



EAN 8056121594357  
SKU LA-MO-260002

<b>Telaio</b>	Alluminio
<b>Sospensioni</b>	Anteriore e posteriore
<b>Pneumatici</b>	10", tubeless
<b>Freni</b>	A tamburo anteriore, a disco posteriore, due leve
<b>Motore</b>	Brushless, 500 W, 22 Nm, KERS
<b>Peak Power</b>	3000 W
<b>Pendenza massima</b>	20%
<b>Velocità</b>	25 km/h
<b>Batteria</b>	60V, 10.4 Ah, 624 Wh, celle DCMEG, BMS smart
<b>Caricabatterie</b>	Output DC 67 V, 2 A (Max)
<b>Tempo di ricarica</b>	7-8 h
<b>Autonomia*</b>	90 km
<b>Luci</b>	LED anteriore e posteriore, indicatori di direzione integrati
<b>Display</b>	LED, 4 livelli di velocità, cruise mode
<b>Campanello</b>	Meccanico
<b>Bluetooth</b>	No
<b>E-lock</b>	Modalità Lock via App
<b>Impermeabilità</b>	IPX5, elettronica IPX6
<b>Carico massimo</b>	120 kg
<b>Peso</b>	25 kg
<b>Dimensioni prodotto aperto</b>	1290*640*1270 mm
<b>Dimensioni prodotto chiuso</b>	1290*640*670 mm
<b>Dimensioni packaging</b>	1320*270*665 mm
<b>Peso packaging</b>	27.5 kg
<b>Caricabilità 40 HQ</b>	286
<b>EPAL</b>	9



Motore Brushless 500 W, 22 Nm, KERS,  
Peak Power 3000 W



Batteria 60V, 10.4 Ah, 624 Wh, con  
BMS smart



Sospensione posteriore con  
mono ammortizzatore



Ampio display a LED integrato,  
cruise control



EAN 8056121594357  
SKU LA-MO-260002

<b>Frame</b>	Aluminum
<b>Suspensions</b>	Full suspension, mono shock absorber
<b>Tires</b>	10", tubeless
<b>Brakes</b>	Front drum brake, rear disc brake, with two levers
<b>Motor</b>	Brushless, 500 W, 22 Nm, KERS
<b>Peak Power</b>	3000 W
<b>Max slope</b>	20%
<b>Max speed</b>	25 km/h
<b>Battery</b>	60V, 10.4 Ah, 624 Wh, DCMEG cells, BMS smart
<b>Charger</b>	Output DC 67 V, 2 A (Max)
<b>Charging time</b>	7-8 h
<b>Range*</b>	90 km
<b>Lights</b>	LED front and rear, integrated turn lights
<b>Display</b>	LED, 4 speed, cruise mode
<b>Bell</b>	Mechanical
<b>Bluetooth</b>	Platum e-mobility App
<b>E-lock</b>	Through the App
<b>Water proofing</b>	IP54
<b>Max load</b>	120 kg
<b>Weight</b>	25 kg
<b>Open item dimension</b>	1290*640*1270 mm
<b>Folded item dimension</b>	1290*640*670 mm
<b>Packaging dimension</b>	1320*270*665 mm
<b>Packaging weight</b>	27.5 kg
<b>Caricability 40 HQ</b>	286
<b>EPAL</b>	9



Brushless motor 500 W, 22 Nm, KERS,  
Peak Power 3000 W



Battery 60V, 10.4 Ah, 624 Wh, with  
BMS smart



Rear mono shock absorber



Wide integrated LED display



EAN 8056121594357  
SKU LA-MO-260002

<b>Châssis</b>	Aluminium
<b>Suspensions</b>	À l'avant et à l'arrière
<b>Pneus</b>	10", tubeless
<b>Système de freinage</b>	Frein à tambour à l'avant, frein à disque à l'arrière, deux leviers
<b>Moteur</b>	Brushless, 500 W, 22 Nm, KERS
<b>Puissance maximale</b>	3000 W
<b>Angle de montée</b>	20%
<b>Vitesse</b>	25 km/h
<b>Batterie</b>	60V, 10.4 Ah, 624 Wh, cellules DCMEG, BMS intelligent
<b>Chargeur</b>	Sortie DC67 V, 2 A (Max)
<b>Temps de recharge</b>	7-8 h
<b>Autonomie théorique*</b>	90 km
<b>Lumières</b>	Phares LED à l'avant et à l'arrière, clignotants intégrés
<b>Écran</b>	LED, affichage des vitesses (4), régulateur de vitesse
<b>Connectivité</b>	No
<b>E-lock</b>	Verrouillage par l'application
<b>Indice de protection</b>	IPX6 (composants électroniques)
<b>Charge maximale</b>	120 kg
<b>Poids net du produit</b>	25 kg
<b>Dimensions produit déplié</b>	1290*640*1270 mm
<b>Dimensions produit plié</b>	1290*640*670 mm
<b>Dimensions de l'emballage</b>	1320*270*665 mm
<b>Poids de l'emballage</b>	27.5 kg
<b>Capacité de chargement 40 HQ</b>	286
<b>EPAL</b>	9



Moteur Brushless, 22 Nm, KERS,  
Puissance maximale 3000 W



Batterie 60V, 10.4 Ah, 624 Wh,  
avec BMS intelligent



Suspensions à ressort à l'arrière,  
avec amortisseur central



Grand écran LED intégré,  
régulateur de vitesse