

Gratulujemy zakupu wysokiej jakości okularów przeciwsłonecznych marki PUCINI EYEWEAR. Kolekcja zawiera wysokiej jakości okulary przeciwsłoneczne, wyposażone w filtry ochronne, soczewki polaryzacyjne oraz wygodne oprawy. Okulary przeciwsłoneczne, z punktu widzenia przepisów o systemie oceny zgodności, są środkami ochrony indywidualnej. Każda para okularów przeciwsłonecznych PUCINI EYEWEAR posiada znak CE, potwierdzający, że wszystkie okulary są zawsze zgodne z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i poprawkami zgodnymi z EN ISO 12312-1. Przed użyciem okularów przeciwsłonecznych należy też zapoznać się z instrukcją konserwacji. Postępowanie zgodnie z jej zapisami sprawi, że okulary nie stracą swoich właściwości.

ZAKRES STOSOWANIA I OGRANICZENIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA.

Okulary przeciwsłoneczne PUCINI EYEWEAR gwarantują ochronę przed szkodliwym promieniowaniem UVA i UVB i UVC. Nie służą jednak ochronie przed sztucznymi źródłami światła, na przykład w solariach, ani do stosowania jako ochrona oczu przed zagrożeniem mechanicznym. Nie należy ich stosować do bezpośredniej obserwacji słońca. Okulary przeciwsłoneczne PUCINI EYEWEAR nie nadają się również do jazdy o zmierzchu lub nocą. Jeśli kategoria filtra okularów przeciwsłonecznych wynosi 4, nie nadają się one do prowadzenia samochodu lub stosowania na drodze. Odporność na wstrząsy okularów przeciwsłonecznych PUCINI EYEWEAR jest zgodna z EN ISO 12312-1. Nie są one jednak niezniszczalne i z tego powodu nie chronią przed obrażeniami i uszkodzeniami oczu. Podmiot odpowiedzialny - FRAMED TO PERFECTION SP. Z O.O. SP. K. - wyklucza wszelką odpowiedzialność za możliwe szkody, które wystąpią z powodu niewłaściwego użytkowania.

CZYSZCZENIE

Zachowaj ostrożność podczas czyszczenia okularów! Usuń brud, dmuchając delikatnie na nie. Wypoleruj soczewki miękką, bawełnianą ściereczką przeznaczoną do czyszczenia soczewek. W celu ochrony Twoich okularów do każdej pary producent dołącza futerał oraz ściereczkę. Nie używaj ręczników papierowych ani innych materiałów zawierających włókno drzewne lub innych materiałów czyszczących.

ZAKRES OCHRONY

Przed użyciem sprawdź okulary pod kątem możliwych uszkodzeń. Jeśli soczewki będą miały zadrapania lub inne skazy, należy je naprawić lub wymienić. W innym wypadku FRAMED TO PERFECTION SP. Z O.O. SP. K. nie może zagwarantować wystarczającej ochrony przed szkodliwym promieniowaniem słonecznym. Używaj tylko oryginalnych części zamiennych do naprawy okularów korzystając z autoryzowanego Salonu Optycznego, będącego dystrybutorem detalicznym okularów PUCINI EYEWEAR lub serwisu producenta okularów - FRAMED TO PERFECTION SP. Z O.O. SP. K.

SPECYFIKACJA SOCZEWEK ORAZ FILTRÓW OCHRONNYCH.

Filtr to podstawowa cecha ochronna okularów przeciwsłonecznych, wskazany jest na oprawach i/lub soczewkach oraz w dołączonej instrukcji. Filtr gwarantuje ochronę przed niebezpiecznym promieniowaniem słonecznym. Oko odbiera promieniowanie widzialne w zakresie długości fali od 380 do 780 nm. Promieniowanie ultrafioletowe (UV) należy do promieniowania niewidzialnego i dzieli się na trzy grupy: UVA o długości fali od 315 do 400 nm, UVB od 280 do 315 nm i UVC od 100 do 280 nm. Promieniowanie poniżej 400 nm jest zagrożeniem dla naszych oczu, a odpowiednie filtry zapewniają ochronę. Filtr polaryzacyjny – wyostreza obraz, eliminując niepotrzebne odbicia i odbłaski światła od błyszczących powierzchni. Rozwiązanie idealne dla kierowców, podnosi bezpieczeństwo jazdy. Dzięki osłonie polaryzacyjnej kolory są rzeczywiste, a oczy mniej się męczą – okulary przeciwsłoneczne marki PUCINI EYEWEAR zawierające taki filtr i posiadają oznaczenie "polarized sunglasses".

Filtr zalecany m. in. żeglarzom czy narciarzom, ponieważ chronią oczy przed światłem odbijającym się od śniegu czy wody. Soczewki odpowiadają klasie optycznej 1 i zostały przetestowane pod kątem zgodności z EN ISO 12312-1. Odpowiednią kategorię filtrów oraz przepuszczalność światła można znaleźć w poniższej tabeli

KATEGORIA 0 80% – 100%	Okulary przeciwsłoneczne	Bardzo ograniczona ochrona przed olśnieniem słonecznym.
KATEGORIA 1 43% – 80%		Ograniczona ochrona przed olśnieniem słonecznym.
KATEGORIA 2 18% – 43%	Okulary przeciwsłoneczne ogólnego zastosowania.	Dobra ochrona przed olśnieniem słonecznym.
KATEGORIA 3 8% - 18%		Wysoka ochrona przed olśnieniem słonecznym.
KATEGORIA 4 3% - 8%		Bardzo ciemne, specjalne okulary przeciwsłoneczne, bardzo wysoka ochrona przed promieniowaniem słonecznym. Bardzo wysoka ochrona przed olśnieniem słonecznym na przykład na morzu, na śniegu, w wysokich górach lub na pustyni.

PRODUCENT/PODMIOT ODPOWIEDZIALNY:

Framed to perfection sp. z o.o. sp. k. / PUCCINI EYEWEAR /
Ul. Antoniego Kacpury 45 a
04-480 Warszawa Polska
Tel. 0048 22 400 01 67; Mobile: 0048 720 876 590;
Fax. 0048 22 252 16 46;
e-mail: puccini@puccinieyewear.com;
www.puccinieyewear.com

Wszelkie prawa zastrzeżone.
Znak towarowy zarejestrowany w Urzędzie patentowym RP.
Wersja 01.07.2017
Informacje zawarte w tej instrukcji są w różnych językach,
w sprawach spornych tylko wersja będzie miała zastosowanie.

