

TRANSPORTABEL OPLADER TIL HURTIG OPLADNING AF ELBILER

NJORD® GO er en transportabel 11 kW oplader til elbiler* til hurtig og pålidelig opladning af din elbil, uanset om du er hjemme eller ude at køre. CTEK-appen**, der kan downloades gratis, giver dig fuld kontrol over batteriniveau og opladningstidspunkt direkte fra din Android- eller iOS-mobiltelefon.

SMART, NEM AT BRUGE, TRANSPORTABEL

NJORD® GO fra CTEK er en robust, transportabel letvægtsuniversaloplader til elbiler, og den fås med et type 2-stik og har en ladekapacitet på op til 11 kW. Den leveres med et kraftigt, fastmonteret strømforsyningskabel på 1,5 m og et 5 m langt ladekabel til elbiler, så der er ikke behov for installation af nogen art. Du skal bare sætte stikket i et CEE-udtag og starte opladningen. Opladerens brugergrænseflade viser tydeligt batteriniveauet.

NJORD® GO er udstyret med avanceret teknologi op konvektionskøling, så der kan foretages hurtig og effektiv opladning ved selv en meget høj omgivelsestemperatur.

CTEK-APP - FÅ FULD KONTROL OVER OPLADNINGEN AF DIN ELBIL

Opladeren kan bruges sammen med CTEK-appen** til låse op for yderligere funktioner, så du får komplet opladningskontrol og kan overvåge status via mobiltelefonen.

- Omkostningseffektiv Type 2, 16 A/3-fase (11 kW) oplader til elbiler.
- Understøtter både BEV- og PHEV-køretøjer
- Ikke behov for installation af nogen art. Du skal bare sætte stikket i et CEE-udtag.
- Lille, transportabel letvægtsenhed, der kan bruges flere steder.
- Holdbart, stødsikkert kabinet.
- Indbyggede sikkerhedsfunktioner giver dig beskyttelse og ro i sindet.
- Intuitiv brugergrænseflade med information om batteriniveau.
- CTEK-appen** giver dig fuld kontrol over batteriniveau og opladningstidspunkt via din mobiltelefon.

*Du har måske bemærket, at vi kalder NJORD® GO en "oplader til elbiler". Teknisk set er det udstyr til forsyning af elektriske køretøjer" (eller EVSE som det også kaldes), der giver en sikker forsyning af elektricitet for at levere strøm til den indbyggede batterioplader i dit elektriske køretøj (EV). De fleste bruger udtrykket oplader til elbiler, så for at holde tingene enkle har vi også valgt at bruge dette udtryk.

** Bemærk, at visse appfunktioner kun er tilgængelige via Bluetooth eller Wi-Fi. Du kan finde flere oplysninger i vores apptabel på næste side.

CTEK APP FUNKTIONER

	WI-FI	BLUETOOTH
START/STOP/PAUSE	X	X
OPDATERING AF OPLADNINGSSTRØM	X	X
FIRMWAREOPDATERING	X	
DETALJER OM OPLADNINGSSESSIONEN	X	X
AUTOSTART-OMSKIFTER	X	X
PLANLÆGNING	X	X
OPLADNINGSHISTORIK	X	



VARENUMMER	40-353
OPLADNINGSMETODE	Mode 2
OPLADNINGSKATEGORI	AC-opladning
KØRETØJSSTIK	Type 2
UDTAGSSTIK	CEE 16 A/400 V 5P
ANTAL FASER	3 fase (Mulighed/støtte til 1 og 2 fase ladning)
LADESTRØM	6-16 A
LAADVERMOGEN	1.4-11 kW
HYPPIGHED	50 hz
MÆRKESPÆNDING (INDGANGSKABEL)	400 V
OMGIVENDE TEMPERATUR VED DRIFT	-30 °C til +50 °C
RELATIV LUFTFUGTIGHED	Op til 100 % ved 25 °C
KØLING	Naturlig konvektion
REGISTRERING AF JORDFEJL	Jordlækstrøm: 30 mA AC, 6 mA DC
NULSTILLING AF JORDINGSFEJL	Semi automatisk*
ENERGIMÅLER	Ja, Intern
PLACERING	Transportabel (montering mulig)
KABINETMÅL (H X B X D)	250 x 140 x 80 mm
KABINETMATERIALER	Plast, Metal
KABINETFARVE	Sort
LÆNGDE PÅ FASTMONTERET LADEKABEL	5 m
LÆNGDE PÅ STRØMKABEL	1.5 m
NETTOVÆGT (ENHED MED KABLER)	4.3 kg
PAKKEVÆGT	4.9 kg
PAKKESTØRRELSE (L X B X H)	435 x 375 x 95 mm
BRUGERGRÆNSEFLADE	LED Symboler
TILSLUTNINGSMULIGHEDER	BLUETOOTH®, Wi-Fi
KOMPATIBELT MED LYSNETTET	TN-net
APPUNDERSTØTTELSE	CTEK-appen til Android og iOS
ISOLERINGSKLASSE	IP65
STANDARDE	CE, IEC 61851-1, IEC 62196, IEC 62752, EN 60335-1
GARANTI	2 år

MED CTEK ER DER GARANTI FOR KVALITETEN

Kvalitet er udgangspunktet i alt, hvad vi gør, og sikkerhed, enkelthed og fleksibilitet er kendetegnende for alle vores produkter og løsninger. Hvis du har spørgsmål om vores produkter eller ønsker yderligere information om opladning af elbiler, er vores kundesupportteam klar til at hjælpe. Vi er verdens førende producent af løsninger til batteristyring og leverer produkter til flere end 70 lande over hele verden. Derudover er CTEK OEM-leverandør til flere af verdens førende køretøjsproducenter. Få flere oplysninger på WWW.CTEK.COM

*For at nulstille jordfejlen skal type 2-stikket frakobles køretøjet.

Alle produkter og produktspecifikationer kan ændres uden varsel for at forbedre pålidelighed, funktion eller design. I tilfælde af produktfejl forbeholder vi os ret til at efterse produktet og verificere fejlen. Alle returnerede produkter er underlagt vores standardgarantibetingelser.

