## **RUSH+ 2.0 XP**









SCHUTZ & EFFIZIENZ

RUSH+ 2.0. unser ikonisches Modell, ist für die härtesten Arbeitsumgebungen ausgelegt und damit eine bewährte Wahl für Profis. RUSH+ 2.0 ist bekannt für hohen Tragekomfort und erstklassige Passform, doch die abgedichtete Schutzbrille RUSH+ 2.0 XP geht noch einen Schritt weiter, mit einer austauschbaren Schaumstoffdichtung und verstellbaren Kopfband, um zusätzlichen Schutz und Halt zu bieten, RUSH+ 2.0 XP besteht zu 27 % aus recycelten Materialien. Die breite Scheibe ist mit unserer exklusiven PLATINUM-Beschlag-und Kratzschutzbeschichtung versehen und optimiert das Sichtfeld des Trägers.

₩ 53 G

- ANGENEHME PASSFORM: ERGONOMISCHE BÜGEL UND SCHARNIERE
- THE MEHR SCHUTZ UND HALT: AUSTAUSCHBARE SCHAUMSTOFFDICHTUNG UND KOPFBAND
- OPTIMALE SICHT: MIT PLATINUM-BESCHICHTUNG (ASAF\*)
- PNACHHALTIG: MIT EINEM ANTEIL VON 27 % RECYCELTEM MATERIAL



TECHNOLOGIEN

CS2 \*PLATINUM

VERSIONEN



M/L GRÖSSE





RUSXMN20F































BESONDERHEITEN					
BRILLENGLAS	POLYKARBONAT - 2.2 MM	SCHAUMSTOFF	SBR		
KURVE	8 - STARK GEWÖLBT	HALTEBAND	NYLON POLYESTER - 16MM		
GESTELL-TYP	RECYCELTES PC/TPR - RANDLOS	OPTIONEN	KIT SCHAUMSTOFF UND KOPFBAND - UNIVERSAL STRAP (HALTEBAND)		



## REINIGUNG UND LAGERUNG

R E I N I G U N G: 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

: TW

**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



## **VERPACKUNG**







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

## **PRODUKT**





DIESER BRILLE SIND RECYCELT

0.6362

kgCO2e EMISSIONEN

FÜR EINEN VOLLSTÄNDIGEN PRODUKTLEBENSZYKLUS

22.4%

CO<sub>2</sub> REDUKTION

IM VERGLEICH ZUM GLEICHEN STANDARDPRODUKT

	S M/L		M/L	M/L	
VERSIONEN	RUSXSN10E	RUSXMN10E	RUSXMN20E	RUSXMN30E	
ZUSAMMENSETZUNG DES RAHMENS/DER BÜGEL	RECYCELTES POLYKARBONAT / RECYCELTES TPR				
SCHEIBEN -ZUSAMMENSETZUNG	POLYKARBONAT				
% DES GESAMTGEWICHTS DES PRODUKTS	28.6%	27.3%	27.3%	27.3%	
CO2-FUSSABDRUCK	0,6302 kgCO2e	0,6362 kgCO2e	0,6362 kgCO2e	0,6362 kgCO2e	
CO2-REDUKTION IM VERGLEICH ZUM STANDARDPRODUKT	21.2%	22.4%	22.4%	22.4%	