

# KÄYTTÖ- JA TURVALLISUUSOHJE

## Hase Trets -nojapyörä

Hase Trets soveltuu käytettäväksi tavallisena nojapyöränä tai peräpyöränä toiseen polkupyörään kiinnitettynä. Rungon pituutta voidaan muuttaa, joten pyörä soveltuu eripituisille käyttäjille.

Pyörässä on 3-pistevyöt ja erilaisia tukea antavia poljinratkaisuja.



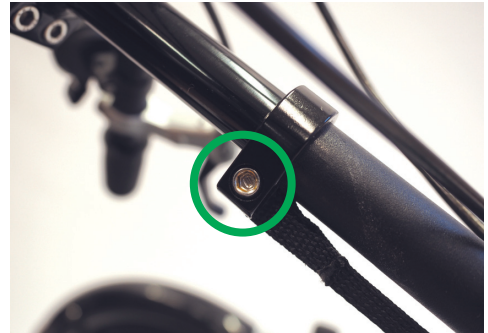
Käyttäjän mitat	
Käyttäjän pituus	100-150 cm
Kantavuus nojapyöränä	65 kg
Kantavuus peräpyöränä	40 kg

Pyörän mitat	
Pituus	142-176 cm
Leveys	75 cm
Korkeus	87 cm
Korkeus kuljetusasennossa	52 cm
Paino	18 kg

# Käyttöönotto

## Ohjaustangon korkeus

Avaa kuvan kuusiokoloruuvi (5 mm) ja säädä ohjaustankoon sopiva korkeus. Kiristä ruuvi.



## Ohjaustangon kulma

Avaa kuvan kuusiokoloruuvit (5 mm) ja kierrä ohjaustanko sopivaan asentoon. Kiristä ruuvit.



Pyörän rungon pituus on säädettävissä. Ketjuissa on mekanismi, joka pitää ketjuissa sopivan kireyden rungon pituuden muuttuessa. Pituussäätö ei siis vaadi rungon pidentämisen lisäksi muita toimenpiteitä.

- ! Huomioi, runkoa pidennettäessä rungon maksimipituus. Rungon sisemmässä putkessa on pieni reikä yläpuolella merkinä maksimipituudesta. Jos reikä on näkyvillä, älä pidennä runkoa enempää.

## Rungon pituussäätö

Löysää kuvan kuusiokoloruuvit (5 mm) ja vedä tai työnnä runko sopivaan mittaun. Runkoa pidennettäessä voit esimerkiksi ottaa tukea selkänojasta ja vetää runkoa ulospäin ohjaustangon alaosaan. Runkoa hieman kiertämällä liike helpottuu. Voit kuitenkin tarvita toisen ihmisen apua rungon säätämisessä.

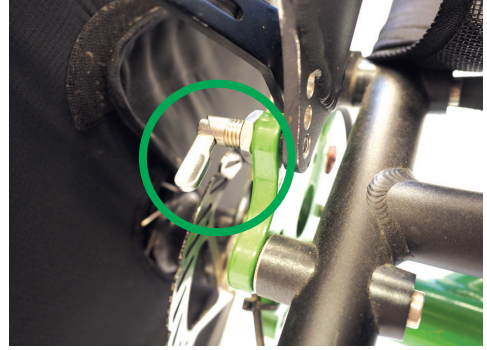


Tarkista rungon pituuden säätämisen jälkeen, että ohjaustanko ja etuhaarukka ovat suorassa taksiin nähden.



### Selkänöjan kaltevuuden säätö

Avaa kuvan salpa selkänöjan kummaltakin puolelta. Salpa jää auki, kun vedät sen ulos ja käännät puoli kierrosta. Käännä salpa takaisin ja aseta selkänöja sopivaan kulmaan. Varmista, että molemmat salvat lukittuvat.



### Polkimet

Polkimissa on remmikiinnitys jalkaterän yli ja kanta-pään kiertävä hihna. Hihnaa kannattaa käyttää, ettei jalka putoa polkimesta kesken pyöräilyn.



### Turvavyöt

Kolmipistevidöiden olkahihnat kiinnitetään jalköjen välistä tulevaan keskikappaleeseen. Avaa vyöt punaista nappia painamalla.



### Käsijarru

Käsijarru vaikuttaa kumpaankin takarekkaaseen. Eturenkaassa ei ole jarruja.



### Seisontajarru

Kytke pyörän seisontajarru kääntämällä jarru-kahvassa olevaa mustaa kahvaa.



### Ohjaustangon kääntö

Voit kääntää ohjaustangon edestä pois pyörään siirtymisen ja pyörästä nousemisen helpottamiseksi. Vedä nauhasta ohjaustangon alta taaksepäin ja työnnä ohjaustanko eteenpäin. Ohjaustanko lukittuu automaattisesti kun vedät sen uudelleen paikoilleen.



### Vaihteet

Vaihteita käytetään pyörän oikealla puolella olevasta tukikahvasta. Älä polje vaihteita vaihtaessasi.



### Avustuskahva

Pyörän takaosassa on yhdellä kädellä käytettävä avustuskahva jota voidaan käyttää opetteluvaiheessa. Avustuskahvaa voidaan säätää avaamalla neljä kuusiokoloruuvia(4mm) kahvan alaosasta.



Peräpyöränä käytettäessä Tretsin etupyörä irroitetaan ja kiinnitetään erillinen vetoaisa paikoilleen. Vetoaisan sovite kiinnitetään vetävän polkupyörän taka-akseliin.

### Sovitteen kiinnittäminen

Irroita vetävän polkupyörän taka-akselin vasemmanpuoleinen mutteri ja aseta sovite mutterin alle kuten kuvassa. Kierrä mutteri paikoilleen ja kiristä.



### Etupyörän irroittaminen

Nojapyörän etupyörässä on pikalukko. Käännä musta kahva auki ja löysää akselia hieman irroittaaksesi pyörän.



### Vetoaisan putken kiinnitys

Löysää kuvan kuusiokoloruuvit (6 mm). Työnnä vetoaisan putki paikoilleen poikkiputkeen. Putken asennuksessa täytyy käyttää hieman voimaa. Aseta putki niin, että se on hieman yli toiselta puolelta. Älä vielä kiristä kuusiokoloruuveja.



### Vetoaisan kiinnitys

Työnnä vetoaisa polkupyörään kiinnitettyyn sovitteeseen. Tarkista, että muovinen lukituspala aisan päässä on oikeassa asennossa.



Kierrä muovista lukituspalaa 90° lukitaksesi aisan paikoilleen. Vie karkuremmi polkupyörän rungon ympäri ja kiristä.



Aisaa irrotettaessa lukitus aukeaa painamalla pieni hopeinen nappi pohjaan (merkitty kuvaan) ja kääntämällä lukituspalaa.

### Aisan säätö

Aseta aisan kulma sellaiseksi, että se vastaa tilannetta, jossa eturengas olisi paikoillaan (etuhaarukan alaosa noin 20 cm maasta). Kiristä poikkiputken kaksi kuusiokoloruuvia (6 mm).



### Eturenkaan kuljetus

Eturenkaan ollessa tarpeettomana se voidaan kiinnittää nojapyörän etuosan pupunkorviin. Säädä etupyörän pika-akselia ensin jonkin verran kireämmälle. Aseta rengas siten, että pikalukon kahva tulee yläpuolelle.

