

# HUSTLER

## STILE E PRESTAZIONI

Sperimenta una protezione e un comfort impareggiabili con HUSTLER, ora disponibile in versioni ecologiche. Dotato di una robusta montatura avvolgente, offre la massima protezione per qualsiasi ambiente. Le astine TIPGRIP e il ponte nasale antiscivolo assicurano un fit ottimale e un comfort incrementato, mantenendo gli occhiali saldamente in posizione. Goditi una visione cristallina con il nostro trattamento antigraffio e antiappannante PLATINUM Lite. Scegli tra opzioni di lenti filtranti CSP: Smoke, Polarized o Cobalt Flash Polarized. Orgogliosamente realizzato con il 70% di materiali riciclati nelle versioni trasparenti e fumé e il 46% nelle versioni polarizzate, HUSTLER è la scelta più sostenibile. I nostri occhiali utilizzano lenti in policarbonato riciclato (trasparente e fumé) e nylon/EVA riciclato per la montatura e le astine, stabilendo un nuovo standard nella protezione ecologica.

31 G

- + **NITIDEZZA OTTIMALE CON IL TRATTAMENTO PLATINUM LITE: ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNAMENTO**
- + **ROBUSTA MONTATURA AVVOLGENTE PER LA MASSIMA PROTEZIONE**
- + **ASTINE TIPGRIP E PONTE NASALE ANTISCIVOLO PER UN FIT OTTIMALE E UN COMFORT INCREMENTATO**
- + **REALIZZATO CON IL 70% DI MATERIALI RICICLATI NELLE VERSIONI TRASPARENTI E FUMÉ E IL 46% NELLE VERSIONI POLARIZZATE**



### TECNOLOGIE

CSP  
POLARIZED  
PLATINUM LITE

### VERSIONI



HUSTLN10E



HUSTLN20E



HUSTLN50E



HUSTLN51E

**bolle**  
SAFETY

**GO GREEN**

HUSTLER						
UTILIZZO	VERSIONE	CODICE	MARCATURA DELLALENTE	MARCATURA DELLA MONTATURA <small>F: Occhiali / B: Occhiali con kit</small>	TRATTAMENTO	STANDARD
☺	TRASPARENTE	HUSTLN10E	2C-1.2 ☺ 1 FT C€	☺ EN166 FT C€ ☺	PLATINUM LITE	EN166 - EN170 - UKCA
*	SMOKE	HUSTLN20E	5-3.1 ☺ 1 FT C€	☺ EN166 FT C€ ☺	PLATINUM LITE	EN166 - EN172 - UKCA
*	COBALT FLASH POLARIZED	HUSTLN50E	5-3.1 ☺ 1 FT C€	☺ EN166 FT C€ ☺	PLATINUM LITE	EN166 - EN172 - UKCA
*	SMOKE POLARIZED	HUSTLN51E	5-3.1 ☺ 1 FT C€	☺ EN166 FT C€ ☺	PLATINUM LITE	EN166 - EN172 - UKCA

I CERTIFICATI DI APPROVAZIONE DEI PRODOTTI BOLLÉ SAFETY SECONDO GLI STANDARD C€ SARANNO INVIATI SU RICHIESTA.

CONFEZIONAMENTO E CODICE EAN13		
UNITÀ:	SCATOLA INTERNA:	CONFEZIONE ESTERNA:
Dimensione: 28 x 11.5 x 4.4 mm	Dimensione: 29.7x16x9.7 cm Peso: 0.55 kg	Dimensione: 60 x 50 x 40 cm Peso: 13.5 kg
3660740020019	3660740120016 -10 pcs	3660740220013 -220 pcs
3660740020026	3660740120023 -10 pcs	3660740220020 -220 pcs
3660740021719	3660740121716 -10 pcs	3660740221713 -220 pcs
3660740021726	3660740121723 -10 pcs	3660740221720 -220 pcs
CUSTOM CODE: 9004901000		

CARATTERISTICHE GENERALI		
LENTE	POLICARBONATO RICICLATO - 2.2 MM	BORDO DI TENUTA
CURVATURA	8 - MOLTO CURVO	BANDA ELASTICA
MONTATURA	NYLON/EVA RICICLATO - MONTATURA INTERA	OPZIONE



**PULIZIA E CONSERVAZIONE**

**PULIZIA:** Le lenti devono essere pulite regolarmente. Bollé Safety raccomanda di utilizzare solo il sistema di pulizia delle lenti B-clean.

**MANUTENZIONE:** Se la lente è graffiata o danneggiata deve essere sostituito completamente il prodotto. Se la montatura è danneggiata deve essere sostituito completamente il prodotto. Dopo ogni utilizzo si raccomanda di conservare gli occhiali in un sacchetto di microfibra o in una custodia rigida.

**CONSERVAZIONE:** Tutti i prodotti devono essere conservati in un ambiente asciutto e pulito.



MADE IN: TW

SCHEDA TECNICA: 07-30-2024

**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



## IMBALLAGGIO

ECO-  
POLYBAG

Disponibile su tutti gli occhiali di sicurezza Bollé Safety (eccetto la linea B-Line: 50 % riciclato)

100%  
RICICLATO

100%  
RICICLABILE



## PRODOTTO



 **70%**  
DI QUESTI OCCHIALI  
È RICICLATO

**0.462**  
kgCO<sub>2</sub>e DI EMISSIONI  
PER L'INTERO CICLO DI VITA DEL PRODOTTO

**32%**  
DI RIDUZIONE DI CO<sub>2</sub>  
RISPETTO ALLO STESSO PRODOTTO STANDARD

VERSIONI				
COMPOSIZIONE DELLA MONTATURA/DELLE ASTE	RECYCLED NYLON / EVA			
COMPOSIZIONE DELLA LENTE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE
% DEL PESO TOTALE DEL PRODOTTO	70%	70%	46%	46%
Impronta di CO <sub>2</sub>	0,462 kgCO <sub>2</sub> e	0,462 kgCO <sub>2</sub> e	0,483 kgCO <sub>2</sub> e	0,483 kgCO <sub>2</sub> e
Riduzione di CO <sub>2</sub> rispetto al prodotto standard	32%	32%	29%	29%

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

\*8.7% di riduzione grazie all'ECO-POLYBAG per 10 unità in confezione di cartone non certificato FSC rispetto al polybag standard.