



## CONWAY Gravelbike "GRV 5.0 C" Mod. 24

Diamant, 28", army matt / black metallic, 20-Gang SHIMANO "Tiagra", 51 cm / M

**Preis: 1.266,00 €**

Das neue CONWAY "GRV 5.0 C" ist ein sportliches Gravelbike, das aber auf die Alltagsausstattung nicht verzichtet. Vollkommen StVZO-konform findet das Bike mit leichtem, robustem Alu-Rahmen und Carbon-Gabel vor allem auf der täglichen Pendel-Strecke seinen Einsatz. Auch auf Wochenend-Bikepacking-Touren kannst du es mitnehmen - in moderater Sitzposition ist es auf angenehmen Geradeauslauf ausgelegt. Der Gepäckträger nimmt es mit den Packtaschen auf. Vom Rennlenker aus wechselst du die 2 x 10 Gänge der SHIMANO "Tiagra" Kettenschaltung. Aus der Gruppe stammen auch die hydraulischen Scheibenbremsen mit je 160mm Scheibendurchmesser. Angenehmen Dämpfungskomfort liefern die 42 mm breiten Stollenreifen "Speed Ride" von Continental, die zusätzlich mit ihren Reflexstreifen glänzen. Morgens auf dem Weg zur Arbeit oder in den Abendstunden auf der Tour leuchtet dann der CONTEC LED "Dlux" Scheinwerfer mit 50 Lux sicher heim.

### Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	BK23HA2310
EAN	4251507983396
UVP	1.799,95 €
Fedas-Code	158012
Bidex-Code	104020
DST-Code	1G00
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	12.2 kg

### Technische Daten

Anhängerfreigabe	nein
Antrieb	Kette
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	nein
Farbbezeichnung	army matt / black metallic
Geschlecht	Herren
Gänge	20-Gang
Hauptfarbe	grün

<b>Kategorie</b>	Gravel Bike
<b>Kettenstrebe</b>	435 mm
<b>Kindersitzfreigabe</b>	nein
<b>Lauftradgröße</b>	28 "
<b>Material 1</b>	Aluminium
<b>Modellreihe</b>	GRV
<b>Nebenfarbe</b>	schwarz
<b>Oberrohr</b>	555 mm
<b>Radstand</b>	1056 mm
<b>Rahmenform</b>	Diamant
<b>Rahmengröße</b>	M
<b>Rahmenhöhe</b>	51 cm
<b>Reach</b>	393 mm
<b>Schaltungsart</b>	Kettenschaltung
<b>Schaltungsname</b>	20-Gang SHIMANO "Tiagra"
<b>Sitzrohr</b>	510 mm
<b>Sitzwinkel</b>	74.0 °
<b>Stack</b>	563 mm
<b>Steuerrohr</b>	145 mm
<b>Steuerrohrwinkel</b>	70.0 °
<b>Vorbaulänge</b>	80.0 mm
<b>Zulässiges Systemgewicht</b>	130 kg
<b>Übersetzung</b>	2x 10-fach

#### Weitere Produktbilder

