

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-ghost-path-riot-full-party-cf-high-my25-w-100-gotowy-gratis-p-10936.html>



## Rower elektryczny GHOST PATH RIOT FULL PARTY CF High MY25 w 100% gotowy + Gratis

Cena	<b>37 399,00 zł</b>
Dostępność	<b>Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>GFBT1</b>
Producent	<b>Ghost</b>

### Opis produktu

#### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Materiał ramy::** Karbon

**Rozmiar kół::** 29"

**Wybierz rozmiar::** L - 46.5 , M - 44.1 , S - 41.7 , XL - 48.9

### Specyfikacja techniczna roweru

#### Specyfikacja techniczna Rower elektryczny GHOST PATH RIOT FULL PARTY CF High MY25w 100% gotowy + Gratis

Komponent Rama roweru:	Szczegóły Karbonowa Lightcarbon, Boost 110/148, hamulce tarczowe Post Mount, rama amortyzowana o skoku tylnego zawieszenia:140mm ,męskiego typu
Silnik	Silnik Fazua Ride60 to ultralekka, nowoczesna jednostka o mocy 430 W i momencie 60 Nm, zaprojektowana dla rowerów, które mają jeździć dynamicznie, ale naturalnie. Zapewnia płynne, responsywne wspomaganie do 25 km/h, oferując idealny balans między sportową zwinnością a realnym wsparciem na podjazdach.
Wyświetlacz	Fazua Ride 60 LED Hub to minimalistyczny moduł sterowania, który prezentuje kluczowe informacje o pracy systemu za pomocą czytelnych, kolorowych diod. Umożliwia szybkie sprawdzenie poziomu wspomagania oraz stanu naładowania baterii, zachowując czysty, estetyczny wygląd kokpitu. To idealne rozwiązanie dla rowerów, które stawiają na lekkość, prostotę i naturalne odczucia z jazdy.
Bateria	Fazua Energy 480 Wh to lekka, nowoczesna bateria opracowana z myślą o naturalnych wrażeniach z jazdy i wysokiej efektywności systemu Fazua Ride 60. Oferuje solidny

Komponent	Szczegóły
Pojemność baterii	<p>zasięg przy zachowaniu minimalnej wagi zestawu napędowego, dzięki czemu rower pozostaje zwinny, szybki i wyjątkowo lekki. Zaawansowany system zarządzania energią dba o długą żywotność ogniw, stabilną moc oraz optymalną wydajność podczas podjazdów i dynamicznej jazdy terenowej.</p> <p>Fazua Energy 480 Wh — nowoczesna, lekka bateria dedykowana systemowi Fazua Ride 60, łącząca znaczną pojemność z minimalną masą. Dzięki pojemności 480 Wh i napięciu nominalnemu ~43,4 V zapewnia wyraźnie większy zasięg niż poprzednie wersje — przy tej samej zgrabnej konstrukcji. Waga tylko ok. 2,3-2,4 kg sprawia, że rower pozostaje zwinny i lekki, a zintegrowana konstrukcja z mocowaniem w ramie podnosi estetykę i trwałość całego zestawu. Bateria montowana na lekki szynowy system, wyposażona w ergonomiczny uchwyt i prosty mechanizm blokujący. Po rozpoczęciu jazdy aktywuje się automatycznie za pomocą czujnika ruchu. Ładowanie zajmuje ok. 4 godziny.</p> <p>Fazua Energy 480 to idealny wybór dla osób, które chcą cieszyć się dłuższymi trasami, zachowując jednocześnie lekkość i naturalne prowadzenie roweru.</p> <p>Fazua Charger 3A, 230V to lekka i kompaktowa ładowarka przeznaczona do systemu Fazua Ride 60, zapewniająca szybkie i bezpieczne uzupełnianie energii akumulatorów Fazua Energy (m.in. 430 Wh i 480 Wh). Ładowanie prądem 3A gwarantuje optymalny balans między czasem ładowania a żywotnością ogniw, a zabezpieczenia termiczne oraz elektroniczne chronią baterię przed przegrzaniem i nadmiernym poborem prądu. Urządzenie jest wygodne w użytkowaniu zarówno w domu, jak i w podróży — dzięki niewielkim wymiarom i niskiej wadze łatwo mieści się w plecaku. Fazua Charger 3A oferuje stabilne, inteligentne ładowanie, które dba o kondycję akumulatora i zapewnia gotowość roweru do jazdy każdego dnia.</p>
Widelec	Amortyzowany FOX 38 FLOAT Factory GRIPX2, Offset: 44 mm, o skoku: 160mm
Damper (amortyzator tylny) Tylna przerzutka	FOX FLOAT X2 Factory, 2pos-Adj. 185x55mm, Trunion Shimano Deore XT RD-M8100-SGS 12s, Technologia Shimano Shadow+ to system stabilizacji przerzutki, który redukuje jej ruchy i zapobiega uderzaniu łańcucha o ramę podczas jazdy w terenie. Dzięki wbudowanemu sprzęgłu przerzutka pracuje ciszej, pewniej i zapewnia bardziej precyzyjną zmianę biegów na nierównościach., 12-biegowy
Prawa manetka (do biegów)	Shimano Deore XT SL-M8100-R, Rapidfire+ to system zmiany biegów Shimano, który umożliwia szybkie i precyzyjne przełączanie przełożeń jednym ruchem kciuka lub palca wskazującego. Manetki z technologią Rapidfire+ pozwalają rzucić nawet kilka biegów naraz, co daje pełną kontrolę na podjazdach i w dynamicznym terenie. Mechanizm działa lekko, pewnie i zapewnia natychmiastową reakcję napędu, zwiększając płynność jazdy i komfort obsługi., Manetka
Kaseta (zębátka tylna) Łańcuch Zębátka przednia Kłámki hamulcowe Hamulce	Shimano Deore XT CS-M8100-12, MICRO SPLINE, 10-51T Shimano Deore XT CN-M8100 12s Rotor Chainring for FAZUA Ride 60, 34T Shimano Deore BL-M6100 Shimano Deore BR-M6120, 4-tłóczkowe (wysoka efektywność i bardzo duża siła hamowania), żywiczne okładziny hamulcowe, 203mm średnica tarczy hamulcowej
Opony	Continental Kryptotal-Fr Trail Soft, zwijana (foldable skin SL), TR, 60-622 / Continental Kryptotal-Re Enduro Soft, zwijana (foldable skin SL), TR, 60-622
Zestaw kół Zestaw kół Obręcze Przednia piasta Tylna piasta Szprychy Kierownica Chwyty kierownicy	DT Swiss H 1900 Spline LS, 30 mm, 15x110 mm, 6B DT Swiss H 1900 Spline LS 29", 30 mm, 12x148 mm, 6B, MS  Raceface Turbine R Dia. 35 mm, Rise: 20 mm 800mm XLC MTB grips

---

Komponent  
Wspornik kierownicy  
łożyska sterów  
Siodło  
Wspornik siodła  
Pedały  
Waga roweru (orientacyjna)  
Dopuszczalna masa całkowita

Szczegóły  
Raceface Turbine R Dia. 35 mm, L: 40 mm, A-Head  
Acros Blocklock 135° AZX-220-R4 ZS44/ZS56, Semi-Integrated  
Fizik Terra Aidon X5 145 mm  
Eightpins H01 Hydraulic, telescope, Dia. 34.9 mm, 6X-L  
VP Components VPE-527 Alloy w/ Reflector  
20.5kg  
120kg

## Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

[Przygotowujemy geometrię ramy i tabelę rozmiarów](#)  
[- jeżeli potrzebujesz wsparcia w wyborze, skontaktuj się z obsługą sklepu,](#)  
[kliknij TUTAJ](#)

Zobacz dlaczego warto kupić rower Ghost 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**



Dowiedz się więcej o gwarancji Ghost

Kupując nowy rower Ghost w sklepie GreenBike.pl powinieneś wiedzieć coś więcej o gwarancji, którą jest objęty.

Rowery marki Ghost z naszej oferty, są objęte dwiema gwarancjami:

- przez 2 lata, bezwarunkową sprzedawcy - o której więcej informacji znajdziesz [TUTAJ](#)
- dożywotnią, warunkową producenta - o niej napisaliśmy poniżej

GHOST-Bikes podlega przepisom prawnym dotyczącym gwarancji oraz wszelkim umowom zawartym z odpowiednim dealerem. Wszelkie roszczenia gwarancyjne należy kierować do dealera, od którego zostało zakupione rower GHOST. W przypadku wystąpienia w okresie gwarancyjnym wady lub uszkodzenia roweru GHOST, które obejmuje gwarancja, należy skontaktować się z odpowiednim dealerem.

## **GWARANCJA**

GHOST-Bikes GmbH udziela gwarancji na ramę w okresie od 3 do 5 lat, w zależności od kategorii pojazdu/zakresu użytkowania. Gwarancja rozpoczyna się od momentu przekazania nowego roweru od dealera do klienta końcowego. W przypadku konieczności skorzystania z gwarancji, należy skontaktować się z dealerem, od którego rower został zakupiony.

Gwarancje dla poszczególnych kategorii pojazdów:

- 3 lata na ramy w rowerach z kategorii/zakresu użytkowania nr: 5

- 
- 5 lat na ramy w pojazdach z kategorii/zakresu użytkowania nr: 0, 1, 2, 3 i 4

Malowanie, naklejki, dodatkowe elementy ramy oraz łożyska (w przypadku ram typu full-suspension) są wyłączone z gwarancji. Gwarancja jest ograniczona do pierwszego właściciela i nie podlega przeniesieniu.

## **Poniżej podział rowerów na kategorie:**

### **Kategoria 0**

- Rowery kategorii 0 to zazwyczaj rowery biegowe 12" oraz rowery dziecięce 12" lub 16".
- Dla dzieci w wieku od 3 lat i starszych
- Przeznaczone wyłącznie do użytku pod nadzorem rodzica lub opiekuna
- Niedozwolone do użytkowania na drogach
- Niedozwolone w zawodach
- Niewłaściwe do skoków i akrobatyki
- Maksymalna dopuszczalna waga = waga roweru wraz z rowerzystą, pełnym ubraniem i bagażem: maks. 36 kg

### **Kategoria 1**

- Rowery kategorii 1 to zazwyczaj rowery, elektryczne i analogowe w stylu rowerów szosowych lub fitness
- Przeznaczone wyłącznie do użytku na asfaltowych, betonowych lub utwardzonych drogach i ścieżkach
- Koła muszą być stale w kontakcie z nawierzchnią
- Dozwolone w zawodach
- Niewłaściwe do skoków, zeskoków lub akrobatyki

### **Kategoria 2**

- Rowery kategorii 2 to zazwyczaj rowery elektryczne i analogowe w stylu rowerów miejskich, trekkingowych, cross-trekkingowych lub gravelowych, a także rowery dziecięce 20" i młodzieżowe 24".
- Obejmuje kategorię 1, a także nawierzchnie utwardzone i naturalnie twarde ścieżki o łagodnych nachyleniach
- Można nimi zjeżdżać po schodach o wysokości do 15 cm / 5,9", np. krawężniki
- Niedozwolone w zawodach
- Niewłaściwe do skoków lub akrobatyki
- Maksymalna dopuszczalna waga = waga roweru wraz z rowerzystą, pełnym ubraniem i bagażem: KATO Kid 2.0 / R1.0 / KATO Kid D4.4 / 2.4 / Lanao Kid 2.0 / R1.0 / Lanao Kid D4.4 / 2.4: maks. 60 kg
- Maksymalna dopuszczalna waga = waga roweru wraz z rowerzystą, pełnym ubraniem i bagażem: ROAD RAGE / E-SQUARE (Travel / Cross /

---

Trekking): maks. 120 kg

- Maksymalna dopuszczalna waga = waga roweru wraz z rowerzystą, pełnym ubraniem i bagażem: ROAD RAGE i Asket: maks. 120 kg
- Maksymalna dopuszczalna waga = waga roweru wraz z rowerzystą, pełnym ubraniem i bagażem: SQUARE (Urban / Cross / Trekking): maks. 140 kg

### **Kategoria 3**

- Rowery kategorii 3 to zazwyczaj rowery, elektryczne i analogowe w stylu rowerów górskich przeznaczone do użytku w terenie, maratonów i turystyki, a także rowery w segmentach cyclo-cross i all-track.
- Obejmuje kategorie 1 i 2, a także trudniejsze szlaki z małymi przeszkodami oraz nieutwardzone trasy, które wymagają dobrej techniki jazdy
- Dozwolone w zawodach
- Skoki i zeskoki dozwolone do maksymalnej wysokości 60 cm / 23,6" (przy odpowiedniej technice jazdy)
- Niewłaściwe do akrobatyki
- Maksymalna dopuszczalna waga = waga roweru wraz z rowerzystą, pełnym ubraniem i bagażem: LECTOR WC 9 UC: maks. 103,7 kg
- Maksymalna dopuszczalna waga = waga roweru wraz z rowerzystą, pełnym ubraniem i bagażem: LECTOR / LECTOR SuperFit / LECTOR FS / KATO FS / KATO / LANAO / NIRVANA TOUR / Hybride HTX: maks. 120 kg
- Maksymalna dopuszczalna waga = waga roweru wraz z rowerzystą, pełnym ubraniem i bagażem: E-TERU (MY21): maks. 120 kg

### **Kategoria 4**

- Rowery kategorii 4 to zazwyczaj rowery, elektryczne i analogowe w stylu rowerów górskich przeznaczone do użytku w terenie all-mountain.
- Obejmuje kategorie 1, 2 i 3
- Większe przeszkody i wyższe prędkości wymagają zaawansowanej techniki jazdy
- Dozwolone w zawodach
- Skoki i zeskoki dozwolone do maksymalnej wysokości 120 cm / 47,2" (przy odpowiedniej technice jazdy)
- Niewłaściwe do akrobatyki
- Maksymalna dopuszczalna waga = waga roweru wraz z rowerzystą, pełnym ubraniem i bagażem: SL AMR Base / Hybride ASX 160 & 130 / RIOT EN, AM, Trail / E-RIOT: maks. 120 kg
- Maksymalna dopuszczalna waga = waga roweru wraz z rowerzystą, pełnym ubraniem i bagażem: Hybride SLAMR / Hybride SLAMR X AL / LC: maks. 140 kg

### **Kategoria 5**

- 
- Rowery kategorii 5 to zazwyczaj rowery, elektryczne i analogowe w stylu rowerów górskich przeznaczone do użytku w enduro, freeride i downhill.
  - Obejmuje kategorie 1, 2, 3 i 4, a także bardzo szybkie i wymagające tereny o ekstremalnych nachyleniach
  - Bardzo wysokie wymagania dotyczące umiejętności jazdy
  - Dozwolone w zawodach
  - Długie zeskoki i skoki dozwolone (przy odpowiedniej technice jazdy)
  - Niewłaściwe do akrobatyki