

Link do produktu: <https://szpring.pl/okulary-przeciwsłoneczne-jil-e237-3p-gog-p-1637.html>



## Okulary przeciwsłoneczne JIL E237-3P GOG

Cena	<b>159,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SZ102257</b>

### Opis produktu

#### Okulary przeciwsłoneczne JIL E237-3P GOG

- **Materiał:** polikarbon
- **Kolor:** matowy czarny / czerwony
- **Typ soczewki:** polaryzacyjna
- **Kolor soczewki:** red mirror
- **Kategoria soczewki:** 3

#### UV400 LENS PROTECTION

Filtr UV400 blokuje wszystkie promienie świetlne do długości 400 nanometrów, gwarantując 100% ochronę przed promieniowaniem ultrafioletowym UVA, UVB i UVC. Wszystkie okulary przeciwsłoneczne i gogle narciarskie GOG zostały wyposażone w filtr UV400 chroniący wzrok przed szkodliwymi skutkami ekspozycji na promienie słoneczne.

#### POLARIZED G-LENS

Soczewki polaryzacyjne blokują nieprzyjemne dla oka odbłaski, czyli odbicia światła od płaskich i gładkich powierzchni jak droga, woda lub śnieg. Te zaawansowane soczewki są doskonałym wyborem do wszelkiego rodzaju aktywności outdoorowych w słoneczne dni. Soczewki z filtrem polaryzacyjnym zwiększają bezpieczeństwo użytkownika, a poprzez wzmocnienie przejrzystości i wyrazistości barw zapewniają wysoki komfort widzenia. Soczewki z filtrem polaryzacyjnym zapobiegają podrażnieniom i zmęczeniu oczu.

#### REFLEX G-LENS

Lustrzana powłoka na zewnętrznej stronie soczewki znajdująca zastosowanie w warunkach silnego nasłonecznienia. Powłoka ta gwarantuje zwiększoną ochronę oka przed szkodliwym promieniowaniem podczerwonym i znacząco redukuje odbłaski dla poprawy komfortu widzenia. Dodatkowo utwardzona powłoka lustrzana zwiększa ochronę soczewek przed zarysowaniami.

#### HYDROPHOBIC

Specjalna powłoka zapobiegająca osadzeniu się wody na powierzchni soczewki. Krople wody swobodnie spływają po powierzchni soczewki nie zamazując obrazu. Soczewki z powłoką hydrofobową są również antystatyczne, co zwiększa wygodę ich czyszczenia z kurzu i drobnych osadów.

#### PC FRAME

Poliwęglan nadaje oprawom okularów przeciwsłonecznych lekkość i odporność na działania mechaniczne.

#### SOFT CASE

Woreczek z mikrofibry w zestawie