

# RYCHLÉ A PŘENOSNÉ NABÍJENÍ PRO VÁŠ ELEKTRICKÝ VŮZ

NJORD® GO je přenosná 11 kW EV nabíječka, která vám poskytne rychlé a spolehlivé nabíjení elektromobilů (EV) u vás doma nebo když jste na cestách. Nabíječku lze ovládat pomocí aplikace CTEK, která vám umožní plnou kontrolu díky bezdrátové technologii BLUETOOTH® a WiFi. Můžete nastavovat dobíjecí proud (výkon) a plánovat nabíjecí časy pro maximální flexibilitu.

## CHYTRÁ, JEDNODUCHÁ, PLNĚ PŘENOSNÁ

NJORD® GO od CTEK je odolná, lehká a přenosná all-in-one EV nabíječka s konektorem Type 2 s nabíjecím výkonem až 11 kW. Je dodávána s pevným 1,5 m dlouhým síťovým kabelem a 5 m nabíjecím EV kabelem, takže není nutná žádná další instalace – jednoduše zapojíte nabíječku do zásuvky CEE (3x16A) a nabíjíte. Nabíječka jasně a přehledně indikuje stav nabití. Aplikace CTEK je zdarma ke stažení, s aplikací pak získáte úplnou kontrolu nad nabíjením a plánováním dobíjení přímo z vašeho Android nebo iOS mobilního zařízení přes BLUETOOTH® a Wi-Fi.

NJORD® GO je vybaven konvenčním chlazením a v kombinaci s nejmodernějšími technologiemi můžete nabíjet na plný výkon, i když je okolní teplota vysoká.

## APLIKACE CTEK – PRO MAXIMÁLNÍ KONTROLU NABÍJENÍ

Aplikace CTEK vám dává úplnou kontrolu nad tím, jak nabíjíte svůj vůz. Jednoduše se připojte ke své NJORD® GO nabíječce pomocí BLUETOOTH® nebo Wi-Fi.

- Cenově výhodná EV nabíječka Type 2, 16 A / 3 fáze (11 kW).
- Není nutná žádná instalace – jednoduše zapojte nabíječku k vaší domácí nebo komerční zásuvce CEE (3x16A).
- Malá, lehká a přenosná nabíječka pro použití na více místech.
- Velmi robustní pouzdro odolné proti nárazu.
- Integrované veškeré bezpečnostní prvky pro vaši ochranu.
- Intuitivní uživatelské rozhraní s indikací stavu nabití.
- Aplikace CTEK vám umožňuje ovládání nabíječky pomocí mobilního zařízení, nastavujete výkon nabíjení a můžete naplánovat časy nabíjení, vše přes BLUETOOTH® a Wi-Fi.
- Naplánujte si nabíjení na kteroukoli denní dobu a jakoukoli dobu nabíjení.
- Pokud je v domácnosti vysoká nebo naopak nízká spotřeba energie, můžete snížit nebo zvýšit výkon nabíječky tak, aby byla spotřeba v domácí síti vyvážená.
- Automatické spuštění, pozastavení nebo zastavení nabíjení na dálku.
- Zobrazení historií nabíjení.
- Export historie dobíjení přes email do .csv souboru.



ČÍSLO PRODUKTU	40-353
REŽIM NABÍJENÍ	Mode 2
TYP NABÍJENÍ	AC nabíjení
KONEKTOR K VOZU	Type 2
PŘÍPOJENÍ DO SÍTĚ	CEE 16 A/400 V 5P
POČET FÁZÍ	3 Fáze
NABÍJECÍ PROUD	6 - 16 A
NABÍJECÍ VÝKON	1.4 - 11 kW
FREKVENCE	50 Hz
PRACOVNÍ NAPĚTÍ	400 V
PROVOZNÍ TEPLOTA	od -30 °C do 50 °C
OKOLNÍ VLHKOST	Do 100% při 25 °C
CHLAZENÍ	Pasivní
PROUDOVÝ CHRÁNIČ	Vestavěná typu B, 30 mA AC, 6 mA DC
RESET PROUDOVÉHO CHRÁNIČE	Poloautomatický*
MĚŘENÍ SPOTŘEBY	Ano, integrované
UMÍSTĚNÍ	Přenosné, na stěnu pomocí držáku (volitelné)
ROZMĚRY	250 X 140 X 80 mm
MATERIÁL OBALU	Plast, kov
BARVA	Černá
DĚLKA DOBÍJECÍHO KABELU	5 m
DĚLKA NAPÁJECÍHO KABELU	1.5 m
HMOTNOST (S KABELY)	4.3 kg
HMOTNOST BALENÍ	4.9 kg
ROZMĚR BALENÍ	435 X 375 X 95 mm
UŽIVATELSKÉ ROZHRANÍ	LED symboly
MOŽNOSTI PŘÍPOJENÍ	BLUETOOTH®, Wi-Fi
KOMUNIKAČNÍ PROTOKOL	OCPP 1.6
SYSTÉM APLIKACE	CTEK app pro Android a iOS
EXPORT HISTORIE NABÍJENÍ	Ano, na email do souboru .csv
OCHRANA PROTI VODĚ A PRACHU	IP65
CERTIFIKACE	CE, IEC 61851-1, IEC 62196, IEC 62752, EN 60335-1
ZÁRUKA	2 ROKY

### GARANTOVANÁ KVALITA CTEK

Kvalita je základem všeho, co děláme. Bezpečnost, jednoduchost a flexibilita charakterizuje všechny naše produkty a řešení. Máte-li jakékoli dotazy týkající se našich produktů nebo chcete-li získat další informace o nabíjení EV, pomůže vám náš tým zákaznické podpory. Jsme světovým lídrem v oblasti řešení pro správu baterií a dodáváme produkty do více než 70 zemí po celém světě. CTEK je také spolehlivým dodavatelem OEM nabíječek pro jedny z nejprestižnějších výrobců vozidel na světě.

Pro více informací navštivte [WWW.CTEKEMOBILITY.COM](http://WWW.CTEKEMOBILITY.COM)

\* Pro resetování poruch musí být zařízení odpojeno od vozu a od elektrické sítě.