

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

- + **PC/TPR-GESPRITZTER RAHMEN FÜR ZUSÄTZLICHEN KOMFORT UND FIT**
- + **VERSCHIEDENE GRÖSSEN UND BEHANDLUNGEN VERFÜGBAR.**
- + **EINGEKERBTEN NASENBEREICH FÜR ANPASSUNG AN ALLE GESICHTSFORMEN.**
- + **OPTIMALE RUNDUMSICHT**

bolle
SAFETY



TECHNOLOGIEN

CSP
*PLATINUM
*PLATINUM LITE

VERSIONEN



SPECTN10W



SPECTN15W



SPECTN11W



SPECTN20W



SPECTN12W



SPECTN00W



SPECTN13W



INSERX00W



SPECTN14W

| SPECTRUM | | | | | | |
|----------|----------------------------|---------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------------|-----------------------|
| NUTZUNG | AUSFÜHRUNGEN | BEZEICHNUNGEN | KENNZEICHNUNG DER GLÄSER | KENNZEICHNUNG DES GESTELLS | BESCHICHTUNGEN | NORMEN |
| ☼ | ☼ BELÜFTUNG | ■ SPECTN10W | ☼ UL1,2 DT 1 KN C€ | 16321 ☼ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€ | † PLATINUM | EN ISO 16321-1 - UKCA |
| ☼ | ☼ LÜFTDICHT | ■ SPECTN11W | ☼ UL1,2 DT 1 KN C€ | 16321 ☼ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€ | † PLATINUM | EN ISO 16321-1 - UKCA |
| ☼ | ☼ BELÜFTUNG | ■ SPECTN12W | ☼ UL1,2 DT 1 C€ | 16321 ☼ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€ | † PLATINUM LITE | EN ISO 16321-1 - UKCA |
| ☼ | ☼ LÜFTDICHT | ■ SPECTN13W | ☼ UL1,2 DT 1 C€ | 16321 ☼ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€ | † PLATINUM LITE | EN ISO 16321-1 - UKCA |
| ☼ | ☼ BELÜFTUNG - SCHAUINSTOFF | ■ SPECTN14W | ☼ UL1,2 DT 1 KN C€ | 16321 ☼ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€ | † PLATINUM | EN ISO 16321-1 - UKCA |
| ☼ | ☼ LÜFTDICHT - SCHAUINSTOFF | ■ SPECTN15W | ☼ UL1,2 DT 1 KN C€ | 16321 ☼ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€ | † PLATINUM | EN ISO 16321-1 - UKCA |
| ☼ | ☼ BELÜFTUNG | ■ SPECTN20W | ☼ GL3 DT 1 KN C€ | 16321 ☼ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€ | † PLATINUM | EN ISO 16321-1 - UKCA |

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

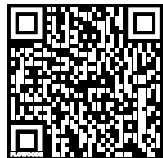
| VERPACKUNGSEINHEIT | | |
|------------------------------------|--|--|
| EINHEIT : Größe: 36 x 18 x 7 mm | INNENBOX : Größe: 34x18x11 cm Gewicht 0.001 kg | UMVERPACKUNG : Größe: 58 x 38 x 30 cm Gewicht 7.2 kg |
| 3660740019938 | 3660740119935 - 5 pcs | 3660740219932 - 40 pcs |
| 3660740019945 | 3660740119942 - 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 |
| CUSTOM CODE: 9004901000 | | |

OPTIONALES ZUBEHÖR

| BEZEICHNUNGEN | BESCHREIBUNG | KENNZEICHNUNG DES GESTELLS | EINHEIT | INNENBOX | UMVERPACKUNG |
|---------------|-------------------|----------------------------|---------------|----------|---------------|
| SPECTN00W | GESICHTSSCHUTZ | 16321 ☼ DT C€ | 3660740027391 | - | 3660740227395 |
| INSERX00W | OPTISCHER EINSATZ | - | 3660740027551 | - | 3660740227555 |

| BESONDERHEITEN | | | |
|----------------|-----------------------|--------------|------------------------------|
| BRILLEGLAS | POLYKARBONAT - 2,5 MM | SCHAUINSTOFF | SBR |
| KURVE | 5 - GERING GEWÖLBT | HALTEBAND | POLYESTER / SPANDEX - 250 MM |
| GESTELL-TYP | PC/TPR | OPTIONEN | |

MEHR WISSEN
MEHR ÜBER DIE
MARKIERUNGEN:



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: 11-24-2025

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%**
RECYCLBAR

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.