



Urban
e-Mobility

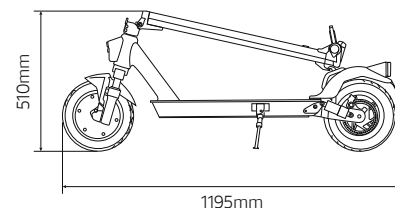
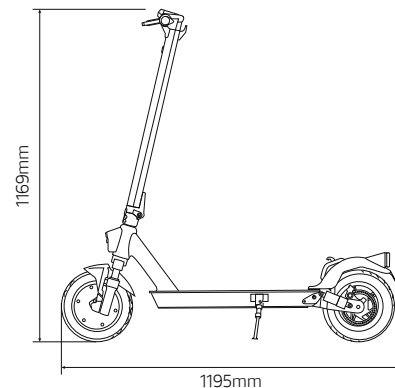
Easy Micro Store

L'informatique en toute simplicité

Ventes - Installation - Dépannages - Maintenances
44 Boulevard du Mail - 01300 BELLEY - Tel 04.79.81.16.02

PRO-11^{EVO}

trottinette électrique



Téléchargez l'application Ducati Urban e-Mobility pour une meilleure utilisation du produit



Pneus 10" tubeless



Écran large LED de 3.5"



Suspension avant et arrière

Fiche technique

UGS de produit: DU-MO-210009
Code EAN: 8052679452989

Informations générales

Châssis	alliage de magnésium
Suspensions	avant et arrière
Vitesse	L1: 6km/h L2: 15km/h L3: 20km/h L4: 25km/h (vitesse maximale)*
Pente maximale	20%
Freins	doubles freins: frein avant électronique et arrière à disque, avec KERS
Moteur	350W, Puissance maximale: 515W
Pneus	10" tubeless avant et arrière
Protection basse tension	30.5V - 32V
Limite de courant	18A
Type de moteur	sans balais
Charge maximale	100kg
Conducteur	Vérifiez la législation en vigueur dans votre pays**.
Température d'utilisation	0°C / 45°C
Indice de protection (IP)	IPX4
Temps de charge	environ 7 heures
Autonomie	jusqu'à 40km (sous réserve de variations en fonction du poids du conducteur, des conditions routières, de la température, etc.)

Système électrique

Moteur	350W sans balais, Puissance maximale: 515W
Freins	frein avant électronique
Écran	LED de 3.5"
Batterie	36V, 10.4Ah, 374Wh
Feux	LED avant et arrière
Chargeur	EU Standard DC 2.1 42V 1.5A
Bluetooth	connection avec application

Mesures et Poids

Poids net	16.7kg
Poids brut	19.5kg
Dimensions produit ouvert	1195 x 480 x 1169mm
Dimensions produit plié	1195 x 480 x 510mm
Dimensions emballage	1195 x 190 x 510mm

* En Suisse, les niveaux de vitesse autorisés sont 6-15-20 km/h conformément à la réglementation en vigueur. ** En Italie, la matière relève de la loi L 27/12/2019 n° 160