

SWIFT

SCHLICHTHEIT & STIL

Entwickelt, um wesentlichen Sicherheitsstandards zu entsprechen, ist die SWIFT eine erschwingliche Schutzbrille, die Design, Komfort und Langlebigkeit nahtlos miteinander vereint. Mit unserer PLATINUM Lite Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung ausgestattet, gewährleistet Sie in allen Situationen eine kristallklare Sicht. Ihr ausgewogenes Gestell bietet täglichen Tragekomfort, während ihre flexiblen, konturierten und strukturierten Bügel optimalen seitlichen Schutz, Passform und Halt gewährleisten. Als Teil unserer Go Green-Reihe besteht die SWIFT zu 31 % aus recyceltem Polycarbonat und ist vollständig recycelbar, dank der Verwendung eines Ausgangsmaterials ohne Metallkomponenten. Für die Version ist optional unsere umweltfreundliche Eco-Verpack für eine verbesserte Nachhaltigkeit erhältlich.

27 G

- + **OPTIMALE SICHT MIT DER PLATINUM LITE-BESCHICHTUNG: KRATZFEST UND BESCHLAGFREI**
- + **DÜNNE UND FLEXIBLE BÜGEL FÜR ERHÖHTEN TRAGEKOMFORT UND BESSEREN HALT**
- + **RECYCELBARES EINKOMPONENTEN-MATERIAL MIT 31 % RECYCELTEM POLYCARBONAT**
- + **ERHÄLTICH IN ECO-PACK FÜR EINE BESSERE NACHHALTIGKEIT**



TECHNOLOGIEN

CSP
PLATINUM LITE

VERSIONEN



SWIFTN10E



SWIFTN11E 



SWIFTN20E



SWIFTN21E 

bolle
SAFETY

ERHÄLTICH IM ÖKO-PACK
GO GREEN

SWIFT						
NUTZUNG	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS <small>F: Brille / B: Brille mit Kit</small>	BESCHICHTUNGEN	NORMEN
☑	KLAR	SWIFTN10E	UL1.2 CT 1 CE	16321 UL1.2 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1
*	RAUCHGLAS	SWIFTN20E	GL3 CT 1 CE	16321 GL3 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1

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

SWIFT						
NUTZUNG	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS <small>F: Brille / B: Brille mit Kit</small>	BESCHICHTUNGEN	NORMEN
☑	KLAR	SWIFTN11E	UL1.2 CT 1 CE	16321 UL1.2 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1
*	RAUCHGLAS	SWIFTN21E	GL3 CT 1 CE	16321 GL3 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1

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

VERPACKUNGSEINHEIT		
EINHEIT: <small>Größe: 29,5 x 12 x 6 mm</small>	INNENBOX: <small>Größe: 27,5x18x9 cm Gewicht 0,525 kg</small>	UMVERPACKUNG: <small>Größe: 58 x 38 x 30 cm Gewicht 7 kg</small>
3660740019723	3660740119720 -10 pcs	3660740219727 -120 pcs
3660740019754	3660740119751 -10 pcs	3660740219758 -120 pcs
CUSTOM CODE: 9004901000		

ECO-PACKAGING		
-	ECO-PACKAGING: <small>Größe: 56 x 18 x 9 cm</small>	UMVERPACKUNG: <small>Größe: 76 x 58 x 30 cm Gewicht 13 kg</small>
-	3660740021627 -20 pcs	3660740221621 -12 pcs
-	3660740021634 -20 pcs	3660740221638 -12 pcs
CUSTOM CODE: 9004901000		

BESONDERHEITEN	
BRILLENGLAS	POLYKARBONAT - 2.1 MM
CURVE	9 - STARK GEWÖLBT
GESTELL-TYP	POLYKARBONAT - RANDLOS
SCHAUMSTOFF	
HALTEBAND	
OPTIONEN	

MEHR WISSEN MEHR ÜBER DIE MARKIERUNGEN:

31%

DER BRILLEN IST RECYCELBAR.

ECO-PACKAGING

- 0% PLASTIK
- 100% RECYCELBAR
- 30% WENIGER ABFALL
- BIOLOGISCHE TINTE



HERKUNFTSLAND: CN

DOKUMENT: 09-19-2024

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

THE PPE EYEWEAR SPECIALISTS

VERPACKUNG

ECO-POLYBAG

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

Reduktion um **9%** der CO₂-Emissionen*



100% RECYCLER

100% RECYCELBAR

ECO-PACK



Reduktion um **28%** der CO₂-Emissionen*

0% PLASTIK

100% RECYCLINGFÄHIGE VERPACKUNG

30% WENIGER ABFÄLLE

PFLANZLICH-BASIERTE TINTE

Wir sind stolz darauf, eine aus recycelter Pappe und Seidenpapier hergestellte Verpackung zu bieten, die zu 100 % recyclingfähig ist. Darüber hinaus haben wir uns dafür entschieden, unsere Gebrauchsanleitung mit wasserbasierter Tinte direkt auf unsere Hauptverpackung aufzudrucken. Kein Plastik, weniger Abfälle.

PRODUKT



31%

DIESER BRILLE SIND RECYCELT



100%

ERNEUERBARE ENERGIE IM PRODUKTIONSPROZESS

0.177

kgCO₂e- EMISSIONEN

FÜR EINEN VOLLSTÄNDIGEN PRODUKTLEBENSZYKLUS

70%

CO₂-REDUKTION

IM VERGLEICH ZUM GLEICHEN STANDARDPRODUKT

VERSIONEN	SWIFTN10E	SWIFTN20E	SWIFTN11E	SWIFTN21E
ZUSAMMENSETZUNG DES RAHMENS/DER BÜGEL	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE
SCHEIBEN-ZUSAMMENSETZUNG	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE
% DES GESAMTGEWICHTS DES PRODUKTS	31%	31%	31%	31%
CO ₂ -Fußabdruck	0,177 kgCO ₂ e	0,177 kgCO ₂ e	0,163 kgCO ₂ e	0,163 kgCO ₂ e
CO ₂ -Reduktion im Vergleich zum Standardprodukt	70%	70%	72%	72%

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.