

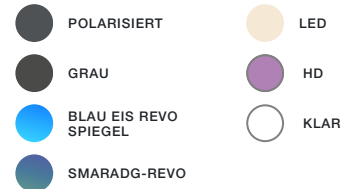


RILEY®

NAVIGATOR X

Stil und Sicherheit auf höchstem Niveau

Die NEUE Navigator X setzt neue Maßstäbe in Sachen Stil und Innovation und bietet eine kompromisslose Schutzbrillenlösung. Mit dem klassischen Wayfarer-Design, hochwertigen ECO-Materialien und speziellen Sichtscheiben ist die Navigator X die nächste Stufe in Sachen Stil & Sicherheit. Alle UV400-Sichtscheiben sind vollständig mit einer erstklassigen Anti-Beschlag- und Anti-Kratz-Beschichtung versehen. Auch mit Korrektionsgläsern erhältlich.



WEICHES TPE



SPORTLICHER STIL



ULTRALEICHT

EIGENSCHAFTEN

- + Getestet nach den höchsten Standards, umfassender Schutz ohne Kompromisse bei Stil.
- + Verbessern Sie Ihr Sehvermögen auf HD! Testen Sie die NEUE HD-Sichtscheibe.
- + Hochwertige ECO-Bio-Materialien in elegantem, konischem Design.
- + Weiche, gummierte Bügelenden und Nasenauflege verhindern unangenehme Druckstellen an Kopf
- + Transparente Fassung & Seitenschutz für bessere periphere Sicht
- + Fester Seitenschutz reduziert das Seitenaufprall-Risiko

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

LINSENTYP	REF.	LINSENMARKIERUNG	BRILLENGESTELLMARKIERUNG	SCHÜTZT VOR	BESCHICHTUNGEN
POLARISIERT	● RLY00602	5-3.1 1 FT CE / Z87+ U6 L3 S / I 3	R EN166 FT CE Z87+ AS/NZS 1337.1 Lic. SMK41067	Schläge,UV-Strahlung,Sonneneinstrahlung	Feuchtigkeitsabweisend
LED	● RLY00601	2C-1.4 1 FT CE / Z87+ U6 L1.3 / I 1		Schläge,UV-Strahlung	
GRAU	● RLY00600	5-3.1 1 FT CE / Z87+ U6 L3 / I 3		Schläge,UV-Strahlung,Sonneneinstrahlung	
HD	● RLY00603	2-2 1 FT CE / Z87+ U6 S / I		Schläge,UV-Strahlung,Sonneneinstrahlung	
BLAU EIS REVO SPIEGEL	● RLY00604	5-3.1 1 FT CE / Z87+ U6 S		Schläge,UV-Strahlung,Sonneneinstrahlung	
KLAR	○ RLY00606	2C-1.2 1 FT CE / Z87+ U6 / IO 0		Schläge,UV-Strahlung	
SMARADG-REVO	● RLY00605	5-3.1 1 FT CE / Z87+ U6 / IO 0		Schläge,UV-Strahlung,Sonneneinstrahlung	

ALLGEMEINE SPEZIFIKATION

LINSENBASIS	6mm
GEWICHT	28g

VERPACKUNG

PRO KARTON	10
PRO KARTON	50

KOMPONENTENSPEZIFIKATION

KOMPONENTE	MATERIAL
LINSE	Polycarbonat
NASENSTEG	Thermoplastische Elastomere (TPE)
BRILLENBÜGEL	Thermoplast TR90, Thermoplastische Elastomere (TPE)
SCHARNIER	Metall

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

ZERTIFIZIERUNGSLEGENDE



oder klicken Sie [hier](#)

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



oder klicken Sie [hier](#)

PRODUKT ONLINE ANSEHEN



oder klicken Sie [hier](#)

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

Die Beschreibungen, Eigenschaften, Anwendungen und Fotos dienen Informationszwecken und stellen keine vertragliche Verpflichtung dar.
Der Hersteller behält sich das Recht vor, alle notwendigen Änderungen vorzunehmen. Erstellungsdatum: 18/06/2026

GLOBUS