

# Stream Evo

## Okulary ochronne z opcją wyboru soczewek.

Okulary ochronne Stream™ Evo zapewniają wyjątkową wygodę i komfort noszenia dzięki szerokiej gamie soczewek dostosowanych do różnych warunków.

### Cechy

- ▲ Pojedyncza soczewka z poliwęglanu
- ▲ Miękkie, wentylowane końcówki zauszników TempFLEX™ zapewniają wygodne i bezpieczne dopasowanie
- ▲ Wąskie zauszniki zwiększają komfort noszenia w połączeniu z ochronnikami słuchu
- ▲ Zabezpieczenia boczne
- ▲ W 100% bez metalu
- ▲ Miękki, regulowany, antypoślizgowy nosek
- ▲ W zestawie z pokrowcem z mikrofibry
- ▲ Zestaw akcesoriów Stream Evo dostępny osobno. Zawiera regulowaną opaskę na głowę i uszczelkę.



REGULOWANY  
MOSTEK



DIELEKTRYCZNE



MIĘKKI TPE



SPORTOWY STYL



TEMPFLEX

TYP SOCZEWKI	NR REF.	OZNACZENIE SOCZEWKI	OZNACZENIE OPRAWKI	OCHRONA PRZED	POWŁOKI
IRG	RLY00374	4 1 F K N CE W4	REN166 FT CE UKCA Z87+	Uderzenia, Promieniowanie UV, Podczerwień	TECTON 400
ODCIEŃ 5	RLY00376	5 1 F K N CE / Z87+ W3		Uderzenia, Promieniowanie UV, Podczerwień	
ZMIERZCH	RLY00364	5-1.7 1 FT CE U6 L1.7 / I 1	REN166 FT CE UKCA Z87+ AS/NZS 1337.1 Lic. SMK40933	Uderzenia, Promieniowanie UV	ARIDA 400
WEWNĄTRZ / NA ZEWNĄTRZ	RLY00377	5-1.7 1 FT CE / Z87+ U6 L1.7		Uderzenia, Promieniowanie UV	
ANTYREFLEKSYJNY	RLY00363	2C-1.2 1 FT CE U6 / IO 0		Uderzenia, Promieniowanie UV	ARIDA 400, UV400, Odpychający wilgoć
PRZEZROCZYSTY	RLY00361	2C-1.2 1 FT K N CE U6 / IO 0		Uderzenia, Promieniowanie UV	TECTON 400
SZARY	RLY00362	5-2.5 1 FT K N CE U6 L2.5 / I 2		Uderzenia, Promieniowanie UV, Promieniowanie słoneczne	
NIEBIESKI	RLY00365	2C-1.4 1 FT K N CE U6 S / I 1		Uderzenia, Promieniowanie UV	
LED	RLY00369	2C-1.4 1 FT K N CE U6 L1.3 / I 1		Uderzenia, Promieniowanie UV	
BURSZTYNOWE	RLY00371	2-1.2 1 FT K N CE U6 / IO 0		Uderzenia, Promieniowanie UV	TECTON 400
ODCIEŃ 3	RLY00375	3 1 F K N CE / Z87+ W3 / I 3		Uderzenia, Promieniowanie UV, Podczerwień	
ZMIERZCH	RLY00360	5-1.7 1 FT / Z87+ U6 L1.7		FT CE	Uderzenia, Promieniowanie UV

# Stream Evo

Okulary ochronne z opcją wyboru soczewek.

## Ogólna specyfikacja

<b>MASA</b>	23g
-------------	-----


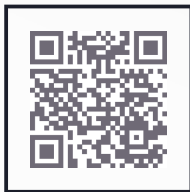
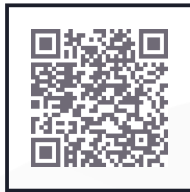
## Opakowanie

<b>NA PUDEŁKO</b>	10
<b>NA SKRZYNKĘ</b>	200

## Specyfikacja komponentu

KOMPONENT	MATERIAŁ
<b>SOCZEWKA</b>	Poliwęglan
<b>MOSTEK NOSOWY</b>	Elastomery termoplastyczne (TPE)
<b>ZAUSZNIK</b>	Tworzywo termoplastyczne TR90, Elastomery termoplastyczne (TPE)
<b>ZAWIAS</b>	Tworzywo termoplastyczne TR90, Metal

## Dodatkowe informacje

<p><b>Legenda certyfikacji</b></p>  <p>kliknij <a href="#">tutaj</a></p>	<p><b>Deklaracja zgodności</b></p>  <p>kliknij <a href="#">tutaj</a></p>	<p><b>Zobacz produkt online</b></p>  <p>kliknij <a href="#">tutaj</a></p>
---	---	--

### 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