

Kontio Motors Kruiser 5A laturin käyttö ja varotoimet

Laturi on sopiva ainoastaan seuraavien Kontio Motors akkujen lataukseen:

KMOSA0146 Kruiser: Akku 0,7 kWh (latausaika 0-100% ~2,5h)

KMOSA0806 Kruiser: Tehoakku 0,9 kWh (latausaika 0-100% ~3h)

KMOSA0147 Kruiser: Tehoakku 1,2 kWh (latausaika 0-100% ~4h)

KMOSA0669 Kruiser Long Range: Istuimen alapuolinen akku 0.7 kWh (latausaika 0-100% ~2,5h)

KMOSA0828 Kruiser Long Range: Istuimen alapuolinen akku 1.2 kWh (latausaika 0-100% ~4h)

KMOSA0961 Kruiser Long Range Style: Istuimen alapuolinen akku 0.7 kWh (latausaika 0-100% ~2,5h)

KMOSA0962 Kruiser Long Range Style: Istuimen alapuolinen akku 1.2 kWh (latausaika 0-100% ~4h)

Lataus:

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. Jos laturi ylikuumenee, punainen LED-valo alkaa vilkkua, mikä tarkoittaa, että laturi on kuumuudelta suojaavassa tilassa. Irrota laturi virtalähteestä sekä akusta ja siirrä laturi viileään paikkaan, jossa on hyvä ilmanvaihto. Kun laturin sisälämpötila on palannut alle 60 asteeseen, voit jatkaa laturin normaalia käyttöä.

- Käytä vain alkuperäistä Kontio Motors-laturia. Epäsopivan tai tarvikelaturin käyttäminen saattaa lyhentää akun kestoa tai vaurioittaa akkua. Tuotetakuu ei kata vahinkoja, jos laturia on käytetty muuten kuin tässä ohjeessa on ohjeistettu.
- 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.
- Akun lataaminen: Yhdistä laturin johto ensin Kruiserin latausliitäntään ja sitten virtalähteeseen.
- Laturin LED-valo palaa punaisena, kun laturi lataa. Kun LED-valo vaihtuu vihreäksi, akku on täysi.
- 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 Kruiserista.
- Älä aiheuta oikosulkua Kruiserin latausliitäntään. Älä yhdistä positiivista tai negatiivista napaa metalliin latauksen aikana.
- Uusi Kontio Kruiser tulee ladata 3–10h ennen ensimmäistä käyttökertaa (riippuen akun varaustilasta).
- Akun virta laskee huomattavasti pidemmän kuin kuukauden mittaisen säilytyksen aikana. Irrota akku aina säilytyksen ajaksi säilytysajasta riippumatta. Lataa akku ennen käyttöä pitkän varastoinnin jälkeen.
- Lataa akku ennen kuin se on liian tyhjä varmistaaksesi tarvittavan käyttömatkan. Kun akku on täysin tyhjä, sitä tulee ladata vuorokauden sisällä ainakin 3 tunnin ajan.
- Laturi saattaa kuumeta latauksen aikana. Kuumenemisesta ei tule huolestua, ellei laturin lämpötila nouse 60 asteeseen tai sen yli.
- Jos LED-valo näyttää erikoiselta, laturista lähtee epämiellyttävä haju, 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.

Akun latauslämpötila 0°C-30°C. Akun käyttölämpötila -10°C-45°C. Akun varastointilämpötila 0°C-30°C.