

SECTRON START 2 PŘENOSNÁ NABÍJEČKA 16 A / 11 kW

SECTRON



Přenosná nabíjecí stanice SECTRON START 2 je ideálním řešením pro majitele a uživatele elektromobilů, kteří chtějí flexibilní a pohodlné nabíjení svého vozu doma, v práci i na cestách za rozumnou cenu. Tato přenosná nabíječka poskytuje flexibilní a komfortní nabíjení. Nabíječka START 2 je určena pro všechny vozy s konektorem Typu 2, které využívají nabíjení ze zásuvky pomocí konektoru CEE 400V 16A 5-pin s maximálním výkonem 11 kW. Pomocí doplňkových redukcí lze použít pro nabíjení i z klasické domácí 230 V nebo kempové třífázové zásuvky.

Dotyková tlačítka slouží pro jednoduché nastavování nabíjecího proudu a odloženého startu a přehledný displej zobrazuje hodnoty nastaveného nabíjecího proudu, teploty zařízení, přenesené energie do vozidla. Dále hodnoty napětí a proudu na jednotlivých fázích a celkový čas od začátku nabíjení. Délka nabíječky je 5 metrů, přičemž od jednotky řídicí elektroniky po konektor Typ 2 jsou to 4 metry.



5 metrů



**Praktický obal
ZDARMA**

Výhody přenosné nabíječky

Největší výhoda přenosné nabíječky oproti wallboxu je její nízká cena. Dalšími výhodami jsou její rozměry a jednoduché používání. 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. Nabíječka také umožňuje nastavení odloženého startu nabíjení až o 12 hodin, kdy využijete nižší cenový tarif, např. v nočních hodinách. Nabíjecí proud je možné nastavit dle dostupného příkonu v objektu v krocích 8/10/13/16 A.

Konektory



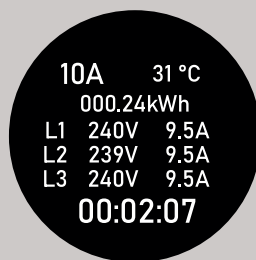
CEE 5pin 400 V



Type 2

Popis zobrazovaných informací

Nastavený nabíjecí proud
Přenesená energie
Napětí na jednotlivých fázích



Teplota zařízení
Přenesená energie
Proud na jednotlivých fázích
Doba aktuálního nabíjení

Technické parametry

Vodiče	5x2.5 mm ² + 1x0.5 mm ²
Délka	4 m (od jednotky) / 5 m celková délka
Vstup	230/400V, 50 Hz, 6 A - 16 A (3 fáze)
Výstup	230/400 V, 50 Hz, 6 A - 16 A (3 fáze)
Rozsah (AC) nabíjecího výkonu	4.2 - 11.0 kW
Konektor směrem do vozidla	Type 2 IEC62196-2 Female plug
Konektor směrem do zásuvky	CEE 400 V 16 A 5-pin
Provozní teplota	-25 °C až +55 °C
Krytí IP	IP66 (splňující standardy IEC62752 CE), gumová ochranná krytka konektoru
Nastavení proudového omezení	kroky 8/10/13/16 A
Nastavení odloženého startu	kroky po hodině, max. 12 hodin
LED display	statusy nastavení nabíjecího proudu a odloženého startu, nabíjecího cyklu
Ovládání	2 dotyková tlačítka
Proudový chránič	Type A+DC 6mA
Ochranné prvky	proti zkratu, proti přepětí/podpětí, proti přetížení, před bleskem, uzemnění, ochrana proti přehřátí
Rozměry jednotky / váha nabíječky	300 x 105 x 70 mm / 2.87 kg



Příslušenství - Redukce



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

Koupit na e-shopu



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