

MOBILE LADESTATION | TYP2 / CEE | max. 22kW Leistung



Mit diesem Zubehör können Sie überall aufladen. Legen Sie es einfach in Ihren Kofferraum und halten Sie es bei Bedarf bereit:

- Zur Nutzung im Freien geeignet: Klassifizierung IP 56
- 3 Jahre Herstellergarantie
- Intelligenter tragbarer Ladeadapter
- Wallbox mit Steuerelektronik für Stecker TYP2 / CEE 32A (400 V)
- maximale Leistung von bis zu 22 kW (3 x 32 A).
- Alternativ laden mit 7,4 kW – einphasig oder 11 kW (3x16A).
- Klein (ca. 200mm x 170mm)
- leicht (< 2kg)
- Länge des Kabels: ca. 20 cm (bzw. 35cm inkl. Stecker)
- Mobil einsetzbar oder zur festen Montage an der Wand
- Schutzart: A-EV (30 mA AC, 6 mA DC)
- Herstellergarantie: 3 Jahre

Einfach zu bedienen: Per Knopfdruck kann zwischen folgenden Stromstärken gewählt werden:

6A (1x drücken), **10A** (2x drücken), **13A** (3x drücken), **16A** (4x drücken), **20A** (5x drücken), **25A** (6xdrücken), **32A** (7x drücken)

MOBILE LADESTATION | TYP2 / CEE | max. 22kW Leistung

- Laden mit Strom bis zu 3x32A (22 kW)
- optionaler Ladestrom 6A – 32A (per Knopfdruck wählbar)
- kompatibel mit TN-S- und IT-Netzwerken
- Anschluss für CEE 32A-Buchsen
- für alle Fahrzeuge mit Steckdose Typ 2
- Diese Ladestation ist mit einem Schloss versehen: Automatische Verriegelung während des Ladevorgangs
- Größtmögliche Sicherheit:
 - Abschaltung des Fahrzeugs, wenn **Leckstrom erkannt** wird (**30 mA AC, 6 mA DC**)
 - entspricht den Normen IEC 61851-1, CE, EMV, RoHS
 - geringe Größe, geringes Gewicht, IP56-Schutz
 - Temperatursensoren im Adaptergehäuse und in der CEE-Buchse
 - die Elektronik des Adapters führt bei jedem Start eine Selbstdiagnose durch und signalisiert mögliche Probleme

Nennstrom: Maximal 32A (22 kW); kann alternativ auch mit 7,4 kW (1 x 32 A) oder 11 kW (3 x 16 A) betrieben werden.

Anzahl der Phasen: 1, 2 oder 3, je nach Art des angeschlossenen Fahrzeugs

Zulässige Umgebungstemperatur: -30 ° C bis + 50 ° C

Hinweise zur Handhabung:

- Der Adapter ist nur für das Laden von Elektrofahrzeugen vorgesehen, die die IEC 62196-1 und IEC 61851-1 unterstützen. Verwenden Sie ihn nicht für andere Zwecke
- Die Garantie beinhaltet die Produktgarantie. Arbeitsleistungen des Elektrounternehmens wie z. B. Fehleranalyse, Demontage, Logistikkosten und Montage sind nicht von der Garantie oder der Garantie-Verlängerung abgedeckt
- Dieses Gerät ist nur für Fahrzeuge bestimmt, die während des Ladevorgangs keine Belüftung benötigen
- Verwenden Sie den Adapter nicht in Kombination mit Steckdosen, die nicht den örtlichen Vorschriften entsprechen
- Verwenden Sie den Adapter nicht, wenn er defekt ist, nicht funktioniert, Risse aufweist, korrodiert, ausgefranst, gebrochen oder anderweitig schwer beschädigt ist oder die LED einen schweren internen Fehler anzeigt
- Versuchen Sie nicht, den Adapter zu öffnen, zu zerlegen, zu reparieren, zu manipulieren oder zu modifizieren
- Der Adapter kann nicht vom Benutzer gewartet werden. Wenden Sie sich dann bitte an Ihren Elektriker
- Trennen Sie den Adapter nicht, während Sie das Fahrzeug aufladen