

MERCURO

100% OUTDOOR

Stylischer und umhüllender Rahmen, kombiniert mit den besten Technologien im Augenschutz-Bereich, für maximalen Komfort bei allen Outdoor-Aktivitäten.



+ PLATINUM®



MERCSP



MERPSF



MERPOL



MERPSF + PSPUNISS01



PSPUNISS01
Kopfband

GELIEFERT MIT

Mikrofaseretui
ETUIFS
(nur MERPOL)



32g

- + ZWEIMATERIALZWEIGE FÜR MEHR KOMFORT
- + **+ PLATINUM® (+P)** -BEHANDLUNG AUF CSP + RAUCHGLAS
- + RUTSCHFESTER NASENSTEG
- + SPORTLICHES DESIGN

bolle
SAFETY

MERCURO

100% OUTDOOR

MODELL	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BESCHICHTUNGEN
MERCURO	 CSP	MERCSP	5-1,4  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei 
	 Rauchglas	MERPSF	5-3,1  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei 
	 POLARIZED	MERPOL	5-3,1  1 FT €€	 EN166 FT €€	AS
	Kopfband	PSPUNISS01	-	-	-

KENNZEICHNUNG DER GLÄSER

Symbole der optischen Klasse:

1. Dauerarbeiten

Symbole für mechanische Festigkeit:

F. Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand

T. Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

Andere Symbole:

K. Festigkeit der Oberfläche gegen Beschädigung durch Feinpartikel

N. Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)

€€ Europäische Norm  Herstellerkennzeichnung

TECHNOLOGIE

CSP

Diese neuartige Beschichtung ist eine effiziente Lösung für sämtliche Aktivitäten, bei denen sich starkes und schwaches Licht abwechseln, und ist dabei für extrem kalte oder heiße Temperaturen geeignet. CSP ist mit der exklusiven PLATINUM®-Beschichtung kombiniert, welche langfristig vor Beschlag schützt.

PLATINUM

Die neue exklusive Anti-Beschlag- und Anti-Kratzbeschichtung PLATINUM® mit K- und N-Zertifizierung garantiert noch mehr Sicherheit, Zuverlässigkeit und Komfort. Diese wasch- (und seifen-) feste Beschichtung wird auf beiden Seiten der Linse aufgetragen und verleiht ihnen eine hohe Kratzfestigkeit und verzögert erheblich ein Beschlagen der Linse.

POLARIZED

Zulassung für permanentes Tragen und Zertifizierung für perfekte optische Qualität. Die Technologie bietet einen unvergleichlichen Komfort durch die Filterung von Rückstrahlung und Blendlicht. Idealer Schutz im maritimen Umfeld. B-Polarized filtert 99,99% der UVA-/UVB-Strahlen.

DIE GRUNDNORMEN

EN 166 : Gewährleistung der minimalen Beständigkeit gegen übliche Risiken (Herunterfallen, Verfall durch Lichteinstrahlung, Korrosion, Wärme etc.)

F. Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand

T. Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

€€ Europäische Norm  Herstellerkennzeichnung

Die CE-Zulassungszertifikate der Bollé Safety-Erzeugnisse sind auf anfrage erhältlich.

REINIGUNG UND LAGERUNG

REINIGUNG: Die Brillengläser sollten regelmäßig gereinigt werden. Bollé Safety empfiehlt die Nutzung von B-Clean Reinigungslösungen.

INSTANDHALTUNG: Beschädigte, zerkratzte bzw. zerstörte Brillengläser müssen ausgetauscht werden indem eine komplett neue Brille erworben wird. Wenn das Gestell kaputt ist, dann muss auch die komplette Brille ausgetauscht werden. Nach jedem Gebrauch der Brille wird empfohlen, ein Mikrofaser-Tuch oder Etui zu nutzen.

LAGERUNG: Alle Produkte müssen in einem trockenen und sauberen Umfeld gelagert werden.

VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13

	MERCSP	MERPSF	MERPOL	PSPUNISS01
Individuelle Plastikverpackung	3660740008901	3660740008895	3660740008888	3660740011970
Schachtel mit 20 Schaumstoff - und Kopfband-Kit ODER 40 Kopfband	3660740108908	3660740108892	3660740108885	3660740111977
Karton mit 200 Schaumstoff - und Kopfband-Kit ODER 480 Kopfband	3660740208905	3660740208899	3660740208882	3660740211974

BESONDERHEITEN

GLÄSER	PC - 2,2 mm - Kurve 8
GESTELL	PC
BÜGEL	PC + TPR
NASENSTEG	PVC



Bilder ohne Gewähr

01/05/2021

Bollé Safety Europe
34 rue de la Soie
69100 Villeurbanne - France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY - UK
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700
Fax : 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : uk@bollebrands.com

bolle-safety.com

bolle
SAFETY