

# TEHOKAS, SIIRRETTÄVÄ SÄHKÖAUTON LATAUSLAITE

CTEK NJORD® GO on siirrettävissä oleva 11 kW:n latauslaite\* sähköautoille. Sen avulla lataat sähköajoneuvon nopeasti ja luotettavasti niin kotona kun liikkeellä ollessasi. Laturia voi käyttää CTEK-sovelluksella, jolloin voit hallita lataustehoa ja -aikataulua joustavasti BLUETOOTH® -tai Wi-Fi-yhteyden välityksellä.

## ÄLYKÄS, HELPPOKÄYTTÖINEN JA HELPOSTI SIIRRETTÄVÄ

CTEK NJORD® GO on kestävä, kevyt ja mukaan otettavissa oleva sähköautojen latauslaite. Siinä on tyypin 2 latauspistoke ja 11 kW:n latausteho. Virtakaapelin pituus on 1,5 m ja latauskaapeli sähköautolle on 5m. Laite kytketään suoraan kolmivaiheeseen voimavirtapistorasiaan (CEE) joten muita, usein kalliita kiinteitä asennuksia ei tarvita. Latauksen tila on selkeästi näkyvillä laitteen etupaneelissa. Ilmaisen CTEK-sovelluksen avulla voit hallita latausta ja latausaikataulua Android- tai IOS-matkapuhelimella, käyttäen BLUETOOTH®- tai Wi-Fi-yhteyttä. NJORD® GO:ssa on huippuluokan konvektiojäähdytysteknologia, joten voit ladata suurella teholla jopa ympäristön lämpötilan ollessa korkea

## CTEK-SOVELLUS - OTA SÄHKÖAUTOSI LATAUS HALLINTAASI

CTEK-sovelluksella saat sähköautosi latauksen ja latausaikataulut täysin omaan hallintaasi. Sovellus tarvitsee vain yhdistää NJORD® GO -laturiin BLUETOOTH®- tai Wi-Fi-yhteydellä.

- Kustannustehokas 16 A:n 3-vaihelaturi (11 kW) tyypin 2 -pistokkeella, kaikille ladattaville sähköautoille.
- Ei vaadi kalliita sähköasennuksia – kytke vain yksikkö CEE-latausliittimeen.
- Pieni, kevyt ja liikuteltava yksikkö käytettäväksi useissa paikoissa.
- Kestävä, iskunkestävä kotelo.
- Integroidut turvaominaisuudet turvallista päivittäiskäyttöä ajatellen.
- Helppotajuinen käyttöliittymä lataustilan ilmaisimella.
- Latauksen ja latausaikataulun hallinta CTEK-sovelluksella BLUETOOTH®- ja Wi-Fi-yhteyden kautta.
- Ajasta haluamasi pituinen lataus tehtäväksi mihin kellonaikaan tahansa.
- Voit itse säätää lataustehoa, sovittaaksesi virrankulutuksen muiden sähkölaitteiden kanssa.
- Aloita, keskeytä ja pysäytä lataus sovelluksen kautta
- Voit tarkastella lataushistoriaasi sovelluksen avulla.

\*Virallisesti CTEK NJORD®GO on 'electrical vehicle supply equipment' eli EVSE-laite, joka vastaa turvallisesta, tehokkaasta ja lisäpalveluja tuottavasta sähkön välittämisestä ajoneuvossa itsessään sisäänrakennettuna olevalle latauslaitteelle. Koska EVSE-laitetta kutsutaan yleisesti sähköauton laturiksi, käytämme materiaalissa tätä terminologiaa.



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
JÄÄHDYTYK	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
VERKKOPROTOKOLLA	OCPP 1.6
YHTEENSOPIVUUS (VERKKOVIRTA)	TN-net
SOVELLUSTUKI	CTEK-sovellus Androidille ja IOS:lle
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.CTEKEMOBILITY.COM](http://WWW.CTEKEMOBILITY.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 vain selvittämiseen. Kaikkiin tuotteiden palautuksiin sovelletaan tavanomaisia takuuehtoja.