

# INSTRUCTION MANUAL

## ELOFLEX R

BRUKSANVISNING

BRUGSANVISNING

OHJEKIRJA

MANUALE DI ISTRUZIONI

HANDLEIDING VOOR GEBRUIK

GEBRAUCHSANWEISUNG

INSTRUKCJA OBSŁUGI

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

MANUEL DE L'UTILISATEUR



ELOFLEX

# Tervetuloa Eloflexiin

Kiitos, että valitsit Eloflexin sähköpyörätuoliksi. Olemme iloisia, että olet valinnut Eloflexin, sillä tehtävämme on yksinkertaistaa jokapäiväistä elämää ja lisätä liikkumisvaikeuksista kärsivien ihmisten vapautta. Toivomme, että voit nauttia Eloflexin avulla molemmista eduista. uuden sähköpyörätuolisi käytön pitäisi olla palkitseva kokemus.

Tämä käyttöohje sisältää ratkaisevaa tietoa turvallisuudesta, käytöstä ja huollosta. Suosittelemme vahvasti koko asiakirjan lukemista läpi ennen kuin käytät Eloflexiäsi ensimmäistä kertaa. On myös suositeltavaa harjoitella Eloflexin käyttöä rauhallisessa, avoimessa ja tasaisessa tilassa, ennen kuin uskaltaudut muihin ympäristöihin.

Olemme tukenasi, kun aloitat Eloflexin käytön. Jos sinulla on kysyttävää tai tarvitset apua, ota rohkeasti yhteyttä meihin.

**Onnea ja paljon iloa Eloflexisi kanssa.  
Aja varovasti!**



## Sisältö

Käyttötarkoitus	3
Purkaminen ja taittaminen	4
Kallistumisestolaite	4
Latausohjeet	5
Asenna joystick	5
Joystickin käyttäminen	6
Lisätoiminnot	7
Manuaalinen ajo	7
Jalkatuki	8
Selkänöja	8
Nosta käsinoja	9
Kuljetus ja varastointi	9
Ajaminen	10
Turvallisuus	11
Tekniset tiedot	12
Ota yhteyttä	12

## Sivu

3
4
4
5
5
6
7
7
8
8
9
9
10
11
12
12

# Käyttötarkoitus

## Luokitus ja käyttötarkoitus

Eloflex-moottoripyörätuolit on kehitetty henkilöille, joilla on kävelyvaikeuksia tai jotka eivät pysty kävelemään lainkaan, mutta joilla on näkökyky sekä fyysinen ja henkinen kyky hallita moottoripyörätuolia.

Eloflex-moottoripyörätuoli on riittävän kompakti ja joustava sisäkäyttöön, mutta se soveltuu myös ulkokäyttöön. Tämän asiakirjan lopussa olevassa luvussa "Tekniset tiedot" on tietoja nopeudesta, kääntösäteilystä, kantamasta, suurimmasta nostokyvystä, käyttäjän enimmäispainosta jne.

Eloflex on testattu ja hyväksytty standardin EN12184:2014 - luokka B (sisä- ja ulkokäyttö) mukaisesti. Eloflex on myös hyväksytty ISO-7176:n ja IEC60601:n mukaisesti, ja akut on hyväksytty UN38.3:n mukaisesti.

Eloflex-pyörätuolit täyttävät MDR 2017/745:n sovellettavat vaatimukset.

MDR-luokan 1 vaatimustenmukaisuusarviointi/CE-merkintä on annettu MDR 2017/745:n 19 artiklan ja liitteiden II ja III mukaisesti. CE-merkintä mitätöityy, jos käytät korvaavia komponentteja tai lisävarusteita, joita ei ole hyväksytty tähän tuotteeseen.

## Tarvitsee

Eloflex-moottoripyörätuolin tarkoitus on kompensoida vammaa tai vammaa, ja sitä suositellaan seuraavissa tilanteissa:

- Jos käyttäjä ei pysty kävelemään tai hänen kävelykykynsä on hyvin rajoittunut, mikä vaikeuttaa liikkumista omassa kodissa.
  - Jos on tarve poistua kotoa ulkoilemaan tai käymään paikoissa, joissa käydään säännöllisesti jokapäiväisissä asioissa.
  - Jos käyttäjällä on vaikeuksia päästä töihin tai suorittaa töitä tai toimintoja liikuntarajoitteisuuden vuoksi.
- Eloflex-moottoripyörätuolia on suositeltavaa käyttää sekä sisällä että ulkona, jos käsikäyttöisten pyörätuolien käyttö ei ole mahdollista liikuntarajoitteisuuden vuoksi, mutta sähköpyörätuolia on kuitenkin mahdollista käsitellä asianmukaisesti.

## Lisävarusteet

Laturi, heijastimet ja laukku, jossa on yksinkertaisia työkaluja, toimitetaan istuimen alla olevassa säilytyslaukussa toimituksen yhteydessä.

## Apuvälineet

Käytä Eloflex-moottoripyörätuolia vain silloin, kun se on täysin toimintakuntoinen; muutoin vaarannat itsesi ja muut. Seuraava luettelo ei sisällä kaikkia mahdollisia tilanteita, mutta siinä kuvataan tiettyjä olosuhteita, jotka voivat vaikuttaa sähköpyörätuolin käyttökelpoisuuteen:

- Älä käytä sähköpyörätuolia, jos akut ovat viallisia tai epämuodostuneita.
- Älä käytä sähköpyörätuolia, jos moottori nykii tai pitää epänormaaleja ääniä.
- Älä käytä sähköpyörätuolia, jos jarrutoiminto vaikuttaa vialliselta.
- Jos renkaat ovat kuluneet, ota yhteys avustuskeskukseen tai jälleenmyyjään.
- Jos havaitset vaurioita turvavyössä, käsinojassa, istuimessa, selkänojassa, ohjauksessa tai muissa tuolin osissa, ota yhteys avustuskeskukseen tai jälleenmyyjään.
- Jos huomaat sähköjärjestelmän (kaapelit, akut, laturit jne.) vaurioituneen, ota yhteys avustuskeskukseen tai jälleenmyyjään.

## Valmistajan takuu

Eloflexin takuu kattaa rikkoutuneiden osien vaihdon edellyttäen, että vaurio ei ole käyttäjän aiheuttama. Takuu ei kata vahinkoja, jotka johtuvat ulkoisista olosuhteista, kuten varkaudesta, väärinkäytöstä, väärinkäytöstä, salamaniskusta tai muokkauksesta.

## Elinikä

Eloflexin arvioitu käyttöikä on 5 vuotta. Tuotteen käyttöikään vaikuttaa kuitenkin suuresti se, miten sitä käytetään ja huolletaan. Eloflex voi kestää paljon pidempään, jos sitä hoidetaan hyvin ja käytetään tässä asiakirjassa annettujen tietojen mukaisesti.

## Turvallisuusmääräykset ja riskit

KÄYTTÄJÄN ON LUETTAVA TÄMÄN ASIAKIRJAN TURVALLISUUS- JA AJO-OHJEET ENNEN ELOFLEX-PYÖRÄTUOLIN KÄYTTÖÄ.



# Purkaminen ja taittaminen

## Taittaminen

### Vaihe 1

Aseta kokoontaitettu tuoli maahan oikealla esitetyllä tavalla. Avaa selkänojan takapuolella oleva kuljetuslukko. Pidä kiinni selkänojasta ja vedä sitä ylöspäin avataksesi tuolin. Työnnä toisella kädelläsi istuinta alaspäin, kunnes kuulet selvän "naksahduksen", joka osoittaa, että turvalukko on kytketty.



### Vaihe 2

Tärkeää! Varmista, että lukitussalpa on täysin kiinni, jotta tuoli pysyy kokoontaitettuna.



Tarkista lukitus ennen käyttöä.

## Taita

### Vaihe 1

Paina punaista painiketta vapauttaaksesi päälukitussalvan kuvan mukaisesti.

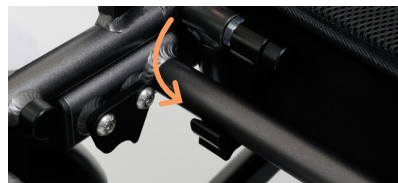
### Vaihe 2

Aseta toinen käsi istuintyynyn etupuolelle. Tartu toisella kädellä selkänojan yläosaan ja taita se eteenpäin. Työnnä tuoli yhteen kuvan osoittamalla tavalla.

**Puristuskohdat!** Ole varovainen taittaessasi.

### Vaihe 3

Käytännöllinen kuljetuslukko voidaan kytkeä päälle, jotta pyörätuoli pysyy kokoontaitettuna. Käännä kuljetuslukkoa, kunnes se kiinnittää vastakkaisen tangon.



# Kallistumisenestolaite

Työnnä punaista painiketta ja taita kärkisuojuus ylöspäin vetääksesi sen sisään. Kallistumisenesto ei vaadi säätöä, mutta se voidaan vetää sisään kuljetuksen ajaksi joissakin malleissa. Pyörätuolia ei saa käyttää ilman aktiivista kallistumisenestolaitetta, sillä tällöin on olemassa vakavan loukkaantumisen vaara. Tarkista se ennen jokaista käyttökertaa.



Varmista aina, että kallistumisenestolaitteet ovat aktiivisia.

# Latausohjeet

## Ennen kuin aloitat

- Lataa Eloflex-laite heti toimituksen jälkeen.
- Käytä vain Eloflexin mukana toimitettua alkuperäistä laturia.
- Laturi on suunniteltu liitettäväksi vain joystickiin, ei suoraan akkuihin.
- Lataa vähintään 3 kuukauden välein, jotta akut eivät vaurioиду pysyvästi.

## Kuinka ladata

Pyri lataamaan Eloflex joka ajon jälkeen tai kun joystickin akun merkkivalo laskee kolme viivaa.

Aloita sammuttamalla Eloflex (kaikkien joystickin valojen pitäisi olla sammutettuina).

Kytke laturi joystickin etuosassa olevaan pistorasiaan. Varmista, että koskettimet vastaavat toisiaan.

Kytke laturin virtajohto pistorasiaan. Lataus ilmaistaan laturissa olevalla lampulla. Punainen valo tarkoittaa, että lataus on käynnissä. Noin kolmen tunnin kuluttua akut ovat latautuneet 90-prosenttisesti, ja tuolia

voi käyttää.

Noin 5-8 tunnin kuluttua laturin merkkivalo palaa vihreänä, mikä tarkoittaa, että akut ovat täysin latautuneet. Latauksen aikana laturi lämpenee, mikä on normaalia.

Irrota aina laturi sekä pistorasiasta että pyörätuolista, kun lataus on päättynyt. Älä koskaan lataa ilman valvontaa. Akut voidaan ladata 0 asteeseen asti. Kun akkuja ladataan alhaisemmissa lämpötiloissa, ne eivät välttämättä lataudu täysin.

Jos Eloflexiä käytetään pakkasessa, kantama heikkenee. Esimerkiksi -10 asteen lämpötilassa kantama voi pienentyä jopa 50 %.



## Pitkäaikainen varastointi

Akut voivat vaurioitua pysyvästi, jos jännite laskee liian alas. Suosittelemme akkujen irrottamista purkautumisen minimoimiseksi ja akkujen lataamista säännöllisesti (vähintään kerran 3 kuukaudessa). Älä koskaan jätä laturia pysyvästi kytkettynä.



**Akkujen säännöllisen lataamatta jättäminen aiheuttaa pysyviä vaurioita**

# Asenna joystick

## Vaihe 1

Asenna joystick kokoamalla pikalukko käsinojan päälle siten, että salpa osoittaa ulospäin. Säädä mutteri niin, että salpa voidaan sulkea kokonaan, mutta se pitää joystickin turvallisesti paikallaan. Joystick voidaan asentaa oikealle tai vasemmalle puolelle.



## Vaihe 2

Kytke kaapeliliittimet toisiinsa ja kierrä niitä varovasti, kunnes nastat sopivat reikiin ja molempien liittimien urat täsmäävät. Ruuvaa sitten holkit tukevasti kiinni kumpaankin liitännäkohtaan.



**Varo vahingoittamasta tai taivuttamasta liittimessä olevia tappeja.**

# Joystickin käyttäminen



## LCD-NÄYTTÖ

## Monitoimipainikkeet

Nopeuden pienentäminen/lisääminen

On/Off-valo

Virta päälle ja pois päältä

Torvi

Joystick



## USB-liitin

**VINKKI:** Käytä joystickin alla olevaa USB-liitintä matkapuhelimen lataamiseen.

Laturin sisääntulo

Valo

**1 Nopeusmittari:** Näyttää nykyisen nopeuden.

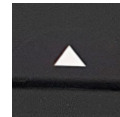
**2 Nopeusasetus:** Näyttää kulkemasi matkan ja nykyisen nopeutesi.

**3 Matkamittari/ODO-mittari:** Näyttää viimeisimmän käynnistyksen jälkeen ajatun matkan (matka) tai ajoneuvon kokonaismatkan (ODO).

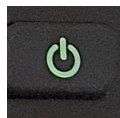
**4 Akun varaustaso:** Näyttää akkujen jäljellä olevan virran. Täyteen ladattuna kaikki palkit ovat valkoisia. On suositeltavaa ladata, kun kolme palkkia on käytetty.



**Joystick:** Ohjaa tuolin nopeutta ja suuntaa.



**Lisää nopeutta:** Paina saadaksesi tuolin kulkemaan nopeammin.



**Virta päälle ja pois päältä:** Painamalla tätä voit kytkeä Eloflexin päälle tai pois päältä.



**Vähennä nopeutta:** Paina saadaksesi tuolin kulkemaan hitaammin.



**Torvi:** Paina painiketta saadaksesi äänimerkin huomion herättämiseksi.



**Valo päälle/pois päältä:** Paina kytkeäksesi valon päälle tai pois päältä.



# Lisätoiminnot

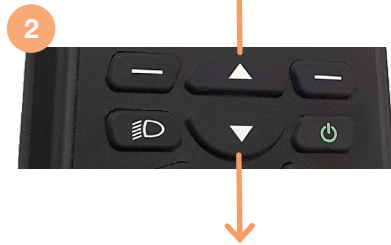
## Asetusten säätäminen

Voit muuttaa tuolin asetuksia, kuten kieltä, torven äänenvoimakkuutta ja mittayksiköitä.

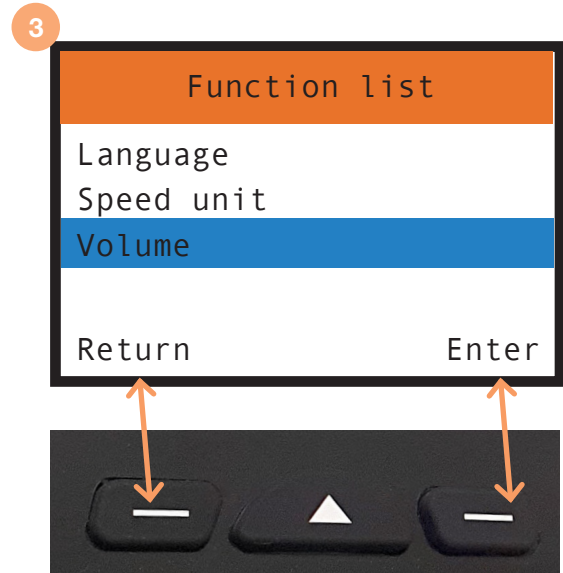
1. Pääset asetuksiin painamalla oikeaa monitoimipainiketta. Tällöin näyttöön tulee luettelo vaihtoehdoista.



2. Käytä nopeuspainikkeita selataksesi ylös- ja alaspäin vaihtoehdoluettelo.



3. Valitse toiminto painamalla oikeaa monitoimipainiketta (Enter) tai siirry askeleeseen taaksepäin painamalla vasenta monitoimipainiketta (Return).



### Lukitus / lapsiturvallisuus

Voit lukita Eloflexin elektronisesti painamalla nuolia ylös ja alas samanaikaisesti 3 sekunnin ajan. Pieni symboli näytön yläosassa osoittaa, että lukitus on aktivoitu. (Joystickin on oltava kytkettynä päälle lukituksen lukitsemista / lukituksen avaamista varten).

### USB-latausportti

USB-portilla voi ladata matkapuhelimia, iPadeja ja muita kannettavia laitteita. Se syöttää 5 V:n virtaa, jonka latausvirta määräytyy liitetyn laitteen mukaan, enintään 2,1 A:n latausvirtaan asti.

### Varoitukset

Näyttö pystyy näyttämään vikakoodit virheiden ilmoittamiseksi. Vikakoodit 1 ja 2 osoittavat, että magneettijarrut ovat aktiiviset.

### Kauko-ohjaus sovelluksen kautta

Eloflex-pyörätuolia voidaan ohjata sovelluksen kautta. Lataa se alla olevien QR-koodien avulla. Ota tarvittaessa yhteyttä jälleenmyyjään saadaksesi yksityiskohtaiset ohjeet. HUOMAUTUS: Sovellusohjausta ei saa käyttää apuohjauslaitteena (esim. kun henkilö istuu tuolissa).



# Manuaalinen ajo

Sammuta sähköpyörätuoli ohjaussauvalla. Paina sitten moottoreiden punaisia vipuja (katso kuva), jotta magneettijarrut irtoavat. Tässä asennossa tuolia voidaan rullata manuaalisesti.

**Huom!** Jos käyttäjä käyttää tuolia ilman apua, tuolin magneettilukon on aina oltava kytkettynä päälle.



Älä paina punaisia vipuja jalalla, vaan käytä vain käsiäsi.

# Jalkatuki

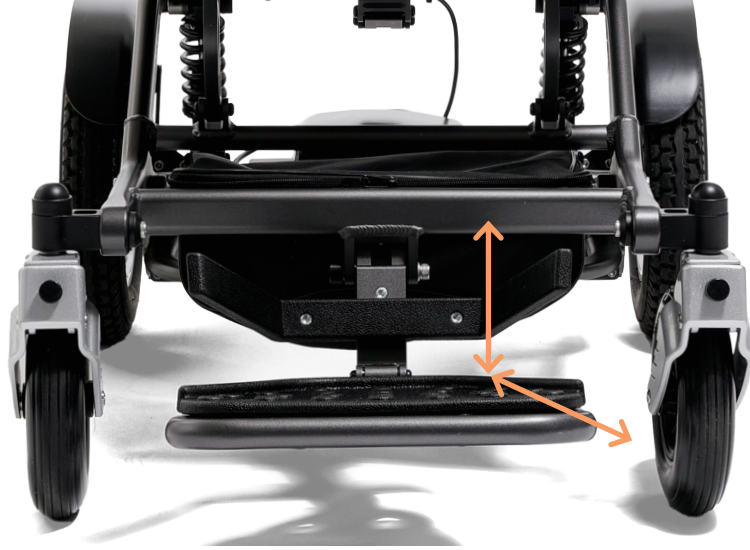
Sisään- ja ulospääsyn helpottamiseksi jalkatuki voidaan taittaa ylös ja sisään alla olevan kuvan mukaisesti.



## Jalkatuen säätäminen

Jalkatukea voidaan säätää pysty- ja vaakasuunnassa kiinteisiin asentoihin. Löysää pultti, siirrä jalkatuki haluttuun asentoon ja kiristä pultti varovasti varmistaen, että se kohdistuu kierteitettyyn reikään. Kiristä pultti.

Jos jalkatuki ei pysy kohoasennossa, voit säätää jalkatuen inertian kiristämällä kiinnitysruuveja.



# Selkänoja

## Säädä selkänojaa

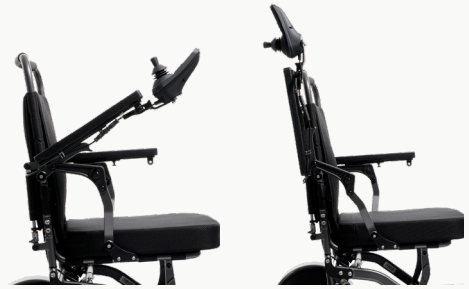
Säädä selkänojan kaltevuutta painamalla sivuilla olevia vipuja alaspäin ja aseta selkänoja mukavalta tuntuvaan kulma-asentoon. Vapauta sitten vivut lukitaksesi asennon. 8-30 asteen kulman voi valita.





# Nosta käsinojia

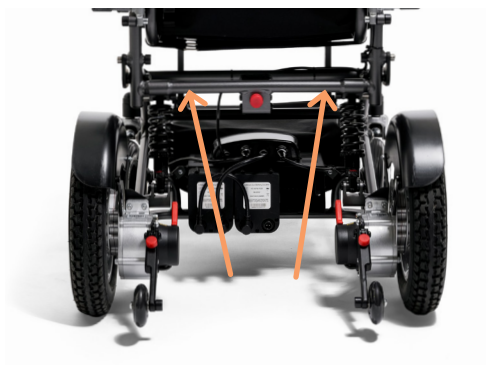
Nosta käsinojaa painamalla käsinojan alla olevaa pientä punaista vapautuskahvaa. Käsinoja lukittuu automaattisesti uudelleen, kun se taitetaan alas.



## Kuljetus ja varastointi

- Tuolin nostamista varten on suositeltavaa, että se taitetaan ensin makuuasentoon ja nostetaan sitten pystyasentoon ennen nostamista.
- Taitettu tuoli voidaan laittaa auton matkatavaroihin tai asettaa vaatekaappiin.
- Taita alas tai poista joystick kuljetuksen ajaksi.
- Jos tuolia ei aiota käyttää vähään aikaan, varmista, että sitä säilytetään oikein ja että akut ladataan säännöllisesti luvun "Lataaminen" mukaisesti. Muuten tuoli saattaa tulla käyttökelvottomaksi.
- Tuoli on säilytettävä sisätiloissa pakkasettomassa, kuivassa ja tuuletetussa tilassa. Varastointilämpötila 0-30 astetta.

- Tyynynpäälliset ovat irrotettavissa ja pestävissä 40 asteessa.
- Kuljetettaessa linja-autossa tai inva-kuljetuksessa Eloflex on kiinnitettävä kuvissa alhaalla näkyviin kiinnityspisteisiin. **Huom! Eloflexiä ei ole testattu tai hyväksytty turvaistuimeksi. Siksi Eloflexissä ei saa istua autokuljetuksen aikana.**
- Kun kuljetat lasta lentoteitse, varmista asia lentoyhtiöltäsi ennen varauksen tekemistä ja lähtöselvitystä. Eloflex noudattaa IATA:n suositusta.



# Ajaminen

## Lue

Käyttäjän on luettava nämä turvallisuus- ja ajo-ohjeet ennen Eloflex-pyörätuolin käyttöä.

## Harjoittele

Harjoittelu tekee mestarin. Harjoittele Eloflexin ajamista yhdessä avustajan kanssa aloittamalla ajaminen avoimella alustalla, mieluiten ulkona, ennen kuin käytät sähköpyörätuolia muiden ihmisten keskellä, kaupoissa tai ravintoloissa jne. Liiku eteenpäin siirtämällä ohjaussauvaa hitaasti eteenpäin. Pysäytä vapauttamalla joystick.

## Peruutus

Peruuta liikuttamalla joystickiä hitaasti taaksepäin. Pysähdy vapauttamalla joystick. Muista aina katsoa taaksepäin ennen peruutuksen aloittamista varmistaaksesi, ettei tiellä ole henkilöitä tai esineitä.

## Spin

Pyöritä liikuttamalla joystickiä varovasti sivuttain. Varo, ettei mikään ole sivujen tiellä, kun pyörität.

## Käännä

Käännä ajon aikana siirtämällä ohjaussauvaa varovasti sivuttain samaan suuntaan kuin haluat kääntyä. Vähennä aina nopeutta kääntyessäsi.

## Esteet

Harjoittele esteiden väistämistä ja ohittamista. Siirrä joystickiä sivuttain ajaessasi eteenpäin väistääkseen esteitä. Muista alentaa nopeutta, kun lähestyt esteitä.

## Nopea ajaminen

Nopea ajaminen: Paina joystickiä eteenpäin-asentoon, jos haluat ajaa nopeasti. Muista vetää joystick sisään ja alentaa nopeutta heti, kun tunnet olosi epävarmaksi, olitpa sitten käännetyt tai lähestyt estettä.

## Aja esteiden yli

Aja hitaasti esteen luo ja varmista, että etupyörät ovat ajosuuntaan. Siirrä sitten joystickiä hitaasti eteenpäin ja nojaa samalla taaksepäin ajaaksesi esteiden yli Eloflex on testattu ja hyväksytty enintään 6 cm:n esteille.

## Kaltevat pinnat

Kokeile ajaa suoraan ylös- tai alaspäin kaltevalle pinnalle. Nojaa hieman eteenpäin ajaessasi ylöspäin ja taaksepäin ajaessasi alaspäin, jotta painopiste säilyy. Vältä mahdollisuuksien mukaan ajamista sivusuunnassa ja kompensoi sivukaltevuus kallistamalla vastakkaiseen suuntaan. Aja aina hitaasti rinteessä ja ota huomioon, että pysähtymismatka voi olla huomattavasti pidempi kuin tasaisella maalla. Tämän pyörätuolin suurin sallittu kaltevuuskulma on 9 astetta. Vaikka Eloflex-rattaasi pystyisi siihen, vältä ajamista vaadittua testikulmaa suuremmissa rinteissä, koska kaatumisen yhteydessä on olemassa vakavan loukkaantumisen vaara.

## Hissit

Muista tarkistaa hissien oven leveys ja se, kuinka nopeasti ovi sulkeutuu, ennen kuin astut hissiin. Muista, että saatat joutua peruuttamaan hissistä ulos, jos se ei ole riittävän leveä, jotta voit kääntyä.

## Ajaminen tiellä

Aja ensisijaisesti jalkakäytävillä, kävely- ja pyöräteillä ja lopulta vilkkaasti liikennöidyillä teillä Eloflexin kanssa.

## Ajoradan ylittäminen

Jos mahdollista, valitse aina tien ylittäminen jalankulkijoiden risteyksestä. Kiinnitä huomiota risteäviin autoihin. Käytä jalkakäytävän viistettyä osaa, jos sellainen on käytettävissä. Vältä yli 6 cm korkeita reunakiviä.

## Renkaat

Jos pyörätuoli on varustettu ilmatäytteisillä renkailla, tarkista renkaiden paine säännöllisesti 2,5 baarin kohdalla. Jos rengas puhkeaa, pidättäytyä jatkamasta ajamista ja ottakaa yhteys jälleenmyyjään tai sopivaan korjaamoon korjausta varten.

# Turvallisuusohjeet ajon aikana

## Pyörätuolin kaatuminen voi aiheuttaa vakavan loukkaantumisen vaaran.

- Aja vain kaltevuuksissa, jotka eivät ylitä määritettyä enimmäiskulmaa
- Käytä aina kallistumisestojärjestelmää, kun matkustat Eloflexin kanssa.
- Alamäkeen ajaminen on aina suoritettava pienemmällä nopeudella
- Vältä alueita, joilla on jäisen tai liukkaan pinnan vaara
- Älä koskaan yritä ajaa portaita ylös tai alas sähköpyörätuolilla.
- Älä koskaan aja suositeltua enimmäiskorkeutta korkeampien esteiden yli.
- Vältä nopeita liikkeitä ohjaussauvalla ja äkillisiä ajosuunnan muutoksia ajon aikana.

## Juuttumisen vaara syrjäisissä paikoissa.

- Käyttäjän, jonka liikuntakyky on huomattavasti heikentynyt, ei tulisi ajaa pidempiä matkoja ulkona yksinään

## Loukkaantumisvaara, jos toinen jalka liukuu jalkatuesta ja putoaa sähköpyörätuolin alle ajon aikana.

- Aseta jalat aina jalkatuen keskelle ajon aikana

## Loukkaantumisvaara, jos törmäät muihin esineisiin.

- Aja kapeissa kulkuväylissä pienimmällä nopeudella ja suurimmalla tarkkaavaisuudella
- Ole erityisen tarkkaavainen lähestyessäsi tai ajaessasi pöytien lähelle, koska pöytälevyn ja ohjaussauvan ja/tai käsinojan välillä on puristumisvaara.

## Pyörätuoli saattaa kaatua, jos kaatumisenestolaitteet poistetaan, vaurioituvat tai asennetaan vakioasennuksesta poikkeavaan asentoon.

- Kallistumisestolaitteet on aina asennettava, kun sähköpyörätuolia käytetään.
- Kaatumisenestolaitteet toimivat vain kiinteällä alustalla. Pehmeillä pinnoilla, kuten numikolla ja lumella, kaatumisenestolaitte voi menettää vaikutuksensa. Siksi aja
- erittäin varovasti pehmeillä pinnoilla.

## Jousitus

Tässä pyörätuolissa on jousijousitus kaikissa neljässä pyörässä. Tämä takaa erinomaisen ajomukavuuden ja parantaa kykyä liikkua sujuvasti esteiden, pienten reunakivien jne. yli. Jousit on esijännitetty, eikä niitä tarvitse säätää.



# Turvallisuus

## Rautatien ylittäminen

Ylitä junarata aina suoraan edestä, älä koskaan vinosti sivulta. Älä koskaan ylitä rautatietä yksin, vaan ota aina mukaan joku, joka voi auttaa sinua.

## Terävät reunat

Ole varovainen ajaessasi jyrkillä rinteillä, sillä tuoli saattaa rikkoutua. Eloflex on testattu ja hyväksytty enintään 9 asteen kaltevuudelle. Ota aina mukaasi joku, joka voi auttaa sinua.

## Korkeat reunat

Ole varovainen ajaessasi ylös tai ulos reunalle. Eloflex on testattu ja hyväksytty enintään 6 cm:n reunoille. Ota aina mukaasi joku, joka voi auttaa sinua.

## Siirto

Suosittellemme, että sinulla on aina joku, joka voi auttaa sinua Eloflexiin ja siitä pois siirtymisessä. Kytke virta aina pois päältä ennen liikkeen aloittamista. Nosta käsinojat ja jalkatuki aina ylös ennen siirtymistä, jotta tuoliin nouseminen ja siitä poistuminen on helpompaa.

## Älä korjaa itse

Älä koskaan yritä korjata rikkiäistä sähköpyörätuolia itse. Jos yrität korjata tuolin itse, takuu ei ole voimassa. Käänny aina Eloflexin tai tuolin myyneen / määränneen liikkeen tai avustajakeskuksen puoleen. Älä koskaan muokkaa sähköpyörätuolia itse.

## Ei lelua

Älä koskaan anna lasten, jotka eivät normaalisti käytä sähköpyörätuolia, istua Eloflex-istuimessa tai käyttää sitä.

## Puhdistus

Älä koskaan puhdistaa Eloflexiäsi juoksevalle vedellä. Pyyhi se vain kostealla liinalla. Jos Eloflex on hidas taittumaan kokoon, voit voidella nivelet öljyllä tai silikonisuihkeella.

## Varo kuumuutta

Älä koskaan jätä Eloflexiäsi suoraan auringonvaloon, lämmönlähteen tai avotulen lähelle. Paristot voivat vahingoittua, ja jotkin pinnat voivat kuumentua

niin kuumiksi, että loukkaantumisvaara on olemassa. Voit käyttää Eloflexiä -10 asteesta +45 asteeseen. Alhaisissa lämpötiloissa ajoetäisyys heikkenee. Pyörätuoli on syttymiskestävä EN 12184 -standardin mukaisesti.

## Säilytys

Pidä Eloflex poissa lasten ulottuvilta, kun sitä ei käytetä. Tuoli tulee säilyttää sisätiloissa pakkasettomassa, kuivassa ja tuuletetussa tilassa. Varastointilämpötila 0-30 astetta.

## Laturi

Laturi ei saa koskaan olla peitettynä, kun sitä käytetään Eloflexin lataamiseen. Laturi kuumenee, ja on olemassa onnettomuus- tai loukkaantumisvaara.

## Akut

Älä koskaan säilytä akkuja suorassa auringonvalossa tai paikassa, jossa lämpötila voi laskea alle nollan. Akut on säilytettävä kuivassa ja tuuletetussa paikassa. Hävittämistapauksessa paristot on kierrätettävä kansallisten/paikallisten vaatimusten mukaisesti. Huomaa, että kuten kaikkien paristokäyttöisten tuotteiden, ajoetäisyys pienenee ajan myötä, myös takuuajana ja tuotteen käyttöiän aikana.

## Käyttö

Eloflex-moottoripyörätuoli on suunniteltu vastaamaan monenlaisia tarpeita. Päätöksen sen soveltuvuudesta käyttäjälle tekevät koordinaattori tai jälleenmyyjä ja käyttäjä yhdessä. Eloflex ei voi ottaa vastuuta, jos sähköpyörätuolia ei ole mukautettu asianmukaisesti käyttäjän tarpeisiin.

## Muutokset

Eloflexiäsi tulisi käyttää ensisijaisesti sen vakiokokoonpanossa. Mahdolliset muutokset tai säädöt saa tehdä vain valtuutettu huoltokeskus tai Eloflex. Huomaa, että takuu ei kata vaurioita tai toimintahäiriöitä, jotka johtuvat muutoksista, jotka eivät ole käyttöohjeiden mukaisia tai jotka johtuvat puutteellisesta huollosta.

# Yleiset turvallisuusohjeet

## Henkilövahinkojen vaara on olemassa, jos sähköpyörätuolia käytetään muihin kuin tässä asiakirjassa kuvattuihin tarkoituksiin.

- Käytä sähköpyörätuolia vain tässä käyttöohjeessa annettujen ohjeiden mukaisesti (ks. edellä luku "Tyypilliuokitus ja käyttötarkoitus").
- Älä koskaan käytä pyörätuolia (istu siinä), kun sitä kuljetetaan toisessa ajoneuvossa, autossa tai linja-autossa.

## On olemassa henkilövahinkojen vaara, jos sähköpyörätuolia käytetään heikentyneen ajokyvyn vuoksi.

- Älä käytä pyörätuolia, kun ajotaitosi on heikentynyt esimerkiksi sairauden, lääkityksen tai alkoholin vuoksi.

## On olemassa loukkaantumisvaara, jos sähköpyörätuolia siirretään tahattomasti.

- Kytke pyörätuoli pois päältä ennen autoon nousemista ja siitä poistumista tai jos on olemassa vaara, että sinä, toinen henkilö tai esine voi joutua kosketuksiin joystickin kanssa.
- Kun moottorit on kytketty pois päältä, jarrut eivät toimi. Siksi pyörätuolia saa työntää vain tasaisella maalla, ei koskaan rinteessä. Älä koskaan jätä pyörätuolia rinteisiin tai niiden läheisyyteen, kun moottorit on kytketty pois päältä.

## Henkilövahinkojen vaara on olemassa, jos sähkökäyttöinen pyörätuoli kytketään pois päältä ajon aikana esimerkiksi on/off-painikkeella tai repimällä kaapeli irti, koska se pysähtyy kovalla nykäisyllä.

- Vapauta joystick jarruttaessasi hätätilanteessa. Silloin pyörätuoli pysähtyy automaattisesti.

## Pyörätuolista putoamisesta aiheutuu loukkaantumisvaara

- Älä liiku eteenpäin, älä kumarru eteenpäin polvien välissä äläkä nojaa pyörätuolin reunan yli esimerkiksi tavoitellaksesi esineitä.
- On suositeltavaa käyttää aina turvavyötä ja säätää se uudelleen ennen jokaista matkaa.
- Kun siiryt istuimen/ajoneuvon paikasta toiseen, aja mahdollisimman lähelle uutta paikkaa, jotta välit ja pyörätuolin kaatumisriski ovat mahdollisimman pienet.

## Henkilövahinkojen vaara on olemassa, jos suurin sallittu kuormitus liittyy.

- Noudata suurinta sallittua kuormitusta (katso luku "Tekniset tiedot" tämän asiakirjan lopussa).
- Pyörätuolia saa käyttää vain yksi henkilö. Älä koskaan käytä pyörätuolia useamman kuin yhden henkilön kuljettamiseen kerrallaan.

## On olemassa henkilövahinkojen ja pyörätuolin vaurioitumisen vaara, jos lukitus vapautuu, kun kokoontaittaminen ei ole kunnolla kiinni, kun sähköpyörätuolia käytetään.

- Jos sähköpyörätuolin lukitus ei ole napsahtanut kunnolla paikalleen, pyörätuoli voi käytön aikana kaatua äkillisesti, jolloin voit pudota pyörätuolista.
- Varmista aina ennen sähköpyörätuolin käyttöä, että lukituskoukku on oikeassa asennossa.
- Pyörätuolia taitettaessa on olemassa henkilövahinkojen ja puristumisvaurioiden vaara.
- Taita ja nosta sähköpyörätuoli aina käyttöohjeessa kuvatulla tavalla.
- Kiinnitä huomiota siihen, ettei mikään tai kukaan puristu kokoontaitettaessa ja avattaessa.

## Pyörätuoliin liittyy henkilövahinkojen ja vaurioiden vaara, jos sitä käytetään kosteissa tiloissa.

- Pyörätuolia ei saa käyttää huurtumisen aikana.
- Pyörätuolia ei saa käyttää kylpemisen aikana.
- Vältä ajamista sateisissa olosuhteissa pitkiä aikoja.

## EMC

- On olemassa vaara, että pyörätuoli häiritsee sähkömagneettisten kenttien aiheuttamia laitteita tai että ne häiritsevät niitä. Tämä voi vaikuttaa pyörätuolin hallintalaitteisiin.
- Tämä laite on varustettu Bluetooth-lähettimellä. Lisätietoja saat jälleenmyyjältäsi.



# Tekniset tiedot R

<b>Nettopaino</b>	29 kg ilman akkuja
<b>Kokonaispaino</b>	32,5 kg paristoineen
<b>Nopeus</b>	6,5 km/h
<b>Alue</b>	30 km*
<b>Kesto</b>	5 tuntia per lataus
<b>Moottori</b>	2 x harjaton suuritehoinen moottori
<b>Moottorin vaikutus</b>	2 x 250 wattia
<b>Akku</b>	2 x Litium ION 10 AH / 24 V (240 Wh) (+1 lisäpaikka)
<b>Akun paino</b>	1,8 kg
<b>Latausaika</b>	3 tuntia
<b>Kääntösäde</b>	88 cm
<b>Suurin kallistus</b>	9 astetta staattinen, 6 astetta dynaaminen
<b>Pyörät</b>	edessä 8" (kiinteä), takana 12" (ilma) (2,5 bar)
<b>Istuimen korkeus</b>	55 cm
<b>Istuimen leveys</b>	43 cm
<b>Istuimen syvyys</b>	43-48 cm
<b>Käyttäjän enimmäispaino</b>	160 kg
<b>Joystick</b>	Oikealle tai vasemmalle asennettuna
<b>Tyyny</b>	Irrotettava, irrotettava kansi
<b>Selkänoja</b>	8°- 30°
<b>Koko</b>	102,5cm (korkeus) x 62 cm (leveys) x 108,5 cm (syvyys).
<b>Koko taitettuna</b>	44 cm (korkeus) x 62 cm (leveys) x 89 (87**) cm (syvyys)
<b>Takuu</b>	2 vuotta
<b>Max. este</b>	5 cm

\* Etäisyys optimaalisissa olosuhteissa, ja siihen vaikuttavat lämpötila, ajotapa, korkeus ja akun kunto jne.

\*\* Vasikkatuki poistettu

## © Copyright Eloflex

Tämä asiakirja sisältää tekijänoikeudella suojattua tietoa, eikä sitä saa kopioida tai jäljentää kokonaan tai osittain ilman Eloflexin kirjallista lupaa. Eloflex ei ota vastuuta tässä asiakirjassa mahdollisesti olevista kirjoitusvirheistä ja pidättää oikeuden tehdä tuotemuutoksia.

## Ota yhteyttä Eloflexiin

Jos sinulla on kysyttävää, tarvitset apua tai tietoja tuotteiden takaisinkutsuista tai turvallisuusilmoituksista, ota yhteyttä neuvontaan tai paikalliseen jälleenmyyjään. Tarvittaessa löydät tuotteen sarjanumeron alustan alapuolella olevasta tarrasta.



2021-05-08

Version 2.0

Sungo Europe B.V.

Olympisch Stadion 24, 1076DE

Amsterdam, Netherlands

SRN:NL-AR-000000247



**Eloflex**  
**Hammarbacken 4B**  
**191 49 Sollentuna**  
**SWEDEN**

**+46 10-18 33 100**  
**info@eloflex.eu**  
**www.eloflex.fi**

Kunshan Aoshida Electric Technology Co., Ltd

No. 108 Matang Road, Penglang Town, Development Zone, Kunshan City, Jiangsu