

ALEX

TROTTINETTE ELECTRIQUE



Equippé de clignotants

MOBILITY



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Informations de base

Cadre	acier et aluminium
Suspensions	avant et arrière
Vitesse*	L1: <=6km/h L2:<= 15km/h L3: <=20km/h L3: <=20km/h (vitesse max)
Pente Maximale**	22%
Freins	frein à disque avant, frein électronique arrière et frein à disque, KERS
Puissance du Moteur	500W, 20Nm
Pneus	90/65 - 6.5 – Pneus larges 11"
Protection Basse Tension	42V
Limite de Courant	20A
Type de Moteur	sans balais brushless
Charge Maximale	120kg
Exigences de Conduite	consulter les lois et réglementations en vigueur dans votre pays
Température de Fonctionnement	-0°C / 45°C
Niveau de Protection	IPX5
Temps de Charge	environ 7 heures
Autonomie**	jusqu'à 40km

Système Electrique

Moteur	500W sans balais brushless, Puissance max 900W
Freins	frein électronique arrière
Affichage	intégré LED
Batterie	48V 12.5Ah 600Wh
Feux	feux à LED avant et arrière
Chargeur	chargeur DC21 standard Européen 546V20A
Bluetooth	oui

Dimensions and Weights

Poids Net	30.6kg
Poids Brut	38.75kg
Taille (Ouvert)	1260 x 490 x 1350mm
Taille (Fermé)	1260 x 490 x 590mm
Dimension de l'Emballage	1330 x 290 x 650mm

.* Sous réserve de variations en fonction du poids du conducteur, des conditions routières et de la température.