



# RILEY®

## ELIPTA

Sporty & Adjustable Safety Glasses



GRAU



KLAR



Grau



Klar



Klar



Grau



VERSTELLBARER  
NASENSTEG



WEICHES TPE



SPORTLICHER  
STIL



TEMPFLEX

### EIGENSCHAFTEN

Europa

[sales@globus.com](mailto:sales@globus.com)

+44 (0)161 877 4747

+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

[sales.gcc@globusgroup.com](mailto:sales.gcc@globusgroup.com)

+971 4 882 9962

+971 4 882 9963

Americas

[salesusa@globusgroup.com](mailto:salesusa@globusgroup.com)

+1 83 337 54747



# RILEY | ELIPTA

LINSENTYP	REF.	LINSENMARKIERUNG	BRILLENGESTELLMARKIERUNG	SCHÜTZT VOR	BESCHICHTUNGEN
GRAU 	RLY00062	5-2.5 1 FT K N CE	 EN166 FT CE	Schläge,UV-Strahlung,Sonneneinstrahlung	K&N beschlagfrei, K&N kratzfest, Tecton
KLAR 	RLY00061	2C-1.2 1 FT K N CE		Schläge,UV-Strahlung	

## ALLGEMEINE SPEZIFIKATION

LINSENBASIS	8mm
GEWICHT	80g

## VERPACKUNG

PRO KARTON	10
PRO KARTON	200

## KOMPONENTENSPEZIFIKATION

KOMPONENTE	MATERIAL
NASENSTEG	Thermoplastische Elastomere (TPE)
BRILLENBÜGEL	Polycarbonat, Thermoplastische Elastomere (TPE)
SCHARNIER	Polycarbonat, 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: 27/02/2026

 **GLOBUS**