



Lunettes de sécurité, style Liberté

YLU081-077	YLU377-381	YLU777	YLU177
YLU281	YLU181-681	YLU477	YLU877
YLU977	YLU581		

Description

Les lunettes de sécurité "Freedom" sont équipées d'un design économique à lentille unique qui offre une vue panoramique complète. Le pont nasal intégré et les branches en caoutchouc doux et antidérapant garantissent un ajustement confortable et stable tout au long de la journée. Les verres revêtus sont résistants aux rayures et offrent une protection contre 99,9 % des rayons UV nocifs.

Certification

- CSA Z94.3
- ANSI Z87.1

Matériel

- Matière : polycarbonate
- Épaisseur des lentilles : 2.5mm
- Poids : 21g

Revêtement de la lentille

- Antibuée en option
- Protection Anti-UV (99.9%)
- Antiégratignure

	YLU377	Fumée Antibuée
	YLU381	Fumée
	YLU777	Ambrée
	YLU177	Orange
	YLU281	Café
	YLU181	Bleue Antibuée
	YLU681	Bleue
	YLU477	Argent miroir
	YLU581	Or miroir
	YLU977	Miroir Int/Ext
	YLU877	Bleu miroir

YLU077	Claire Antibué
YLU081	Claire

Lunettes légères, confortables et enveloppantes au design efficace, offrant une vision large et dégagée



Embouts en caoutchouc souple antidérapants et non contraignants

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

Pont nasal intégré





Fonctionnalités des couleurs de lentilles

	Utilisation	Lumière visible transmise 380-780nm	UVA, UVB bloqués 200-380nm	Lumière bleue bloquée 400-700nm	IR Bloqué (infrouge) 780-2000nm
Claire 	Couramment utilisé pour des applications intérieures qui nécessitent une protection contre les impacts	96%	100%	9%	18%
Fumée 	Couramment utilisé dans les applications extérieures. Offre une protection contre l'éblouissement excessif	23%	100%	74%	48%
Ambre 	Couramment utilisé dans les applications intérieures lorsqu'il y a un faible éclairage. Améliore le contraste.	89%	99%	75%	18%
Orange 	Offre un contraste élevé et une meilleure résolution de la visibilité avec un faible éclairage.	51%	99%	86%	18%
Café 	Couramment utilisé dans les applications extérieures. Idéal pour améliorer la perception de la profondeur.	19%	99%	96%	50%
Bleu 	Couramment utilisé dans les applications à l'intérieur où il y a une quantité excessive de lumière jaune ou de vapeur de sodium. Offre un haut niveau de contraste.	71%	99%	17%	18%
Argent miroir 	Lentille en polycarbonate grise avec revêtement miroir argenté. Couramment utilisée dans des applications extérieures. Réduit les reflets.	16%	99%	85%	59%
Or miroir 	Lentille en polycarbonate grise avec revêtement miroir or. Couramment utilisée dans des applications extérieures. Réduit les reflets.	15%	99%	84%	56%
Miroir Int/Ext 	Lentille avec revêtement d'or et finition miroir pour réduire l'éblouissement. Couramment utilisé où il est nécessaire de se déplacer entre l'intérieur et l'extérieur	50%	100%	65%	39%
Bleu miroir 	Lentille en polycarbonate grise avec revêtement miroir bleu. Couramment utilisée dans des applications extérieures. Réduit les reflets.	83%	99%	17%	48%

Produits associés

YLK087 - YLK487
Lunettes Wave



YLU075 - YLU475-YLU675
Lunettes Série K



YLKM
Lunettes Mini -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.