



## Technisches Datenblatt Optima-Portable 11 Kw.



### Kompatibilität

Unsere Mobile Wallbox Optima-Portable mit Typ 2 Ladestecker ist zu allen Elektroautos mit Typ 2 Ladestecker kompatibel.

### Technische Daten

- Kunststoffgehäuse IP55 ( zum Betrieb im Freien geeignet )
- Integriertes Statisches Lastmanagement über Taster 4-Stufig einstellbar 8A / 10A /13A / 16A
- Integrierter Zähler zum erfassen jedes Ladevorganges (Nach ende des Ladevorganges setzt sich der Zähler Automatisch auf 0 zurück)
- Messung folgender Parameter während des Ladevorganges: Ladetemperatur / Ladespannung je Phase (V) / Ladestrom (A) / Geladene Energie je Ladevorgang (KWh) / Aktuelle Ladezeit (H M S) / Ladeleistung (KW)
- Ladesteuerung nach IEC 62196-2 der neusten Version.
- Die Ladesteuerung unterstützt die Diagnose Funktion des CP Leiter Ihres PKW und schaltet bei Fehlerstatus -E- den Ladevorgang selbstständig ab.
- 5 Meter fest installiertes Typ 2 Ladekabel inkl. Typ 2 Stecker
- 16A CEE-Stecker 5-Polig inkl. 50 cm Kabel zum Einstecken der Optima-Portable.
- Adapter Set bestehend aus: 1x Adapter 230V Schuko Stecker 1x Adapter 230V CEE-Stecker
- Gewicht ca. 6kg
- Höhe: 220mm X Breite : 100mm X Tiefe : 80mm
- Praktische Öse zum Aufhängen des Ladegerätes

### Technische Anschlussbedingungen

- Das Ladegerät darf nur an 16A CEE / 230V Schuko / 230V CEE-Steckdosen betrieben werden welche nach Stand der Technik / E-Mobilität ausgelegt sind.
- Die Vorsicherung sollte C16 3-Polig sein

### Lieferumfang

- Ihre Optima Portable inkl. Adapterset
- Rechnung mit ausgewiesener MwSt.
- Komplette Bedienungsanleitung
- 2 Jahre Garantie ab Kaufdatum