

SECTRON AC CHARGER PŘENOSNÁ NABÍJEČKA 32 A / 22 kW



SECTRON AC Charger je nezbytné příslušenství pro všechny vozy s konektorem Typu 2 (Mennekes), které využívají nabíjení ze zásuvky pomocí konektoru CEE 400V 32A 5-pin s maximálním výkonem 22 kW.

Chytrá 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 metrů, měřeno od řídicí elektroniky po konektor Typ 2.




5 metrů




**Praktický obal
ZDARMA**

Výhody přenosné nabíječky

Největší výhoda 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 kW.h).

Konektory



CEE 5pin 400 V



Mennekes Typ 2

Popis zobrazovaných informací

Počet aktivních fází	3	Charge	0.01 kWh	Přenesená energie
Maximální nabíjecí proud	32 A	00:00:22	410 V 29.7 A	Čas nabíjení
Odložený start / Teplota zařízení	0 h 20 °C	3.91 kW		Napětí sítě / Proud ze sítě
	TIME	AMPS		Okamžitý nabíjecí výkon

Technické parametry

Vodiče	5×6.0 mm ² + 2×0.5 mm ²
Délka	5 m
Vstup	230/400V, 50 Hz, 6 A - 32 A (3 fáze)
Výstup	230/400 V, 50 Hz, 6 A - 32 A (3 fáze)
Rozsah (AC) nabíjecího výkonu	3.5 - 22.0 kW
Konektor směrem do vozidla	Type 2 IEC62196-2 Female plug (DSIEC2e-EV32P)
Konektor směrem do zásuvky	CEE 400 V 32 A 5-pin
Provozní teplota	-25 °C až +50 °C
Krytí IP	IP65 (splňující standardy IEC62752 CE), gumová ochranná krytka konektoru
Nastavení proudového omezení	kroky 6-32 A
Nastavení odloženého startu	kroky po hodině, max. 9 hodin

Příslušenství - Redukce

Koupit na e-shopu




CEE 5pin 32A
CEE 5pin 32A IP44



CEE 5pin 32A
CEE 3pin 32A 230V 1m
kempingová zásuvka



 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