

RUSH 2.0

ERGONOMISCH & DUURZAAM

RUSH 2.0 is bedoeld om bescherming te bieden in uiteenlopende werkomgevingen en toepassingen, en is zowel comfortabel als duurzaam.

De antislip pootjes en het flexibele neusstuk zorgen voor extra ondersteuning, terwijl de lens met Platinum Lite-coating uitstekend bestand is tegen condens en krassen. Hierdoor is de bril geschikt voor uiteenlopende werkstandigheden.

RUSH 2.0 heeft niet alleen een ergonomisch ontwerp, maar bestaat ook voor 32% uit gerecycled materiaal om de koolstofuitstoot van PBM-brillen te helpen verlagen.

 32 G

- + **GEOPTIMALISEERD ZICHT: MET PLATINUM LITE-COATING (ASAF)**
- + **AANPASBARE PASVORM: VER OPENGAANDE SCHARNIEREN**
- + **VERZACHT DRUKPUNT: ERGONOMISCHE POOTJES**
- + **MILIEUVRIENDELIJK: BESTAAT VOOR 32% UIT GERECYCLED MATERIAAL**



ONDERDEEL VAN DE RUSH+ COLLECTIE



TECHNOLOGIE

CSP
+PLATINUM LITE

VERSIES



RUSHMN10E



RUSHMN20E



RUSHMN30E

ACCESSOIRES



PSPUNISS01

bollé
SAFETY

BESCHIKBAAR IN ECO-POLYBAG
GO GREEN

BESCHIKBAAR IN
Aanpassing

**MET STERKTE
VERKRIJGBAAR**

RUSH 2.0

GEbruik	VERSIES	ARTIKELNR	MARKERING LENZEN	MARKERING MONTUUR	COATING	NORMEN
	KLEURLOOS	RUSHMN10E	UL1,2 CT 1 CE	16321 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1
	GETINT	RUSHMN20E	GL3 CT 1 CE	16321 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1
	COPPER	RUSHMN30E	GL1 CT 1 CE	16321 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1

DE CERTIFICATEN VAN DE BOLLÉ SAFETY-PRODUCTEN VOOR CONFORMITEIT AAN DE CE-NORMEN WORDEN OP VERZOEK TOEGEZONDEN.

VERPAKKING EN EAN13-CODE

EENHEID:	DOOS:	OMDOOS:
Maat: 29.5 x 12 x 7 cm	Maat: 27.5x18x13 cm Gewicht: 0.765 kg	Maat: 58 x 38 x 30 cm Gewicht: 6.82 kg
3660740022891	3660740122898 -10 pcs	3660740222895 -80 pcs
3660740022921	3660740122928 -10 pcs	3660740222925 -80 pcs
3660740022952	3660740122959 -10 pcs	3660740222956 -80 pcs
DOUANECODE: 9004901000		



BESCHIKBAAR IN —
Aanpassing



OPTIONELE ACCESSOIRES

ARTIKELNR	OMSCHRIJVING	EENHEID	DOOS	OMDOOS
PSPUNISS01	HOOFBAND	3660740011970	3660740111977 -40 pcs	3660740211974 -480 pcs

TECHNISCHE INFORMATIE

LENS	POLYCARBONAAT - 2.2 MM	FOAMRAND	-
CURVE	8 - MET VEEL RONDING	HOOFBAND	NYLON POLYESTER - 16MM (OPTIES)
MONTUUR	GERECYCLED PC/TPR - ZONDER FRAME	OPTIES	UNIVERSAL STRAP (HOOFBAND)



SCHOONMAKEN EN BEWAREN

REINIGING: De lenzen moeten regelmatig worden schoongemaakt. Bollé Safety adviseert allen de B-Clean lensreinigungsprodukten te gebruiken

ONDERHOUD: Als de lenzen gekrast of beschadigd zijn moet de complete bril vervangen worden. Als het montuur beschadigd is moet ook de hele bril vervangen worden. We adviseren om na gebruik de bril in een microfiber zakje of brillenetui te bewaren.

BEWAREN: Alle producten moeten bewaard worden in een schone en droge omgeving.



HERKOMST: CN

DOKUMENT: 08-21-2025

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

VERPAKKING

ECO-POLYBAG

Beschikbaar voor alle Bollé Safety-veiligheidsbrillen (behalve de B-Line: 50% gerecycled)



PRODUCT



32.4%

VAN DEZE BRIL IS GERECYCLED

100%

DUURZAME ENERGIE IN HET PRODUCTIEPROCES

0.1926
kgCO₂e EMISSIES
VOOR DE VOLLEDIGE PRODUCTLEVENSDUUR

63%
CO₂ REDUCTIE
TEN OP ZICHTE VAN HETZELFDE STANDAARDPRODUCT

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

*8.7% vermindering dankzij ECO-POLYBAG voor 10 eenheden in niet-FSC-gecertificeerde kartonnen verpakking vergeleken met standaard polybag

VERSIES	RUSHMN10E	RUSHMN20E	RUSHMN30E
SAMENSTELLING VAN HET MONTUUR /DE POTEN	GERECYCLED POLYCARBONAAT / GERECYCLED TPR		
LENSSAMENSTELLING	POLYCARBONAAT		
% VAN HET TOTALE PRODUCTGEWICHT	32.40%	32.40%	32.40%
CO2-VOETAFDRIJK	0,1926 kgCO ₂ e	0,1926 kgCO ₂ e	0,1926 kgCO ₂ e
CO ₂ -REDUCTIE VERGELEKEN MET HET STANDAARDPRODUCT	63%	63%	63%