

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-ghost-e-teru-mid-my25-w-100-gotowy-gratis-p-11076.html>



Rower elektryczny GHOST E-TERU Mid MY25 w 100% gotowy + Gratis

Cena	13 199,00 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	GTQP1
Producent	Ghost

Opis produktu

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Materiał ramy:: Aluminium
Rozmiar kół:: 27,5"
Wybierz rozmiar:: XS - 37

Specyfikacja techniczna roweru

Specyfikacja techniczna Rower elektryczny GHOST E-TERU Mid MY25w 100% gotowy + Gratis

Komponent
Rama roweru:
Silnik

Wyświetlacz

Bateria

Szczegóły

Aluminiowa, Non Boost 100/142 ,męskiego typu
Silnik Bosch Performance Line Smart System zapewnia płynne, naturalne wspomaganie dzięki mocy 600 W i momentowi 75 Nm, idealnie sprawdzając się w codziennej i rekreacyjnej jeździe. W GreenBike wykonujemy pełną aktualizację oprogramowania przed wysyłką, aby silnik pracował w najnowszej, najbardziej wydajnej wersji systemu.
Bosch LED Remote to intuicyjny i niezwykle wygodny moduł sterowania systemem e-bike, który pozwala na szybką zmianę trybów wspomagania bez odrywania rąk od kierownicy.
Kolorowe podświetlenie LED wyraźnie informuje o aktualnym poziomie wsparcia oraz stanie systemu, zapewniając pełną kontrolę podczas jazdy. To praktyczne, nowoczesne rozwiązanie, które zwiększa komfort, bezpieczeństwo i łatwość obsługi roweru elektrycznego.
Bosch PowerTube to nowoczesna, zintegrowana bateria montowana w ramie, która łączy wysoką pojemność z maksymalną estetyką i bezpieczeństwem. Zapewnia długi zasięg, stabilną pracę oraz wysoką odporność na warunki atmosferyczne, a zaawansowany system zarządzania energią

Komponent	Szczegóły
Pojemność baterii	chroni ogniwa i optymalizuje ich żywotność. PowerTube umożliwia szybkie ładowanie i pełną integrację z systemem Bosch Smart System, gwarantując niezawodne działanie w każdym terenie.
Widelec	Bosch PowerTube 500 oferuje większą pojemność i zasięg, zachowując zgrabną, w pełni zintegrowaną konstrukcję. To świetny wybór dla osób, które jeżdżą częściej, dłużej i oczekują pewnego wsparcia na każdym dystansie. Bateria jest odporna na wstrząsy, temperatury i posiada system ochrony zarządzający pracą ogniwa.
Tylna przerzutka	Bosch compact charger 2A
Prawa manetka (do biegów)	Amortyzowany SrSuntour XCM32-Boost DS 15AH2-110, o skoku: 120mm
Kaseta (zębátka tylna)	Shimano CUES RD-U4000 9s, Shadow, 9-biegowy Shimano CUES SL-U4010-9R, 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 Shimano CUES Kasety Shimano CS-LG LinkGlide zostały zaprojektowane z myślą o zwiększonej wytrzymałości i płynniejszej pracy napędu, szczególnie w rowerach elektrycznych. Grubsze, wzmocnione zęby są bardziej odporne na zużycie, dzięki czemu kaseta wytrzymuje nawet trzykrotnie dłużej niż standardowe rozwiązania. System LinkGlide zapewnia też łagodniejsze i bardziej stabilne zmiany biegów, co przekłada się na cichszą i bardziej przewidywalną pracę całego napędu - CS-LG400-9, HG, LINKGLIDE, 11-41T
Łańcuch	Shimano CN-LG500 9-11s, LINKGLIDE
Zębátka przednia	Miranda Virage Chainring w/ Chain Protector, BNI, for Bosch BDU336Y, DM, 38T
Klamki hamulcowe	Tektro HD-M275-BL
Hamulce	Tektro HD-M275, 2-tłoczkowe, żywiczne okładziny hamulcowe, 180mm średnica tarczy hamulcowej
Opony	Schwalbe Smart Sam K-Guard, 50EPI, 60-584
Obřęcze	Schürmann YAK Disc 25-584 32H 6,5 mm Valve
Przednia piasta	Shimano HB-TC500-15-B 15x110 mm, Centerlock
Tylna piasta	Shimano FH-TC500-HM-B 12x148 mm, Centerlock, HG
Szprychy	Sapim Leader Dia. 2.0 mm
Kierownica	GHOST MTB Dia. 31.8mm 720/20
Chwyty kierownicy	GHOST MTB Grip
Wspornik kierownicy	GHOST Ground Fiftyone Dia. 31.8 mm, L: 45 mm, A-Head
Łożyska sterów	Feimin FP-H868P Steel Tapered 44/28,6 - 56/39,8, Semi-Integrated
Siodło	Selle Royal Vivo
Wspornik siodła	Kalloy SP-DC1, Dia. 31.6 mm, L: 350 mm
Pedały	VP Components VPE-527 Alloy w/ Reflector
Waga roweru (orientacyjna)	24.5kg
Dopuszczalna masa całkowita	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

**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