














Gamme De Produits Honeywell XC



La protection au plus près, sans compromettre le confort. Le nom XC comme "Xtra Coverage", "Xtra Confort" et "Xtra Control", résume bien les atouts de ce modèle, conçu pour apporter une protection optimale et être porté de manière permanente. Changement d'oculaire simple et rapide. Possibilité de fixer un insert RX pour les porteurs de lunettes de vue.

Honeywell

Codes article & Informations de commande

	Codes article	Details FR
	1010950	Monture bleue Oculaire incolore, traitement anti-rayures
	1011027	Monture bleue Oculaire incolore, traitement antibuée Fog-Ban
	1011026	Monture bleue Oculaire gris TSR, traitement anti-rayures

	1011025	Monture bleue Oculaire gris TSR, traitement antibuée Fog-Ban
	1011024	Monture bleue Oculaire jaune HDL, traitement anti-rayures
	1011023	Monture bleue Oculaire argenté I/O, traitement anti-rayures
	1011021	Monture bleue Oculaire IR 3, traitement anti-rayures
	1011020	Monture bleue Oculaire IR 5, traitement anti-rayures
	1011022	Monture bleue Oculaire miroité argent, traitement anti-rayures
	1012879	Monture bleue Oculaire cappuccino, traitement antibuée Fog-Ban
	1012910	Monture bleue Oculaire gris foncé TCG, traitement anti-rayures

	1012100	Monture bleue Oculaire 6-2.5 vert, traitement anti-rayures
	1012900	Monture bleue Oculaire jaune HDL, traitement antibuée Fog-Ban
	1012877	Monture bleue Oculaire IR 1.7, traitement anti-rayures
	1012901	Monture bleue Oculaire IR 4, traitement anti-rayures
	1012902	Monture bleue Oculaire IR 6, traitement anti-rayures
	1011013	Oculaires de remplacement Oculaire incolore, traitement anti-rayures
	1011015	Oculaires de remplacement Oculaire incolore, traitement antibuée Fog-Ban
	1011016	Oculaires de remplacement Oculaire gris TSR, traitement anti-rayures
	1011017	Oculaires de remplacement Oculaire gris TSR, traitement antibuée Fog-Ban

	1011018	Oculaires de remplacement Oculaire jaune HDL, traitement anti-rayures
	1011019	Oculaires de remplacement Oculaire argenté I/O, traitement anti-rayures
	1015250	Oculaires de remplacement Oculaire IR 1.7, traitement anti-rayures
	1011010	Oculaires de remplacement Oculaire IR 3, traitement anti-rayures
	1010949	Oculaires de remplacement Oculaire IR 5, traitement anti-rayures
	1011012	Oculaires de remplacement Oculaire miroité argent, traitement anti-rayures
	1011410	Insert RX pour lunettes XC

Informations complémentaires

Vue générale

Caractéristiques principales

La protection au plus près, sans compromettre le confort. Le nom XC comme "Xtra Coverage", "Xtra Confort" et "Xtra Control", résume bien les atouts de ce modèle, conçu pour apporter une protection optimale et être porté de manière permanente. Changement d'oculaire simple et rapide. Possibilité de fixer un insert RX pour les porteurs de lunettes de vue.

Secteurs d'activité recommandés

- Agriculture
- Restauration
- Gouvernement
- Application des Lois
- Industrie Manufacturière
- Armée et Défense
- Services municipaux
- Sidérurgie et Métallurgie
- Transport
- Energie
- Energie Eolienne

Risques

- Abrasion
- Particules atmosphériques
- Risque biologique
- Impact
- Faible visibilité

Réglementations

- - AS/NZS 1337, EPI catégorie CE, normes EN 166/EN 169, EN170/EN172, directives européennes 89/686/CEE, ISO 9001/2000

Marque d'origine

Pulsafe

Informations de garantie

GARANTIE LIMITÉE : Honeywell garantit que ses produits sont exempts de tout défaut tant dans les matériaux utilisés que dans leur fabrication. Tout produit faisant l'objet d'une réclamation de garantie doit d'abord être renvoyé à un distributeur Honeywell autorisé ou au revendeur ayant vendu le produit. Tous les retours de garantie doivent être en port payé. Par la suite, Honeywell ou le distributeur Honeywell déterminera la solution la plus appropriée, à savoir une réparation ou un remplacement du produit. La réparation ou le remplacement ne sera pas facturé à l'utilisateur final. Cette garantie limitée ne couvre pas les produits ou les composants Honeywell ayant fait l'objet d'une modification, ayant été mal utilisés, détournés de leur emploi, altérés ou mal entretenus ou dont un composant contenant du caoutchouc ou tout autre élastomère aurait subi une détérioration au fil du temps. Cette garantie limitée ne couvre pas les dégâts, les pertes ou les dépenses consécutifs aux dommages causés par accident, par une mauvaise utilisation, par une maintenance inappropriée, par une utilisation ou une mauvaise utilisation du produit. Honeywell doit être utilisé en stricte conformité avec les instructions et les notes d'avertissement détaillées, fournies avec le produit.

Spécifications

Gamme	Lunettes
Matière de l'oculaire	Polycarbonate

Honeywell XC

Traitements de l'oculaire	Anti-rayures, Fog-Ban
Oculaires de remplacement	Oui
Caractéristiques	Canal de ventilation intégré à la barre frontale, remplacement des oculaires rapide et facile, réglage de l'angle pantoscopique et des branches en longueur, technologie MMT (Multi-Material technology) pour plus de confort, insert pour lunettes de vue disponible

Tous les produits sont fournis avec leurs instructions et notes d'avertissement appropriées, pour une utilisation adéquate.

Formation & bonne utilisation

Support technique

France : info-france.hsp@honeywell.com
Export : info-export.hsp@honeywell.com
Belgium, Luxembourg, netherlands : info-benelux.hsp@honeywell.com
Germany, Austria, Switzerland : info-germany.hsp@honeywell.com
Italy : info-italia.hsp@honeywell.com
United Kingdom, Middle East & SouthernAfricaBranch : info-uk.hsp@honeywell.com
Spain, Portugal : info-spain.hsp@honeywell.com
Sweden, Denmark, Finland, Iceland, Norway : info-nordic.hsp@honeywell.com
Estonia, Latvia, Lithuania : info-nordic.hsp@honeywell.com
Russia : info-russia.hsp@honeywell.com
Hungary : info-hungary.hsp@honeywell.com
Poland : info-poland.hsp@honeywell.com

LUNETTES MIRALUX

Ref. 60530 (60532, 60533, 60538, 60539)

Lux Optical[®]

FICHE TECHNIQUE

COULEURS ET DIMENSIONS



Couleur de la monture	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir
Marquage monture	F	F CAT.0	F	FH CAT.0	FH CAT. 4
Options des oculaires	Incolore	Incolore	Teinté	Incolore	Teinté sombre
Marquage oculaire	2-1.2 1FK	2-1.2 1FKN	5-3.1 1FK	2-1.2 1FK	5-4.1 1FK
Norme oculaire	EN 170	EN170 EN 1836	EN 172	EN170 EN 1836	EN 172 EN 1836
Réf.	60530	60532	60533	60538	60539
Épaisseur des oculaires = 2.2 mm					
Distance entre les pupilles = 68 mm					
Hauteur des oculaires = 45 mm					
Diagonale des oculaires = 56 mm					
Longueur de branche = 150 – 163 mm					
Plus petit écart entre les oculaires = 17 mm					
Plus petit écart entre les branches = 95 – 98 mm					
Largeur générale = 142 mm					

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Oculaire en **polycarbonate** courbe 9.75
- Monture en **polycarbonate**
- Vis en inox
- Poids : 29.2 g
- Branches en **nylon** forme spatules, **ajustables en longueur**
- Support en **nylon**, ajustable **4 positions**
- Tenon en nylon : 3 barillets
- Pont : 10.5 mm

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Protection maximale contre les **blessure à l'œil**
- **2 Tailles** (M/L et XL)
- **Branches et supports ajustables**
- Design **contemporain et légèreté**
- 60532 : **anti-rayure ET anti-buée**
- Traitement **anti-rayures et anti-UV**
- Optique **classe 1**

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Protection contre les **risques mécaniques** (BTP et industrie)
- **Protection solaire** pour la réf. 60533
- Compatible avec étuis 61410 et 61411

CONDITIONNEMENT

- **Emballage individuel**
- Carton de **120 paires**
- Boîte de 10 paires

NORMALISATION

Ces lunettes sont conformes au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type 776

Délivrée par **INSPEC (organisme n° 0194)**

EN 166



Norme EN 170 pour la réf. 60530, 60532 et 60538

Norme EN 172 pour la réf. 60533 et 60539

Conforme aux **standards ANSI, AS et CE**

EURO PROTECTION – 420, rue de la Dombes – 01700 MIRIBEL – France