



VICTORIA Trekkingrad "Trekking 2.7" Mod. 22

Trapez, 28", rosso brown, 3x8-Gang SHIMANO "Altus", 51 cm / M

Preis: 530,00 €

Ein zuverlässiger Touren-Partner Lust auf frische Luft und dabei am besten auch noch ein paar Kilometer zurücklegen? Das geht mit dem "Trekking 2.7" von VICTORIA! Die 24-Gang-Kettenschaltung "Altus" von SHIMANO macht aus dem Bike einen achtbaren Tourer, der sowohl für sportliche Anstiege als auch gerade Strecken immer den passenden Gang parat hat. Neu sind der Look und der reduzierte Marken-Schriftzug. Die SUNTOUR Federgabel sorgt für den gewohnten Komfort-Standard der Marke VICTORIA. Ihre Stärken spielt sie in erster Linie dann aus, wenn es über Kopfsteinpflaster oder etwas unwegsames Gelände geht. Die SCHWALBE Reifen dämpfen in solchen Fällen mit und sorgen für den nötigen Grip. Gebremst wird mit den starken V-Brakes. Für sicheres Radeln nach langen Ausfahrten ist das "Trekking 2.7" mit einem 30 Lux hellen LED-Scheinwerfer ausgestattet. Außerdem hat es ein Rücklicht mit Standlichtfunktion, wodurch man auch bei ungeplanten Stopps im Dunkeln oder Wartezeit an roten Ampeln weiterhin gut gesehen wird. Am MIK-Systemträger können entsprechende Taschen und Körbe mit bis zu 25 kg beladen werden.

Stammdaten

EAN	4251507989084
UVP	559,95 €
Bidex-Code	102010
Fedas-Code	155011
SB-Artikel	Nein
DST-Code	1B00
Marke/Lieferant:	VICTORIA
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	16.3 kg

Technische Daten

Anhängerfreigabe	nein
Antrieb	Kette
Ausstattung	Federgabel , Kettenschutz , Nabendynamo , Schutzbleche , Systemgepäckträger
Bremssystem	Felgenbremse
E-Rad	nein
Farbbezeichnung	rosso brown
Gabelfederweg	40 mm
Geschlecht	Damen
Gänge	24-Gang

Hauptfarbe	braun
Kategorie	Trekkingrad
Kettenstrebe	460 mm
Kindersitzfreigabe	nein
Laufradgröße	28 "
Länge	1836 mm
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Trekking
Oberrohr	584 mm
Radstand	1095 mm
Rahmenform	Trapez
Rahmengröße	M
Rahmenhöhe	51 cm
Reach	375 mm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	3x8-Gang SHIMANO "Altus"
Sitzrohr	510 mm
Sitzwinkel	73.0 °
Stack	659 mm
Steuerrohr	200 mm
Steuerrohrwinkel	71.0 °
Zulässiges Systemgewicht	130 kg
Übersetzung	3x 8-fach
Überstandshöhe	690 mm