

# Modell-Vorstellung

## Centro Logistar 200



Fahrzeugtyp: Leichteletromobil (LEV)



Hersteller: Centro

Modell: Logistar 200 Transporter

### Fahrleistung

- Max. unterstützte Geschwindigkeit: 80 km/h
- Max. Reichweite: 188 km

### Transportkapazität:

- 4.700 Liter, Innenmaße (B / L / H): 145 / 242 / 123 cm

### Zuladung und Gewicht:

- Zulässiges Gesamtgewicht: 2.550 kg
- Eigengewicht: 1.800 kg
- Nutzlast: 500 kg (projektspezifisch)\*

### Abmessungen:

- Max. Länge: 442 cm
- Max. Breite: 162 cm
- Max. Höhe: 196 cm

### Komponenten:

- Motor: 30 kW
- Akku: LiFePO4 (41,9 kWh)
- Aufladetyp: EU-Standard Typ 2 (AC) und CCS Stecker oder mittels Adapter Schuko Stecker
- Schaltung: Automatik
- Laufradgröße und Reifen: 15"-Stahlfelgen
- Schaltung: Automatisch

### Besonderheiten:

- Führerschein B
- Fahrzeug muss über Nacht oder wenn es einige Tage nicht genutzt wird geladen werden.

\* 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](http://lastenradtest.de)