

TRYON

STIL UND LEISTUNG

TRYON ist in 3 Ausführungen erhältlich. Ultra-umschließend, mit sportlicher Linie, coinjizierten Bügeln, mit der Technologie FLEX160°, rutschfestem und verstellbarem Nasensteg, PLATINUM®-Beschichtung ... In TRYON werden Stil, Innovation und perfekter Schutz kombiniert.

✦ PLATINUM®



26g



TRYOPSI



TRYOPSF



TRYOCSP



TRYOFASH



TRYOPOL





















PSPUNISS01
Kopfband

- + UMSCHLIESSENDES GESTELL
- + EINSTELLBARER RUTSCHFESTER NASENSTEG
- + COINJIZIERTE PC/TPR-BÜGEL
- + BESCHICHTUNG ✦ PLATINUM® (✦P)
(AUSSER BEI BLAU VERSPIEGELTER AUSFÜHRUNG
& POLARIZED)
- + BÜGEL FLEX

bollé
SAFETY

TRYON

STIL UND LEISTUNG

MODELL	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BESCHICHTUNGEN
TRYON	 Klar	TRYOPSI	2C-1,2  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei 
	 CSP	TRYOCSP	5-1,4  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei 
	 Rauchglas	TRYOPSF	5-3,1  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei 
	 Blau verspiegelt	TRYOFLASH	5-3,1  1 FT €€	 EN166 FT €€	Kratzfest
	 POLARIZED	TRYOPOL	5-3,1  1 FT K €€	 EN166 FT €€	Kratzfest
	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 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 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. 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

	TRYOPSI	TRYOPSF	TRYOCSP	TRYOFLASH	TRYOPOL	PSPUNISS01
Individuelle Plastikverpackung	3660740008260	3660740008277	3660740008284	3660740008437	3660740009496	3660740011970
Schachtel mit 20 Schaumstoff - und Kopfband-Kit ODER 40 Kopfband	3660740108267	3660740108274	3660740108281	3660740108434	3660740109493	3660740111977
Karton mit 240 Schaumstoff - und Kopfband-Kit ODER 480 Kopfband	3660740208264	3660740208271	3660740208288	3660740208431	3660740209490	3660740211974

BESONDERHEITEN

GLÄSER	PC - 2,2 mm - Kurve 8
GESTELL	PC
BÜGEL	PC + TPR
KOPFBAND	Nylon / 15mm / verstellbar
AUSWECHSELBARE LINSE	Nein



Bilder ohne Gewähr

01/05/2021

Europe Bollé Safety
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
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700
Fax : 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

bolle-safety.com

bolle
SAFETY