



# RILEY

## SWARM RX

Idealny do środowisk narażonych na kurz lub krople wody

Oferując unikalną konstrukcję z ochronną osłoną czołową, okulary Swarm idealnie nadają się do środowisk narażonych na kurz lub krople wody. Dostępne w dwóch wariantach, oba oferują pełną ochronę czoła z możliwością wymiany na niebieską wodoodporną piankę. Miękkie noski z TPR i podwójnie wtryskiwane zauszynki zapewniają użytkownikowi najwyższy komfort.

- |   |   |
|---|---|
| <input type="radio"/> RX                          | <input type="radio"/> PRZEJŚCIOWE<br>POJEDYNCZE<br>WIDZENIE |
| <input type="radio"/> PRZEJŚCIOWE<br>DWUOGNISKOWE | <input type="radio"/> PRZEJŚCIOWE<br>ZMIENNOGNISKOWE        |
| <input type="radio"/> SOCZEWKA SINGLE<br>VISION 1 | <input type="radio"/> PARA SINGLE VISION                    |
| <input type="radio"/> DWUOGNISKOWY                | <input type="radio"/> ZMIENNOGNISKOWE                       |



Niebieski/Czarny



Niebieski/Czarny



Szary/Czarny



Niebieski/Czarny



MIĘKKI TPE



SPORTOWY  
STYL

### CECHY

- + Stylowa oprawka w stylu sportowym
- + Zintegrowana głęboka ochrona boczna
- + Smukłe, teksturowane zauszynki
- + Miękkie nakładki na nos z TPE
- + W zestawie z woreczkiem z mikrofibry do przechowywania
- + Model czarno-niebieski posiada zdejmowaną osłonę brwi Dostępne są wkłady uzupełniające
- + Soczewki z poliwęglanu

#### 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®

# SWARM RX

TYP SOCZEWKI	NR REF.	OZNACZENIE SOCZEWKI	OZNACZENIE OPRAWKI	OCHRONA PRZED	POWŁOKI
PRZEJŚCIOWE POJEDYNCZE WIDZENIE	<input type="radio"/>	RLYRX004101		Uderzenia, Promieniowanie UV	
PRZEJŚCIOWE DWUOGNISKOWE	<input type="radio"/>	RLYRX004102		Uderzenia, Promieniowanie UV	
PRZEJŚCIOWE ZMIENNOGNIISKOWE	<input type="radio"/>	RLYRX004103		Uderzenia, Promieniowanie UV	
SOCZEWKA SINGLE VISION 1	<input type="radio"/>	RLYRX00411		Uderzenia, Promieniowanie UV	
PARA SINGLE VISION	<input type="radio"/>	RLYRX00412		Uderzenia, Promieniowanie UV	
DWUOGNISKOWY	<input type="radio"/>	RLYRX00413		Uderzenia, Promieniowanie UV	
ZMIENNOGNIISKOWE	<input type="radio"/>	RLYRX00414		Uderzenia, Promieniowanie UV	
DWUOGNISKOWY	<input type="radio"/>	RLYRX00418		Uderzenia, Promieniowanie UV	
PARA SINGLE VISION	<input type="radio"/>	RLYRX00417		Uderzenia, Promieniowanie UV	
PRZEJŚCIOWE POJEDYNCZE WIDZENIE	<input type="radio"/>	RLYRX004151		Uderzenia, Promieniowanie UV	
PRZEJŚCIOWE DWUOGNISKOWE	<input type="radio"/>	RLYRX004152		Uderzenia, Promieniowanie UV	
SOCZEWKA SINGLE VISION 1	<input type="radio"/>	RLYRX00416		Uderzenia, Promieniowanie UV	
PRZEJŚCIOWE ZMIENNOGNIISKOWE	<input type="radio"/>	RLYRX004153		Uderzenia, Promieniowanie UV	
ZMIENNOGNIISKOWE	<input type="radio"/>	RLYRX00419		Uderzenia, Promieniowanie UV	
RX	<input type="radio"/>	RLYRX00410	Vision Lab 1 F CE	Uderzenia, Promieniowanie UV	Twarda powłoka (HC), Antyrefleksyjny (AR), Fotochromowe
RX	<input type="radio"/>	RLYRX00415	Vision Lab 1 F CE	Uderzenia, Promieniowanie UV	

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

## OGÓLNA SPECYFIKACJA

PODSTAWA SOCZEWKI	6mm
MASA	33g

## OPAKOWANIE

NA PUDEŁKO	10
NA SKRZYŃKĘ	200

## SPECYFIKACJA KOMPONENTU

KOMPONENT	MATERIAŁ
SOCZEWKA	Poliwęglan
OPRAWKA	Poliwęglan
MOSTEK NOSOWY	Guma termoplastyczna (TPR)
ZAUSZNIK	Poliwęglan, Guma termoplastyczna (TPR)

## DODATKOWE INFORMACJE

LEGENDA CERTYFIKACJI

kliknij [tutaj](#)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

kliknij [tutaj](#)

ZOBACZ PRODUKT ONLINE

kliknij [tutaj](#)

## Europa

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

## Middle East &amp; Africa

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

## Americas

salesusa@globusgroup.com  
+1 83 337 54747