

Link do produktu: <https://www.binkle.pl/okulary-dla-kierowcow-polaryzacyjne-rozjasniajace-speed-168y-etui-p-284.html>

Okulary dla kierowców polaryzacyjne rozjaśniające SPEED 168y + Etui

Cena	59,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24h
Producent	PolarZONE
Polaryzacja	Tak

Opis produktu



OKULARY POLARYZACYJNE DLA KIEROWCY

ROZJAŚNIAJĄCE SPEED + ETUI

Okulary dla kierowców rozjaśniające polaryzacyjne marki **SPEED Polarized** w stylu **okularów sportowych**. Okulary posiadają **żółte rozjaśniające polaryzacyjne soczewki**. Okulary i zauszniki wykonane są z **trwałego tworzywa** w kolorze czarnym. Sportowy fason okularów zapewnia **dobre dopasowanie** do kształtu twarzy i **krycie szerokiego pola**. Okulary są **bardzo wytrzymałe, elastyczne** i posiadają **wygodne noski**. Okulary posiadają filtr ochronny **UV-400** o kategorii 0, 100% UV oraz **polaryzację**.

- **Rodzaj:** uniwersalne
- **Styl:** sportowe
- **Jakość:** pierwsza
- **Oprawki:** czarne
- **Zauszniki:** czarne
- **Soczewki:** żółte rozjaśniające
- **Filtr Ochronny:** UV-400
- **Kategoria Filtra:** 0, 100% UV
- **Polaryzacja:** tak
- **Model:** SP 168y
- **Zestaw:** okulary + twarde etui

Nowe oryginalne okulary dla kierowców rozjaśniające marki **SPEED Polarized** z metką oraz instrukcją użytkowania. Okulary posiadają na wewnętrznej stronie zauszników **logo producenta, numer modelu** oraz **znak certyfikacji CE**.

Okulary sprzedajemy w **zestawie**:

- **okulary dla kierowców SPEED**
- **etui twarde** na zamek

Sztywne etui zabezpiecza okulary przed zniszczeniem. Zewnątrz wyprofilowana część tworzy **twardą skorupę** chroniącą okulary. Wewnątrz etui pokryte jest **miękkim materiałem zabezpieczającym okulary** przed porysowaniem. Etui zamykane jest na **zamek błyskawiczny**, oraz posiada materiałowe ucho z **karabińczykiem**.

Okulary dla kierowców SPEED Polarized 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 do jazdy nocą posiadają soczewki w odcieniach koloru żółtego. Kolory te ograniczają docieranie do **okakrótkich fal świetlnych** w zakresie których znajdują się odcienie niebieskie, fioletowe i zielone. Jednocześnie przepuszczają do naszych oczu odcienie **żółte, pomarańczowe oraz czerwone**. Dzięki takiej filtracji kierując samochodem w **okularach do jazdy nocnej** obiekty znajdujące się na drodze wydają się być **jaśniejsze niż bez okularów**. Jednocześnie soczewki posiadające warstwę **polaryzacyjną redukują odbłaski**. Okulary od **jazdy nocą z polaryzacją** polecane są dla wszystkich kierowców prowadzących samochody w **niedostatecznych warunkach oświetleniowych** czyli głównie w nocy ale również w pochmurne dni.

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