC	Gris	Anti-buée +	18%	5-2,5 GA 1FKN
625	PC SP AS UV	PC	Gris	Anti-rayures	18%	5-2,5 GA 1FK
826	PC SP AFP UV	PC	Ambre	Anti-buée +	89%	2-1,2 GA 1FKN
846	PC SP AFP UV	PC	Marron	Anti-buée +	23%	5-2,5 GA 1FKN
856	PC SP AFP UV	PC	Blau miroir	Anti-buée	18%	5-2,5 GA 1F
876	PC AFP UV	PC	Vert clair	Anti-buée +	88%	2-1,2 od.2C-1,2GA 1FKN
886	PC SP AFP UV	PC	Rouge miroir	Anti-buée	12%	2-3 GA 1F
896	PC SP AFP UV	PC	Orange	Anti-buée +	47%	2-1,7 GA 1FKN

Dans la gamme OUTDOOR tous les oculaires sont traités anti-buée, même quand la référence indique uniquement anti-rayures. Prêtez attention aux indications de désignation des oculaires.

Pour raisons techniques, le revêtement anti-buée ne peut être appliqué qu'à l'intérieur des oculaires miroir.

	Fraisage Laboratoire Meulage	Tournage Soudure autogène	Grossière Alcalines Acides	Poussière Protection contre la lumière	AC = acétate VT = verre trempé PC=Polycarbonat	AF = anti-buée AFP = anti-buée + AS = anti-rayures UV = protection UV intégrale	RL = réglage en longueur RDI = réglage d'inclinaison OV = équipement en verres optiques possible BS = Branches Softflex SFP = Softflex-Plus BC = Branches confort	Page de catalogue
Alligator	•			•	PC	AF, AS, UV	RL, RDI, BS	19, 53
Astor	•	•		•	PC	AF, AS, UV	RL, RDI, BS	29, 56, 37
Astor XL	•	•			PC	AS, UV	RL, RDI, BS	35, 37
Aviator	•	•	•	•	PC	AF, UV	RL, RDI	38, 42, 54
Cliptor	•	•		•	PC	AS, UV		35, 36
Combor	•			•	PC, VT	AF, UV		10, 44
Condor	•			•	PC	AS, UV		13, 45
Endor	•			•	PC	AFP, AF, AS, UV	SFP	24, 48, 59
Exor	•				PC	AFP, UV	RL, RDI, SFP	22
Flexor	•			•	PC	AFP, AF, AS, UV		25
Gladiator	•	•	•		PC	AF, AFP, UV		43
Gondor	•		•		AC, PC	AF, UV		41
Gondor CHEM	•		•		AC	AC, AF, UV		41
Gondor NV	•		•	•	PC	AF, UV		42
Hector	•	•	•		PC	AF, AS, UV		62
Huntor	•			•	PC	AS, UV		13, 47
Luxor	•	•			PC	AF, AS, UV	RL, RDI, BS	29, 36
Matador	•				PC	AF, AS, UV	RDI	27
Navigator	•			•	PC	AF, UV	RL, RDI	27, 55
Nestor	•			•	PC	AF, AS, UV		18, 57
Nestor Small	•			•	PC	AF, AS, UV		18, 57
Optor	•				VT, PC	AF, AS, UV	RL, OV, BS, BC	28
Optor Infrarot	•				PC	AS, UV	RL, OV, BC	40
Optor Plus	•				PC	AF, UV	RL, OV, BC	29
Ovor	•			•	PC	AS, UV		34
Primor	•				PC	AS, UV	RL, RDI	27
Raptor	•	•		•	PC	AF, AS, UV	BS	20, 52, 39
Sector	•	•	•		PC	AF, AS, UV		62
Senator	•			•	PC	AF, AS, UV	RL, RDI, SFP	26, 57, 59
Sigor	•				PC	AS, UV		11
Spidor	•			•	PC	AF, AS, UV	RL, RDI, SFP	21
Strator	•			•	PC	AS, UV	BC	32, 57
Superior	•				VT, PC	AS, UV	RL, OV, BC	30
Superior Clip	•	•		•	PC	AS, UV		38, 46
Tensor	•			•	PC	AF, AS, UV		26, 56, 37
Terminator	•			•	PC	AF, AS, UV	RL, RDI, SFP	14, 49
Terminator Small	•			•	PC	AF, AS, UV	RL, RDI, BS	17, 51
Terminator Plus	•			•	PC	AFP, UV	RL, RDI, SFP	16, 50
Terminator+Dioptrie	•			•	PC	AS, UV	RL, RDI, SFP	17
Terminator UV400	•			•	PC	AF, AS, UV	RL, RDI, SFP	40
Ultravisor	•	•	•		PC	AF, AS, UV		61
Velor	•			•	PC	AF, UV		12, 46
Ventor	•		•		AC, PC	AF, AS, UV		42
Vipor	•			•	PC	AS, UV	RL, RDI, BS	19, 56
Vision 1	•				VT, PC	AS, UV	OV, BC	30
Vision 6	•				PC	AS, UV	OV, BC	31
Vision 8	•				VT, PC	AS, UV	OV, BC	31
Vision M 1000	•				VT, PC	AS, UV	OV, BC	32
Vision M 2000	•			•	VT, PC	AS, UV	OV, BC	32, 53
Vision M 3000	•				VT, PC	AS, UV	OV, BC	33
Vision M 4000	•			•	VT, PC	AS, UV	OV, BC	33, 53
Visitor	•	•			PC	AS, UV	BS	35, 37
Visitor XL	•				PC	AS, UV		35
Windor	•			•	PC	AS, UV	BS	12, 46