



## DXS - Technische Daten

### Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit.....	10 / 20 / 30 / 45 km/h
Reichweite.....	65 - 135 km
Verbrauch ab Batterie .....	4 - 8 kWh / 100 km
Steigleistung.....	bis 30 %

### Antriebstechnik

Motor.....	3-Phasen-Asynchron, 15 V Nominal, bürstenlos
Spitzenleistung .....	3.7 kW
Nennleistung .....	0.96 kW
Batterien .....	LiFePO4 / 200 Ah (optional 300 Ah)
Ladezeit (Vollladung).....	8 - 14 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 .....	200 / 80 / 125 cm
Leergewicht.....	192 - 217 kg inkl. Batterien
Zuladung.....	120 kg plus Fahrer

### Anhänger

in der Schweiz .....	Das Betriebsgewicht des Anhängers darf höchstens 80 kg betragen. KYBURZ DXS mit 45 km/h Höchstgeschw. und KYBURZ PAH: 200 kg
----------------------	---

### Sicherheit

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

Stand: März 2022 / Irrtum und Änderungen vorbehalten