



EAN 8056121594302
SKU DU-MO-260002

Telaio	Alluminio
Sospensioni	Anteriore e posteriore
Pneumatici	10", camera d'aria
Freni	Elettrico anteriore, a tamburo posteriore, due leve
Motore	Brushless, 350 W, 15 Nm, KERS
Peak Power	900 W
Pendenza massima	16%
Velocità	25 km/h
Batteria	Jetech 36 V, 10 Ah, 360 Wh, celle DCMEG, BMS smart
Caricabatterie	Output DC 42 V, 2 A (Max)
Tempo di ricarica	5-6 h
Autonomia*	50 km
Luci	LED anteriore e posteriore, indicatori di direzione integrati
Display	LED, 4 livelli di velocità, cruise mode
Campanello	Meccanico
Bluetooth	Platum e-mobility App
E-lock	Modalità Lock via App
Impermeabilità	IPX5, elettronica IPX6
Carico massimo	100 kg
Peso	14 kg
Dimensioni prodotto aperto	1150*510*1210 mm
Dimensioni prodotto chiuso	1150*510*535 mm
Dimensioni packaging	1135*155*550 mm
Peso packaging	16 kg
Caricabilità 40 HQ	650
EPAL	15



Motore Brushless 350 W, 15 Nm, KERS, Peak Power 900 W



Sospensioni anteriore e posteriore



Batteria 36 V, 10 Ah, 360 Wh, con BMS smart



Display a LED integrato, cruise control



EAN 8056121594302
SKU DU-MO-260002

Frame	Aluminium
Suspensions	Full suspension new gen
Tires	10", inner tube
Brakes	Front e-brake, rear drum, with two levers
Motor	Brushless, 350 W, 15 Nm, KERS
Peak Power	900 W
Max slope	16%
Max speed	25 km/h
Battery	Jetech 36 V, 10 Ah, 360 Wh, DCMEG cells, BMS smart
Charger	Output DC 42 V, 2 A (Max)
Charging time	5-6 h
Range*	50 km
Lights	LED front and rear, integrated turn lights
Display	LED, 4 speed, cruise mode
Bell	Mechanical
Bluetooth	Platum e-mobility App
E-lock	Through the App
Water proofing	IPX5, electronics IPX6
Max load	100 kg
Weight	14 kg
Open item dimension	1150*510*1210 mm
Folded item dimension	1150*510*535 mm
Packaging dimension	1135*155*550 mm
Packaging weight	16 kg
Caricability 40 HQ	650
EPAL	15



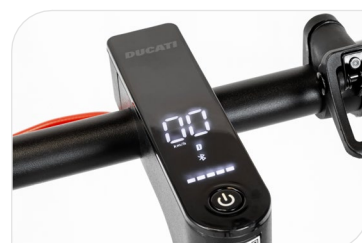
Brushless motor 350 W, 15 Nm, KERS,
Peak Power 900 W



New gen front and rear suspensions



Battery 36 V, 10 Ah, 360 Wh with
BMS smart



Integrated LED display, cruise control



EAN 8056121594302
SKU DU-MO-260002



Châssis	Aluminium
Suspensions	À l'avant et à l'arrière
Pneus	10", chambre à air
Système de freinage	Frein électrique à l'avant, frein à tambour à l'arrière, deux leviers
Moteur	Brushless, 350 W, 15 Nm, KERS
Puissance maximale	900 W
Angle de montée	16%
Vitesse	25 km/h
Batterie	Jetech 36 V, 10 Ah, 360 Wh, cellules DCMEG, BMS intelligent
Chargeur	Sortie DC42 V, 2 A (Max)
Temps de recharge	5~6 h
Autonomie théorique*	50 km
Lumières	Phares LED à l'avant et à l'arrière, clignotants intégrés
Écran	LED, affichage des vitesses (4), régulateur de vitesse
Connectivité	Application Platium e-mobility
E-lock	Verrouillage par l'application
Indice de protection	IPX6 (composants électroniques)
Charge maximale	100 kg
Poids net du produit	14 kg
Dimensions produit déplié	1150*510*1210 mm
Dimensions produit plié	1150*510*535 mm
Dimensions de l'emballage	1135*155*550 mm
Poids de l'emballage	16 kg
Capacité de chargement 40 HQ	650
EPAL	15



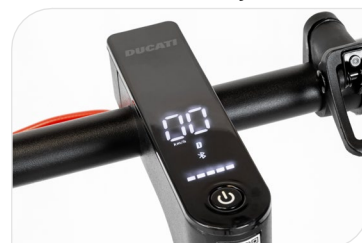
Moteur Brushless, 15 Nm, KERS,
Puissance maximale 900 W



Suspensions à ressort à l'avant et à l'arrière



Batterie 36 V, 10 Ah, 360 Wh,
avec BMS intelligent



Écran LED intégré, régulateur de vitesse

* La valeur de l'autonomie peut varier en fonction des conditions de la chaussée, du profil altimétrique du parcours, des conditions environnementales (température et vent), du poids du conducteur, de la vitesse moyenne, de l'état de la batterie et de la pression de gonflage des pneus.