

HEIJASTIMET ESIIN

Tieliikennelaki velvoittaa jalankulkijaa käyttämään heijastinta pimeään aikana tiellä liikkussa. Onnettomuustilastot puoltavat lakia ja heijastimen käyttöä.

Heijastimen käyttöaste on noussut aiemmista vuosista, mutta edelleen noin joka toinen teillä ja kaduilla liikkuvista kulkee ilman tätä tärkeää pimeään ajan turvavarustetta.

Jalankulkija näkee, mutta ei näy

Heijastin on välttämätön turvavaruste valaisemattomilla alueilla, mutta heijastimia tarvitaan myös valaistussa ympäristössä. Esimerkiksi taajamassa katu- ja mainosvalot sekä puiden ja pensaiden varjot hankaloittavat jalankulkijan ja pyöräilijän erottamista. Jalankulkija tai pyöräilijä näkee itse lähestyvät ajoneuvot jo kaukaa, mutta ajoneuvon kuljettajan on vaikea havaita ilman heijastinta liikkuvaa tummaa hahmoa.

Pyörässä tulee olla heijastimet edessä, takana ja sivuilla sekä hämärällä tai pimeällä ajettaessa myös valaisin. Näiden lisäksi pyöräilijä voi tehostaa omaa näkyvyyttään ja turvallisuuttaan esimerkiksi tehokkaalla heijastinliivillä.

Myös pääasiassa autolla kulkevien tulee muistaa heijastimet, sillä auton kuljettajasta ja matkustajista tulee jalankulkijoita heidän astuessa ulos ajoneuvosta. Heijastimia tarvitaan myös lyhyillä matkoilla.

Heijastimia kannattaa kiinnittää kaikkiin ulkovaatteisiin ja laukkuihin. Heijastimet unohtuvat helposti erityisesti silloin, kun kotoa lähdetään valoisaan aikaan. Heijastimia on hyvä olla useita, jotta näkyvyys varmistetaan moneen suuntaan esimerkiksi tietä ylitettäessä.

Varmista heijastimen laatu ja kunto

Heijastimet ovat käyttötavaraa, jotka eivät kestä ikuisesti. Heijastin voi naarmuuntua, ja heijastavat materiaalit vaatteissa ja laukuissa kuluvat pesussa. Sen vuoksi vanhojen heijastimien tilalle kannattaa aika ajoin hankkia uusia, tehokkaammin heijastavia heijastimia.

Heijastimelta näyttävän koristeen heijastavuus ei ole riittävä, joten heijastinta hankittaessa kannattaa kiinnittää huomiota sen laatuun. Laadukkaan heijastimen tunnistaa pakkauksen merkinnöistä.

Asianmukaisen heijastimen pakkauksessa tulee olla seuraavat tiedot:

- CE-merkintä
- EN 13356
- Tyypitarkastuksen suorittaneen tahon tiedot (esim. Työterveyslaitos)
- Käyttöohjeet
- Valmistaja

Lähde ja lisätietoja:

<https://www.liikenneturva.fi/fi/liikenteessa/heijastin>

Tiesitkö, että heijastinta käyttävä erottuu jopa seitsemän kertaa niin kaukaa kuin ilman heijastinta kulkeva? Katso tarkemmin seuraavan sivun kuvasta!

Heijastimen näkyminen pimeällä

Lähivalot

ILMAN HEIJASTINTA

HEIJASTIMEN KANSSA



50 m

100 m

150 m

200 m

250 m

300 m

350 m

400 m

450 m

500 m

550 m

600 m

Kaukovalot

ILMAN HEIJASTINTA

HEIJASTIMEN KANSSA



50 m

100 m

150 m

200 m

250 m

300 m

350 m

400 m

450 m

500 m

550 m

600 m +



Välitä, muista – ennakoi.
LIIKENNETURVA