Protection intégrale en polycarbonate résistant aux rayures et antibuée. Disponible en 3 couleurs de lentilles pour différents niveaux de transmission de la lumière. Bascule vers le haut et vers le bas. Un jeu de vis pour le montage est inclus avec la visière. Peut être porté avec des lunettes de correction.

Compatible avec la gamme de casques KASK Superplasma.

ACCESSOIRES DE MONTAGE



INFORMATIONS TECHNIQUES



NORME EN ISO 16321



ANSI Z87.1



CATÉGORIE



PERFORMANCE OPTIQUE AMÉLIORÉE



MATÉRIAU

Polycarbonate



POIDS 120 g



LONGUEUR 190 mm

TECHNOLOGIES



ANTI-BUÉE

Soumise à un traitement anti-buée pour augmenter la visibilité du porteur pendant l'activité et dans différentes conditions.



RÉSISTANCE À L'ABRASION ET AUX RAYURES

Traitement des verres conçu pour les protéger contre l'abrasion et les rayures, pour une durabilité et une clarté accrues.



OCULAIRES PANORAMIQUES

Développé pour maximiser la visibilité avec une distorsion de visualisation minimale.



COMPATIBLE AVEC DES LUNETTES

Conçue pour une utilisation sur des verres correcteurs.



PROFIL SUPÉRIEUR ANTI-GOUTTES

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

MARQUAGES CE

CODE	COULEUR	MARQUAGE
WVI00037-500	CLEAR	V2 FULL FACE MM/YY C E KA/K UL1,2 ET -5°C +55°C K N CH 9
		16321 KA/K ET 1-M/1-L -5°C +55°C 6 CH 9
WVI00037-510	SMOKE	V2 FULL FACE MM/YY C E K/A/K GL2 ET -5°C +55°C K N CH 9
		16321 KA/K ET 1-M/1-L -5°C +55°C 6 CH 9
WVI00037-520	SILVER	V2 FULL FACE MM/YY C € K ∧ / K GL1 ET -5°C +55°C K N CH 9
	MIRROR	16321 KA/K ET 1-M/1-L -5°C +55°C 6 CH 9

MARQUAGES ANSI

CODE	COULEUR	MARQUAGE
WVI00037-500	CLEAR	ANSI Z87 + U6 X D3
WVI00037-510	SMOKE	ANSI Z87 + U6 L2 X D3
WVI00037-520	SILVER MIRROR	ANSI Z87 + U6 L2 X D3

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

GARANTIE

3 ans à compter de la date d'achat.

 $10~{\rm ans}$ 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. YEARS



COMPLETE COLLECTION











