



Fornito di luci di direzione



Pneumatici da 8.5" con camera d'aria



Display LED integrato



Freno a disco posteriore

Specifiche tecniche

Codice Prodotto: **AP-MO-210007**
Codice Ean: **8052679458691**

Informazioni generiche

Materiale telaio	acciaio
Velocità*	L1: <= 6km/h L2: <= 15km/h L3: <= 20km/h L4: <= 25km/h(velocità max)
Pendenza massima**	21%
Freni	elettronico anteriore e a disco posteriore
Potenza motore	350W, Peak Power 600W
Pneumatici	8.5" con camera d'aria
Protezione a bassa tensione	31V
Limite di corrente	16A
Tipologia motore	brushless
Carico massimo	100kg
Conducente*	Controllare la normativa vigente nel proprio paese.
Temperatura di esercizio	-5°C / 45°C
Livello di protezione	IPX4
Tempo di ricarica	circa 4 ore
Autonomia**	fino a 20km (soggetta a variazioni in base al peso del conducente, alla potenza utilizzata, alla temperatura ecc.)

Sistema elettrico

Motore	300W Brushless, 16Nm
Freni	freno elettronico anteriore
Display	LED integrato
Batteria	36V, 6.0Ah, 216Wh
Luci	LED anteriore e posteriore
Caricabatteria	caricabatterie EU Standard DC 2.1 42V 1.5A

Misure

Peso netto	13.8Kg
Peso lordo	16.6Kg
Dimensioni prodotto aperto	1120 x 445 x 1155mm
Dimensioni prodotto chiuso	1120 x 445 x 500mm
Dimensioni packaging	1140 x 160 x 515mm

*Le velocità massime consentite variano a seconda del paese. Alla guida, rispettare sempre il codice della strada in vigore.
**I dati possono variare in base al peso del conducente, al livello di carica/utilizzo della batteria e alle condizioni della strada.