



CONWAY Gravelbike "GRV 10.0" Mod. 24

Diamant, 28", red metallic / black metallic, 22-Gang SHIMANO "RX810" Mix, 45 cm / S

Preis: 2.110,00 €

Mit dem neuen CONWAY "GRV 10.0" hast du alle Optionen: Ob du es nun als Winter-Trainingsrad nutzt, Cyclocross-Rennen fährst oder die Langstrecken-Bikepacking-Tour im Sommer angehst - das "GRV 10.0" ist wie ein bester Freund, der mit einem durch dick und dünn geht, nur eben durch tiefen Matsch und schnell geradeaus auf glattem Asphalt. Die nun tieferen Sitzstreben sorgen für etwas mehr Flexibilität und Dämpfung, und das ganz ohne Steifigkeitseinbußen im Antritt. Der leichte, robuste und verwindungssteife Carbon-Rahmen mit integrierter Sattelklemme gibt dir wie gehabt eine sportliche Sitzposition und Fahrweise vor. Er ist angenehm kompakt und lässt sich wendig steuern, hat aber jederzeit die Laufruhe, um auf Langstrecken souverän die Spur zu halten. Der Carbon-Rahmen bietet reichlich Reifenfreiheit: Die 40 mm breiten "G-One Allround Classic" von SCHWALBE sind auf die DT SWISS "1800 Spline" Laufräder gezogen. Auf Tour schenken dir die Reifen willkommenen Dämpfungskomfort. Beim Vortrieb unterstützt die hochwertige Variante des neuen SHIMANO "GRX"-Antriebs mit 30/46 Zähnen am Kettenblatt und einer mit 11-34 abgestuften 11-fach Kassette.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	BK23HA2460
EAN	4251971108622
UVP	2.999,95 €
Fedas-Code	158012
Bidex-Code	104020
DST-Code	1G00
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	9,3 kg

Technische Daten

Antrieb	Kette
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	nein
Farbbezeichnung	red metallic / black metallic
Geschlecht	Herren
Gänge	22-Gang
Hauptfarbe	rot
Kategorie	Gravel Bike

Kettenstrebe	420 mm
Laufgradgröße	28 "
Material 1	Carbon
Modellreihe	GRV
Nebenfarbe	schwarz
Oberrohr	528 mm
Radstand	998 mm
Rahmenform	Diamant
Rahmengröße	S
Rahmenhöhe	45 cm
Reach	361 mm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	22-Gang SHIMANO "RX810" Mix
Sitzrohr	448 mm
Sitzwinkel	73.5 °
Stack	564 mm
Steuerrohr	140 mm
Steuerrohrwinkel	71.0 °
Vorbaulänge	80.0 mm
Zulässiges Systemgewicht	130 kg
Übersetzung	2x 11-fach

Weitere Produktbilder

