

# e.GO Wallbox home



## Technische Daten

e.GO Wallbox home	
Ladeleistung Mode 3	bis 11 kW
Steckertyp	Typ 2
Ladekabellänge	5 m
Anzeige Betriebszustand	e.GO Frontbeleuchtung, LED-Multifunktionstaster
Nennspannung	230 V / 400 V (1/3-phasig AC)
Nennstrom	bis 16 A (bei Installation einstellbar ab 6 A in 2 A Schritten)
Fehlerstromerkennung	AC 30 mA, DC 6mA (integriert)
Zugangsverriegelung	Extern möglich (RFID, Schlüsselschalter, Coin, Tastaturfeld)
Betriebstemperatur	-25°C bis +40°C
Luftfeuchte	5 - 95 %
Schutzart Gehäuse	IP54 (spritzwassergeschützt)
Stoßfestigkeit	IK08
UV-Beständigkeit	Nach DIN EN 61439-1 für Freiluftaufstellung
Schutzklasse	I (Schutzleiter)
Überspannungskategorie	III
Abmessungen	410 mm (H); 307 mm (B); 115 mm (T)
Gewicht	ca. 8,5 kg
Max. Installationshöhe	3000 m
Netzanschluss	Federklemmtechnik; Der Manteldurchmesser der Versorgungsleitung muss zwischen 9 mm und 17 mm betragen
Produktfreigabe	CE-konform
Vorschriften	IEC 61851-1

e.GO Mobile AG  
Campus-Boulevard 30  
52074 Aachen, Germany

e.GO Vertrieb  
**Telefon** +49 241 47574-200  
**E-Mail** [vertrieb@e-go-mobile.com](mailto:vertrieb@e-go-mobile.com)  
**Internet** [e-go-mobile.com](http://e-go-mobile.com)