



Ideoita ja vinkkejä teemaan

NÄY PIMEÄSSÄ!

Juha Heltimo

RAMBOLL

**KAUSI ALKAA.
MUISTA HEIJASTIN.**

HEIJASTINPÄIVÄ 1.10.



Välitä, muista – ennakoi.
LIIKENNETURVA

Hyödylliset aineistot Liikenneturvasta:

[Liikenneturvan heijastininfo-video](#)

[Liikenneturvan heijastindemo](#)

[Liikenneturvan materiaalit, julisteet ja infokortit](#)

[Heijastin infokortti](#)

[Pyöränvalot infokortti](#)

Infografiikka:

[Heijastimen paikka](#)

[Valot päälle pyörään](#)

[Heijastimen näkyminen pimeällä](#)

[Liikenneturvan Heijastin -sivut](#)





Heijastin

auttaa näkymään liikenteessä.

Suurimman hyödyn saat, kun kiinnität heijastimen oikein:

- Kiinnitä heijastimet molemmin puolin. Parhaiten heijastin näkyy noin puolen metrin korkeudelta.
- Varmista, että riippuva heijastin pääsee heilumaan vapaasti.
- Ranne tai kyynärvarsi on hyvä paikka stretch- tai jousiheijastimelle.
- Suosi yhden sijasta useampaa – niin erotut paremmin.
- Muista, että heijastinta tarvitaan myös valaistulla alueella.

Varmista, että heijastimesi heijastaa. Kunnollisen heijastimen myyntipakkauksessa on seuraavat tiedot:

- CE
- EN 13356
- tyyppitarkastuksen tehneen tahon nimi (esim. Työterveyslaitos)
- käyttöohjeet
- valmistaja

Heijastinliiviä hankkivan kannattaa varmistaa, että siitä löytyvät merkinnät:

- CE
- EN 1150 tai EN ISO 20471

Vain käytössä olevasta heijastimesta on hyötyä.

liikenneturva.fi/heijastin



Pyörän valot

- Käytä hämärällä ja pimeällä pyöräillessäsi valoja.
- Valot ja heijastimet auttavat muita kulkijoita havaitsemaan sinut.
- Kun hankit uuden polkupyörän, osta samalla valot.
- Tarkista valojen ja heijastimien kunto säännöllisesti.

heijastimet ja heijastinliivit auttavat erottumaan

vaalea valo eteenpäin

punainen valo ja heijastin taaksepäin

vaalea etuheijastin

oranssit sivuheijastimet lisäävät näkyvyyttä

TOIMINTAIDEOITA

Varhaiskasvatus, koulut, nuorisopalvelut...

Heijastintiirailu

<https://www.liikenneturva.fi/opetusmateriaalit/heijastintiirailu/>

Heijastinrata/-polku/-suunnistus (edellistä soveltaen)

Tehdään esim. metsään ja kuljetaan lasten kanssa taskulamppujen kanssa.

Aarrejahti

Ulos/sisälle pimeään piilotetaan esineitä, joihin on kiinnitetty heijastin ja niitä etsitään taskulampun avulla. Sama voidaan tehdä ensin ilman heijastimia, jolloin lapset näkevät, kuinka paljon helpommin esineet löytyvät, kun niissä on heijastin.

Heijastimien testaus (ks. alla opastusvideo)

<https://www.youtube.com/watch?v=ca-lcV7fWQI> TAI

<https://www.youtube.com/watch?v=b3d39W9SCo4>

Kouluaamujen heijastinratsiat

Luokat voivat kilpailla heijastimen käyttöasteella, myös pyöränvalot on syytä ratsata!

Kenen vaatteissa eniten heijastimia –kilpailu

Suurin ulkovaatteisiin ja reppuun kiinnitetty heijastinmäärä/luokka voittaa

Huoltajille kohdennettu heijastinratsia (esim. varhaiskasvatus), lapset ratsaajina esim. eteisessä

Heijastinhippa

Pimeässä liikuntasalissa yritetään saada kiinni heijastimilla varustettuja luokkakavereita taskulampun avulla. Osalla oppilaista on heijastimet ja osalla ei.

Heijastinpuun tai aidan toteuttaminen koulun tai päiväkodin pihalle/edustalle <https://yle.fi/uutiset/3-10529425>

Heijastindisko

Sadat heijastimet katossa toimittavat diskopallon virkaa

Heijastavien tuotteiden askartelua (netti on täynnä ideoita) ja itse tehtyjen heijastavien tuotteiden myyminen (kouluretkikassan kartuttaminen)

Kouluilla/nuokuilla voidaan järjestää myös heijastimen tuunaustyöpajoja, joissa oppilaat tuunaavat itse heijastimen kiinnitysnarun. Kiinnitysnaruun voidaan pujottaa esim. puuhelmiä. Ideoita löytyy esim. netistä erilaisista blogeista.

Heijastimen tuunaaminen:

<https://www.liikenneturva.fi/opetusmateriaalit/heijastimen-tuunaaminen-ja-testaaminen/>

Katseltavaa lasten kanssa

- Jakke Jääkarhu ja heijastin: <https://vimeo.com/449177182>
- Jakke Jääkarhu ja fillarin valot: <https://vimeo.com/449177232>
- Malti ja Valtti heijastintietoisku: <https://areena.yle.fi/1-2354769>
- Poliisileijona ja heijastin: <https://www.youtube.com/watch?v=uMrznHBhjB4>
- Pelle positiivi ja heijastin: <https://www.youtube.com/watch?v=b3d39W9SCo4>
- Ransun pelastuskoulu - Heijastimen käyttö: <https://www.youtube.com/watch?v=OPJxyaIqhow>
- Pikku Kakkonen, Tuomon laulu heijastimesta: <https://areena.yle.fi/1-3056894>
- Pimnee murre? Heijasta myös koirasi: <https://www.youtube.com/watch?v=fhxzKwQ-S6Y>



Heijastinpuut kukkivat pimeään vuodenaikaan



Kuvataiteilija Tiinalotta Särmölä suunnitteli yhdessä Etelä-Karjalan lasten kulttuurikeskus Metkun kanssa Heijastin-taideteoksen Lappeenrannan Keskuspuistoon

Heijastin-taideteos koostuu pitkiin naruihin hakaneuloilla kiinnitetyistä heijastimista. Heijastinnarut on kiinnitetty koristeiksi keskuspuiston puiden runkojen välille. Heijastin-taideteos on toteutettu METKAT-lastenkulttuuriviikon ja Lasten oikeuksien päivän kunniaksi.

Lopuksi heijastimet jaetaan kaikille heijastimia tarvitseville lapsille ja aikuisille.

Idea Heijastin-taideteoksen tekoon lähti kuvataiteilija Tiinalotta Särmölän useiden vuosien aikana keräämistä heijastimista ja siitä, että