

Technische Daten

E-AUTOS.DE

Ladekabel Typ 2 zu Typ 2



Hier findest du alle technischen Daten für das meist gekaufte Ladekabel für elektrische Fahrzeuge und Plug-In-Hybride - mit Mennekes Typ 2 Anschlüssen.

Technische Eigenschaften:

Produkttyp	AC Ladekabel (Wechselstrom)
Kabellänge	5m
Kabeldurchmesser	6mm ²
Kabeltyp	Mode-3-Ladekabel
Farbe	schwarz grün
Phasenanzahl	1-phasig
Anschlüsse	Zwei
Ladeleistung	Max. 7,4kW
Widerstand	500 MΩ
max. Stromstärke	32A
Temperatur	-25°C bis 50°C
Schutzklasse	IP44 (mit Schutzkappe)
Konformität	IEC 62196-2
Zertifikate	CE-Kennzeichnung, TÜV zertifiziert (TÜV Rheinland, Nr.: R 50415693 + R 50386714)
Material	Fall Material: Thermoplast, Flammschutzmittel Frade UL94 V-0; Pin Material: Kupfer Legierung, Silber + Thermoplastische auf die Top
Ladestation	passt an jeder europäischen Ladestation und an Stellplätzen mit den dafür vorgesehenen Wallboxen
Kompatibel mit	Mercedes, Jaguar, Nissan (ab 2017), Audi, Tesla, Volkswagen, Renault, BMW, Smart und e.Go

Stecker
Fahrzeug



Typ 2

Stecker
Ladesäule



Typ 2

E-Autos.de Deutschland GmbH
Königsbrücker Straße 61
01099 Dresden
Deutschland

Geschäftsführer: Ronny Blochwitz
E: info@e-autos.de
W: www.e-autos.de
T: +49 351 811 350 95

Amtsgericht Dresden
HRB 37817
USt. IdNr DE318927789
Steuernr. 202/108/10944

Commerzbank AG
IBAN: DE58 8504 0000 0122 1340 00
BIC: COBADEFFXXX