

# MaxiCharger DC Compact Trolley

Mobile 50kW DC Wallbox auf fahrbarem Trolley



## HIGHLIGHTS

- Mobile DC Wallbox
- 50kW Ladeleistung
- 2 Ladepunkte CCS2
- 2x 5m Ladekabel
- Großer 21,5" Bildschirm
- LS-Schalter und FI 30mA
- 4G LTE / Ethernet / WLAN
- Montage auf mobilem Trolley
- Mit CEE-Stecker zum Anschluss ans Stromnetz

Der MaxiCharger DC Compact ist eine äußerst kompakte CCS-2 Schnellladestation für den gleichzeitigen Anschluss von bis zu zwei Elektrofahrzeugen. Das Gerät bietet verschiedene Montagemöglichkeiten, darunter Wandmontage, auf einem Standfuß oder auf einem Trolley, was ein Höchstmaß an Flexibilität verspricht.

## ELEKTRISCHE PARAMETER

- max Eingangsspannung (V): 400
- max. Eingangsstromstärke (A): 82
- Anschlusskabel: 5m
- max. Ausgangsspannung (V): 150 - 950
- max. Ladeleistung (kW): 50
- max. Ausgangsstrom (A): 133
- Effizienz: > 96%

## BETRIEBSBEDINGUNGEN

- Betriebstemperatur: -30°C bis +55°C
- Luftfeuchtigkeit: 10% bis 90%

## MECHANISCHE PARAMETER

- Gehäuseart: Robustes Metallgehäuse
- IP Schutzklasse: IP54
- Stoßfestigkeit: IK10
- Sicherheitsklasse: IEC61851-1 / 21-2 / 23
- Standards: IEC62196-1 / IEC62196-2
- Abmessungen HxBxT (cm): 26.5 x 55 x 100
- Abmessungen Fuß (cm): 31,2 x 65 x 65 (nur Trolley)
- Gewicht (kg): 260
- Farbe: Weiß

## KOMMUNIKATION

- RFID Reader: Ja
- 4G LTE/GSM: Ja
- Backend: Ja
- Ethernet-Schnittstelle: Ja
- OCPP Version: 1.6 JSON (vorbereitet für 2.0.1)
- Modbus: TCP/IP
- Payment-Terminal: WIFI
- Smartphone APP: Optional
- AutoStart-Funktion: Ja

## BESTELLDATEN

Artikel	Art.-Nr.
MaxiCharger DC Compact Trolley	4000-0278