

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 02:44

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-gorski-ghost-e-riot-cf-advanced-carbon-w-100-gotowy-p-10459.html>



Rower elektryczny górski Ghost E-Riot CF Advanced Carbon w 100% gotowy

Cena	19 799,99 zł
Cena poprzednia	30 799,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	4 dni
Producent	Ghost
Korzyści z zakupu	<small>PRZYKUPUJĄC W tym sklepie</small> GWARANTUJEMY NAJNIZSZA CENE! <small>SPRAWDŹ WARUNKI PROMOCJI</small>

Opis produktu

Ghost E-Riot CF Advanced 2025

Ghost E-Riot CF Advanced to elektryczne enduro klasy premium, stworzone dla riderów, którzy chcą połączyć maksymalną moc, lekkość i precyzję prowadzenia. Ten model to kwintesencja niemieckiej inżynierii — karbonowa rama, zawieszenie RockShox klasy pro, napęd Bosch 5. generacji po aktualizacji do **100 Nm** i bateria 800 Wh dająca imponujący zasięg. Efekt? Rower, który gwarantuje radość z jazdy w każdych warunkach — od podjazdów po kamienistych serpentynach po pełne prędkości zjazdu na alpejskich trailach.



Dla kogo powstał E-Riot CF Advanced?

To e-MTB dla wymagających. Dla tych, którzy nie uznają kompromisów, oczekują doskonałej trójki, wysokiego momentu obrotowego i perfekcyjnego wyważenia. Idealny dla miłośników tras typu enduro, stromych zjazdów, naturalnych singli i traili, gdzie liczy się precyzja reakcji i maksymalna kontrola nad rowerem. Jego geometria i zawieszenie sprawiają, że poradzi sobie zarówno w bikeparku, jak i w górach.



Napęd Bosch 5. generacji - 100 Nm mocy i płynność nowej ery

Nowy system **Bosch Performance Line CX Smart System** po aktualizacji do **100 Nm** momentu obrotowego to absolutny top wśród napędów e-MTB. Zapewnia natychmiastową reakcję, ciche działanie i naturalne wrażenia z jazdy - niezależnie od nachylenia. W połączeniu z akumulatorem **PowerTube 800 Wh** otrzymujesz realny zasięg rzędu **80-120 km** w trybach *Tour+* i *eMTB*, a nowy sterownik **Kiox 300 z pilotem Mini Remote** daje pełną kontrolę nad parametrami wspomagania. System Bosch w tym modelu to nie tylko moc - to inteligentne dopasowanie do stylu jazdy, które zwiększa efektywność, komfort i radość z każdego metra.



Top komponenty - wszystko klasy premium

Ghost E-Riot CF Advanced został zbudowany bez kompromisów. Każdy element dobrano z myślą o maksymalnej trwałości, płynności i responsywności. To rower, który reaguje natychmiast - niezależnie, czy stoisz w korzeniach, dropujesz czy skręcasz z pełnym zaufaniem do sprzętu.

1. **Silnik Bosch Performance Line CX (100 Nm)** - błyskawiczna reakcja na nacisk pedału, naturalne odczucie wspomagania.
2. **Bateria PowerTube 800 Wh** - topowy zasięg i idealna integracja w ramie karbonowej.
3. **Amortyzator RockShox Domain Gold RC3 170 mm** - ogromna sztywność i precyzyjna regulacja tłumienia.
4. **Damper RockShox Super Deluxe Select+ RCT 205x65 mm** - regulacja powrotu, kompresji i blokada w pozycji „Climb”.
5. **Napęd SRAM NX Eagle 12 biegów (11-50T)** - precyzja, płynność i odporność w ekstremalnych warunkach.
6. **Hamulce SRAM DB8 Stealth 4-tłoczkowe 200 mm** - kontrola, moc i modulacja na najwyższym poziomie.
7. **Koła WTB ST i30 TCS 2.0** + piasty Shimano TC500 Boost - sztywność i gotowość pod Tubeless.
8. **Opony Continental Kryptotal FR/RE Enduro TR** - doskonała przyczepność i tłumienie drgań w kamienistym terenie.
9. **Sztyca Limotec Alpha 1 Dropper 200 mm** - pełna kontrola środka ciężkości na zjazdach.
10. **Siodło Fizik Terra Aidon X5** - komfort nawet podczas całodniowych wyjazdów w góry.

Zawieszenie i geometria - kontrola w każdych warunkach

Zawieszenie RockShox to klucz do przyjemności z jazdy. Amortyzator **Domain Gold RC3 DebonAir** oferuje szeroki zakres regulacji kompresji i powrotu, dzięki czemu dopasujesz charakter pracy do stylu jazdy i rodzaju trasy. Tylony damper **Super Deluxe Select+ RCT** pozwala wybrać pomiędzy maksymalną trakcją a efektywnością przy podjazdach.

System **Traction Link** w karbonowej ramie utrzymuje koło w kontakcie z podłożem, nawet w bardzo trudnym terenie. Dzięki geometrii **Mixed Wheel (29" przód / 27,5" tył)** rower świetnie łączy stabilność przy dużej prędkości z dynamiką w ciasnych zakrętach. Kąt główki ramy 64°, reach 490 mm i stromy kąt podsiodłówki 77,5° dają perfekcyjny balans między agresją a komfortem.

Odczucia z jazdy - precyzja, moc i płynność

Podczas jazdy Ghost E-Riot CF Advanced daje wrażenie lekkości mimo pełnego systemu wspomagania. Bosch CX w połączeniu z zawieszeniem RockShox tworzy wyjątkowo naturalny flow: rower płynnie reaguje na każdy impuls, nie szarpie, a jednocześnie daje solidny „boost” na podjazdach. Szeroka kierownica 800 mm, mostek 40 mm i dropper 200 mm zapewniają

idealną pozycję i pełną kontrolę w zjazdach. To rower, który daje satysfakcję zarówno podczas rekreacyjnych tras, jak i agresywnej jazdy na downhillowych segmentach.

Relacja ceny do jakości

Przy cenie około **22 000 PLN**, Ghost E-Riot CF Advanced 2025 oferuje komponenty z półki rowerów za 30-35 tys. PLN. Karbonowa rama, zawieszenie RockShox, napęd Bosch 5. generacji 100 Nm i komplet SRAM NX Eagle czynią z tego modelu wyjątkową propozycję w klasie e-enduro. To sprzęt, który nie tylko robi wrażenie na trasie, ale też gwarantuje długowieczność i pełne wsparcie serwisowe producenta.

Dane techniczne / informacje dodatkowe

- Maksymalne obciążenie: 150 kg
- Typ zawieszenia: Full Suspension 170/160 mm
- Orientacyjna waga roweru: ~23 kg (z baterią 800 Wh)
- Ubezpieczona dostawa w 100% gotowego do jazdy roweru



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Materiał ramy: Karbon

Rozmiar kół: 29"/27,5" (mullet)

Wybierz rozmiar: L , S , XL , M

Amortyzacja: Pełna amortyzacja

Specyfikacja techniczna

Specyfikacja - Ghost E-Riot CF Advanced 2025

Kolor: **Uni Misty Gray / Rebel Red (glossy)** • Kod: 50ER1003 • EAN: 4052968326179

Napęd elektryczny Bosch Smart System	
Silnik	Bosch Performance Line CX (5. generacja) - centralny, moment 85 Nm (aktualizowany do 100 Nm przed wysyłką)
Bateria	Bosch PowerTube 800 Wh - w pełni zintegrowana, wyjmowana
Wyświetlacz i sterowanie	Bosch Kiox 300 z pilotem Mini Remote - pełna kontrola nad wspomaganiami
Ładowarka	Bosch 4A (220-240V)
Zasięg (orientacyjny)	80-120 km w trybach Tour+/eMTB (zależnie od terenu i wagi rowerzysty i kilkunastu innych czynników)
Zawieszenie	
Widelec	RockShox Domain Gold Isolator RC3 DebonAir , skok 170

Tylny amortyzator	mm, pełna regulacja tłumienia i kompresji RockShox Super Deluxe Select+ RCT , 205×65 mm
Skok zawieszenia	Trunnion, regulacja powrotu i kompresji Przód: 170 mm / Tył: 160 mm
Typ ramy	Carbon HIGH - lekka, sztywna i odporna rama e-MTB o geometrii enduro
System zawieszenia	Traction Link - utrzymuje maksymalną trakcję w trudnym terenie
Napęd	
Układ napędowy	SRAM NX Eagle, 1×12
Kaseta	SRAM PG-1230 Eagle 11-50T
Korba	SRAM FC S1000 Eagle ISIS, 34T, ramiona 165 mm
Przerzutka tylna	SRAM NX Eagle 12s
Manetka	SRAM NX Eagle Single Click Trigger
Łańcuch	SRAM NX Eagle 12s
Prowadnica łańcucha	MRP 1× dla Bosch BDU38 (32-36T)
Pedały	VP VPE-527 Alloy z odblaskami w zestawie
Układ hamulcowy	
Hamulce	SRAM DB8 Stealth , hydrauliczne, 4-tłoczkowe
Tarcze	SRAM Centerline 200 mm, rounded, Centerlock (przód/tył)
Dźwignie hamulcowe	SRAM DB8 Stealth-BL
Mocowanie	Post Mount
Koła i opony	
Konfiguracja kół	Mixed Wheel - przód 29" / tył 27,5"
Obręcze	WTB ST i30 TCS 2.0 (Tubeless Ready), 29" / 27,5"
Piasty	Shimano TC500 Boost: przód 15×110 mm, tył 12×148 mm, Centerlock
Opony	Continental Kryptotal-FR Enduro Super Soft (przód) / Kryptotal-RE Downhill Soft (tył), TR
Szprychy	DT Swiss Factory 2.0
Kokpit i ergonomia	
Kierownica	PMG Team Riser Bar, Ø31,8 mm, rise 19 mm, szer. 800 mm, aluminium
Mostek	PMG Team All-Mtn, Ø31,8 mm, długość 40 mm, A-Head, nieruchomy
Chwyty	XLC GR-S34 Gravity Grip
Wspornik siodła	Limotec Alpha 1 Dropper, Ø34,9 mm, skok 200 mm
Siodło	Fizik Terra Aidon X5, 145 mm
Stery	Acros Blocklock 120°, półzintegrowane, Tapered ZS56 / ZS56
Dane techniczne	
Rozmiar ramy	L (dla wzrostu ok. 178-190 cm)
Waga (orientacyjna)	ok. 23 kg (z baterią 800 Wh)
Maksymalne obciążenie	150 kg
Dostawa	Rower dostarczany w 100% złożony, wyregulowany i ubezpieczony

* Moment obrotowy 85 Nm wg danych Bosch - po aktualizacji oprogramowania (Smart System) zwiększony do 100 Nm. * Specyfikacja może się nieznacznie różnić w zależności od dostawy producenta.

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Geometria - Ghost E-Riot CF Advanced 2025

Tabela geometrii dla czterech rozmiarów ramy z rekomendowanym wzrostem użytkownika.

Parametr	S	M	L	XL
Rekomendowany wzrost	160 - 170 cm	170 - 180 cm	180 - 190 cm	190 - 205 cm
Seat tube length [mm]	384	409	424	474
Top tube length [mm]	572	604	632	660
Head tube length [mm]	90	100	115	130
Head tube angle [°]	64	64	64	64
Seat tube angle [°]	77.5	77.5	77.5	77.5
Chain stay length [mm]	445	445	445	445

Parametr	S	M	L	XL
Wheelbase [mm]	1216	1251	1282	1314
Reach [mm]	435	465	490	515
Stack [mm]	618	627	640	654
Bottom bracket drop [mm]	10	10	10	10
Stand over height [mm]	763.6	760.7	760.3	759.8
Fork total length [mm]	44	44	44	44

* Dane na podstawie oficjalnej geometrii GHOST 2025. * Wzrosty orientacyjne - zależne od długości nóg i preferencji pozycji (sportowa / komfortowa). * Wszystkie wartości w milimetrach (mm) i stopniach (°).

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 / LANA O / 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

Zobacz dlaczego warto kupić rower w GreenBike.pl

**PRAKTYCZNY
UPOMINEK**



GRATIS!

**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**