

CHR – 60 Mobiles Schnellladegerät

Technische Daten

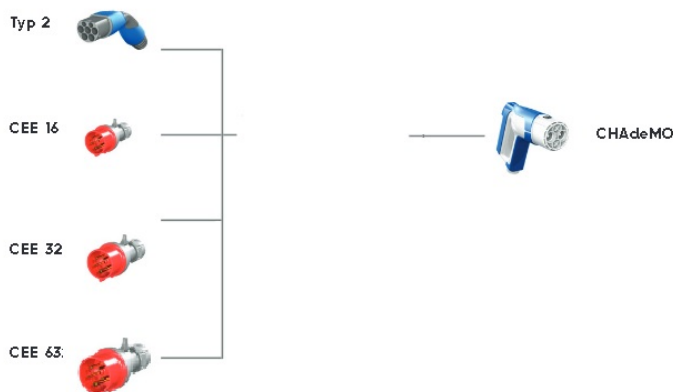
Model	CHR – 60
-------	----------

AC Eingang

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

DC Ausgang

Steckertyp	CHAdEMO
Ausgangsspannung	200 – 500 V (DC)
Ausgangsstrom	0 – 132 A (einstellbar)
Leistung	46,2 kw / 350 V 52,8 kw / 400 V 59,4 kw / 450 V 66,0 kw / 500 V
Ripple Effekt	< 0.5%
Wirkungsgrad	> 97%
Bedienung	4,3“ LCD Touch Display
Abmessungen BxHxT	24,5cm x 64,5cm x 58,5cm
Gewicht ohne Kabel	50,4 kg
Betriebsbedingungen	0°C – 35° C
Protokoll	CHAdEMO
CHAdEMO Anschlusskabel	4 m / 6,5 kg



Hohe Ladeleistung

Das CHR - 60 lädt mit bis zu 53 kW bei einer Ladespannung von 400 V. Um diese Leistung zu erreichen werden keine aufwändigen Umbauarbeiten an der vorhandenen Infrastruktur benötigt. Eine gewöhnliche CEE 63A/400V Steckdose, wie sie in jeder Werkstatt zu finden ist, reicht vollkommen aus.

Das Schnellladegerät CHR - 60 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 – 60 Mobiles Schnellladegerät



Dennis Semrow, Pilotenweg 1, 25980 Sylt/Tinum , 04651/ 93 60 50