**Okulary antifog - zapomnij o zaparowanych szkłąch okularów**

**Doświadczyłeś kiedyś niemiłej sytuacji z parującymi szkłami okularów? Okulary antifog rozwiążą wszelkie problemy z tym związane. To wynalazek bardzo praktyczny i pomocny w codziennym funkcjonowaniu.**

**Okulary antifog, które nie parują**

Przemysł optyczny wprowadził udogodnienia dla osób posiadających wady wzroku i noszących okulary sportowe. Pomocne i praktyczne rozwiązanie to okulary *antifog*, które nie parują. Specjalna powłoka eliminuje parowanie. Przyjrzyjmy się temu nieco bliżej. Wszystko dzieje się za sprawą związków chemicznych, które są częścią powłoki **antifog**. Te czynne substancje w kontakcie z wodą zmieniają jej właściwości. Zamiast pary, która na tradycyjnych szkłach formuje się w krople, powstaje powstaje tzw film wodny.



**Okulary antifog - dlaczego warto je mieć?**

Chemia to bardzo przydatna nauka, jak się okazuje nawet dla osób nie mających z nią styczności. Jak się okazuje, osoby, które noszą okulary "obserwują" zjawisko chemiczne każdego dnia. *Antifog* to na prawdę wielka wygoda, szczególnie zimą, kiedy przy zmianie temperatury - wchodzeniu z zewnątrz do ciepłego pomieszczeni, koniecznie trzeba przecierać szkła bo zobaczenie czegokolwiek to nie lada wyczyn. Podobnie jest w przypadku okularów sportowych. Podczas aktywności fizycznej też zależy nam na jak najlepszej widoczności. Nikt z nas nie chciałby nagle podczas jazdy rowerem stracić widzenie z powodu zaparowanych szkieł. Jeżeli kiedykolwiek doświadzcyłeś podobnych sytuacji, nie zwlekaj i zakup model okularów z powłoką [antifog](https://arcticawarszawa.pl/Okulary-z-Powloka-Anti-Fog).