



VTC électrique CONWAY "Cairon T 3.0 750 SE" (#1)

diamond, 28", shadowgrey metallic matt / black metallic matt, 9-vitesses SHIMANO "Cues, 57 cm / XXL

Price: 2x 203,95 €

Le "Cairon T 3.0 750 SE" est un vélo de trekking électrique polyvalent qui convient aussi bien pour les longs trajets que pour le quotidien. Le moteur central Bosch et le dérailleur Shimano à 9 vitesses assurent un entraînement en bonne et due forme. Ceux-ci te fournissent un précieux vent arrière, tandis que les freins à disque hydrauliques s'engagent avec force chaque fois que cela est nécessaire. Le débattement de 100 mm de la fourche t'offre un grand confort, quel que soit le terrain sur lequel tu te trouves. Avec un poids total autorisé de 130 kg, le "Cairon T 3.0 750 SE" se révèle robuste et idéal pour une utilisation quotidienne. La géométrie confortable du cadre diamant assure une position d'assise agréable.

Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	4251971169210
EAN	4251971169210
PVC:	4x 149,95 €
Numéro d'enregistrement DEEE	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Article	Non
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marque/Fournisseur	CONWAY
Unité de mesure:	PIECE
Weight	27.4 kg

Données techniques

Angle d'assise	74.5 °
Angle du tube de direction	67.0 °
Assistance	jusqu'à 25 km/h
Base	455 mm
Capacité de batterie	750.0 Wh
Catégorie	VTC
Couleur principale	gris
Couleur secondaire	noir

Débattement de la fourche	100 mm
Désignation de couleur du fabricant	shadowgrey metallic matt / black metallic matt
Empattement	1243 mm
Forme du cadre	diamond
Hauteur du cadre	57 cm
Longueur de potence	65.0 mm
Matériau 1	aluminium
Nom de la transmission	9-Gang SHIMANO "Cues"
Poids admissible du système	130 kg
Profondeur	487 mm
Puissance du moteur	250 W
Sexe	homme
Stack	667 mm
Système d'entraînement	BOSCH Performance Line CX
Système de freinage	frein à disque hydraulique
Série de modèles	Cairon
Taille de roue	28 "
Taille du cadre	XXL
Transmission	1x 9 vitesses
Transmission/ entraînement	Chaîne
Tube de direction	140 mm
Tube de la selle	570 mm
Tube supérieur	660 mm
Type de transmission	dérailleur
Variante d'entraînement	moteur central
Vitesses	9 vitesses
Vélo électrique	oui
Équipement	aide électronique à la poussée , fourche suspendue

More product images

