

WV100041 | S
WV100042 | M

Protection oculaire en polycarbonate contre la poussière, les liquides et les éclaboussures de produits chimiques. Disponible en deux tailles de mousse. Nécessite les adaptateurs KASK Easy Click. Peut être portée avec des lunettes de correction.

Compatible avec les casques KASK Zenith X (Zenith X MAX inclus), Primero et Quantum.

ACCESSOIRES DE MONTAGE

WV100041 | 42
ZEN FOAMWAC00009
EASY CLICK ADAPTERS

INFORMATIONS TECHNIQUES

NORME
EN ISO 16321CATÉGORIE
IIPOIDS
90 gMATÉRIAU
PolycarbonateLONGUEUR
110 mmPERFORMANCE OPTIQUE RENFORCÉE
✓

TECHNOLOGIES



LENTILLE PANORAMIQUE

Développée pour maximiser la visibilité avec une distorsion minimale de la vue.



COMPATIBLE AVEC DES LUNETTES

Conçu pour être utilisé avec des lunettes correctrices.



ANTI-BUÉE

Soumise à un traitement anti-buée pour améliorer la visibilité de l'utilisateur dans diverses conditions.



PROFIL SUPÉRIEUR ANTI-GOUTTES

Le bord en caoutchouc protège les yeux des liquides et des débris qui peuvent pénétrer dans la visière.



RÉSISTANCE AUX ABRASIONS ET AUX RAYURES

Traitement de la lentille conçu pour protéger contre les abrasions et les rayures, augmentant la durabilité et la clarté de la vue.



ADAPTEURS EASY CLICK

Nécessite des adaptateurs de visière Easy Click pour être fixé au casque.



BORD ANTI-COUPURE

Bord de la visière conçu pour être résistant au coup et pour une sécurité accrue de l'utilisateur.

MARQUAGES CE

CODE S	CODE M	COULEUR	MARQUAGE
WV100041-500	WV100042-500	CLEAR	ZEN FOAM MM/YY CE KASK UL1,2 DT 1 -5°C +55°C K N CH 16321 KASK DT 1-M -5°C +55°C CH
WV100041-510	WV100042-510	SMOKE	ZEN FOAM MM/YY CE KASK GL1 DT 1 -5°C +55°C K N CH 16321 KASK DT 1-M -5°C +55°C CH
WV100041-520	WV100042-520	SILVER MIRROR	ZEN FOAM MM/YY CE KASK GL2 DT 1 -5°C +55°C K N CH 16321 KASK DT 1-M -5°C +55°C CH

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

GARANTIE

3 ans à compter de la date d'achat.

3
YEARS
GUARANTEE10
YEARS
LIFE SPAN

DURÉE DE VIE

10 ans à compter de la date de fabrication. La durée de vie dépend de divers facteurs de détérioration tels que les changements brusques de température, l'exposition à la lumière directe du soleil et l'intensité de l'utilisation. Une altération de la vision et des rayures sont des éléments qui signalent la nécessité de vérifier la détérioration de la visière.

NETTOYAGE

Nettoyer uniquement avec de l'eau et un savon doux. Laisser sécher à l'air libre. Ne pas utiliser de détergents chimiques, de solvants, de poudres d'essence car ils sont trop agressifs et pourraient diminuer la résistance structurelle de la visière.

SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION