



## **EV-Ladestation 11kW**

EMB011AC1RW





Die EM2GO Wallbox zählt mit Ihrer kompakten Größe zu den kleinsten und platzsparendsten Wallboxen auf dem Markt - Ob in einer kleinen Garage oder unauffällig an der Hauswand fügt sich die Wallbox perfekt an jeden Platz ein. Die leistungsstarke, 3-phasige EV-Ladestation mit 11kW Ausgangsleistung verfügt über ein 5 Meter langes Type 2 Ladekabel, mit dem Sie Ihr E-Fahrzeug sicher und schnell aufladen können. Die EM2GO Wallbox mit Intelligenter Steuerung verfügt über eine Bluetooth-Schnittstelle zur Übersicht der Ladevorgänge und der bequemen Steuerung über eine Smartphone-App. Des Weiteren hat die Wallbox einen integrierten RFID-Leser für RFID-Karten. Der eingebaute allstromsensitive Differenzstromsensor (RCMU) schützt gegen Fehlerströme während eines Ladevorgangs. Die integrierte LED-Anzeige informiert über den aktuellen Status der Ladestation. Die EM2GO EV-Ladestation ist mit intelligenter Elektronik ausgestattet. So ist Ihr Fahrzeug gegen Über-/Unterspannung, Fehlerströme, Kurzschlüsse und hohe Temperaturen bestens geschützt. Mit dem beiliegenden Halter kann das Ladekabel praktisch verstaut werden.

## **Technische Daten:**

- Betriebsspannung: 400V AC ±10%, 50-60 Hz, 3-Phasig
- Betriebsstrom: 16A
- Max. Abgabeleistung Typisch 11 kW
- Eingangsklemmen: L1, L2, L3, N, PE
- · Anschluss: Typ 2 Stecker
- IEC 61851-1 Lademodus: Mode 3
- · Kommunikationsschnittstellen: BT, RFID
- Sicherheitseinrichtungen: Überspannungsschutz, Übertemperatur, Über-/Unterspannung, Überstrom,Schutz vor Fehlerströmen (RCMU 30mA AC+6mA DC) und Schutzleiterfehlern für TN-System (TN-C, TN-S und TN-C-S)
- Anzeige: LED
- Aufbau: CE Normen IEC 61851-1 / IEC 62196-2:2016, IEC 60364-7-722
- · Material: PC+ASA
- Verbindungslänge: Typ 2 Kabel 5 Meter
- Zuleitungskabel 60cm (5x4mm²)
- Gehäuse: IP65, Spritzwassergeschützt
- Betriebstemperatur: -30 bis +55 °C
- Abmessungen: 180 mm × 180 mm × 64.5 mm
- Gewicht: 4kg

Art.Nr: EMB011AC1RW

EAN: 4024559262951