

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 03:26

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-ghost-e-teru-advanced-high-my26-w-100-gotowy-gratis-p-11058.html>



Rower elektryczny GHOST E-TERU ADVANCED High MY26 w 100% gotowy + Gratis

Cena	15 749,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	GTET2
Producent	Ghost

Opis produktu

Ghost E-Teru Advanced High MY26 - rower elektryczny e-MTB z silnikiem Bosch CX 100Nm i baterią 800Wh

GHOST E-TERU Advanced High MY26 w szlachetnym niebieskim kolorze to zaawansowany e-MTB stworzony dla kolarzy, którzy poszukują bezkompromisowej mocy i rekordowego zasięgu. Wyposażony w najnowszy akumulator **Bosch PowerTube 800 Wh** oraz legendarny silnik **Performance Line CX**, model Advanced stanowi szczyt technologicznych możliwości w segmencie hardtaili elektrycznych. Szttywna aluminiowa rama o męskim profilu (High) w standardzie Boost gwarantuje precyzję prowadzenia, czyniąc ten rower idealnym narzędziem do zdobywania najwyższych alpejskich szczytów i całodniowej eksploracji technicznych szlaków.



Konstrukcja wersji Advanced skupia się na dostarczeniu najwyższej kultury pracy napędu i inteligentnej integracji. Zastosowanie topowej grupy **Shimano CUES U8000** z technologią **LinkGlide** zapewnia płynność zmiany przełożeń pod pełnym obciążeniem elektrycznym, a zaawansowany komputer **Kiox 500** pozwala na pełną personalizację parametrów silnika. Dzięki ekosystemowi Bosch Smart System, użytkownik zyskuje rower, który adaptuje się do jego potrzeb – od oszczędnego trybu wyprawowego po ekstremalne wsparcie z momentem obrotowym sięgającym 100 Nm.

Analiza technologii - Inżynieria klasy Advanced

- **Rekordowy Zasięg 800 Wh:** Największa bateria w gamie Bosch to gwarancja niezależności. Pozwala na pokonywanie tras przekraczających 100 km w wymagającym terenie górskim, eliminując potrzebę doładowywania w trakcie dnia. Inteligentny system BMS dba o optymalną żywotność ogniw przy intensywnej eksploatacji.
- **Maksymalna Wydajność 100 Nm:** Jednostka Bosch CX oferuje dynamiczne wsparcie, które zamienia strome podjazdy w czystą przyjemność. Możliwość podniesienia momentu obrotowego sprawia, że rower z niespotykaną lekkością pokonuje techniczne „ściany” i przeszkody terenowe.
- **Wyczynowy Napęd U8000 LinkGlide:** Najwyższa seria komponentów Shimano CUES gwarantuje trwałość zarezerwowaną dotąd dla zawodniczego osprzętu. Wzmocnione zębatki LinkGlide wytrzymują potężne przeciążenia e-bike'a, oferując płynniejszą i cichszą pracę napędu przez wiele tysięcy kilometrów.
- **Zaawansowana Amortyzacja Suntour:** Widelec **MOBIE34-D Boost** z goleniami o dużej średnicy zapewnia sztywność poprzeczną niezbędną podczas agresywnego hamowania cięższym rowerem elektrycznym. 120 mm skoku idealnie wybiera nierówności, chroniąc nadgarstki kolarza na korzeniach i kamieniach.



Najczęściej Zadawane Pytania (FAQ)

Gdzie najlepiej sprawdzi się ten rower?

E-TERU Advanced to maszyna stworzona do turystyki górskiej i agresywnej jazdy trailowej. Dzięki potężnej baterii 800 Wh i sztywności ramy Boost, rower czuje się najlepiej na długodystansowych trawersach, technicznych leśnych singlach oraz szlakach typu Transalp. Jest to idealna propozycja dla osób, które traktują e-MTB jako narzędzie do odkrywania najdalszych zakątków.

Dla kogo jest ten rower?

To wybór dla świadomych kolarzy, którzy oczekują od sprzętu parametrów klasy premium. Adresatami są ambitni turyści górscy, zawodnicy szukający maszyny treningowej o dużym zasięgu oraz osoby o większej masie ciała, dzięki wzmocnionej konstrukcji (DMC 150 kg). Jeśli szukasz roweru, który pozwoli Ci na samodzielne dostosowanie dynamiki jazdy w aplikacji FlowApp - model Advanced w kolorze niebieskim jest dla Ciebie.



Jakie korzyści daje personalizacja silnika w aplikacji Bosch eBike Flow?

Pełna integracja z aplikacją mobilną to szereg wymiernych korzyści dla każdego użytkownika:

- **Wzrost Dynamiki:** Możliwość zwiększenia momentu obrotowego do ok. 100 Nm ułatwia ruszenie pod górę i pokonywanie przeszkód.
- **Dostosowanie Wspomagania:** Możesz samodzielnie wyregulować siłę wsparcia w każdym trybie, optymalizując zasięg baterii 800 Wh.
- **Nawigacja i Dane:** Planuj trasy i wysyłaj je bezpośrednio na kolorowy ekran Kiox 500, śledząc jednocześnie swoje parametry fitness.
- **Zabezpieczenie eBike Lock:** Twój smartfon staje się cyfrowym kluczem, który blokuje wsparcie silnika po rozłączeniu Bluetooth.

Dlaczego technologia LinkGlide U8000 jest przełomowa?

W rowerach o momencie obrotowym 100 Nm napęd jest poddawany ekstremalnym siłom. Seria **Shimano CUES U8000 LinkGlide** posiada wzmocnione profile zębów kasety, które eliminują szarpanie łańcucha przy zmianie biegów pod górę. Dla kolarza oznacza to nie tylko większy komfort, ale przede wszystkim drastyczne ograniczenie kosztów serwisu dzięki trzykrotnie dłuższej żywotności napędu.



GHOST E-TERU ADVANCED High MY26

Komponent

Szczegóły

Aluminiow
Bosch Per
Bosch Pov
Bosch Kio
SR Suntou
Shimano G
Shimano G
Shimano G
Zębatka M
Shimano D
Schwalbe
Obřęcze S
XLC HB-M
Selle Roy
Kontakt z

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 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 lub zakładce **Dowiedz się więcej o gwarancji Ghost**.

Jako autoryzowany punkt Bosch eBike Service, zapewniamy profesjonalną obsługę gwarancyjną i pogwarancyjną systemów elektrycznych.

Dlaczego warto kupić w GreenBike.pl

- Bezpieczna transakcja i szybka wysyłka – Twoje zamówienie wyścigowe traktujemy priorytetowo.
- Profesjonalne doradztwo e-MTB – Nasi eksperci pomogą Ci skonfigurować system Bosch pod Twój styl jazdy.
- Rower od razu gotowy do jazdy – unikasz ryzyka błędu przy montażu zaawansowanego napędu i baterii 800 Wh.
- 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:: 29" , 27,5"

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

Amortyzacja:: Amortyzowany przód

Specyfikacja techniczna roweru

Komponent	Szczegóły
-	Aluminiow Silnik Bos momento dodatkow wysyłką r Bosch Kio funkcjona dane jazd słoneczny poziomie użytkowa Bateria: B maksyma atmosfery umożliwia każdym te
---	Pojemnoś myśl o m imponują doładowy brudem i System, P przegrzan PowerTub korzystan 3,9 kg, za jeździć da priorytete Bosch Cha System, z

-	

Komponent	Szczegóły
--	energii – p instrukcji) od 0°C do podłączeni wyłącza si poziom er najwyższe Amortyzow Shimano C zapobiega pewniej i z Shimano C przełącza nawet kilk zapewnia Zębatka p łańcuch: S Shimano C pracy nap czemu kas łagodniejs CS-LG400 Hamulce: tarczy har Klamki: SH Opony: Sc Obřęcze: S Przednia p Tylna pias Szprychy: Kierownica Mostek: X Stery: Feir Chwyty: G Siodło: Se Szytyca: G VP Compo Waga row Dopuszcza
--	
--	
--	
--	
--	
--	
--	
--	
--	
--	
--	
--	
--	

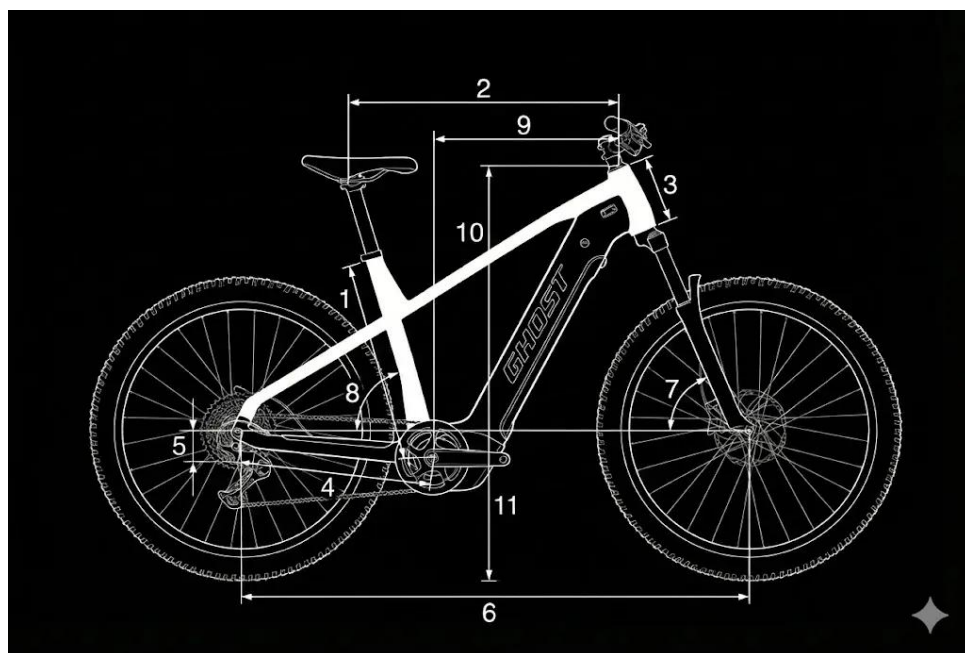
Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Ghost E-Teru Advanced 2026

Wszechstronny e-MTB hardtail zaprojektowany do komfortowej turystyki górskiej. Wersja Advanced wyróżnia się potężną baterią 800Wh, wytrzymałym napędem Shimano CUES oraz inteligentnym systemem kół Size Split w kolorze niebieskim.



Ghost E-Teru Advanced - kolor Blue



Rysunek techniczny - geometria Ghost E-Teru

Dostępne rozmiary i koła

Szczegółowa geometria (mm / °)

Rozmiar S (Koła 27.5")

Rozmiary M / L / XL (Koła 29")

Ergonomia i komponenty (mm)

Co wyróżnia wersję E-Teru Advanced?

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