

# TRYON

## KOMFORT & LEISTUNG

Erleben Sie den gleichen vertrauenswürdigen Schutz und Komfort mit TRYON. Jetzt nachhaltig aus 52 % recycelten Materialien gefertigt und mit einer 30 % Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks. Durch das sportliche, leichte und umschließende Design kombiniert mit einem Rahmen aus recyceltem PC, co-injizierten Flex160°-Bügeln aus recyceltem Material und einem rutschfesten Nasensteg wird eine perfekte und bequeme Passform für alle Kopfformen gewährleistet. Unsere recycelten Polycarbonat-Gläser verfügen über unsere exklusive PLATINUM Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung für eine kristallklare Sicht, selbst unter schwierigen Bedingungen. TRYON passt sich jeder Arbeitsumgebung an und bietet Glästönungen in Smoke, Copper, und Cobalt Flash CSP, um Ihre spezifischen Bedürfnisse zu erfüllen. Wählen Sie TRYON für maximalen Komfort, überlegenen Schutz und eine nachhaltige Zukunft.

25 G

- + **OPTIMALE SICHT MIT DER PLATINUM LITE-BESCHICHTUNG: KRATZFEST UND BESCHLAGFREI**
- + **UMWELTFREUNDLICHES MODELL, GEFERTIGT AUS 52 % RECYCELTEN MATERIALIEN IN GLÄSERN, RAHMEN UND BÜGELN.**
- + **VERBESSERTER KOMFORT UND OPTIMALE PASSFORM DANK CO-INJIZIERTER FLEX160°-BÜGEL, DIE SICH AN ALLE KOPFFORMEN ANPASSEN UND DRUCKSTELLEN REDUZIEREN.**
- + **VERSTELLBARER, RUTSCHFESTER NASENSTEG FÜR OPTIMALEN HALT**



### TECHNOLOGIEN

CSP  
PLATINUM

### VERSIONEN



TRYONN10E



TRYONN11E



TRYONN20E



TRYONN40E

**bolle**  
SAFETY

**GO GREEN**

TRYON						
NUTZUNG	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS <small>F: Brille / B: Brille mit Kit</small>	BESCHICHTUNGEN	NORMEN
h	KLAR	TRYONN10E	2C-1.2 1 FT KN CE	EN166 FT CE	PLATINUM	EN166 - EN170 - UKCA
h	KLAR ECO-PACK	TRYONN11E	2C-1.2 1 FT KN CE	EN166 FT CE	PLATINUM	EN166 - EN170 - UKCA
*	SMOKE	TRYONN20E	5-3.1 1 FT KN CE	EN166 FT CE	PLATINUM	EN166 - EN172 - UKCA
*	COBALT FLASH	TRYONN40E	5-3.1 1 FT CE	EN166 FT CE	ANTI-SCRATCH	EN166 - EN172 - UKCA

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: 23.8x18x9 cm Gewicht 0.48 kg</small>	UMVERPACKUNG: <small>Größe: 60 x 50 x 37 cm Gewicht 10.6 kg</small>
3660740020132	3660740120139 -10 pcs	3660740220136 -200 pcs
3660740020484	-0 pcs	3660740220488 -12 pcs
3660740020149	3660740120146 -10 pcs	3660740220143 -200 pcs
3660740021788	3660740121785 -10 pcs	3660740221782 -240 pcs
<b>CUSTOM CODE:</b> 9004901000		

OPTIONALES ZUBEHÖR				
BEZEICHNUNGEN	BESCHREIBUNG	EINHEIT	INNENBOX	UMVERPACKUNG
PSPUNISS01	HALTEBAND			

BESONDERHEITEN		
<b>BRILLENGLAS</b>	RECYCELTES POLYKARBONAT - 2.2 MM	<b>SCHAUMSTOFF</b>
<b>KURVE</b>	8 - STARK GEWÖLBT	<b>HALTEBAND</b>
<b>GESTELL-TYP</b>	RECYCELTES PC/TPR - HALBER RAHMEN	<b>OPTIONEN</b>



**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: TW

DOKUMENT: 09-05-2024

**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

ECO-POLYBAG

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

Reduktion um **9%** der CO<sub>2</sub>-Emissionen\*



100% RECYCLER

100% RECYCELBAR

ECO-PACK



Reduktion um **28%** der CO<sub>2</sub>-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



52%

DIESER BRILLE SIND RECYCELT

**0.377**  
kgCO<sub>2</sub>e- EMISSIONEN  
FÜR EINEN VOLLSTÄNDIGEN PRODUKTLEBENSZYKLUS

**30%**  
CO<sub>2</sub>-REDUKTION  
IM VERGLEICH ZUM GLEICHEN STANDARDPRODUKT

VERSIONEN	TRYONN10E	TRYONN11E	TRYONN20E	TRYONN40E
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	52%	52%	52%	52%
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck	0,377 kgCO <sub>2</sub> e	0,363 kgCO <sub>2</sub> e	0,377 kgCO <sub>2</sub> e	0,377 kgCO <sub>2</sub> e
CO <sub>2</sub> -Reduktion im Vergleich zum Standardprodukt	30%	31%	30%	30%

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.