



## VTC électrique VICTORIA "Manoc 3" Mod. 24

wave, 28", quartz grey, Enviolo HD, 50 cm / M

PVC 4 499,00 €

Contrairement à ses frères et sœurs MANOC 7/5, le MANOC 3 de Victoria n'est pas équipé d'un récepteur à variation continue, mais du Shimano "Nexus 5", qui est disponible au choix avec rétropédalage ou roue libre. En combinaison avec la lanterne Gates nécessitant peu d'entretien, le confort est maximisé. La performance de pédalage est soutenue par le système Bosch Smart, qui est utilisé ici sous la forme du moteur Performance et de la batterie "PowerTube 625". Les informations complémentaires que l'écran couleur "Kiox 300" ne fournit pas peuvent être transmises à son propre smartphone via l'application eFlow Bike. D'autres applications, telles que Komoot ou Strava, utilisent ensuite ces informations pour la navigation et la planification de l'itinéraire.

### Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	BK23HV0050
EAN	4251971109773
PVC:	4 499,00 €
Numéro d'enregistrement DEEE	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Article	Non
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marque/Fournisseur	VICTORIA
Unité de mesure:	PIECE
Weight	29.4 kg

### Données techniques

Assistance	jusqu'à 25 km/h
Autorisation pour remorque	nein
Autorisation pour siège enfant	nein
Capacité de batterie	625.0 Wh
Catégorie	VTC
Couleur principale	gris
Couleur secondaire	noir
Débattement de la fourche	80 mm
Désignation de couleur du fabricant	quartz grey

<b>Forme du cadre</b>	wave
<b>Hauteur du cadre</b>	50 cm
<b>Matériau 1</b>	aluminium
<b>Nom de la transmission</b>	Enviolo HD
<b>Poids admissible du système</b>	170 kg
<b>Puissance du moteur</b>	250 W
<b>Sexe</b>	femme
<b>Système d'entraînement</b>	BOSCH Performance Line
<b>Système de freinage</b>	frein à disque hydraulique
<b>Système intelligent Bosch</b>	oui
<b>Série de modèles</b>	Manoc
<b>Taille de roue</b>	28 "
<b>Taille du cadre</b>	M
<b>Transmission/ entraînement</b>	Lanière
<b>Tube de la selle</b>	500 mm
<b>Type de transmission</b>	transmission intégrée au moyeu
<b>Variante d'entraînement</b>	moteur central
<b>Vitesses</b>	en continu
<b>Vélo électrique</b>	oui
<b>Équipement</b>	aide électronique à la poussée , antivol de cadre , fourche suspendue , pare-chaîne