

Eiger polarisierte Sonnenbrille mit Etui aus recyceltem Kunststoff

Artikelnr.: 12702790

Polarisierende Sonnenbrille aus recyceltem Kunststoff. Der hochwertig verarbeitete Rahmen und die Bügel bestehen aus Rilsan Clear G850 Rnew, einem Polymerderivat von Rizinusöl. Dieses Material ist eine nachhaltige Alternative zu herkömmlichen Kunststoffen und eignet sich auch hervorragend für die Herstellung leichter und flexibler Brillengestelle mit hohem Tragekomfort. Die Gläser sind polarisiert, was die Reflexion des Sonnenlichts verhindert. Ideal zum Autofahren und für alle sonnigen Sommer- und Winteraktivitäten im Freien. Diese Brille entspricht der Norm EN ISO 12312-1, hat UV400-Gläser und ist in die Kategorie 3 eingestuft. Geliefert mit einer weichen Aufbewahrungstasche (18 x 9 cm) aus recyceltem PET Kunststoff, die auch als Reinigungstuch dient. Verpackt in einem Gehäuse aus Hartschale (18 x 8 x 6,5 cm), ebenfalls aus recyceltem PET Kunststoff.



Eigenschaften

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Artikelnr. | 12702790 |
| Farbe | schwarz |
| Marke | Unbranded |
| Material | Rilsan® Polyamid |
| Druckbereich | rechter Bügel (45 x 3 mm) |
| Gewicht | 70 g |
| Verpackung | 10 / Inner carton |
| Breite | 8 cm |
| Höhe | 6,5 cm |
| Länge | 17 cm |
| Herkunftsland | CHINA |
| Zolltarifnummer | 9004109100000000000000 |

Preisstaffel

| Menge | 1+ | 50+ | 100+ | 500+ |
|-------|---------|---------|---------|---------|
| | 14,58 € | 14,02 € | 13,60 € | 13,35 € |

Richtpreise

Beutel



rechter Bügel



linker Bügel



• Siebdruck (1c) , max. 100x50mm • Tampondruck (1c) , max. 45x3mm • Tampondruck (1c) , max. 45x3mm