

FIN

Kiitos, kun valitsit TeleWell-tuotteen!

Turvallisuusohjeet

1. Noudata käyttöohjeita, kun käsittelet tuotetta. Ohjeiden noudattamatta jättäminen saattaa johtaa henkilö- tai omaisuusvahinkoon.
2. Tutustu ajoneuvon omiin ohjeisiin, ennen kuin alat ladata sitä.
3. Tarkista säännöllisesti, ettei laturissa ole näkyviä vaurioita. Vial isen laturin käyttäminen saattaa aiheuttaa sähköiskun vaaran.

4. Tarkista ennen käyttöä, että laturi on maadoitettu asianmukaisesti. Näin saat vältettyä henkilövahingon vaaran.

5. Älä käytä laturia, jos se on vahingoittunut.

6. Älä pura laturia osi n äläkä tee muutoksia sen komponentteihin. Kunnossapitoa saavat tehdä ainoastaan valtuutetut sähköasentajat, joil a on asianmukaiset työkalut.

7. Varmista ennen pistorasiaan kytkemistä, että virransyötön jännite ja ampeerimäärä vastaavat laitteessa ilmoitettuja.

8. Käytä laitetta ainoastaan sähköautojen lataamiseen.

9. Älä kytke laturia jatkokaapeli n tai virtasovittimeen.

10. Älä irrota virtajohtoa lataamisen aikana.

11. Laitteella on IP66-luokitus, mutta se tulisi silti suojata nesteiltä, sateelta, tuulelta, lumelta ja hiekalta. Käyttöturvallisuudesta tulee huolehtia jokaisen latauskerran kohdal a.

12. Säilytyslämpötilan tulee ol a välil ä -40 – +70 °C. Ympäroivässä ilmassa ei saa ol a happoja, emäksiä eikä muita syövyttäviä tai herkästi syttyviä kaasuja.

13. Laitteen saa kytkeä ainoastaan maadoitettuun pistorasiaan.

14. Älä anna laitteen roikkua ilmassa. Sekä laturi että virtajohto ovat raskaita, mikä saattaa aiheuttaa li tännöil e merkittävää kulumavauriota. Täl öin on olemassa sähköiskun, omaisuusvahingon ja henkilövahingon vaara. Laturin ja johdon paino tulee tukea vakaal a ja turval isel a taval a. Laitteen takaosassa on kolo, jol a sen voi asettaa roikkumaan ki nnityskoukusta.

15. Jos laturia ja virtajohtoa pitää maassa, ne saattavat vahingoittua helposti. Aseta kumpikin korkeammal e tasol e ja varmista, etteivät ne pääse putoamaan.

16. Tuote saattaa aiheuttaa kompastumisvaaran. 17. Asuntojen ja lämmityspaikkojen Schuko-pistorasioita ei ole suunniteltu sähköautojen lataamiseen. Ni den kapasiteetti ei ole ri ttävä käyttökohteisi n, joissa si rretään toistuvasti korkeita virtamääriä pitkiä aikoja kerral aan.

Rajoita latausvirta 10 ampeeri n. Ohjeistus ei koske pistorasioita, jotka on suunniteltu teol iseen käyttöön (IEC/EN 60309).

18. Jos rakennuksessa on vanhoja tai vial isia sähköasennuksia, nämä saattavat ylikuumeta suurta virtamäärää käytettäessä. Seurauksena saattaa täl öin ol a tulipalon vaara. Tarkastuta tämän takia kaikki johdot ja pistorasiat valtuutetul a sähköurakoitsijal a.

Käyttökohteet

Tuotetta suositellaan käytettäväksi paikoissa, jotka on suojattu säältä jollakin tavalla. Tällaisiin kuuluvat esim. autotalli tai katollinen pysäköintipaikka.

Yhteensopivuus

Tuote EV-1125 soveltuu sähköautoille, joissa on Type 1 -liin.

Tuote EV-1225 soveltuu sähköautoille, joissa on Type 2 -liitin.

Älä käytä tuotteita muun tyyppisten sähköautojen kanssa.

Käyttö

1. Kytke laturi maadoitettuun pistorasiaan. 2. Valitse virtamäärä painikkeen avulla.

Mahdolliset vaihtoehdot ovat 10 ja 16 ampeeria. 3. Kytke laturi sähköauton virtaliitäntään.

Laitte osaa havaita, milloin se on kytkettynä ja mitä yhteyskäytäntöä tulee käyttää. Lataus käynnistyy automaattisesti sen jälkeen, kun virtajohto on kytketty ajoneuvoon.

Merkkivalot

"Power"-merkkivalo näyttää vihreää, kun se on päällä.

Merkkivalo "10 A" / "16 A" näyttää vihreää, kun virtamäärä on 10 A ja sinistä, kun virtamäärä on 16 A.

"Fault"-merkkivalo näyttää punaista, kun se on päällä.

On olemassa merkkivalojen yhdistelmiä, joista kullakin on oma merkityksensä:

Kytetty virtaan: "Power" on päällä, "10 A" / "16 A" ja "Fault" syttyvät 0,5 sekunniksi.

Valmis lataukseen: "Power" on päällä, "10 A" / "16

A" on päällä, "Fault" on poissa päältä

Normaali lataus: "Power" on päällä, "10 A" / "16 A" vilkkuu sekunnin välein, "Fault" on poissa päältä.

Latausvirhe: "Power" on päällä, "10 A" / "16 A" on poissa päältä, "Fault" on päällä.

Lataus valmis: "Power" on päällä, "10 A" / "16 A" on poissa päältä, "Fault" on poissa päältä.

Vikakoodit

Laitteessa on joitakin vikakoodeja, joiden merkityksen saa selville alla olevasta taulukosta. "Fault"-merkkivalo vilkkuu sen mukaisesti,

millainen ongelmatilanne on kyseessä:

1 vilkku: yhteysongelma.

2 vilkkua: alijännitesuoja aktivoitunut.

3 vilkkua: ylijännitesuoja aktivoitunut.

4 vilkkua: maadoitussuoja aktivoitunut.

5 vilkkua: ylivirtasuoja aktivoitunut.

6 vilkkuva: oikosulkusuoja aktivoitunut.

7 vilkkua: virranvuotosuoja aktivoitunut. 8 vilkkua: yliämpösuoja aktivoitunut.

Puhdistus

Irrota laite pistorasiasta ja pyyhi se kuivalla liinalla.

Tuotetuki

Tuotteesta on lisätietoja osoitteessa telewell.fi.