

# LIIKUTELTAVA SÄHKÖAUTOJEN LATAUSLAITE AMMATTIKORJAAMOILLE

Helposti siirrettävä, kestävä ja helppokäyttöinen NJORD® GO on täydellinen valinta korjaamokäyttöön.

Tyyppin 2 -latausliittimen ja jopa 11 kW:n latauskapasiteetin omaava laite on heti valmiina käyttöön – asetusten määrittäystä tai asennusta ei tarvita. Ei painikkeita tai valittavia toimintatiloja – kytke vain laite 3-vaiheiseen CEE-pistorasiaan ja asiakkaan sähköautoon.

## NOPEA SÄHKÖAUTON LATAUS MUKANA KULKEVALLA LATURILLA

Ammattikorjaamo tarvitsee kestäviä ja luotettavia laitteita, jotka säästävät mekaanikkojen aikaa huollon, korjauksen ja diagnostiikan aikana. Sähköautojen myynnin jatkuvan kasvun vuoksi on erittäin tärkeää, että korjaamot ottavat käyttöön joustavia, tulevaisuuteen valmiita ja kustannustehokkaita sähköautojen latausratkaisuja.

NJORD® GO vastaa näihin vaatimuksiin tarjoamalla 11 kW latauskapasiteetin helposti siirrettävän, vankan ja helppokäyttöisen laitteen muodossa. Se voidaan asentaa lisävarusteena saatavaan TROLLEY PRO kärkyyn, mikä mahdollistaa laitteen turvallisen siirtämisen korjaamolla, tai kiinnittää pylväisiin tai seiniin lukittavalla NJORD® GO WALL MOUNT lisävarusteella.

Laite on varustettu kiinteillä, tukevarakenteisilla 1,5 metrin verkkovirtakaapelilla, 5 metrin sähköauton latauskaapelilla ja latauksen tilan osoittavilla LED-merkkivaloilla.

## CTEK APP-SOVELLUS: LISÄOMINAISUUDET

NJORD® GOta voi käyttää CTEK APP\*-sovelluksella, jolloin käytettävissä olevat lisätoiminnot mahdollistavat muunmuassa latausistunnon valvonnan matkapuhelimella. Loistava lisä asiakaspalvelun ja esimerkiksi huollon aikana käytetyn kilowattimäärän laskutuksen tueksi. used during service.

- Kustannustehokas tyyppin 2 EVSE-kolmivaihelaturi
- Latausteho: 1,4–11 kW, latausvirta: 6–16 A
- Ei vaadi asennusta – kytke vain 3-vaiheiseen CEE-pistorasiaan
- 1-vaiheisen, 2-vaiheisen ja 3-vaiheisen latauksen tuki.
- Helppolukuinen LED-käyttöliittymä lataustilan ilmaisimella
- Tukevarakenteinen 1,5 metrin verkkovirtakaapeli ja 5 metrin sähköauton latauskaapeli.
- Konvektiojäähdytys, soveltuu -30 C – +50 C:n lämpötiloihin.
- Kestävä, iskunkestävä kotelo.
- Turvallisuutta sisäänrakennetuilla suojausominaisuuksilla.
- Kiinteä asennus ja latauskaapelin kätevä säilytys NJORD® GO WALL MOUNT lisävarusteen kanssa.
- Suojausluokka IP65.
- Kahden vuoden takuu.

\*Huomaa, että jotkin sovelluksen toiminnot ovat käytettävissä vain joko Bluetooth- ja/tai Wi-Fi-yhteyden kautta. Lisätietoja saat sovellustaulukostamme.

**CTEK APP TOIMINNOT**

START/STOP/PAUSE	X	X
LATAUSVIRRRAN SÄÄTÖ		X
LAITEOHJELMISTON PÄIVITYS	X	
LATAUTAPAHTUMAN TIEDOT		X
AUTOMAATTIKÄYNNISTYS PÄÄLLE/POIS		X
AJASTETTU LATAUS	X	
LATAUSHISTORIA	X	



TUOTENUMERO	40-353
LATAUSMENETELMÄ	Mode 2
LATAUSLUOKKA	AC-lataus
AJONEUVOLIITIN	Tyyppi 2
PISTORASIAPISTOKE	CEE 16 A/400 V 5P
VAIHEIDEN MÄÄRÄ	3-vaiheinen (tukee 1-vaihe ja 2-vaihe lataamista)
LATAUSVIRTA	6-16 A
LATAUSTEHO	1.4-11 kW
TAAJUUS	50 hz
NIMELLISJÄNNITE (TULO)	400 V
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-30 °C - +50 °C
SUHTEELLINEN KOSTEUS	Jopa 100 % 25 °C:n lämmössä
JÄÄHDYTYKSEN TAVOITTEET	Konvektiojäähdytys
MAATTOVIAN TUNNISTUS	Sisäinen sulake, maattovian tunnistus, 30 mA AC, 6 mA DC
MAATTOVIAN NOLLAUS	Puoliautomaattinen*
ENERGIAMITTARI	Kyllä, sisäänrakennettu
ASEMOINTI	Siirrettävä. Lisävarusteinen seinäkiinnitys.
KOTELON MITAT (K X L X S)	250 x 140 x 80 mm
KOTELON MATERIAALIT	Muovi, Metalli
KOTELON VÄRI	Musta
KIINTEÄN LATAUSKAAPELIN PITUUS	5 m
VIRTAKAAPELIN PITUUS (TULO)	1.5 m
NETTOPAINO (YKSIKKÖ JA KAAPELIT)	4.3 kg
PAKKAUKSEN PAINO	4.9 kg
PAKKAUKSEN KOKO (P X L X K)	435 x 375 x 95 mm
KÄYTTÖLIITTYMÄ	LED-merkkivalot
YHTEYDET	BLUETOOTH®, Wi-Fi (2.4 GHz)
YHTEENSOPIVUUS (VERKKOVIRTA)	TN-net
SOVELLUSTUKI	CTEK-sovellus Androidille ja IOS:ille
ERISTYSLUOKKA	IP65
YHTEENSOPIVUUS	CE, IEC 61851-1, IEC 62196, IEC 62752, EN 60335-1
TAKUU	2 vuotta

**TAATTUA CTEK-LAATUA**

Laatu on kaiken toimintamme ydin, ja turvallisuus, yksinkertaisuus ja joustavuus ovat ominaista kaikille tuotteillemme ja ratkaisuillemme. Asiantuntijamme auttaa sinua, jos sinulla on kysyttävää tuotteistamme tai haluat lisätietoja EV-latauksesta. Olemme maailman johtava akunhallintaratkaisujen toimittaja ja toimitamme tuotteita yli 70 maahan ympäri maailmaa. CTEK on myös luotettava OEM-toimittaja monille maailman arvostetuimmista ajoneuvovalmistajista. Lisätietoja on osoitteessa [WWW.CTEK.COM](http://WWW.CTEK.COM)

\*Maattovian nollaamiseksi laite pitää kytkeä irti ajoneuvosta ja verkkovirrasta.

Kaikkia tuotteita ja tuotetietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta luotettavuuden, toiminnan tai suunnittelun parantamiseksi. Tuotevirhetapauksissa pidätämme oikeuden tuotteen tarkastamiseen ja viin selvittämiseen. Kaikkiin tuotteiden palautuksiin sovelletaan tavanomaisia takuuhoitoja.