



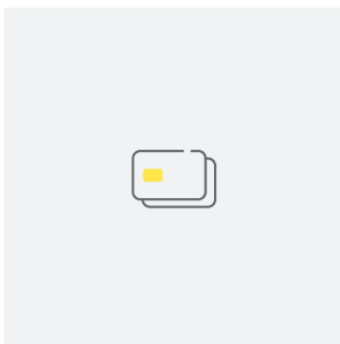
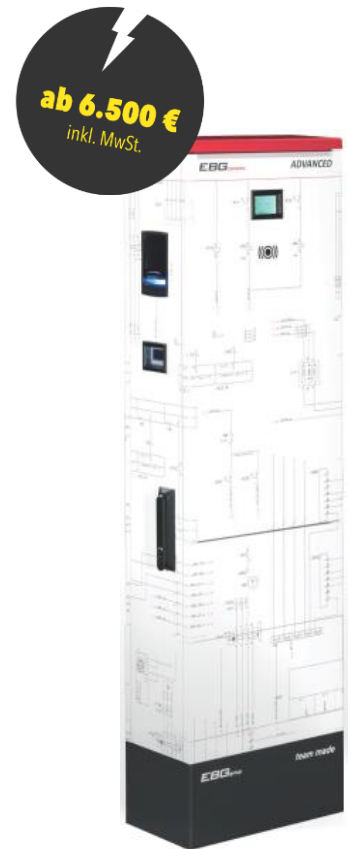
## LADESTATION EBG ADVANCED!

Produktinformation.

- Intelligente Ladesäule
- Für den öffentlichen Einsatz konzipiert
- Bis zu 2x 22 kW elektrische Leistung
- 2x Typ2 Buchse
- Sehr robust
- Individualisierbares Design
- Beleuchteter Steckerbereich
- Höchste Sicherheitstechnik

### Technische Details und Optionen

- TAB-konforme Ausführungen zum direkten Netzanschluss (nach VDE-AR-N 4102)
- Dreiphasiger Netzanschluss, max. 32 Ampere je Ladepunkt
- 2x Gleichfehlerstromerkennung 6 mA integriert
- 2x FI-Schutzschalter Typ A integriert
- 2x LS-Schalter integriert
- Mess- & Eichrechtskonformes Abrechnungsmodell möglich (SAM Speicher- und Anzeigenmodul)
- Status-LED, Display 4-zeilig
- Typ2 Steckdose mit Schiebedeckel oder angeschlagene Ladekabel
- Persönliche Authentifizierung dank RFID oder QR-Code
- Abrechnung von Ladevorgängen über das CONNECT-Backend
- Internes Lastmanagement
- Maße: 1400 mm (über Erdgleiche) x 400 mm x 220 mm [H x B x T]
- Schutzklasse IP44
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C
- OCPP per GSM / LAN



Weiterführende  
Informationen und  
Modelle unter:

[www.connect-gp-joule.de](http://www.connect-gp-joule.de)