

MOTEUR VIRVOLT 500 À CAPTEUR DE CADENCE

MOTEUR

Référence catalogue	V500-P-WHEEL__
Poids	2.0 kg
Puissance nominale	250 W
Couple développé max	35 Nm
Voltage	36 V
Niveaux d'assistance	1 à 3
Type de capteur	Capteur PAS (cadence)
Assemblage	Chine
Tailles de jantes	26, 27,5 et 28 pouces
Ecrans disponibles	DZ41
Batteries disponibles	Débutant (7 Ah) et Standard (10.5 Ah) - nécessite support batterie avec contrôleur
Options	Kit éclairage Virvolt




COMPATIBILITÉ

Tailles de jantes	26, 27,5 et 28 pouces
Ecrans disponibles	DZ41
Batteries disponibles	Débutant (7 Ah) et Standard (10.5 Ah) - nécessite support batterie avec contrôleur
Options	Kit éclairage Virvolt




BATTERIE DÉBUTANT - CHARGEUR 2A

BATTERIE DÉBUTANT	Technologie	Lithium-Ion 18650
	Format	Gourde
	Poids	1,4 kg
	Voltage	36 V
	Ampère heure	7 Ah
	Capacité	258 Wh
	Cellules	LG MJ1 3500
	Ports additionnels	Charge USB
	Assemblage	

CHARGEUR STANDARD	Connectique	DC 5521
	Voltage en entrée	100 - 240 V
	Voltage en sortie	42 V
	Ampérage en sortie	2 A
	Poids	387g



BATTERIE STANDARD - CHARGEUR 2A

BATTERIE STANDARD	Technologie	Lithium-Ion 18650
	Format	Gourde
	Poids	1,8 kg
	Dimension	voir 3D
	Voltage	36 V
	Ampère heure	10,5 Ah
	Capacité	378Wh
	Cellules	LG MJ1 3500
	Ports additionnels	Charge USB
	Assemblage	
CHARGEUR STANDARD	Connectique	DC 5521
	Voltage en entrée	100 - 240 V
	Voltage en sortie	42 V
	Ampérage en sortie	2 A
	Poids	387g

