

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 05:10

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-full-haibike-alltrail-105-low-abs-275-w-100-gotowy-lokalizator-gratis-p-10770.html>



Rower elektryczny full Haibike ALLTRAIL 10.5 Low ABS 27.5 w 100% gotowy + Lokalizator gratis

Cena	20 999,99 zł
Cena poprzednia	23 699,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	HLEU7
Producent	Haibike
Korzyści z zakupu	

Opis produktu

Haibike ALLTRAIL 10.5 Low ABS 27.5 2026

Haibike ALLTRAIL 10.5 Low ABS to rower, który łamie wszelkie stereotypy. Łączy w sobie wygodę niskiej ramy (Low Step) z pełną amortyzacją i technologią rodem z Pucharu Świata. To propozycja dla osób, które chcą zdobywać górskie szczyty i pokonywać trudne technicznie trasy, ale nie chcą rezygnować z łatwości wsiadania i absolutnego bezpieczeństwa. Sercem roweru jest najnowszy silnik Bosch Performance Line CX, który oferuje unikalną możliwość: standardowe 85Nm można podkręcić do ekstremalnych **100Nm momentu obrotowego** za pomocą aplikacji Bosch eBike Flow. W parze z baterią **800Wh** daje to nieograniczone możliwości eksploracji.



Bezpieczeństwo w tym modelu stoi na najwyższym możliwym poziomie dzięki systemowi **Bosch eBike ABS**. Zapobiega on blokowaniu przedniego koła na śliskiej nawierzchni, co jest kluczowe w górach i na mokrych zjazdach. Rower wyposażono również w najnowszy, bezprzewodowy napęd **SRAM Eagle T-Type**, który zmienia biegi idealnie płynnie nawet pod pełnym obciążeniem silnika. Pełna amortyzacja FOX (140mm skoku) i koła 27.5 cala sprawiają, że ALLTRAIL 10.5 Low jest niezwykle zwinny i komfortowy, niczym "latający dywan" w trudnym terenie.

Kluczowe informacje (FAQ)

Gdzie sprawdzi się ten rower?

Dzięki pełnej amortyzacji o skoku 140mm i mniejszym, zwrotnym kołom 27.5", rower ten jest mistrzem krętych, technicznych ścieżek górskich. Niska rama nie ogranicza jego możliwości terenowych - wręcz przeciwnie, ułatwia manewrowanie i zeskakiwanie w trudnych sytuacjach. System ABS sprawia, że jest to również najbezpieczniejszy wybór na mokre, błotniste

szlaki oraz szutrowe zjazdy.

Dla kogo jest ten rower?

Dla poszukiwaczy przygód, którzy nie godzą się na kompromisy. Jeśli potrzebujesz niskiej ramy dla wygody lub z powodów zdrowotnych, ale wciąż chcesz jeździć w prawdziwych górach na sprzęcie klasy Premium, to jest jedyny taki model na rynku. To także idealny wybór dla osób, które chcą czuć się maksymalnie bezpiecznie dzięki systemowi ABS.

Jak aktywować 100Nm momentu obrotowego?

Fabrycznie silnik ustawiony jest na 85Nm. Aby uwolnić pełny potencjał jednostki Bosch Performance Line CX, wystarczy sparować rower z darmową aplikacją **Bosch eBike Flow** na smartfonie. W ustawieniach trybów jazdy możesz odblokować limit, uzyskując potężne **100Nm**, co pozwoli Ci podjechać pod ściany, które wcześniej wydawały się nie do zdobycia.

Dlaczego napęd SRAM T-Type to rewolucja?

Napęd SRAM Eagle Transmission (T-Type) jest montowany bezpośrednio do ramy, co czyni go niezwykle odpornym na uderzenia. W e-bike'u najważniejszą cechą jest jednak możliwość zmiany biegów "pod gazem". Możesz zmieniać przełożenia w trakcie najcięższego pedałowania pod górę, a łańcuch przejdzie na inną zębatkę idealnie płynnie, bez zgrzytów i ryzyka zerwania.

Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów	
Rama	Aluminiowa, Boost 110/148, Low (Niski przekrok), hamulce tarczowe Post Mount, pełna amortyzacja - tylny skok: 130mm
Silnik	Bosch Performance Line CX, 600W, 85Nm (możliwość odblokowania 100Nm w aplikacji Flow App), 25km/h
Bateria	Bosch PowerTube 800Wh
Wyświetlacz	Bosch Kiox 300 + LED Manetka do kontroli - Remote
Ładowarka	Bosch Charger 4A - szybka ładowarka Bosch, 220-240V
Widelec	FOX 34 FLOAT AWL, Sweep Adjust, Offset: 44 mm, Skok: 140mm
Damper (Tył)	FOX FLOAT Performance, 2pos, Evol LV, Trunnion 185x55mm
Przerzutka tylna	Sram Eagle 70 T-Type 12s, 12 Biegów (Montaż bezpośredni)
Manetki	Sram Eagle 70 T-Type Single Click Trigger, Manetka
Kaseta	Sram XS-1270 Eagle T-Type, HG, 10-52T
Łańcuch	Sram Eagle 70 T-Type 12-biegów
Hamulce (System ABS)	Magura MT C Allroad ABS (System ABS w hamulcach rowerowych Magura MT (Bosch eBike ABS) zapobiega blokowaniu przedniego koła, automatycznie modulując siłę hamowania tak, aby utrzymać przyczepność i stabilność. Dzięki temu rower pozostaje sterowny podczas gwałtownego hamowania, zwłaszcza na luźnych lub śliskich nawierzchniach.), 4-tłoczkowy, tarcza 203mm
Koła	XLC WR-M47 SL Disc 30/584 32H (Rozmiar 27.5 cala)
Opony	Continental Xynotal Trail Endurance, zwijane skin SL, 60-584 (2.4")
Sztyca	XLC Dropper SP-T21, Średnica 34.9 mm, skok: 125 mm, L: 399 mm
Siodło	XLC SA-S10 143 mm Sport

Specyfikacja komponentów

Kierownica / Mostek	XLC HB-M34 (800mm) / XLC ST-M50 (40mm) - standard 35mm
Waga / Nośność	26 kg / 150 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:: 27,5

Wybierz rozmiar:: L-49 , M-45 , S-40

Amortyzacja:: Pełna amortyzacja

Specyfikacja techniczna roweru

Komponent	Szczegóły
-	Bosch Per
-	Bosch Pow
-	Bosch Kio
-	Bosch Cha
-	Aluminiow
-	FOX FLOA
-	FOX 34 FL
-	Acros Blo
-	Sram Eagl
-	Sram Eagl
-	Sram XS-J
-	Sram Eagl
-	Winning V
-	Magura M
-	Klamki: M
-	System AB
-	modulują
-	gwałtowne
-	Obręcze: 2
-	Przednia p
-	Tylna pias
-	Continental
-	XLC HB-M
-	XLC ST-M
-	XLC MTB
-	XLC Dropp
-	wartość o
-	XLC SA-SI
-	XLC Flat P
-	Oświetlen
-	Błotniki: p
-	Bagażnik:
-	Stopka: p
-	Waga row
-	Maks. obc

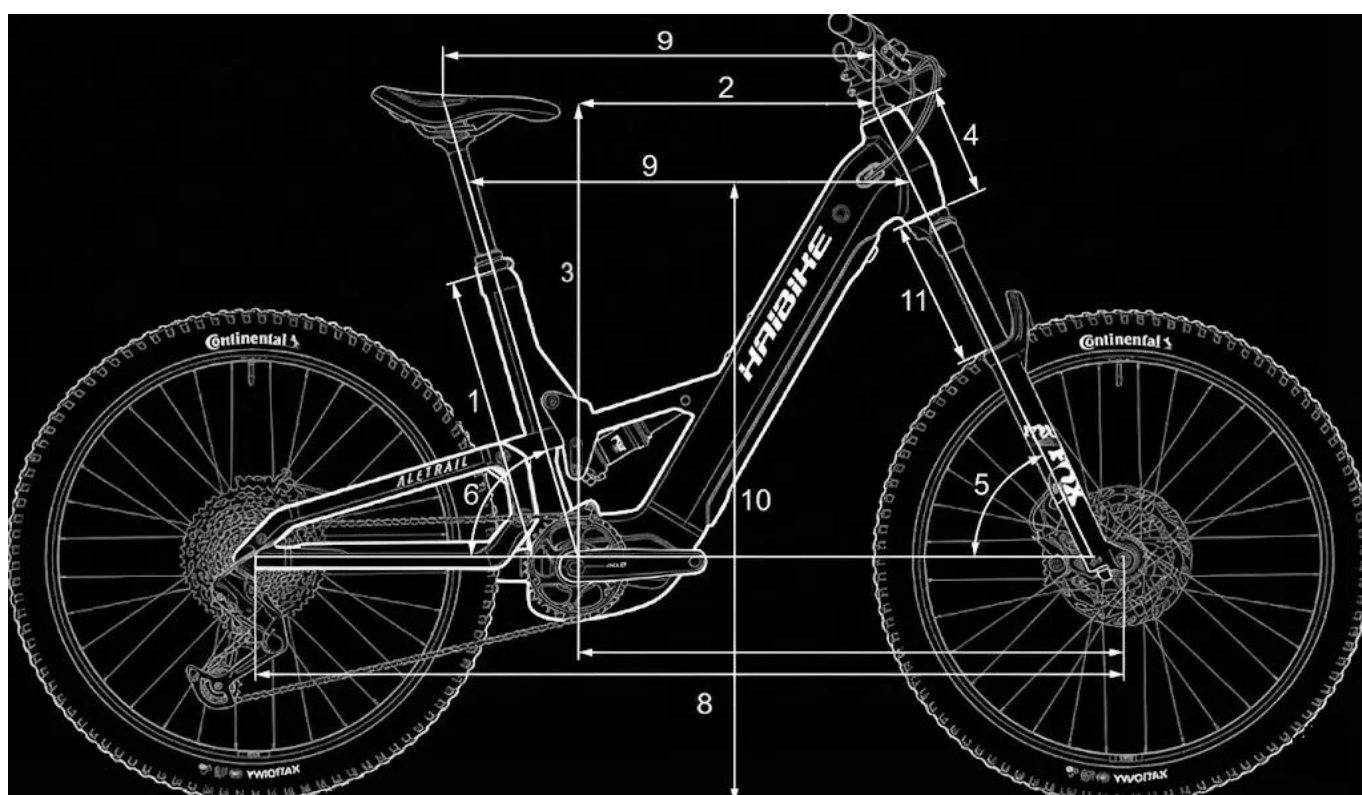
Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Geometria i Tabela Rozmiarów

Szczegółowe dane geometryczne dla modelu **Haibike ALLTRAIL 10.5 Low ABS 2026**. Specjalna wersja "Low" z obniżonym przekrokiem, systemem ABS i kołami 27.5" we wszystkich rozmiarach dla maksymalnej zwinności i komfortu.

Dobór rozmiaru ramy

Rozmiar	Rozmiar (cm)	Wzrost (cm)
S (27.5")	40 cm	160 - 171
M (27.5")	45 cm	169 - 179
L (27.5")	49 cm	177 - 189



Geometria ramy Haibike ALLTRAIL 10.5 Low

Szczegółowa geometria (mm / °)

Parametr	S (27.5")	M (27.5")	L (27.5")
Rozmiar kół	27.5"	27.5"	27.5"
1. Rura podsiodłowa (rzeczywista)	400	450	490
2. Reach (Zasięg)	425	444	466
3. Stack (Wysokość)	614	619	632
4. Główna rura ramy	130	135	150
5. Kąt główki ramy	66°	66°	66°
6. Kąt rury podsiodłowej	75°	75°	75°
7. Tylny trójkąt (Chainstay)	465	465	465
8. Baza kół	1203	1224	1251
9. Efektywna dł. górnej rury	590	610	635

Parametr	S (27.5")	M (27.5")	L (27.5")
10. Przekrok (Standover)	570	570	570
11. Skok zawieszenia (P/T)	140 / 130	140 / 130	140 / 130

Komponenty (mm)

Rozmiar	Mostek	Kierownica	Sztyca (skok dropera)
S	40	800	125 mm
M	40	800	150 mm
L	40	800	150 mm

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 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.