



VTC électrique VICTORIA "TRESALO 2" Mod. 24

trapèze, 28", deep black matt, 1x9 vitesses TEKTRON "RD-M350 R, 48 cm

Price: 2€ 049,00 €

Le modèle à dérailleur TRESALO 2 convainc en tant que tourer solide à l'allure sportive et épurée. Le moteur central Bosch "Active Line Plus", le "PowerPack 500" dissimulé par une housse ainsi que le présentoir "Intuvia" constituent une base réussie. Les freins à disque hydrauliques de Tektro ont des rondelles relativement grandes (180/160 mm) qui freinent en toute sécurité. Le dérailleur Tektro à 9 vitesses assure des changements de vitesse rapides. Les pneus Maxxis pour tous les jours assurent une adhérence solide aussi bien sur l'asphalte que sur les chemins stabilisés et convainquent également grâce aux bandes réfléchissantes. La fourche suspendue et la tige de selle sur ressorts assurent le confort de conduite. Le porte-bagages du système MIK est également polyvalent et permet d'y fixer les sacs correspondants pour les achats quotidiens ou les bagages. Le TRESALO 2 est adapté à la circulation routière grâce à l'éclairage Contec qui éclaire clairement le chemin du retour.

Données de base

EAN	4251971112353
PVC:	2€ 799,00 €
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	26.4 kg

Données techniques

Angle d'assise	74.0 °
Angle du tube de direction	71.0 °
Assistance	jusqu'à 25 km/h
Base	502 mm
Capacité de batterie	500.0 Wh
Catégorie	VTC
Couleur principale	noir
Débattement de la fourche	50 mm

Désignation de couleur du fabricant	deep black matt
Empattement	1144 mm
Forme du cadre	trapèze
Hauteur du cadre	48 cm
Hauteur stand-over	765 mm
Matériau 1	aluminium
Nom de la transmission	1x9-Gang TEKRO "RD-M350 R"
Poids admissible du système	140 kg
Profondeur	400 mm
Puissance du moteur	250 W
Sexe	femme
Stack	643 mm
Système d'entraînement	BOSCH Active Line Plus
Système de freinage	frein à disque hydraulique
Système intelligent Bosch	non
Série de modèles	Tresalo
Taille de roue	28 "
Transmission	1x 9 vitesses
Transmission/ entraînement	Chaîne
Tube de direction	155 mm
Tube de la selle	480 mm
Tube supérieur	586 mm
Type de transmission	dérailleur
Variante d'entraînement	moteur central
Vitesses	9 vitesses
Vélo électrique	oui
Équipement	aide électronique à la poussée , antivol de cadre , fourche suspendue , garde-boues , pare-chaîne , porte-bagage , tige de selle suspendue