

✓ **Sicher**

✓ **Schnell**

✓ **Transparent**

Intelligente Ladetechnologie für Elektrofahrzeuge

- ✓ Geeignet für Firmenparkplätze, Betriebshöfe oder Privatgrundstücke
- ✓ Ideal für den privaten und halböffentlichen Bereich
- ✓ Intuitiv bedienbare, kostengünstige Plug-and-Play-Lösung
- ✓ Einfache Montage durch Elektrofachkraft oder Installationsservice
- ✓ Geeichter Energiezähler (MID-konform) von außen ablesbar
- ✓ Schlüsselschalter zur Autorisierung



Technische Daten

Ladestandard	DIN EN 61851-1
Ladeleistung	Einstellbar bis 22 kW
Fahrzeugladestecker	Typ 2
Abmessungen	474,8 x 259,2 x 220,1 mm (B/H/T)
Nennspannung	400 V / AC ± 10 %
Nennstrom	32 A
Nennfrequenz	50 Hz
Anschluss Zuleitung	5 x 10 mm ²
Länge Ladekabel	7,5m
Zugangsverriegelung	Schlüsselschalter
Betriebstemperatur	-25 °C bis +40°C
Fehlerstromerkennung	Interner RCD Typ B
Schutzart	IP44 (spritzwassergeschützt)
Produktfreigabe	CE-Konform
LED-Infocfeld	Statusinformationen
Ladestandard	DIN EN 61851-1

Hersteller

MENNEKES Elektrotechnik GmbH & Co. KG
 Aloys-Mennekes-Str. 1
 57399 Kirchhundem
 Deutschland

weitere Informationen unter: www.mennekes.de

