

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-ghost-e-teru-pro-eq-abs-low-low-my26-w-100-gotowy-gratis-p-11061.html>



## Rower elektryczny GHOST E-TERU Pro EQ ABS Low Low MY26 w 100% gotowy + Gratis

Cena	<b>21 599,00 zł</b>
Dostępność	<b>Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>GTFU1</b>
Producent	<b>Ghost</b>

### Opis produktu

#### **Ghost E-Teru Pro EQ ABS Low MY26 - Specyfikacja i opinie o damskim rowerze elektrycznym E-SUV z systemem Bosch ABS i baterią 800Wh**

GHOST E-TERU Pro EQ ABS Low MY26 to najbardziej zaawansowany damski rower elektryczny typu **E-SUV**, który łączy bezkompromisowe bezpieczeństwo systemu **Bosch ABS** z rekordowym zasięgiem baterii **PowerTube 800 Wh**. Rama o niskim przekroku (Low Entry) zapewnia maksymalną wygodę wsiadania, nie tracąc przy tym terenowego charakteru legendarnej serii E-Teru. Wykończony w eleganckim czerwonym kolorze, ten model jest kompletnym rozwiązaniem dla kobiet, które szukają roweru do bezpiecznych dojazdów miejskich, a w weekendy chcą bez wysiłku zdobywać górskie szczyty.



Konstrukcja wersji Pro EQ ABS skupia się na innowacji i ochronie kolarza. Zastosowanie hamulców **Magura MT C Allroad** zintegrowanych z systemem zapobiegającym blokowaniu kół drastycznie podnosi stabilność podczas gwałtownego hamowania na mokrej nawierzchni lub luźnym szutrze. Dzięki ekosystemowi Bosch Smart System oraz pełnemu wyposażeniu wyprawowemu, użytkowniczka zyskuje maszynę inteligentną, oferującą luksusową kulturę pracy podzespołów i najwyższy stopień personalizacji poprzez aplikację FlowApp.

#### Analiza technologii - Bezpieczeństwo i moc bez barier

- **Zintegrowany System Bosch ABS:** Technologia, która eliminuje ryzyko upadku przy gwałtownym hamowaniu. System zapobiega blokowaniu przedniego koła i podrywaniu tylnego, co pozwala na zachowanie pełnej sterowności nawet w sytuacjach awaryjnych na śliskim podłożu.
- **Rekordowa Bateria 800 Wh:** Największa pojemność PowerTube w ofercie Bosch pozwala na planowanie wypraw przekraczających 120 km. Inteligentny system BMS dba o to, by silnik **Performance Line PX** dostarczał stabilną moc od startu do ostatniego kilometra całodniowej wycieczki.
- **Komfort Low Entry i Podwójna Amortyzacja:** Obniżona rama ułatwia wsiadanie w każdej odzieży, a widelec powietrzny **MOBIE34** w połączeniu z amortyzowaną sztycą **Limotec D3** izoluje kolarza od drgań, dbając o kręgosłup na kamienistych szlakach.
- **Pełne Wyposażenie EQ:** Fabryczny bagażnik systemowy MIK, pełne błotniki oraz oświetlenie 60 Lux zasilane z głównego akumulatora czynią ten model gotowym na każdą wyprawę i dojazdy do pracy bez względu na pogodę.



### Najczęściej Zadawane Pytania (FAQ)

Gdzie najlepiej sprawdzi się ten rower?

E-TERU Pro EQ ABS Low to definicja uniwersalności klasy "SUV". Dzięki szerokim oponom Schwalbe Johnny Watts o terenowym bieżniku, doskonale radzi sobie na leśnych szlakach i szutrach. Jednocześnie niski przekrok i pełne akcesoria czynią go najbardziej luksusowym i bezpiecznym rowerem miejskim, który nie boi się wysokich krawężników i nierównej kostki.

Dla kogo jest ten rower?

To wybór dla aktywnych kobiet, które na pierwszym miejscu stawiają bezpieczeństwo (system ABS) i zasięg (800 Wh). Adresatami są osoby potrzebujące roweru "do wszystkiego" - od wypraw sakwiarskich po codzienne dojazdy No-Sweat. Jeśli szukasz roweru, który łączy elegancję z technologią chroniącą przed upadkiem przy hamowaniu - ten model jest bezkonkurencyjny.



Jakie korzyści daje personalizacja w aplikacji Bosch eBike Flow?

Pełna integracja ze smartfonem otwiera przed użytkowniczką nowe możliwości:

- **Wzrost Dynamiki:** Możliwość samodzielnego podniesienia momentu obrotowego do 100 Nm ułatwia pokonywanie stromych podjazdów.
- **Bezpieczeństwo Cyfrowe:** Funkcja eBike Lock pozwala używać telefonu jako klucza zbliżeniowego do odblokowania silnika.
- **Statystyki ABS:** Podgląd działania systemu bezpieczeństwa i analiza techniki hamowania w celu jej optymalizacji.
- **Inteligentna Nawigacja:** Możliwość przesyłania wskazówek dojazdu bezpośrednio na kolorowy ekran Kiox 500.

Co daje system ABS w hamulcach Magura?

Hamulce **Magura MT C Allroad ABS** zostały zaprojektowane specjalnie do współpracy z centralką Bosch. Pozwalają one na maksymalne dociśnięcie klawisza w sytuacji awaryjnej bez ryzyka uszkodzenia przedniego koła. Zyskujesz krótszą drogę hamowania, stabilność toru jazdy i brak ryzyka przelecenia przez kierownicę przy gwałtownym zatrzymaniu.

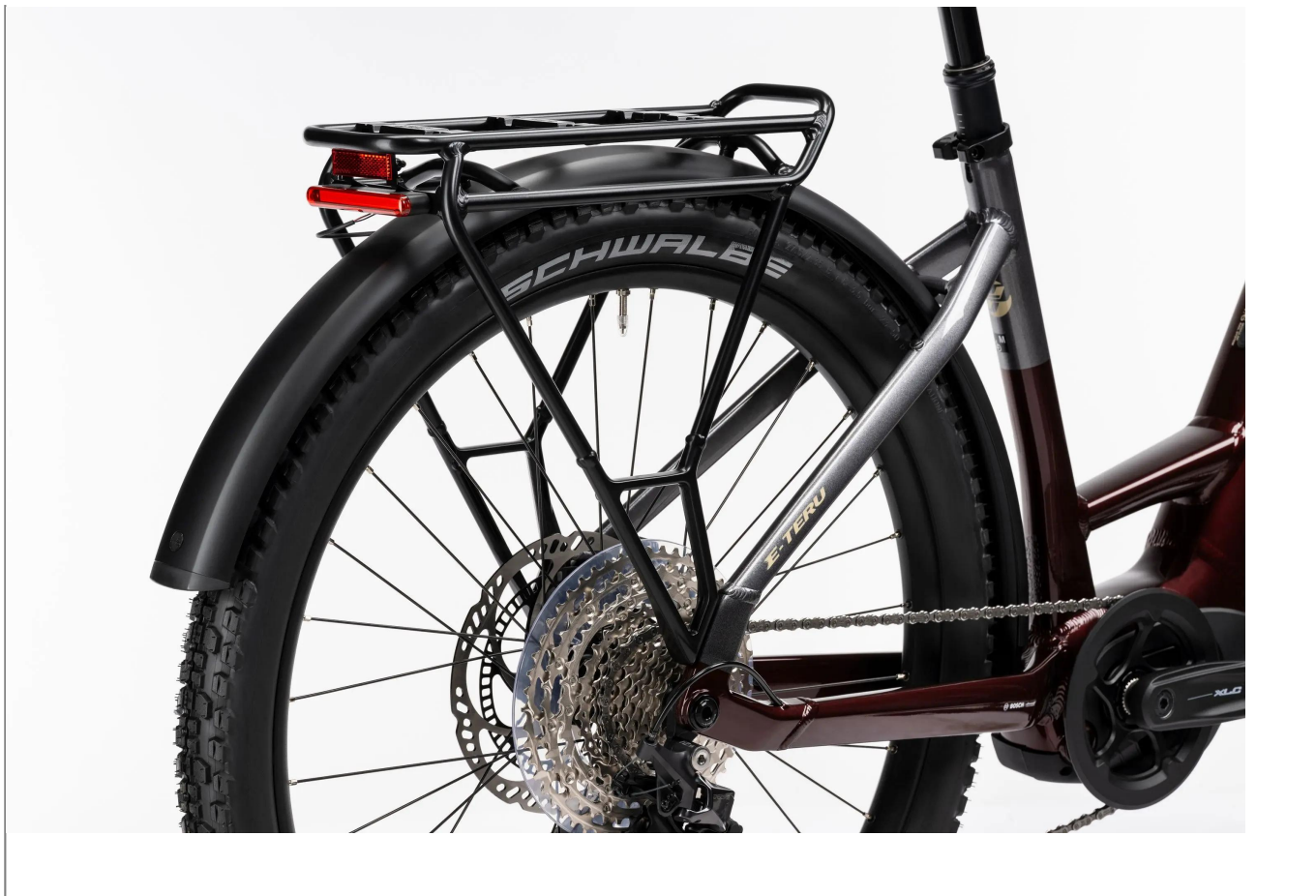


## GHOST E-TERU Pro EQ ABS Low MY26

Komponent

Szczegóły

Aluminiow  
Bosch Per  
Bosch Pov  
Bosch Kio  
SR Suntou  
Shimano I  
Shimano I  
Shimano I  
Zębatka X  
Magura M  
Schwalbe  
Obřęcze X  
Limotec D  
Cane Cree  
Bagaźnik  
Waga row



#### Opcje dostawy

Rower elektryczny jest fabrycznie nowy i objęty pełną gwarancją producenta. Oferujemy dwie, wygodne formy dostawy do wyboru:

##### **Dostawa roweru w 100% gotowego do jazdy**

Chcesz od razu ruszać na wspólną wycieczkę? Wybierz tę opcję! Rower zostanie przez nas profesjonalnie złożony, wyregulowany, a system Bosch ABS zaktualizowany do najnowszej wersji. Dostarczymy go na specjalnej platformie, za pośrednictwem kuriera dedykowanego przesyłkom o niestandardowych wymiarach. Po rozpakowaniu wystarczy ustawić wysokość siodełka i możesz zaczynać przygodę!

##### **Odbiór osobisty w jednym z naszych salonów stacjonarnych**

Chcesz odebrać rower osobiście? Nie ma problemu, możesz to zrobić w jednym z naszych salonów stacjonarnych. Rower zostanie w pełni przygotowany, a obsługa sklepu skontaktuje się z Tobą po zakończeniu prac. Na miejscu dostosujemy rower do Twoich potrzeb i dopasujemy odpowiednie akcesoria.

#### Jak wygląda gwarancja?

Kupując u nas, zyskujesz pełne bezpieczeństwo. Rower objęty jest 24-miesięczną gwarancją naszego sklepu na cały osprzęt - więcej o gwarancji sprzedawcy [TUTAJ](#).

Dodatkowo, firma GHOST oferuje wydłużoną gwarancję na ramę, więcej informacji znajdziesz na stronie [ghost-bikes.com](http://ghost-bikes.com) lub zakładce **Dowiedz się więcej o gwarancji Ghost**.

---

Jako certyfikowany punkt Bosch eBike Service, zapewniamy profesjonalną obsługę gwarancyjną i pogwarancyjną systemów elektrycznych oraz ABS.

### **Dlaczego warto kupić w GreenBike.pl**

- Bezpieczna transakcja i szybka wysyłka – Twoje zamówienie traktujemy priorytetowo.
- Ekspercka Wiedza ABS – Nasi serwisanci są szkoleni bezpośrednio przez inżynierów Bosch i Magury.
- Rower od razu gotowy do jazdy – unikasz ryzyka błędu przy konfiguracji bezprzewodowego napędu i systemów bezpieczeństwa.
- Gwarancja jakości – Jesteśmy autoryzowanym dealerem marki GHOST i certyfikowanym serwisem Bosch.
- Elastyczne formy płatności – Oferujemy dogodne raty 0% oraz opcje leasingu dla profesjonalistów.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Materiał ramy::** Aluminium

**Rozmiar kół:** 27,5"  
**Wybierz rozmiar:** L - 50 , M - 45 , S - 38  
**Amortyzacja:** Amortyzowany przód

## Specyfikacja techniczna roweru

Komponent	Szczegóły
---	Aluminiow Silnik Bos pewne ws aktualizac efektywne
---	Bosch Kio funkcjona dane jazd słoneczny poziomie użytkowan
---	Bateria: B maksymal atmosfery umożliwia każdym te
---	Pojemność myśl o m imponując doładowy brudem i System, P
---	przegrzan PowerTub korzystan 3,9 kg, za jeździć da priorytete
---	Bosch Cha System, z energii – p instrukcji)
---	od 0°C do podłączeni wyłącza si poziom er najwyższe
---	Amortyzow do wagi u Shimano I zachowan
---	Shimano I Zębatka p Łańcuch: : Shimano I
---	Magura M wyposażo nawierzch bezpiecze
---	203mm śr Klamki: M Opony: Sc Obřęcze: : Przednia p Tylna pias Szprychy: Kierownic Mostek: X

Komponent

Szczegóły

Stery: Car  
Chwyty: X  
Siodło: XL  
Sztycy: Lin  
Przód: Her  
Tył: Span  
Bagażnik:  
Błotniki: C  
Podpórka:  
Pedaly: XL  
Waga row  
Dopuszcza

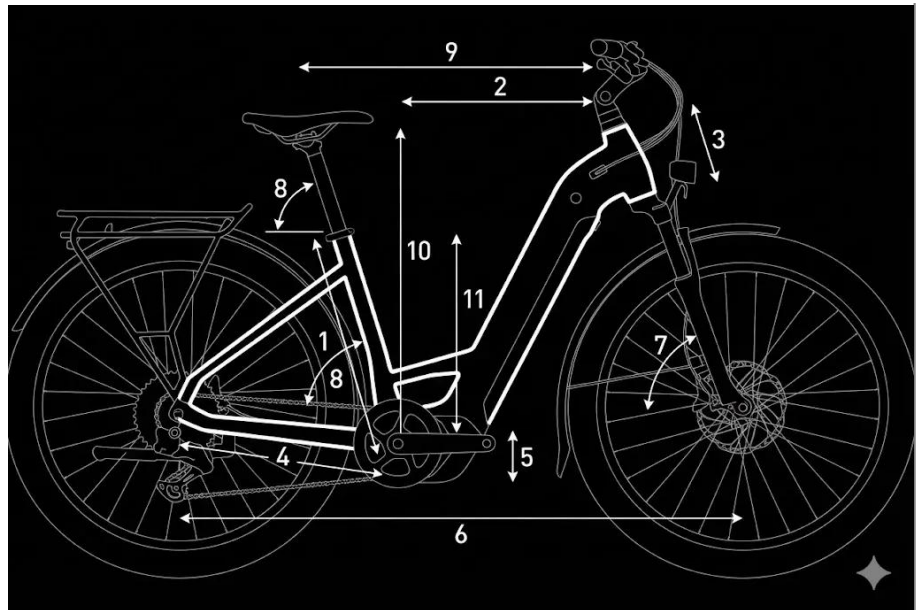
Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

## Ghost E-Teru Pro EQ ABS Low 2026

Najbardziej zaawansowany i bezpieczny rower typu E-SUV w wersji z niskim przekrokiem. Wyposażony w innowacyjny system Bosch Smart System ABS, baterię 800Wh oraz unikalną amortyzowaną sztycę regulowaną dla maksymalnego komfortu w kolorze czerwonym.



Ghost E-Teruk Pro EQ ABS Low - kolor Red



Rysunek techniczny - wymiary ramy Low Step-Through

## Dostępne rozmiary

## Szczegółowa geometria (mm / °)

Wspólne parametry (S, M, L)

Reach i Stack

## Ergonomia i komponenty (mm)

## Dlaczego model Pro EQ ABS Low to przełom w segmencie E-SUV?

Zobacz dlaczego warto kupić rower Ghost 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**

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