



## DXCargo Technische Daten

### Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit.....	45 km/h
Reichweite.....	105 - 230 km (abhängig von Batterie, Zuladung und Fahrstil, nach überarb. WMTC)
Verbrauch ab Batterie .....	8.4 kWh / 100 km (abhängig von Zuladung und Fahrstil) (nach EU-Verordnung 134/2014)
Steigleistung.....	bis 30 %

### Antriebstechnik

Motor.....	3-Phasen-Asynchron, 15 V Nominal, bürstenlos
Spitzenleistung .....	6.0 kW
Nennleistung .....	2.7 kW
Batterien .....	LiFePO4 / 300 - 600 Ah
Ladezeit (Vollladung).....	8 - 16 Stunden / eingebautes Ladegerät
Steckdose.....	230 V, normale Haushaltsteckdose

### Bremsen

Bremsen .....	Motorbremse mit Energierückspeisung zur Batterie (Rekuperation) mechanische Trommelbremse, alle drei Räder
Parkbremse.....	automatisch bei Stillstand

### Masse

Fahrzeug LxBxH .....	268 / 99 / 178 cm
Leergewicht.....	300 - 350 kg (inkl. Batterien / ohne Aufbauten und Fahrer)
Zulässiges Gesamtgewicht .....	700 kg

### Sicherheit

Tagesfahrlicht, Abblendlicht, Scheinwerfer, seitliche Rückstrahler, Rückspiegel, Tachometer, Kilometerzähler, Batterieanzeige, Blinker vorne und hinten, Hupe

Stand: Februar 2026 / Irrtum und Änderungen vorbehalten