



Technische Daten

Motor

Bauart	DC Elektromotor
Max. Leistung (kW) DC Motor	2
Max. Drehmoment (in Nm)	95
Max. Höchstgeschwindigkeit (in km/h)	45
Max. Steigung (in °)	18
Reichweite (in km)	40 - 55 (80 - 100)

Batterie

Lithium-Ionen-Batterie	24Ah 60V (2 x 60V 24 Ah)
Eingangsspannung (in V)	100-240 bei 50/60Hz
Ausgangsspannung (in V)	67,2
Unterspannungsschutz (in V)	52 ± 0,5
Strombegrenzungsschutz (in A)	25 ± 1
Ladezeit (in h)	7-8

Abmessungen

Länge x Breite x Höhe (in mm)	2140 x 350 x 1060
Radstand (in mm)	1575
Sitzhöhe (in mm)	570
Sitzplätze	1

Fahrwerk

Bereifung vorne	130/70-12
Bereifung hinten	215/40-12
Reifendruck vorne	max. 2,5 bar
Reifendruck hinten	max. 2,5 bar
Bremsleistung bei 20km/h auf trockener Oberfläche (in m)	< 1
Bremsleistung bei 20km/h auf nasser Oberfläche (in m)	< 3

Gewichte

Gesamtgewicht	75kg
max. Zuladung	253 kg

Instrumente & Elektronik

Scheinwerfer	Halogen
--------------	---------