



Technische Daten eSchwalbe L3e

Fahrzeugklasse	L3e, Elektroroller
Führerschein Zulassung	A1, A2, A, B196-Erweiterung Zulassungspflichtig mit Kfz Haftpflichtversicherung
Höchstgeschwindigkeit	90 km/h
Reichweite* Realistische Reichweite	129 km WMTC 90-100km
Motortyp Motorleistung	3-Phasen PMS Motor (luftgekühlt) Nennleistung: 6kW, Spitzenleistung: 8,5 kW
Kraftübertragung	Mittelmotor mit Riemenantrieb
Display	TFT-Vollfarbdisplay (5" Bildschirm)
Batterien	Herausnehmbare Lithiumbatterien
Systemspannung	48 V
Batteriekapazität	2x 2.3 kWh= 4.6 kWh (Ein Fahrzeug dieser Kategorie benötigt immer zwei Batterien)
Lademöglichkeiten und Ladegeräte	14A Ladegerät für direktes Laden am Roller. Optional erhältlich: Standard- oder Premium-Ladestation für zu Hause. Integrierter Typ-2-Ladeanschluss am Roller.
Ladezeit	2 Batterien: ca. 4 Std. 80%. ca. 6 Std. bis 100% 1 Batterie: ca. 2 Std. 80%. ca. 3 Std. bis 100%
Bremssystem	CBS Bremssystem mit hydraulischen Scheibenbremsen
Beleuchtung	Vollständige LED-Beleuchtung
Bereifung	16 Zoll All-Season-Reifen von Heidenau
Gewicht (inkl. Batterien)	ca. 136 kg
Personenanzahl	2
Abmessungen	1960 x 820 x 1170 mm (L x W x H) / Sitzhöhe: 840 mm
Stauraum	5 Liter Stauraum unter dem Sitz, optional erweiterbar mit Top Case
Zusätzliche Funktionen	+++ Aktive Rekuperation +++ eSchwalbe App zur direkten Verbindung mit der eSchwalbe

* Reichweite getestet im WMTC (World Motorcycle Test Cycle), kann je nach Wetterbedingungen, individuellem Fahrverhalten sowie dem Gewicht und der Größe des Fahrers variieren; Copyright: GOVECS GROUP