



Lunettes de sécurité Style Essential avec revêtement antibuée K-Max

YLK250

YLK251

Description

Ces lunettes de sécurité de la Série Essential sont dotées d'un revêtement antibuée haute performance avec la technologie innovante K-MAX. Confortables, elles offrent une protection élevée grâce aux lentilles courbées à la base de 9.5 permettant une protection latérale optimale.

Les verres en polycarbonate résistants aux rayures filtrent plus de 99,9 % des rayons UV nocifs et sont dotés de la protection antibuée K-max.

Les branches courbées ergonomiques offrent un ajustement parfait et le pont nasal intégré assure le confort des longues journées de travail.

Certification

- CSA Z94.3
- ANSI Z87.1

Matériel

- Matière : polycarbonate
- Épaisseur des lentilles : 2mm
- Poids : 22.6g

Revêtement de la lentille

- Protection Anti-UV (99.9%)
- Antiégratignure
- Antibuée K-max

Claire antibuée - YLK250



Conception spéciale des branches avec ouverture qui permet une bonne flexibilité et stabilité.

Design unisexe et un ajustement universel

Fumée antibuée - YLK251



Pont nasal intégré

Lunettes ergonomiques et confortables, très grande protection avec courbe à la base de 9.5 qui apporte une protection latérale optimale

Lunettes légères sans métal, sans monture, qui n'exercent aucune pression sur le visage

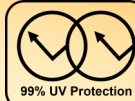
Lentilles traitées pour une résistance supérieure aux rayures et protection contre les rayons UV à 99%

Style brillant en polycarbonate avec des couleurs vives et translucides extrêmement fines et résistantes aux chocs.

K-MAX

REVÊTEMENT ANTI-BUÉE K-MAX

La technologie innovante K-Max crée un revêtement anti-buée de haute performance et de qualité supérieure, suffisamment durable pour résister à des nettoyages répétés sans perdre ses propriétés. Non seulement ce traitement de qualité supérieure garantit une clarté maximale dans les conditions de température et d'humidité les plus extrêmes, mais il ajoute également une couche à la lentille qui résiste à l'abrasion et aux produits chimiques.





FICHE TECHNIQUE

Protection des yeux



KOSTO
BUILT STRONG • BÂTI SOLIDE

Fonctionnalités des couleurs de lentilles

	Utilisation	Lumière visible transmise 380-780nm	UVA, UVB bloqués 200-380nm	Lumière bleue bloquée 400-700nm	IR Bloqué (infrarouge) 780-2000nm
Claire 	Couramment utilisé pour des applications intérieures qui nécessitent une protection contre les impacts	96%	100%	9%	18%
Miroir - Fumée 	Couramment utilisé dans les applications extérieures. Offre une protection contre l'éblouissement excessif	23%	100%	74%	48%

Produits associés

YLU075 - YLU475
Lunettes Serie K



YLK087 - YLK487
Lunettes Wave



YLU081 - YLU077 - YLU377
Lunettes Freedom



Entretien

YNK001
Station lavage



YNK002
Serviettes



Les lunettes doivent être entretenus quotidiennement

- Utiliser les produits nettoyants de Kosto , YNK001 et YNK002
- Ou nettoyer les lunettes à l'eau courante et au savon doux sans cire ni graisse (qui pourraient interférer avec les propriétés antibuée) et rincez les lunettes à l'eau claire, secouez l'excès d'eau et laissez sécher à l'air.
- Manipuler avec soin afin de ne pas rayer les lentilles pour ne pas nuire à la vision et affaiblir les lentilles.
- Les ranger dans un endroit propre et sec où elles ne peuvent ni tomber, ni être écrasées.