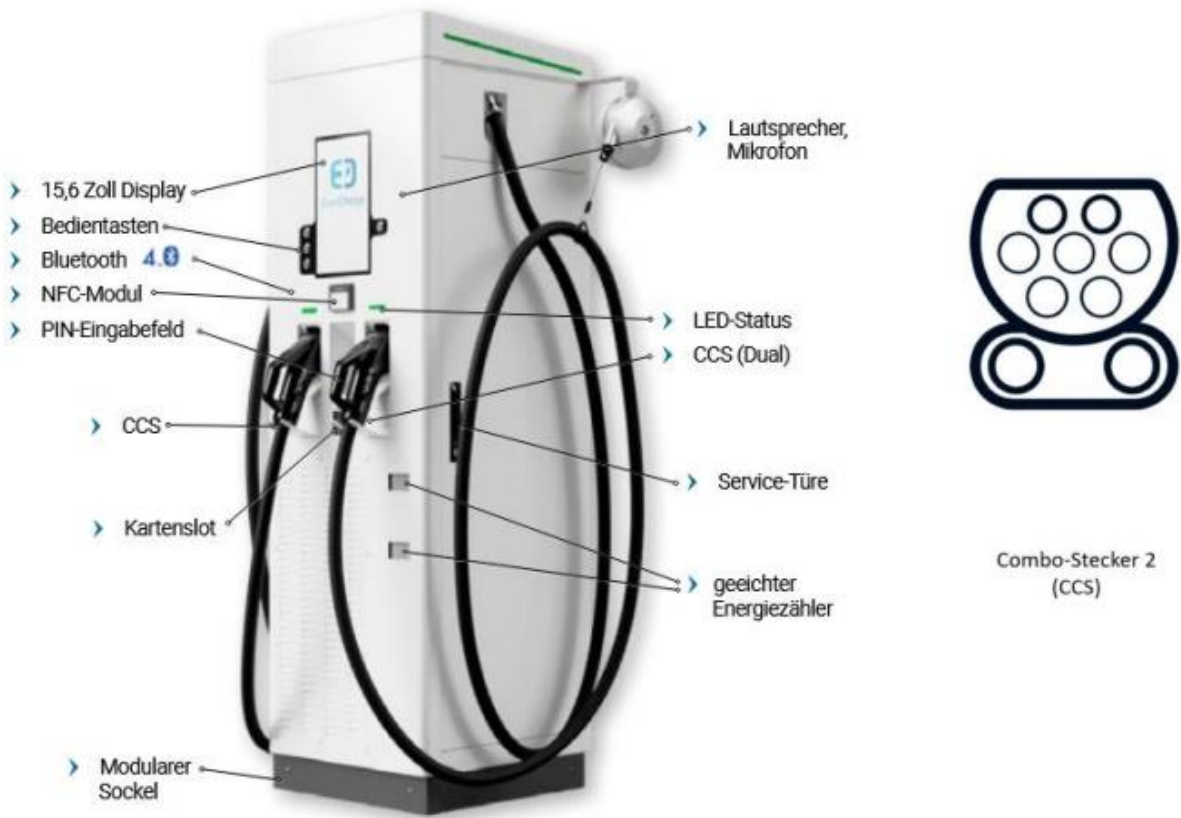


# TECHNISCHE DATEN

## ECC320 CompactCharger



LADESÄULE ECC320	DUAL 2x 50kW [gedrosselt]
Funktionalität	2xDC Ladepunkte mit integrierter AC/DC-Leistungselektronik für E-Fahrzeuge mit CCS-Ladesteckdose
Gehäuse	robustes Design (IP54/IK10)
Statusanzeige und Kunden-Schnittstelle	15,6-Zoll-Display via Online-Zugriff, QR-Code und mechanische Tasten
Anschlussart	2x CCS Combo-2 Stecker
Ladespannung	DC (max. 50kW, je Fahrzeug)
Max. Ladestrom	max. 450 A
VDC max.	150-920 Vdc
Zahlungsarten bei Direktzahlung oder RFID, NFC oder APP	Debit- und Kreditkarten, GiroCard, mit PIN Eingabefeld sowie kontaktloses Bezahlen über Terminal
Kommunikationsstandard	OCPP 2.0.1 (Open Charge Point Protocol)
Kabellängen	fest angeschlagen (3,50 Meter) oder Seilzug (4,80 Meter)

[www.enercharge.at](http://www.enercharge.at) (Technik Hersteller) oder **Kontakt** unter:

**Telefon:** +49 561 34337

**E-Mail:** [info@energise.club](mailto:info@energise.club)

smartOPS GmbH | Breitscheidstraße 6 | DE - 34119 Kassel  
eingetragen im Handelsregister B 16212 | Amtsgericht Kassel