

NO

VAYA

**ELEKTRISK SCOOTER
VAYA V9**

BRUKSANVISNING
PO-1684

INNHOLDSFORTEGNELSE

FØR DU STARTER	4
ADVARSLER OG FORSIKTIGHET	4
ESKENS INNHOLD.....	5
OVERSIKT	5
LES FØLGENDE INSTRUKSJONER NØYE	6
KOMME I GANG	6
MONTERING	6
FOLDE SAMMEN	7
FOLDE UT.....	7
BÆRE ELSPARKESYKKELEN	8
SKJERM	8
DRIFTSPRINSIPPER.....	9
START.....	9
DRIFT	9
HVORDAN KJØRE MED ELSPARKESYKKELEN.....	9
VEKT- OG FARTSBEGRENSNINGER	9
VEKTRESTRIKSJONER.....	10
HASTIGHETSGRENSER.....	10
DRIFTSREKKEVIDDE	10
BATTERIINFORMASJON OG SPESIFIKASJONER.....	10
BATTERIKRAFT	10
BATTERISPESIFIKASJONER	10
LADERSPESIFIKASJONER	10
LADE ELSPARKESYKKELEN	11
INSPEKSJON, VEDLIKEHOLD, RENGJØRING OG OPPBEVARING.....	11
INSPIRERER ELSPARKESYKKELEN DIN	11
JUSTERING AV SKIVEBREMSEN	12
FINJUSTER KABELSPENNINGEN	12
STØY FRA BREMSEN	12
JUSTERING AV FOLDEMEKANISMEN.....	13
RENGJØRING AV ELSPARKESYKKELEN.....	13
OPPBEVARING AV ELSPARKESYKKELEN	13
EELS PARKESYKKELEN SPESIFIKASJONER	13
FORKLARING AV SYMBOLER.....	14
AVHENDING	14

FØR DU STARTER

Før du bruker elsparkesykkelen for første gang, må du lese BRUKSANVISNINGEN nøyde og følge instruksjonene og advarslene for å sikre din egen og andres sikkerhet. Det anbefales å ta vare på bruksanvisningen for fremtidig referanse. For mer informasjon kan du besøke www.envivo.nu

ADVARSEL: Unnlatelse av å følge de grunnleggende instruksjonene og sikkerhetsreglene som er oppført i BRUKSANVISNINGEN, kan føre til skade på elsparkesykkelen, skade på eiendom, alvorlige personskader og til og med død.

ADVARSLER OG FORSIKTIGHET

1. Anbefalt alder for bruk er 14+ år.
2. Batteriladeren kan brukes av barn fra 8 år og oppover, og av personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller med manglende erfaring og kunnskap, dersom de får ordentlig oppfølging, eller instrukser om hvordan de skal bruke det på en sikker måte, og de har fått forståelse for all risiko forbundet med den.
3. Barn må holdes under oppsyn for å forhindre at de leker med utstyret. Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke utføres av barn.
4. Hvis laderens ledning er skadet, må den avhendes og laderen byttes av produsenten eller deres serviceagent – kontakt servicetelefonen.
5. Ikke forsøk å modifisere, endre eller bytte ut batteriet eller noen annen del av enheten.
6. Brukere som demonterer elsparkesykkelen mister sin garantirett.
7. Bruk kun laderen som følger med i esken. Elsparkesykkelen må kun forsynes med ekstra lav spenning som tilsvarer merkingen på elsparkesykkelen.
8. Den inkluderte laderen skal kun brukes med denne elsparkesykkelen og ikke med noe annet elektronisk utstyr. Ikke bruk laderen til å lade ikke-oppladbare batterier.
9. Bruk alt passende sikkerhets- og verneutstyr mens du kjører på elsparkesykkelen. Se avsnittet om bruksprinsipper for flere opplysninger.
10. Sørg for å bruke komfortable klær og flate sko med lukkede tå når du bruker elsparkesykkelen.
11. Ikke bruk elsparkesykkelen til å sette deg selv eller noen andre og deres eiendom i fare.
12. Ikke bruk elsparkesykkelen mens du er påvirket av narkotika og/eller alkohol.
13. Bruk din beste dommekraft for å holde deg unna farlige situasjoner med elsparkesykkelen din.
14. Ikke prøv å utføre stunt eller triks med elsparkesykkelen din.
15. Ikke ta skarpe svinger, spesielt ved høye hastigheter.
16. Ikke misbruk elsparkesykkelen din, dette kan skade enheten og forårsake feil på driftssystemet som kan føre til skade.
17. Ikke kjør i eller i nærheten av vannpytter, gjørme, sand, steiner, grus, rusk eller i nærheten av ulendt og ulendt terreng.
18. Elsparkesykkelen kan brukes på asfalerte overflater som er flate, rene, tørre og hvis mulig borte fra andre brukere. Hvis du møter ueven fortau, løfter du elsparkesykkelen over og forbi hindringen.
19. Ikke kjør i mørket.
20. Skivebremsen blir varm etter bruk: ikke berør etter bremsing.
21. Hvis styrehåndtakene blir skadet og metallendene på styret blir synlig, må disse dekkes med innvendig monterte «stangendeplugger».
22. Ikke kjør i dårlig vær, snø, regn, hagl, sludd, på isete overflater eller i ekstrem varme.
23. For å betjene elsparkesykkelen gjennom humper og uevent fortau, bøyer d knærne når du kjører for å absorbere støt og vibrasjoner og hjelpe deg med å holde balansen. Hvis du er usikker på om du kan kjøre trygt i et bestemt terrenn, går du av og bærer elsparkesykkelen. **UTVIS ALLTID FORSIKTIGHET.**
24. Ikke forsøk å ri over uevenheter eller gjenstander som er større enn 1,5 cm, selv når du er forberedt og boyer knærne.
25. **VÆR OPPMERKSOM** – se på hvor du sykler og vær oppmerksam på underlagets forhold, personer, steder, eiendom og gjenstander rundt deg.
26. Ikke bruk elsparkesykkelen i overfylte områder.
27. Betjen alltid elsparkesykkelen din med ekstrem omtanke for mennesker og eiendom.
28. Ikke bruk elsparkesykkelen mens du snakker, sender tekstmeldinger eller ser på telefonen.
29. Ikke kjør elsparkesykkelen din der det ikke er tillatt.
30. Ikke beregnet for bruk på offentlige veier i alle nasjoner. Kontroller bruksbegrensningene i henhold til forskrifter for trafiksikkerhet.
31. Ikke klatre eller reis ned bratte bakker med elsparkesykkelen.
32. Elsparkesykkelen er beregnet for bruk av en enkelt person. IKKE prøv å bruke elsparkesykkelen med to eller flere personer.
33. Ikke bær noe mens du kjører elsparkesykkelen.
34. Ved høyere hastigheter må du alltid ta hensyn til lengre stoppdistanser.
35. Ikke prøv å hoppe på eller av elsparkesykkelen mens du kjører.

36. Ikke bruk til terrengkjøring.
37. Ikke overskrid den maksimale vektgrensen (120 kg).
38. Disse instruksjonene er tilgjengelige fra tjenesteadressen nederst på siden.

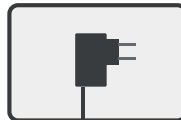
Det anbefales å beholde den originale esken, i det usannsynlige tilfellet at du må returnere produktet til oss eller sende den inn til reparasjon.

ADVARSEL: Garantien dekker ikke feil bruk av produktet eller brukerens unnlatelse av å følge advarslene og bruksinstruksjonene i denne brukerveiledningen. Videre er det begrenset garanti for deler som er utsatt for normal slitasje, slik som hjul, batteri, bremser, bakskjerm og grep. Disse delene regnes som slitasjedeler og kan i etterkant bestilles hos www.envivo.nu

ESKENS INNHOLD



Elsparkesykkel



Lader



Bruksanvisning



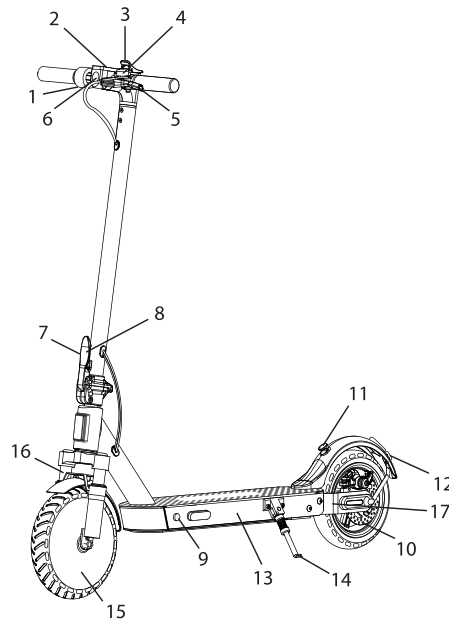
Sekskantnøkkel



4 x skruer

OVERSIKT

1. Gasspak
2. Skjerm
3. Foldegrep
4. Klokke
5. Håndbrems
6. Frontlys
7. Sikkerhetsspinne
8. Foldelås
9. Ladeport
10. Bremseskive
11. Bakskjermkrok
12. Baklys
13. Batteri og kontroller
14. Stativ
15. Motor foran
16. Fjæring foran
17. Fjæring bak



LES FØLGENDE INSTRUKSJONER NØYE

Trinn 1: Komme i gang – Ta elsparkesykkelen ut av esken og plasser den flatt på underlaget.

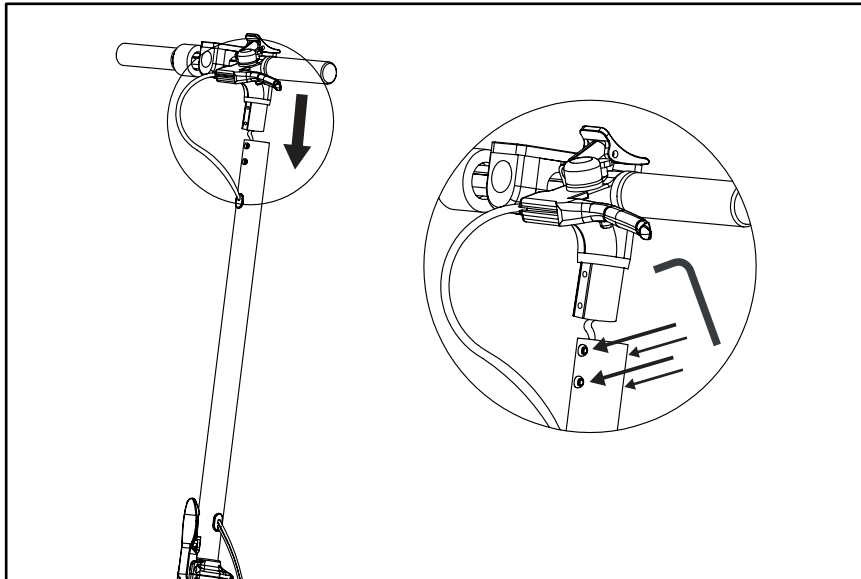
Trinn 2: Lading av elsparkesykkelen – Sørg for at elsparkesykkelen er fullladet før første gangs bruk. For ladeinstruksjoner, følges detaljene under batteri- og ladespesifikasjonene.

Trinn 3: Bruk alt riktig verneutstyr, inkludert uten å være begrenset til hjelm, knebeskyttere, albuebeskyttere og håndleddsbeskyttere.

KOMME I GANG

MONTERING

Installere sykkelstyret. Sett inn skruen og stram dem med den medfølgende sekskantrøkkelen.



ADVARSEL: De 4 skruene holder håndtaket festet til frontstangen, det er viktig at de er festet sikkert. Ikke bruk for mye kraft når du fester skruene. Kontroller at skruene er festet hver gang du bruker elsparkesykkelen.

FOLDE SAMMEN



Skyv sikkerhetspinnen oppover for å åpne foldelåsen.



Trekk foldelåsen utover for å folde sammen elsparkesykkelen.

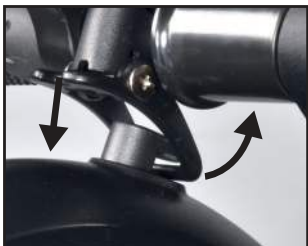


Før rattstammen forsiktig ned.



Klikk det sammenleggbare håndtaket på den bakre skermkroken.

FOLDE UT



Skyv det sammenleggbare håndtaket ned og før rattstammen forsiktig helt opp.

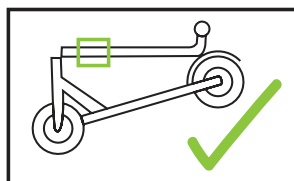


Skyv foldelåsen mot rattstammen for å låse den.

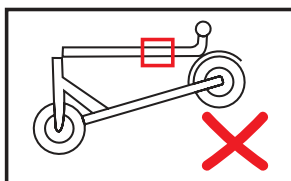
ADVARSEL: Før du kjører elsparkesykkelen må du alltid kontrollere at låsemekanismen er helt låst.

BÆRE ELSPARKESYKKELEN

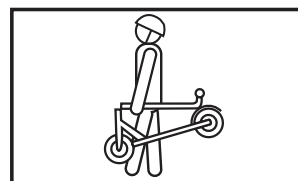
Plukk elsparkesykkelen forsiktig opp for å unngå å belaste baksjermen for mye.



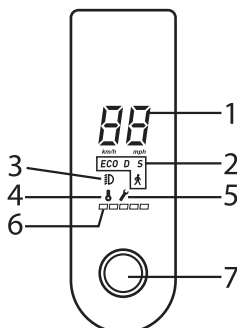
Plasser hånden her når du bærer



Unngå å løfte elsparkesykkelen her



SKJERM



1. Hastighet

Viser den gjeldende hastigheten du kjører med.

2. Kjøremodus

Bytt mellom ulike kjørestiler.

Gåmodus. Kjører opptil 6 km/t.

ECO: Økonomimodus. Kjører opptil 10 km/t.

D: Kjøremodus. Kjører opptil 20 km/t.

S: Sportsmodus. Kjører opptil 25 km/t.

3. Lysindikator

Lyser opp skjermen når front- og baklys er slått på.

4. Overoppheetingsindikator

Lyser hvis temperaturen på regulatoren overstiger 80°C

5. Indikator for enhetsfeil

Kontakt servicesenteret.

6. Batterinivåindikator

Batteri (100%) viser 5 streker.

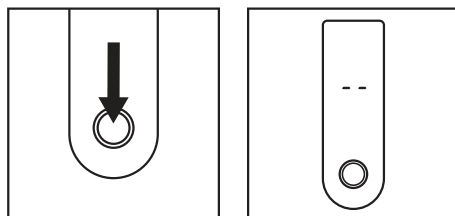
Husk å lade batteriet når det er på den siste linjen. Motoren blir svakere når batteriet tømmes.

7. Visningsknapp

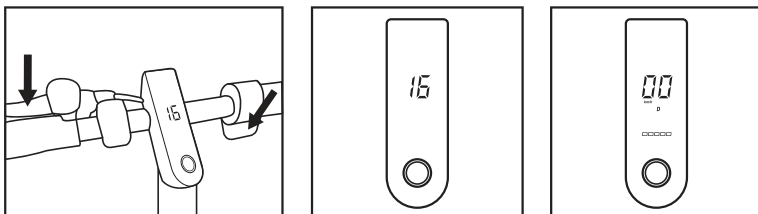
DRIFTSPRINSIPPER

START

Elsparkesykkelen kommer med en sikkerhetslås som du må låse opp før du kan bruke den.



Hold skermknappen inne i 2 sekunder for å slå PÅ.



Elsparkesykkelen kommer med en sikkerhetslås som du må låse opp før du kan bruke den.

Hold skermknappen inne i 2 sekunder for å slå PÅ.

For å låse opp E-scooteren trykker og holder du ned akseleratoren. Displayet vil vise «16». Mens du holder ned akseleratoren, trykker du også ned bremsehåndtaket, så vil displayet vise kjørehastigheten og batteriindikatoren. Nå kan du slippe opp akseleratoren og bremsehåndtaket.

Elsparkesykkelen er nå klar til bruk.

For å låse opp e-scooteren må du først skyve e-scooteren forover mens du holder ned akseleratoren. E-scooteren akselererer ikke fra stilstående tilstand.

Hold skermknappen inne i 2 sekunder for å slå AV elsparkesykkelen.

DRIFT

- Trykk kort på skermknappen for å slå lyset PÅ eller AV.
- Hold ned akseleratoren og bremsehåndtaket for å låse opp E-scooteren.
- Dobbeltklikk på skermknappen for å skifte gir.
- Baklyset blinker når du bruker håndbremsen.
- Elsparkesykkelen slås automatisk av når den ikke har vært i bruk på 15 minutter.

HVORDAN KJØRE MED ELSPARKESYKKELEN

- Slå på elsparkesykkelen.
- Stå med en fot på fotbrettet.
- Gasspaken er plassert til høyre på styret. Trykk ned akseleratoren og skyv e-scooteren forover for å akselerere, og slipp den for å redusere fartten.
- Håndbremsen er plassert til venstre på styret, trykk gradvis på spaken gradvis for å bremse.

VEKT- OG FARTSBEGRENSNINGER

ADVARSEL: Farts- og vektgrenser er satt for din egen sikkerhet. Ikke overskrid grensene som er oppført i bruksanvisningen.

VEKTRESTRIKSJONER

Maksimal vekt: 120 kg

HASTIGHETSGRENSER

Maksimal hastighet: 25 km/t

DRIFTSREKKEVIDDE

Merk at elsparkesykkelen kan kjøre 22 km på et fulladet batteri under ideelle forhold. Følgende er noen av de viktigste faktorene som vil påvirke rekkevidden til elsparkesykkelen.

Terrenge: En jevn flat overflate øker kjørerekkevidde din, mens kjøring i oppoverbakke eller i ujevnt eller ujevnt terrenget reduserer rekkevidden betraktelig.

Vekt: Vekten til brukeren kan påvirke kjørerekkevidden. En lettare bruker har lengre rekkevidde enn en tyngre bruker.

Omgivelsestemperatur: Kjør og oppbevar elsparkesykkelen i anbefalt temperatur. Det vil øke kjøreavstanden, batterilevetiden og den generelle ytelsen til elsparkesykkelen.

Vedlikehold: Riktig batterilading og vedlikehold forlenger batteriets levetid.

Hastighet og kjørestil: Kjøring i en moderat hastighet øker rekkevidde din, mens kjøring i høye hastigheter over lengre perioder, hyppige starter, stopp, tomgang, sammen med hyppig akselerasjon og retardasjon reduserer den totale rekkevidden.

BATTERIINFORMASJON OG SPESIFIKASJONER

Denne delen er ment å gi deg grunnleggende informasjon om batteriet og laderen. Les denne delen nøyde for din egen sikkerhet. Følg disse instruksjonene for brukersikkerhet, forlengelse av batteriets levetid og for å forbedre batteriytelsen.

BATTERIKRAFT

Når batteriindikatoren viser lav batterikapasitet, må elsparkesykkelen lades med den medfølgende laderen. Følg instruksjonene under «Lade elsparkesykkelen» for å lade batteriet helt opp.

BATTERISPESIFIKASJONER

Batteri: 30*18650 litium-ion-batteripakke

Modell: CHY3775E041058

Ladetid: 5 timer

Spennin: 36V

Battericeller: 30 celler

Opprinnelig kapasitet 7,5Ah

Arbeidstemperatur: 0° ~ 40°

Ladetemperatur: 0° ~ 40°

Oppbevaringstid: 6 måneder

Lagringstemperatur: 0° ~ 45°

Lagringsfuktighet: 5% – 95%

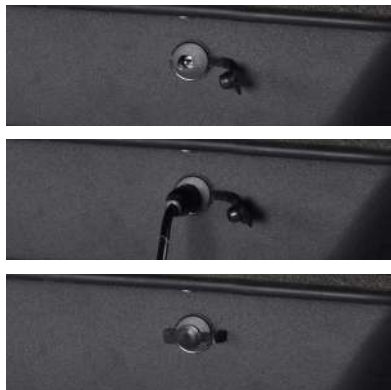
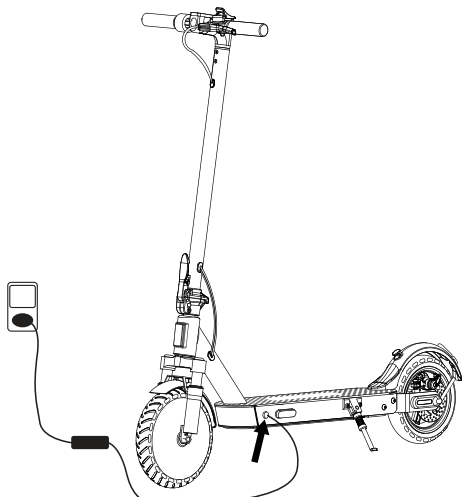
LADERSPESIFIKASJONER

Modellnummer: GA20-4201500T

Inngang: 100 – 240 V, 1,8A, 50 – 60Hz

Utgang: 42V == 1,5A

LADE ELSPARKESYKKELEN



Trinn 1: Sørg for at ladeporten er ren og tørr.

Trinn 2: Koble laderen til strømuttaket, koble deretter kabelen til strømforsyningen (100V ~ 240V; 50, 60Hz), sørge for at lyset på laderen lyser GRØNT.

Trinn 3: Koble ladekabelen til ladeporten på elsparkesykkelen. Indikatorlampen på laderen skal endres til RØDT, noe som indikerer at elsparkesykkelen lades. Når den røde indikatorlampen på laderen blir GRØNN, er elsparkesykkelen fulladet. Laderen stopper automatisk å lade når lyset lyser GRØNT.

Trinn 4: Koble laderen fra elsparkesykkelen og fra strømuttaket.

Merk: Hvis det GRØNNE lyset på laderen ikke blir RØDT når du kobler den til elsparkesykkelen, må du kontrollere at alle tilkoblingene er riktig tilkoblet eller at elsparkesykkelen ikke allerede er fulladet.

ADVARSEL: Husk å sette inn laderens gummideksel etter hver lading for å beskytte det mot vann og smuss.

INSPEKSJON, VEDLIKEHOLD, RENGJØRING OG OPPBEVARING

Elsparkesykkelen trenger rutinemessig inspeksjon og vedlikehold. Dette kapittelet beskriver vedlikeholdstrinnene og viktige driftstips. Før du utfører følgende operasjoner, må du sørge for at strøm- og ladekabelen er frakoblet.

VIKTIG: Unnlatelse av å følge vedlikeholds-, rengjørings- og oppbevaringsinstruksjonene kan føre til skade og korrosjon som kan gjøre garantikrav ugyldig.

INSPIRERER ELSPARKESYKKELEN DIN

Hver gang før du kjører elsparkesykkelen:

- Kontroller at forhjulet er riktig sentrert og koblet til styret. Plasser forhjulet mellom føttene, og flytt styret forsiktig fra side til side for å kontrollere at hjulet følger styret. Kontakt kundestøtte hvis det er problemer.
- Kontroller at elsparkesykkelen er riktig utfoldet før du kjører.
- Kontroller om bremseklossene er utslitte. Dersom bremseklossen er utslit (ca. 1 mm igjen) må den byttes umiddelbart.

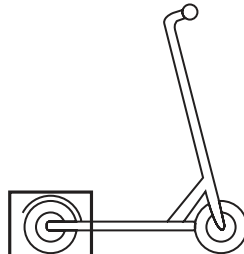
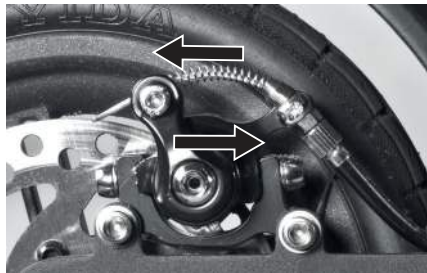
Elsparkesykkelen utsettes for mange vibrasjoner. Kontroller rutinemessig kroppen til elsparkesykkelen og dekkene for skade eller overdrevet slitasje. Kontroller alle bolter og skruer og stram dem hvis nødvendig. Kontroller skruene ekstra godt rundt foldemekanismen og hjulene.

Merk: Hvis det oppstår feil eller skader på scooteren, må du øyeblikkelig slutte å bruke produktet og kontakte kundeservice for å få hjelp. Alle ytterligere skader eller feil som oppstår fordi et skadet produkt ble brukt, gjør garantien ugyldig.

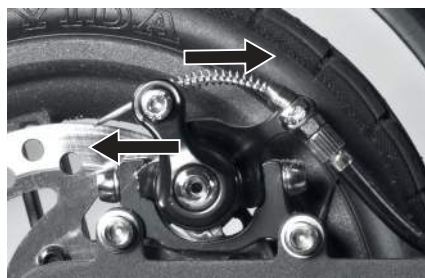
JUSTERING AV SKIVEBREMSEN

Hvis bremsene er for stramme eller for løse, bruk den medfølgende sekskantnøkkelen på bolten som holder bremsekabelen på plass. Løsne bolten.

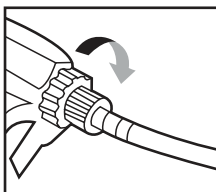
For å stramme kabelspenningen: Reduser lengden på bremsekabelen.



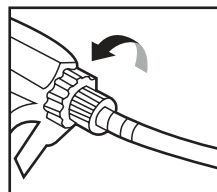
For å løsne kabelspenningen: Øke lengden på bremsekabelen.



FINJUSTER KABELSPENNINGEN



Drei mot klokken for å stramme kabelspenningen.



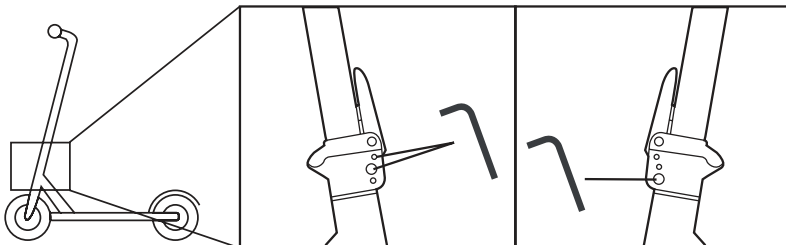
Drei med klokken for å løsne kabelspenningen.

STØY FRA BREMSEN

- Bremseskiven må rengjøres.
- Bremseklossen må rengjøres eller slipes ned.
- Bremseklossen er brukt opp og må byttes.
- Bremseskiven har blitt skadet. Prøv å bøye den litt bort fra der den berører bremseklossen.

JUSTERING AV FOLDEMEKANISMEN

Bruk de medfølgende sekskantrøklene til å stramme de 3 skruene rundt foldemekanismen ved behov.



RENGJØRING AV ELSPARKESYKKELEN

Koble fra laderen og slå av elsparkesykkelen.

Unngå å bruke vann eller andre væsker og rengjøringsmidler på elsparkesykkelen under rengjøring. Fuktet en ren klut med rent såpevann, vri kluten grundig og tørk av kroppen på elsparkesykkelen. Pass på at vann ikke kommer inn i strømknappen, ladeporten, skivebremsen, under fotmarter, låsemekanismen eller dekkene.

Bruk en fuktig klut til å rengjøre bremsene og fjæringsfjæren.

Påfør en syrefri smøreolje på alle bevegelige deler og fjæringsfjæren.

Hvis elsparkesykkelen er våt etter bruk, brukes et tørt håndkle for å tørke av vannet. Dette siden vann vil korroderer elsparkesykkelen og kan komme inn i de elektriske delene.

ADVARSEL: Ikke bruk olje på bremsene. Test bremsen etter rengjøring av elsparkesykkelen.

OPPBEVARING AV ELSPARKESYKKELEN

Lad batteriet helt opp før oppbevaring.

Hvis du oppbevarer elsparkesykkelen over lengre tid, må du lade den helt opp minst en gang annenhver måned.

Hvis omgivelsestemperaturen på lagringsstedet er under 0°, må du ikke lade. Du må ta elsparkesykkelen inn i et varmere miljø før du lader. Se under «Batteriinformasjon og spesifikasjoner» for mer informasjon.

For å unngå at det kommer støv inn i elsparkesykkelen, må du prøve å pakke den inn eller forsegle den med originalemballasjen.

Oppbevar elsparkesykkelen innendørs, i en tørr og passende temperatur.

EELSPARKESYKKELEN SPESIFIKASJONER

Netto vekt: 12 kg

Last: 120 kg

Maks hastighetsgrense: 25 km/t

Rekkevidde: opptil maks 22 km på en batterilading

Maks klatregrense: 15°

350W motor

IPX4-rangering

Størrelse (sammenfoldet): 112 x 43 x 49 cm

Størrelse (utfoldet): 112 x 43 x 116 cm

Dekk: 8,5"

FORKLARING AV SYMBOLER



Samsvarserklæring (Se vedlagt dokument).

Produkter merket med dette symbolet er i samsvar med alle gjeldende fellesskapsbestemmelser i Det europeiske økonomiske samarbeidsområde.

Støynivået overstiger ikke 70 dB.



Kun for innendørs bruk.



Denne enheten er dobbeltisolert.



Bruk personlig verneutstyr.



Les bruksanvisningen før du bruker produktet.



Klasse III-beskyttelse mot elektrisk støt.

AVHENDING



Elektrisk og elektronisk utstyr (EEE) inneholder materialer, deler og stoffer som kan være farlig for miljøet og for menneskers helse hvis det avfallet med elektrisk og elektronisk utstyr (WEEE) ikke håndteres riktig.



Elektrisk og elektronisk utstyr som er merket med WEEE-logoen (som vist til venstre), skal ikke kastes sammen med husholdningsavfallet. Kontakt din lokale avfallsavdeling siden de vil kunne gi detaljer om resirkuleringsalternativene som er tilgjengelige i ditt område.



Dette symbolet på batteriet eller emballasjen angir at batteriet som leveres med dette produktet ikke må håndteres som husholdningsavfall. Resirkulering av materialer vil bidra til å bevare naturlige ressurser. Kontakt din lokale avfallsavdeling siden de vil kunne gi detaljer om resirkuleringsalternativene som er tilgjengelige i ditt område.

Imported by:

Accession ApS, Vandmanden 34, 9200 Aalborg SV, Denemarken.

Date of issue: 2/2022

Version: PO-1684

