

TREK

/H/ HYENA



HYENA
SÄHKÖPYÖRÄN PIKA-ALOITUSOPAS

Tervetuloa perheeseen!

Tässä pikaoppaassa käydään läpi pyöräsi Hyena-sähköavustusjärjestelmän perustoiminnot. Tämä opas on saatavilla suomeksi myös verkossa. Voit siirtyä verkko-oppaaseen alla olevien koodien tai linkkien avulla.

Sinun kannattaa lukea tämä opas, vaikka olisit pyöräillyt vuosia. Lue myös seuraavat:

- Pyöränomistajan opas, joka toimitettiin pyöräsi mukana
- Pyöräsi täydellinen Hyena-opas, joka löytyy osoitteesta:

TREK

Diamant®

Electra

trekbikes.com/manuals dianantrad.com/bike-handbuecher electra.trebikes.com/electra-manuals



Nämä käyttöoppaat sisältävät tärkeitä turvallisuustietoja ja hyödyllisiä suosituksia sähköpyörän asianmukaiseen käyttöön ja huoltoon sekä sähköosien asianmukaiseen hävittämiseen. Jos sinulla ei ole mahdollisuutta tietokoneen tai internetin käyttöön, voit pyytää painetun oppaan paikalliselta valtuutetulta jälleenmyyjältä.

Lue kaikki ohjeet.

Se, mitä et tiedä, voi vahingoittaa vakavasti sinua tai muita. Toimi järkevästi. Lue ja ota selvää asioista ennen kuin lähdet liikkeelle.

Muutama asia, jotka on hyvä tietää ajamisesta uudella sähköpyörälläsi

1. Aloita hitaasti

Tiedämme kyllä – kovalla vauhdilla ajaminen on hauskaa. Sähköpyörät vaativat kuitenkin totuttelua. Voi olla houkutteleva ajatus säätää sähköpyörä heti nopeimpaan ajotilaan, mutta suosittelemme ajamaan rauhallisesti muutamalla ensimmäisellä kerralla. Aloita hitaimmalla asetuksella ja tutustu polkemisavustuksen tunteeseen.

2. Jarruta aiemmin

Sähköpyörät ovat tavallisia polkupyöriä raskaampia ja liikkuvat niitä nopeammin. Enemmän tehoa, enemmän nopeutta ja enemmän painoa. Kun liikut, tarvitset enemmän aikaa reagointiin. Aloita siis sähköpyörällä hidastaminen aiemmin kuin tavallisella pyörällä. Aloita jarruttaminen vetämällä jarruvivusta kevyesti ja vähitellen, kun totuttelet uuteen sähköpyörääsi. Jarruta tasaisesti sekä etu- että takajarrulla – älä koskaan jarruta pelkällä etujarrulla.

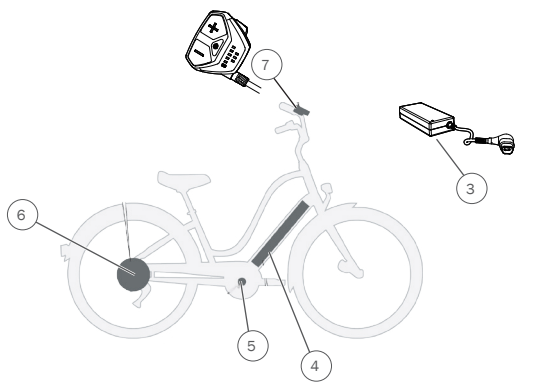
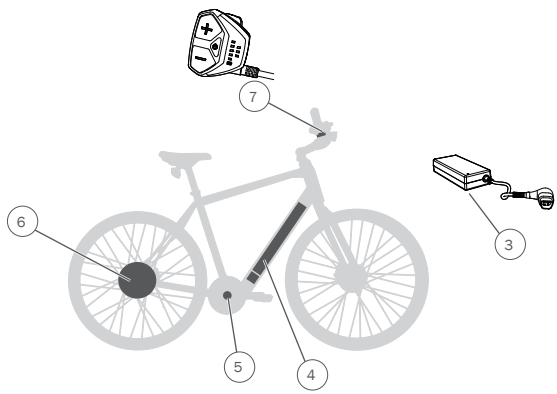
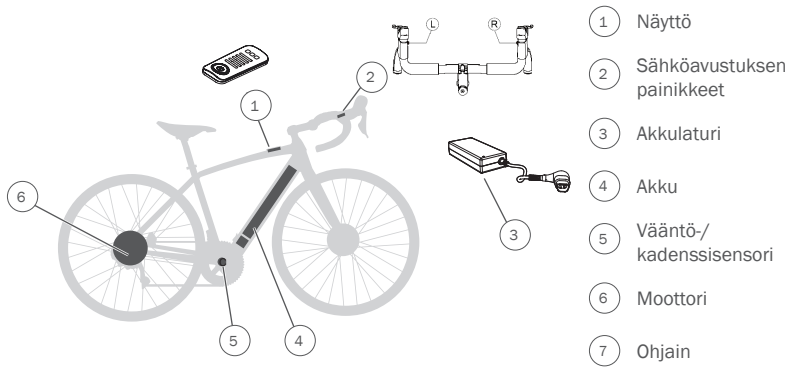
3. Olet nopeampi kuin mität näytät

Sähköpyörät näyttävät tavallisilta polkupyöriltä, joten autoilijat ja jalankulkijat eivät välttämättä osaa odottaa sellaisia nopeuksia, joita sähköpyörällä saavutetaan. Kiinnitä enemmän huomiota ympäristöösi ja aja tavallista varovaisemmin.

4. Kaikki pyöräily säännöt pätevät edelleen

Uusi sähköpyöräsi antaa sinulle entistä enemmän vapautta ja ajamisen iloa, mutta olet silti vastuussa liikennesääntöjen tuntemisesta ja noudattamisesta teillä, pyöräteillä ja poluilla. Pidä hauskaa, mutta muista, että suuremman nopeuden myötä sinulla on myös suurempi vastuu.

Yleistä



Sähköpyörän kytkeminen PÄÄLLE tai POIS päältä

- Kun kytket sähköpyöräsi päälle, sähköavustus on poissa päältä.
- Kytke sähköpyörä aina pois päältä ajon jälkeen tai kun pysäköit sähköpyöräsi.
- Jos sähköpyörää ei käytetä eikä sen painikkeita paineta, sähköpyörä kytkeytyy automaattisesti pois päältä kuuden minuutin kuluttua virran säästämiseksi.



PÄÄLLE < 0,5 sekuntia
POIS PÄÄLTÄ > 2 sekuntia



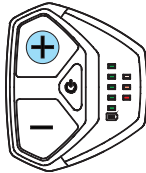
PÄÄLLE < 0,5 sekuntia
POIS PÄÄLTÄ > 2 sekuntia


Valojen kytkeminen PÄÄLLE tai POIS päältä (jos varusteena)

- Sähköpyörä on kytkettävä päälle, jotta sen valoja voi käyttää.



PÄÄLLE TAI POIS
> 2 sekuntia

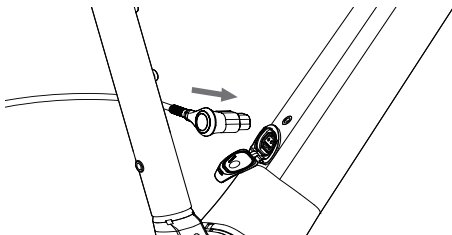


Huomautus: Jotta valot saa kytkettyä päälle tai pois päältä ajon aikana, polkeminen on ensin lopetettava. Painikkeen  painaminen polkemisen aikana nostaa sähköavustuksen tasoa suuremmaksi.

Akun lataus ja tarkkailu

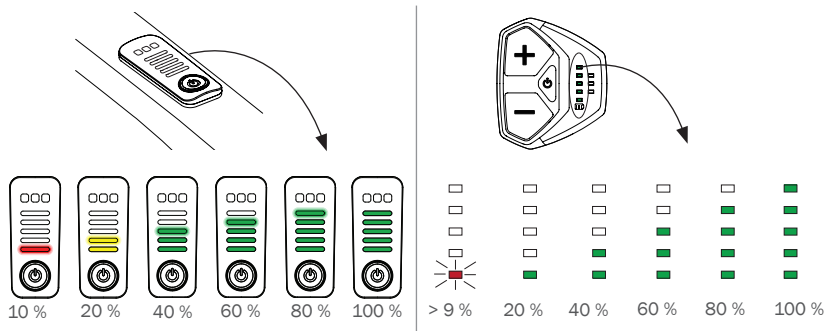
Nauti mukavasta ajokokemuksesta.

- Lataa akku täyteen ennen ajamista ja tarkkaile akun varaustasoa ajamisen aikana.



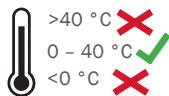
Kun valinnainen Range Extender -akku on asennettu

- sisäinen akku latautuu ensin
- Range Extender -akun virta käytetään ensin
- akun varaustason ilmaisin näyttää akkujen yhdistetyn varaustason



⚠ Toimi turvallisesti. Noudata seuraavia turvallisuusohjeita ladatessasi akkuja:

- Lataa sähköpyörää vain kuivissa sisätiloissa ja suositellulla lämpötila-alueella.

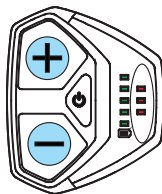
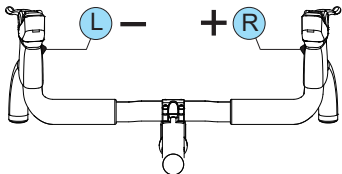





- Käytä sähköpyörän lataamiseen vain Hyena-laturia. Väärin laturin käyttö vaarantaa akun käyttöiän ja voi aiheuttaa mahdollisen palovaaran.
- Älä jätä sähköpyörää latautumaan ilman valvontaa.
- Kun akku on ladattu täyteen, irrota laturi sähköpyörästä ja pistorasiasta.
- Sulje sähköpyörän latausportin kansi latausliitännän suojelemiseksi.




Sähköavustus

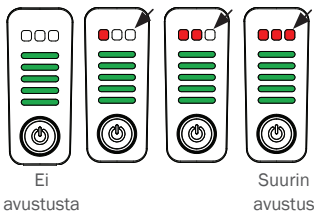
Aja nopeammin paikkoihin ja tapaa ihmisiä sähköavustuksen avulla.

- Sähköavustus on poissa päältä, kun kytket sähköpyöräsi päälle. Sinun on valittava avustustaso, jotta saat polkemiseen sähköavustuksen.



- Kytke sähköpyörä päälle painamalla .
- Valitse avustustaso painamalla  tai .

- Kytke sähköpyörä päälle painamalla .
- Valitse avustustaso painamalla  tai .



- Avustustason voi asettaa ennen polkemisen aloittamista tai muuttaa polkemisen aikana.
- Sähköavustus lakkaa toimimasta seuraavissa tapauksissa:
 - Lopetat polkemisen tai saavutat suurimman avustusnopeuden (Suurimmat nopeudet vaihtelevat alueittain.) Tarkista asia paikalliselta sähköpyörien jälleenmyyjältäsi.)
 - Akun varaustaso putoaa neljään prosenttiin. Jäljellä oleva latauskapasiteetti on varattu virran antamiseksi valoille (jos varusteena).
- Sähköavustus kytkeytyy uudelleen päälle seuraavissa tapauksissa:
 - Aloitat polkemisen uudelleen, ja nopeutesi putoaa suurimman avustusnopeuden alapuolelle.

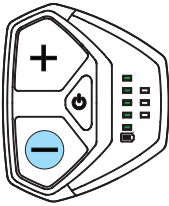
Talutusavustuksen käyttö

Talutusavustus auttaa liikuttamaan pyörää talutuksen tai työntämisen yhteydessä.

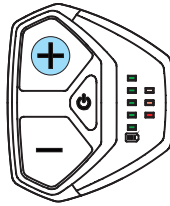
Huomautus: Tietyillä alueilla ja tietyissä pyörissä (droppitangolla varustetut pyörät) talutusavustus ei välttämättä ole käytettävissä. Kysy paikalliselta sähköpyörien jälleenmyyjältäsi, onko tämä ominaisuus pyörässäsi.

! Käytä talutusavustusta vain silloin kun talutat pyörääsi. Älä koskaan käytä talutusavustusta, kun renkaat eivät koske maahan (esimerkiksi kun pyörä on huoltotelineessä). Kieikko pyörii, ja liikkuvat osat voivat vahingoittaa sinua.

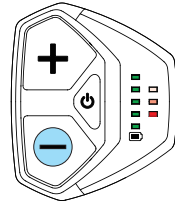
PÄÄLLE
☞ > 2 sekuntia



Talutus
☞ Pidä pohjassa, kun talutat pyörää



POIS PÄÄLTÄ
☞ < 0,5 sekuntia

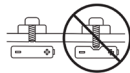


Sähköpyörän ja akun kunnossapito

Sähköpyörän hauskuuden mukana tulee myös muutamia erityisiä varoituksia, jotka huomioimalla saat pidettyä itsesi ja pyöräsi turvassa.

⚠️ Asenna lisävarusteet huolellisesti

Kysy neuvoa sähköpyörämekaanikolta ennen lisävarusteiden asentamista. Väärin pultin käyttäminen väärässä paikassa voi aiheuttaa oikosulun sähköjärjestelmään ja/tai vaurioittaa akkua, mikä voi johtaa ylikuumentumiseen. Vakavasti vaurioitunut akkuyksikkö voi syttyä palamaan. Jos epäilet pyöräsi akun vaurioituneen, vie se heti tutkittavaksi jälleenmyyjällesi.



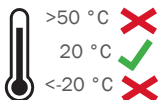
⚠️ Kuljeta sähköpyöräsi turvallisesti

- Hyena-sähköavustusjärjestelmä lisää pyörän painoa. Ajoneuvoon kiinnitettävän pyörätelineen ylikuormittaminen voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen tai kuolemaan. Katso ajoneuvon telineoppaasta ohjeet varmistaaksesi, että pyöräteline on yhteensopiva sähköpyöräsi kanssa.
- Älä jätä sähköpyöräsi auton sisälle kesällä. Lämpötila auton sisällä voi ylittää 60 °C. Äärimmäinen kuumuus voi vaurioittaa akkua tai sytyttää sen tuleen.

⚠️ Varastoi sähköpyöräsi asianmukaisesti

Jos et aio ajaa sähköpyörälläsi kolmeen kuukauteen tai sitä pidempään, varastoi se asianmukaisesti noudattamalla seuraavia toimenpiteitä:

- Säilytä sähköpyörää kuivassa, ilmastoidussa paikassa, erossa kosteudesta, lämmönlähteistä ja palavista tai helposti syttyivistä esineistä.
- Säilytä sähköpyöräsi suositellussa lämpötilassa. Sähköpyörän säilyttäminen suositellun lämpötila-alueen ulkopuolella voi vaurioittaa akkua, vaikuttaa haitallisesti sen suorituskykyyn ja sytyttää akun tuleen.



- Tarkkaile akun varausta. Pidä akun varaus vähintään tasolla 30–60 %. Akku voi vaurioitua syväpurkauksen seurauksena.
- Kun akku on ladattu täyteen, irrota laturi sähköpyörästä. Älä säilytä sähköpyöräsi laturiin kytkettyinä.

⚠️ Pese sähköpyöräsi varovasti

Älä upota sähköpyörää tai sen osia veteen tai pese niitä painepesurilla. Vesi voi päästä sähköjärjestelmän sisään ja vahingoittaa sitä.

⚠️ Korjaa ja huolla sähköpyöräsi turvallisesti

Älä koskaan yritä avata sähköjärjestelmän osia. Ota aina yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjäsi, jos sähköjärjestelmän osia on huollettava.

Luvattomien muutosten teko sähköpyörän avustusjärjestelmään (toisin sanoen peukalointi) on kielletty. Jos epäilet että pyöräsi on tehty luvattomia muutoksia tai huomaat muutoksen nopeudessa, jolloin sähköavustus kytkeyty pois päältä, lopeta ajaminen ja ota yhteyttä valtuutettuun sähköpyöräsi jälleenmyyjään apua varten.

⚠️ Hävitä sähköpyörän osat paikallisten sääntöjen mukaisesti

Hävitä moottori, akku, nopeussensori, ohjain, johdot, lisävarusteet ja pakkaus ympäristön kannalta asianmukaisella tavalla paikallisten lakien ja säädösten mukaisesti. Älä hävitä sähköpyörää ja sen osia kotitalousjätteiden mukana. Kysy asianmukaisista kierrätysvaihtoehdoista paikalliselta sähköpyöräsi jälleenmyyjältäsi.

Yhteyshenkilö

TREK

Yhdysvaltain pääkonttori

Trek US
Customer Service
801 W Madison street
Waterloo, Wisconsin 53594 USA
Puh.: +1 920 478 4678

Euroopan pääkonttori

Bikeurope B.V./Trek Benelux
Customer Service
Ceintuurbaan 2-20C
3847 LG Harderwijk
Alankomaat
Puh.: +31 (0)88-4500699

Yhdistynyt kuningaskunta

Trek Bicycle Corporation Ltd.
9 Sherbourne Drive, Tilbrook,
Milton Keynes, MK7 8HX
Puh.: +44 1908 360 140

Australia ja Uusi-Seelanti

Trek Australia & New Zealand
Customer Service
PO Box 1747
Fyshwick, ACT2609
Australia

Australia

Puh.: +61 2 6173 2400
customerservice_australia@trekbikes.com

Uusi-Seelanti

Puh.: 0800-873-569
customerservice_newzealand@trekbikes.com

Diamant®

Euroopan pääkonttori

Trek Fahrrad GmbH
Auenstrasse 10
CH-8600 Dübendorf
Sveitsi
Puh.: 00800 8735 8735

Electra

Yhdysvaltain pääkonttori

Electra Bicycle Company
364 2nd Street
Encinitas, CA 92024
USA
Puh.: +1.800.585.8737

Euroopan pääkonttori

Bikeurope B.V.
Ceintuurbaan 2-20C
3847 LG Harderwijk
Alankomaat
Puh.: +31 (0)88-4500699

TREK

Electra

Diamant 