

Link do produktu: <http://www.binkle.pl/sportowe-przeciwsłoneczne-okulary-z-polaryzacja-speed-136-p-78.html>

Sportowe przeciwsłoneczne okulary z polaryzacją (SPEED 136)

Cena	42,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	SPEED
Polaryzacja	Tak

Opis produktu

SPORTOWE OKULARY PRZECIWSŁONECZNE Z FILTREM UV I POLARYZACJĄ

Sportowe okulary polaryzacyjne firmy **SPEED** z **lustrzanymi srebrnymi** soczewkami. Okulary **doskonale dopasowane** do kształtu twarzy. Kryją **szerokie pole widzenia**. Wykonane są z **wysokiej jakości materiałów**, a zauszki mają gumowe **antypoślizgowe wstawki**. Sportowe okulary polecane są szczególnie na **rower, bieganie, wędkowanie czy też do prowadzenia samochodu**. Okulary posiadają **pełne zabezpieczenie przeciwsłoneczne** czyli **filtr ochronny UV-400** o kategorii 3, 100% UV oraz **polaryzację**.

- **Rodzaj:** uniwersalne
- **Styl:** sportowe
- **Jakość:** pierwsza
- **Kolorystyka:** czarna, szara
- **Kolor Soczewki:** srebrna lustrzana
- **Filtr Ochronny:** UV-400
- **Kategoria Filtra:** 3, 100% UV
- **Polaryzacja:** tak
- **Model:** SPEED 136L-4

Nowe oryginalne sportowe okulary przeciwsłoneczne **SPEED** z metką oraz instrukcją czyszczenia. Okulary posiadają na wewnętrznej stronie zauszników **logo producenta, numer modelu** oraz **znak certyfikacji CE**.

Okulary przeciwsłoneczne SPEED odpowiadają Normie Europejskiej EN ISO 12312-1:2013 uznanej za Polską Normę PN-EN ISO 12312-1:2014-02.

Okulary posiadają **filtr promieniowania UV-400**. Oznacza to, że okulary chronią nasze oczy przed **szkodliwym promieniowaniem słonecznym UV-A, UV-B oraz UV-C**. Okulary z tym filtrem chronią również przed **najbardziej szkodliwymi falami UV-A 400**.

Okulary przeciwsłoneczne polaryzacyjne są to okulary z **filtrem polaryzacyjnym**. Filtr polaryzacyjny **filtruje poziome**



promienie słoneczne, które powstają w wyniku **odbicia się promieni** słonecznych od płaskich powierzchni takich jak np. **droga, szkło, woda, śnieg, metal**. Takie odbite promienie nazywane są **blaskiem**. Patrząc przez okulary polaryzacyjne **widzimy mniej odblasków**, dzięki czemu obraz widziany ma **większy kontrast i nasycenie kolorów**. Nosząc okulary przeciwsłoneczne z polaryzacją **oczy się mniej męczą** co pozytywnie wpływa na ich stan zdrowia.

Zakupione okulary przeciwsłoneczne zostaną **starannie i bezpiecznie** zapakowane w **kartonowe opakowanie** oraz zabezpieczone wewnątrz **folią bąbelkową**.