

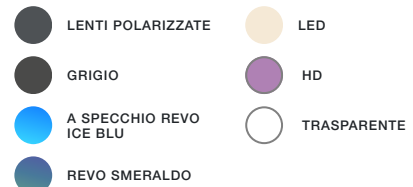


RILEY

NAVIGATOR X

La fusione perfetta di stile e sicurezza

I NUOVI Navigator X trasformano il concetto di stile e innovazione e offrono una soluzione di protezione degli occhi che non scende a compromessi. Iconico design Wayfarer, materiali ecologici di alta qualità e possibilità di montare lenti correttive: Navigator X rappresenta la fusione perfetta di stile e sicurezza. Tutte le lenti UV400 sono completamente trattate con una soluzione antigraffio e anti appannamento di alta qualità. Disponibili anche con lenti correttive.



TPE MORBIDO



STILE SPORTIVO



ULTRA LEGGERO

CARATTERISTICHE

- + Testato con standard rigidissimi per garantire la massima protezione, senza rinunciare allo stile
- + Disponibilità di lenti premium opzionali, per una visione in alta definizione: NUOVE lenti HD!
- + Elegante design dalle forme coniche e materiali eco-bio di altissima qualità
- + Il nasello e le punte delle aste sono realizzati in gomma morbida
- + Montatura trasparente e protezioni laterali per una migliore visione periferica
- + Le protezioni laterali sono fisse e riducono il rischio di subire urti dai lati
- + Disponibili anche con lenti correttive

Europa

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747



RILEY®

NAVIGATOR X

TIPO DI LENTE	RIF	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA	PROTEZIONE CONTRO	RIVESTIMENTI
LENTI POLARIZZATE	RLY00602	5-3.1 1 FT CE / Z87+ U6 L3 S / I 3	R EN166 FT CE Z87+ AS/ NZZ 1337.1 Lic. SMK41067	Impatti,Radiazioni UV,Radiazioni solari	Anti-umidità
LED	RLY00601	2C-1.4 1 FT CE / Z87+ U6 L1.3 / I 1		Impatti,Radiazioni UV	
GRIGIO	RLY00600	5-3.1 1 FT CE / Z87+ U6 L3 / I 3		Impatti,Radiazioni UV,Radiazioni solari	
HD	RLY00603	2-2 1 FT CE / Z87+ U6 S / I		Impatti,Radiazioni UV,Radiazioni solari	
A SPECCHIO REVO ICE BLU	RLY00604	5-3.1 1 FT CE / Z87+ U6 S		Impatti,Radiazioni UV,Radiazioni solari	
TRASPARENTE	RLY00606	2C-1.2 1 FT CE / Z87+ U6 / IO 0		Impatti,Radiazioni UV	
REVO SMERALDO	RLY00605	5-3.1 1 FT CE / Z87+ U6 / IO 0		Impatti,Radiazioni UV,Radiazioni solari	

SPECIFICHE GENERALI

BASE LENTE	6mm
PESO	28g

IMBALLAGGIO

PER CONFEZIONE	10
PER SCATOLONE	50

SPECIFICHE COMPONENTI

COMPONENTE	MATERIALE
LENTE	Policarbonato
PONTE	Elastomeri termoplastici (TPE)
ASTE	Materiale termoplastico TR90, Elastomeri termoplastici (TPE)
CERNIERE	Metallo

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

LEGENDA CERTIFICAZIONI



oppure clicca [qui](#)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ



oppure clicca [qui](#)

VISUALIZZA IL PRODOTTO



oppure clicca [qui](#)

Europa

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, UNITED KINGDOM
Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, UNITED ARAB EMIRATES
Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, USA

Le descrizioni, caratteristiche, applicazioni e foto sono fornite a scopo informativo e non costituiscono un impegno contrattuale.
Il produttore si riserva il diritto di apportare tutte le modifiche che ritiene necessarie. Data pubblicazione: 23/04/2026

