



COMBAT

MODULARITÄT & LEISTUNG

Bei der neuesten Generation der ballistischen Hybridbrillen COMBAT nach STANAG 4296 und EN172 handelt es sich um Schutzbrillen PLATINUM mit einem einzigartigen Modulsystem dank der durchgehenden, problemlos austauschbaren Sichtscheibe in den Ausführungen Klarsicht, Rauchglas und Copper und dem kombinierten Bügel-/Kopfband-System (mit oder ohne Schaumstoff).

GELIEFERT MIT : Kopfband - Etui - Mikrofaser-Etui

 50 G

+ **ERGONOMISCHE BÜGEL, DIE MIT KOMMUNIKATIONSSYSTEMEN UND BALLISTIKHELMEN KOMPATIBEL SIND**

+ **ULTRA-UMSCHLIESSENDES GESTELL**

+ **RUTSCHFESTER NASENTEG**

+ **BESCHICHTUNG PLATINUM**



TECHNOLOGIEN

CSP
PLATINUM

VERSIONEN



COMBKITN





COMBAT						
BEZEICHNUNGEN	AUSFÜHRUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BALLISTISCHE RESISTENZ V50 STANAG 4296	MIL-PRF	BESCHICHTUNGEN
COMBKITN	CLEAR-SMOKE-COPPER	CLEAR : 2C-1.2 1 BT KN CE SMOKE : 5-3.1 1 BT KN CE COPPER : 5-1.4 1 BT KN CE	EN166 FT CE	CLEAR : 824.2 KM/H - 229 M/S SMOKE : 849.6 KM/H - 236 M/S COPPER : 918 KM/H - 255 M/S	CLEAR: 31013 SMOKE: 31013 COPPER: 32432A	PLATINUM
FACOMBPSI	CLEAR	2C-1.2 1 BT KN CE		824.2 KM/H - 229 M/S	31013	PLATINUM
FACOMBPSF	SMOKE	5-3.1 1 BT KN CE		849.6 KM/H - 236 M/S	31013	PLATINUM

DIE CE-ZULASSUNGSZERTIFIKATE DER BOLLÉ SAFETY-ERZEUGNISSE SIND AUF ANFRAGE ERHÄLTLICH.

VERPACKUNGSEINHEIT		
EINHEIT : Größe: 18 x 8.2 x 8.2 mm	INNENBOX : NICHT VERFÜGBAR	UMVERPACKUNG : Größe: 60 x 50 x 40 cm Gewicht 18.8 kg
3660740000141	-	3 660 740 200 145 - 70 pcs
3 660 740 000 226	3 660 740 100 223 - 25 pcs	3 660 740 200 220 - 300 pcs
3 660 740 000 202	3 660 740 100 209 - 25 pcs	3 660 740 200 206 - 300 pcs
CUSTOM CODE: 9004901000		

BALLISTISCHE NORMEN

STANAG MIL-PRF 4296

OPTIONALES ZUBEHÖR

BEZEICHNUNGEN	BESCHREIBUNG	EINHEIT :	INNENBOX :	UMVERPACKUNG :
KITFSOMB	KOPFBAND UND SCHAUMSTOFF (KIT)	3660740000189	3 660 740 100 186	3 660 740 200 183
TACTICALRXKIT	OPTISCHER EINSATZ	3660740008031	3 660 740 108 038	3 660 740 208 035

BESONDERHEITEN

BRILLENGLAS	POLYKARBONAT - 2.2MM - CURVE 9	CE	EN166 - EN170
GESTELL-TYP	NYLON/PC/TPR - RANDLOS	ANSI	ANSI Z87.1-2010
HALTEBAND	NYLON POLYESTER	AS/NZS	



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.



HERKUNFTSLAND: TW

DOKUMENT: 02-25-2022

bolle-safety.com

Europe Headquarters
34 rue de la Soie
69100 Villeurbanne
France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64

U.K. & Ireland
Unit C83 - Barwell Business Park
Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY - UK
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700

USA Office
2810 Caribou Court, Suite 160
Carlsbad, CA 92010
United States of America
Tél. : 800 222 6553

Asia-Pacific Office
32-40 Fairchild Street
heatherton VIC 3202
Australia
Tél. : 1300 138 098

