



TECHNISCHE DATEN SCHWALBE L1E REFURBED 2

Fahrzeugklasse:	L1e, Elektroroller (äquivalent zu 50 ccm)
Höchstgeschwindigkeit:	45 km/h
Reichweite bei Neufahrzeugen*:	WMTC Reichweite: bis zu 134 km (2 Batterien) im "GO-Modus"
	Realistische Reichweite: bis zu 100km (2 Batterien) im "GO-Modus"
Motortyp:	BOSCH Drive Unit 48 V
Kraftübertragung:	Doppelriemenantrieb
Fahrmodi:	GO: 2,2 kW - Der "Eco-Modus" für maximale Reichweite
	CRUISE: 4,0 kW - Der "City-Modus" mit kräftiger Beschleunigung und ausgewogener Reichweite
	BOOST: 4,0 kW - Der "Race-Modus" mit maximaler Power für unglaublichen Fahrspaß
	CRAWL: Praktische Manövrierhilfe beim Ein- und Ausparken
Display:	4,4" BOSCH LCD Display mit LED
Batterien:	BOSCH Lithium-Ionen Akkus, fest installiert
Systemspannung:	48 V
Batteriekapazität:	4,8 kWh (2 Batterien)
Ladegerät:	externes Powerland AC / DC Ladegerät
Ladezeit:	Standard-Lademodus: ca. 10h
Bremsen:	Scheibenbremsen vorn und hinten mit CBS
Lichter:	LED Lichter vorn und hinten
Reifengröße & -typ:	100/80 R16 vorn und hinten, Ganzjahresreifen von Heidenau
Gewicht (inkl. Batterien):	135 kg (2 Batterien)
Passagiere:	2
Maße:	1960 x 880 x 1132 mm (L x B x H) / Sitzhöhe: 840 mm
Stauraum:	5 Liter unter dem Sitz
Zusätzliche Features:	+++ Rekuperation +++ +++ USB-Ladeanschluss unter dem Sitz +++

* World Motorcycle Test Cycle (WMTC) ist ein System von Fahrzyklen zur Messung des Energieverbrauchs von elektrischen Fahrzeugen. In der Realität wird die Reichweite zusätzlich beeinflusst von klimatischen Bedingungen, individueller Fahrweise, Zuladung und Topografie.