

KÄYTTÖ- JA TURVALLISUUSOHJE

Van Raam Kivo Plus -tandem

Kivo Plus on sähköavusteinen kolmipyöräinen tandem, kolmipyöräisyys helpottaa pyörän selkään nousemista ja tuo vakautta ajoon.

Pyörässä on 8 vaihdetta. Vaihteet ja muut hallintalaitteet ovat avustajan ohjaustangossa. Etuistuimessa on vartalotuki ja poljintuet.

Etupolkimien liike on mahdollista säätää joko itsenäiseksi, täysin vapaaksi tai pakottavaksi. Apumootoria on helppo käyttää ohjaustangon ohjauspaneelista. Se keventää polkemista esimerkiksi nousuissa ja lähdoissä.



Omapaino	48 kg
Pituus	246 cm
Leveys	75 cm

Jalan sisämitta	
Takana	77–89 cm
Edessä	50–70 cm

Käyttöönotto

Tandemin mukana toimitetaan verkkovirtaan kytkettävä laturi. Huomioi laturissa oleva pieni virtakytin. Latauksen aikana laturissa vilkkuu vihreä led-valo. Akun täytyttyä laturin vihreä valo palaa jatkuvasti.

Latauspistoke

Latauspistoke sijaitsee pyörän takaosassa. Pistoke kiinnittyy magneeteilla vastakappaleeseensa.



Etummaisesta ohjaustangon paikkaa muuttamalla voidaan tanko asettaa kiinteäksi tai ohjaavaksi. Kummankin pyöräilijän ohjatussa on yhteistyön oltava sujuvaa. Vaaratilanteita voi syntyä, jos pyöräilijät nopeassa tilanteessa ohjaavat erisuuntiin.

Etummainen ohjaustanko

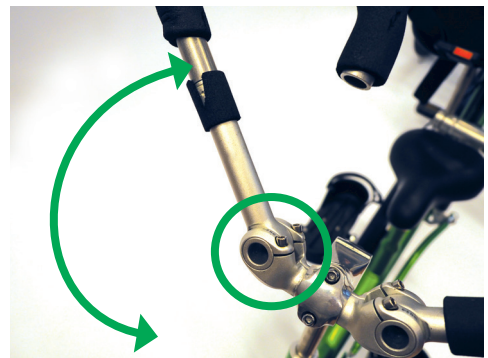
Etummaisesta ohjaustangon kiinnitykselle on kaksi vaihtoehtoa. Etummaisessa kiinnikkeessä ohjaustangolla voi osallistua ohjaamiseen käännoissään. Taaimmainen kiinnityskohta on kiinteä, jossa tanko toimii vain tukena pyöräilijälle.

Ohjaustangon saa siirrettyä avaamalla kaksi kuusiokoloruuvia (5 mm) tangon keskeltä (merkitty kuvaan). Myös ohjaustangon kulmaa saa säädettyä näitä ruuveja löysäämällä.



Etutangon varsien säätö

Avaa kuvaan merkityt kuusiokoloruuvit (4 mm) ja käännä varsi haluamaasi kulmaan. Kiristä ruuvit.



Etutangon kahvojen säätö

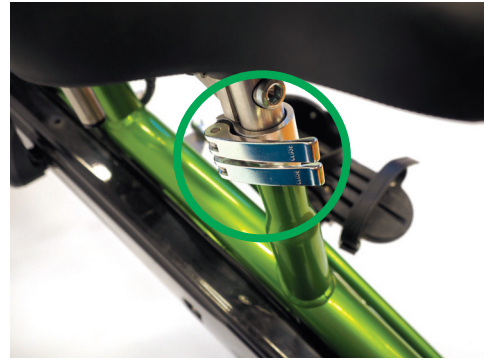
Avaa kuvaan merkitystä kolosta kuusiokoloruuvi (6 mm) ja käännä kahva haluamaasi kulmaan. Kiristä ruuvit.



Satuloiden korkeussäädöt

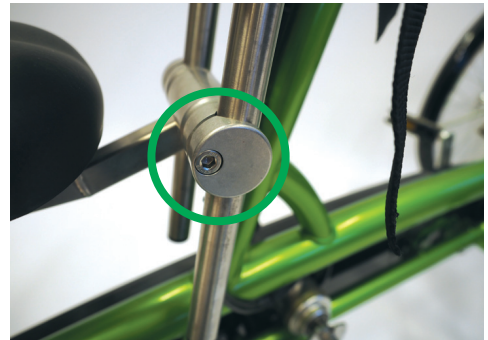
Satuloiden korkeus säädetään satuloiden alla olevista pikalukoista. Etusatulassa on kaksi pikalukkoa, takasatulassa yksi.

Avaa pikalukko ja säädä korkeus sopivaksi. Kiristä pikalukko.



Vartalo- ja istuimen korkeussäätö

Etuiistuimen korkeussäätö tapahtuu avaamalla kuusiokoloruuvit (6 mm) istuimen vasemmalta ja oikealta puolelta. Löysää ruuveja hieman ja siirrä vartalo- ja istuimen kehys haluamaasi kohtaan. Kiristä ruuvit.



Vartalo- ja istuimen syvyys- ja kulma- säätö

Vartalo- ja istuimen säätöä saa hieman säädettyä myös syvyys- ja kulma- säätössä. Avaa tuen alaosassa olevat neljä kuusiokoloruuvia (5 mm) ja säädä sopiva syvyys. Kiristä ruuvit.



Etuiistuimen jalkatuet

Etuiistuimen jalkatuissa on remmi kiinnitys.



Turvavyö

Etuistuimessa on pistolukollinen turvavyö.
Turvavyö aukeaa punaisista napeista painamalla.



Kivo Plus -tandem on varustettu akkukäyttöisellä apumoottorilla. Apumoottorin voimalle on kolme asetusta ja toiminto helpottamaan liikkeellelähtöä. Apumoottorin ohjauspaneeli on takimmaisessa ohjaustangossa.

Etupolkimien liikeasetukset:

- #1 Etupolkimet ovat vapaalla.
- #2 Etupolkimet vetävät. Kumpikin pyöräilijä voi polkea, mutta avustettava määrää tahdin.
- #3 Etu- ja takapolkimet pyörivät kiinteästi toisiinsa nähden, samassa tahdissa.

- ! Kolmatta toimintoa voidaan käyttää polkemisliikkeen opetteluun ja terapeuttisesti siirtämään liikettä avustettavan jalkoihin. Tarkkaile tällöin, että avustettavan polkemisliike säilyy hallittuna ja pidä pyöräilynopeus riittävän alhaisena. Älä polje väkisin.

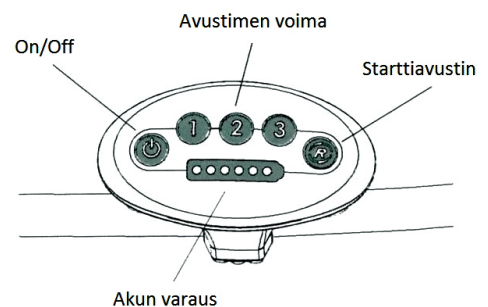
Etupolkimien asetus

Etupolkimien asetus valitaan vasemmasta takakahvasta. Asetusta vaihdetaan kahvaa kiertämällä.



Apumoottorin ohjauspaneeli

Apumoottorin ohjauspaneelissa on On/Off-kytkin laitteen käynnistämiseksi. Ylempänä on kolme vaihtoehtoa avustimen voimalle. Oikealla oleva näppäin (R) käynnistää starttiavustimen. Starttiavustimella voi helpottaa liikkeellelähtemistä. Se ei kuitenkaan ole tarkoitettu jatkuvasti käytettäväksi. Alaosan kuusi led-valoa ilmaisevat akun varaustilan.



Ohjauspaneeli ja vaihteet

Kuvassa on ohjauspaneeli ja polkupyörän vaihteiden valitsin. Polkupyörän vaihteet valitaan kahvaa kiertämällä.

! Älä polje vaihteita vaihtaessasi.



Seisontajarru

Polkupyörän seisontajarru on ohjaustangon pystyputkessa. Paina harmaa kahva alas lukitaksesi jarrun. Toisen ohjaustangon jarrukahvoista saa myös lukittua seisontajarruksi.

