

CHR – 30 Mobiles Schnellladegerät

Technische Daten

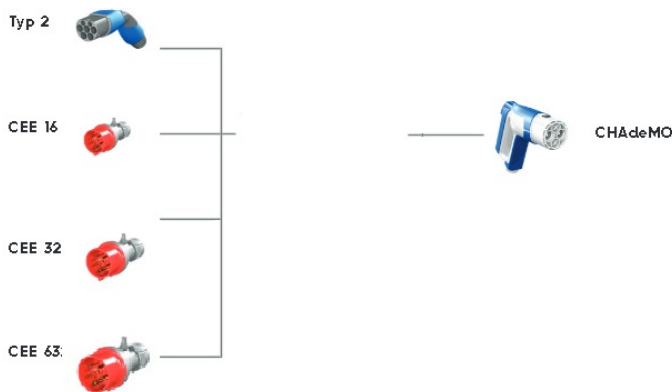
Model	CHR – 30
-------	----------

AC Eingang

Steckertyp	CEE 63A
Eingangsspannung	400 VAC +/- 10%
Frequenz	50/60 Hz

DC Ausgang

Steckertyp	CHAdeMO
Ausgangsspannung	200 – 500 V (DC)
Ausgangsstrom	0 – 66 A (einstellbar)
Leistung	23,1 kw / 350 V 26,4 kw / 400 V 29,7 kw / 450 V 33,0 kw / 500 V
Ripple Effekt	< 0.5%
Wirkungsgrad	> 97%
Bedienung	4,3“ LCD Touch Display
Abmessungen B x H x T	24,5cm x 55cm x 58,5cm
Gewicht ohne Kabel	31 kg
Betriebsbedingungen	0°C – 35° C
Protokoll	CHAdeMO
CHAdeMO Anschlusskabel	4 m / 6,5 kg



Hohe Flexibilität

Mit nur 31 kg ist das mobile Schnellladegerät CHR - 30 problemlos von einer einzelnen Person tragbar. Das Gerät kann somit jederzeit zur Verfügung gestellt werden, oder bietet sich ideal zur Nutzung in einer Werkstatt an.

Günstiger Preis

Ein CHR - 30 kostet weniger als die Hälfte einer fest installierten Ladesäule und bietet dennoch eine vergleichbare Ladeleistung.

Das Schnellladegerät CHR - 30 wurde für Elektrofahrzeuge mit CHAdeMO Ladebuchse entwickelt und ist für den mobilen Einsatz konzipiert. Es ist mit allen gängigen Industrie-steckdosen kompatibel und kann mit CEE63 oder CEE32 Steckdosen verwendet werden. Mit seinen kompakten Abmessungen und dem praktischen Rollenset ist das Gerät flexibel einsetzbar und eignet sich besonders für den Einsatz in Flotten, Werkstätten oder bei Fahrveranstaltungen.

CHR – 30 Mobiles Schnellladegerät

