

KÄYTTÖOHJEET KÄYTTÖÄ, AJAMISTA JA TURVALLISUUTTA VARTEN

Lue tämä ohje ennen Eloflexin käyttöä varmistaaksesi, että käytät sitä turvallisella tavalla, joka ei vahingoita sinua, ympäristöäsi tai skootteriasi.

Eloflex S1



ELOFLEX

Kiitos ja onnea!

Kiitos, että valitsit Eloflexin sähköskootteriksesi. Se merkitsee meille paljon, koska visiomme on tehdä ihmisten jokapäiväisestä elämästä hieman helpompaa ja antaa liikuntavammallisille ihmisille suurempi vapaus. Toivomme, että koet molemmat Eloflexin avulla.

Uskomme, että nautit paljon uudesta skootteristasi. Tämä käyttöohje sisältää tärkeää tietoa turvallisuudesta, käytöstä ja hoidosta. Kehotamme sinua lukemaan tämän koko ohjeen ennen kuin käytät Eloflex-laitetta ensimmäistä kertaa. Suosittelemme myös, että harjoittelet käyttämään Eloflexiä erillisellä, avoimella ja tasaisella alustalla ennen kuin käytät sitä muissa paikoissa.

Eloflex-skootteri on suunniteltu käyttäjille, joilla on monia erilaisia tarpeita. Päätös, soveltuuko Eloflex käyttäjälle tehdään yhdessä asiantuntijan tai jälleenmyyjän kanssa. Eloflex ei ota vastuuta tapauksista joissa skootteri ei vastaa käyttäjän tarpeita.

Eloflexiä tulisi ensisijaisesti käyttää vakiona. Jos skootteria pitää modifioida tai muuttaa millään tavalla, sen saa suorittaa ainoastaan apuvälinekeskus tai Eloflex. Huomio, että käyttöohjeiden noudattamatta johtuvat vahingot ja viat tai huonon kunnossapidon vuoksi aiheutuneet vahingot, eivät kuulu takuun piiriin.

Onnea ja paljon iloa Eloflexistäsi.

Aja varovasti !

ELÖ.FLEX

Sisältö	Sivu
Käyttötarkoitus	3
Avaa ja taita kasaan	4
Skootterin pituuden ja istuimen korkeuden säätö	5
Nosta käsinojat	6
Kaatumiseste	6
Manuaalinen ajo	6
Kaukosäädin	7
Valot	7
Latausohjeet	7
Ohjauspaneeli ja ajoohjeet	8
Istuimen leveyden säätö	9
Kuljetus ja varastointi	9
Virhekoodit	10
Ajo-ohjeet ja turvallisuusmääräykset	11
Yleisiä turvallisuustietoja	13
Tekniset tiedot	15
Yhteystiedot	16

Käyttötarkoitus

Tyyppiluokitus ja käyttötarkoitus

Eloflex-skootterit on kehitetty henkilöille, joilla on kävelyvaikeuksia tai eivät pysty kävelemään lainkaan mutta heillä on oltava näkö, fyysinen ja henkinen kyky hallita skootterin toimintaa.

Eloflex Scooter on suunniteltu ulkokäyttöön, mutta se on kompakti.

ja riittävän ketterä myös sisäkäyttöön. Luvussa "Tekniset tiedot" tämän asiakirjan takaosassa sisältää seuraavat tiedot

tiedot nopeudesta, kääntösäteilystä, kantamasta, maksimi kaltevuus ja käyttäjän enimmäispaino jne. Me kehoitetaan lukemaan kaikki turvallisuustiedot.

"Turvallisuus" osiossa tästä asiakirjasta.

Eloflex on testattu ja hyväksytty standardin EN12184: 2014 mukaisesti.

- luokka B (sisä- ja ulkokäyttö). Eloflex on myös hyväksytty ISO-7176, IEC60601 ja IEC60601 mukaisesti ja akut ovat hyväksytty UN38.3 kohdan mukaisesti.

Eloflex-moottoriscooterit täyttävät sovellettavat vaatimukset. MDR 2017/745.

Luokan 1 vaatimustenmukaisuuden arviointi / CE-merkintä on annettu MDR:n liitteessä VIII olevan III luvun mukaisesti.

2017/745. Vaatimustenmukaisuuden arviointimenettely: Liite II ja

MDR 2017/745 liite III. CE-merkintä mitätöityy, jos käyttää korvaavia komponentteja tai lisävarusteita, joita ei ole on hyväksytty tälle tuotteelle.

Tarve

Eloflex-skootterin tarkoitus on kompensoida vamman tai liikuntarajoitteen, minkä vuoksi sitä suositellaan seuraavissa olosuhteissa:

- Jos käyttäjä ei pysty kävelemään tai hänen kykynsä on hyvin rajoittunut.

kävelemään, mikä vaikeuttaa liikkumista pidempiä ja/tai lyhyitä matkoja ulkona.

- Jos on tarve päästä asunnosta raikkaseen ilmaan tai käydä paikoissa joissa tavallisesti käydään suorittamassa jokapäiväisiä tehtäviä.

- Kun käyttäjällä on vaikeuksia päästä työhön tai tehdä työtä tai toimintaa hänen liikuntarajoitteensa vuoksi.

Tarvikkeet

Laturi ja pussi jossa on yksinkertaisempia työkaluja toimitetaan istuimen alla olevassa säilytyslaukussa.

Käyttö

Käytä Eloflex-skootteria vain täysin toimintakuntoisena.

Muuten vaarannat itsesi ja muut. Seuraavat luettelo ei sisällä kaikkia mahdollisia tilanteita. Se kuvaa vain tietyt tilanteet, jotka voivat vaikuttaa skootterin käytettävyyteen.

- Älä käytä skootteria, jos akut ovat vialliset tai epämuodostuneet

- Älä käytä skootteria, jos moottori on nykivä tai pitää epänormaalia ääntä

- Älä käytä skootteria, jos jarrut vaikuttaa viallisilta

- Jos renkaat ovat kuluneet, ole yhteydessä apuvälinekeskukseen tai jälleenmyyjään

- Jos havaitset vaurioita turvavyössä, käsinojassa, istuimessa, selkänojassa, ohjaustangossa tai muuhun skootterin osaan, ota yhteyttä apuvälinekeskukseen tai jälleenmyyjään.

- Jos huomaat vaurioita sähköjärjestelmässä (kaapelit, akut, laturi jne.), ota yhteyttä apuvälinekeskukseen tai jälleenmyyjään.

Takuu

Eloflex-skootterilla on aina kahden vuoden takuu.

Takuuehdot ovat kansallisten myyntiehtojen ja lakien mukaiset.

Yksityiskohtaiset takuuehdot saa

ladattua osoitteesta www.eliflex.eu. Huomio, että sinun tulisi tallentaa

Eloflexin alkuperäinen laatikko takuun ajaksi.

(pahvipakkaus voidaan taittaa yhteen ja asettaa sivuun).

Elinikä

Eloflexin arvioitu käyttöikä on 5 vuotta. Kuitenkin tuotteen käyttöikä riippuu pitkälti siitä, miten sitä käytetään, ja huolletaan. Eloflexin käyttöikä voi olla paljon pidempi, jos pitää hyvää

huolta siitä ja käyttö on asiakirjan mukainen.

Turvallisuusmääräykset ja riskit

LUE AJO-OHJEET JA TURVALLISUUSMÄÄRÄYKSET

SIMU 11 HUOLELLISESTI ENNEN ELOFLEXIN KÄYTTÖÄ.

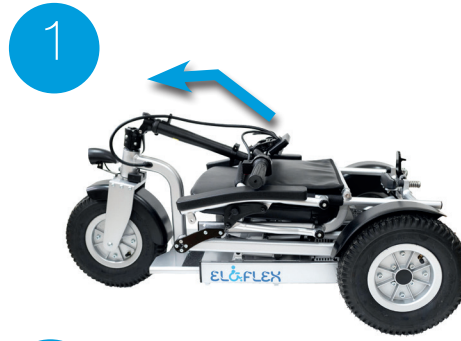


Avaa ja taita kasaan

Avaa

Vaihe 1

Aseta taitettu skootteri maahan, kuten oikealla näkyy. Suorista ohjaustankoa nostamalla sitä ylös ja eteenpäin. Lukitse sitten ohjaustanko puristimella, joka sijaitsee saranassa ohjaustangon alaosassa. Puristimen lukitukseksi, käännä musta muovisulake puruistimen ympärille.

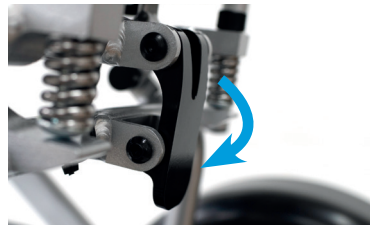


Vaihe 2

Ota kiinni selkänojasta ja vedä ylöspäin, avataksesi tuolin. Pidä toisella kädellä ohjaustangosta kiinni.

Vaihe 3

Sulje skootterin takana olevaa lukituskoukkua - **tämä on erittäin tärkeää!** Varmista, että lukituskoukku napsahtaa paikoilleen.



Taita kasaan

Vaihe 1

Avaa lukituskoukku oikealla olevan kuvan osoittamalla tavalla.

Vaihe 2

Pidä toisella kädellä kiinni ohjaustangosta. Toisella kädellä taitat selkänojaa eteenpäin. Taita skootteri kasaan niin kuin oikealla olevissa kuvissa.

Vaihe 3

Avaa ohjaustangon lukitus. Taita sitten ohjaustanko alas ja aseta se taitetun istuimen päälle.



Skootterin pituus ja istuimen korkeuden säätö

Skootterin pituuden lisääminen

Varmista, että skootteri on ajoasennossa ja kytketty päälle. Paina ja pidä nuoli Ylös painiketta painettuna pidentääksesi skootteria.



Skootterin pituuden lyhentäminen

Varmista, että skootteri on ajoasennossa ja kytketty päälle. Paina ja pidä nuoli Alas painiketta painettuna lyhentääksesi istuimen ja ohaustangon välinen etäisyys



Istuimen korkeuden säätö

Irroita skootterin istuintyyny. Vedä mustasta vajjerista istuimen etureunan alla. Samalla kun vajjeri pidetään jännitettyssä asennossa istuimen takaosaa voidaan nyt säätää haluttuun asentoon (kolme eri asentoa). Kun istuin on halutussa asennossa, istuimen etureuna sijoitetaan samalle tasolle kuin takareuna. Vapauta Vajjeri niin istuin lukittuu reikään, joka on samalla tasolla kuin takareuna.



Nosta käsinojat

Käännä lukitussalppaa puoli kierrosta.
Nosta sitten käsinojaa pois tieltä helpot-
taaksesi alas/ylös nousemista.



On tärkeää että lukitset käsinojat kuin laitot ne takaisin alas ja lukitset ne kääntämällä lukitussalppaa puoli kierrosta.



AVOIN



LUKITTU

Kaatumisesteet

Kattumisesteissä on kaksi asentoa.
Yksi asento ajoa varten ja yksi
kun skootteri on asetettu seisomaan.
Esim. varastoinnin aikana. Voit
muuttaa asentoa helposti käsin.

HUOM! Kaatumisesteet on oltava
olla aina ajoasennossaan (kuten
kuvassa), kun skootteri on



Manuaalinen ajo

Sammuta skootteri. Työnnä sitten
moottoreiden punaiset vivut,
nämä (katso kuvaa). Vapauttaa
magneettijarrut. Tässä asennossa
skootteri voidaan työntää
käsin.

HUOM! Jos skootteria on siirrettävä
työntämällä, magneettilukko
on aina kytkettävä pois päältä.



TÄRKEÄÄ!

ÄLÄ KOSKAAN potkaise
punaista vipua jalalla.
Käytä vain käsivoimaa.

Kauko-avain

Eloflex-skootterisi mukana toimitetaan Kaukosäädin. Kaukosäädintä voidaan käyttää skootterin lukitsemiseen/lukituksen avaamiseen. Kun skootteri on lukittu, sitä ei voi ajaa.



Valot

Eloflex-skootterissasi on etu- ja taka valot turvallisuuden lisäämiseksi. Kytkeäksesi päälle valot, paina valopainiketta ohjaustangon vasemmalla reunalla. Skootterissa myös jarruvalot ja vilkut. Käytä vilkkuja kahden nuolinäppäinten avulla ohjaustangon vasemmalla reunalla. Jarruvalo aktivoituu kun skootteri on paikoillaan, kun olet vapautanut kaasun ja jarrutettaessa jarrupainikkeella.



Latausohjeet

Näin lataat

Aloita sammuttamalla Eloflex. Kytke laturi latausliittimeen ohjaustangon etureunassa. Huom! Käännä suojakansi sivulle, älä vedä! Varmista, että laturin pistoke on käännetty vastamaan latausliittimen nastoja. Kytke sitten laturin virta kaapeli pistorasiaan. Keltainen valo laturissa indikoi latausta.

Punainen valo tarkoittaa, että lataus on käynnissä. Noin kolmen tunnin kuluttua akut on ladattu 90 prosenttiin. Skootteria voidaan nyt käyttää uudelleen.

Noin 5-8 tunnin kuluttua valo laturissa muuttuu vihreäksi ja akut on ladattu täyteen. Latauksen aikana laturi kuumenee mutta tämä on täysin normaalia. Maksimoidaksesi



akun käyttöikä, lataa noin viiden tunnin ajan, kun akun merkivaloista yksi kolmasosa palaa. Akut eivät ota vahinkoa ylläpitolatauksesta mutta akun maksimaalisen käyttöiän saavuttamiseksi me suosittelemme, että irrotat laturin, kun akut ovat täysin ladattu.



TÄRKEÄÄ!
ÄLÄ KOSKAAN kytke
laturia suoraan
akkuun.

Akkujen lataaminen voidaan tehdä -10 asteeseen asti. Jos lataa alle -10 astees lämpötilassa akut eivät saavuta täyden varauksen. Eloflexin käyttö miinusasteissa vaikuttaa ajomatkaan. Esimerkiksi -10 asteessa, ajomatka voi pienentyä jopa 50%.

Ohjauspaneeli

Lisää nopeutta

Päälle- ja pois-painike

Vähennä nopeutta



Skootterin pituuden lisääminen

Skootterin neutraali pituus

Skootterin pituuden lyhentäminen

Ajovalot

Vilkku vasemmalle

Jarru



Vilkku oikealle

Torvi

Tietonäyttö: Skootterissa on 2 erilaista näyttötilaa, joista toinen näyttää nykyiset tiedot nopeudesta, vaihteen valinnasta, ajovalot ja vilkut.

Toinen näyttötila syttyy, jos skootterissa syntyy virhetila. Virhe koodi, akun jännite ja nykyinen vaihte näytetään siellä.

Peruutusvaihte

Kaasu



Akun varausksen indikointi: Tämä näyttää, kuinka paljon akuissa on vielä virtaa. Kun akut ovat ladattu täyteen, kaikki valot palaa. Kun akujen varaus pienenee, valot sammuvat. Yksi kerrallaan. Lataa, kun kaksi kolmasosaa valoista ovat sammuneet.

Ajo-ohjeet

Käynnistäminen

Kun käynnistät skootterin (päälle ja pois päältä painikkeella) se on pysäköintitilassa. Paina punaisesta jarrupainikkeesta ja sitten voit aloittaa ajamisen käyttämällä kaasupainiketta.

Peruutus

Paina harmaata painiketta akkujen indikointi valoien alapuolella laittaaksesi skotterin peruutustilaan. Piippausääni kuuluu, kun peruutustila on päällä (näet myös näytöstä mikä vaihte on aktiivinen). Tämän jälkeen peruutetaan painamalla kaasupainiketta. Kun haluat ajaa taas eteenpäin, paina harmaata painiketta uudelleen vaihtaaksesi vaihdetta.

Istuimen leveyden säätö

Voit lisätä istuimen leveyttä siirtämällä käsinojat ulospäin levityssarjan avulla. Voit lisätä istuimeen leveyttä 5 tai 10 cm.

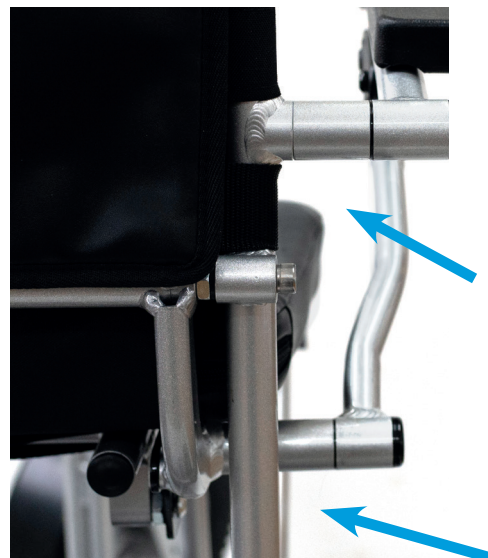


Vaihe 1

Poista käsinoja kummaltakin puolelta irrottamalla sen kaksi kiinnikettä.

Vaihe 2

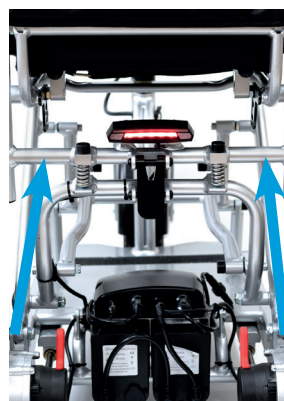
Asenna levitysholkki tuolin ja käsinojan väliin. Asenna Käsinojat taikaisin paikoilleen.



Tilaat levityssarjan jälleenmyyjältäsi.

Kuljetus ja varastointi

- Taitettu skootteri voidaan kuljettaa isomman auton tavaratilassa. Käytä ramppoja, jotta saat skootterin autoon.
- Taitettu skootteri voi olla pystyasennossa, kuten oikealla olevassa kuvassa, jolloin se vie vähemmän tilaa.
- Jos skootteria ei aiota käyttää vähään aikaan, suosittelemme, että akut ovat täysin täyteen ladatut ennen kuin skootterin laitetaan säilytykseen.
- Skootteri on säilytettävä sisätiloissa lämpimässä(ei miinusasteissa), kuivassa ja tuuletetussa tilassa. Varastointiseksi suositellaan 0-30 asteen lämpötilaa.
- Kun kuljetetaan linja-autolla tai inva-kuljetuksella, Eloflex on kiinnitettävä alareunassa olevissa kuvissa esitettyihin kiinnityskohtiin. Huomaa, että Eloflexiä ei ole testattu autoistuimena. Siksi suosittelemme aina, että käyttäjä siirtyä auton omaan istuimeen.



Vikakoodit

Näyttöön mahdollisesti ilmaantuvat vikakoodit

VIKAKOODI	SYY	RATKAISU
Left/Right solenoid fault	<ol style="list-style-type: none">1. Vasemman/oikean moottorin magneettijarru auki2. Vasemman moottorin magneettijarrussa kytkentävikaa.3. Vasemman moottorin magneettijarru on rikki, tai ohjausyksikkö voi olla vahingoittunut	<ol style="list-style-type: none">1. Aktivoi magneettijarru vetämällä punainen kahva suljettuun asentoon.2. Tarkista, että moottorin liitin on kunnolla yhdistetty.3. Ota yhteyttä jälleenmyyjään saadaksesi apua.
Left/Right Overcurrent	<ol style="list-style-type: none">1. Ylijännite johtuen ylikuormituksesta.2. Vika moottorissa tai ohjausyksikössä.	<ol style="list-style-type: none">1. Järjestelmä resetoituu, ylikuormitus poistuu.2. Ota yhteyttä jälleenmyyjään saadaksesi apua.
Acceleration not zero	<ol style="list-style-type: none">1. Kaasukahva ei ole "nolla-asennossa" skootterin käynnistäessä.2. Ohjausyksikön vika.	<ol style="list-style-type: none">1. Vapauta kaasu ja käynnistä skootteri uudelleen.2. Ota yhteyttä jälleenmyyjään saadaksesi apua.
Acceleration fault	Vika kaasukahvassa tai ohjausyksikössä.	Ota yhteyttä jälleenmyyjään saadaksesi apua.
MController not support	Ohjausyksikön vika tai väärän tyyppinen ohjausyksikkö.	Vaihda ohjausyksikkö.
Com fault Dis to MC	<ol style="list-style-type: none">1. Kontaktivika tai liitimet väärin asennettu.2. Ohjausyksikön vika.	<ol style="list-style-type: none">1. Tarkista, että kaikki liitännät ovat kunnolla asennettu.2. Ota yhteyttä jälleenmyyjään saadaksesi apua.
Left/Right driver fault	Ohjausyksikön vika.	Ota yhteyttä jälleenmyyjään saadaksesi apua.
Push rod Fault	Oikosulku pituuden säätö moottorissa, rikkoutunut pituuden säätömoottori tai vika ohjausyksikössä.	Tarkista pituussäätö moottorin liitännät, tai ota yhteys jälleenmyyjään.
Battery vol too high	Väärä akkutyyppe tai viallinen akku.	Vaihda 24 V akku.
Battery vol too low	Akku on vanha tai ei ladattu.	Lataa akku tai vaihda se, jos se on vanha.
Angle sensor fault	Kulma-anturi on rikki tai kontaktivika.	Ota yhteyttä jälleenmyyjään saadaksesi apua.

Turvallisuusohjeet ajon aikana

Skootterin kaatuminen voi aiheuttaa loukkaantumisvaaran.

- Aja vain kaltevuuksissa, jotka eivät ylitä suurin sallittu kaltevuus.

- Käytä aina katumisestettä, kun ajat Elofflexiä.

- Alamäkeen on aina ajettava hitaasti .

- Vältä alueita jotka ovat jäiset tai liukkaat.

- Älä koskaan yritä ajaa portaita ylös tai alas.

- Älä koskaan aja esteiden yli, jotka ovat korkeampia kuin

suositeltu enimmäiskorkeus.

- Vältä nopeita liikkeitä ohjaustangolla ja

äkilliset ajosuunnan muutokset ajon aikana.

Riski jäädä jumiin syrjäisiin paikkoihin.

- Liikuntarajoitteisen käyttäjän ei pitäisi

ajaa pidempiä matkoja yksin ulkona.

Loukkaantumisvaara, jos toinen jalka liukuu jalkalaudalta ja jää

skootterin alle ajon aikana.

- Aseta jalkasi aina jalkatuen keskelle.

ajon aikana.

Loukkaantumisvaara, jos törmäät muihin esineisiin missä on

kapeat käytävät.

- Aja kapeiden käytävien läpi hitaasti ja ole tarkkana.

On olemassa vaara, että skootteri kaatuu, jos katumisesteet poistetaan, vahingoittuvat tai asennetaan

vakioasennuksesta poikkeavasta asennosta.

-Kattumisesteet on aina asennettava siten, että on ajoasennossa, kun skootteria käytetään.

- Kaatumisesteet toimivat vain kiinteällä alustalla.

Pehmeillä alustoilla, kuten nurmikolla ja lumella ajaessa

kaatumisesteet voivat menettää vaikutuksensa. Siksi aja

erittäin varovasti pehmeillä alustoilla.

Ajaminen

Lue

Käyttäjän on luettava nämä turvallisuus- ja käyttö ohjeet ennen Eloflex-skootterin käyttöä.

Harjoitus

- Harjoitus tekee mestarin. Harjoittele Eloflexin ajamista yhdessä avustajan kanssa aloittamalla avoimella paikalla, mieluiten ulkona, ennen kuin käytät skootteria muiden ihmisten joukossa, kaupoissa tai ravintoloissa jne.
- Aja eteenpäin painamalla kaasupainiketta.
- Pysäytä päästämällä irti kaasusta tai paina jarrupainiketta, jos haluat pysähtyä välittömästi.

Peruutus

Peruta painamalla peruutuspainiketta ja aja sitten taaksepäin painamalla kaasua alas. Paina peruutuspainiketta uudelleen siirtyäksesi takaisin ajotilaan. Muista aina katsoa taaksepäin ennen kuin aloitat peruuttamisen varmistaaksesi, ettei kukaan henkilö tai esine ole tiellä.

360 käännös

Tee 360 käännös kääntämällä ohjaustankoa yhteen suuntaan. Pidä huoli, ettei mitään ole tiellä, kun teet käännöksen..

Käännös

Ohjaa skoottetta kääntämällä ohjaustankoa varovasti, samaan suuntaan johon haluat kääntyä. Vähennä nopeutta aina kääntyessäsi.

Esteet

Harjoittele esteiden välttämistä ja ohittamista. Käännä ohjaustankoa esteiden välttämiseksi. Muista alentaa nopeutta, kun lähestyt esteitä.

Nopea ajo

Lisää nopeutta painamalla plus-painiketta, jos haluat ajaa nopeasti. Muista alentaa nopeutta heti, kun tunnet olosi epävarmaksi, riippumatta siitä, oletko kääntymässä vai lähestymässä estettä.

Ajo esteiden yli

Aja hitaasti esteen luo ja varmista, että etupyörä on suorassa . Paina sitten kaasupainiketta taaksepäin nojautuen, jotta voit ajaa esteen yli. Eloflex on testattu ja hyväksytty esteille, joiden enimmäiskorkeus on enintään 6 cm.

Ajo rinteessä

Kokeile ajaa suoraan ylös- tai alaspäin kaltevalle pinnalle. Nojaa hieman eteenpäin, kun ajat ylöspäin, ja taaksepäin, kun ajat alaspäin painopisteen säilyttämiseksi. Vältä ajamista sivuttain, jos mahdollista, ja kompensoi sivukaltevuus kallistamalla vastakkaiseen suuntaan. Aja aina hitaasti rinteisiin . Vältä alustoja, jotka kallistuvat yli 9 astetta.

Hissit

Muista tarkistaa hissien oven leveys ja kuinka nopeasti ovi sulkeutuu ennen hissien sisään menoa. Pidä mielessä, että saatat joutua peruuttamaan pois hissistä, jos se ei ole tarpeeksi suuri.

Ajaminen tiellä

Aja ensisijaisesti jalkakäytävillä, kävely- ja pyöräteillä ja, vältä vilkasta liikennettä Eloflexin kanssa.

Ylitä ajorata

Jos mahdollista, ylitä tie aina jalankulkijoiden kohdalla. Kiinnitä huomiota ohi ajaviin autoihin. Käytä päällysteen viistettyä osaa, jos se on käytettävissä. Vältä yli 6 cm korkeita reunakiviä.

TURVALLISUUS

Yleiset turvallisuusohjeet

On olemassa henkilövahinkojen vaara, jos skootteria käytetään muihin kuin tässä asiakirjassa kuvattuihin tarkoituksiin.

- Käytä skootteria vain ohjeiden mukaisesti. tässä käsikirjassa (ks. edellä luku "Tyyppiluokitus") ja käyttötarkoitusta).

On olemassa henkilövahinkojen vaara, jos on heikentynyt ajokyky.

- Älä käytä skootteria, kun ajotaitosi ovat heikentyneet esimerkiksi lääkityksen alkoholin tai sairauden vuoksi.

On olemassa loukkaantumisvaaraa, jos skootteri liikkuu tahattomasti.

- Sammuta skootteri ennen kyytiin nousemista ja sieltä poistumista tai

jos on olemassa vaara, että sinä, joku toinen henkilö tai jokin esine joka

voi koskea ohjaustankoon.

- Kun moottorit on kytketty pois päältä, jarrut eivät toimi.

Siksi skootteria saa työntää ainoastaan tasaisella maalla, ei koskaan rinteessä. Älä koskaan jätä

skootteri rinteeseen tai sen läheisyydessä, jos moottori on kytketty pois päältä.

On olemassa henkilövahinkojen vaara, jos skootteri kytketään pois päältä.

matkan aikana esimerkiksi on/off-painikkeella tai repimällä

kaapelista, koska se pysähtyy kovalla nykäisyllä.

- Vapauta kiihdytyspainike tai paina punaista jarrupainiketta nopeampaa pysähtymistä varten.

Skootterista putoaminen voi aiheuttaa loukkaantumisvaaran.

- Älä liiku eteenpäin, älä kumarru eteenpäin polvien väliin, äläkä nojaa skootterin reunan yli, esimerkiksi esineiden tavoittamiseksi.

- Käytä aina turvavyötä ja säädä se uudelleen ennen jokaista

matka.

- Aja niin lähelle toista istumapaikka kuin mahdollista, kun suurin sallittu

kuormitus ylittyy.

- Noudata suurinta sallittua kuormitusta (ks. luku "Tekniset tiedot" tämän asiakirjan lopussa).

- Skootteria saa käyttää vain yksi henkilö.

Älä koskaan käytä skootteria useamman kuin yhden henkilön kuljettamiseen kerrallaan.

On olemassa henkilövahinkojen ja skootterin vaurioitumisen vaara, jos

lukitussalpa ei ole kunnolla kiinni, kun skootteria käytetään.

- Jos skootterin lukko ei ole napsahtanut paikalleen.

kunnolla, skootteri voi yhtäkkiä romahtaa, kun

käytetään, mikä voi aiheuttaa putoamisen skootterista.

Varmista aina, että lukituskoukku on oikeassa asennossa ennen skootterin käyttöä.

Henkilövahinkojen ja puristumisvaurioiden vaara on olemassa, kun

skootteria laitetaan kasaan.

- Taita ja avaa skootteria aina kuten on selitetty kohdassa käyttöohjeet.

- Kiinnitä huomiota siihen, ettei mikään tai kukaan puristu

taittaessa ja avattaessa.

On olemassa henkilövahinkojen ja skootterin vaurioitumisen vaara, jos se on

käytetään kosteissa tiloissa.

- Skootteria ei saa käyttää suihkun aikana.

- Skootteria ei saa käyttää uudessa.

EL&FLEX

Turvallisuus

Rautatien ylittäminen

Ylitä junarata aina suoraan , älä koskaan aja viistossa yli.
Älä koskaan ylitä rautatietä yksin, ota aina joku mukaan joka voi tarvittaessa auttaa sinua.

Jyrkät rinteet

Ole varovainen ajaessasi jyrkässä rinteessä, sillä skootteri voi kaatua. Eloflex on testattu ja hyväksytty enintään 9 asteteen kaltevuuteen. Pidä aina joku mukanas

joka voi auttaa sinua.

Korkeat reunat

Ole varovainen, kun ajat reunaa ylös tai alsa. Eloflex on testattu ja hyväksytty enintään 6 cm:n reunoille.

Pidä aina mukanas joku, joka voi auttaa sinua.

Siirto

Suosittelimme, että sinulla on aina joku, joka voi auttaa sinua Eloflexiin ja sieltä pois siirtymisessä. Katkaise virta ennen siirtymistä. Nosta aina ylös käsinojat ennen siirtymistä, jotta istuimeen nouseminen ja siitä poistuminen on helpompaa.

Älä korjaa itse

Älä koskaan yritä korjata rikkinäistä skootteria itse. Jos yrität korjata skootteri itse, takuu ei ole voimassa.

Käänny aina jälleenmyyjään tai apuvälinekeskuksen puoleen, joka

myi / määräsi skootterin. Älä koskaan muokaa skootteria itse.

Ei lelu

Älä koskaan anna lasten, jotka eivät normaalisti käytä skootteria,

istua Eloflexin päällä tai käyttää sitä.

Puhdistus

Älä koskaan puhdista Eloflexiä juoksevalla vedellä. Pyyhi se vain

kostealla liinalla.

Jos Eloflex on vaikea taittaa ja avata, voit voidella liitokset öljyllä tai silikonisuihkeella.

Varo lämpöä

Älä koskaan jätä Eloflex-laitetta suoraan auringonvaloon tai lämmön lähelle.

koska paristot voivat vahingoittua. Älä koskaan ole lähellä avotulta Eloflexin kanssa.

Voit käyttää Eloflexiä -10 asteesta aina +45 asteeseen asti. Pakkasessa ajomatka voi vaikuttaa.

Varastointi

Pidä Eloflex lasten ulottuvilla kun se ei ole käytössä.

Skootteri on säilytettävä sisätiloissa pakkasettomassa, kuivassa ja

tuuletetussa tilassa. Varastointilämpötila 0-30 astetta.

Laturi

Laturia ei saa koskaan peittää, kun sitä käytetään.

Laturi kuumenee, ja on olemassa onnettomuuden tai loukaantumisen vaara..

Akut

Älä koskaan säilytä paristoja suorassa auringonvalossa tai paikassa, jossa on

Alle nollan lämpötilaa.

Paristot on säilytettävä kuivassa ja tuuletetussa paikassa.

Tekniset tiedot

TIEDOT ELOFLEX S1

PAINO	41 kg sisältäen 2 akkua
NOPEUS	max 9 km/h
AJOMATKA	30 km
MOOTTORI	2 x harjaton moottori
MOOTTORI TEHO	2 x 250 Watt
AKKU	2 x Litium ION 10 AH / 24 V (240 Wh)
AKUN PAINOT	1,6 kg/kpl
LATAUSAIKA	3 tuntia
KÄÄNTÖSÄDE	100 cm
MAX KALTEVUUS	9 astetta
PYÖRÄT	3 st 12" ilmatäytteiset pyörät
ISTUIMEN KORKEUS	55-60 cm
ISTUIMEN LEVEYS	45 / 50 / 55 cm
ISTUIMEN SYVYYS	40 cm
MAKSIMIKUORMITUS	Max 120 kg
ISTUINTYÖNY	Keinonahka
KOKO	105-120 cm (K) x 63 cm (L) x 91 cm (S)
KOKO TAITETUNA	105 cm (K) x 63 cm (L) x 55 cm (S)
TAKUU	2 vuotta

Suosittelava pyöränpaine = 2,5 kg.

Ota yhteyttä Eloflexiin

Jos sinulla on kysyttävää tai tarvitset apua, ota yhteyttä omaan apuvälinekeskukseen tai jälleenmyyjään.

Jos haluat olla suoraan yhteydessä meihin, löydät yhteystiedot verkkosivuiltamme, www.eliflex.fi.



Eloflex
Hammarbacken 4B
191 49 Sollentuna
SWEDEN

Phone: +46 (0) 10 18 33 100
Email: info@eliflex.eu
Webb: www.eliflex.eu

© Copyright Eloflex

Tämä asiakirja sisältää tekijänoikeudella suojattua tietoa, eikä sitä saa kopioida tai jäljentää kokonaan tai osittain ilman kirjallista lupaa Eloflexiltä. Eloflex varautuu kaikista kirjoitusvirheistä tässä asiakirjassa ja pidämme oikeuden tuotteen muutoksiin.

Sungo Europe B.V.
Olympisch Stadion 24, 1076DE
Amsterdam, Netherlands
SRN:NL-AR-000000247

Kunshan Aoshida Electric Technology Co., Ltd
No. 108 Matang Road, Penglang Town, Development Zone, Kunshan City, Jiangsu