

COLT SCHUTZBRILLE



100204



VORTEILE

BESCHREIBUNG

- Beschermende bril met veren.
- Comfortabele rechte veren van polycarbonaat en TPR.
- Heldere polycarbonaat lens. Standaard voorzien van anticondenscoating (AF) en antikrascoating (HC).
- Geïntegreerde neusbrug.
- Standaard polycarbonaat veren.
- Gewicht: 22,7g.
- HDPE-Beutel zu 30% recycelt
- Schachteln aus Kraftkarton 100% recycelt

- Antibeschlag (AF)
- Kratzfest (HC)
- Sportliches Design
- Dual Shot Komfort-Bügel

GEBRAUCH

- Schutzbrille für den industriellen Gebrauch.
- Geeignet für den Langzeitgebrauch (optische Klasse 1).

VARIANTEN



100205

NORMALISIERUNG

Die Übereinstimmung mit den grundlegenden Sicherheitsanforderungen wurde anhand der folgenden harmonisierten Normen überprüft

EN 166 : Persönlicher Augenschutz — Anforderungen

EN 170 : Persönlicher Augenschutz — Ultraviolettfilter — Transmissionsanforderungen und empfohlene Anwendung

AUGENMARKIERUNG :

2C-1.2 ERGOS 1FT CE

MARKIERUNG ZWEIGE :

ERGOS EN 166 FT CE



VERPACKUNG

Verpackt in einer transparenten Einzelverpackung, die zu 30% aus recyceltem Material hergestellt wurde.

10 Paar pro Packung (aus 100% recyceltem KRAFT-Karton)



x1



x10



x120



Die Existenz eines evaluierten CSR-Ansatzes des Herstellers, der von einer unabhängigen Stelle zertifiziert wurde.



Erhalt einer Kennzeichnung durch das Produkt ODER ISO 14001-Zertifizierung der Produktionsstätte.



Der Herstellungsort des Produkts, der sich in einem Umkreis von max. 2000 km von Frankreich befindet UND ein Land, das in den Top 30 des EPI 2022 aufgeführt ist.



Design des Produkts aus recycelten oder biobasierten Materialien mit einem Anteil von mindestens 15%.

