

Informacja

Strona znajduje się w archiwum.



## SPRAWNE ŚWIATŁA POJAZDU TO WAŻNY ELEMENT BEZPIECZEŃSTWA

Data publikacji 30.11.2017

**Sprawne, prawidłowo wyregulowane światła pozwalają kierowcy wcześniej dostrzec przeszkodę bądź pieszego poruszającego się jezdnią lub poboczem. Jeśli oświetlenie pojazdu jest wadliwe, to w złych warunkach atmosferycznych i przy niedostatecznej widoczności, wzrasta prawdopodobieństwo potrącenia pieszego.**



Kampania „Twoje światła – Twoje bezpieczeństwo”, zainicjowana przez Biuro Ruchu Drogowego KGP ma uświadomić kierowcom jak ważnym czynnikiem wpływającym na bezpieczeństwo są światła pojazdu.

Wzorem roku ubiegłego, kierowcy będą mogli bezpłatnie sprawdzić i wyregulować oświetlenie w swoich pojazdach na stacjach kontroli funkcjonujących pod patronatem Instytutu Transportu Samochodowego oraz zrzeszonych w Polskiej Izbie Stacji Kontroli Pojazdów. Sprawdzenia świateł na stacjach, które przystąpiły do akcji, będą dokonywane w dniach 2, 9 i 16 grudnia 2017 roku.

Aplikacja Yanosik doprowadzi kierowców do najbliższej stacji biorącej udział w kampanii. Badania odbędą się w ponad

200 punktach na terenie całej Polski. Dokładny wykaz punktów umożliwiających bezpłatne badania znajduje się na stronie: <http://yanosik.pl/dobre-swiatla/>

W akcji bierze udział także:

Stacja Kontroli Pojazdów Instytutu Transportu Samochodowego przy ul. Jagiellońskiej 80 w Warszawie, która zaprasza kierujących na sprawdzenie świateł w innych terminach niż pozostałe stacje tj. 1.12.2017 roku oraz w dniach 4-8.12 i 11-15.12.2017 roku., w godz. 8-16.00.

Stacja Kontroli Pojazdów Przemysłowego Instytutu Transportu Samochodowego przy ul. Jagiellońskiej 55 w Warszawie, która włączy się w akcje sprawdzania świateł w dniach 1.12, 8.12 oraz 15.12.2017 roku w godzinach 7.30 - 15.30.

Jedną z podstawowych reguł bezpieczeństwa w ruchu drogowym jest zasada „widzieć i być widocznym”. Piesi dostrzegają światła pojazdu, a reflektory samochodów oświetlają pieszych uczestników ruchu, którzy poruszają się poboczem lub jezdnią. Zatem jedni widzą drugich. Ale czy zawsze tak to działa?

W grudniu 2016 roku zginęło ponad trzykrotnie więcej pieszych niż w maju (143 do 45). Części z tych zdarzeń udało się uniknąć gdyby kierowca miał sprawne, prawidłowo wyregulowane światła, wcześniej dostrzegł pieszego na jezdni lub nie doprowadził do oślepienia innych uczestników ruchu drogowego.

Pieszy, zwłaszcza w okresie złej widoczności, również powinien zadbać o swoje bezpieczeństwo. Przede wszystkim powinien używać elementów odblaskowych w taki sposób, aby były widoczne w światłach samochodów i to nie tylko w miejscach, gdzie wymagają tego przepisy, czyli po zmierzchu poza obszarem zabudowanym.

W okresie jesienno-zimowym gdy widoczność jest utrudniona nawet w ciągu dnia, prawidłowe oświetlenie nabiera szczególnego znaczenia. Wszelkie niedomagania związane ze światłami pojazdu mogą skutkować niedostatecznym oświetleniem drogi i jej poszczególnych części albo prowadzić do olśnienia innych uczestników ruchu drogowego, np. przy zastosowaniu niehomologowanych świateł samowyladowczych.

(BRD KGP / ig)

Film Jak ustawić światła w samochodzie

Aby obejrzeć film włącz obsługę JavaScript w swojej przeglądarce.

[Pobierz plik Jak ustawić światła w samochodzie](#) (format mp4 - rozmiar 19.03 MB)