

IHRE EIGENE STROM-TANKSTELLE!

EVO-WALLBOX BASIS



WISSENSWERTES:

Mit der evo-Wallbox Basis laden Sie Ihr Elektrofahrzeug mit 11 kW fünf-mal schneller als an einer Haushaltssteckdose.

Schlüssel-Features

- Schnellladung mit 11 kW
- Ladestatus über Mehrfach-LED-Ladeanzeige sichtbar
- DC-Wächter integriert, ein RCD Typ B ist nicht notwendig
- integriertes 5 m langes Ladekabel mit komfortabler Aufrollung
- robustes Edelstahlgehäuse aus einer originalen Vespa-Felge von Piaggio aus Italien
- durch Spritzwasserschutz (IP65) auch für die Außenmontage geeignet
- Made in Germany
- für zu Hause-Laden, Handwerk, Immobilien-Besitzer, Hotels und viele andere
- platzsparendes Design, einfache Wandmontage oder freie Aufstellung durch Edelstahl-Standfuß (optional erhältlich)
- Integration in bestehende Hausinstallation möglich
- 10 Jahre Herstellergarantie

6°52'13"E

evo

EVO-WALLBOX BASIS

Allgemeine technische Daten evo-Wallbox Basis

Montageart	Wandmontage
Anzahl Ladepunkte	1
Abmessungen HxBxT	290 x 290 x 120 mm
Gewicht	8,5 kg
Betriebstemperatur	-30°C - +50°C
Schutzart	IP 65

Elektrische Daten evo-Wallbox Basis

Steckertyp	IEC-Typ 2 Stecker, DIN EN 62196
Ausgangsleistung	Drehstrom 400 V AC, dreiphasig, 16 A (11kW)
Ladebetriebsart	Mode 3 gemäß IEC 61851
Schutztechnik	Personenschutz: DC-Fehlerstromerkennung, als Vorsicherung nur RCD Typ A (FI) erforderlich (nicht Bestandteil der evo-Wallbox Basis, Installation in vorgelagerter Hausinstallation)

Funktionen evo-Wallbox Basis

Anzeige	LED zeigt Betriebsstatus an: Box betriebsbereit, Fahrzeug erkannt, Ladevorgang aktiv, Fehler erkannt
Verbrauchsmessung	Mittels eines vorhandenen Haushaltszählers in der bestehenden Hausinstallation möglich (optional)
Kommunikation	Steuerung des Ladestrom via Pilotsignal nach IEC 61851:2010/SAE J1772:2010