

Kategoria: Styl życia

Opublikowano: piątek, 15, maj 2015 00:00

Dawid Kulpa

Odłony: 1536

---

Czy promienie słoneczne mogą powodować zagrożenie w ruchu drogowym? Tak, w wyniku oślepienia przez słońce zginęło w Polsce w ubiegłym roku kilkadziesiąt osób a kolejnych kilkaset zostało rannych.

Podczas jazdy pod słońce, bardzo łatwo przeoczyć na drodze pojazd lub pieszego. Bez odpowiednich okularów przeciwsłonecznych i czystych szyb, możemy zostać oślepieni i spowodować niebezpieczną sytuację.

Jeśli słońce znajduje się wysoko nad horyzontem, nie musimy się martwić, sytuacja zmienia się, kiedy słońce jest nisko nad horyzontem, zwłaszcza rankiem i późnym popołudniem.

Efekt błysku może nastąpić nie tylko z powodu bezpośrednio padających promieni słonecznych. Światło może odbijać się od innych pojazdów czy szklanych budynków i od tafli wody. Jeśli zaraz po deszczu na drogach są kałuże i dodatkowo pojawia się duże nasłonecznienie, trzeba zachować większą ostrożność. Podobnie, gdy przejeżdżamy koło zbiorników wodnych.

Warto przyswoić kilka wskazówek, dzięki którym będzie nam nie tylko łatwiej prowadzić pod słońce, lecz także przyczynimy się do zapewnienia większego bezpieczeństwa sobie i innym uczestnikom ruchu:

- Utrzymujmy przednią szybę w czystości, wewnątrz i na zewnątrz, zawsze miejmy płyn w spryskiwaczach.
- Zakładajmy okulary słoneczne – najlepiej z polaryzacją.
- Pamiętajmy o opuszczeniu osłony przeciwsłonecznej.
- Starajmy się nie używać produktów, które nadają wysoki połysk kokpitowi.
- W przypadku bardzo dużego nasłonecznienia, wybierajmy trasy tak, aby unikać jazdy pod słońce.
- Gdy obawiamy się oślepienia, zachowajmy szczególną ostrożność i zwiększmy odległość między pojazdami.

*Źródło: [forumsamochodowe.pl](http://forumsamochodowe.pl) oraz [forum.auto.com.pl](http://forum.auto.com.pl)*