



Vélo de cross KAYZA "Alvar 4" Mod. 22

diamond, 28", forest brown / light sand , 53 cm

Price: 480,00 €

Pour des randonnées durantes et exigeantes Si vous envisagez d'acheter un Gravelbike pour des randonnées sportives, vous devriez d'abord jeter un coup d'œil à l'"Alvar 4" de KAYZA. Ce vélo de cross est quasiment un précurseur des vélos à gravir - mais avec un cintre droit. Il allie le standard de confort des VTC à l'aspect sportif des VTT. Idéal pour maîtriser des randonnées durantes et exigeantes et pour augmenter son niveau de forme personnel - le tout dans une position assise sportive et confortable. Avec 24 vitesses, le dérailleur SHIMANO "Acera" offre un bon choix pour gravir les montagnes les plus raides avec brio, mais aussi pour les longues distances sur asphalte, afin d'y prendre un bon rythme. Toujours là : les freins à disque hydrauliques. Leur force peut toujours être dosée avec précision, mais en cas de besoin, ils s'arrêtent avec précision - même sur le mouillé. Sur les terrains faciles, la fourche SUNTOUR, avec son débattement de 63 mm, aplanit les irrégularités du terrain. L'adhérence et l'amortissement sont assurés par les pneus SCHWALBE "G-One Bite" de 45 mm de large avec un profil à crampons ouverts pour un mordant parfait et un bon auto-nettoyage sur les terrains plus accidentés. Le flanc de couleur bronze confère à l'ensemble un look rétro et cool.

Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	22081161
EAN	4251507975308
PVC:	699,95 €
Bidex-Code	101030
SB-Article	Non
Fedas-Code	155013
DST-Code	1F00
Marque/Fournisseur	KAYZA
Unité de mesure:	PIECE
Weight	14 kg

Données techniques

Catégorie	VTC
Couleur principale	brun
Débattement de la fourche	63 mm
Désignation de couleur du fabricant	forest brown / light sand
Forme du cadre	diamond
Hauteur du cadre	53 cm
Matériau 1	aluminium

Poids admissible du système	130 kg
Sexe	homme
Système de freinage	frein à disque hydraulique
Série de modèles	Alvar
Taille de roue	28 "
Transmission	3x 8 vitesses
Transmission/ entraînement	Chaîne
Type de transmission	dérailleur
Vitesses	24 vitesses
Vélo électrique	non