

Dane aktualne na dzień: 09-04-2026 21:35

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-gorski-full-haibike-allmtn-cf-95-abs-high-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10796.html>



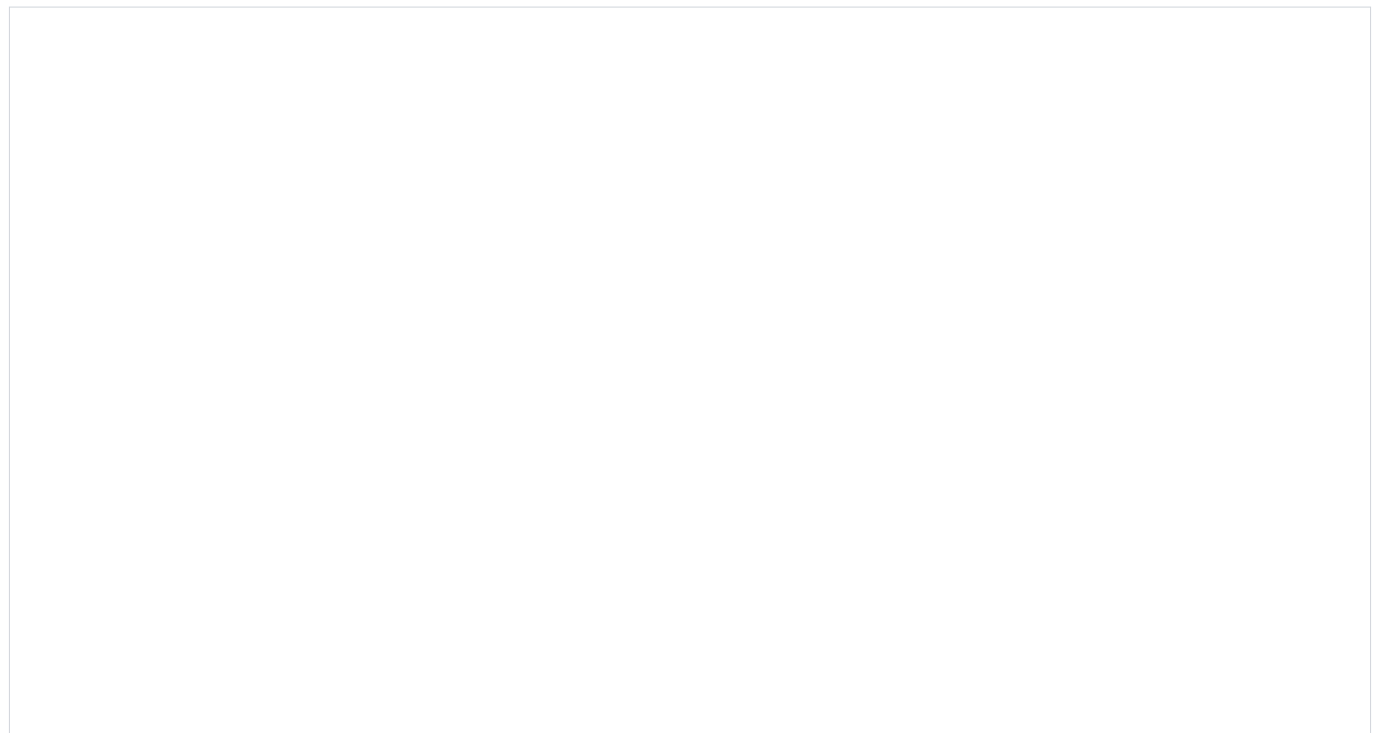
Rower elektryczny górski full Haibike ALLMTN CF 9.5 ABS High w 100% gotowy + Lokalizator GPS gratis

Cena	34 499,00 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	HMWU1
Producent	Haibike

Opis produktu

Haibike ALLMTN CF 9.5 ABS 2026

Haibike ALLMTN CF 9.5 ABS to rower przyszłości dostępny już dziś. Ten model łączy w sobie najbardziej zaawansowane technologie dostępne na rynku e-MTB, tworząc maszynę o niespotykanych możliwościach i poziomie bezpieczeństwa. Oparty na lekkiej i sztywnej **ramie karbonowej**, oferuje geometrię All-Mountain z kołami typu "Mullet" (29" przód / 27.5" tył), co zapewnia idealny balans między stabilnością a zwrotnością.





Kluczowym wyróżnikiem tego modelu jest rewolucyjny system **Bosch eBike ABS**, który zapobiega blokowaniu przedniego koła na śliskiej nawierzchni, dając Ci pewność, jakiej nigdy wcześniej nie czułeś w terenie. Napęd to absolutna ekstraklasa: silnik Bosch Performance Line CX z możliwością odblokowania **100Nm** momentu obrotowego, zasilany potężną baterią **800Wh**. Za zmianę przełożeń odpowiada elektroniczna, bezprzewodowa grupa **Shimano Deore XT Di2**, która gwarantuje błyskawiczną i precyzyjną pracę nawet pod dużym obciążeniem.

Kluczowe informacje (FAQ)

Jak działa system ABS w rowerze górskim?

System Bosch eBike ABS monitoruje prędkość obrotową kół. Gdy wykryje ryzyko zablokowania przedniego koła (np. na mokrych korzeniach, szutrze) lub niebezpiecznego uniesienia tylnego koła, system w ułamku sekundy moduluje siłę hamowania. Pozwala to zachować sterowność i stabilność, znacznie skracając drogę hamowania i zwiększając bezpieczeństwo na zjazdach.

Co daje elektroniczna przerzutka Shimano XT Di2?

Shimano XT Di2 to system zmiany biegów sterowany sygnałem elektrycznym, a nie stalową linką. Zmiana przełożeń jest szybsza, wymaga mniej siły i, co najważniejsze, jest zawsze precyzyjna, ponieważ system nie rozregulowuje się z czasem. W połączeniu z silnikiem Bosch, pozwala to na niezwykle płynną jazdę i redukuje zużycie napędu.

Czy 100Nm momentu obrotowego to duża różnica?

Tak. Standardowo silniki tej klasy oferują 85Nm. Dzięki możliwości odblokowania 100Nm w aplikacji Bosch eBike Flow, zyskujesz dodatkowy "zapas mocy", który jest nieoceniony na ekstremalnie stromych, technicznych podjazdach ("ściankach"), gdzie każdy wat ma znaczenie.

Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów	
Rama	Karbonowa, Boost 110/148, hamulce tarczowe Post Mount, z pełną amortyzacją - tylny skok: 150mm
Silnik	Bosch Performance Line CX, 600W, 100Nm (wymagana aktywacja w aplikacji Bosch Flow), 25km/h
Bateria	Bosch PowerTube 800Wh
Wyświetlacz	Bosch Kiox 400C + Mini Manetka do kontroli - Remote
Ładowarka	Bosch Charger 4A - szybka ładowarka Bosch, 220-240V
Widelca	RockShox Psylo Gold RC ABS, Crown Adj, DebonAir (komora powietrzna, pozwalająca na idealne ustawienie charakterystyki pracy widelca do potrzeb wynikających z wagi i preferencji użytkownika - prosimy o podanie wagi użytkownika w komentarzu do zamówienia, ciśnienie ustawimy przed wysyłką roweru), Offset: 44 mm, Skok: 160mm
Damper (Tył)	RockShox Deluxe Select+ RT 230x60mm, Standard, DebonAir+
Przerzutka tylna	Shimano Deore XT RD-M8260-SGS 12s, Shadow, wireless (Di2 - elektroniczna zmiana biegów), 12 Biegów
Manetki	Shimano Deore XT SW-M8250-IR, I-SPEC EV, Manetka (Elektroniczna)
Kaseta	Shimano Deore XT CS-M8200-12, MICRO SPLINE, 10-51T
Łańcuch	Shimano Deore XT CN-M8100 12-biegów
Hamulce (System ABS)	Shimano Deore XT BR-M8220, 4-tłoczkowy (bardzo duża siła hamowania i skuteczność układu), klocki z okładziną żywiczną (organiczne), 203 mm średnicy tarczy przedniej,, kłamki hamulcowe Shimano Deore XT BL-M8200
Koła	XLC WR-M59 Asym Disc 30/622 32H (Przód) / XLC WR-M57 Asym Disc 30/584 32H (Tył) - Mullet. Piasty XLC HF-M55 / HR-M55 Boost.
Opony	Przód: Continental Kryptotal-Fr, Enduro Soft, zwijane skin SL, 60-622 Tył: Continental Xynotal, Enduro Soft, zwijane skin SL, 60-584
Sztyca	XLC Dropper SP-T21, Średnica wspornika siodła - 34.9 mm, o skoku (zależny od rozmiaru ramy - wartość orientacyjna, na ogół: 125mm dla S, 150mm dla M, 170mm dla L i 200mm dla XL) 125 mm, L: 399 mm
Siodło	Prologo Proxim W450 Performance 145 mm
Kierownica / Mostek	XLC HB-M34 (800mm) / XLC ST-M50 (40mm) - standard 35mm
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 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.

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](https://www.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: Karbon

Rozmiar kół: 29"/27,5" (mullet)

Wybierz rozmiar: L-46 , M-43 , S-40 , XL-49

Amortyzacja: Pełna amortyzacja

Specyfikacja techniczna roweru

Komponent	Szczegóły
-	Bosch Per
---	Bosch Pow
-	Bosch Kio
---	Bosch Cha
-	Bosch Cha
---	Karbonow
-	RockShox
---	RockShox
-	Komora p
---	preferencj
-	wysyłką r
---	Acros ICR
-	Shimano I
---	Shimano I
-	Shimano I
---	Shimano I
-	Winning V
---	Shimano I
-	(organiczn
---	Przód (29"
-	Tył (27.5"
---	Piasty: XL
-	Przód: Cor
---	Tył: Contir
-	XLC HB-M
---	XLC ST-M
-	XLC GR-S
---	XLC Dropp
-	wartość o
---	Prologo Pr
-	XLC Flat P
---	Oświetlen
-	Błotniki: p
---	Bagażnik:
-	Stopka: pr
---	Waga row
-	Maks. obc

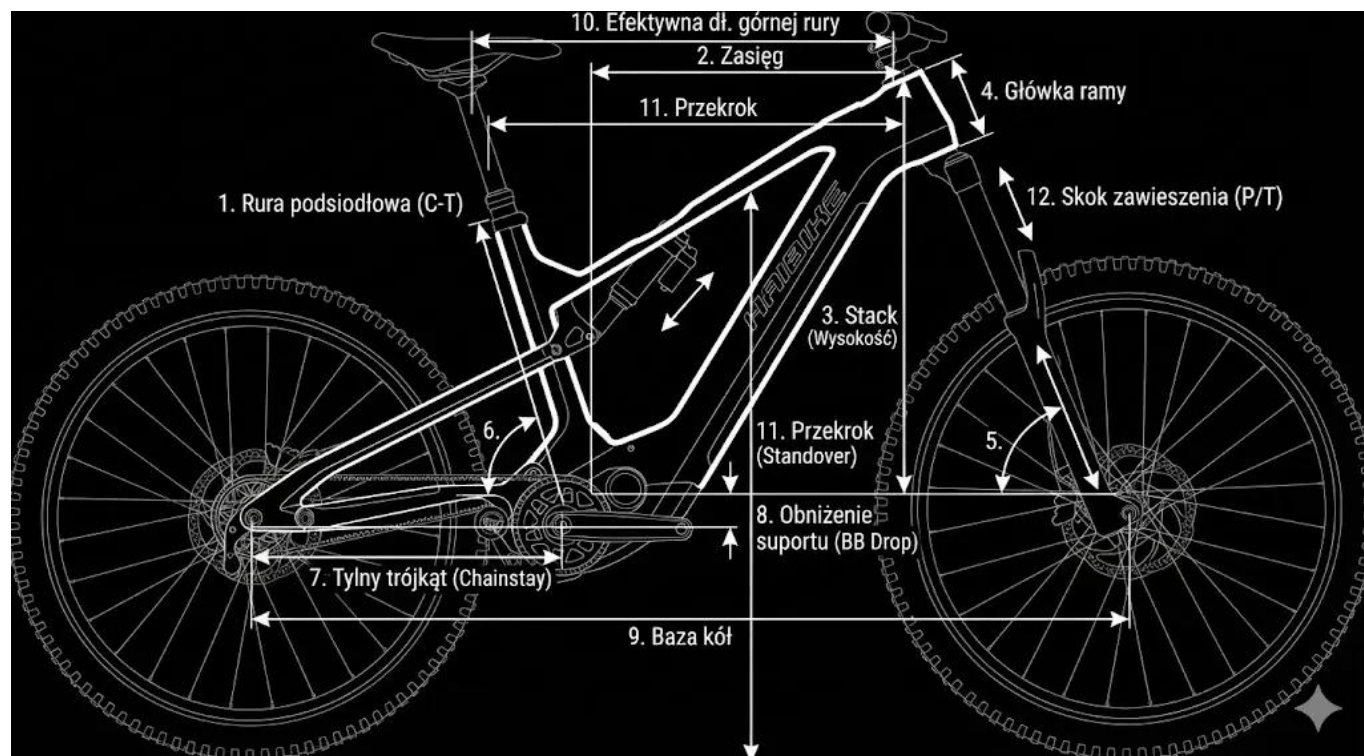
Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Geometria i Tabela Rozmiarów

Szczegółowe dane geometryczne dla modelu **Haibike ALLMTN CF 9.5 ABS 2026**. Zaawansowany e-MTB z karbonową ramą, systemem ABS, elektronicznym napędem Shimano XT Di2 i konfiguracją kół Mullet (29"/27.5").

Dobór rozmiaru ramy

Rozmiar	Rozmiar (cm)	Wzrost (cm)
S	40 cm	158 - 170
M	43 cm	168 - 179
L	46 cm	177 - 189
XL	49 cm	187 - 199



Geometria ramy Haibike ALLMTN CF 9.5 ABS

Szczegółowa geometria (mm / °)

Parametr	S (40)	M (43)	L (46)	XL (49)
1. Rura podsiodłowa (C-T)	400	430	460	490
2. Reach (Zasięg)	427	456	487	516
3. Stack (Wysokość)	631	640	649	658
4. Główka ramy	110	120	130	140
5. Kąt główki ramy	65°	65°	65°	65°
6. Kąt rury podsiodłowej	74.2°	74.2°	74.2°	74.2°
7. Tylny trójkąt (Chainstay)	450	450	450	450
8. Obniżenie suportu (BB 13.5 Drop)		13.5	13.5	13.5
9. Baza kół	1207	1240	1275	1309
10. Efektywna dł. górnej rury	560	592	625	657
11. Przekrok (Standover)	770	770	770	770
12. Skok zawieszenia (P/T)	160 / 150	160 / 150	160 / 150	160 / 150

Komponenty (mm)

Rozmiar	Mostek	Kierownica	Sztyca (skok)
S	35	800	125
M	35	800	170
L	35	800	200
XL	35	800	200

Zobacz dlaczego warto kupić rower w GreenBike.pl



**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.

