

Dane aktualne na dzień: 07-04-2026 15:45

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-ghost-e-teru-universal-eq-lokalizator-gratis-w-100-gotowy-p-11055.html>



Rower elektryczny GHOST E-TERU Universal EQ Lokalizator gratis w 100% gotowy

Cena	11 999,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	50ET1021
Producent	Ghost

Opis produktu

Ghost E-Teru Universal EQ High 2025 - Elektryczny rower SUV z silnikiem Bosch CX 85Nm i baterią 600Wh + Gratis lokalizator GPS

Ghost E-Teru Universal EQ High 2025 to inżynierska odpowiedź na rosnące zapotrzebowanie na rowery typu SUV (Sports Utility Vehicle). Łączy w sobie bezkompromisową moc górskiego napędu **Bosch Performance Line CX** z pełnym wyposażeniem wyprawowym i rekordowym udźwigiem do **150 kg**. To maszyna zaprojektowana do totalnej swobody – od codziennych dojazdów do biura po wielodniowe ekspedycje z pełnym obciążeniem, bez względu na jakość nawierzchni.



Kluczowe przewagi Ghost E-Teru Universal EQ (AIO):

Niemiecki producent Ghost postawił na maksymalną integrację i trwałość. Bateria **PowerTube 600 Wh** znika w dolnej rurze ramy, a nowoczesny napęd Shimano CUES dba o płynność zmiany przełożeń nawet pod pełnym obciążeniem silnika. Ghost E-Teru Universal EQ High to rower, który nie pyta o cel - on go wyznacza, oferując najwyższy poziom stabilności i wsparcia technologicznego Bosch Smart System.

GRATIS do E-Bike

Lokalizator GPS notiOne + montaż i konfiguracja

Kup rower elektryczny Ghost, lokalizator GPS otrzymasz **GRATIS!**
Profesjonalnie zamontowany i skonfigurowany w naszym serwisie.

Bezpiecznie. Korzystnie. Bez dopłat - oszczędzasz ~700 PLN

Ten rower z GPS gratis!

- ✓ Lokalizacja roweru w aplikacji mobilnej
- ✓ Profesjonalny montaż w serwisie
- ✓ Pełna konfiguracja – **wszystko GRATIS!**
- ✓ Dostawa roweru w 100% gotowego do jazdy

Promocja ważna do 30.04.2026

Kliknij, aby zapoznać się z warunkami promocji

GHOST

Najczęściej Zadawane Pytania (FAQ)

1. Do jakich zadań został stworzony Ghost E-Teru Universal EQ?

Jest to rower klasy SUV. Oznacza to, że najlepiej sprawdza się jako uniwersalny środek transportu: od komfortowych dojazdów do pracy, przez weekendowe wycieczki szutrowe, aż po wyprawy w lżejszy teren górski z bagażem.

2. Co wyróżnia silnik Bosch Performance Line CX (Smart System)?

To topowa jednostka Bosch o momencie 85 Nm. Smart System pozwala na połączenie roweru z aplikacją eBike Flow, co umożliwia aktualizacje przez Bluetooth, personalizację trybów jazdy oraz funkcję nawigacji na ekranie Kiox 300.

3. Czy 150 kg masy całkowitej to standard rynkowy?

Nie, większość e-bike'ów ma limit 120 kg. Ghost E-Teru ze swoim limitem 150 kg (rower + rider + bagaż) jest znacznie bardziej wytrzymały, co czyni go idealnym wyborem dla wyższych osób lub do dalekiej turystyki wyprawowej.

4. Jakie są zalety opon Schwalbe Johnny Watts?

To opony typu SUV. Ich bieżnik zapewnia bardzo niskie opory toczenia i ciszę na asfalcie, ale dzięki agresywnym klockom bocznym gwarantują świetną przyczepność na szutrach i leśnych ścieżkach.

5. Czy napęd Shimano Cues z Linkglide faktycznie wytrzymuje dłużej?

Tak. Technologia Linkglide posiada grubsze zębatki kasety i specjalny profil ramp, co sprawia, że napęd jest trzykrotnie bardziej odporny na zużycie pod wpływem wysokiego momentu obrotowego silnika elektrycznego.

6. Do czego służy system MIK w bagażniku?

System MIK pozwala na błyskawiczne (jednym kliknięciem) wpinanie i wypinanie akcesoriów takich jak koszyki, kufry czy sakwy, bez konieczności używania narzędzi czy pasków.

7. Jak działa regulowany mostek Ghost Verstellbar?

Pozwala on na zmianę kąta nachylenia kierownicy. Dzięki temu możesz ustawić sylwetkę od bardzo wyprostowanej (komfortowej) do bardziej pochylonej (sportowej), co jest kluczowe przy długich trasach.

8. Czy hamulce 4-tłoczkowe są konieczne w tym rowerze?

Przy udźwigu 150 kg i mocnym silniku, hamulce Shimano MT420 (4-tłoczki) zapewniają znacznie większą siłę zatrzymania i lepszą modulację niż standardowe systemy 2-tłoczkowe, co drastycznie podnosi bezpieczeństwo.

9. Czy oświetlenie roweru jest mocne?

Lampa Herrmans MR5 oferuje 40 luksów jasności. Jest zasilana bezpośrednio z akumulatora Bosch, co zapewnia stały dopływ energii i doskonałą widoczność drogi po zmroku.

Galeria techniczna Ghost E-Teru Universal EQ









Rower 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 trasę? Wybierz tę opcję i podaj wagę użytkownika! Rower zostanie przez nas profesjonalnie złożony i wyregulowany w 100%. Dostarczymy go na specjalnej platformie, za pośrednictwem kuriera dedykowanego przesyłkom o niestandardowych wymiarach. Po rozpakowaniu wystarczy skontrolować ciśnienie w oponach, ustawić wysokość siodełka i możesz zaczynać swoją 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 gdy zakończy prace z rowerem. Na miejscu dostosujemy rower do Twoich potrzeb, dopasujemy odpowiednie akcesoria.

Gwarancja GHOST

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

Dodatkowo, marka GHOST oferuje:

- **5 lat gwarancji na ramę** (wymagana rejestracja roweru online oraz regularne przeglądy okresowe).
- Pełne wsparcie autoryzowanego serwisu systemów Bosch eBike Systems.

Link do rejestracji roweru: ghost-bikes.com - [rejestracja](#)

Dlaczego warto kupić w GreenBike.pl

- **Bezpieczna transakcja i szybka dostawa** - Twoje zamówienie jest chronione i realizowane błyskawicznie.
- **Profesjonalne doradztwo** - Nasi eksperci pomogą Ci dobrać idealny rower i akcesoria. [Kontakt tutaj](#).
- **Rower od razu gotowy do jazdy** - w opcji Premium rower przechodzi rygorystyczny przegląd "zerowy".
- **Gwarancja jakości** - Jesteśmy autoryzowanym dealerem czołowych marek.
- **Elastyczne płatności** - Oferujemy wygodne raty 0% oraz opcje leasingu.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Materiał ramy:: Aluminium

Rozmiar kół:: 27,5"

Wybierz rozmiar:: L - 50 , M - 45 , S - 40 , XL - 55

Amortyzacja:: Amortyzowany przód

Specyfikacja techniczna roweru

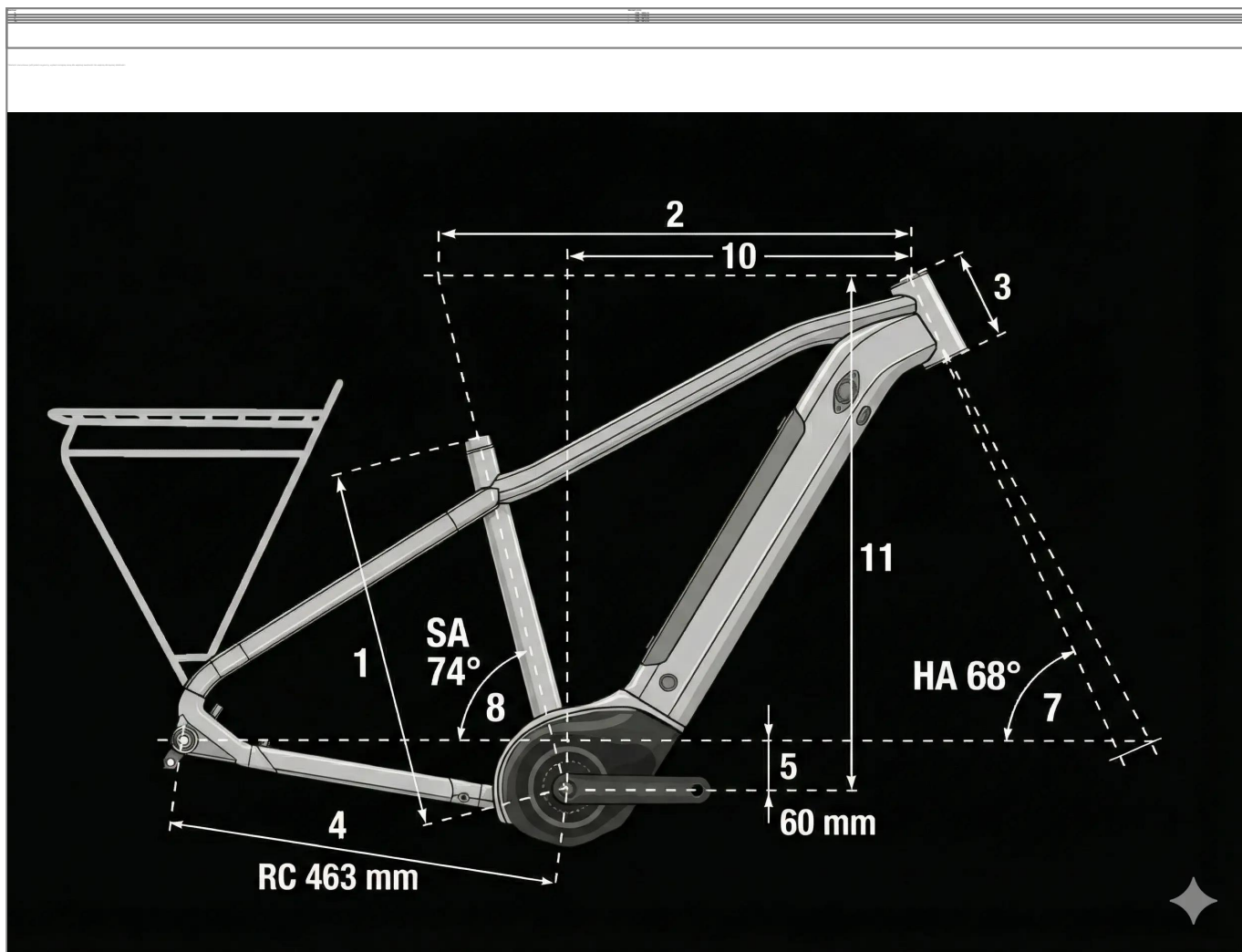
Komponent	Szczegóły
-	Aluminiowa
-	masa systemowa
-	Bosch Performance
-	dynamiczny
-	Bosch PowerAssist
-	elegancki
-	Bosch Kiox
-	połączenie
-	Bosch 4A
-	SR Suntour
-	doskonale
-	Shimano GRX
-	wysoką trwałość
-	Shimano GRX
-	Shimano GRX
-	napędu pomocniczego
-	Shimano GRX
-	Miranda C
-	Shimano GRX
-	każdych w
-	Shimano GRX
-	bezpieczny
-	Schwalbe
-	asfalcie z
-	Shimano T
-	Schurman
-	EasyLife M
-	Herrmans
-	AXA Juno
-	Curana Ap
-	Ghost Rise
-	Ghost Ver
-	użytkownik
-	Selle Roy
-	Ghost Alu
-	Ursus Mod

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Geometria i Tabela Rozmiarów

Kompleksowe zestawienie danych technicznych modelu Ghost E-Teru EQ High. Sprawdź sugerowany wzrost dla każdego rozmiaru ramy oraz szczegółowe wymiary geometryczne.

Dobór rozmiaru ramy



Schemat pomiarowy ramy E-Teru EQ High

Szczegółowa geometria (mm / °)

Słownik pojęć geometrii

Co oznacza Reach (Zasięg) i dlaczego jest kluczowy?

Reach to horyzontalna odległość od środka suportu do środka główki ramy. Jest to najważniejszy parametr określający, jak "długi" będzie rower, gdy na nim stoimy. Wpływa bezpośrednio na stabilność prowadzenia i swobodę ruchu kolarza.

Dlaczego kąt główki ramy (HA) 68° jest stosowany w modelach EQ?

Kąt 68° zapewnia idealny balans między stabilnością na zjazdach a zwrotnością w mieście. W rowerach typu EQ (E-Teru), taki kąt pozwala na pewne pokonywanie krawężników i nierówności przy zachowaniu komfortu sterowania.

Jak interpretować Chainstay (Długość tylnego trójkąta)?

Tylny trójkąt o długości ok. 460 mm w rowerze elektrycznym pomaga w dociążeniu tylnego koła, co poprawia trakcję na podjazdach i sprawia, że rower prowadzi się bardzo stabilnie przy wyższych prędkościach generowanych przez silnik.

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 / 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