

Dane aktualne na dzień: 31-05-2026 19:10

Link do produktu: <https://www.superokulary.pl/okulary-arctica-s-163d-p-207.html>

## Okulary Arctica S-163D



Cena	<b>176,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Producent	<b>Arctica</b>

### Opis produktu

Arctica S-163D

\*CYCLONE\*

OKULARY ZIMOWE  
ZAUSZNIKI WYMIENNE NA ELASTYCZNY PASEK  
POWŁOKA REVO

Oprawka: poliwęglan.

Soczewki: poliwęglanowe z powłoką antyfog i powłoką revo.

Wkładka z gąbki.

Odczepiane zauszniaki wymienne na elastyczny pasek.

Filtr UV 400.

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

Odległość między zawiasami: 13,6 cm  
Wysokość szkielek z oprawką: 4,5 cm

W komplecie woreczek, etui.

#### **Oprawka wykonana z poliwęglanu.**

Tworzywo o wysokim współczynniku twardości, charakteryzujące się termoplastycznością, lekkością oraz odpornością na zarysowania i pęknięcia. Z poliwęglanu, ze względu na jego właściwości, wykonuje się wysokiej jakości oprawki okularów i gogli.

#### **Soczewki poliwęglanowe.**

Soczewki poliwęglanowe gwarantują komfort widzenia, ochronę przed promieniowaniem ultrafioletowym, ochronę przed uderzeniami, lekkość i wygodę noszenia. Poliwęglan rozjaśnia i wyostża obraz. Jego podstawowymi zaletami są: twardość,

---

odporność na zarysowania oraz idealnie równa grubość płytki.

**Powłoka Anti-Fog.**

Specjalna warstwa zapobiegająca zaparowaniu soczewki przy silnie ujemnych temperaturach zewnętrznych. Poprawia widoczność w trudnych warunkach pogodowych.

Uwaga: Pojedyncze szkła z wewnętrzną powłoką antifog należy czyścić bardzo delikatnie, nie pocierając wewnętrznej strony soczewki. Warstwa zapobiegająca zaparowaniu soczewki może ulec wytarciu lub zarysowaniu w toku użytkowania.

**Powłoka revo.**

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

**Wkładka z gąbki.**

Absorbuje wilgoć i dodatkowo chroni przed promieniowaniem słonecznym.

**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.