

WWI00036



Kratzfester und beschlagfreier Augenschutz aus Polycarbonat. Visier-Schraubensatz ist im Lieferumfang enthalten. Kann mit einer Korrektionsbrille getragen werden.

Kompatibel mit der KASK Superplasma Helmserie.

ARTIKEL FÜR MONTAGE



TECHNISCHE DETAILS



NORM
EN ISO 16321
EN 14458
CE

ANSI Z87.1



KATEGORIE
II



OPTISCHE KLASSE
1



MATERIAL
Polycarbonat



GEWICHT
80 g



LÄNGE
110 mm

TECHNOLOGIEN



ANTI-BESCHLAG

Ausgestattet mit einer Anti-Beschlag-Beschichtung, um die Sichtbarkeit des Trägers unter verschiedenen Bedingungen zu erhöhen.



SCHNITTFESTE KANTE

Augenschutzkanten für erhöhte Sicherheit des Trägers.



TROPFFESTE OBERKONTUR

Der Gummirand schützt die Augen vor dem Eindringen von Flüssigkeiten und Fremdkörpern in das Visier.



PANORAMASCHEIBE

Entwickelt für maximale Sichtbarkeit bei minimaler Sichtverzerrung.



BRILLENKOMPATIBEL

Ermöglicht das Tragen von Korrektionsbrillen.



EXTREME TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT

Widerstandsfähig gegen Stöße bei extremen Temperaturen für den Einsatz in verschiedenen Umgebungen.



ABRIEB- UND KRATZFESTIGKEIT

Linienbehandlung, die Schutz vor Abrieb und Kratzern, erhöhte Haltbarkeit und klare Sicht bietet.

CE KENNZEICHNUNG

CODE	FARBEN	KENNZEICHNUNG
WWI00036-500	CLEAR	CE EN14458:2018 KASK V2 PLUS MM/YY = ⊙ BT 2C-1,2 -30°C+50°C □ KASK UL1,2 DT 1 -5°C+55°C K N CH 7 16321 KASK DT 1-M -5°C+55°C
WWI00036-510	SMOKE	CE EN14458:2018 KASK V2 PLUS MM/YY = ⊙ BT 5-1,4 -30°C+50°C □ KASK GL1 DT 1 -5°C+55°C K N CH 7 16321 KASK DT 1-M -5°C+55°C
WWI00036-520	SILVER MIRROR	CE EN14458:2018 KASK V2 PLUS MM/YY = ⊙ BT 5-2,5 -30°C+50°C □ KASK GL2 DT 1 -5°C+55°C K N CH 7 16321 KASK DT 1-M -5°C+55°C

ANSI KENNZEICHNUNG

CODE	FARBEN	KENNZEICHNUNG
WWI00036-500	CLEAR	ANSI Z87 + U6 X D3
WWI00036-510	SMOKE	ANSI Z87 + U6 L1.5 X D3
WWI00036-520	SILVER MIRROR	ANSI Z87 + U6 L2.5 X D3

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

GARANTIE
3 Jahre ab dem Datum des Kaufs.

LEBENSDAUER
10 Jahre ab dem Datum der Herstellung. Die Lebensdauer hängt von verschiedenen Faktoren ab, die eine Verschlechterung bewirken können, wie plötzliche Temperaturschwankungen, die Dauer der direkten Sonneneinstrahlung und die Intensität der Nutzung. Eine veränderte Sicht und Kratzer sind Anzeichen dafür, dass das Visier auf Verschleiß geprüft werden muss.

REINIGUNG
Nur mit Wasser und milder Seife reinigen. Lassen Sie es an der Luft trocknen. Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel, Lösungsmittel oder Benzinpulver, da diese zu aggressiv sind und die strukturelle Festigkeit des Visiers beeinträchtigen könnten.

3
YEARS
GUARANTEE

10
YEARS
LIFE SPAN

SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION

