

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-gravel-gt-grade-elite-p-9884.html>

## Rower gravel GT Grade Elite



Cena	<b>5 799,00 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt w magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Producent	<b>GT Bicycles</b>
Korzyści z zakupu	<b>GWARANTUJEMY NAJNIZSZĄ CENĘ!</b> SPRAWDŹ WARUNKI PROMOCJI

### Opis produktu

#### GT Grade Elite - Idealny gravel na start

**GT Grade Elite** to wszechstronny rower gravelowy stworzony z myślą o osobach, które chcą rozpocząć swoją przygodę z jazdą poza asfaltem. Dzięki **aluminiowej ramie z technologią Triple Triangle™**, **karbonowemu widełcowi** oraz sprawdzonemu napędowi **Shimano Claris 2x8**, ten model zapewnia doskonałe połączenie komfortu, stabilności i efektywności.

#### Dla kogo jest GT Grade Elite?

**Dla początkujących gravelowców** - idealny wybór na pierwszego gravela, który sprawdzi się zarówno na asfalcie, jak i szutrze

**Dla osób szukających wszechstronnego roweru** - świetny zarówno na codzienne dojazdy do pracy, jak i dłuższe wycieczki

**Dla tych, którzy cenią komfort i stabilność** - geometria Triple Triangle™ oraz szerokie opony **WTB Riddler 700x37c** zapewniają świetną przyczepność i wygodę

**Dla rowerzystów planujących bikepacking** - rama jest kompatybilna z zewnętrzną sztycą regulowaną (dropperem) i oferuje możliwość montażu bagażników

#### Największe zalety GT Grade Elite

**Aluminiowa rama Triple Triangle™** - zapewnia większą stabilność i redukcję drgań

**Karbonowy widelec** - pochłania wibracje, poprawiając komfort jazdy

**Napęd Shimano Claris 2x8** - sprawdzona i trwała grupa osprzętu dla początkujących

**Mechaniczne hamulce tarczowe Tektro** - pewne hamowanie w każdych warunkach

**Koła gravelowe Tubeless Ready** - możliwość jazdy bezdętkowej dla większego komfortu i mniejszej awaryjności

**Wszechstronność** - świetny zarówno na szosę, jak i szutrowe ścieżki

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Materiał ramy:** Aluminium

**Rozmiar kół:** 700 x 37c

**Wybierz rozmiar:** L - 55cm - burgundowy

Specyfikacja techniczna

## **Specyfikacja techniczna GT Grade Elite --->**

**Rama:** Grade Alloy Triple Triangle™ Frame, oś 12x142 mm, gwintowany suport BSA 73 mm

**Widelec:** Grade Carbon Fork, 1.5" Tapered Carbon Steerer, oś 12x100 mm

**Napęd:**

**Korba:** FSA Tempo Adventure, 48/32T

**Przerzutka tylna:** Shimano Claris

**Przerzutka przednia:** Shimano Sora, 31.8 Clamp

**Manetki:** Shimano Claris, 2x8

**Kaseta:** Sunrace, **11-34T, 8-speed**

**Łańcuch:** KMC X8, 8-speed

**Hamulce:** Tektro Mech Disc, **160 mm** tarcze (przód i tył)

**Koła:**

**Obręcze:** WTB ST i23 TCS 2.0, 28H, **Tubeless Ready**

**Szprychy:** Stainless Steel, 14g

**Opony:** WTB Riddler **700x37c**, Wire Bead

**Kokpit:**

**Mostek:** GT 3D Forged Alloy, 31.8 mm

**Kierownica:** GT DropTune RS, Alloy, **10° Flare**

**Chwyty:** Velo Cork

**Stery:** FSA No.44, Integrated, Sealed Bearing

**Pedały:** GT Plastic OPC Body

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

## **Rower gravel GT Grande Elite**

---

## Dowiedz się więcej o gwarancji GT bicycles

GWARANCJA I REKLAMACJE

GWARANCJA I REKLAMACJE

GWARANCJA I REKLAMACJE

Zależy nam na dostarczaniu wysokiej klasy sprzętu rowerowego dopasowanego do Twoich potrzeb, dlatego w naszej ofercie znajdziesz wyłącznie wybranych, sprawdzonych dostawców, z produktów których korzystamy na co dzień. Jeżeli dostarczony przez nas do Ciebie produkt posiada jakąkolwiek wadę lub masz uwagi co do jego jakości, zgłoś reklamację. Przed złożeniem reklamacji, zapoznaj się z poniższą listą:

[Kliknij tutaj i zapoznaj się z warunkami gwarancji](#)

## Zobacz dlaczego warto kupić rower w GreenBike.pl



---

PONAD  
**1000**



**ZAUFANYCH OPINII**

**BEZPROBLEMOWA  
DOSTAWA**



**ROWER 100%**  
**GOTOWY DO JAZDY**

---

**PONAD 300 WARSZTATÓW**



**GWARANCJA  
DOOR TO DOOR  
PRZEZ 2 LATA**

**TELEFONICZNA  
I MAILOWA**



**OPIEKA PO ZAKUPIE**

---

**100% SATYSFAKCJI**



**LUB ZWROT  
DO 100 DNI**

**BEZPŁATNA  
DOSTAWA**



**NAJLEPSZYM KURIEREM**

---

**UBEZPIECZENIE  
ROWERU**



**KORZYSTNA OFERTA  
PO ZAKUPIE**