

Leviatec® Moonshine



Elektromotor:	Im Hinterrad
Motorleistung:	250 W Bürstenlos
Elektromotorunterstützung:	Bewegungssensor, 3 Stufen-Wahlschalter ODER Gasdrehgriff (E-Bike)
Display:	LED
Anzahl der Stufen:	3
Anfahrhilfe bis 6 km/h:	vorhanden
Max Geschwindigkeit mit Elektrounterstützung:	ca. 25 km/h
Anzahl Gänge, Art der Gangschaltung:	6, Kettenschaltung Shimano Tourney
Batterie:	Li-Ion Akku 36V/10Ah
Reichweite je Ladung:	ca. 80 km, abhängig von Grad der Elektrounterstützung
Bremsen vorn / hinten:	Scheibenbremse / Felgenbremse
Rahmenmaterial:	Aluminium
Gabel:	RST Omega, verstell- und blockierbar
Lenker:	anklappbar
Radgröße:	26"
Rahmenhöhe ab Boden / Mitte Tretlager:	77 cm / 49 cm
Empfohlene Zuladung:	120 kg max.
Ladezyklen:	>500 Vollladungen, Teilladungen entsprechend öfter
Ladegerät:	220/110V, 50-60Hz
Ladezeit:	ca. 6 h
Beleuchtung vorn / hinten:	vorn aus Fahrakku, hinten Batterie
Produkt Abmessungen:	1860*980*640 mm
Gewicht ohne / mit Fahrakku:	ca. 20 kg / 24 kg