



VTT hardtail CONWAY "Razz C 4.0" (#1)

hardtail, 29", black metallic, 24-vitesses SHIMANO "Aceras", 41 cm / S

PVC 699,95 €

En route pour l'école, le sport ou les sentiers avec ton nouveau "Razz C 4.0" de Conway - ce vélo hardtail pour jeunes est prêt à tout ! En tant que variante entièrement équipée, il t'offre le mélange parfait entre l'aptitude à la vie quotidienne et l'envie d'aventure. Le cadre robuste en aluminium et la fourche RST "Gila ML" avec 100 mm de débattement assurent stabilité et confort sur tous les terrains. Le dérailleur Shimano "Aceras" à 24 vitesses te permet de changer de vitesse avec précision et rapidité, tandis que les freins à disque hydrauliques Tekro t'offrent un maximum de contrôle et de sécurité. Les pneus IMPAC "Smart Pac" avec bandes réfléchissantes te garantissent une bonne adhérence et une visibilité accrue sur la route. Le cintre CONWAY Riser et la selle Selle Royal "Vivo Athletic Ergo" assurent une position assise confortable et ergonomique pour passer beaucoup de temps sur le vélo.

Données de base

EAN	4251971171923
PVC:	699,95 €
Bidex-Code	101010
DST-Code	1E00
SB-Article	Non
Fedas-Code	154010
Marque/Fournisseur	CONWAY
Unité de mesure:	PIECE

Données techniques

Angle d'assise	72.4 °
Angle du tube de direction	70.0 °
Autorisation pour remorque	nein
Autorisation pour siège enfant	nein
Base	448 mm
Catégorie	hardtail
Couleur principale	noir
Débattement de la fourche	100 mm
Désignation de couleur du fabricant	black metallic
Empattement	1069 mm

Forme du cadre	hardtail
Hauteur du cadre	41 cm
Hauteur stand-over	771 mm
Longueur de potence	70.0 mm
Matériau 1	aluminium
Nom de la transmission	24-Gang SHIMANO "Acera"
Poids admissible du système	130 kg
Profondeur	369 mm
Sexe	homme
Stack	634 mm
Système de freinage	frein à disque hydraulique
Série de modèles	Razz
Taille de roue	29 "
Taille du cadre	S
Transmission	3x 8 vitesses
Transmission/ entraînement	Chaîne
Tube de direction	120 mm
Tube de la selle	406 mm
Tube supérieur	570 mm
Type de transmission	dérailleur
Vitesses	24 vitesses
Vélo électrique	non
Équipement	fourche suspendue

More product images

