

Link do produktu: <https://yell.com.pl/przenosna-ladowarka-do-samochodu-elektrycznego-type-2-11kw-wodoodporna-p-43.html>



Przenośna Ładowarka Do Samochodu Elektrycznego TYPE 2 11kW Wodoodporna

Cena brutto	799,00 zł
Cena netto	649,59 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	AC-100
Kod EAN	5907059976353

Opis produktu

Ładowarka do samochodów elektrycznych 11 kW 3 fazy Type 2 – przenośna ELVERGE 16A

Przenośna ładowarka do samochodów elektrycznych 11 kW marki ELVERGE to wydajne i bezpieczne rozwiązanie do ładowania aut elektrycznych (BEV) oraz hybryd plug-in (PHEV) w domu lub firmie. Urządzenie obsługuje ładowanie trójfazowe 400 V (CEE 16A, tzw. siła) i pozwala osiągnąć moc do 11 kW.

To idealna alternatywa dla wallboxa – bez montażu, bez ingerencji w instalację, gotowa do użycia po podłączeniu do gniazda CEE 16A.

Najważniejsze zalety – ładowarka EV 11 kW Type 2

- Maksymalna moc ładowania: 11 kW (3 × 16 A)
- Regulacja prądu: 8A / 10A / 13A / 16A
- Złącze Type 2 (standard europejski)
- Zasilanie: CEE 16A 5-pin (400 V, 3 fazy)
- Czytelny wyświetlacz LCD
- Ustawienie czasu ładowania
- Zapamiętywanie ostatnich ustawień
- Długość przewodu: 5 metrów
- Klasa szczelności: IP65 (odporność na kurz i wodę)

Szybkie ładowanie 11 kW – jak to działa?

Ładowarka samochodowa 11 kW pracuje w trybie trójfazowym 400 V. Przy prądzie 16 A na fazę pozwala osiągnąć maksymalnie 11 kW mocy ładowania.

Rzeczywista prędkość ładowania zależy od:

-
- możliwości pokładowej ładowarki w samochodzie,
 - parametrów instalacji elektrycznej,
 - ustawionego natężenia prądu.

Regulacja mocy umożliwia bezpieczne dopasowanie ładowania do warunków domowej instalacji.

Kompatybilność – ładowarka Type 2 do 99% aut w UE

Złącze Type 2 (IEC 62196-2) to obowiązujący standard w Europie. Ładowarka kompatybilna jest z większością modeli elektrycznych i hybryd plug-in, m.in.:

- Tesla Model 3, Model Y, Model S, Model X
- Volkswagen ID.3, ID.4, ID.5, ID. Buzz
- BMW i4, iX3, iX, iX1
- Audi Q4 e-tron, e-tron, e-tron GT
- Mercedes-Benz EQA, EQB, EQE, EQS
- Hyundai Ioniq 5, Ioniq 6, Kona Electric
- Kia EV6, EV9, Niro EV
- Nissan Leaf, Ariya
- Renault Zoe, Megane E-Tech
- Skoda Enyaq iV
- Volvo XC40 Recharge, C40 Recharge

oraz wiele modeli PHEV (BMW, Audi, Mercedes, Kia, Hyundai, Toyota, Peugeot, Volvo i inne).

Bezpieczeństwo – ochrona pojazdu i instalacji

Ładowarka do auta elektrycznego ELVERGE została wyposażona w inteligentny system zabezpieczeń, obejmujący ochronę przed:

- przeciążeniem,
- zwarciami,
- przepięciem,
- przegrzaniem,
- skokami napięcia,
- błędami uziemienia,
- upływem prądu.

Stały monitoring parametrów ładowania zapewnia bezpieczną i stabilną pracę w każdych warunkach.

Dane techniczne – ładowarka 11 kW 3 fazy

- Moc maksymalna: 11 kW
- Prąd znamionowy: 8 / 10 / 13 / 16 A

-
- Napięcie wejściowe: 400 V AC (3 fazy), 50 Hz
 - Wtyk zasilania: CEE 16A 5-pin (siła)
 - Złącze do samochodu: Type 2
 - Długość przewodu: 5 m
 - Stopień ochrony: IP65
 - Temperatura pracy: -30°C do +50°C

Dlaczego warto wybrać przenośną ładowarkę 11 kW?

- Nie wymaga montażu jak wallbox
- Można ją zabrać w podróż
- Idealna do domu, firmy i garażu
- Szybsza niż standardowe ładowarki 230 V
- Doskonały stosunek ceny do możliwości

O ELVERGE

Po więcej informacji o naszej marce, zapraszamy na stronę internetową [ELVERGE](#)