

# **ELO MOBILITY**

## **FOLD 16"**



**ANVÄNDARMANUAL**



**KÄYTTÖOHJE**

V.2102



**GRATTIS**

Du har precis införskaffat en Elo Mobility Fold och vi tackar dig för förtroendet du har visat oss.

Vi på Elo hoppas du ska bli riktigt nöjd med din nya elscooter.  
Läs noggrant igenom denna användarmanual innan du börjar använda din Fold.

Användarmanualen visar hur du använder och underhåller ditt fordon för att fungera bra och hålla länge.

Genom att ta hand om och vårda din Fold regelbundet kommer den bli roligare och säkrare att köra med.

För att få maximal livslängd på din Fold så var noggrann med att följa rekommendationerna i denna användarmanual.

Lycka till med din nya Elo Mobility Fold!

Elo Mobility Sverige



## - INFORMATION



## - INNEHÅLLSFÖRTEKNING

INFORMATION .....	3
Viktig information, säkerhetsföreskrifter.....	3
Tekniska specifikationer .....	4
Översikt.....	4
ANVÄNDARMANUAL.....	5
Montering .....	5
Instrument, indikatorer .....	5
Användning .....	6
Ladda.....	6
Fordonsfunktioner .....	6
SERVICE & UNDERHÅLL .....	7
Fordonet.....	7
Rengöring .....	7
Förvaring .....	7
Bromsar.....	7
Hjul & Däck .....	7
IMPORTÖR .....	16



## - VIKTIG INFORMATION



Kör aldrig i regn



Anpassa hastighet efter vägunderlag. För hög hastighet kan skada scootern samt ökar risken för personskador.



Tryck inte ned gasreglaget ifall du går bredvid scootern.



Var aktsam för hinder och andra faror under köring. Kör förutseende.



Häng inte vikter såsom ryggsäck eller dyligt på styret.



Försök dig inte på akrobatik eller konstköring.



Sväng försiktigt. Sakta in före svängarna och vrid inte för mycket på styret.



Undvik att köra i vattenpölar..



Kör inte i trappor eller försök dig på tricks som att hoppa.



Scootern är avsedd för en person Skjutsa vare siga vuxna eller barn på den.

## SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- Du är alltid ansvarig för säkerheten gällande dig själv samt människor och egendom i din omgivning. Håll alltid rätt hastighet i förhållande till din omgivning och kom ihåg att bromsträckan ökar exponentiellt med hastigheten.
- Respektera fotgångarnas rättigheter när du kör. Undvik att skrämma andra, särskilt barn. Sakta ner och förvara fotgångaren före omkörning. Åk till vänster när du passerar fotgängare. (i länder med högertrafik). Kör till höger och sakta ner när du och fotgängare reser mot varandra.
- Låna inte ut scootern till andra som inte känner till dess funktioner eller har körvana av den. Instruera övriga i användandet och öva på avlyst område.
- Bär alltid en godkänd hjälm när du använder ditt fordon och följ hjälmtillverkarens instruktioner för passform, användning och skötsel av din hjälm.
- Gör din körsätt förutsägbart för andra förare och försök alltid hålla en rak linje.
- Koncentrera dig på vägen framför dig.
- Undvik gropar, grus, väta vägmarkeringar, olja, trottoarkanter, vägbulor, brunnsgaller och andra hinder.
- Bekanta dig med din elscooter s alla viktiga funktioner. före du tar den i bruk
- Använd inte objekt som kan begränsa din hörsel.
- Upprätthåll ett säkert avstånd från alla andra förare i trafiken.

## TRIMMAT FORDON

I den händelse att foronet trimmats eller förändrats bortfaller all rätt till reklamation/garantianspråk.

## GARANTI

Ett fordon ämnat för aktiv lek och tävling har en begränsad funktionsgaranti. Våra fullständiga garantivillkor hittar du på: [www.motorsweden.se](http://www.motorsweden.se)

## REKLAMATION

Om köparen vill påtala ett ursprungsfel skall detta ske i enlighet med vårt reklamationshanteringsförfarande, se [www.motorsweden.se](http://www.motorsweden.se). En reklamation skall alltid anmälas inom skälig tid efter det att felet upptäckts. Följfel eller övriga skador som uppstår för att man inte åtgärdat ett fel inom rimlig tid kommer inte att ersättas.



## - TEKNISK SPECifikATION

### FORDON

Modell .....	.....Elo mobility Fold
Dimensioner (körskick) LxBxH .....	.....1225x480x1065 mm
Dimensioner (ihopfällld) .....	.....LxBxH mm
Hjulbas .....	.....795 mm
Markfrigång .....	.....285 mm
Vikt .....	.....19kg
Max last .....	.....100kg
Tophastighet .....	.....ca. 25km/h
Räckvidd (optimala förhållanden[1]) .....	.....15-18km
Användningstemperatur .....	.....0-40C
Förvaringstemperatur .....	.....10-35C

### BATTERI, LADDARE

Batteri .....	..... 36V, 6.0Ah Lithium
Max laddström .....	.....42V
Laddare .....	.....100-240V/AC, 1.5A
Laddtid .....	.....4-5h

### MOTOR

Motor .....	..... Integrerad borstlös DC motor i bakhjulet
Effekt .....	..... 450W

### HJUL, DÄCK

Framdäck .....	..... 16x2.125
Bakdäck .....	..... 16x2.125
Luftryk fram / bak .....	..... 2.4 / 2.4 bar

## - ÖVERSIKT



- 1. Styre
- 2. Sadel
- 3. Ladduttag
- 4. Baklampa
- 5. Stänkskärm, bak
- 6. Fotpinne
- 7. Motor
- 15. Bromsgrepp, frambroms
- 16. Handtag, vänster
- 17. Ringklocka
- 18. Bromsgrepp, bakbroms
- 19. Gashandtag
- 20. Strömlås
- 21. Display



- 8. Körljus
- 9. Ihopfällningsmekanism
- 10. Batteri
- 11. Stänkskärm, fram
- 12. Bakbroms
- 13. Frambroms
- 14. Sidostöd



# - ANVÄNDARMANUAL



## - MONTERING

1. Plocka ut fordonet ur kartongen.
2. Lyft upp styret. Säkerställ att styret är rakt, rätt riktat samt spännt.
3. Lås fast styret med låsmekanismen. Säkerställ att styret sitter stadigt. Spänn justerskruven i låsmekanismen (1) vid behov.



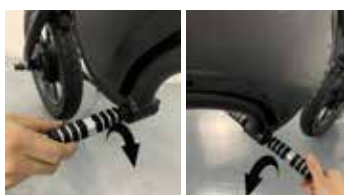
4. Montera sadeln på sin plats. Justera till önskad höjd och spänna fast med snabbspännaren.



5. Justera bromsgreppen i en för dig lämplig ställning. Spänna fast ordentligt med en insexfyckel.



6. Skruva slutligen på fotpinnarna. Höger sida medurs, och vänster sida moturs.



7. Ladda batteriet i 4-6h före du tar fordonet i bruk.



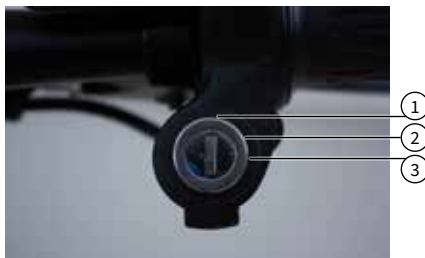
## - INSTRUMENT, INDIKATORER

### DISPLAY



1. Hastighetsmätare
2. Distansemätare
3. Valknapp  
- Tryck för att ändra mellan totaldistans och tripmätare.
4. Batteri-indikator

### TÄNDNINGSLÅS



1. OFF = Strömmen avstängd
2. ON1 = Strömmen påslagen
3. ON2 = Strömmen, körljus samt baklampa påslagna



## - ANVÄNDNING

### KONTROLL FÖR START

- Kontrollera bromsarnas funktion samt bromsspelrum. När du bromsar försiktigt på fram- och bakbromsen, se till att där är ca 10-20 mm spelrum i bromsgreppet innan du känner bromsmotstånd.
- Kontrollera däcktrycket, när däcken är "kalla"
- Kontrollera däck och fälgar för skador och slitage. Leta efter sprickor, spikar eller andra vassa föremål.
- Efter att du startat fordonet, kontrollera så att körljus samt baklampa fungerar.
- Kontrollera att kablage inte hänger löst och kan fastna i bakaxel eller annanstans.

### STARTA, KÖRA IVÄG

1. Se till att sidostödet är uppfällt.
2. Vrid tändningsläset till "ON1" eller "ON2" ifall du vill ha ljusen på.
3. Sätt dig på fordonet med båda fötterna i marken.
4. Vrid försiktigt på gashandtaget.

### BROMSA

För bästa bromsverkan använd bågge bromsar samtidigt.  
För att använda dem:

- Släpp gasen, och håll in fram- och bakbromsen.
- Bromsa inte för hårt eller medan du svänger för då kan du tappa kontrollen.
- Bromsarnas effektivitet påverkas av blött underlag. Blött underlag ökar bromsstäckan.
- Använd inte frambronsen på hala underlag
- Bromsarna har en microbrytare som stänger strömtillförseln till motorn när du bromsar.



## - LADDA



- Se till att strömmen är avstängd när du laddar.
- Koppla laddaren först till ladduttaget (1) på batteriets högra sida.
- Koppla därefter laddaren till ett vanligt vägguttag.
- Ladda 14-6 timmar. Indikatorlampan på laddaren lyser grön när batteriet är fullt laddat.
- Koppla loss laddaren i motvänd ordning.



## - FORDONET

### FÄLLA IHOP FORDONET



1. Låshandtag

2. Låssäkring

3. Spännskruv

- Öppna styrets ihopfällningsmekanism genom att föra säkringen uppåt samt vrida låshandtaget neråt.
- Fäll ner styret.
- Sätt fordonet i körskick genom att fälla upp styret och låsa det med handtaget.



- Spän eller lossa på styret vid behov genom att vrida på spännskruven (3) i styrets låsmekanism.



**OBS! Försäkra dig alltid om att styret är spänt och stadigt innan du kör iväg.**

### TRANSPORTERA

Elo Mobility Fold är utmärkt att ha med sig var som helst. Vik ihop fordonet och skruva loss fotpinnarna vid behov så kan den enkelt packas med i bilen, husvagnen, båten eller bäras med ombord på tåget med hjälp av handtaget.





## - SERVICE & UNDERHÅLL

Ditt fordon är inte en evighetsmaskin som inte skulle behöva vård, omsorg och underhåll. Sköt väl om ditt fordon så håller den längre och är säkrare att framföra.



## - FORDONET

Kontrollera fordonets grundskick varje gång innan du kör. Använd inte fordonet ifall det saknas delar, delar är lösa eller trasiga.

Ifall du har problem eller batterikapaciteten är obefintlig, uted och åtgärda problemet före fortsatt användning.



**OBS! Batteriet är överbelastningsskyddat. Blir det överbelastat eller överhettat slås fordonet av. Vänta en stund förrän du fortsätter köra.**



## - RENGÖRING

- Smuts på scooteren kan du torka av med en mjuk trasa doppad i rent vatten.
- För svårborrtagna fläckar och smuts, applicera lite neutralt tvättmedel och borsta sedan upprepade gånger. Torka av men en fuktig trasa.
- Sandpapper och annat slipmaterial kan användas vid repor på plastdelar.



**OBS! Använd inte alkohol, bensin, fotogen eller erosiva kemiska lösningsmedel för rengöring. Fordonet kan ta skada både ut- och invändigt av dessa.**



**OBS! Rengör aldrig ditt elfordon med högtrycksvätt.**

Efter avtorkning bör fordonets mekaniska delar smörjas in med ett lättflyktigt smörjmedel, t.ex. 5-56 eller WD-40.



## - FÖRVARING

Förvara scooteren inomhus under svala och torra förhållanden och undvik att förvara den utomhus även under korta perioder. Exponering för solljus, överhettning eller överkyllning, regn och utomhusmiljö för övrigt kan leda till skador på utseendet, föråldring av däck och minska livslängden på batteriet.



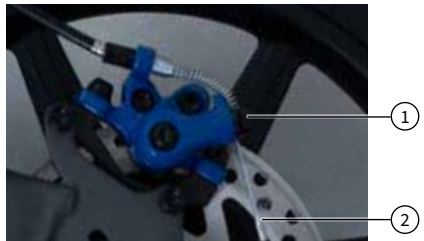
**OBS! Batteriet bör underhållsladdas minst en gång varannan månad under längre förvaring.**



## - BROMSAR

### BROMSJUSTERING

Ifall bromsarna känns för spända, ligger på hela tiden eller för lösa och bromseffekten är dålig kan du justera bromsarna med en M5 insexnyckel.



- Lossa bromswirens fästspröv (1)
- För bromswirens ända (2) inåt eller utåt för att spänna eller lossa på bromseffekten.
- Spänn åt fästspröven när önskat läge är inställt.
- Kontrollera bromsarna några gånger för att säkerställa deras funktion.

### HETA BROMSDELAR

Bromsen samt bromsskiva upphettas vid användning. Vidrör inte bromsdelarna utan att låta dem kylas ned först. Risk för brännskada.



## - HJUL, DÄCK

Kontrollera regelbundet lufttrycket i däcken. Fyll vid behov på med en lågtryckspump med tryckmätare. Använd gärna en ventilförlängning.

Kontrollera före varje körning att däcken inte är slitna, repade eller skadade. Ifall ett eller båda däcken är skadade eller inte har däckmönster kvar, helt eller delvis, byt omedelbart ut till nytt/nya däck.





## - TIETOA



## - SISÄLTÖ

TIETOJA.....	9
Tärkeää tietoa, turvallisuusohjeet .....	9
Tekniset tiedot .....	10
Yleiskuva .....	10
KÄYTÖÖOHJE .....	11
Asennus .....	11
Mittaristo, säätmät .....	11
Käyttö .....	12
Lataus .....	12
Ajoneuvotoiminnat .....	12
HUOLTO & YLLÄPITO .....	13
Ajoneuvo .....	13
Puhdistus .....	13
Säilytys .....	13
Jarrut .....	13
Pyörät, renkaat .....	13
MAAHANTUOJA .....	16



## - TÄRKEÄÄ TIETOA



Älä ajaa sateessa tai märissä olosuhteissa



Sopeuta ajonopeus alustaan ja olosuhteisiin. Liian kova nopeus alustaan nähdien voi vahingoittaa ajoneuvoa.



Älä vänää kaasukahvasta taluttaessasi pyörää.



Aja ennakoiden. Huomioi aina mahdolliset esteet ja muut vaarat.



Älä ripusta reppua tai muuta ohjauskykkyn vaikuttavia esineitä ohjaustangolle.



Älä yritys suorittaa akrobaattisia liikkeitä tai tempuja ajaessasi.



Käännä varoen. Hidasta hieman ja varmista ettei kääänny kenenkään eteen.



Vältä vesilätköitä.



Älä koskaan ajaa portaissa tai muiden isojen es-teiden yli.



Ajoneuvo on yhdelle henilölle. Muiden aikuisten tai lapsien kyyditseminen on kielletyä.

## TURVALLISUUSOHJEET

- Sähköpotkulauta on suunniteltu ennenmin virkistykkeen kuin todellisiin kuljetustarpeisiin. Jos potkulautaa kuitenkin käytetään julkisissa tiloissa, sinun on noudatettava kaikkia kulkuneuvoihin sovellettavia paikallisia lakiä ja määräyksiä, mukaan lukien vastuu turvallisuusriskieistä.
- Olet aina vastuussa itseäsi sekä lähistöllä olevien ihmisten ja omaisuuden turvallisuudesta. Pidä aina oikea nopeus suhteessa ympäristöön ja muista, että jarrutusmatka kasvaa eksponentiaalisesti nopeuden kanssa.
- Kunniota jalankulkijoiden oikeuksia ajaessasi. Vältä muiden, etenkin lasten, pelottelua. Hidasta ja ilmoita aikeistasi ennen ohittamista. Ohita vasemmalta puolelta ja valitse oikeanpuolimmainen ajolinja kohdates-sasi jalankulkijoita.
- Älä lainaa skootteria muille, jotka eivät tiedä sen toimintoja tai joilla ei ole ajokokemusta. Ohjaa muita käytössä ja harjoittele eristetyllä alueella.
- Käytä aina hyväksyttyä kypärää ajaessasi, ja noudata kypärän valmistajan ohjeita kypärän istuvuudesta, käytöstä ja hoidosta.
- Tee ajamisestaan ennakoitavissa olevaa muille kuljetta-jille ja yritystä aina pitää suora linja.
- Keskity ajaessasi ajamiseen, ei muuhun.
- Vältä kuoppia, soraa, märkiä tien merkintöjä, öljyä, reunakiviä, kaivoja ja muita esteitä.
- Tutustu sähköpyöräsi kaikkiin tärkeisiin toimintoihin ennen käytöä.
- Älä käytä esineitä, jotka saattavat rajoittaa kuuloa.
- Pidä turvallinen etäisyys muista tielläliikkujista!

## VIRITETTY AJONEUVO

Jos ajoneuvoa on viritetty tai mitenkään muokattu, kaikki oikeudet reklamaatioon tai takuuvaatimuksiin raukeavat.

## TAKUU

Aktiiviseen leikkiin, vapaa-aikaan ja kilpailuun tarkoitetulla ajoneuvolla on rajoitettu toiminnallinen takuu. Löydät täy-dilliset takuuohdot osoitteesta [www.motorfinland.fi](http://www.motorfinland.fi)

## REKLAMAATIO

Jos ostaja haluaa huomauttaa alkuperäisestä virheestä, se on tehtävä normaalin menettelyn mukaisesti kirjallisesti. Reklamaatio on aina tehtävä kohtuullisen ajan kuluessa virheen havaitsemisesta. Vikoja ja virheitä tai muita vahinkoja, jotka johtuvat siitä, että alkuperäistä vikaa ei ole korjattu kohtuullisessa ajassa, ei korvata.



AJONEUVO

Malli .....	Elo mobility Fold
Mitatajokunnossa (PxLxK) .....	1050x490x1020 mm
Mitatakoonaitettuna (PxLxK) .....	mm
Akseliväli .....	795 mm
Maavara .....	285 mm
Satulakorkeus, max .....	830 mm
Paino .....	19kg
Kantavuus .....	100kg
Huippunopeus .....	n. 25km/h
Kantama (optimaalisissa oloissa) .....	15-18km
Käyttölämpötila .....	0-40C
Säilytyslämpötila .....	-10-35C

AKKU, LATUR

Akku ..... 36V, 6,0Ah Lithium  
Maks. latausvirta ..... 42V  
Latur. latausaikai ..... 100-240V/AC, 1,5A, 4-5h

MOOTTORI

Moottori ..... Integroitu harjaton DC napamoottori takapyörässä  
Teho ..... 450W

PYÖRÄT, RENKAAT

Eturengas . . . . .	16x2.125
Takarengas . . . . .	16x2.125
Rengaspaine etu/taka . . . . .	2.4 / 2.4 bar
Vanteet . . . . .	Kevytmetalli 16"



- |                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| 1. Ohjaustanko   | 15. Jarrukahva, etujarru  |
| 2. Satula        | 16. Kahva, vasen          |
| 3. Latauspistoke | 17. Soittokello           |
| 4. Takavalto     | 18. Jarrukahva, takajarru |
| 5. Takalokasuoja | 19. Kaasukahva            |
| 6. Jalkatappi    | 20. Virtaluko             |
| 7. Moottori      | 21. Aintietokoneenpäältö  |



- 8. Ajovalo**
  - 9. Kokoontaittomekanismi**
  - 10. Akku**
  - 11. Etulokasuoja**
  - 12. Takajarru**
  - 13. Etujarru**
  - 14. Sivituki**



# - KÄYTTÖOHJE



## - ASENNUS

1. Nosta ajoneuvo pois laatikosta.
2. Nosta ohjaustanko pystyn. Varmista että tanko on suorassa ja tukkevasti paikallaan.
3. Lukitse ohjaus paikalleen ja varmista vielä että lukitus on kireästi paikallaan. Säädä kireyyttä säätöruuvista (1) tarvittaessa.



4. Asenna satula paikalleen. Kiristä pikakiristimellä ja varmista että dse kestää painosi.



5. Aseta jarrukahvat sinulle sopivaan asentoon. Kiristä kunnolla kuusikoloavaimella.



6. Kierrä lopuksi jalkatapit paikoilleen. Oikea puoli myötäpäivään ja vasen puoli vastapäivään.



7. Lataa akkuä 4-6 tuntia ennen ensimmäistä käyttökertaa.



## - MITTARISTO

### NÄYTÖ



1. Nopeusmittari
2. Matkamittari
3. Valintapainike  
- Vaihtaa matkamittarin näytön trip ja kokonaismatkan välillä.
4. Akun varaustason näyttö.

### VIRTALUKKO



1. OFF = Virta kytetty pois päältä.
2. ON1 = Virta kytetty päälle.
3. ON2 = Virta kytetty päälle, ajovalo ja takavalto kytetty.



## - KÄYTÖ

### TARKASTUKSET ENNEN KÄYTÖÄ

- Tarkista jarrut ja jarrutoiminto. Kun jarrutat kevyesti, varmista, että jarrukahvoissa on noin 10-20 mm tyhjää, ennen kuin tunnet jarruvastusta.
- Tarkista rengaspaine renkaiden ollessa "kylmiä"
- Tarkista ettei renkaissa tai vanteissa ole vaurioita, halkeamia tai epämoodostumia.
- Tarkista että sekä etu, että takavalot toimivat.
- Varmista että johtoja tai muita osia ei roiku löysällä ja ettei ne voi sotkeutua pyöriin tai muihin liikkuviin osiin.

### KÄYNNISTYS, LIIKKEELLE LÄHTÖ

- Käännö sivutuki ylös.
- Käännä avainta virtalukossa asentoon ON1 tai ON2, riippuen siitä halatko ajovalot päälle vai et.
- Asetu ajoneuvon päälle molemmat jalat maassa.
- Käännä varovasti kaasukahvasta

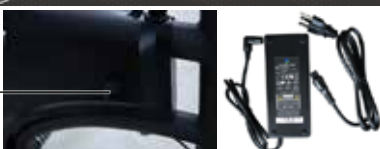
### JARRUTUS

Parhaan jarrutehon saavutat käyttämällä molempia jarruja yhtä aikaa:

- Vapauta kaasu ja paina molempia jarrukahvoja.
- Älä jarruta liian voimakkaasti mutkissa tai kaarteissa, koska voit menettää ajoneuvon hallinnan.
- Märkä alustu heikentää jarrutheoja.
- Älä käytä etujarrua liukkailla pinnoilla
- Jarruissa on mikrokytkimet jotka katkaisevat virransyötön moottoriin kun jarrua painetaan.



## - LATAUS



- Varmista että virta on kytketty pois ajoneuvosta.
- Kytke laturi ensin ajoneuvon latauspistokkeeseen (1) akun oikealla puolella sen etuosassa.
- Kytke tämän jälkeen laturi seinäpistokkeeseen.
- Lataus kestää 4-6 tuntia. Laturin ilmaisinvalo palaa vihreäksi kun akku on täyteen ladattu.
- Irrota laturi pääinväistässä järjestyksessä. Ensin seinäpistokkeesta ja sitten ajoneuvosta.
- Säilytä ja käytä laturia aina sisätiloissa ja huoneenlämössä.



## - AJONEUVO

### FÄLKOKOONTAITTO



1. Lukituskahva
2. Varmistin
3. Kiristysruuvi

- Avaa ohjauspylvään lukitus viemällä varmistinta ylöspäin ja käänämällä lukituskahva alas.
- Käännä ohjauspylväs ja tanko alas.
- Ajokuntaan laittamiseen; käännä ohjaus takaisin ylös ja käännä lukituskahva ylös.



- 3
- Kiristä tai löysää ohjauspylvästä lukitusmekanismin kiristysruuvista (3).



**HUOM!** Varmista aina ennen ajamista että ohjauspulpvis sekä tanko ovat tukivasti kiristettyinä.

### KULJETTAMINEN

Elo Mobility Fold kulkee kätevästi mukana missä tahansa. Taita ajoneuvo kasaan ja irroita tarvittaessa jalkatapit. Järkevä muotoilu mahdollistaa helpon kantamisen rungosta, ja pienien kokonsa ansiosta se kulkee kätevästi mukana autossa, asuntovaunuissa, tai veneessä.





## - HUOLTO JA YLLÄPITO

Ajoneuvosi tarvitsee säännöllistä puhdistusta ja kunnossapitoa säilyttämiseen sen viimeistely ja toiminnan.



## - AJONEUVO

Tarkista ajoneuvon peruskonto (s.12) ennen jokaista käytökertaa. Älä käytä ajoneuvoa mikäli osia puuttuu tai ovat rikki.

Mikäli ilmenee ongelmia ajoneuvossa tai sen komponenteissa, tai akun kapasiteetti on olematon, korjaa aina ongelmia ennen ajon jatkamista.

**HUOM! Akku on ylikuormitussuojattu. Jos akku ylikuormittuu tai ylikuumenee, ajoneuvo sammuu. Odota hetki ennen kuin jatkat ajoa.**



## - PUHDISTUS

- Voit pyyhkiä ajoneuvoon kertynyttä likaa puhtaalla veteen kastetulla pehmeällä kankaalla.
- Levitä neutraalia pesuainetta hankalempien tahrojen ja lian päälle ja harjaa sitten toistuvasti esim. hammasharjalla. Pyyhi kostealla liinalla. Älä kuitenkaan käytä samaa hammasharjaa enää hampaiden harjaukseen.
- Muoviosien naarmuihin voidaan harkitusti käyttää vesihomapaperia ja muita hioma-aineita.



**HUOM! Älä käytä puhdistukseen alkoholia, bensiiniä, petrolia tai eroosiohemillisia liuottimia. Ne voivat vahingoittaa silmäteräesi sekä ulkoisesti että sisäisesti.**



**HUOM! Älä koskaan puhdista potkulautaa painepesurilla!**

Puhdistuksen jälkeen ajoneuvon mekaaniset osat on voinneltava haittuvaltaa voiteluaineella, esim. 5-56 tai WD-40.



## - SÄILYTYS

Säilytä ajoneuvo sisätiloissa viileissä ja kuivissa olosuhteissa ja vältä varastoinesta sitä ulkona edes lyhytä aikojen. Auringonvalolle altistuminen, ylikuumentuminen, liian kylmä ilma, sade ja ympäristö voivat muuten vahingoittaa potkulaudan ulkonäköä, vaurioittaa sen renkaita ja sähköosia sekä lyhentää akun käyttöikää.



**HUOM! Akkua tulee ylläpitoladata vähintään kerran joka toinen kausi pidemmän säilytyksen aikana.**



## - JARRUT

### JARRUJEN SÄÄTÖ

Jos jarrut tuntuvat liian kireiltä, ovat jatkuvasti pääällä tai liian löysällä ja jarrutusteho on heikko, voit säätää jarrut mukana toimitetulla M5-kuusikokolaavaimella.



- Löysää jarruvaijerin kiinnitysruuvi (1)
- Säädä jarruvaijeri (2) sisään tai ulos säätääksesi jarrun kireyttä.
- Kiristä ruuvi (1) kun toivottu säätö on löytynyt.
- Jarruta muutama kerta ja varmista että jarrut ovat oikein säädetyt.

### KUUMAT JARRUOSAT

Jarru sekä jarrulevy kuumenevat käytössä. Älä koske jarruosiin ennen kuin ne ovat jäähdyneet. Palovammaavaara!



## - PYÖRÄT, RENKAAT

Tarkista rengaspaine säännöllisesti. Täytä tarvittaessa matalapaineisella pumpulla, jossa on painemittari. Käytä mieluiten venttiilin jatketta.

Tarkista ennen jokaista ajoa, etteivät renkaat ole kuluneet, naarmuuntuneet tai vaurioituneet. Jos yksi tai molemmat renkaat ovat vaurioituneet vaihda välittömästi uusi / uudet renkaat.







**Importör / Importør / Maahantuoja / Importer**

**North European Trust**

Ji-Te Gatan 2, 26538 Åstorp, SWEDEN

✉ [kundservice@motorsweden.se](mailto:kundservice@motorsweden.se)

✉ [kundeservice@motornorway.no](mailto:kundeservice@motornorway.no)

✉ [asiakaspalvelu@motorfinland.fi](mailto:asiakaspalvelu@motorfinland.fi)