

SECTRON AC CHARGER ŁADOWARKA MOBILNA 16 A / 11 kW

SECTRON



SECTRON AC Charger to niezbędna akcesoria do wszystkich aut elektrycznych ze złączem Type 2 (Mennekes), które wykorzystują ładowanie z gniazda za pomocą złącza CEE 400V 16A 5-pin o maksymalnej mocy 11 kW.

Inteligentna przenośna ładowarka posiada praktyczny wyświetlacz, który wyświetla pobierany prąd, napięcie, moc ładowania, temperaturę ładowarki, czas ładowania i również naładowaną energię w aucie. Prąd ładowania można ustawić zgodnie z dostępnym poborem mocy i typem samochodu. Rozpoczęcie ładowania może zostać opóźnione w zależności od aktualnego zużycia energii lub niskiej/wysokiej taryfy w domu lub w firmie. Ładowarka zawiera licznik energii elektrycznej pokazujący zużycie energii elektrycznej za każdym razem, gdy samochód jest ładowany. Informacje te mogą służyć jako podstawa do zaksięgowania tras użytkownika auta firmowego w razie ładowania auta w domu. Długość kabla wynosi 5 metrów, od elektroniki sterującej do złącza Type 2.



5 metrów



**DARMOWE
praktyczne etui**

Zalety przenośnej ładowarki

Największą zaletą przenośnej ładowarki nad wallboxem jest nie tylko niższa cena zakupu, ale przede wszystkim jej wymiary. Ładowarkę można wozić w bagażniku i używać ją podczas wyjazdu w domki letniskowe, albo też w hotelach i pensjonatach, które często nie są jeszcze wyposażone w punkty ładowania, ale trójfazowe 400V gniazdo tam prawie zawsze znajdziesz. Inteligentna ładowarka umożliwi również ustawienie opóźnionego startu ładowania, w przypadku korzystania z niższej taryfy cenowej np. w nocy lub ograniczeń prądu ładowania w miejscach, w których pełna moc ładowarki nie może być wykorzystana ze względu na okablowanie w budynku. Możesz także przeczytać na czytelnym wyświetlaczu niezbędne informacje załadowanej energii, które następnie można wykorzystać np. do ustalenia ceny za konkretne załadowanie.

Konektory



CEE 5pin 400 V



Mennekes Typ 2

Opis wyświetlanych informacji

Liczba aktywnych faz	3	Charge	0.01 kWh	Pobrana energia
Maksymalny prąd ładowania	16 A	00:00:22	410 V 14.5 A	Czas ładowania
Opóźniony start / Temperatura urządzenia	0 h	20 °C	3.91 kW	Napięcie sieciowe / Prąd z sieci
				Obecna moc ładowania

TIME **AMPS**

Parametry techniczne

Przewodniki	5x2.5 mm ² + 2x0.5 mm ²
Długość	5 m
Wejście	230/400V, 50 Hz, 6 A - 16 A (3 fazy)
Wyjście	230/400 V, 50 Hz, 6 A - 16 A (3 fazy)
Zakres mocy ładowania (AC)	3.5 - 11.0 kW
Złącze do pojazdu	Type 2 IEC62196-2 Female plug (DSIEC2e-EV32P)
Złącze do gniazda	CEE 400 V 16 A 5-pin
Temperatura pracy	-25 °C do +50 °C
Stopień ochrony IP	IP65 (zgodny z IEC62752 CE), gumowa osłona złącza
Ustawianie limitu pobieranego prądu	kroki 6-16 A
Ustawienie opóźnionego startu	kroki o godzinę, maks. 9 godzin

Akcesoria- Adaptery



CEE 5pin 16A
CZ SCHUKO 16A 230V 1m



CEE 5pin 16A
CEE 3pin 16A 230V 1m
gniazdo kempingowe



CEE 5pin 32A
CEE 5pin 16A IP44

Kupić w sklepie internetowym



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

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

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