



Käyttöohje

Kiitos MGI Zip Navigator sähkökärryn ostosta. Saadaksesi täyden hyödyn uudesta Zip X5:stä, lue nämä ohjeet ennen sähkökärryn käyttöönottoa.

- Rekisteröi Zip Navigator sähkökärrysi verkossa [osio 1.0]
- Kokoa Zip Navigator sähkökärrysi [osio 3.0]
- Lataa akku [osio 4.0]

Kysyttävää?

Ota yhteyttä jälleenmyyjään, jolta olet ostanut kärryn. He voivat opastaa, kuinka kärry kootaan, kuinka sitä ohjataan ja kuinka se lastataan.

Sisältö:

1. Rekisteröiminen
2. Pakkauksen sisältö
3. Zip Navigatorin kokoaminen
 - 3.1 Takarenkaiden kiinnittäminen
 - 3.2 Takarenkaiden asemointi
 - 3.3 Avaaminen
 - 3.4 Kokoon taittaminen
 - 3.5 Neljäs pyörä
 - 3.6 GPS-teline ja kahvan lokero
 - 3.7 Käännettävät takapyörät
4. Akun lataaminen
 - 4.1 Ensimmäinen lataaminen
 - 4.2 Akun liittäminen sähkökärryyn
 - 4.3 Akun lataaminen käytön jälkeen
5. Bäg:n kiinnittäminen
6. Kahvan ohjaimien käyttö
 - 6.1 Näyttö
 - 6.2 Käynnistys/pysäytys
 - 6.3 Kärryn sammuttaminen
 - 6.4 Akun varauksen tila
 - 6.5 Mittayksiköt
 - 6.6 Etäisyyden mittaustila
 - 6.7 Kilpailutila
7. Kaukosäädin
 - 7.1 Kaukosäätimen lataaminen

- 7.2 Nuoli ylöspäin
- 7.3 Nuoli alaspäin
- 7.4 Nuolet vasemmalle ja oikealle
- 7.5 Nopeuden säätö – manuaalisesti ja kaukosäätimellä
- 7.6 Näppäimistön lukituksen avaaminen ja lukitseminen
- 7.7 Kaukosäätimen toimintaetäisyys ja turvapysäytys
- 7.8 Kaukosäätimen yhdistäminen

8. Gyroscope Straight Tracker -navigointijärjestelmä

9. Takuu

- 9.1 Takuukäytäntö
- 9.2 Poikkeukset takuuseen
- 9.3 Takuun aikana asennetut osat

10. Huolto-ohjelma

- 10.1 Zip X7 Navigatorin puhdistaminen
- 10.2 Taka-akselin huolto
- 10.3 Huoltoaikataulu
- 10.4 Huoltokirjaukset

11. Takuuhuolto

1. Rekisteröiminen

On tärkeää, että rekisteröit MGI Zip Navigator sähkökärrysi heti sen ostettuasi.

Rekisteröinti tapahtuu osoitteessa <https://mgigolf.com/tools/register>

Rekisteröimistä varten tarvitset sähkökärryn sarjanumeron.

Löydät sarjanumeron kärryn takaa akun alta tai kärryn laatikon kyljestä.

Saatat tarvita myös kärryn ostokuittia, joten on tärkeää, että säilytät sen.

2. Pakkauksen sisältö

MGI Zip Navigator sähkökärry

24v litium akku

Akun laturi

GPS-pidike

MGI pussukka sisältäen:

- käyttöohje (englanninkielinen)
- lisävarusteopas

3. Zip Navigatorin kokoaminen

3.1 Takarenkaiden kiinnittäminen

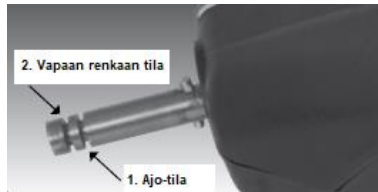
Paina renkaassa olevaa harmaata painiketta. Työnnä rengas akselille lähes kokonaan sisään.

Vapauta painike ja vedä rengasta hieman ulospäin, kunnes kuulet naksahduksen. Se tarkoittaa, että rengas on kunnolla paikallaan. Tee sama toiselle renkaalle.



3.2 Takarenkaiden aseointi

MGI Zip Navigatorissa takarenkaat saa lukittua kahta eri käyttötarkoitusta varten. Renkaiden aseointi määräytyy sen mukaan, kummassa taka-akselin urassa rengas on [katso kuva]. Ajo-tilaa käytetään Zip Navigatorin normaalin käytön aikana. Vapaan renkaan tilaa käytetään Zip Navigatorissa työnnettäessä kärryä esim. akun loputtua.



1. Ajo-tila: Pidä renkaan painiketta painettuna ja paina rengas akselilla sisimpään asentoon. Vedä rengasta hieman ulospäin, kunnes kuuluu napsahdus. Nyt rengas on Ajo-tilassa. Toista sama toiselle renkaalle.

2. Vapaan renkaan tila: Pidä renkaan painiketta painettuna ja vedä rengasta ulospäin noin 1 cm (ajoasennosta). Vapauta painike ja vedä pyörää hieman sisään- ja ulospäin löytääksesi vapaa-asennon. Nyt kuulet myös napsahduksen, joka vahvistaa, että rengas on paikallaan. Sähkökärryä voi nyt käyttää normaalin työntökärryn tapaan esim. akun loputtua.

3.3 Avaaminen



Ohjeet Zip Navigatorin avaamiseen.

Vaihe 1: Varmista, että molemmat takarenkaat ovat kiinni.

Vaihe 2: Vapauta taittovipu.

Vaihe 3: Paina ylemmää bāgin pidikkeen painiketta ulospäin, kunnes se napsahtaa.

Vaihe 4: Kahva on nyt vapaasti vedettävissä ylöspäin. Kahva avautuu samalla kun jatkat vetämistä. Vedä kahvaa, kunnes se on täysin auki.

Vaihe 5: Varmista, että kärryn salpa napsahtaa paikalleen.

Vaihe 6: Sulje taittovipu lukitaksesi kahvan paikoilleen.

Vaihe 7: Paina ylempi bāgin pidike oikeaan asentoon.

3.4 Kokoon taittaminen



Vaihe 1: Irrota akku nostamalla sitä kahvasta. Akun voi myös jättää paikalleen kokoamisen aikana.

Vaihe 2: Avaa lukitusvipu vapauttaaksesi kahva.

Vaihe 3: Vedä akun yläpuolella oleva salpa ylös.

Vaihe 4: Laske kahva alas.

Vaihe 5: Paina ylhäällä oleva vipu alas ja käännä ylempi bāgin pidike etupyörän päälle.

Vaihe 6: Sulje lukitusvipu lukitaksesi kahva paikoilleen

3.5 Neljäs pyörä

Kaikissa MGI ZIP-kärryissä on neljäs turvapyörä, joka voidaan taittaa ulos. Tämä estää kärryn kaatumisen taaksepäin esim. jyrkässä mäessä ja estää kärryjen vahingoittumisen. Pyörän saa taitettua käyttöön nostamalla kärryä hieman ilmaan ja painamalla värillistä nappia.



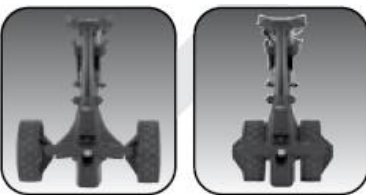
3.6 GPS-teline ja kahvan lokero

Kahvassa on paikka GPS/mobiililaitteen pidikkeelle. Avaa lokero ja liitä pidike paikalleen. Avataksesi pidike paina aina painikettä pidikkeen yläosasta. Aseta GPS-laite tai puhelin telineeseen ja sulje se puristamalla pidikettä molempia puolia lähemmäksi toisiaan. Kaikissa kärryissä on USB-portti kahvan alla, josta voit ladata puhelimen tai GPS:n.



3.7 Käännettävät takarenkaat

MGI-kärryn takarenkaat voidaan kääntää ympäri kuljetustilan säästämiseksi. Renkaan saat käännettyä painamalla renkaan harmaata irrotusnappia ja irrottamalla rengas. Käännä rengas ja työnnä se takaisin akseliin painaen samalla irrotusnappia. Vapauta nappi, kun rengas on oikealla paikalla. Kärryä ei saa ajaa tässä tilassa.



4. Akun lataaminen

MGI Zip Navigatorissa:ssa voi käyttää vain MGI 24v 380Wh Lithium akkua.

4.1 Ensimmäinen lataaminen

- Ennen kuin kärryä käytetään ensimmäistä kertaa, akku on ladattava täyteen. Tämä voi kestää jopa 6 tuntia akussa olevan latauksen määrästä riippuen.
- Liitä laturi pistorasiaan. Vihreä valo osoittaa, että laturi on toiminnassa.
- Liitä laturin liitin akun etuosaan. Punainen LED-valo ilmaisee, että akku latautuu.
- Kun valo palaa vihreänä, akku on ladattu täyteen ja se on käyttövalmis.



Katso lisätietoja laturin englanninkielisestä ohjekirjasta.

4.2 Akun liittäminen kärkyyn

Nosta akkua sen kahvasta ja laske akku paikalleen. Paina akun kahva alas. Kahva on myös kärkyyn on/off-toiminto, joten kärky ei käynnisty, mikäli kahvaa ei ole painettu kokonaan alas. Jos haluat sammuttaa kärkyyn kokonaan, vaikkapa lounaan ajaksi, nosta akun kahva ylös. Akku voi kuitenkin jäädä kärkyyn.



4.2 Akun lataaminen käytön jälkeen

- Sammuta akku nostamalla akun kahvaa.
- Akun voi jättää kiinni kärkyyn tai poistaa kärkyä lataamisen ajaksi.
- Liitä laturin virtajohto virtapistokkeeseen. Vihreä LED-valo ilmoittaa, että laturi on päällä.
- Kytke laturin lähtöliitäntä akkuun - punainen LED-valo syttyy lataamisen merkiksi. Kun latauksen LED-merkkivalo on muuttunut vihreäksi, akku on ladattu täyteen ja se on valmis käytettäväksi.

5. Bägin kiinnittäminen

Avaa sähkökärkyyn ylempi bägin hihna. Aseta bägi kärkyyn ja kiinnitä hihna. Kiristä hihna ja varmista että hihnan koukku on kunnolla paikoillaan.

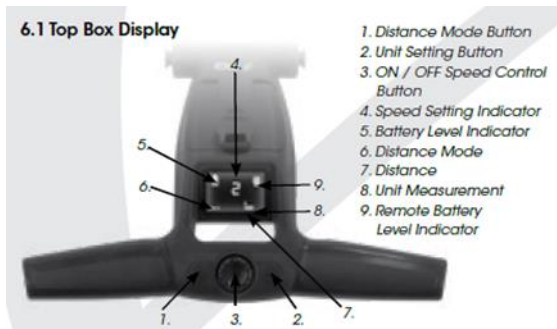
Kiinnitä alempi bägin hihna.



6. Kahvan ohjaimien käyttö

6.1 Näyttö

6.2 Käynnistys / pysäytys



1. Etäisyystilan painike
2. Yksikön asetuspainike
3. ON/OFF nopeuden säädin
4. Nopeusasetuksen ilmaisim
5. Akun tason ilmaisim
6. Etäisyyden mittaustila
7. Matka
8. Mittayksikkö
9. Kaukosäätimen akun varaustaso



Huomioi seuraavat asiat Zip Navigatorin nopeudensäädöstä!

1. Valitse haluamasi nopeus kiertämällä nopeudensäätöpainiketta. Nopeudensäätöpainikkeen kääntäminen myötäpäivään lisää nopeutta, kun taas vastapäivään nopeus pienenee.
2. Valittu nopeusasetus näkyy keskellä näyttöä.
3. Käynnistä Zip Navigator tällä halutulla nopeudella painamalla nopeudensäätöpainiketta.
4. Toinen painallus pysäyttää Zip Navigatorin.
5. Haluttua nopeutta voidaan muuttaa ylös- tai alaspäin myös kärryn liikkuessa.

6.3 Kärryn sammuttaminen

Huomioi seuraavat asiat kärryn akkuun liittyen!

Akun liittäminen kärryyn:

1. Aseta akku Zip Navigatoriin ja paina akku alas sen kiinnittämiseksi. Paina akun kahvaa alaspäin ja kärry on käyttövalmis.
2. Näytön sammuttaminen: paina toisella kädellä Start/Stop nopeudensäätöpainiketta ja toisella kädellä Etäisyystilan painiketta neljän sekunnin ajan, niin näyttö sammuu.
Huomaa, että akku on edelleen kytkettynä Zip Navigatoriin ja tyhjenee kytkennän aikana.
3. Huomaa, että Zip Navigator -näyttö sammuu, jos nopeussäädintä ei käytetä 30 minuuttiin.
Huomaa, että akku on edelleen kytkettynä Zip Navigatoriin ja se tyhjenee edelleen.
4. Käynnistä näyttö uudelleen seuraavasti, kun akku on kytkettynä: paina toisella kädellä Start/Stop nopeudensäätöpainiketta ja toisella kädellä etäisyystilan painiketta neljän sekunnin ajan.
5. Sammuta Zip Navigator kokonaan ja estä akkua purkautumasta: irrota akku nostamalla sen kahvaa. Akun voi jättää päälle tai poistaa Zip Navigatorista

6.4 Akun varauksen tila

Akun varauksen määrä näkyy näytön vasemmassa laidassa. Neljä valaistua viivaa näyttää, kuinka paljon varausta on jäljellä. Mitä vähemmän näytössä on palkkeja, sitä vähemmän akussa on varausta jäljellä. Varmista ennen pelaamista, että akku on ladattu täyteen, ja että näytössä näkyy neljä palkkia.

6.5 Mittayksiköt

Voit vaihtaa mittayksikön metreistä/kilometreistä jaardeihin/maileihin helposti painamalla näppäintä (2) oikealla.

6.6 Etäisyyden mittaustila

Etäisyyden mittaustiloja on kolme. Voit siirtyä tilojen välillä painamalla vasemmanpuoleista Etäisyydtilan (1) -painiketta. Distance A & B ovat nollattavia etäisyydsmittauksia, joita voit käyttää mittaamaan lyöntisi pituutta, tai mittaamaan päivän aikana kävelemäsi matkaa. Nollaa mittaus painamalla vasenta painiketta 3 sekuntia.

Distance Total: tätä ei pysty nollaamaan. Tämä mittaus ilmoittaa, kuinka pitkä matka kärryllä on ajettu yhteensä sen elinkaaren aikana. Tämä muistuttaa myös 500 km tai 6 kuukauden kohdalla huollosta.

6.7 Kilpailutila

Jos seurasi ei salli tästä kärrystä löytyviä etäisyydlaitteen käyttöä, voit kytkeä ne helposti pois käytöstä hetkeksi.

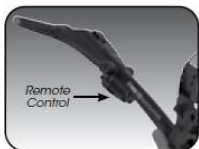
Pidä vasenta (1) ja oikeaa (2) painiketta painettuna samanaikaisesti 3 sekunnin ajan, kunnes näytölle tulee "COMP MODE". Kärry on nyt kilpailutilassa.

Palataksesi normaalitilaan pidä molempia painikkeita painettuna uudelleen 3 sekunnin ajan.



7. Kauko-ohjain

HUOM! Kauko-ohjain sijaitsee kahvan takana olevassa pidikkeessä kahvan alapuolella. Irrota kaukosäädin kahdella sormella kiinnikkeestä.



7.1 Kauko-ohjaimen lataaminen

Ennen kuin aloitat Zip Navigatorin käytön, sinun on ladattava kaukosäätimen akkua täyteen usean tunnin ajan kärryn mukana tulevalla USB-johdolla. Kauko-ohjaimen vasemman yläkulman UNLOCK-painike vilkkuu latauksen aikana. Kun lataus on valmis, vihreä valo jää palamaan ja lakkaa vilkkumasta.

Lataa kaukosäädin kytkemällä USB-johto kaukosäätimen pohjassa olevaan USB-porttiin kuvan mukaisesti. Kaapeli on sitten kytkettävä tietokoneeseen tai kannettavaan tietokoneeseen lataamista varten. Vaihtoehtoisesti voit kytkeä kaapelin verkkolaitteeseen (ei sisälly pakkaukseen).



Voit tarkistaa kaukosäätimen akun varaustason painamalla mitä tahansa kaukosäätimen painiketta, jolloin kaukosäätimen akun varaustaso näkyy kärryn näytössä.

Kaukosäätimen akku kannattaa ladata samalla kun lataat kärryn akkua.

7.2 Nuoli ylöspäinpäin

Paina nuoli ylöspäin-painiketta käynnistääksesi ja lisätäksesi Zip Navigator kärryn nopeutta. Mitä kauemmin painat painiketta, sitä nopeammin Zip Navigator kulkee. Kaukosäädintä käytettäessä Zip Navigator käynnistyy aina nopeudella 2.

7.3 Nuoli alaspäin

Paina alaspäin-painiketta hidastaaksesi Zip Navigatorin nopeutta ja käynnistääksesi peruutuksen. Kun kärry liikkuu eteenpäin, alaspäin-painiketta voidaan käyttää nopeuden vähentämiseen. Mitä pidempään painiketta painetaan, sitä enemmän nopeus hidastuu. Jos pidät painiketta painettuna, Zip Navigator alkaa peruuttaa. Jos vapautat alaspäin-painikkeen Zip Navigatorin peruuttaessa, kärry pysähtyy.

7.4 Nuolet vasemmalle ja oikealle

Kun Zip Navigator on pysäytetty, paina painiketta vasemmalle tai oikealle, ja pidä sitä painettuna, kunnes sopiva käännösaste on saavutettu. Paina sitten ylöspäin -painiketta, jotta Zip Navigator lähtee liikkeelle. Kun Zip Navigator liikkuu, paina kääntymispainiketta ja pidä sitä alhaalla, kunnes käännösaste on saavutettu. Lyhyt painallus tekee pienen säädön suuntaan, kun taas pitkä painallus lisää käännösastetta ja käännön nopeutta.

7.5 Nopeuden säätö – manuaalisesti ja kaukosäätimellä

Voit säätää sähkökärryn nopeutta manuaalisesti kääntämällä nopeudensäätöpainiketta myötäpäivään (nopeus lisääntyy) tai vastapäivään (nopeus pienenee). Kun käytät kaukosäädintä, Zip Navigator käynnistyy aina nopeudella 2, riippumatta näytössä näkyvästä nopeuden tasosta.

7.6 Näppäimistön lukituksen avaaminen ja lukitseminen

Kaukosäätimen yläosassa on kaksi painiketta, joilla voit lukita ja avata näppäimistön. Tämä estää painikkeiden tahattomat painallukset, kun säilytät kaukosäädintä taskussasi. STOP-painike toimii kuitenkin, vaikka LOCK-toiminto olisi aktivoitu.

7.7 Kaukosäätimen toimintaetäisyys ja turvapysäytys

Zip Navigatoria voidaan kauko-ohjata jopa 100 metrin etäisyydeltä. Jos kaukosäädin menettää yhteyden Zip Navigatoriin, automaattinen turvapysäytys pysäyttää kärryn viiden sekunnin kuluttua. Tämä ominaisuus suojaa kärryä, sen käyttäjää ja muita pelaajia. Jos Zip Navigator otettiin käyttöön manuaalisilla säätimillä, automaattinen turvapysäytystoiminto ei ole käytössä. Huomaa, että kaukosäätimessä ylhäällä vasemmalla oleva lukituksen avauspainike vilkkuu 3 sekunnin välein, kun Zip Navigator on käynnistetty kaukosäätimellä.

7.8 Kaukosäätimen yhdistäminen

Jos kaukosäätimesi pariliitos Zip Navigatorin kanssa katkeaa tai vaihdat kaukosäätimen, se on paritettava kärryn kanssa seuraavasti:

1. Irrota sähkökärryn akku
2. Pidä kaukosäätimen Stop-painiketta painettuna, kunnes sekä lukitus- että avauspainike syttyvät. Vapauta sitten Stop-painike.
3. Kytke kärryn akku takasin paikoilleen
4. Kaukosäädin synkronoituu kärryn kanssa. Prosessi on valmis, kun lukitus- ja avauspainikkeet eivät enää pala.
5. Huomaa, että jos et liitä akkua Zip Navigatoriin (kohta 3) , kaukosäädin lopettaa pariliitoksen muodostumisen minuutin kuluttua.

8. Gyroscope Straight Tracker -navigointijärjestelmä

Zip Navigatoriin on rakennettu patentoitu Gyroscope Straight Tracker -navigointijärjestelmä. Tämä automaattinen ominaisuus varmistaa, että Zip Navigator säilyttää suuntansa maastosta riippumatta. Kärry jarruttaa tai kiihdyttää automaattisesti jompaakumpaa pyörää säilyttääkseen valitun suunnan.

Kun Zip Navigatoria ohjataan kaukosäätimellä, navigointijärjestelmä on aina käytössä.

Kun Zip Navigatoria ohjataan manuaalisesti, navigointijärjestelmä on aina poissa käytöstä.

HUOM! Jyrkässä rinteessä kärry voi kääntyä pois oikeasta suunnasta. Kärryä ei tarvitse kääntää, se palaa oikeaan suuntaan. Lisäksi jos kärry osuu turpeeseen tai muuhun esineeseen, kärry voi joutua väliaikaisesti pois kurssilta. Tämä ei haittaa, sillä kärry muistaa suunnan ja kääntyy nopeasti oikealle reitille.

9. Takuu

9.1 Takuukäytäntö

Kärryllä, akulla ja laturilla on rajoitettu 2 vuoden takuu.

MGI tai valtuutetut huoltokorjaamot voivat korjata/vaihtaa varaosia edellyttäen, että:

1. kärryä on käytetty oikein ja huollettu säännöllisesti huoltokirjan mukaan.
2. varaosan vaihdon suorittaa valtuutettu huolto
3. kärry on rekisteröity verkossa (kuitti on silti esitettävä)

9.2 Poikkeukset takuuseen

Seuraavat asiat mitätöivät takuun:

1. jos kärryä on korjannut/hooltanut ei-valtuutettu huolto
2. jos kärryssä on käytetty muita kuin alkuperäisiä varaosia
3. jos kärryssä on käytetty muita kuin alkuperäisiä MGI:n akkuja tai latureita
4. jos lisävarusteena saatavaa istuinta ei ole käsitelty oikein, ja se aiheuttaa kärrylle vaurion
5. jos kärryn vauriot ovat aiheutuneet kärryn joutumisesta veteen
6. jos kärry on törmännyt esteisiin, puihin, kiviin tai muihin vastaaviin
7. jos vauriot ovat aiheutuneet golf-palloista tai -mailloista

Tärkeää tietoa kärryn hoidosta, vinkkejä ja neuvoja:

-Lataa akku aina 24 tunnin sisään käytön jälkeen, vaikka olisit pelannut vain esim. 9 reikää

-Ennen talvea on tärkeää ladata akku täyteen viimeisen kierroksen jälkeen

-Jos kärryä ei käytetä pitkään aikaan (esim. talvella), on kärryn akku hyvä ladata n. kuukauden välein

-Paras lämpötila kärryn ja akun säilyttämiseen on huoneenlämpö. Sen takia niitä ei pidä säilyttää esim.

kylmässä autotallissa ilman eristystä. Näissä tiloissa lämpötila ja kosteus vaihtelevat, mikä voi vahingoittaa sekä kärryä että akkua.

9.3 Takuun aikana asennetut osat

Takuun aikana vaihdettujen komponenttien takuu kattaa kÄrryn takuuajan, mikäli varaosina on käytetty MGI:n alkuperäisiä osia. Takuun alaisten osien vaihtaminen ei pidennÄ kÄrryn tai sen osien takuuta.

10. Huolto-ohjelma

Varmistaakseen MGI Zip X7 Navigatorin toiminnan, MGI on ottanut käyttöön ennaltaehkäisevän huolto-ohjelman [PMP]. PMP koostuu sekä omistajan että valtuutetun huoltoliikkeen suorittamista töistä. MGI Zip X7 Navigatorin takuun ylläpitämiseksi on välttämätöntÄ, että nämÄ toimenpiteet suoritetaan. Jos valtuutetun huoltoliikkeen suorittamana työnÄ on huoltoaikataulun omistajalle kuuluvien osien vaihto, omistajaa veloitetaan osista ja työstÄ. Jos suoritettava työ kuuluu takuun piiriin, MGI vastaa kustannuksista.

10.1 Zip Navigatorin puhdistaminen

Jotta Zip Navigator toimisi moitteitta vuosia, se vaatii säännöllistä huoltoa.

- PidÄ Zip Navigator puhtaana pyyhkimällä se liinalla, jossa on lämmintÄ vettä ja mietoa pesuainetta.
- Älä milloinkaan pese kÄrryä vesiletkulla, sillä kÄrryssÄ on elektronisia osia
- Varmista, ettei istuimen kankaassa ole hiekkaa
- Älä upota kÄrryä veteen, sillä se saattaa tehdä kÄrrystä korjauskelvottoman
- Puhdista akun pohja, kun akku irrotetaan kÄrrystä

10.2 Taka-akselin huolto

Takapyörän akselit on voideltava säännöllisesti. Irrota takapyörät painamalla irrotusnappia ja vedÄ samalla pyörÄ irti. Levitä vaseliinia tai muuta rasvaa akselitappeihin. Käytä rasvaa hyvin vähän, sillä siihen voi herkästi tarttua hiekkaa. Jos pelaat hiekkaisissa olosuhteissa, puhdista akseli ja voitele se uudelleen kahden viikon välein.

10.3 Huoltoaikataulu

Valmistaja suosittelee seuraavien huoltojen, määräaikaistarkastusten ja tarvittavien säätöjen tekemistä. Niiden suorittaminen on omistajan vastuulla. (Kaikki kÄrrylle tehdyt huoltotyöt tulee kirjata huoltokirjaan.)

MGI Zip Navigator	Kuukausittain	6 kk välein	2 vuoden välein	3 vuoden välein
Pyyhi kärry kostealla liinalla jokaisen käytön jälkeen (ÄLÄ käytä vesilettoa)	O			
Voitele takapyörien akselit	O			
Tarkista ja kiristä mutterit ja ruuvit		O		
Tarkista ja kiristä kahvan nivelet		O		
Tarkista Zip X7 Navigatorin kohdistus – varmista, että kärry kulkee suoraan		O		
Vaihda nopeudensäädin ja päälle/pois-kytkin				O/H
Vaihda etu- ja takarenkaat				O
Vaihda bägin ylä- ja alahihnat				O

O = Kärryn omistaja voi tehdä tämän itse

H = Valtuutettu huoltoliike voi tehdä tämän työn (omistaja vastaa syntyneistä kustannuksista)

O/H = Huollon voi suorittaa joko omistaja tai valtuutettu huolto

10.4 Huoltokirjaukset

6 kuukauden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
1 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
1,5 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
2 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
2,5 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
3 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
3,5 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
4 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
4,5 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
5 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
5,5 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:
6 vuoden tarkastus	Päivä:	Tekijä: Allekirjoitus:

11 Takuuhuolto

Mikäli kääryssäsi esiintyy takuun alaista vikaa, ota ensimmäiseksi yhteyttä kääryn jälleenmyyjään.

Jotta takuukorjaukset voidaan hyväksyä, sinun täytyy esittää ostokuitti. Säilytä kuitti, sekä käärysi sarjanumero. Ostokuitti toimii takuutodistuksena.

Tärkeää tietoa kääryn hoidosta, vinkkejä ja neuvoja:

- Lataa akku aina 24 tunnin sisään käytön jälkeen, vaikka olisit pelannut vain esim. 9 reikää
- Ennen talvea on tärkeää ladata akku täyteen viimeisen kierroksen jälkeen
- Jos kääryä ei käytetä pitkään aikaan (esim. talvella), on kääryn akku hyvä ladata n. kuukauden välein
- Paras lämpötila kääryn ja akun säilyttämiseen on huoneenlämpö. Sen takia niitä ei pidä säilyttää esim. kylmässä autotallissa ilman eristystä. Näissä tiloissa lämpötila ja kosteus vaihtelevat, mikä voi vahingoittaa sekä kääryä että akkua.

Maahantuojaja:
Klintrade Oy
myynti@klintrade.fi
p.010 439 3018