

Q.HOME EDRIVE-G1



22 kW Fixinstallation

kompakte, Wallbox zum Laden von reinen Elektroautos (BEV) und Plug-in-Hybriden (PHEV).
förderfähig in Deutschland

MODEL Q.HOME EDRIVE-G1



EINFACHE EINRICHTUNG

5-Minuten-Einrichtung via Smartphone-App über WLAN.



INTELLIGENTES LADEN

Mit dem Qcells Q.ENERGY Smart Stromtarif ist eine intelligente Kopplung an die Strombörsenpreise möglich - für ökologisches und ökonomisches Laden



EINFACHE INSTALLATION

Durch das 2 m Anschlusskabel besteht eine feste Verbindung zum Hausanschluss.



UNSCHLAGBARE HARDWARE

Hohe Ladeleistung bis 22 kW mit passendem Typ 2 Stecker.



SMARTE STEUERUNG

Verbindung über das Internet oder direkt über Hotspot, mit kostenfreier App für detaillierte Einstellungen.



KOMPAKTE TECHNIK

Das integrierte Fehlerstromüberwachungsgerät (RCMU) spart die Nachrüstung des FI Typ B in der Haustechnik.

DIE IDEALE LÖSUNG FÜR:



private Haushalte
und Gewerbe



■ Technische Daten

Abmessungen	150 mm × 250 mm × 90 mm
Gewicht	2,0 kg
Schutzklasse	IP54
Ladeleistung	6 - 32 A (1 oder 3 phasig) einstellbar in 1A Schritten
Installation	Festinstallation, Wandmontage

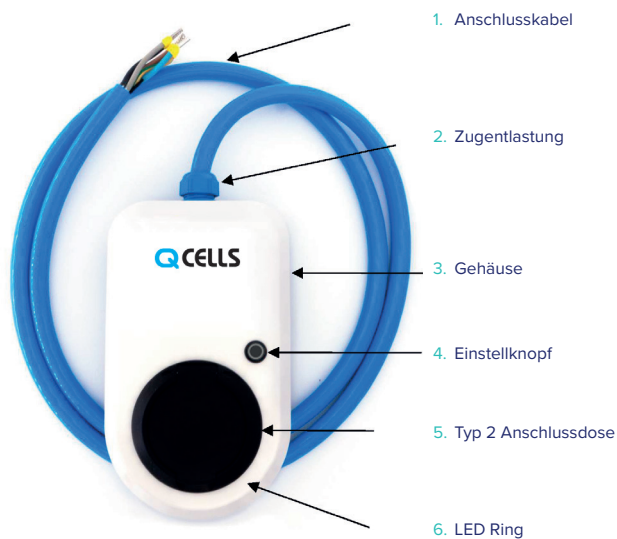
■ Anschlüsse

Anschluss Ladebox	Anschlusskabel: 2 m, 5 × 2,5 mm ² für fixen Anschluss (Typ H07BQ-F)
Anschluss Fahrzeug	<ul style="list-style-type: none"> • Typ 2 Dose mit Verriegelung (Typ 2 Kabel nicht im Lieferumfang enthalten) • Typ 1 mit Adapter oder Typ 2 auf Typ 1 Kabel

■ Benutzerschnittstellen

Konfiguration	Über App mit Smartphone
Status-LEDs	Strom- und Statusanzeige über LED Ring oder App ablesbar
Zugangskontrolle	Über RFID-Chips
Schalter	Ladeleistung über Einstellknopf regulierbar

■ Produktdetails



■ Lieferumfang

