

# Mobiles EV-Ladegerät TAKE11Link EM011ACCN1L



3 Phasen (11kW)

Typ 2 Stecker  
6m

LCD-Display



App-Steuerung



IP66

Die **Take11Link** ist eine kompakte, dreiphasige mobile EV-Ladeeinheit mit **CEE-Stecker** und ermöglicht das sichere und flexible Laden von Elektrofahrzeugen an unterschiedlichen Steckdosen. Die Ladeeinheit wird an eine geeignete **CEE-Steckdose** oder über den mitgelieferten Schutzkontakt-Adapter angeschlossen und über den integrierten Typ-2-Stecker mit dem Fahrzeug verbunden. Die maximale **Ladeleistung beträgt 11 kW**. Der Ausgangsstrom ist zwischen **6 A und 16 A** einstellbar, zudem kann eine Startzeitverzögerung konfiguriert werden. Während des Ladevorgangs informiert das integrierte LCD-Display über Ladezustand, Spannung, Strom, Temperatur sowie den kumulierten Energieverbrauch. Ein RGB-LED-Indikator zeigt den aktuellen Betriebszustand des Geräts an. Für **hohe Sicherheit** sorgt die **integrierte Fehlerstromüberwachung**, die Unregelmäßigkeiten erkennt und die Ladeeinheit bei Fehlfunktionen automatisch abschaltet. Über **Bluetooth oder Wi-Fi** kann die Take11Link komfortabel mit der **Tuya SmartHome App** gesteuert werden. Dort lassen sich Ladevorgänge überwachen, die Ladehistorie einsehen und Ladedaten exportieren. Zum Lieferumfang gehören ein **CEE- und Schutzkontakt-Adapter**, eine robuste Tragetasche für den sicheren Transport, eine Wandhalterung für die Ladeeinheit sowie ein Wandhaken zum Aufwickeln des Ladekabels.

## Technische Daten:

- Betriebsspannung: AC400V(L1+L2+L3+N+PE)
- Eingangs-Frequenz: 50/60 Hz
- Ausgangsleistung: 11 KW Max
- Ausgangsstrom: 16A Max
- Betriebsstrom: 6, 8, 10, 13, 16 Amp einstellbar
- Arbeitsumgebung: Schutzklasse IP66
- Umgebungstemperatur: -25°C ≈ 50°C
- Luftfeuchtigkeit: 0 – 95%
- Maximale Höhe: 2.000 m
- Luftkühlung
- WIFI: 2.4GHz unterstützt WEP, WPA/WPA2, WPA/WPA2PSK (AES), WPA3 security mode
- BT: BT 5.3, 10m Reichweite, 2402 – 2480 MHz
- APP: Tuya / Smart Life
- 2.8 inch LED: Ja
- RCD: Typ A+6m A DC
- LED Anzeige: Ja
- Intelligente Leistungsanpassung: Ja
- Abmessungen: 235 x 53 x 92 mm (LxBxH)

Art.Nr: EM011ACCN1L

EAN: 4024559265815

Produkt Info



# Mobile EV charger TAKE11Link EM011ACCN1L



3 phases (11kW)



Type 2 plug



LCD display



App control



IP66

The **Take11Link** is a compact, three-phase mobile EV charging unit with a **CEE plug**, providing a safe and flexible solution for charging electric vehicles from various power outlets. The charging unit is connected either to a suitable CEE socket or via the supplied Schuko adapter and is linked to the vehicle using the integrated Type 2 connector. The maximum **charging power is 11 kW**. The output current can be adjusted between **6 A and 16 A**, and a charging start delay can be configured. During the charging process, the integrated LCD display provides information on charging status, voltage, current, temperature, and cumulative energy consumption. An **RGB LED indicator** shows the current operating status of the device. For **maximum safety, the charger features integrated residual current monitoring**, which detects irregularities and automatically shuts down the charging unit in the event of a fault. **Via Bluetooth or Wi-Fi, the Take11Link can be conveniently controlled** using the **Tuya SmartHome app**, allowing users to monitor charging sessions, view charging history, and export charging data. The scope of delivery includes a **CEE 380VAC / 230VAC-Contact adapter**, a robust carrying bag for safe transport, a wall mounting bracket for the charging unit, and a wall hook for neatly storing the charging cable.

#### Technical data:

- Operating voltage: AC400V(L1+L2+L3+N+PE)
- Input frequency: 50/60 Hz
- Output power: 11 kW Max
- Output current: 16A Max
- Operating current: 6, 8, 10, 13, 16 amps adjustable
- Working environment: Protection class IP66
- Ambient temperature: -25°C to 50°C
- Working environment: Protection class IP66
- Humidity: 0–95%
- Maximum altitude: 2,000 m
- Air cooling
- WIFI: 2.4 GHz supports WEP, WPA/WPA2, WPA/WPA2PSK (AES), WPA3 security mode
- BT: BT 5.3, 10 m range, 2402–2480 MHz
- APP: Tuya / Smart Life
- 2.8 inch LED: Yes
- RCD: Type A+6 m A DC
- LED display: Yes
- Intelligent power adjustment: Yes
- Dimensions: 235 x 53 x 92 mm (LxWxH)

Art.No: EM011ACCN1L

EAN: 4024559265815

Product info

