

SECTRON PŘENOSNÁ NABÍJEČKA 11 kW a 22 kW

SECTRON



Přenosná nabíječka SECTRON je nezbytné příslušenství pro všechny vozy s konektorem Typu 2 (Mennekes), které využívají nabíjení ze zásuvky pomocí konektoru CEE 400V 5-pin s maximálním výkonem 11 kW a 22 kW.

Přenosná nabíječka nabízí praktický displej, který zobrazuje odebíraný proud, napětí, aktuální nabíjecí výkon, teplotu nabíječky, čas nabíjení a již dobitou energii do automobilu. Nabíjecí proud je možné nastavit dle dostupného příkonu a typu vozu. Začátek nabíjení je možné odložit dle aktuální spotřeby domácnosti/firmy nebo dle nízkého/vysokého tarifu. Nabíječka obsahuje elektroměr zobrazující spotřebu elektrické energie při každém nabíjení vozu. Informace může sloužit jako podklad pro proplacení nabíjení firemního vozidla ze soukromé elektrické přípojky. Délka kabelu je 5, 7 nebo 10 metrů (měřeno od řídicí jednotky po konektor Typ 2).




5 metrů
7 metrů
10 metrů




Praktický obal
ZDARMA

Výhody přenosné nabíječky

Největší výhoda SECTRON přenosné nabíječky proti wallboxu je nejen nižší pořizovací cena, ale hlavně její rozměry. Nabíječku můžete vozit neustále ve svém autě a použít ji všude tam, kde je cíl vaší cesty. Ať už se jedná o chaty, chalupy, nebo i hotely a penziony, které často ještě nejsou vybaveny nabíjecími místy, ale třífázovou 400 V zásuvku tam téměř vždy najdete. Chytrá nabíječka také umožňuje nastavení odloženého startu nabíjení, kdy využijete nižší cenový tarif např. v nočních hodinách, nebo omezení nabíjecího proudu v místech, kde plný výkon nabíječky nelze použít díky rozvodům v objektu.

Na přehledném displeji také odečtete všechny potřebné informace o nabíjení, které můžete použít například pro stanovení ceny konkrétního nabíjení. Nabíječka si pamatuje hodnotu přenesené energie do baterie vozidla a tato hodnota zůstává uložena i po odpojení od sítě až do vynulování uživatelem (do maximální hodnoty 999.99 kWh).

Konektory



CEE 5pin 400 V



Mennekes Typ 2

Popis zobrazovaných informací

Počet aktivních fází	3	Charge	0.01 kWh	Přenesená energie
Maximální nabíjecí proud	16 A		00:00:22	Čas nabíjení
Odložený start / Teplota zařízení	0 h	20 °C	410 V 14.5 A	Napětí sítě / Proud ze sítě
			3.91 kW	Okamžitý nabíjecí výkon
	TIME		AMPS	

Technické parametry

	NABÍJEČKA 11 kW (16 A)	NABÍJEČKA 22 kW (32 A)
Vodiče	5x2.5 mm ² + 2x0.5 mm ²	5x6.0 mm ² + 2x0.5 mm ²
Délka	5 nebo 10 m	5 nebo 7 m
Vstup	230/400V, 50 Hz, 6 A - 16 A (3 fáze)	230/400V, 50 Hz, 6 A - 32 A (3 fáze)
Výstup	230/400 V, 50 Hz, 6 A - 16 A (3 fáze)	230/400V, 50 Hz, 6 A - 32 A (3 fáze)
Rozsah (AC) nabíjecího výkonu	3.5 - 11.0 kW	3.5 - 22.0 kW
Konektor směrem do vozidla	Type 2 IEC62196-2 Female plug (WB-IC-AC1.0-16AT)	Type 2 IEC62196-2 Female plug (DSIEC2e-EV32P)
Konektor směrem do zásuvky	CEE 400 V 16 A 5-pin	CEE 400 V 32 A 5-pin
Provozní teplota	-25 °C až +50 °C	-25 °C až +50 °C
Krytí IP	IP65 (splňující standardy IEC62752 CE), gumová ochranná krytka konektoru	IP65 (splňující standardy IEC62752 CE), gumová ochranná krytka konektoru
Nastavení proudového omezení	kroky 6-16 A	kroky 6-32 A
Nastavení odloženého startu	kroky po hodině, max. 9 hodin	kroky po hodině, max. 9 hodin

Příslušenství - Redukce

PRO NABÍJEČKU 11 kW			PRO NABÍJEČKU 22 kW	
CEE 5pin 16A CZ SCHUKO 16A 230V 1m	CEE 5pin 16A CEE 3pin 16A 230V 1m kempingová zásuvka	CEE 5pin 32A CEE 5pin 16A IP44	CEE 5pin 32A CEE 5pin 32A IP44	CEE 5pin 32A CEE 3pin 32A 230V 1m kempingová zásuvka

E-shop



CZ: +420 556 621 030
INT: +420 556 621 020

CZ: obchod@sectron.cz
INT: sales@sectron.cz

SECTRON s.r.o.
Josefa Šavla 12, 709 00 Ostrava, Czech Republic