

Modell-Vorstellung

Centro Logistar 100



Fahrzeugtyp: Leichteletromobil (LEV)



Hersteller: Centro
Modell: Logistar 100

Fahrleistung

- Max. unterstützte Geschwindigkeit: 80 km/h
- Max. Reichweite: 120 km

Transportkapazität:

- 2.000 Liter, Innenmaße (B / L / H): 105 / 135 / 94 cm

Zuladung und Gewicht:

- Zulässiges Gesamtgewicht: 1.520 kg
- Eigengewicht: 995 kg
- Nutzlast: 370 kg (projektspezifisch)*

Abmessungen:

- Max. Länge: 366 cm
- Max. Breite: 161 cm
- Max. Höhe: 168 cm

Komponenten:

- E-Motor: 12 kW
- Akku: LiFePO4 (16kWh)
- Aufladetyp: EU-Standard Typ 2 (AC) oder mittels Adapter Schuko Stecker
- Schaltung: Automatik

Besonderheiten:

- Führerschein B
- Fahrzeug muss über Nacht oder wenn es einige Tage nicht genutzt wird geladen werden.
- Öffnen des Fahrzeugs nur mit der Fernbedienung möglich.

* Die projektspezifische Nutzlast errechnet sich durch das zulässige Gesamtgewicht abzüglich des Eigengewichts, des Fahrergewichts (pauschal 80 kg) und ggf. einer weiteren Reduktion basierend auf Erfahrungswerten. Änderungen in der Projektkonfiguration möglich, alle Angaben ohne Gewähr. Weitere Informationen zum Projekt „Ich entlaste Städte 2“ und zu den unterschiedlichen Fahrradmodellen auf lastenradtest.de