



PRO-III R

AS  
ADVANCED  
SAFETY

Sonnette électronique et double levier de frein

The way you move  
Max Power



Moteur 500W, 28Nm Puissance de crête : 800W



Jusqu'à 40km d'autonomie, batterie de 499Wh



Freins à disque à l'avant et à l'arrière

## Fiche technique

Code de produit: DU-MO-220016  
Code Ean: 8056711537665

Informations de base	
Châssis	alliage de magnésium
Vitesse*	L1: 6km/h   L2: 15km/h   L3: 20km/h   L4: 25km/h (vitesse maximale)
Pente maximum **	22%
Freins	Frein à disque avant et arrière avec étriers de frein semi-hydrauliques, double levier de frein
Moteur	500W, 28Nm
Pneus	10" avant et arrière tubeless
Protection basse tension	36.4V
Limite de courant	20A
Sonnette	électronique
Charge maximale	100kg
Conducteur	Consultez les lois et règlements en vigueur dans votre pays
Température d'utilisation	0°C / 45°C
Indice de protection	IPX5
Temps de charge	environ 6 heures
Autonomie**	jusqu'à 40km

Système électrique	
Moteur	500W sans balais, puissance de crête 800W
Écran	3.5" LED couleur avec port USB
Batterie	48V, 10.4Ah, 499Wh
Feux	LED avant et arrière, clignotants intégrés
Chargeur	Prise CEE 7/16 AC 100-240V / DC 54.6 V 2A
Bluetooth	connection avec application
NFC	clef sans contact

Dimensions et poids	
Poids net	17,6Kg
Poids brut	21Kg
Dimensions produit ouvert	1125 x 565 x 1195mm
Dimensions produit fermé	1125 x 565 x 505mm
Dimensions emballage	1175 x 210 x 540mm

\* Toujours respecter le code de la route et les normes en matière en vigueur dans le pays de circulation.  
\*\* sujet à variations en fonction du poids du conducteur, des conditions de la route et de la température.