



## **E-GO Sähköskootterin laturin käyttö ja varotoimet**

### **Lataus:**

Ladattaessa akkua kytke ensin sähköpistoke pistorasiaan ja sen jälkeen pistoke akkuun. Suosittelemme lataamaan akun aina täyteen. Laturin tuuletin pitää käydessään hurinaa ja latauksen loppuvaiheessa laturi sammuu sekä käynnistyy. Samoin laturin LED valo vilkuttaa vihreää ja punaista tai pelkkää punaista. Tämä on normaalia, laturi tasaa akun kennostoja. Akku on täynnä, kun vihreä valo palaa koko ajan.

Latauksen aikana akun ja laturin tulee olla tasaisella alustalla, kuivassa ja viileässä (0-30°C). Älä peitä akkua tai laturia latauksen aikana ja huolehdi, että tilassa on hyvä ilmanvaihto.

Mikäli ajat akun tyhjäksi, se on ladattava 24 h sisällä täyteen. Muuten akku saattaa vaurioitua eikä näin ollen lataudu.

**AKKUA EI SAA JÄTTÄÄ YKSIN, ILMAN VALVONTAA LATAUKSEN AIKANA**

### **Talvikäyttö:**

Akkua ei saa ladata pakkasessa. Akun ollessa kylmä anna sen lämmetä 2-tuntia huoneenlämmössä ennen latausta. Koskee myös heti ajon jälkeen lataamista.

Talvikäyttö voi lyhentää skootterin / akun elinikää ja voi vaurioittaa skootteria/järjestelmää/akkua pysyvästi.

**MIKÄLI ET KÄYTÄ LAITETTA TALVELLA ON TÄRKEÄÄ LADATA AKKUA NOIN 2 KK VÄLEIN.**

### **Yleistä:**

- Älä pidä laturia lähellä vettä tai kastele sitä
- Älä lataa akkua, jos akkukotelossa on kosteutta tai akku on kostea. Poista akku ja kuivaa akkukotelo sekä akku ennen latausta.
- Älä käytä laturia tiiviissä/suljetussa tilassa tai suorassa auringonvalossa.
- Älä lataa akkua herkästi syttyvien ja räjähdysherkkien materiaalien lähistöllä.
- Huolehdi, että akku on lasten ulottumattomissa latauksen aikana.
- Älä jätä akkua lataukseen valvomatta. Poista akku latauksesta ja laturi virtalähteestä aina, kun akku on täyteen latautunut.
- Kun lopetat latauksen, irrota laturi ensin virtalähteestä ja sitten skootterista.
- Laturi saattaa kuumeta latauksen aikana. Kuumenemisestä ei tule huolestua, ellei laturin lämpötila nouse 60 asteeseen tai sen yli.
- Jos LED-valo näyttää erikoiselta, laturista lähtee epämiellyttävä hajua, tai laturin ulkopinta ylikuumenee, lopeta lataaminen heti ja vie laturi tarkistettavaksi ja mahdollisesti korjattavaksi tai vaihdettavaksi. Älä koskaan yritä korjata laturia itse.
- Älä poista tai vaihda laturin sisällä olevia osia.
- Älä lataa viallista akkua.
- Älä koske laturin paljaita sisäosia, sillä ne saattavat aiheuttaa sähköiskun.