

Leviatec® Merit Pedelec



Elektromotor:	Im Vorderrad
Motorleistung:	250 W Bürstenlos
Elektromotorunterstützung:	Bewegungssensor
Display:	LCD Bordcomputer
Anzahl der Stufen:	6
Anfahrhilfe bis 6 km/h:	vorhanden, Schiebehilfe mit Gashebel
Max Geschwindigkeit mit Elektrounterstützung:	ca. 25 km/h
Anzahl Gänge, Art der Gangschaltung:	7, Shimano Nexus Nabenschaltung
Batterie:	Li-Ion Akku 36V/10Ah
Reichweite je Ladung:	ca. 80 km, abhängig von Grad der Elektrounterstützung
Bremsen vorn / hinten:	Shimano: Scheibenbremse / Felgenbremse und Rücktrittbremse
Rahmenmaterial:	Aluminium
Gabel:	gedeut
Lenker:	verstellbar
Radgröße:	26"
Rahmenhöhe ab Boden / Mitte Tretlager:	76 cm / 46 cm
Empfohlene Zuladung:	120 kg max.
Ladezyklen:	>500 Vollladungen, Teilladungen entsprechend öfter
Ladegerät:	220/110V, 50-60Hz
Ladezeit:	ca. 6 h
Beleuchtung vorn / hinten:	über Fahrakku
Produkt Abmessungen:	1820*1130*640 mm
Gewicht ohne / mit Fahrakku:	ca. 23 kg / 27 kg