

SPECTRUM

SICHTBARKEIT UND SCHUTZ

Mit ihrem Rahmen aus zwei Materialien und dem elastischen und verstellbaren Band bietet die Spectrum hervorragenden Schutz und Anpassungsfähigkeit. Erhältlich in zwei Größen, ist Spectrum auch ein vielseitiges Produkt mit verschiedenen Rahmentypen und Gläsern, um eine Lösung für jedes Unternehmen zu bieten, unabhängig von seinem spezifischen Arbeitsumfeld. Das trendige Design und die optimierte Ergonomie sorgen zudem für eine höhere Akzeptanz und damit für mehr Sicherheit und Produktivität.

 105 G

 PASST ÜBER DIE MEISTEN KORREKTURBRILLEN

+ PC/TPR-GESPRITZTER RAHMEN FÜR ZUSÄTZLICHEN KOMFORT UND FIT

+ VERSCHIEDENE GRÖSSEN UND BEHANDLUNGEN VERFÜGBAR.

+ EINGEKERBTEN NASENBEREICH FÜR ANPASSUNG AN ALLE GESICHTSFORMEN.

+ OPTIMALE RUNDUMSICHT



TECHNOLOGIEN

CSP

PLATINUM

PLATINUM LITE

VERSIONEN

NORMALE GRÖSSE



SPECTN10W

SPECTN14W



SPECTN11W

SPECTN15W



SPECTN12W

SPECTN20W



SPECTN13W

KLEINE GRÖSSE



SPECSN10W

SPECSN12W



SPECSN11W

SPECSN13W

ZUBEHÖR



SPECTN00W



INSERX00W

bolle
SAFETY

ERHÄLTICH IM ÖKO-PACK
GO GREEN

SPECTRUM						
NUTZUNG	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS <small>F: Brille / B: Brille mit Kit</small>	BESCHICHTUNGEN	NORMEN
☺	☺ KLAR BELÜFTET	■ SPECTN10W	☺ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€ ☺	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -☺
☺	☺ KLAR WASSERDICHT	■ SPECTN11W	☺ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€ ☺	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -☺
☺	☺ KLAR BELÜFTET	■ SPECTN12W	☺ UL1,2 DT 1 C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€ ☺	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1 -☺
☺	☺ KLAR WASSERDICHT	■ SPECTN13W	☺ UL1,2 DT 1 C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€ ☺	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1 -☺
☺	☺ KLAR BELÜFTET - SCHAUMSTOFF	■ SPECTN14W	☺ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€ ☺	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -☺
☺	☺ KLAR WASSERDICHT - SCHAUMSTOFF	■ SPECTN15W	☺ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€ ☺	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -☺
*☺	☺ GRAU GETÖNT BELÜFTET	■ SPECTN20W	☺ GL3 DT 1 KN C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€ ☺	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -☺
☺	☺ KLAR BELÜFTET	■ SPECSN10W	☺ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€ ☺	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -☺ S
☺	☺ KLAR WASSERDICHT	■ SPECSN11W	☺ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€ ☺	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -☺ S
☺	☺ KLAR BELÜFTET	■ SPECSN12W	☺ UL1,2 DT 1 C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€ ☺	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1 -☺ S
☺	☺ KLAR WASSERDICHT	■ SPECSN13W	☺ UL1,2 DT 1 C€	16321 ☺ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€ ☺	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1 -☺ S

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

S FÜR KLEINE GRÖSSE

VERPACKUNGSEINHEIT		
EINHEIT: <small>Größe: 36 x 18 x 7 mm</small>	INNEBOX: <small>Größe: 34x18x11 cm Gewicht 0.001 kg</small>	UMVERPACKUNG: <small>Größe: 58 x 38 x 30 cm Gewicht 7.2 kg</small>
3660740019938	3660740119935 -5 pcs	3660740219932 -40 pcs
3660740019945	3660740119942 -5 pcs	3660740219949 -40 pcs
3660740019952	3660740119959 -5 pcs	3660740219956 -40 pcs
3660740019969	3660740119966 -5 pcs	3660740219963 -40 pcs
3660740019976	3660740119973 -5 pcs	3660740219970 -40 pcs
3660740019983	3660740119980 -5 pcs	3660740219987 -40 pcs
3660740019990	3660740119997 -5 pcs	3660740219994 -40 pcs
3660740021436	3660740121433 -5 pcs	3660740221430 -40 pcs
3660740021443	3660740121440 -5 pcs	3660740221447 -40 pcs
3660740021450	3660740121457 -5 pcs	3660740221454 -40 pcs
3660740021467	3660740121464 -5 pcs	3660740221461 -40 pcs
CUSTOM CODE: 9004901000		



OPTIONALES ZUBEHÖR					
BEZEICHNUNGEN	BESCHREIBUNG	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	EINHEIT	INNEBOX	UMVERPACKUNG
SPECTN00W	GESICHTSSCHUTZ	16321 ☺ DT C€	3660740027391	-	3660740227395
INSERX00W	OPTISCHER EINSATZ	-	3660740027551	-	3660740227555

BESONDERHEITEN			
BRILLENGLAS	POLYKARBONAT - 2.5 MM	SCHAUMSTOFF	
KURVE	5 - GERING GEWÖLBT	HALTEBAND	POLYESTER / SPANDEX - 250 MM
GESTELL-TYP	PC/TPR	OPTIONEN	



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: CN

DOKUMENT: 09-12-2025

bolle-safety.com

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

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

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

Asia-Pacific Office
32-40 Fairchild Street
Heatherton VIC 3202
Australia
P : 1300 138 098



THE PPE EYEWEAR SPECIALISTS

VERPACKUNG

ECO-
POLYBAG

Verfügbar für alle Bollé Safety-Schutzbrillen (außer der B-Line-Serie: 50 % recycelt)



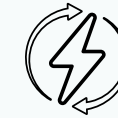
100%
RECYCLER



100%
RECYCELBAR



PRODUKT



100%

ERNEUERBARE ENERGIE IM
PRODUKTIONSPROZESS

0.544

kgCO₂e- EMISSIONEN

FÜR EINEN VOLLSTÄNDIGEN PRODUKTLEBENSZYKLUS

65.6%

CO₂-REDUKTION

IM VERGLEICH ZUM GLEICHEN STANDARDPRODUKT

QUELLE : ECOINVENT V3.8 (01/07/2024)

*8.7% Reduktion dank ECO-POLYBAG für 10 Einheiten in nicht FSC-zertifizierter Kartonverpackung im Vergleich zum Standard-Polybeutel
**27,8 % Reduktion dank ECO-PACK im Vergleich zur Standard-Verpackung in nicht FSC-zertifiziertem Karton.