

Instrukcja użytkowania okularów przeciwsłonecznych:

1. Używać w celu ochrony przed promieniami słonecznymi.
Uwaga! Produkt nie nadaje się do bezpośredniej obserwacji słońca oraz do ochrony wzroku przed sztucznym światłem np. w solariach.
2. Czyścić wodą z mydłem lub chusteczką do tego przeznaczoną. Nie używać zabrudzonych lub szorstkich szmatek.
3. Jeśli soczewki okularów pokryte są powłoką lustrzaną, należy pamiętać, że powłoka ta jest wyjątkowo podatna na zarysowania i wymaga szczególnej ostrożności przy czyszczeniu i przechowywaniu.
4. Powłoka lustrzana powłoki soczewek nie jest objęta gwarancją.
5. Przed użyciem należy sprawdzić, czy okulary nie są uszkodzone – w razie stwierdzenia uszkodzeń nie należy ich używać.
6. Okulary należy przechowywać w odpowiednim etui lub dołączonym opakowaniu (woreczek, etui, pudełko).

Dla długotrwałego zachowania walorów użytkowych należy przestrzegać powyższych instrukcji.

- **UV400 protection** – 100% ochrony przed promieniowaniem UVA, UVB i UVC.
- **Typy soczewek przeciwsłonecznych – opis na szklach:**
- **POLARIZED** – soczewka polaryzacyjna: filtr polaryzacyjny eliminuje odbicia światła od powierzchni.
- **POLYCARBONATE** – soczewka z poliwęglanu, odporna na uderzenia, idealna do użytku codziennego.

Wszystkie powyższe soczewki zapewniają 100% ochronę przed promieniowaniem UV.

Nie stosować okularów podczas kierowania pojazdami mechanicznymi o zmierzchu oraz w nocy, ponieważ okulary przeciwsłoneczne ograniczają przepuszczalność światła.

Kategorie szkieł i przepuszczalność światła:

- **Kat.0** – jasne soczewki – bardzo ograniczona redukcja promieniowania słonecznego – przepuszczalność 80-100%.
- **Kat.1** – jasne soczewki – ograniczona redukcja promieniowania słonecznego – przepuszczalność 43-80%.
- **Kat.2** – okulary ogólnego zastosowania – dobra ochrona przed promieniowaniem słonecznym – przepuszczalność 18-43%.
- **Kat.3** – okulary przeciwsłoneczne – wysoka ochrona przed promieniowaniem słonecznym – przepuszczalność 8-18%.
- **Kat.4** – specjalne okulary przeciwsłoneczne – bardzo wysoka ochrona przed promieniowaniem słonecznym – przepuszczalność 3-8% – **nie stosować podczas prowadzenia pojazdów mechanicznych.**

Kategoria szkieł podana jest na wewnętrznej stronie zausznika lub na dołączonym pakowaniu.

Produkt spełnia wymagania Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz z dyrektywą 89/686/EWG.

Numer certyfikatu: PN-EN ISO 12312-1:2013+A1:2016-1

Importer: Côte Azur Parfum,
Al. Jana Pawła II 23,
41-800 Zabrze, ul. Uniejowska 26
Wyprodukowano w Chinach.

Gwarancja: Produkt jest objęty 24-miesięcznym okresem gwarancji od daty zakupu. Gwarancja obejmuje wyłącznie wady produkcyjne i materiałowe produktu wynikające ze sposobu produkcji, nie obejmuje zużycia produktu, niewłaściwego użytkowania oraz uszkodzeń mechanicznych.

Jakość 1 / UV 400 / CE

GB

Recommendation for maintenance and storage:

- Clean gently by a soft cloth.
- Keep lenses free from scratches.
- Use pouches. Polarized filter eliminates 99% glare light.
- These glasses comply with the European Directive 89/686/EWG with Norm: PN-EN ISO 12312-1:2014 + Q2+A1:2016-1

Lens categories and light transmission:

- **Cat.0** – light tint sunglasses / very limited reduction of sunglare – 80-100%.
- **Cat.1** – light tint sunglasses / limited reduction of sunglare – 43-80%.
- **Cat.2** – general purpose sunglasses / good protection against sunglare – 18-43%.
- **Cat.3** – general purpose sunglasses / high protection against sunglare – 8-18%.
- **Cat.4** – very dark special purpose sunglasses / very high protection against extreme sun radiation – 3-8% – *not suitable for driving*.

The lens category is printed inside the temple. Made in China.

DE

Bei Verschmutzung mit einem Lappen vorsichtig abwischen. Die Brille im Etui aufbewahren, damit die Gläser nicht verkratzen.

Das Produkt entspricht der europäischen Richtlinie 89/686/EWG gemäß der Norm PN-EN ISO 12312-1:2014 + Q2+A1:2016-1

Linsenkategorien und Lichtdurchlässigkeit:

- **Kat.0** – sehr schwache Tönung – sehr geringe Sonnenlichtreduktion – 80-100%.
- **Kat.1** – schwache Tönung – geringe Sonnenlichtreduktion – 43-80%.
- **Kat.2** – durchschnittliche Tönung – gute Sonnenlichtreduktion – 18-43%.
- **Kat.3** – intensive Tönung – hohe Sonnenlichtreduktion – 8-18%.
- **Kat.4** – sehr intensive Tönung – sehr hohe Sonnenlichtreduktion – 3-8% – *nicht geeignet zum Fahren.*

In China hergestellt.

Symbol legend (right side):

1. **Category 0** – 80-100% light transmission (minimal tint).
2. **Category 1** – 43-80% light transmission (light tint).
3. **Category 2** – 18-43% light transmission (medium tint).
4. **Category 3** – 8-18% light transmission (dark tint).
5. **Category 4** – 3-8% light transmission (very dark tint – not for driving).