

SHOPRIDER®

TÄHELEPANU

Enne invarolleriga
sõitmist lugege
palun oma omaniku
käsiraamatut.



TE-889SLBF



TE-889SLBF (TÜV)

Kasutusjuhend

CE

SHOPPRIDER®

SISUKORD

SISSEJUHATUS	3
OMADUSTE JUHEND	3
OHUTUSNÕUANDED	4
EMI hoiatus	6
REGULEERIMINE	8
INVAROLLERI JUHTSEADISED	10
LÜKKAMINE VABA KÄIGUGA	12
SÕIDU ALUSTAMINE	13
LISASUUNISED JUHTIMISEKS	14
AKUD JA AKULAADIJA	15
HOOLDUS	16
RIKKEOTSINGU JUHEND	18
TEHNILISED ANDMED	19

SHOPRIDER®

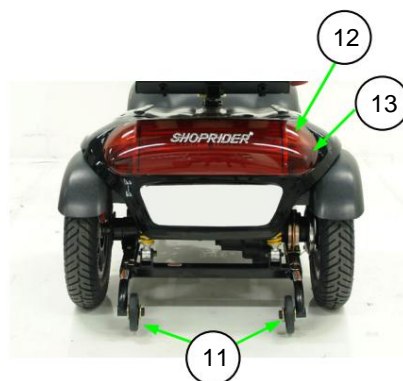
SISSEJUHATUS

Palju õnne Shoprider® sõiduki ostmise puhul . See sõiduk sisaldab uusimaid uuenduslikke disainilahendusi, mis on patenteeritud ja saadaval ainult Shoprider® sõidukitel. Seda sõidukit saab kasutada kitsastes kohtades õues. Otseülekandega käigukastid ja elektromagnetilised pidurid tagavad ohutu ja tõhusa sõidu. See Shoprider® sõiduk on mõeldud piiratud liikumisvõimega inimestele.

Palun lugege see kasutusjuhend enne sõiduki kasutamist hoolikalt ja põhjalikult läbi ning veenduge, et saate kõigist juhistest aru.

FUNKTSIOONIDE JUHEND

1. Juhthoova käepide
2. Käsipidur
3. Eemaldatav iste
4. Käetoed
5. Istme nurga seadmine
6. Pneumaatiline must rehv
7. Jalaalus
8. Eesmine kaitseraud
9. Esituli
10. Eemaldatav korv
11. Tugirattad
12. Suunatuli
13. Tagatuli





OHUTUSNÕUANDED

- Ärge vedage reisijaid.
- See liikumisvahend on mõeldud teie abistamiseks.
Teie enda ohutuse tagamiseks lugege palun
Enne sõiduki kasutamist lugege kasutusjuhendit. Kahtluse korral võtke otse ühendust oma tarnijaga.
- Ärge ületage üle 9-kraadise kalde (15% tõusunurk).
- Juhi kaal võib ületada seadme kaalu, pööramisel tuleb kiirust vähendada.
- Ärge astuge sõidukile ega sellelt maha, kui pidur pole peal ja sõiduk välja lülitatud.
- Ärge lülitage sõidukit välja, kui see liigub.
- Ärge sõitke sõidukiga kohtades, kus te ei saa ohutult või seaduslikult kõndida.
- Ärge proovige sõita üle äärekivide, mis on kõrgemad kui 80 mm. See võib põhjustada sõiduki ümbermineku, mis võib põhjustada kehavigastusi või sõiduki kahjustusi.
Alla 80 mm kõrguste äärekivide puhul lähenege neile alati 90-kraadise nurga all ja väikese kiirusega.
- Sõiduki juhtimise ajal ärge jooge ega kasutage mobiiltelefoni.
- Ärge ületage toote kasutamiseks soovituslikku kasutaja kaalupiirangut. See võib põhjustada kehavigastusi ja muuta garantii kehtetuks.
- Liikumise ajal hoidke jalgu alati jalaalusel
- Veenduge, et olete füüsiliselt võimeline seda seadet juhtima. Konsulterige nõu saamiseks edasimüüja/arsti poole.
- Ebatasasel pinnasel sõites aeglustage alati kiirust ja liikuge ettevaatlikult.
- Tasakaaluprobleemidega inimesed peaksid abiga sõidukile minekut harjutama.
- Ärge kasutage sõidukit ilma tugiratastega ratasteta.
- Ärge kasutage sõidukitga liikumiseks korruste vahel eskalaatorit, kuna see võib põhjustada tõsiseid vigastusi
- Ärge sõitke sõidukiga kallakul, millel on õli-, vee- või jääkiht.
- Ärge proovige sõidukit tõsta istmest, käepidemest, tagumisest šassii kattest ega muudest eemaldatavatest osadest.
Kõik need võivad kasutajat vigastada või sõidukit kahjustada.
- Ärge kasutage osi ega tarvikuid, mis pole seadme algse tootja poolt lubatud.
- Enne sõidukile istumist või sellest väljumist EEMALDA võti süütelukust. See tagab, et TOIDE on välja lülitatud ja sõiduk ei saa oma jõul liikuda. Üldise ettevaatusabinõuna eemalda võti alati süütelukust, kui sõidukit ei kasutata. See hoiab ära koolitamata ja volitamata isikute poolt kasutamise.

SHOPRIDER®

- Ärge ühendage sõiduki laadimisporti ühtegi võõrseadet. See võib põhjustada seadme ja sõiduki rikkeid ning kehavigastusi.
- Veenduge, et roolivars on õigesti reguleeritud ja kasutaja jaoks lukustatud, vastasel juhul võivad tekkida kahjustused ja vigastused.
- Sõidukis transporditava sõidukis istumine on keelatud. vastasel juhul võivad tekkida vigastused või kahjustused.
- Ärge kasutage sõidukit vihma käes, duši lähedal ega niiskes vannitoas. Otsene kokkupuude vihma või niiskusega võib põhjustada sõidukil elektrilise talitlushäire ja enneaegse rikke.
- Sõidukile istudes või sellelt maha tulles ärge toetuge roolivarda vastu ega tõmmake seda ettepoole. Vastasel juhul võib tekkida vigastus.
- Ärge kasutage seadet ega lülitage võtit sisse laadimise ajal.
- Kui rattakomplekti keskmine polt on lahti tulnud, vahetage see välja. Volitatud edasimüüjatelt saadud uus polt ja kinnitage see pöördemomendiga 240 ± 5 kg-cm koos Loctite 271 liimiga (või samaväärse materjaliga).
- Laadige akusid iga päev pärast kasutamist.
- Pärast laadimist tuleb laadispistik sõidukist eemaldada.
- Enne seadme kasutamist peavad volitatud edasimüüjad akukaablid kindlalt aku klemmide külge kinnitama.
- Akud tuleb õigesti ja kindlalt kinnitada. • Seadme sõidu ajal ei tohi olla lahtiseid kaableid.
- Enne seadme kasutamist tuleb kontrollida aku laetuse taset.
- Laadige seadme akusid alati hästi ventileeritavas kohas.
- Kui seade on ümber läinud või sügavasse vette vajunud, lülitage seade välja ja pöörduge abi saamiseks viivitamatult volitatud edasimüüja poole.
- Lülitage seade välja, kui seda ei kasutata või enne akude laadimist, eemaldamist ja paigaldamist. Vastasel juhul võib tekkida vigastusi ja/või seadme või ümbritseva vara kahjustumist.
- Ärge kasutage seadet viisil, mis ületab selles loetletud toote spetsifikatsioone omaniku käsiraamatus.
- Ärge kasutage põidla/sõrme hooba enne, kui võtmega lüliti on sisse lülitatud, vastasel juhul toimingu ebaõnnestub. Ebaõnnestumisel keerake võtmega lüliti välja ja seejärel uuesti sisse .
- Mäest alla sõites tuleb kiiruse valikunuppu reguleerida alla 6, et kiirust vähendada. Vältige sõitja vigastamist või sõiduki mis tahes osade kahjustamist.



Elektromagnetiliste häirete hoiatus

Shoprider® sõidukid võivad olla vastuvõtlikud elektromagnetilistele häiretele (EMI), mis on teatud tüüpi häiriv elektromagnetiline energia (EM), mida kiirgavad sellised allikad nagu raadiojaamad, telejaamad, amatöörraadiosaatjad (HAM), kahe-suunaline raadio ja mobiiltelefonid. Häired (raadiolainete allikatest) võivad põhjustada tõukeratta pidurite vabastamist, iseseisvat liikumist või liikumist ettenägematutes suundades. Samuti võib see tõukeratta juhtimissüsteemi jäädavalt kahjustada. Kiirgusliku EMI allikaid saab laias laastus jagada kolme tüüpi:

1. Antenniga kaasaskantavad käeshoitavad saatjad-vastuvõtjad

Näideteks on: kodanikuraadiod (CB), raadiosaatjad, turva-, tuletõrje- ja politsei saatja-vastuvõtjad, mobiiltelefonid ja muud isiklikud sidevahendid.

MÄRKUS! Mõned mobiiltelefonid ja sarnased seadmed edastavad signaale ka siis, kui need on sisse lülitatud, isegi kui neid ei kasutata.

2. Keskmise ulatusega mobiilsed saatja-vastuvõtjad, näiteks need, mida kasutatakse politsei autodes, tuletõrje autodes, kiirabi autodes ja taksodes. Nende antenn on tavaliselt paigaldatud sõiduki välisküljele.

3. Pikamaa saatjad ja transiiverid, näiteks kommertsringhäälingu saatjad (raadio- ja teleringhäälingu antennimastid) ja amatööraradiod (HAM).

MÄRKUS! Meie teada ei põhjusta muud tüüpi käeshoitavad seadmed, näiteks juhtmeta telefonid, sülearvutid, AM/FM-raadiod, telerid, CD-mängijad ja kassetmängijad ning väikesed kodumasinad, näiteks elektripardlid ja föönid, tõenäoliselt sõidukile probleeme.

Rolleri elektromagnetiline häire (EMI)

Kuna elektromagnetiline energia muutub saatja antennile (allikale) lähemale liikudes kiiresti intensiivsemaks, on käeshoitavate raadioallikate (transiiverite) elektromagnetväljad eriti murettekitavad. Nende seadmete kasutamisel on võimalik tahtmatult viia kõrge elektromagnetilise energia tase sõiduki juhtimissüsteemile väga lähedale. See võib mõjutada sõiduki liikumist ja pidurdamist. Seetõttu on soovitatav järgida allpool loetletud hoiatusi, et vältida võimalikke häireid sõiduki juhtimissüsteemis.



HOIATUSED

1. Ärge kasutage käeshoitavaid saatjaid-vastuvõtjaid, näiteks kodanikuraadio (CB) raadioid ega lülita sisse isiklikke sidevahendeid, näiteks mobiiltelefone, kui sõiduk on sisse lülitatud.
2. Olge teadlik lähedalasuvatest saatjatest, näiteks raadio- või telejaamadest, ja proovige neid vältida
3. Kui juhtub tahtmatu liikumine või piduri vabanemine, lülitage tõukeratas kohe VÄLJA, kui see on juhtunud.
4. Pidage meeles, et lisatarvikute või komponentide lisamine või tõukeratta modifitseerimine võib seda raskendada

MÄRKUS! Sõiduki üldise häirekindluse hindamiseks pole lihtsat viisi.

5. Teatage kõigist tahtmatu liikumise või pidurdamise juhtumitest oma Shoprider® edasimüüjale ja Pange tähele, kas läheduses on elektromagnetiliste häirete allikaid.

HOIATUS: Sõiduki algne tootja ja importija ei vastuta kahjustuste ega vigastuste eest, mis on tekkinud meie sõiduki ebaõige ja ohtliku kasutamise tagajärjel.

SHOPRIDER®

KOHANDUSED

Käändmiku nurga reguleerimine (joonis 1)

Käändmikku saab reguleerida viide erinevasse asendisse. Et otsustada, milline asend teile kõige paremini sobib, tõmmake ettevaatlikult vasakul küljel, roolivarda aluses asuvat suurt musta kuuli ja liigutsge roolivarrast õrnalt alla või üles. Kui olete roolivarda asendiga rahul, vabastage lihtsalt must kuul ja roolivarras lukustub teie ohutuse tagamiseks automaatselt.



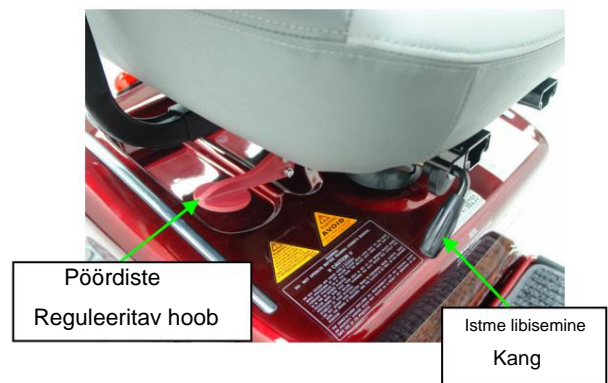
Joonis 1

Istme libisemise ja pöörlemise reguleerimine (joonis 2)

Istme liugkangi ülespoole tõmmates saab istme asendit ette- või tahapoole reguleerida. Vabastage kang ja iste...

lukustub sellesse asendisse. Istme parema külje all on vedruga punane hoob. Hoova ülestõmbamine võimaldab istmel pöörata; vabastamisel lukustub iste.

ühte neljast positsioonist.



Joonis 2

Istme eemaldamine (joonis 3)

Lükake istme seljatugi alla. Tõmmake pöördistme reguleerimishooba (joonis 2) üles ja tõstke iste ära.

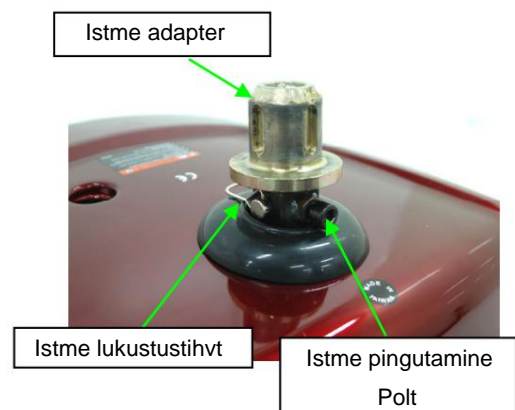
Istme kõrguse reguleerimine (joonis 3)

Eemaldage iste nagu eespool kirjeldatud. Lõdvestage.

istme pingutuspoltt kuuskantvõtmega.

Eemaldage lukustustihvt, mis kinnitab sadulaadapterit.

Tõstke sadulaadapter sadulapostist välja. Sadula kõrgust saab reguleerida kolmele erinevale seadistusele, sisestades terasest lukustustihvti vajalikusse auku. Keerake poltt uuesti kinni ja paigaldage sadul tagasi.



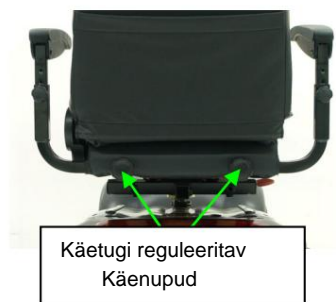
Joonis 3

SHOPRIDER®

Käetoe reguleerimine

Laius (joonis 4)

Istme alumisel küljel on kaks käepidemet, üks mõlemal küljel. Käepideme lõdvendamise võimaldab käetuge vajalikule laiuzele reguleerida või transportimiseks eemaldada.



Joonis 4

Ärge kasutage tõukeratast ilma käepidemeteta

Kõrgus (joonis 5)

Käetoega ühendatud vertikaalset kandilist toru saab soovitud asendisse lähtestada seejärel pingutades käetoe kõrguse reguleerimise nuppu.

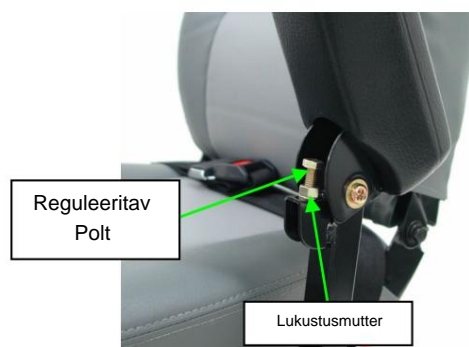


Joonis 5

Nurk (joonis 6)

Reguleeritava poldi ja lukustusmutri juurde pääsemiseks keerake käetoed üles, keerake lukustusmutter lahti ja keerake polt sisse või välja, et

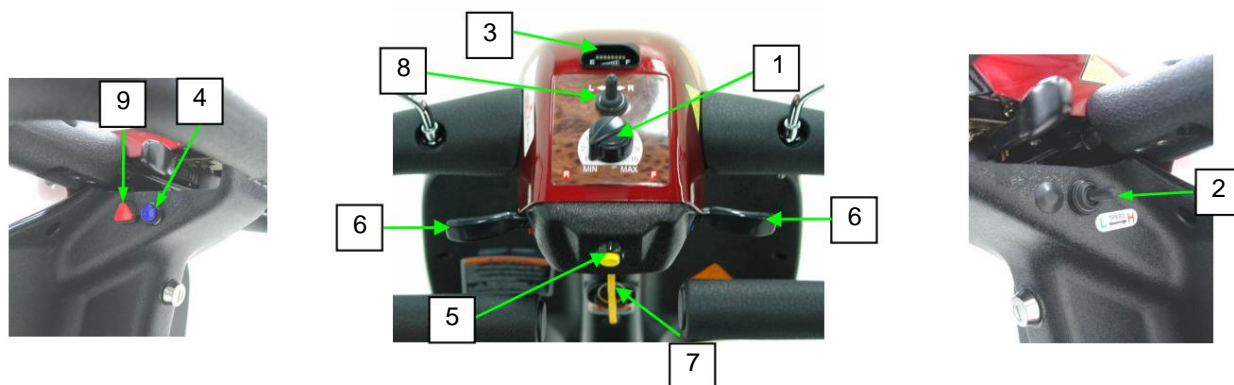
Suurendage või vähendage nurka. Keerake kinnitusmutter uuesti kinni. Teie sõiduk tarnitakse tehastest käetoedega, mis on pörandaga paralleelsed.



Joonis 6

SHOPRIDER®

TÕUKERA KÄSIRAUD JUHTSEADISED



(1 ja 2) Kiiruse regulaatorid

Kiiruse regulaatoriga saate valida kiiruse vahemikus 1 (miinimum) kuni 10 (maksimaalne).

Kiiruse vähendamiseks keerake valikunuppu vastupäeva „miinimum“ suunas ja kiiruse suurendamiseks päripäeva „maksimum“ suunas. Lisakiiruse saamiseks keerake lüliti „Kõrge/Madal“.

Palun olge tõukeratta kasutamisel „kõrge“ režiimis eriti ettevaatlik.

MÄRKUS: Kallakutel ronimisel peate valima ketta asendisse „kõrge“.

Pea meeles, et mida suurema numbriga kiirusevalija sead, seda kiiremini su sõiduk sõidab.

(3) Aku laetuse indikaator

Põlevate LED-ribade arv näitab akude laetuse taset. Laetuse tegelik tase kuvatakse alles siis, kui sõiduk on sõidurežiimis.

Ettevaatust – Ärge laske LED-ribadel täielikult kustuda, kuna akude täielik tühjenemine võib põhjustada pöördumatuid kahjustusi.

(4) Tuled

Tulesid lülitab sisse sinine nupp roolivarda tagaosas.

(5) Signaal

Signaali aktiveerib roolikangi tagaosas asuv kollane nupp.



(6) Pöidla/sõrmega hoova

juhtimine Vasak pöidla/sõrmega hoob juhhib tagurpidi liikumist ja parem pöidla/sõrmega hoob edasiliikumist. Igale hoovale avaldatav surve määrab sõiduki liikumiskiiruse. Vabastage hoob ja sõiduk peatub aeglaselt ning elektromagnetiline pidur rakendub.

(7) Sisse/välja lüliti

Sisestage võti roolikangi paremasse serva. Keerake võtit ja LED-ribad süttivad. Enne pöidla/sõrmega hoova juhtimise kasutamist on viivitus, kuna kontrollid kontrollivad vooluringe.

(8) Suunatulede lüliti Lülitab sisse suunatud. Vasakpoolse suunatud saamiseks vajutage vasakule, parempoolse suunatud saamiseks vajutage paremale.

(9) Ohutulede lüliti Punane nupp lülitab sisse kõik suunatud.

Elektromagnetiline pidur Pidur rakendub automaatselt juhtkangide vabastamisel. Sõiduki aeglustamisel on väike viivitus; see võimaldab sõidukil sujuvalt peatuda.

SHOPRIDER®

LÜKKAMINE VABAKÄIGUGA

Vabakäigu vabastushoob (punane käepide) asub vasaku tagaratta juures. Magnetpiduri väljalülitamiseks tõstke hoob üles (sõidukit saab nüüd lükata). Mootori uuesti sisselülitamiseks vajutage hoob alla ja lülitage süüde sisse.

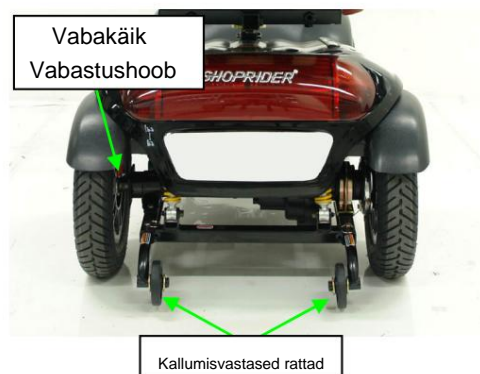
HOIATUS! Pärast kasutamist lülitage vabakäigumehhanism alati uuesti sisse.

Selle tegemata jätmine võib põhjustada vigastusi.

Kallumisvastased rattad

Kallumisvastased tugirattad asuvad sõiduki raami tagaosas. Sõidukit ei tohiks kasutada ilma kaldevastaseid rattaid paigaldamata.

Sõiduki algne tootja ja importija ei vastuta sõiduki ebaõigest või väärkasutusest tulenevate kahjustuste või vigastuste eest.





SÕIDUKIGA SÕITMISE ALUSTAMINE

Alustamine

- Valige tasane ja piisavalt ruumi pakkuv ala.
- Sõidukile istumiseks tõstke käsivart ja libistage see istmele või pöörake istet väljapoole ja seejärel keerake iste tagasi, et see oleks roolivarda suunas
- Reguleerige roolivart ja istet nagu eelnevalt kirjeldatud.

Tõukeratta liikumise alustamine

- Veenduge, et istute mugavas asendis.
- Keerake võti ON-asendisse.
- Teie kiiruse seadistus peaks olema 1 või 2.
- Tõmmake parema käe sõrmega kangi, sõiduk liigub aeglaselt edasi. Mida kõvemini te tõmbate, seda kiiremini sõiduk liigub, kuid saavutab ainult valitud kiirustaseme.
- Vabastage hoob ja tõukeratas peatub aeglaselt ning magnetpidur rakendub.

Roolimine

Sõiduki juhtimine on kerge ja lihtne. Paigalt võttes veenduge, et pööramisel oleks piisavalt ruumi, et tagarattad mööduksid kõigist takistustest. Kitsastes kohtades, näiteks ukseavas, roolides või ümber pöörates keerake roolivarda soovitud suunas ja rakendage gaasi õrnalt. Sõiduk pöörab väga järsult, kuid liigub siiski täiesti stabiilselt, kui kiirus pole liiga suur.

Tagurdamine

Enne tagurdamist veenduge, et taga olev ala on vaba ohtudest või takistustest.

Enne tagurdamist reguleeri kiirus madalale. Tõmba/vajuta vasakut pöidla/sõrmega kangi ja sõida kõikidest nurkadest ja takistustest mööda.

Mahaminek

Enne mahaminekut veenduge, et võti on väljalülitatud asendis.

ETTEVAATUST: Palun olge sõidukile sisenemisel ja sealt väljumisel ettevaatlik ning ärge kasutage roolilatti ega jalatuge toena.

SHOPPRIDER®

LISASUUNISED SÕIDUKI JUHTIMISEKS

Kaldteed

Sõiduki stabiilsust määravad mitmed tegurid, näiteks istumisasend, kaldenurk ning teie pikkus ja kaal. Kallakule lähenedes tehke seda otse, mitte nurga all, ja vältige võimaluse korral pöördeid. Kaldteelt või kallakult alla sõites hoidke kiirust madalal. See tagab ohutu ja kontrollitud laskumise.

Kui sõrmehoovad vabastatakse, peatub sõiduk aeglaselt.

Ohutu ronimisnurk

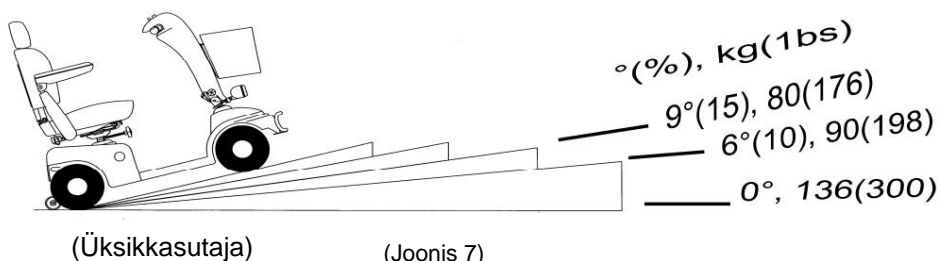
Järgige alati joonisel 7 näidatud ohutu ronimisnurga juhiseid.

Ettevaatust – ärge lülitage juhtnuppu välja, kui seade liigub.

Muru ja kruus

Palun järgige eelnevalt antud juhiseid ja teie sõiduk toimib paljudel pindadel suurepäraselt. Vältige pikka rohtu, lahtist kruusa ja liiva.

MÄRKUS: Sõidukit ei tohiks märja ilmaga ega märjal pinnal kasutada. See võib mootori rikkeid põhjustada.



Selle sõiduki siin näidatud nurgad ja kaalud näitavad kasutaja ja varustuse ohutuid töönurki. Iga sõiduk mida kasutatakse väljaspool neid parameetreid, võib olla ohtlik ja/või põhjustada tulevikus probleeme elektrisüsteemidega.

SHOPRIDER®

AKUD JA AKULAADIJA

Shoprider® sõidukil on hooldusvabad, suletud pliiakud.

Aku jõudlust võivad mõjutada temperatuur, maastik, aku seisukord, akulaadija tüüp, kasutaja kaal, tuule kiirus jne. Aku laetuse indikaator on ainult juhiseks ja on kõige efektiivsem siis, kui sõiduk liigub – alles siis kuvatakse tegelikku laetuse taset.

- Kui sõiduk peatub, võib aku laetuse näidik näidata täis akut.
- Aktiivne kasutaja võib päevas kasutada kuni 30% aku mahutavusest või rohkem.
- Mitteamkiivsed kasutajad võivad nädalas kasutada ainult 50% aku mahutavusest.
- Mõlemal juhul tuleks aku üleöö laadida (8 tundi vähemalt).

Akulaadija

Kaasasolev akulaadija on mõeldud spetsiaalselt teie sõiduki jaoks ja ei pruugi sobida ühelegi teisele elektrilisele tootele. Kasutage ainult oma sõidukiga kaasasolevat laadijat; muud laadijad võivad teie sõiduki akusid jäädavalt kahjustada ja tühistada garantii.

Kogu akulaadija ja selle kasutusjuhendi kohta leiate teavet laadijaga kaasasolevast paberist karbis olevast kasutusjuhendist.

Esimene kasutuskord

Enne kaasaskantava sõiduki esmakordset kasutamist peate akud täielikult laadima (vt akude laadimise protseduure). Laadimine võib võtta kuni 12 tundi. Akude täielik laadimine enne esmakordset kasutamist parandab aku efektiivsust. Selle tegemata jätmine võib põhjustada kahjustusi.

Laadimine

Akude laadimiseks ühendage 3-kontaktiline isaspistik sõiduhooval asuvasse 3- kontaktilisse aku laadimise pessa. Ühendage toitejuhtme pistik seinakontakti ja teine ots laadijasse (2-kontaktiline).

Laadimise oleku põhjal vaadake laadija kasutusjuhendist LED-indikaatori kirjeldust. Kui akud on täielikult laetud, eemaldage toitejuhe seinakontaktist ja seejärel 3-kontaktiline juhe juhthoovalt.



HOIATUS: Kasutage ainult Shoprideri® poolt heakskiidetud originaalladijat!

See laadija on mõeldud ainult siseruumides kasutamiseks. ÄRGE jätke seda vihma ega veepritsmete kätte. Ärge jätke laadijat laadimisporti ühendatuks, kui laadija ei lae.



HOOLDUS

Hooldus

Veenduge, et sõidukit hooldatakse, sh süsinikharju, iga 12 kuu tagant, et see püsiks ohutu töökorras. Selle tegemata jätmine võib põhjustada katastroofilise rikke, mis võib põhjustada vigastusi ja kahjustada ümbritsevat vara. Regulaarne hooldus tagab probleemideta töö.

Palun pange tähele

Sõiduki sagedased kasutajad võivad vajada sagedasemat hooldust

Määrimine

Iga kuue kuu tagant tuleks järgmisi osi määrida kerge õli või sarnase määrdeainega:

- Istme pöördpost.
- Istme vabastushooba.
- Rattalaagrid.
- Esisilla hoobasid.

ETTEVAATUST – ÄRGE KASUTAGE WD40 OSADE MÄÄRIMISEKS!! ÄRGE MÄÄRIGE

TAGASILDA! Raskuste korral pöörduge edasimüüja poole.

Puhastamine

Teie sõiduk tuleks vastavalt vajadusele puhastada, kuid nagu kõigi elektriseadmete puhul, tuleb olla äärmiselt ettevaatlik, et tundlikke osi veekahjustusteta ei kahjustataks.

Lugege järgmisi hoiatusi • Kasutage **ainult** pehmet niisket lappi.

- **Ärge kunagi** peske tõukeratast voolikuga.
- **Ärge** kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid – kasutage ainult õrnu pesuvahendeid.



Rattad ja rehvid

Teie sõiduki ratastel on poolitatud veljed. See võimaldab auke hõlpsalt parandada.

Rataste vahetamiseks eemaldage keskmine 13 mm polt ja libistage ratas telgedelt maha. Olge ettevaatlik, et te ei kaotaks tagarataste ajamivõtit. Rehvi vahetamisel tuleb rehvi kõigepealt tühjendada. Eemaldage neli polti, et vajadusel velge jagada. Veenduge, et ratta tagasi paigaldamisel on kinnituspolt varustatud lukustusseibiga (koos tagaratta ajamivõtmega).

Soovitatav on hoida rehvirõhku tagarehvidel 2,6..2,8 bar ja esirehvidel 2,0...2,2 bar

Pane kummi tagasi paigaldamisel tähele, et väike kogus kummis olevat õhku hoiab ära kummi kokkupigistamise poolitatud velje kokkupanekul.

Ettevaatust: Rehvil on kirjas, et maksimaalne rehvirõhk on 3,5 bar. See on maksimaalne rehvirõhk ja rehve ei tohiks kunagi selle rõhuni täis pumbata.

Tähelepanu: Rehve tuleks hoida ülalnimetatud õige rõhu juures, et tagada ühtlane kulumine ja sõidumugavus.

SHOPRIDER®

RIKKEOTSINGU JUHEND

Kaitselüliti

Teie sõiduk on varustatud uusima elektroonilise juhtsüsteemiga, mis on programmeeritud kaitsma elektrisüsteemi ebanormaalsete ülekoormuste eest. Lisakaitseks on paigaldatud kaitselüliti. Kui teie sõiduk peaks ilma nähtava põhjuseta seiskuma, kontrollige palun, kas kaitselüliti pole välja lülitunud. Kaitselüliti asub tagumise šassiikatte all, millele pääseb ligi istme all oleva ava kaudu.



Kontrollnimekiri

Kui teie sõiduk ei tööta, kontrollige

järgmist:

- Seade on sisse lülitatud.
- Kõik pistikud ja ühendusdetailid on kindlalt kinnitatud.
- Aku tase näitab täislaetust.
- Vabakäigumehhanism on sõiduasendis.

Kui vabakäigu seadet on kasutatud sisselülitatud sõidukiga, siis sõiduk ei tööta enne, kui süütevõti on välja ja seejärel uuesti sisse lülitatud.

Kui teie sõiduk pärast nende punktide kontrollimist ei sõida, võtke ühendust edasimüüjaga.

Kui teie tõukeratas pärast nende punktide kontrollimist ei sõida, võtke ühendust oma Shoprideri edasimüüjaga.

Unerežiim

Kui juhtsüsteem on sisse lülitatud ja seda ei kasutata kauem kui 5 minutit, võib see automaatselt magama minna. Lähtestamiseks lülitage lihtsalt võti välja ja uuesti sisse.

SHOPRIDER®

TEHNILISED ANDMED

Mudeli nimi		TE-889SLBF / TE-889SLBF (TÜV)
Üldmõõtmed: P1 x L x K	mm (tollides)	1300(51) x 610(24) x 1120(44)
Esirehvi läbimõõt	tk x tollides	2 x 13"
Tagumise rehvi läbimõõt	tk x tolli	2 x 13"
Soovituslik kasutaja kaal (tasasel teel)	kg (naela)	136(300)
Kogukaal (koos aku, korviga) ja iste)	kg (naela)	113(250)
Aku mahtuvus	_V_Ah x tk	12 V 50 Ah x 2
Laadija	Amp	5A
Mootori nimivõimsus (Ainult viide)	W	750
Maks. kiirus (2)	km/h (mph)	14,5–15 (9–9,4)
Ohutu ronimisnurk (standart akuga) (3)	Kraadid (%)	Joonis 7
Pöörderaadius	mm (tollid)	1500 (59)

KÕIK SPETSIFIKATSIOONID VÕIVAD MUUTUDA ILMA EELNEVA TEATAMATA

1. Kas lisada kallutusvastased rattad või mitte.
2. Juhi kaal võib ületada seadme kaalu, pööramisel tuleb kiirust vähendada.
3. Tegelik sõiduulatus sõltub allpool toodud teguritest: a) sõitja kaal e) sõidustiil b) aku seisukord f) maastik c) laadija tüüp g) tuule kiirus d) ümbritsev temperatuur h) jne.



Tootja:

PIHSIANG MACHINERY MFG. CO., LTD.
nr 108, Hsin-He Road, Hsin-
Feng Hsiang 304
Hsinchu maakond, Taiwan



Wellkang OÜ
Ettevõtluskeskus, Loode ärikompleks, 1 Beraghmore
Rd, Derry, BT48 8SE, Põhja-Iirimaa



Wellkang OÜ
16 Castle St., Dover, CT16
1PW, Inglismaa

SHOPRIDER®

Palju õnne SHOPRIDER® sõiduki ostmise puhul .

See sõiduk ei ole mõeldud kasutamiseks isikutele, kellel on füüsilised piirangud, mis võivad takistada sõiduki ohutut juhtimist. SHOPRIDER® ei vastuta isikuvigastuste ega varalise kahju eest, mis võib tekkida selle toodete ebaõige või ohtliku kasutamise tagajärjel.

Eelnevad juhised on mõeldud teie abistamiseks selle sõiduki ohutul kasutamisel.

Kui teil on sõiduki korrektse kasutamise kohta küsimusi, võtke ühendust oma volitatud SHOPRIDER®-i edasimüüjaga.

Palun täitke allolev teave edaspidiseks kasutamiseks

Shoprideri müügiesindaja - _____

Rolleri mudelinumber - _____

Rolleri seerianumber - _____

Ostukuupäev _____

TÄHELEPANU: See kasutusjuhend on trükitud avaldamise ajal saadaolevate uusimate spetsifikatsioonide ja tooteteabe põhjal. SHOPRIDER® jätab endale õiguse teha muudatusi vastavalt vajadusele. Kõik SHOPRIDER® tootevaliku muudatused võivad põhjustada väikeseid erinevusi selle kasutusjuhendi illustatsioonide ja selgituste ning ostetud tõukeratta mudeli vahel.

Importija

SHOPRIDER EUROPE SA

12 Rue de l'Industrie,
L-3895 Foetz

Luksemburg

KMKR nr: LU26393348

Telefon: (00 352) 26 65 65 77

FAKS: (00 352) 26 65 65 1

www.shoprider.eu.com