**Okulary polaryzacyjne dla kierowców i cechy, które są ważne przy ich wyborze**

**Warunki atmosferyczne na drodze to bardzo ważna kwestia w pracy kierowcy. Deszcz, śnieg czy słońce to elementy, które potrafią mocno utrudnić prowadzenie auta. Promienie słoneczne nie są niebezpieczne jedynie w lecie - w zimie również słońce świeci mocno i może negatywnie wpływać na komfort prowadzenia pojazdu. Warto być ubezpieczonym na takie sytuacje.**

Warunki atmosferyczne na drodze to bardzo ważna kwestia w pracy kierowcy. Deszcz, śnieg czy słońce to elementy, które potrafią mocno utrudnić prowadzenie auta. Promienie słoneczne nie są niebezpieczne jedynie w lecie - w zimie również słońce świeci mocno i może negatywnie wpływać na komfort prowadzenia pojazdu. Warto być ubezpieczonym na takie sytuacje.

Promienie słoneczne w czasie jazdy mogą pojawiać się i znikać, słońce może chować się za chmurami i niepostrzeżenie wychodzić zza nich. Kierowca, który prowadzi samochód niestety może zostać oślepiony, może nie zauważyć elementów, które pojawiają się na drodze, a jak wiadomo ważność podczas jazdy jest niezwykle ważna i wymagana od każdego kierowcy, ponieważ wszystko dzieje się bardzo szybko. Z tego powodu w każdym schowku samochodowym powinny znaleźć się **okulary polaryzacyjne dla kierowców**.

[**Okulary z polaryzacją dla kierowców - cechy**](https://magazyn.ceneo.pl/artykuly/okulary-z-polaryzacja-dla-kierowcow)**:**

Przy wyborze okularów polaryzacyjnych należy zwrócić uwagę przede wszystkim na:

**Filtry UV**

Każde **okulary tego typu dla kierowców** powinny mieć odpowiednie filtry UV, które chronią oczy przed szkodliwym działaniem promieni słonecznych

**Poziom zacienienia**

Należy dobrać odpowiedni **poziom zacienienia**, który jest różny (mniejszy) od tego, który możemy mieć w okularach do chodzenia na co dzień.

**Kolor soczewek**

Kolor powinien być **neutralny**, który nie będzie wpływał na widzenie kształtów i kolorów na drodze.