

Okulary przeciwsłoneczne z polaryzacją Krüger&Matz



Krüger&Matz

Marka:

Krüger&Matz

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

KM00022

Kod EAN:

5901890054348

Opis



Okulary przeciwsłoneczne z polaryzacją KM00022

Szukasz modnych okularów przeciwsłonecznych? Kruger&Matz KM00022 to klasyczne pilotki, które podkreślą Twój styl i sprawią, że zawsze będziesz wyglądać zjawiskowo, niezależnie czy wybierasz się na plażę, na spotkanie ze znajomymi czy lunch biznesowy.



Komfort

Jedną z największych zalet okularów słonecznych Krüger&Matz jest polaryzacja. Okulary polaryzacyjne blokują odbijanie światła z płaskich powierzchni, np. śniegu, piasku czy jezdnii, co z pewnością docenią kierowcy czy rowerzyści. Okulary posiadają filtr UV kategorii 3., która jest najbardziej uniwersalną kategorią zaciemnienia. Gwarantuje, że okulary sprawdzą się nawet przy mocnym nasłonecznieniu, także możesz z nich korzystać przez cały rok.

Ochrona

W zestawie znalazło się także etui do okularów z miękkiej mikrofibry, które ochroni je przed zarysowaniami i zanieczyszczeniami.





WAŻNE

- Produkt nie jest przeznaczony do bezpośredniej obserwacji słońca, ochrony przed sztucznymi źródłami światła (np. solarium), ani ochrony oczu przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- Nieodpowiednie podczas kierowania pojazdami o zmroku i w nocy.
- Prawidłowa konserwacja okularów oraz odpowiednie przechowywanie i noszenie są kluczowe dla zachowania optymalnego stanu i ich właściwości.

Opis techniczny

----- CECHY -----

Kategoria: 3
Filtr UV: tak
Polaryzacja: tak
Zawiasy: metalowe
Kolor oprawki: czarny
Materiał oprawki: metal, plastik
Nanośniki: regulowane, plastik
Szerokość soczewki: 58 mm
Wysokość soczewki: 52 mm
Grubość soczewki: 1,1 mm
Szerokość mostka: 14 mm
Szerokość okularów: 142 mm
Długość zausznika: 132 mm
Waga: 18 g
W zestawie: pokrowiec z mikrofibry (może służyć jako ściereczka)

WAŻNE

- Produkt nie jest przeznaczony do bezpośredniej obserwacji słońca, ochrony przed sztucznymi źródłami światła (np. solarium), ani ochrony oczu przed uszkodzeniami mechanicznymi
- Nieodpowiednie podczas kierowania pojazdami o zmroku i w nocy
- Prawidłowa konserwacja okularów oraz odpowiednie przechowywanie i noszenie są kluczowe dla zachowania optymalnego stanu i ich właściwości

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.1 Kg	0.15 Kg	8 cm x 18 cm x 5 cm
kart.	100 szt.	12 Kg	13.5 Kg	36 cm x 55 cm x 38 cm