

Dane aktualne na dzień: 10-07-2026 02:00

Link do produktu: <https://www.superokulary.pl/okulary-arctica-s-224b-p-672.html>

Okulary Arctica S-224B



Cena	140,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Producent	Arctica

Opis produktu

Okulary Arctica S-224B

* UPWIND*

WYRAZISTY DESIGN I KOLORYSTYKA
SOCZEWKI POLARYZACYJNE Z POWŁOKĄ REVO

Oprawka: grilamid TR 90.

Soczewki: polaryzacyjne z zieloną powłoką revo.

Filtr UV 400.

Kategoria szkła i przepuszczalność światła:
kat.3 - intensywne światło słoneczne - 8%-18%

Odległość między zawiasami: 13,2 cm

Wysokość szkła z oprawką: 4,8 cm

W komplecie woreczek, etui.

Oprawka wykonana z grilamidu TR 90.

Wysokiej jakości odmiana nylonu, wyjątkowo odporna na rozciąganie i wyginanie. Materiał wytrzymały na uderzenia, elastyczny, przyjemny w dotyku, o właściwościach antyalergicznym. Okulary wykonane z grilamidu są lekkie, wytrzymałe i wygodne w użytkowaniu.

Szkła polaryzacyjne.

Blokują spolaryzowane światło odbite od poziomych płaszczyzn (śnieg, woda, piasek, szosa), ograniczając do minimum wpływ wszelkiego rodzaju dokuczliwych odblasków, czy lśnień. Filtr polaryzacyjny zwiększa kontrastowość obrazu, znacząco poprawia jakość widzenia, zapewnia 100% ochronę przed promieniowaniem UV oraz eliminuje 99% odblasków świetlnych. Szkła polaryzacyjne są idealne dla kierowców, amatorów sportów wodnych (żeglarzy, wędkarzy), narciarzy, rowerzystów oraz wszystkich pracujących lub wypoczywających w pełnym słońcu. Polecane również osobom cierpiącym na nadwrażliwość na

promienie słoneczne.

Powłoka revo.

Powłoka składająca się z 12-15 warstw ochronnych odbijająca szkodliwe promienie słoneczne, chroniąca wzrok przed promieniowaniem ultrafioletowym. Rozwiązanie stosowane w okularach sportowych.

Soczewki z filtrem UV 400.

Filtr UV 400 blokuje wszystkie trzy zakresy promieniowania ultrafioletowego: UVA, UVB i UVC. Gwarantuje 100% ochronę przed niepożądanymi skutkami ekspozycji wzroku na promieniowanie słoneczne.