



RILEY®

CYPHER

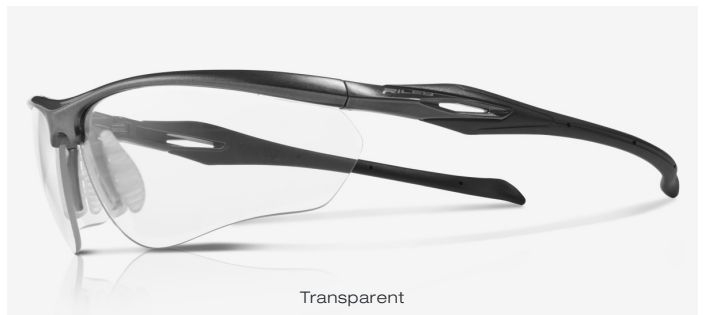
Safety Eyewear with a Sleek Streamlined Design & Multiple Lens Variants

Les lunettes Cypher, nouvelles et exclusives, sont une monture élégante de base 8 dotée de branches souples co-injectées pour un confort maximal. Un design vraiment innovant offrant une protection et une fonctionnalité maximales au porteur.

- TRANSPARENT
- BLEU
- ANTIQUE MIROIR/REVO
- LED
- GRIS
- CRÉPUSCULE
- POLARISÉ



Transparent



Transparent



Crépuscule



LED



PONT NASAL RÉGLABLE



THERMOPLASTIQUE SOUPLE



STYLE SPORTIF

CARACTÉRISTIQUES

- + Verres base 8 de style sportif
- + Pont nasal antidérapant, souple et réglable
- + Les branches bicolores co-injectées avec des extrémités en TPE souples améliorent la tenue et le confort
- + Livré avec une pochette de rangement en microfibre
- + Branches latérales uniques à fente aérodynamique

Europe

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 | CYPHER

TYPE DE VERRES	RÉF.	MARQUAGE DES VERRES	MARQUAGE DES MONTURES	PROTÈGE CONTRE	REVÊTEMENTS
ANTIQUE MIROIR/ REVO	● RLY00504	5-2.5 1 FT CE / Z87+ U6 L2.5 S X / I 2	REN166 FT CE UKCA Z87+ AS/NZS 1337.1 Lic. SMK40933	Impacts,Rayonnement UV	FRIDA 400, UV400, Hydrofuge
POLARISÉ	● RLY00505	5-3.1 1 FT CE / Z87+ U6 L3 S X / I 3		Impacts,Rayonnement UV,Rayonnement solaire	
TRANSPARENT	○ RLY00500	2C-1.2 1 FT K N CE / Z87+ U6 S X / IO 0		Impacts,Rayonnement UV	TECTON 400
GRIS	● RLY00501	5-2.5 1 FT K N CE / Z87+ U6 L2.5 X / I 2		Impacts,Rayonnement UV,Rayonnement solaire	
BLEU	● RLY00502	2C-1.4 1 FT K N CE / Z87+ U6 S X / I 1		Impacts,Rayonnement UV	
CRÉPUSCULE	● RLY00503	5-1.7 1 FT CE / Z87+ U6 L1.7 X / I 1		Impacts,Rayonnement UV	
LED	● RLY00506	2C-1.4 1 FT K N CE / Z87+ U6 L1.3 X / I 1		Impacts,Rayonnement UV	TECTON 400, UV400, Hydrofuge

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

POIDS	22g
-------	-----

CONDITIONNEMENT

PAR BOÎTE	10
PAR CARTON	200

CARACTÉRISTIQUES DES COMPOSANTS

COMPOSANT	MATÉRIAU
VERRE	Polycarbonate
MONTURE	Polycarbonate
PONT DE NEZ	Elastomères thermoplastiques (TPE)
TEMPE	Polycarbonate, Elastomères thermoplastiques (TPE)
CHARNIÈRE	Métal

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

LÉGENDE DES CERTIFICATIONS	DÉCLARATION DE CONFORMITÉ	VOIR LE PRODUIT EN LIGNE
		
ou cliquez ici	ou cliquez ici	ou cliquez ici

Europe

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