



NÄYTÄ LOISTAVALTA!

Heijastinkausi on alkanut ja valtakunnallista heijastinpäivää vietettiin jälleen 1.10. Tiesitkö, että heijastinta käyttävä erottuu jopa seitsemän kertaa niin kaukaa kuin heijastimeton kulkija?

On hyvä muistaa, että jokainen meistä on liikkueessaan paikasta toiseen yleensä ainakin hetken ajan kävelijä. Pimeästä näkymisessä enemmän on parempi – kävelijä tai pyöräilijä ei voi olla liian näkyvä liikenteessä. Esimerkiksi kohtaamistilanteessa lähivaloilla ajava autoilija havaitsee ilman heijastinta kulkevan henkilön vasta noin 50 metrin päästä, kun jalankulkijan heijastin voi näkyä jo 350 metrin etäisyydeltä. Heijastimen käyttö parantaa mahdollisuuksia osallistua liikenteen vuoropuheluun.

#vahvstinäkyvä-kampanjallaan Liikenneturva haastaa sinut tänä vuonna katsomaan, onko työkaluresi varustus kunnossa ja haastaa heidät loistamaan, mikäli he eivät niin vielä tee. Perustakaa työpaikalle esimerkiksi heijastimien kierrätyspiste, johon voi tuoda omat ylimääräiset, mutta hyväkuntoiset heijastimensa muille hyötykäyttöön!

Vinkit heijastimen käyttöön:

- Tarkista, että heijastimesi on CE-hyväksytty.
- Heijastimen tehokkuuden voi testata helpolla konstilla: Ota puhelimella salaman kanssa kuva vaatteesta. Jos heijastavat kohdat eivät erotu selkeästi, heijastin ei enää toimi kunnolla.
- Riippuva heijastin kiinnitetään polven korkeudelle niin, että se pääsee vapaasti heilumaan.
- Stretch- tai jousiheijastin kiinnitetään ensisijaisesti tien puoleiseen ranteeseen tai kyynärvarteeseen.
- Käytä itsetehtyjen heijastinten rinnalla myös varsinaista heijastinta.
- Pimnee murre? Heijasta myös lemmikkieläimesi, esim. heijastava liivi ja hihna ovat hyviä valintoja. Talutushihnaan kiinnitetty heijastin auttaa erityisesti pyöräilijöitä huomioimaan hihnan.
- Tarkasta myös pyörän varusteet: pyörässä tulee olla etu- ja takaheijastin sekä sivuheijastimet ja ajovalo pimeällä.
- Perustakaa "heijastinpuu" asuinalueen, työpaikan, koulun tms. ympäristöön, johon on tarkoitus ripustaa ylimääräisiksi jääneitä heijastimia muiden hyödynnettäviksi.

Lisätietoa:

- Heijastimesta Liikenneturvan sivuilla: <https://www.liikenneturva.fi/fi/liikenteessa/heijastin>
- Testaa heijastimesi teho taskulampulla: <https://www.youtube.com/watch?v=ca-lcV7fWQI&list=PL0McFvjKHj-Bo4ILV567lmg1s7KtzHSHr&index=5&t=0s>
- Animaatio, jolla voi testata, miten jalankulkija näkyy pimeällä ajovaloissa: <https://extrat.liikenneturva.fi/heijastin/>
- Polkupyörän pakolliset varusteet: <https://www.liikenneturva.fi/fi/ajankohtaista/tiedote/pimealla-pyoralla-ajava-voi-saikayttaa>

Heijastimen paikka

Ranne tai kyynärvarsi on hyvä paikka stretch- tai jousiheijastimelle. Molemmin puolin kiinnitetyt heijastimet auttavat autoilijaa hahmottamaan tiellä kulkijan myös leveys-suunnassa.

Heijastimen voi kiinnittää myös sääreen. Mitä useampia heijastimia käytetään, sen paremmin autoilija näkee pimeässä tai hämärässä kulkevan.

Riippuva heijastin kannattaa kiinnittää polven korkeudelle niin, että se pääsee vapaasti heilumaan.

 Väliä, muista – ennakoi.
LIKENNETURVA

Aineisto ja kuvat: © Liikenneturva

Itä-Suomen liikenneturvallisuuustoimija: Teemu Kinnunen, puh. 050 336 9689, teemu.kinnunen@ramboll.fi ja

Pilvi Lesch, puh. 040 7180 607, pilvi.lesch@ramboll.fi