

# Mobiles EV-Ladegerät „Take“ 11 kW

## EM110ACCE



3 Phases



Type 2 Plug



OLED Display



Safe



IP67

Produkt Info

Die sehr **kompakte, 3-Phasige mobile EV-Ladeeinheit mit CEE-Stecker** gibt Ihnen die Freiheit Ihr Fahrzeug an der Steckdose sicher aufzuladen. Einfach den Stecker der Ladeeinheit an einer geeigneten CEE-Steckdose einstecken, den **Type 2 Stecker** der Einheit mit Ihrem Elektro Fahrzeug verbinden, und schon wird das Fahrzeug mit satten **11 kW Leistung** aufgeladen. Der Ausgangsstrom ist von **6 bis 16 A einstellbar**. Die gewünschte Ladezeit lässt sich einstellen. Das eingebaute **OLED Display** informiert Sie während des Ladevorganges über den aktuellen Ladezustand, Ladespannung, Strom und Temperatur. Ebenso wird der **kumulierte Leistungsverbrauch** ermittelt und der Gesamtwert angezeigt. Der RGB-LED-Indikator gibt Auskunft über den aktuellen Zustand des Ladegerätes.

Die **Fehlerstromüberwachung** erkennt Unregelmäßigkeiten und schaltet die Ladeeinheit bei Fehlfunktion ab. So ist Ihr **Fahrzeug während des Ladevorgangs bestens geschützt**. Die für den Lader konzipierte **Tragetasche** lässt sich bequem im Fahrzeug verstauen und bietet besten Schutz gegen Verschmutzung und Beschädigung. Zum Lieferumfang gehört eine **Halterung zur Wandmontage** des Ladegerätes.

### Technische Daten:

- Betriebsspannung: 400V AC 50/60Hz
- Betriebsstrom: 6, 8, 10, 13, 16 Amp einstellbar
- Abgabe Leistung: 3-Phasen bis zu 11kW (@400V 16A)
- Schutz gegen: Über- und Unterspannung, Überlast, Kurzschluss, Übertemperatur, Blitz, Fehlerstrom.
- Sicherheit: RCMU 30mA DC
- Kabellängen: Ladekabel 5,5 m, Zuleitung 1,5 m
- Ladestecker: Type 2
- Netzstecker: CEE-Stecker 16A 5-polig
- Anzeige: 1.3-inch OLED Display
- LED-Indikator: RGB-LED
- Leistungszähler-Standard: Kumulierte Leistungsverbrauchszählung
- Leistungsaufnahme im Standby-Modus
- Gehäuse: IP67 Spritzwassergeschützt
- Betriebs Temperatur : -30 bis + 60 Grad C
- Abmessungen: 200 x 90 x 52 mm (LxBxH)
- Gewicht: 3.2 kg

Art.Nr: EM110ACCE

EAN:

Technische Änderungen vorbehalten / Improvement and changes of the technical specifications and other data's could be made without prior notice

# Portable EV Charger „Take“ 11 kW

## EM110ACCE



3 Phases



Type 2 Plug



OLED Display

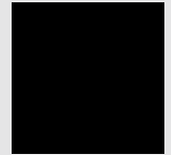


Safe



IP66

Produkt Info



The **very compact, 3-phase mobile EV charging unit with CEE plug** gives you the freedom to safely charge your vehicle at the wall socket. Simply plug the charger unit into a suitable CEE socket, connect the unit's **Type 2 plug** to your electric vehicle, and the vehicle will be charged up to **11 kW** of power. The output current is **adjustable from 6 to 16 A**. The desired charging time can be set.

The built-in **OLED display** informs you during the charging process about the current state of charge, charging voltage, current and temperature. Likewise, the **cumulative power consumption** is determined and the total value is displayed.

The **RGB LED indicator** provides information about the current state of the charger. The **fault current monitoring** detects irregularities and switches off the charging unit in case of malfunction. Thus, your vehicle is **optimally protected** during the charging process. The **carrying case** designed for the charger can be conveniently stored in the vehicle and offers the best protection against dirt and damage. The scope of delivery includes a **bracket for wall mounting** of the charger.

### Technical data:

- Operating voltage: 400V AC 50/60Hz
- Operating current: 6, 8, 10, 13, 16 Amp adjustable
- Output power: 3-phase up to 11kW (@400V 16A)
- Protection against: Over-voltage, under-voltage, overload, short circuit, over temperature, lightning, fault current.
- Safety: RCMU 30mA DC
- Cable lengths: Charging cable 5.5 m, supply cable 1.5 m
- Charging plug: Type 2
- Power plug: CEE plug 16A 5-pin
- Display: 1.3-inch OLED display
- LED indicator: RGB LED
- Power meter standard: Cumulative power consumption metering
- Power consumption in standby mode
- Housing : IP67 splash-proof
- Operating temperature : -30 to + 60 degrees C
- Dimensions: 200 x 90 x 52 mm (LxWxH)
- Weight: 3.2 kg

Art.Nr: EM110ACCE

EAN: