

Leviatec® Elegance



Elektromotor:	Im Hinterrad
Motorleistung:	250 W Bürstenlos
Elektromotorunterstützung:	Bewegungssensor
Display:	LCD Bordcomputer
Anzahl der Stufen:	6
Anfahrhilfe bis 6 km/h:	vorhanden, Schiebehilfe mit Gas
Max Geschwindigkeit mit Elektrounterstützung:	ca. 25 km/h
Anzahl Gänge, Art der Gangschaltung:	7, Kettenschaltung Shimano Tourney TX
Batterie:	Li-Ion Akku 36V/10Ah
Reichweite je Ladung:	ca. 80 km, abhängig von Grad der Elektrounterstützung
Bremsen vorn / hinten:	Shimano Felgenbremse / Felgenbremse
Rahmenmaterial:	Aluminium
Gabel:	gedert
Lenker:	höhenverstellbar
Radgröße:	28"
Rahmenhöhe ab Boden / Mitte Tretlager:	78 cm / 50 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:	1860*670*1230 mm
Gewicht ohne / mit Fahrakku:	ca. 21,2 kg / 26 kg