



e-move kelauskeventäjät max. 6 km/h

DECON e-move Blackline kelauskeventäjillä muutat tavallisen manuaalipyörätuolin sähköisesti liikuteltavaksi pyörätuoliksi korvaamalla tavalliset kelauspyörät sähkömoottorilla varustetuilla kelauspyörillä. **Leveys vain +1,8 cm/puoli** tekee näistä markkinoiden kapeimmat moottorikäyttöiset kelauskeventäjät.

e-move:a voidaan käyttää sekä sisällä että ulkona ja se sopii useimpiin pyörätuolimalleihin. **e-move** on yksinkertainen käyttää ja kevyt kuljettaa.

Vakiokoko 24". Saatavana tilauksesta myös koot 20", 22" ja 26". Camber-kulman säätömahdollisuus max. 3°. Esteenylityskyky / kallistus max. 6°.

e-move mittaa käyttäjän kelausvoimaa ja kykyä liikkua suoraan ja tarvittaessa säätää kelausvoiman automaattisesti molemmille käsille oikeaksi.

Molempia kelauspyöriä kontrolloi tietokone, johon voidaan ohjelmoida käyttäjäprofiilit käyttäjän tarpeen mukaan (6 eri parametriä), esimerkiksi kompensoimaan puolieroja jopa yhdellä kädellä kelaavaksi. Kelauspyörät kommunikoivat keskenään ja analysoivat käyttäjän kelausvoiman ja säätävät kelausherkkyyden käsivoimien mukaiseksi.

Sisältää:

- Kelausvanteet valitsemallasi materiaalilla (esim. Anti slip)
- 2 ajoprofiilia
- Kaatumisesteet
- 24" PU renkaat
- Latauslaite
- Asennussarja

Pyörätuolikohtaista asennussarjaa varten lisää tilaukseen:

- Pyörätuolin merkki ja malli
- Hankintavuosi
- Kiinteä- vai ristikkorunkoinen
- Ristikkorunkoisen pyörätuolin leveys



Tietokoneanalyysillä optimaalinen kelausteho 50 sekunnissa

DECON e-move kelauskeventäjät mittaavat käyttäjän kelausvoimaa ja kykyä liikkua suoraan, ja tarvittaessa säättää kelausvoiman automaattisesti molemmille käsille oikeaksi. Käyttäjän tulee vain kelata normaalisti 50 sekunnin ajan, jonka aikana tietokone analysoi kelauskevennyksen molemin puolin käyttäjän tarpeen mukaiseksi. Monipuoliset ohjelmointimahdollisuudet sisältävät yhteensä 6 eri parametria.

e-move:n 2 x 24V 110 W moottorit ja kelaussensorit sijaitsevat suojassa kelauspyörien navoissa. Moottori on aikaisempaa tehokkaampi ja pyörätuolin maksimileveys on aikaisempaa kapeampi
- lisäleveyttä vain 1,8 cm/puoli!
Camber-kulman säätö max. 6°.

e-move:ssa on vain yksi akku, joka voidaan asentaa useaan eri paikkaan*. Ajomatka yhdellä akun latauksella n. 35 km. Latausaika n. 2-3 h. Takuu 2 vuotta.

Gyrotoiminto: ohjaa pyörätuolin kulkemaan suoraan kaltevillaakin pinoilla.



*selkäosaan



*tuolin alle



*renkaaseen (vain NiMH)

Tekniset tiedot



6 km/h



Vakio-akulla
18 km
Li-ion-akulla
35 km



Vakio-akku
24V x 6,7Ah
Teho-akku
25V x 11,8 Ah
Moottori
2 x 24V 110W



Rengas 7 kg
Kokonaispaino
Vakio-akulla
17 kg
Li-ion-akulla
18 kg



130 kg
HD 150 kg

Kelausvanteet

Kelausvanne- vaihtoehdot:

- ruostumaton teräs
- Poly kompakt, vinyyli
- Max grepp, anti slip
- Poly gele, geelivanne



Poly gele



Max grepp



Rostfritt



Poly kompakt



Standard
rund

decon
Creating Freedom

Valmistaja: Decon Wheel AB
Södra Ekeryd 115, 314 93 Hyltebruk, Ruotsi
p. +46 345 40880
www.decon.se

Pidätämme itsellämme oikeuden muuttaa tarvittaessa tässä esitteessä ilmoitettuja tuotespesifikaatioita.

©2022 Camp Mobility Finland