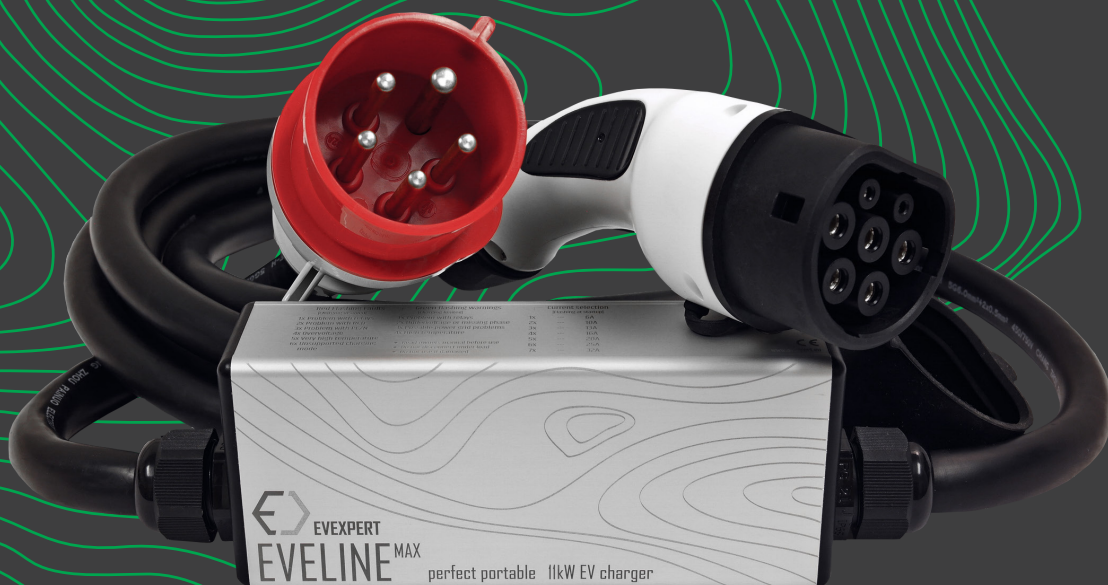




/ Přenosná nabíjecí stanice EVELINE MAX

- › 11 kW AC přenosná nabíjecí stanice
- › Extrémně odolná, bezúdržbová a vodotěsná
- › Jedna z nejmenších nabíječek na trhu
- › Bezpečnostní funkce včetně integrovaného proudového chrániče RCCB-A-EV (30mA AC / 6mA DC)
- › Měření spotřeby
- › Zobrazení stavu a historie nabíjení na displeji
- › Nastavitelný nabíjecí proud 6-16A



/ Prodejní výhody

NEJMENŠÍ ROZMĚRY NA TRHU

Vyrobili jsme nejmenší přenosnou nabíjecí stanici s OLED LCD displejem a dalšími funkcemi při zachování všech nadstandardních ochranných prvků (včetně detekce DC únikových proudů)

VYSOKÁ ODOLNOST

EVELINE MAX je vyroben ze speciálního profilu hliníkové slitiny pro nejvyšší odolnost. Současně je také 100% vodotěsný. Pracuje při teplotách v rozmezí od -40°C do 50°C..

NABÍJECÍ VÝKON AŽ 11kW

EVELINE MAX se automaticky přizpůsobí aktuálnímu přípojnému místu. Pokud je k dispozici 16A lze baterii o kapacitě 11kWh nabít za 1 hodinu.

NASTAVITELNÝ NABÍJECÍ PROUD

Díky zabudovanému tlačítku lze jednoduše nastavit nabíjecí proud dle možností jističe. Rozmezí nastavení je 6 - 8 - 10 - 13 - 16A.

/ Specifikace

Maximální nabíjecí výkon	11kW (3 fáze)
Nabíjecí výkon	3,7 kW / 4,6 kW / 6,9 kW / 7,4 kW / 11 kW
Jmenovitý proud	16A
Napětí	250V (1 fáze)/400V (3 fáze)
Rozměry	50 x 80 x 190 mm (V x Š x H)
Váha	3,8 kg (5m), 5,1 kg (8m)
Délka kabelu	5 / 8m
Ochranné prvky	Trvalá ochrana reziduálního proud RCCB-A-EV (30mA AC / 6mA DC)
Stupeň ochrany	IP65
Typ konektoru	Strana auto - TYP 2 (v souladu s normou IEC 62196) Strana síť - průmyslová zásuvka 32A 5-kolík
Přípustná okolní teplota	-30°C až +50°C
Komunikace	V souladu s normou IEC 61851-1, Mode 2
Barva	Zlaté (tělo), Černá (nabíjecí kabel 5m)
Součástí balení	Přenosná nabíjecí stanice, manuál, brašna
Možnosti adaptérů	CEE plug 16A, schuko
Záruka	3 roky

