

Dane aktualne na dzień: 09-04-2026 19:44

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-gorski-full-haibike-allmtn-2-high-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10807.html>



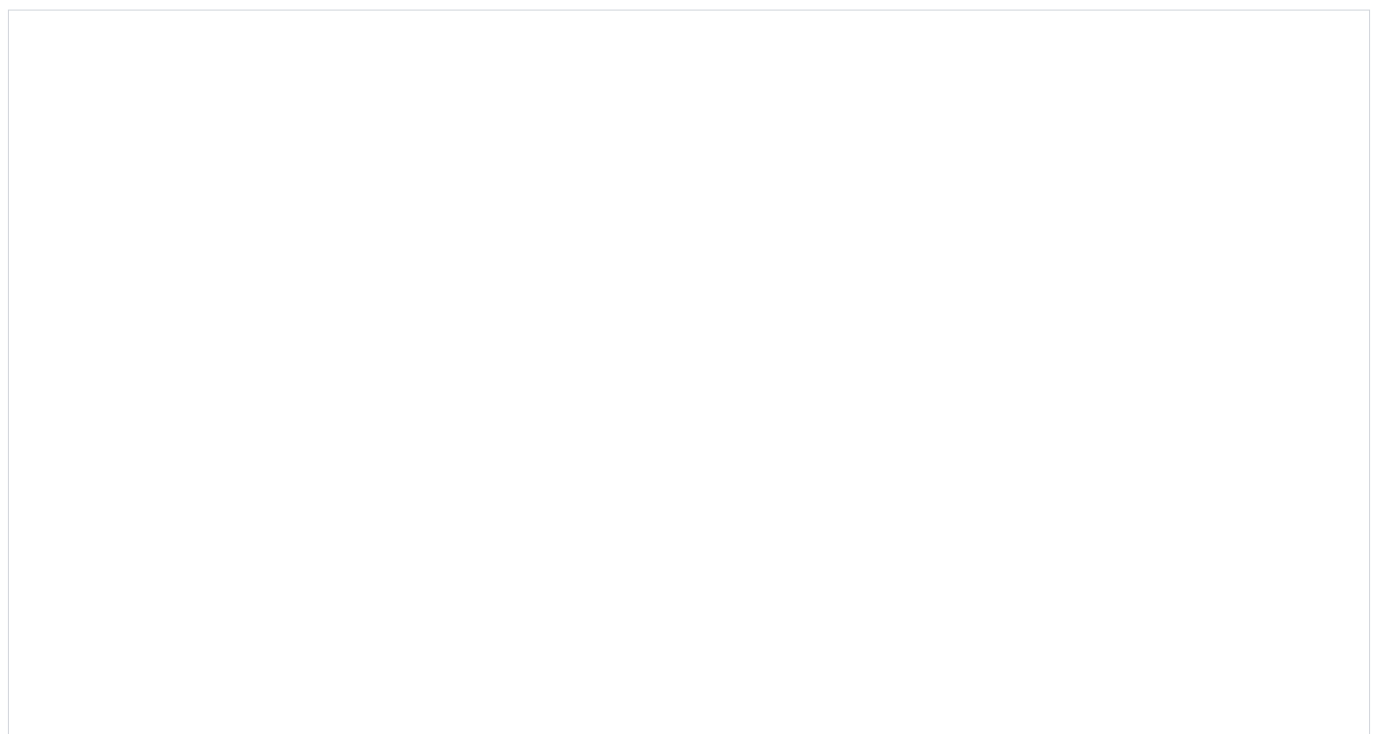
Rower elektryczny górski full Haibike ALLMTN 2 High w 100% gotowy + Lokalizator GPS gratis

Cena	17 399,99 zł
Cena poprzednia	17 999,99 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	HMBU1
Producent	Haibike

Opis produktu

Haibike AllMtn 2 2026

Haibike AllMtn 2 to bilet wstępu do świata poważnego e-kolarstwa górskiego, który w sezonie 2026 oferuje parametry zarezerwowane dotąd dla znacznie droższych modeli. To wszechstronny rower All-Mountain typu "Mullet" (koło 29" z przodu, 27.5" z tyłu), który dzięki dużemu skokowi zawieszenia (160mm) poradzi sobie w każdym terenie - od technicznych podjazdów po wymagające zjazdy w bike parkach.





Największym atutem tego modelu jest system napędowy. Rower wyposażono w potężną baterię o pojemności **800Wh**, co zapewnia gigantyczny zasięg, pozwalając na całonocną zabawę w górach bez stresu o ładowanie. Sercem maszyny jest silnik Bosch Performance Line CX. Fabrycznie oferuje on 85Nm, ale dzięki integracji ze Smart Systemem, masz możliwość odblokowania aż **100Nm momentu obrotowego** poprzez aplikację **Bosch eBike Flow**. W połączeniu z 4-tłoczkowymi hamulcami SRAM i napędem Shimano Deore, AllMtn 2 to definicja solidności i wydajności.

Kluczowe informacje (FAQ)

Dlaczego koła Mullet są tak popularne?

Konfiguracja Mullet (Mixed Wheels) łączy zalety obu rozmiarów kół. Duże koło 29" z przodu łatwiej przetacza się przez przeszkody (korzenie, kamienie) i zapewnia stabilność. Mniejsze koło 27.5" z tyłu pozwala na skrócenie tylnego trójkąta ramy, co czyni rower bardziej zwrotnym, skrętnym i chętnym do zabawy na krętych ścieżkach.

Co daje bateria 800Wh w terenie?

Standardem w tej klasie cenowej są baterie 625Wh. Pojemność 800Wh to skok jakościowy, który pozwala na pokonanie znacznie większych przewyższeń (nawet powyżej 2000m w pionie, zależnie od wagi i trybu) lub jazdę w trybie Turbo przez znacznie dłuższy czas. To idealne rozwiązanie na długie, epickie wycieczki.

Jak aktywować 100Nm momentu obrotowego?

Aby skorzystać z pełnej mocy silnika Bosch CX, wystarczy sparować rower z darmową aplikacją **Bosch eBike Flow** na smartfonie. W ustawieniach niestandardowych trybów jazdy możesz zwiększyć limit momentu obrotowego do 100Nm, co daje niesamowitą przewagę na najbardziej stromych i technicznych podjazdach.

Czy zawieszenie 160mm nie jest za duże?

Nie, w rowerze elektrycznym typu All-Mountain 160mm to "złoty środek". Taki skok zapewnia komfort i margines bezpieczeństwa na trudnych zjazdach, uskokach czy korzeniach, a dzięki wspomaganie elektrycznemu nie odczuwasz strat energii na podjazdach. To sprawia, że rower jest niezwykle uniwersalny.

Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów	
Rama	Aluminiowa, Boost 110/148, hamulce tarczowe Post Mount, z pełną amortyzacją
Silnik	Bosch Performance Line CX, 25km/h, 85Nm (możliwość odblokowania 100Nm w aplikacji Flow App) [cite: 304]
Bateria	Bosch PowerTube 800Wh [cite: 304]
Wyświetlacz	Bosch Purion 200 (Zintegrowany kolorowy wyświetlacz z kontrolerem)
Ładowarka	Bosch Charger 4A
Widelec	SR Suntour Zeron 36 Boost Air, powietrzny (możliwość regulacji ciśnienia pod wagę użytkownika), Skok: 160mm
Damper (Tył)	SR Suntour EDGE-X R 205x65mm, Trunnion, powietrzny
Przerzutka tylna	Shimano Deore RD-M6100, 12 Biegów, technologia Shadow+ (stabilizator wózka zapobiegający spadaniu łańcucha)
Manetki	Shimano Deore SL-M6100-R, Rapidfire Plus - umożliwia zrzucenie do 3 biegów jednym ruchem, obsługa kciukiem i palcem wskazującym
Kaseta	Shimano Deore, 10-51T, 12-rzędowa (ogromny zakres przełożeń 510%)
Łańcuch	Shimano Deore
Hamulce	Sram DB4, 4-tłoczkowe hydrauliczne tarczowe (duża siła hamowania oparta na oleju mineralnym)
Koła	Obręcze: XLC WR-M (29" przód / 27.5" tył) - Mullet configuration Piasty: XLC HF-M / XLC HR-M Boost (Szttywne osie)
Opony	Continental Kryptotal-Fr, Trail Endurance (Agresywny bieżnik zapewniający przyczepność w trudnym terenie)
Sztyca	XLC Dropper Post (teleskopowa, regulowana z manetki na kierownicy)
Siodło	XLC SA-S1
Kierownica / Mostek	XLC HB-M (Aluminium) / XLC ST-M (A-Head)
Pedały	XLC Flat Pedal PD-M29 z odblaskami i zintegrowanymi pinami

Specyfikacja komponentów

Waga / Nośność

Zapytaj doradcę / 135 kg (maksymalna masa całkowita)

Opcje dostawy

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! 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.

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 Haibike oferuje wydłużoną gwarancję na ramę, więcej informacji znajdziesz w zakładce "Dowiedz się więcej o gwarancji Haibike" oraz na stronie Haibike.com.

Jesteśmy autoryzowanym dealerem, co gwarantuje profesjonalną obsługę gwarancyjną i pogwarancyjną.

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.
- Rower od razu gotowy do jazdy – jeśli zdecydujesz się na dostawę Premium, rower przechodzi u nas rygorystyczny przegląd "zerowy".
- Gwarancja jakości – Jesteśmy autoryzowanym dealerem czołowych marek rowerowych.
- Elastyczne formy płatności – Oferujemy wygodne raty 0% oraz opcje leasingu.

-
-
-

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Materiał ramy: Aluminium

Rozmiar kół: 29"/27,5" (mullet)

Wybierz rozmiar: L-47 , M-44 , S-41 , XL-49

Amortyzacja: Pełna amortyzacja

Specyfikacja techniczna roweru

Komponent	Szczegóły
-	Bosch Per
-	Bosch Pow
-	Bosch Pur
-	Bosch Cha
-	Aluminiow
-	SR Suntou
-	SR Suntou
-	Acros Blo
-	Shimano I
-	Shimano I
-	Shimano I
-	Shimano I
-	XLC CR-E1
-	Sram DB4
-	Obřęcze: :
-	Piasty: XL
-	Continent
-	XLC HB-M
-	XLC ST-M
-	XLC GR-S3
-	XLC Dropp
-	XLC SA-S1
-	XLC Flat P
-	Maks. obc

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Geometria i Tabela Rozmiarów

Szczegółowe dane geometryczne dla modelu **Haibike ALLMTN 2 2026**. Zaawansowany rower e-MTB typu Mullet (29"/27.5") z pełnym zawieszeniem 160/150mm, stworzony do trudnych tras All Mountain i Enduro.

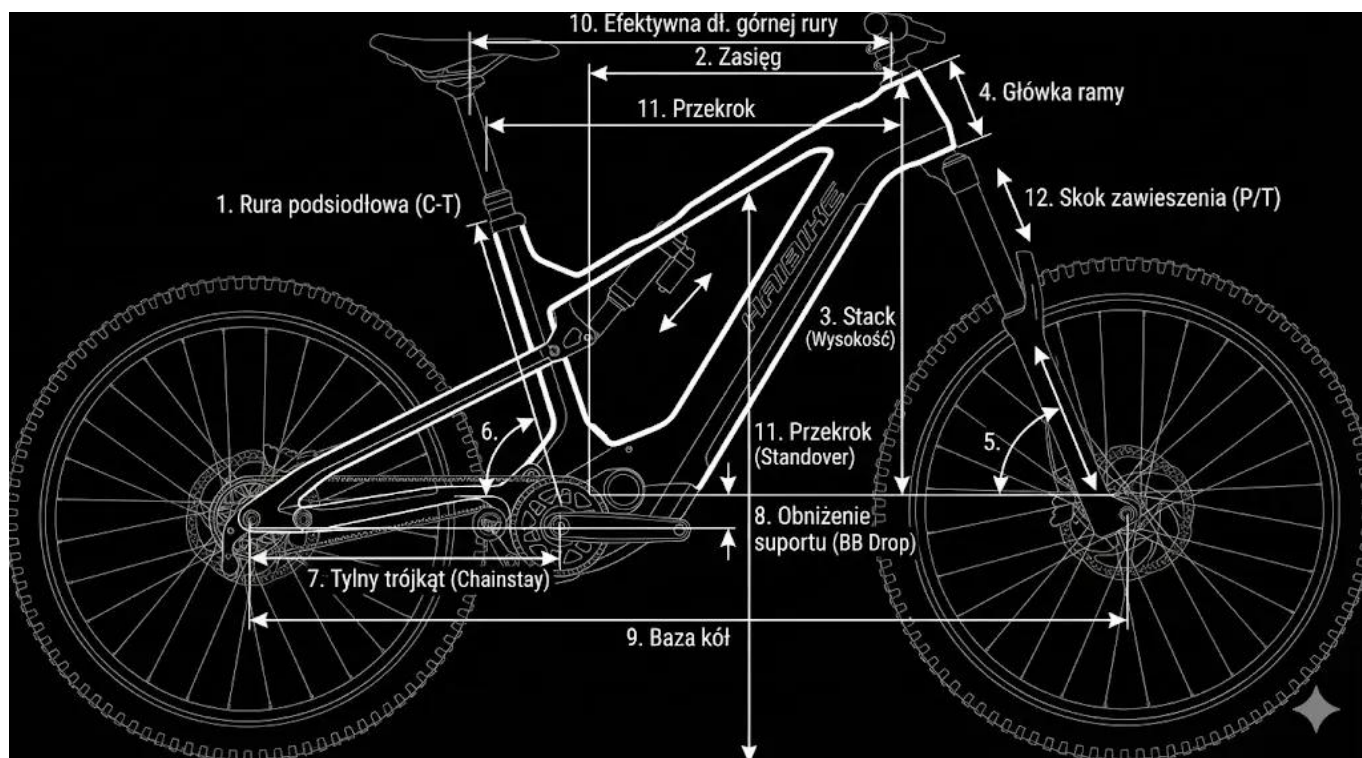
Dobór rozmiaru ramy

Rozmiar

Rozmiar (cm)

Wzrost (cm)

Rozmiar	Rozmiar (cm)	Wzrost (cm)
S	41 cm	158 - 170
M	44 cm	168 - 179
L	47 cm	177 - 189
XL	49 cm	187 - 199



Geometria ramy Haibike ALLMTN 4

Szczegółowa geometria (mm / °)

Parametr	S (41)	M (44)	L (47)	XL (49)
1. Rura podsiodłowa (C-T)	410	440	470	490
2. Efektywna dł. górnej rury	567	594	628	662
3. Główka ramy	130	130	135	140
4. Kąt główki ramy	64.5°	64.5°	64.5°	64.5°
5. Kąt rury podsiodłowej	75°	75°	75°	75°
6. Tylny trójkąt (Chainstay)	455	455	455	455
7. Obniżenie suportu (BB 20 Drop)	20	20	20	20
8. Baza kół	1206	1233	1268	1303
9. Reach (Zasięg)	408	435	468	501
10. Stack (Wysokość)	651	651	656	660
11. Przekrok (Standover)	770	770	760	760
12. Skok zawieszenia (P/T)	160 / 150	160 / 150	160 / 150	160 / 150

Komponenty (mm)

Rozmiar	Korba	Mostek	Kierownica	Sztyca (skok)
S	165	40	800	125
M	165	40	800	150

Rozmiar
L
XL

Korba
165
165

Mostek
40
40

Kierownica
800
800

Sztyca (skok)
150
150

Zobacz dlaczego warto kupić rower 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 Haibike

Gwarancja Producenta Haibike – Informacje dla Klientów GreenBike

Wszystkie rowery Haibike sprzedawane przez GreenBike.pl objęte są pełną, oryginalną gwarancją producenta Haibike. Marka należy do grupy Accell – jednego z największych europejskich producentów rowerów premium. Reklamacje dla Haibike mają charakter incydentalny ze względu na wysoką jakość konstrukcji i komponentów.

Okres gwarancyjny

- **2 lata** – na cały rower (zgodnie z europejską odpowiedzialnością za wady materiałowe).

-
- **5 lat gwarancji producenta na ramę** – dla ram aluminiowych, dla pierwszego właściciela.
 - **2 lata gwarancji producenta na ramy karbonowe.**
 - Części zużywalne objęte są gwarancją tylko w przypadku wykazania **wady fabrycznej**.

Warunki skorzystania z gwarancji

Aby zgłoszenie zostało przyjęte przez Haibike, wymagane jest:

- oryginalny dowód zakupu (paragon/faktura),
- numer seryjny ramy,
- dokumentacja potwierdzająca potencjalną wadę produkcyjną,
- zgłoszenie reklamacji **za pośrednictwem sprzedawcy – GreenBike.pl**.

Uwaga: modyfikacje oprogramowania silnika, tuning prędkości, jazda sportowa, wyścigi oraz brak podstawowej obsługi serwisowej unieważniają gwarancję producenta lub ich usunięcie usterek będących następstwem powyższych, może nie zostać objęte gwarancją.

Kto odpowiada za realizację gwarancji?

Producentem i gwarantem jest **Haibike / Accell Group**. W Polsce Haibike **nie prowadzi sieci autoryzowanych serwisów producenta**. W związku z tym:

- **GreenBike** jest oficjalnym punktem przyjmującym zgłoszenia gwarancyjne rowerów sprzedanych przez GreenBike Poland Sp. z o.o.
- GreenBike współpracuje z partnerskimi serwisami w całej Polsce w celu wykonania oględzin, diagnozy oraz naprawy.
- W razie konieczności elementy są wysyłane do centrów technicznych Accell.

Dzięki temu proces reklamacyjny przebiega sprawnie, mimo braku centralnej sieci Haibike w Polsce.

Co obejmuje gwarancja?

- wady produkcyjne ramy, widelca i komponentów fabrycznych,
- pęknięcia konstrukcyjne wynikające z błędu produkcyjnego,
- wymianę wadliwych części na nowe lub równoważne,
- pokrycie kosztów robocizny serwisu w pierwszym roku od zakupu.

Co wyklucza gwarancja?

- typowe zużycie: łańcuch, kasetka, opony, hamulce, łożyska itd.,
- modyfikacje roweru niezgodne z wytycznymi Haibike,
- tuning prędkości silnika lub ingerencja w oprogramowanie,
- uszkodzenia powstałe w wyniku zaniedbań (np. korozja, brak serwisu),
- uszkodzenia powstałe podczas wyścigów lub jazdy ekstremalnej / stunt,
- komercyjne użytkowanie (np. wypożyczalnie),
- rowery używane, demo lub w stanie zabrudzonym – zgodnie z polityką Haibike.

Jak zgłosić reklamację?

1. Przygotuj dowód zakupu oraz numer seryjny ramy.
2. Skontaktuj się z obsługą **GreenBike.pl** drogą mailową pod adresem bok@greenbike.pl
3. GreenBike kieruje Cię do najbliższego serwisu partnerskiego lub odbiera rower kurierem - więcej informacji znajdziesz klikając w banner poniżej
4. Po oględzinach zgłoszenie przesyłane jest do Haibike / Accell.
5. Po akceptacji gwarancji wykonywana jest naprawa lub wymiana komponentu.

GreenBike pełni funkcję pośrednika i koordynatora procesu reklamacyjnego, dbając o to, aby procedura była możliwie szybka i komfortowa dla klienta - zawsze, masz możliwość wyboru podstawy reklamacji pomiędzy zgłoszeniem z tytułu odpowiedzialności sprzedawcy za zgodność towaru z umową lub gwarancją producenta.

