

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

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-gorski-haibike-alltrack-4-29-high-w-100-gotowy-lokalizator-gratis-p-10765.html>



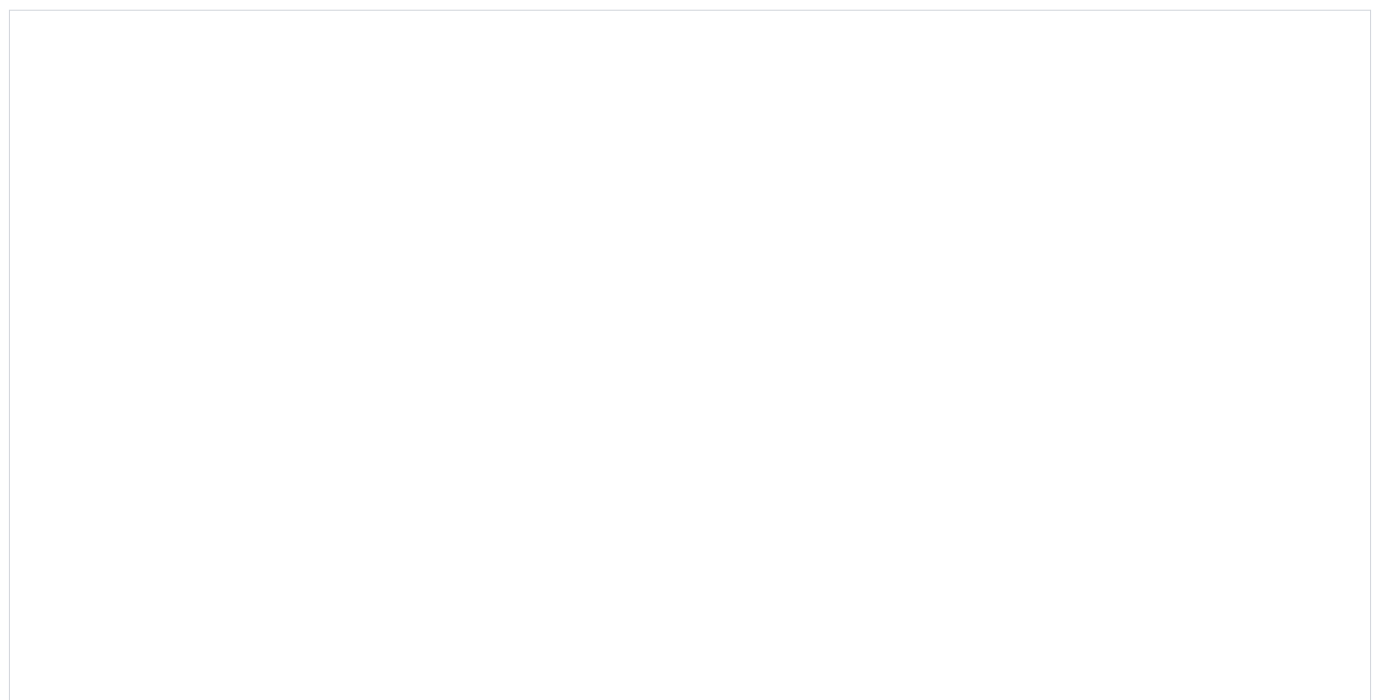
Rower elektryczny górski Haibike ALLTRACK 4 29 High w 100% gotowy + Lokalizator gratis

Cena	12 999,00 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	HKKU2
Producent	Haibike

Opis produktu

Haibike Alltrack 4 29 2026

Haibike Alltrack 4 29 to idealny wybór dla osób, które chcą rozpocząć przygodę z e-MTB, stawiając na prędkość, stabilność i komfort. Wersja na dużych kołach 29 cali to maszyna, która doskonale "połyka" kilometry, oferując lepsze właściwości trakcyjne na luźnej nawierzchni i łatwiejsze przetaczanie się przez korzenie czy kamienie niż mniejsze odpowiedniki. To wszechstronny hardtail (rower z przednim amortyzatorem), który sprawdzi się zarówno jako sportowy sprzęt na weekendowe wypadki do lasu, jak i solidny środek transportu na co dzień.





Mocną stroną tego modelu jest jego serce: silnik Bosch Performance Line generujący aż **85Nm momentu obrotowego**. Taka moc w tej klasie rowerów to gwarancja, że żaden podjazd nie będzie przeszkodą. Zintegrowana w ramie bateria **600Wh** zapewnia zasięg pozwalający na długie, beztroskie wycieczki. Haibike zadbał również o trwałość, montując napęd Shimano CUES z technologią LinkGlide, która jest znacznie bardziej odporna na zużycie, co w przypadku mocnego roweru elektrycznego przekłada się na niższe koszty eksploatacji.

Kluczowe informacje (FAQ)

Gdzie sprawdzi się ten rower?

Wersja 29-calowa jest stworzona do płynnej jazdy w zróżnicowanym terenie. Doskonale radzi sobie na leśnych duktach, szutrowych drogach pożarowych oraz łatwiejszych górskich ścieżkach. Duże koła zapewniają wyższą prędkość przelotową i

stabilność, co czyni ten model świetnym wyborem również na dłuższe trasy asfaltowe i dojazdy do pracy.

Dla kogo jest ten rower?

Dla osób wyższych oraz tych, którzy cenią sobie stabilność prowadzenia i komfort na nierównościach. Jeśli Twoim priorytetem jest efektywne pokonywanie dystansów i pewność siebie na zjazdach, koła 29" będą lepszym wyborem niż 27.5". To rower dla ambitnych amatorów, którzy szukają niezawodnego sprzętu z silnikiem Bosch w rozsądnej cenie.

Co daje napęd Shimano LinkGlide w e-bike'u?

Standardowe napędy rowerowe zużywają się szybciej pod wpływem dużej mocy silnika elektrycznego (85Nm). Technologia LinkGlide w grupie Shimano CUES to odpowiedź na ten problem. Pogrubione zęby kasety i wzmocniony łańcuch oferują nawet 3-krotnie dłuższą żywotność. Dodatkowo system ten pozwala na płynną zmianę biegów pod obciążeniem, co jest kluczowe podczas wspinaczki.

Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów	
Rama	Aluminiowa, Boost 110/148, hamulce tarczowe Post Mount
Silnik	Bosch Performance Line PX, 600W, 85Nm, 25km/h
Bateria	Bosch PowerTube 600Wh
Wyświetlacz	Bosch LED Remote (Manetka do kontroli)
Ładowarka	Bosch Charger 4A - szybka ładowarka Bosch, 220-240V
Widelec	SR Suntour XCM34-Boost NLO 15AH4-110, Offset: 44 mm, Skok: 120mm
Przerzutka tylna	Shimano CUES RD-U4000 9s, Shadow, 9 Biegów
Manetki	Shimano CUES SL-U4010-9R, Rapidfire+ Shimano polega na szybkim i precyzyjnym sterowaniu przerzutką za pomocą dwóch dźwigni (kciuk + palec wskazujący), z możliwością zrzucenia nawet dwóch biegów jednym ruchem i płynnego podbijania przełożeń pod obciążeniem.
Kaseta	Shimano CUES Technologia Shimano LinkGlide została zaprojektowana specjalnie z myślą o rowerach elektrycznych, aby sprostać ogromnym siłom przenoszonym z silnika na kasetę i znacząco wydłużyć żywotność napędu. Dzięki przeprojektowanym, wyższym i masywniejszym zębom kasety oraz zoptymalizowanemu profilowi ramp, zmiana biegów pozostaje wyjątkowo płynna nawet pod dużym obciążeniem, a Shimano deklaruje nawet trzykrotnie dłuższą trwałość względem klasycznych systemów, CS-LG300-9, HG, 11-46T
Łańcuch	KMC eGlide with EPT Coating - Technologia KMC eGlide z powłoką EPT to zaawansowane zabezpieczenie antykorozyjne stosowane w łańcuchach dedykowanych do rowerów elektrycznych, które chroni metal przed rdzą nawet w bardzo trudnych warunkach - deszczu, soli drogowej czy wilgoci. Powłoka EPT sprawia, że łańcuch pracuje płynniej i wytrzymuje większe obciążenia generowane przez silniki e-bike, jednocześnie znacząco wydłużając jego żywotność. 9-11-biegów
Hamulce	Tektro HD-M280, 2-tłoczkowe hydrauliczne tarczowe, 160 mm średnicy tarczy przedniej, klamki hamulcowe Tektro HD-M280-BL
Koła	XLC WR-M39 Disc 30/622 32H / Piasty XLC HF-M15 Boost (sztywne osie)
Opony	XLC VT-M30 Cirrus, 66-622 (29 x 2.60")

Specyfikacja komponentów	
Sztycyca	XLC SP-R30, Średnica wspornika siodła - 34.9 mm, L: 300 mm
Siodło	XLC SA-S10 143 mm Sport
Kierownica / Mostek	XLC HB-M32 (780mm) / XLC ST-M34 (50mm)
Pedały	XLC Flat Pedal PD-M29 z elementami odblaskowymi, ze zinegrowanymi pinami poprawiającymi trzymanie buta
Waga / Nośność	Zapytaj doradcę / 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:: 29"

Wybierz rozmiar:: L-50 , M-45 , XL-55

Amortyzacja:: Amortyzowany przód

Specyfikacja techniczna roweru

Komponent	Szczegóły
-	Bosch Per
-	Bosch Pow
-	Bosch LED
-	Bosch Cha
-	Aluminiow
-	SR Suntou
-	Feimin FP
-	Shimano O
-	Shimano O
-	Shimano p
-	możliwoś
-	Shimano O
-	Technolog
-	ogromnym
-	wyższym
-	płynna na
-	systemów
-	KMC eGlid
-	Technolog
-	dedykowa
-	drogowej
-	silniki e-b
-	Tektro HD
-	Obřęcze:)
-	Przednia p
-	Tylna pias
-	XLC VT-M
-	XLC HB-M
-	XLC ST-M
-	XLC MTB
-	XLC SP-R3
-	XLC SA-S1
-	XLC Flat P
-	Oświetlen
-	Błotniki: p

Komponent

Szczegóły

Bagażnik:
Stopka: pr
Waga row
Maks. obc

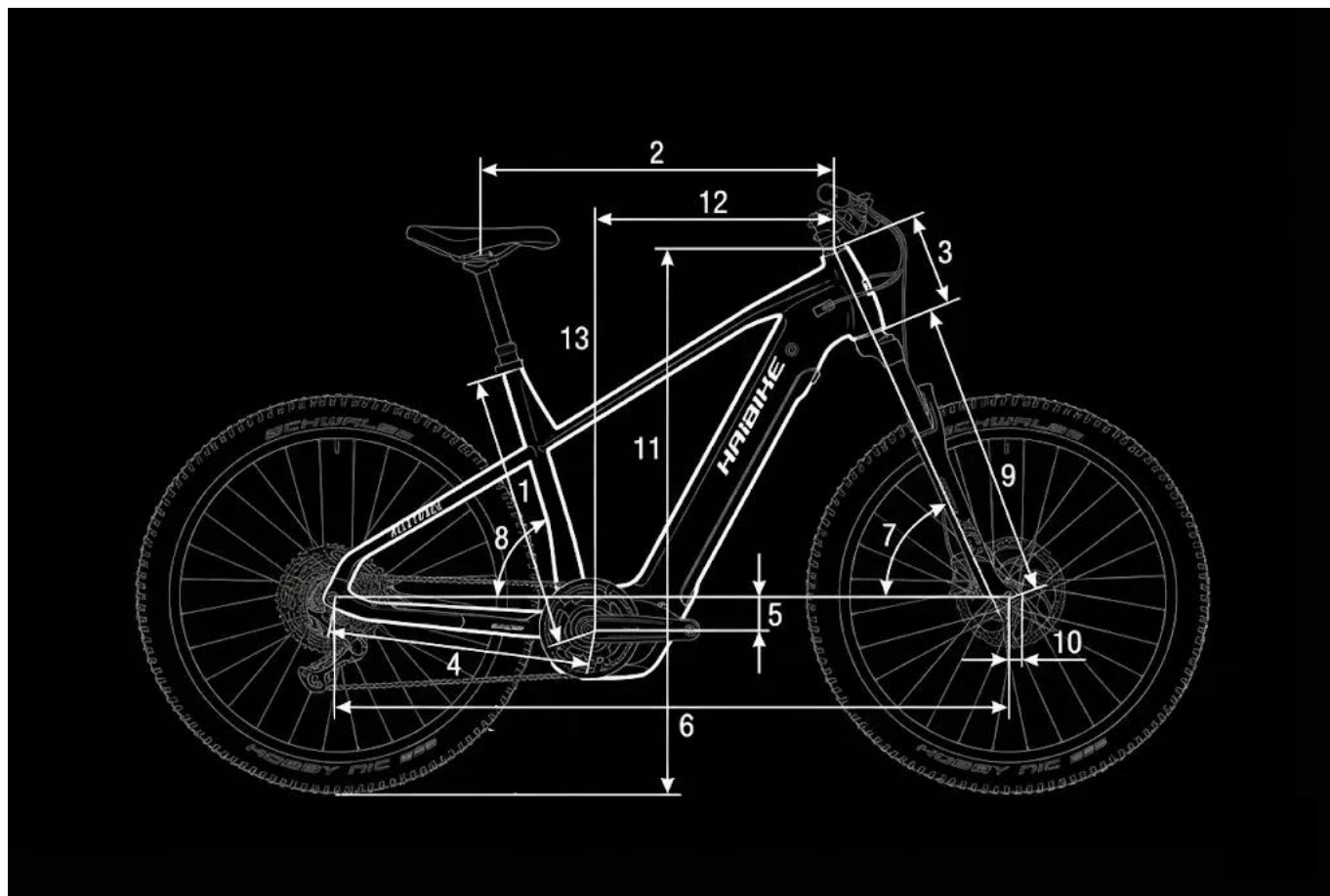
Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Geometria i Tabela Rozmiarów

Szczegółowe dane geometryczne dla modelu **Haibike ALLTRACK 4 2026**. Solidny e-Hardtail z silnikiem Bosch Performance (85Nm), baterią 600Wh i nowym, ultra-trwałym napędem **Shimano CUES**.

Dobór rozmiaru ramy

Rozmiar	Rozmiar (cm)	Wzrost (cm)
S (27.5")	40 cm	160 - 171
M (29")	45 cm	170 - 181
L (29")	50 cm	178 - 187
XL (29")	55 cm	187 - 197



Geometria ramy Haibike ALLTRACK 4

Szczegółowa geometria (mm / °)

Parametr	S (27.5")	M (29")	L (29")	XL (29")
Rozmiar kół	27.5"	29"	29"	29"
1. Rura podsiodłowa (C-T)	400	450	500	550
2. Reach (Zasięg)	422	432	452	472
3. Stack (Wysokość)	656	674	683	692
4. Główka ramy	140	140	150	160
5. Kąt główki ramy	68°	67°	67°	67°
6. Kąt rury podsiodłowej	74°	74°	74°	74°
7. Tylny trójkąt (Chainstay)	465	475	475	475
8. Baza kół	1171	1216	1240	1264
9. Efektywna dł. górnej rury	610	625	648	670
10. Przekrok (Standover)	760	760	760	790
11. Skok amortyzatora	120	120	120	120

Komponenty (mm)

Rozmiar	Mostek	Kierownica	Sztyca (typ)
S	50	780	Sztywna
M	50	780	Sztywna
L	50	780	Sztywna
XL	50	780	Sztywna

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



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 błędów 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.