

SCHEMA TECNICA

Telaio	Alluminio
Velocità	Livello 1: 6km/h, livello 2: 20km/h, livello 3: 25km/h (velocità max)
Sospensione	Anteriore e posteriore
Angolo di salita	15%
Display	LED a 3 colori
Freni	Doppio freno: elettronico e a disco
Potenza motore	350W, 36V
Ruote	8,5" con camera d'aria
Protezione basso voltaggio	31V +/- 0.5V
Corrente Limite	13A
Tipo Motore	Brushless DC
Portata massima	120kg
Età / altezza consigliata	da 16+ anni di età con l'utilizzo del casco e delle protezioni*. Controllare la normativa vigente nel proprio paese
Temp. di funzionamento	-10°C 40°C
Livello di protezione (IP)	IP54
Tempo di ricarica	3-5 ore
Autonomia	fino a 22 km (soggetto a variazioni in base alle condizioni e stile di guida)
Batteria	LG 36V, 5.8Ah, 209Wh, estraibile
Luci	Anteriore e posteriore
Alimentazione	EU Standard DC 2.1 Charger, 42V, 1.5A
Peso netto	14.4Kg
Peso lordo	16.5Kg
Dimensioni prodotto	1070 * 460 * 1150mm
Dimensioni prodotto chiuso	1070 * 460 * 430mm
Dimensioni pack	1110 * 180 * 500mm



Ruote 8.5"



Batteria LG
36V, 5.8Ah, 209Wh
rimovibile



Freno elettronico
e disco



Motore 350W
brushless



*In Italia la materia è attualmente disciplinata dalla legge L. 27/12/2019 N.160