

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 04:32

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-ghost-e-asx-essential-high-bosch-100nm-w-100-gotowy-p-10716.html>



Rower elektryczny Ghost E-ASX Essential HIGH Bosch 100Nm w 100% gotowy

Cena	14 869,99 zł
Cena poprzednia	19 799,00 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	50EK100
Producent	Ghost
Korzyści z zakupu	GWARANTUJEMY NAJNIZSZĄ CENĘ! SPRAWDZ WARUNKI PROMOCJI

Opis produktu

Ghost E-ASX Essential HIGH 2025 – pełne e-enduro 160/150 mm w świetnej cenie

Ghost E-ASX Essential HIGH 2025 to w pełni zawieszony **elektryczny rower górski e-enduro**, który łączy mocny napęd Bosch, duży skok zawieszenia i nowoczesną geometrię z rozsądną ceną. Aluminiowa rama **HIGH**, skok **160 mm z przodu** i **150 mm z tyłu** gwarantują komfort oraz kontrolę na stromych zjazdach, kamieniach i korzeniach – zarówno w bikeparku, jak i na naturalnych singlach.

Za napęd odpowiada sprawdzony **Bosch Performance Line CX** o momencie obrotowym **100Nm**, zasilany akumulatorem **Bosch InTube 600 Wh**. Taki zestaw daje solidny zasięg na całodniowe wycieczki i zapas mocy na najbardziej wymagające podjazdy. Obsługa odbywa się za pomocą **wyświetlacza Bosch Intuvia 100** i pilota **LED Remote** – prosto, przejrzystie i bez rozpraszania w trakcie jazdy.



Dla kogo powstał Ghost E-ASX Essential HIGH?

- **Dla osób szukających mocnego e-MTB na trudny teren** - 160/150 mm skoku pozwala komfortowo i bezpiecznie zjeżdżać po stromych, wymagających trasach.
- **Dla riderów, którzy chcą zaawansowanej ramy i zawieszenia, ale pilnują budżetu** - Essential korzysta z tej samej platformy ramy co wyższe modele, ale ma bardziej przystępny osprzęt.
- **Dla fanów długich wycieczek w górach** - akumulator 600 Wh i silnik Bosch CX zapewniają bardzo dobry zasięg przy rozsądnej masie całkowitej zestawu.
- **Dla osób chcących poczuć frajdę z mulleta** - koła 29" / 27.5" dają świetne połączenie stabilności i zwinności.



Top 10 komponentów w Ghost E-ASX Essential HIGH 2025

1. **Silnik:** Bosch Performance Line CX, 100Nm - mocne, naturalne wspomaganie na stromych podjazdach.
2. **Akumulator:** Bosch InTube 600 Wh - zintegrowany, bardzo dobry zasięg na długie wycieczki.
3. **Wyświetlacz:** Bosch Intuvia 100 + LED Remote - prosta, czytelna obsługa trybów wspomagania.
4. **Amortyzator przedni:** RockShox Psylo Silver RC, Solo Air, 160 mm - płynna praca i łatwa regulacja pod wagę ridera.
5. **Amortyzator tylny:** RockShox Deluxe Select R, 210x55 mm, DebonAir+ - dobra czułość i stabilne wsparcie na zjazdach.
6. **Napęd:** SRAM SX Eagle 1x12, kasetka 11-50T - szeroki zakres przełożeń do stromych podjazdów i szybkiej jazdy na prostych.
7. **Hamulce:** Tektro HD-M535, 4-tłoczkowe, tarcze 203 mm - mocne, przewidywalne hamowanie pod e-MTB.
8. **Koła:** mullet - WTB ST i30 TCS 2.0 29" przód / 27.5" tył na piastach Shimano.
9. **Opony:** Continental Xynotal Trail Endurance - trwałe, przyczepne opony do jazdy trail/enduro.
10. **Sztyca regulowana:** Limotec Alpha 1 Dropper, 200 mm - duży skok ułatwiający zjazdy i manewry.

Dlaczego warto wybrać ten model?

Ghost E-ASX Essential HIGH 2025 to świetna propozycja dla osób, które chcą w pełni zawieszzonego e-enduro na solidnej ramie i z mocnym silnikiem Bosch, ale nie potrzebują topowych, wyścigowych komponentów. Otrzymujesz **pełnowartościową platformę e-enduro** z dużym skokiem, stabilną geometrią (kąt główki 65°, kąt podsiodłowy 77°) oraz nowoczesnym kokpitem na szerokiej kierownicy 800 mm.

Mullet (29"/27.5") daje bardzo wyczuwalną różnicę w prowadzeniu: przód pewnie toczy się po przeszkodach i utrzymuje linię jazdy, a tył jest zwinniejszy, łatwiej „wrzucić” rower w zakręt i szybciej zmieniać kierunek. W połączeniu ze skokiem 160/150 mm i oponami Continental Xynotal otrzymujesz rower, który dobrze czuje się zarówno w bikeparku, jak i na naturalnych ścieżkach.



Dostawa 100% gotowa do jazdy

W sklepie **GreenBike.pl** każdy egzemplarz **Ghost E-ASX Essential HIGH** jest przed wysyłką dokładnie **złożony, wyregulowany i sprawdzony pod kątem bezpieczeństwa**. Kontrolujemy działanie napędu Bosch, prawidłowe ciśnienia w zawieszaniu, napędzie i hamulcach oraz dokręcenie kluczowych śrub. Rower wysyłamy **w 100% gotowy do jazdy** - po odbiorze wystarczy dopasować wysokość siodła i można ruszać na szlak.



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Materiał ramy: Aluminium

Rozmiar kół: 29"/27,5" (mullet)

Wybierz rozmiar: S , M , L , XL

Amortyzacja: Pełna amortyzacja

Specyfikacja techniczna

Specyfikacja techniczna Ghost E-ASX Essential HIGH 2025

Przeznaczenie	Pełne e-MTB enduro / all-mountain – dla osób szukających mocnego elektrycznego fulla z dużym skokiem, świetną trakcją i rozsądną ceną w stosunku do oferowanej specyfikacji.
Silnik	Bosch Performance Line CX , moment obrotowy 100Nm , silnik centralny – mocne i naturalne wspomaganie, idealne na strome, długie podjazdy.
Akumulator	Bosch InTube 600 Wh , zintegrowany w dolnej rurze – bardzo dobry kompromis między zasięgiem a wagą, wystarczający na długie wycieczki trailowe.
Wyświetlacz i sterowanie	Bosch Intuvia 100 + LED Remote – czytelny wyświetlacz do jazdy turystycznej i sportowej, prosta obsługa i szybka zmiana trybów wspomagania.
Skok zawieszenia	Przód: 160 mm Tył: 150 mm – komfort i kontrola w kamieniach, korzeniach oraz na stromych sekcjach zjazdowych.
Zawieszenie przód	RockShox Psylo Silver RC , Solo Air, regulacja na koronie, skok 160 mm – płynna praca i szeroki zakres regulacji pod wagę i styl jazdy.
Zawieszenie tył	RockShox Deluxe Select R , 210x55 mm, DebonAir+ – stabilne wsparcie na zjazdach, dobra czułość na małe nierówności.
System hamulcowy	Tektro HD-M535 , hydrauliczne

	hamulce tarczowe, 4-tłoczkowe zaciski, tarcze 203 mm , Centerlock (TR203-35). Mocne hamowanie odpowiednie do cięższego e-MTB i stromych tras enduro.
Napęd	SRAM SX Eagle 1x12 - napęd z szerokim zakresem przełożeń: <ul style="list-style-type: none"> • Przerzutka tylna: SRAM SX Eagle 12s • Manetka: SRAM SX Eagle Trigger • Kasetka: SRAM PG-1210 Eagle, 11-50T, bębenek HG • Korba: Miranda Crius ISIS + zębatka SRAM X-SYNC 2 Eagle 34T, długość ramion 165 mm • Łańcuch: SRAM SX Eagle 12s • Prowadnica łańcucha: MRP 1x dla Bosch BDU38 (32-36T)
Koła	Mullet (mixed wheels) - przód 29", tył 27.5" dla połączenia stabilności i zwinności: <ul style="list-style-type: none"> • Przód: piasta Shimano HB-TC500-15-B 15x110 mm, obręcz WTB ST i30 TCS 2.0 29" 32H • Tył: piasta Shimano FH-TC500-HM-B 12x148 mm, obręcz WTB ST i30 TCS 2.0 27.5" 32H • Szprychy: DT Swiss FACTORY 2.0
Opony	Continental Xynotal Trail Endurance , zwijane (foldable skin SL): <ul style="list-style-type: none"> • Przód: 60-622 (29") • Tył: Xynotal Trail Endurance 27.5" Opony nastawione na trakcję i trwałość w zróżnicowanym terenie.
Rama	HIGH, Aluminium, Uni - solidna rama e-enduro, przygotowana na duże obciążenia i agresywną jazdę. <ul style="list-style-type: none"> • Typ: Fully - pełne zawieszenie • Mocowanie stopki: KSA18 • Maksymalna masa całkowita (rower + rowerzysta + bagaż): 150 kg
Sztyca regulowana	Limotec Alpha 1 Dropper , średnica 34.9 mm, skok 200 mm - duży zakres opuszczania siodła, przydatny na stromych zjazdach.
Kokpit	<ul style="list-style-type: none"> • Kierownica: XLC Riser Bar MTB CAT4, 800 mm, średnica 31.8 mm, rise 19 mm, backsweep 9°

	<ul style="list-style-type: none"> • Mostek: Ghost, A-Head, 60 mm, nie regulowany • Chwyty: XLC MTB Grip Set VLG-1751D2 • Stery: Acros Semi-integrated Blocklock 120° ZS56/ZS56
Siodło	Selle Royal Vivo 1216HRN MTB - komfortowe siodło do jazdy trailowej i enduro.
Ładowarka	Bosch Charger 4A 220-240V - szybkie ładowanie akumulatora 600 Wh.
Pedały	VP VPE-527 Alloy z odblaskami - pedały platformowe w zestawie.

Dobór rozmiaru ramy - Ghost E-ASX Essential HIGH 2025

Rozmiar ramy	Wzrost użytkownika (orientacyjnie)	Charakterystyka pozycji
S	do ok. 160 cm	Kompaktowa, bardzo zwrotna pozycja - łatwiejsze manewrowanie w ciasnym, technicznym terenie.
M	ok. 161-173 cm	Uniwersalny rozmiar, równowaga między komfortem a sportową geometrią.
L	ok. 174-188 cm	Dłuższy reach i większa stabilność przy wyższych prędkościach i na stromych zjazdach.
XL	ok. 189-196 cm	Dla wysokich riderów - maksymalna stabilność i przestrzeń w kokpicie.

Podane zakresy wzrostu są orientacyjne. Przy doborze rozmiaru warto uwzględnić także długość nóg i rąk oraz preferencje - bardziej wyprostowana pozycja (często mniejszy rozmiar) lub bardziej sportowa, wydłużona (często większy rozmiar).

Geometria ramy Ghost E-ASX Essential HIGH 2025

Parametr	S	M	L	XL
Bottom bracket drop [mm]	10	10	10	10
Chain stay length [mm]	450	450	450	450

Parametr	S	M	L	XL
Head tube angle	65°	65°	65°	65°
Head tube length [mm]	105	110	125	140
Seat tube angle	77°	77°	77°	77°
Seat tube length [mm]	405	430	455	495
Top tube length [mm]	570	597	625	658
Reach [mm]	430	455	480	510
Stack [mm]	628	632	646	659
Stand over height [mm]	793	796	796	796
Wheelbase [mm]	1208	1235	1266	1303

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Dobór rozmiaru ramy - Ghost E-ASX Essential HIGH 2025

Rozmiar ramy	Wzrost użytkownika (orientacyjnie)	Charakterystyka pozycji
S	do ok. 160 cm	Zwrotna, kompaktowa pozycja, łatwiejsze manewrowanie w ciasnym, technicznym terenie.
M	ok. 161-173 cm	Uniwersalny rozmiar dla większości riderów, balans między stabilnością a zwrotnością.
L	ok. 174-188 cm	Dłuższy reach, większa stabilność przy wysokich prędkościach i na stromych zjazdach.
XL	ok. 189-196 cm	Dla wysokich riderów, maksymalna stabilność i komfort przy długiej górnej rurze.

Podane wartości wzrostu są orientacyjne. Przy doborze warto uwzględnić również długość nóg, rąk oraz preferencje co do pozycji (bardziej komfortowa vs bardziej sportowa).

Geometria ramy Ghost E-ASX ABS HIGH 2025

Parametr	S	M	L	XL
Bottom bracket drop [mm]	10	10	10	10
Chain stay length [mm]	450	450	450	450
Head tube angle	65°	65°	65°	65°
Head tube length [mm]	105	110	125	140
Seat tube angle	77°	77°	77°	77°
Seat tube length [mm]	405	430	455	495
Top tube length [mm]	570	597	625	658
Reach [mm]	430	455	480	510
Stack [mm]	628	632	646	659
Stand over height [mm]	793	796	796	796
Wheelbase [mm]	1208	1235	1266	1303

Zobacz dlaczego warto kupić rower w GreenBike.pl



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