



## LADESTATION EBG HIGHLINE!

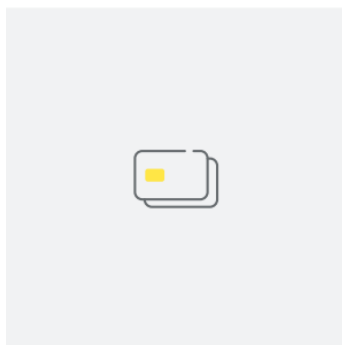
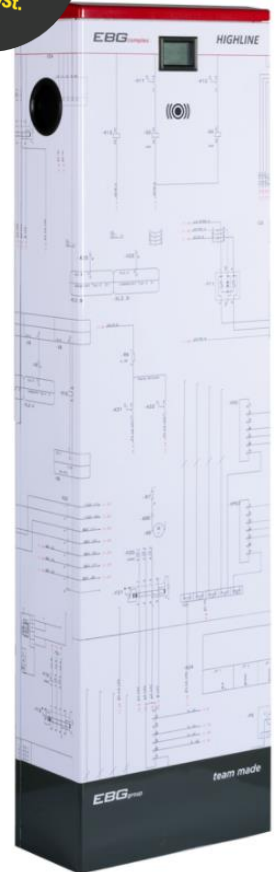
### Produktinformation.

- TAB Anschluss nach VDE-AR-N 4102
- Intelligente Ladesäule
- Für den öffentlichen Einsatz konzipiert
- Bis zu 2x 22 kW elektrische Leistung
- 2x Typ2 Buchse verriegelbar
- Sehr robust, vandalismusgeschützt
- Individualisierbares Design
- Beleuchteter Steckerbereich
- Höchste Sicherheitstechnik

### Technische Details

- Dreiphasiger Netzanschluss, max. 32 Ampere je Ladepunkt
- 2x FI-Schutzschalter Typ B integriert
- 2x FI-Schutzschalter Typ A integriert
- 2x LS-Schalter integriert
- 2x MID konforme Smart Meter Energiezähler integriert  
Zählerstand von außen ablesbar
- Mess- & Eichrechtskonforme kWh und Zeitabrechnung voraussichtlich ab Sommer 2018 nachrüstbar (SAM Speicher- und Anzeigenmodul)
- Display 4-zeilig
- Typ2 Steckdose mit Schiebedeckel
- Persönliche Authentifizierung dank RFID oder QR-Code
- Abrechnung von Ladevorgängen über das CONNECT-Backend
- Internes Lastmanagement integriert
- Maße: 1459 mm (über Erdgleiche) x 590 mm x 320 mm [H x B x T]
- Schutzklasse IP44
- Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C
- OCPP per GSM / LAN

ab 11.025 €  
inkl. MwSt.



Weiterführende  
Informationen und  
Modelle unter:

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