



Ruote Tubeless da 10"



Ampio display LED da 3.5"



Batteria estraibile

Specifiche tecniche

Codice Prodotto: **AP-MO-210001**
Codice Ean: **8052870486509**

Informazioni generiche

Telaio	in lega di magnesio
Velocità	ECO: <= 6km/h D:<= 20km/h S: <= 25km/h (velocità max)*
Pendenza massima	22%
Freni	doppio freno: elettronico anteriore e a disco posteriore, KERS
Potenza motore	350W
Pneumatici	10" tubeless
Protezione a bassa tensione	31V +/- 0.5V
Limite di corrente	18A
Tipologia motore	brushless
Carico massimo	100kg
Conducente	da 14 anni di età con l'utilizzo del casco e delle protezioni**. Controllare la normativa vigente nel proprio paese
Temperatura di esercizio	0°C / 45°C
Livello di protezione	IPX4
Tempo di ricarica	circa 4 ore
Autonomia	fino a 25km (soggetta a variazioni in base al peso del conducente, alla potenza utilizzata, alla temperatura ecc.)

Sistema elettrico

Motore	350W Brushless, Peak Power 515W
Freni	freno elettronico anteriore
Display	LED da 3.5"
Batteria	36V, 7.8Ah, 280Wh estraibile
Luci	a LED anteriore e posteriore
Caricabatteria	EU Standard DC 2.1, 42V 2A

Misure

Peso netto	15.6Kg
Peso lordo	19.4Kg
Dimensioni prodotto aperto	1085 x 473 x 1150mm
Dimensioni prodotto chiuso	1085 x 473 x 490mm
Dimensioni packaging	1150 x 190 x 510mm

* In Svizzera livelli di velocità 6-15-20km/h come da normativa vigente. **In Italia la materia è attualmente disciplinata dalla legge L 27/12/2019 N.160