

**VAYA**

FI

**SÄHKÖPOTKULAUTA  
VAYA V9**

**KÄYTTÖOPAS**

PO-1684



## SISÄLLYS

ENNEN KÄYTTÖÄ .....	4
VAROITUKSET JA HUOMIO .....	4
PAKKAUKSEN SISÄLTÖ .....	5
YLEISKATSAUS .....	5
LUE SEURAAVAT OHJEET HUOLELLISESTI .....	6
ALUKSI .....	6
KOKOAMINEN .....	6
TAITTAMINEN .....	7
AVAAMINEN .....	7
SÄHKÖPOTKULAUDAN KANTAMINEN .....	8
NÄYTTÖ .....	8
TOIMINTAPERIAATE .....	9
KÄYNNISTYS .....	9
KÄYTTÖ .....	9
SÄHKÖPOTKULAUDALLA AJAMINEN .....	9
PAINO- JA NOPEUSRAJOITUKSET .....	9
PAINORAJOITUKSET .....	9
NOPEUSRAJOITUKSET .....	9
TOIMINTAMATKA .....	10
AKUN TIEDOT JA TEKNISET TIEDOT .....	10
AKUN TEHO .....	10
AKUN TEKNISET TIEDOT .....	10
LATURIN TEKNISET TIEDOT .....	10
POTKULAUDAN LATAAMINEN .....	11
TARKASTUS, KUNNOSSAPITO, PUHDISTUS JA SÄILYTYS .....	11
POTKULAUDAN TARKASTAMINEN .....	11
LEVYJARRUN SÄÄTÄMINEN .....	12
JARRUVAIJERIN KIREYDEN HIENOSÄÄTÖ .....	12
JARRUJEN ÄÄNET .....	12
TAITTOMEKANISMIN SÄÄTÄMINEN .....	13
POTKULAUDAN PUHDISTAMINEN .....	13
POTKULAUDAN VARASTOINTI .....	13
POTKULAUDAN TEKNISET TIEDOT .....	13
SYMBOLIN KUVAUS .....	14
HÄVITTÄMINEN .....	14

## ENNEN KÄYTTÖÄ

Lue KÄYTTÖOPAS huolellisesti ennen sähköpotkulaudan ensimmäistä käyttökertaa ja noudata ohjeita ja varoituksia, jotta voit varmistaa oman sekä muiden turvallisuuden. Suosittelemme säilyttämään käyttöoppaan tulevaa käyttöä varten. Katso lisätietoja vieraillemalla osoitteessa [www.envivo.nu](http://www.envivo.nu)

**VAROITUS:** KÄYTTÖOPPAASSA esitettyjen perusohjeiden ja turvallisuusvaroitusten noudattamatta jättäminen saattaa vahingoittaa sähköpotkulaudaa tai muuta omaisuutta ja aiheuttaa vakavan loukkaantumisen tai jopa kuoleman.

## VAROITUKSET JA HUOMIO

1. Suositeltu käyttäjän ikä on yli 14 vuotta.
2. Akkulaturia voivat käyttää 8 vuotta täyttäneet lapset ja henkilöt, joilla on fyysisiä, aistillisia tai henkisiä rajoitteita tai joilla ei ole kokemusta ja tietoa, mikäli heitä valvotaan tai heitä on opastettu laitteen turvallisessa käytössä, ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat.
3. Lapsia on valvottava ja varmistettava, etteivät he leiki laitteella. Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta ja kunnossapittoa.
4. Jos laturin virtajohto vaurioituu, se on hävitettävä ja valmistajan tai huoltoedustajan on vaihdettava laturi – ota yhteyttä huoltopalveluun.
5. Älä yritä muuttaa, vaihtaa tai korvata akkua tai mitään muuta laitteen osaa.
6. Sähköpotkulaudan purkavan käyttäjän takuu mitätöidään.
7. Käytä vain pakkauksessa toimitettua laturia. Potkulaudan lataamiseen tulee käyttää vain potkulaudan merkinnöissä kuvattua erittäin matalaa jännitettä.
8. Mukana toimitettua laturia tulee käyttää vain tämän sähköpotkulaudan kanssa, eikä minkään muun sähkölaitteen kanssa. Älä käytä laturia lataamaan muita kuin ladattavia akkuja.
9. Käytä sähköpotkulaudan kanssa kaikkia soveltuvia suojarusteita. Katso lisätiedot käyttöperiaate-osiosta.
10. Varmista, että vaatteet ovat mukavat ja että tasapohjaiset kengät suojaavat varpaita, kun käytät potkulaudaa.
11. Älä käytä potkulaudaa niin, että sinä tai joku muu tai heidän omaisuutensa altistuu vaaralle.
12. Älä käytä potkulaudaa lääkkeiden ja/tai alkoholin vaikutuksen alaisena.
13. Pyri parhaasi mukaan välttämään vaarallisia tilanteita potkulaudaa käyttäessäsi.
14. Älä yritä tehdä temppuja potkulaudalla.
15. Älä käännä potkulaudaa nopeasti – erityisesti suurilla nopeuksilla.
16. Älä käytä potkulaudaa väärin. Tämä saattaa vahingoittaa laitetta ja aiheuttaa käyttöjärjestelmän toimintahäiriön, joka voi johtaa loukkaantumiseen.
17. Älä aja lähellä vesilätköitä, mutaa, hiekkaa, kiviä, soraa, roskia tai maastossa.
18. Potkulaudaa voidaan käyttää tasaisilla, puhtailla, kuivilla päällystetyillä pinnoilla ja mahdollisuuksien mukaan kaukana muista käyttäjistä. Jos tien pinta on epätasainen, nosta potkulaudasta esteen yli ja ohi.
19. Älä aja pimeässä.
20. Levyjarru on kuuma käytön jälkeen: älä kosketa sitä jarrutuksen jälkeen.
21. Jos ohjaustangon kahvat vaurioituvat ja metallipääät paljastuvat, nämä on peitettävä ”ohjaustangon tulpilla”.
22. Älä aja epäsuotuisassa säässä, kuten lumi, sade, raesade, loska, jäiset pinnat tai äärimmäinen kuumuus.
23. Kun ajat potkulaudalla kuoppien ja epätasaisen tienpinnan yli: taivuta polvia, kun ajat kuoppaisella tai epätasaisella pinnalla iskujen ja tärinän vaimentamiseksi ja tasapainon säilyttämiseksi. Jos olet epävarma tietyn pinnan turvallisuudesta, pysähdy ja kanna potkulaudaa. OLE AINA VAROVAINEN.
24. Älä yritä ajaa kuoppien tai suurempien esteiden kuin 1,5 cm yli, vaikka olisit valmistautunut ja taivuttanut polvet.
25. HUOMIOI YMPÄRISTÖ – tarkastele ajoympäristöä ja huomioi ympärilläsi olevat pinnat, henkilöt, paikat, omaisuus ja esineet.
26. Älä käytä potkulaudaa ruuhkaisilla alueilla.
27. Kiinnitä jatkuvasti erityistä huomiota ihmisiin ja omaisuuteen, kun käytät potkulaudaa.
28. Älä käytä potkulaudaa, kun keskustele, tekstaa tai katselet puhelintasi.
29. Älä aja potkulaudalla sellaisissa paikoissa, joissa potkulaudan käyttö ei ole sallittua.
30. Potkulaudaa ei ole tarkoitettu käytettäväksi julkisilla teillä kaikissa maissa: tarkista tieturvallisuusmääräysten mukaiset käyttörajoitukset.
31. Älä aja korkeissa mäissä potkulaudalla.
32. Potkulaudaa on tarkoitettu yhden henkilön käyttöön, ÄLÄ yritä käyttää potkulaudaa useamman henkilön kanssa.
33. Älä kanna mitään mukana, kun ajat potkulaudalla.
34. Huomioi aina pidemmät pysähtymismatkat suuremmilla nopeuksilla ajettaessa.
35. Älä yritä hypätä potkulaudan päälle tai pois sen päältä ajon aikana.
36. Älä käytä potkulaudaa maastoajoon.
37. Älä ylitä suurinta sallittua painorajaa (120 kg).

38. Nämä ohjeet ovat saatavilla huollon osoitteesta sivun alaosassa.

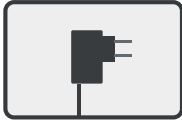
Suosittellemme säilyttämään alkuperäisen pakkauksen sitä epätodennäköistä tilannetta varten, että sinun on palautettava tuote meille tai lähetettävä se korjattavaksi.

**VAROITUS:** Takuu ei kata tuotteen virheellistä käyttöä tai niitä tapauksia, joissa käyttäjät eivät noudata tämän käyttöoppaan ohjeita. Lisäksi rajoitettu takuu kattaa tiettyjen osien normaalin kulumisen, kuten pyörät, akku, jarrut, takalokasuoja ja kahvat. Nämä osat luetaan kulutusosiksi ja voit tilata ne myöhemmin osoitteesta [www.envivo.nu](http://www.envivo.nu)

## PAKKAUKSEN SISÄLTÖ



Sähköpotkulauta



Laturi



Käyttöopas



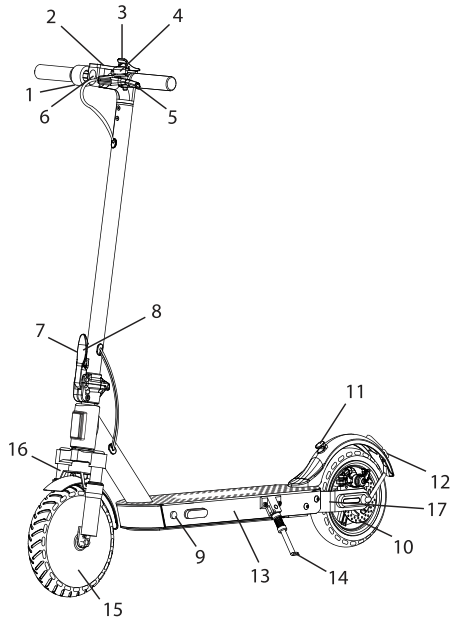
Kuusiokoloavain



4 ruuvia

## YLEISKATSAUS

1. Kaasu
2. Näyttö
3. Taivuttava kahva
4. Kellot
5. Käsijarru
6. Ajovalo
7. Turvasokka
8. Taittolukko
9. Latausportti
10. Levyjarru
11. Takalokasuojan koukku
12. Takavalo
13. Akku ja ohjain
14. Seisontatuki
15. Etumoottori
16. Etujousitus
17. Takajousitus



## LUE SEURAAVAT OHJEET HUOLELLISESTI

**Vaihe 1:** Valmistautuminen – ota pyörä pakkauksesta ja aseta se lattialle tasaiselle pinnalle.

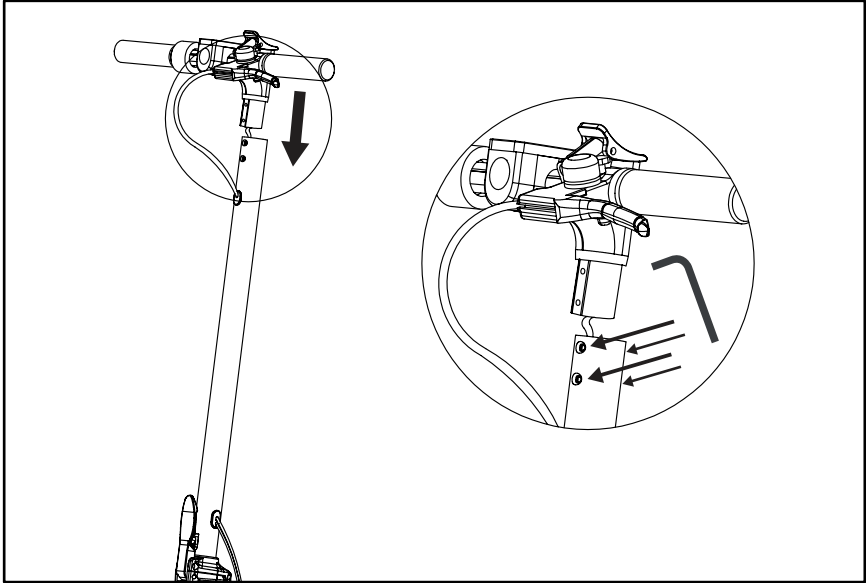
**Vaihe 2:** Potkulaudan lataaminen – varmista, että potkulauta on ladattu täyteen ennen ensimmäistä käyttökertaa.

Katso latausohjeet akun ja latauksen teknisistä tiedoista.

**Vaihe 3:** Käytä sopivia varusteita, mukaan lukien näihin kuitenkin rajoittumatta kypärä, polvisuojat, kyynärpäsuojat ja rannesuojat.

## ALUKSI KOKOAMINEN

Kiinnitä ohjaustanko. Aseta ruuvi ja kiristä mukana toimitetun kuusiokoloavaimen avulla.



**VAROITUS:** Neljä ruuvia kiinnittävät kahvan etutankoon, joten on tärkeää, että ruuvit on kiinnitetty tukevasti. Älä käytä liikaa voimaa ruuvien kiristämiseen. Tarkasta ruuvien kiinnitys jokaisella kerralla, kun käytät sähköpotkulautaa.

## TAITTAMINEN



Avaa taittelukko painamalla turvasokkaa ylöspäin.



Vedä taittelukkoa ulospäin sähköpotkulaudan taittamiseksi.



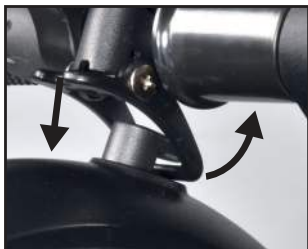
Vie ohjauspylväs huolellisesti alas.



Kiinnitä taittuva kahva takalokasuojan koukkuun.



## AVAAMINEN



Paina taittuva kahva alas ja vie ohjauspylväs varoen täysin ylös.

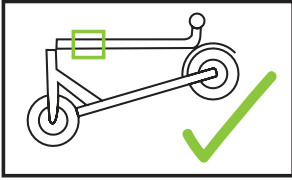


Työnnä taittelukkoa kohti ohjauspylvästä, jotta se lukittuu.

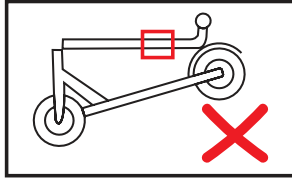
**VAROITUS:** Tarkista aina ennen sähköpotkulaudalla ajamista, että lukitusmekanismi on täysin lukittu.

## SÄHKÖPOTKULAUDAN KANTAMINEN

Nosta sähköpotkulaudaa varoen, äläkä kohdista liikaa kuormaa takalokasuojalle.



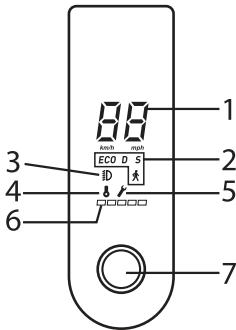
Aseta käsi tähän  
kantamisen aikana



Vältä sähköpotkulaudan  
nostamista tästä



## NÄYTTÖ




### 1. Nopeus

Näyttää nykyisen ajonopeuden.

### 2. Ajotila

Voit vaihtaa eri ajotyylien välillä.

-  Kävelytila. Ajonopeus korkeintaan 6 km/h.
- ECO: Taloudellinen tila. Ajonopeus korkeintaan 10 km/h.
- D: Ajotila. Ajonopeus korkeintaan 20 km/h.
- S: Sport-tila. Ajonopeus korkeintaan 25 km/h.

### 3. Merkkivalo

Syttyy, kun etuvalo ja takavalon on päällä.

### 4. Ylikuumentamisen merkkivalo

Syttyy, jos ohjaimen lämpötila ylittää 80°C

### 5. Laitevirian merkkivalo

Ota yhteyttä huoltoon.

### 6. Akun varauksen ilmaisin

Näkyvillä on viisi palkkia, kun akku on täynnä.

Muista ladata akku, kun viimeinen palkki on näkyvissä. Kun akku tyhjenee, moottorin teho heikkenee.

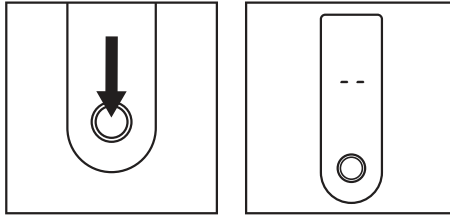
### 7. Näyttöpainike



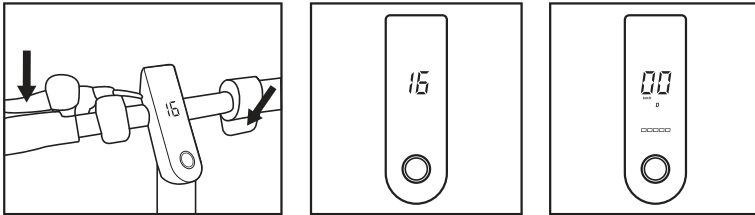
## TOIMINTAPERIAATE

### KÄYNNISTYS

Sähköpotkulaudassa on turvalukko, joka on vapautettava ennen sähköpotkulaudan käyttöä.



Kytke potkulauta päälle painamalla näyttöpainiketta kaksi sekuntia.



Avaa sähköpotkulaudan lukitus pitämällä kaasua painettuna. Näytössä näkyy "16". Kun pidät kaasua painettuna, paina samalla myös jarrukahvaa, niin näyttöön tulee ajonopeus ja akun merkkivalo. Sen jälkeen voit vapauttaa kaasun ja jarrukahvan.

Sähköpotkulauta on nyt ajovalmis.

Jotta voisit ajaa sähköpotkulaudalla, sinun on ensin työnnettävä sitä eteenpäin samalla, kun pidät kaasua painettuna. Sähköpotkulauta ei lähde liikkeelle paikaltaan.

Kytke potkulauta pois päältä painamalla näyttöpainiketta kaksi sekuntia.

### KÄYTTÖ

- Kytke valo PÄÄLLE tai POIS PÄÄLTÄ painamalla lyhyesti näyttöpainiketta.
- Avaa sähköpotkulaudan lukitus pitämällä kaasua ja sen jälkeen jarrukahvaa painettuna.
- Voit vaihtaa vaihteita kaksoisnapsauttamalla näyttöpainiketta.
- Takavalvo välähtää, kun käytät käsijarrua.
- Sähköpotkulauta sammuu automaattisesti, kun sitä ei käytetä 15 minuutin aikana.

### SÄHKÖPOTKULAUDALLA AJAMINEN

- Käynnistä potkulauta.
- Seiso yhdellä jalalla astinlaudalla.
- Kaasu sijaitsee ohjaustangon oikealla puolella. Paina kaasua ja työnnä sähköpotkulaudaa eteenpäin kiihdyttääksesi ja vapauta kaasu hidastaaksesi.
- Käsijarru sijaitsee ohjaustangon vasemmalla puolella. Jarruta painamalla vipua asteittain.

### PAINO- JA NOPEUSRAJOITUKSET

**VAROITUS:** Nopeus- ja painorajoitukset on asetettu oman turvallisuutesi vuoksi. Älä ylitä käyttöoppaassa kuvattuja rajoja.

#### PAINORAJOITUKSET

Enimmäispaino: 120 kg

#### NOPEUSRAJOITUKSET

Enimmäisnopeus: 25 km/h

## TOIMINTAMATKA

Huomaa, että potkulaudalla voidaan ajaa 22 km täysin ladatulla akulla ihanteellisissa olosuhteissa. Seuraavat tekijät vaikuttavat huomattavasti potkulaudan toimintamatkaan.

**Maanpinta:** Tasainen pinta kasvattaa ajoetäisyyttä, kun taas ylämäkeen ajaminen tai epätasaisella pinnalla ajaminen vähentää etäisyyttä huomattavasti.

**Paino:** Käyttäjän paino voi vaikuttaa toimintamatkaan; kevyempi käyttäjä pääsee pidemmälle kuin raskaampi käyttäjä.

**Ympäriöivä lämpötila:** Aja ja säilytä potkulautaa suositellussa lämpötilassa, jolloin toimintamatka, akun käyttöikä ja potkulaudan yleinen suorituskyky kasvaa.

**Huolto:** Oikeanlainen lataus ja kunnossapito pidentävät akun käyttöikää.

**Nopeus ja ajotyyl:** Kohtuullisen ajonopeuden ylläpitäminen kasvattaa toimintamatkaa, kun taas suurilla nopeuksilla pitkiä matkoja ajaminen, toistuvat käynnistykset, pysähtymiset, joutokäynti ja toistuvat kiihdytykset ja hidastukset vähentävät kokonaismatkaa.

## AKUN TIEDOT JA TEKNISET TIEDOT

Tämän osion tarkoituksena on tarjota perustiedot akusta ja laturista. Lue tämä osio huolellisesti turvallisuuden varmistamiseksi. Noudata näitä ohjeita käyttäjän turvallisuuden varmistamiseksi ja akun käyttöiän pidentämiseksi sekä akun suorituskyvyn parantamiseksi.

### AKUN TEHO

Kun akun merkivalo ilmaisee, että kapasiteetti on vähäinen, lataa sähköpotkulautaa mukana toimitetun laturin avulla. Lataa akku täyteen noudattamalla Potkulaudan lataaminen -kohdan ohjeita.

### AKUN TEKNISET TIEDOT

Akku: 30\*18650 litiumioniakku

Malli: CHY3775E041058

Latausaika: 5 tuntia

Jännite: 36V

Akun kennot: 30 kennoa

Kapasiteetti 7,5Ah

Toimintalämpötila: 0° – 40°

Latauslämpötila: 0° – 40°

Säilytysaika: 6 kuukautta

Varastointilämpötila: 0° – 45°

Ilmankosteus säilytyksessä: 5% – 95%

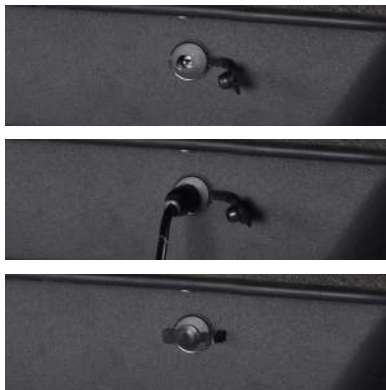
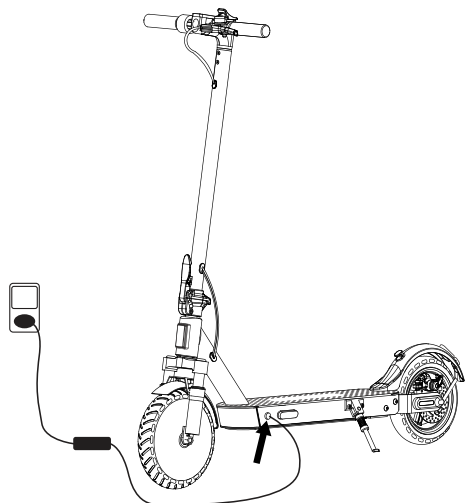
### LATURIN TEKNISET TIEDOT

Mallinumero: GA20-4201500T

Tulo: 100 – 240 V, 1,8A, 50–60Hz

Lähtö: 42V == 1,5A

## POTKULAUDAN LATAAMINEN



**Vaihe 1:** Varmista, että latausliitäntä on kuiva ja puhdas.

**Vaihe 2:** Kytke laturi virtapistorasiasaan ja liitä sitten virtakaapeli (100V ~ 240V; 50,60Hz); varmista, että laturissa palaa VIHREÄ valo.

**Vaihe 3:** Liitä latauskaapeli potkulaudan latausliitäntään. Laturin merkkivalon tulisi muuttua PUNAISEKSI, joka ilmaisee, että potkulautaa ladataan. Kun laturin merkkivalo muuttuu VIHREÄKSI, potkulauta on ladattu täyteen. Laturi lopettaa lataamisen automaattisesti, kun valo on VIHREÄ.

**Vaihe 4:** Irrota laturi potkulaudasta ja pistorasiasasta.

**Huomautus:** Jos laturin VIHREÄ valo ei muutu PUNAISEKSI, kun kytket laturin potkulautaan, tarkasta, että liitännät on liitetty oikein ja että potkulautaa ei ole jo ladattu täyteen.

**VAROITUS:** Muista asettaa laturin kumisuojuus jokaisen latauksen jälkeen suojaamaan vedeltä ja lialta.

## TARKASTUS, KUNNOSSAPITO, PUHDISTUS JA SÄILYTYS

Potkulaudalle on suoritettava määräaikaistarkastukset ja -huollot. Tämä kappale kuvaa huollon vaiheet ja tärkeitä käyttövihjeitä. Varmista ennen seuraavia toimenpiteitä, että virta- ja latauskaapeli on kytketty irti.

**HUOMIO:** Huolto-, tarkastus- ja säilytysohjeiden noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa vaurioita ja korroosiota, jotka saattavat mitätöidä takuun.

### POTKULAUDAN TARKASTAMINEN

Jokaisella kerralla, kun ajat potkulaudalla:

- Tarkasta, että etupyörä on suunnattu oikein ja liitetty ohjaustankoon. Aseta etupyörä jalkojesi väliin ja liikuta ohjaustankoa varoen sivulta sivulle, jotta voit tarkastaa, että pyörä seuraa ohjaustangon liikettä. Jos havaitset ongelmia, ota yhteyttä myynnin jälkeiseen tukeen.
- Tarkasta, että sähköpotkulauta on avattu oikein ennen potkulaudalla ajamista.
- Tarkasta, ovatko jarrupalat kuluneet. Jos jarrupala on kulunut (noin 1 mm jäljellä), se on vaihdettava välittömästi.

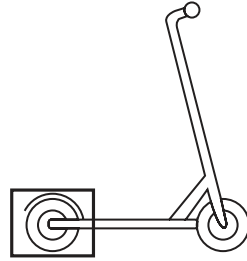
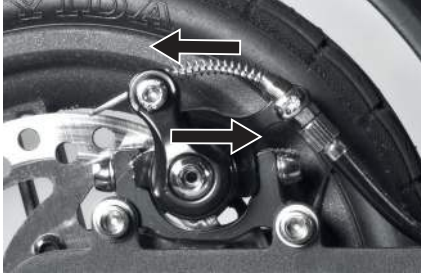
Sähköpotkulauta tarvitsee huomattavasti. Tarkasta säännöllisesti potkulaudan runko ja renkaat vaurioiden tai kohtuuttoman kulumisen osalta. Tarkasta kaikki pultit sekä ruuvit ja kiristä tarvittaessa. Tarkista erityisen huolellisesti taittomekanismin ja pyörien ympärillä olevat ruuvit.

**Huomaa:** Jos potkulaudassa on vika tai vaurio, lopeta tuotteen käyttö heti ja ota yhteyttä myynnin jälkeiseen tukeen avun saamiseksi. Vahingoittuneen tuotteen käyttämisestä seuraavat lisävahingot ja viat johtavat takuun raukeamiseen.

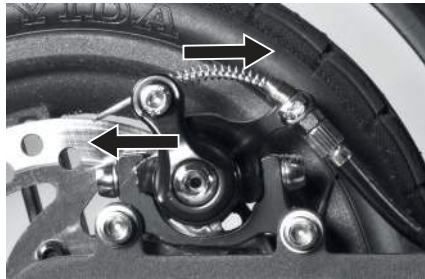
## LEVYJARRUN SÄÄTÄMINEN

Jos jarrut ovat liian kireät tai löysät, säädä jarruvaijeria paikoillaan pitävää pulttia mukana toimitetun kuusiokoloavaimen avulla. Löysää pulttia.

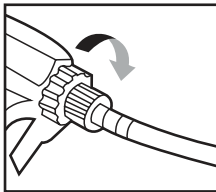
Vaijerin kiristäminen: Vähennä jarruvaijerin pituutta.



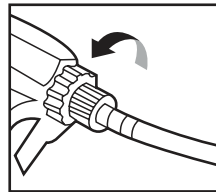
Vaijerin löysäminen: Kasvata jarruvaijerin pituutta.



## JARRUVAIJERIN KIREYDEN HIENOSÄÄTÖ



Kiristä vaijeria kääntämällä vastapäivään.



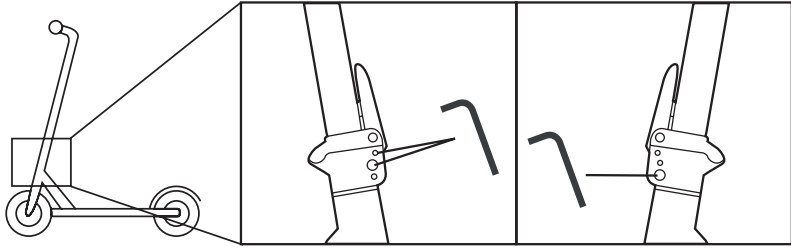
Löysää vaijeria kääntämällä myötäpäivään.

## JARRUJEN ÄÄNET

- Levyjarru on puhdistettava.
- Jarrupala on puhdistettava tai hiottava.
- Jarrupala on kulunut, ja se on vaihdettava.
- Jarrulevy on vaurioitunut. Koita taivuttaa sitä hieman poispäin kohdasta, jossa se koskettaa jarrupalaa.

## TAITTOMEKANISMIN SÄÄTÄMINEN

Kiristä taittomekanismin ympärillä olevia kolmea ruuvia mukana toimitetun kuusiokoloavaimen avulla.



## POTKULAUDAN PUHDISTAMINEN

Irrota laturi ja sammuta potkulauta.

Vältä veden tai muiden nesteiden ja puhdistusaineiden käyttämistä potkulaudan puhdistamiseen. Kostuta puhtas liina puhtaalla saippuavedellä, purista vesi liinasta huolellisesti ja pyyhi potkulaudan runko varmistaen samalla, että virtapainikkeeseen, latausliitäntään, levyjarruun, astinlaudan mattojen alle, lukitusmekanismiin tai renkasiin ei pääse vettä.

Puhdista jarrut ja jousituksen jousi kostealla liinalla.

Levitä hapotonta voiteluainetta kaikkiin liikkuviin osiin ja jousituksen jouseen.

Jos sähköpotkulauta on märkä käytön jälkeen, pyyhi vesi pois kuivalla pyyhkeellä, koska vesi syövyttää potkulautaa ja voi vuotaa sähköosiin.

**VAROITUS:** Älä levitä mitään voiteluainetta jarruihin. Testaa jarru potkulaudan puhdistuksen jälkeen.

## POTKULAUDAN VARASTOINTI

Lataa akku täyteen ennen varastoimista.

Jos varastoit potkulaudan pidemmäksi aikaa, lataa potkulauta täyteen vähintään kahden kuukauden välein.

Jos varastointitilan ympäristön lämpötila on alle 0°, älä lataa. Siirrä potkulauta lämpimämpään ympäristöön ennen lataamista. Katso lisätiedot kohdasta Akun tiedot ja tekniset tiedot.

Estä potkulaudan pölyntyminen käärimällä se alkuperäiseen pakkaukseen.

Säilytä potkulautaa sisätiloissa kuivassa paikassa ja sopivassa lämpötilassa.

## POTKULAUDAN TEKNISET TIEDOT

Nettopaino: 12 kg

Kuorma: 120 kg

Enimmäisnopeus: 25 km/h

Toimintamatka: korkeintaan 22 km yhdellä latauksella.

Enimmäiskaltevuus: 15°

350W:n moottori

IPX4-luokka

Koko (taitettuna): 112 x 43 x 49 cm

koko (avattuna): 112 x 43 x 116 cm

Renkaat: 8,5 tuumaa

## SYMBOLIN KUVAUS



Vaatimustenmukaisuusvakuutus: (Katso mukana oleva asiakirja).

Tällä symbolilla merkityt tuotteet täyttävät kaikki sovellettavat Euroopan talousalueen määräykset.

Melutaso ei ylitä 70 dB.



Ainoastaan sisäkäyttöön.



Tämä yksikkö on kaksoiseristetty.



Käytä henkilönsuojaimia.



Lue käyttöopas ennen tuotteen käyttöä.



Luokan III suojaus sähköiskua vastaan.

## HÄVITTÄMINEN



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet (EEE) sisältävät materiaaleja, osia ja aineita, jotka voivat aiheuttaa vaaraa ympäristölle ja ihmisten terveydelle, jos sähkö- ja elektroniikkaromua (WEEE) ei hävitetä oikein.



WEEE-logolla (vasemmalla esitetyllä tavalla) varustettuja sähkö- ja elektroniikkalaitteita ei saa laittaa sekajätteisiin. Ota yhteyttä paikalliseen jätehuoltoviranomaiseen saadaksesi tietoja alueellasi olevista kierrätysmahdollisuuksista.



Tämä paristossa/akussa tai pakkauksessa oleva symboli ilmaisee, että tämän tuotteen mukana olevaa paristoa/akku ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Materiaalien kierrätys auttaa säästämään luonnonvaroja. Ota yhteyttä paikalliseen jätehuoltoviranomaiseen saadaksesi tietoja alueellasi olevista kierrätysmahdollisuuksista.

Imported by:  
Accession ApS, Vandmanden 34, 9200 Aalborg SV, Denmark.

Date of issue: 2/2022

Version: PO-1684



