

Dane aktualne na dzień: 09-04-2026 19:45

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-trekkingowy-haibike-trekking-65-low-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10781.html>



Rower elektryczny trekkingowy Haibike TREKKING 6.5 Low w 100% gotowy + Lokalizator GPS gratis

Cena	13 499,99 zł
Cena poprzednia	16 999,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	HTPT3
Producent	Haibike
Korzyści z zakupu	

Opis produktu

Haibike Trekking 6.5 Low 2026

Haibike Trekking 6.5 Low to idealna propozycja dla osób, które szukają roweru o wszechstronności SUV-a, ale z maksymalnym komfortem użytkowania. Rama typu "Low" (niski przekrok) sprawia, że wsiadanie i zsiadanie jest niezwykle łatwe i bezpieczne, co docenisz zwłaszcza podczas jazdy z pełnym bagażnikiem lub w miejskim ruchu. Mimo wygodnej konstrukcji, ten model nie boi się wyzwań – wyposażono go w komponenty rodem z MTB, takie jak regulowana sztyca czy opony Schwalbe Johnny Watts, które zapewniają trakcję na każdej nawierzchni.



Sercem roweru jest potężny silnik Bosch Performance Line CX. Choć standardowo dysponuje on momentem 85Nm, Haibike daje Ci możliwość odblokowania aż **100Nm** poprzez aplikację **Bosch eBike Flow**. To oznacza, że żaden, nawet najbardziej stromy podjazd z ciężkimi sakwami, nie będzie stanowił problemu. Bateria o pojemności **600Wh** zapewnia solidny zasięg, a możliwość dołożenia Range Extendera otwiera drogę do dalekich wypraw.

Kluczowe informacje (FAQ)

Gdzie sprawdzi się ten rower?

Trekking 6.5 Low to model typu Crossover / E-SUV. Dzięki widelcowi SR Suntour Mobie34 i oponom typu "wszędolaz" (Johnny Watts), świetnie radzi sobie zarówno na asfalcie, jak i na leśnych duktach, polnych drogach czy szutrach. To rower, który płynnie przechodzi z miasta w teren, oferując komfort w każdych warunkach.

Dlaczego warto mieć regulowaną sztycę w rowerze miejskim?

Opuszczana sztyca (Dropper Post) to nie tylko gadżet dla rowerów górskich. W modelu Trekking 6.5 Low pozwala ona obniżyć siodełko jednym przyciskiem na kierownicy. To genialne rozwiązanie podczas postoju na światłach – możesz postawić całe stopy na ziemi, zachowując pełną stabilność, a po ruszeniu błyskawicznie wrócić do optymalnej wysokości pedałowania.



Jak działa 100Nm w silniku Bosch?

Dzięki integracji ze Smart Systemem, możesz połączyć rower z aplikacją Bosch eBike Flow na swoim telefonie. W ustawieniach znajdziesz opcję zwiększenia momentu obrotowego do 100Nm. To funkcja, która zmienia Twój rower w prawdziwą bestię pociągową, idealną na góryste tereny lub jazdę z dużym obciążeniem.

Czym jest napęd Shimano LinkGlide?

W rowerach elektrycznych napęd jest poddawany ogromnym przeciążeniom. Technologia LinkGlide w grupie Shimano CUES oferuje znacznie grubsze i bardziej wytrzymałe zęby kasety oraz wzmocniony łańcuch. Dzięki temu żywotność napędu jest nawet 3-krotnie dłuższa, a zmiana biegów pod obciążeniem silnika odbywa się płynnie i cicho.

Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów	
Rama	Aluminiowa, Boost 110/148, hamulce tarczowe Post Mount, Low (Niski przekrok)
Silnik	Bosch Performance Line CX, 600W, 100Nm (wymagana aktywacja w aplikacji Bosch Flow), 25km/h
Bateria	Bosch PowerTube 600Wh (Kompatybilna z Range Extender)
Wyświetlacz	Bosch Kiox 300 + LED Manetka do kontroli - Remote
Ładowarka	Bosch Charger 4A - szybka ładowarka Bosch, 220-240V
Widelec	SR Suntour MOBIE34-D-Boost, 2CR, Coil, Offset: 44 mm, Skok: 100mm
Przerzutka tylna	Shimano CUES RD-U6000 10/11s, Shadow+ to technologia Shimano stabilizująca wózek przerzutki za pomocą sprężła, dzięki czemu łańcuch mniej podskakuje i bardziej precyzyjnie zmienia biegi na nierównościach, 10 Bieg
Manetki	Shimano CUES SL-U6000-10R, Rapidfire+ to manetka typu trigger shifter od Shimano, umożliwiająca szybkie i precyzyjne zmiany biegów kciukiem i palcem wskazującym, z funkcją podwójnego zrzuć przełożeń.
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-LG300-10, HG, 11-48T
Łańcuch	Shimano CN-LG500 9-11-biegów, LinkGlide - technologia podwyższonej wytrzymałości napędu, przeznaczona do rowerów elektrycznych
Hamulce	Shimano Deore BR-MT410, 2-tłoczkowe hydrauliczne tarczowe, klocki z okładziną żywiczną (organiczne), 180 mm średnicy tarczy przedniej, klamki hamulcowe Shimano BL-MT402-3A
Koła	Schürmann YAK Disc 25-584 32H w/ obręcze kapslowane - Kapslowane obręcze zwiększają trwałość kół, bo stalowe kapsle usztywniają miejsce osadzenia nypki i równomiernie rozkładają naprężenia szprych. Przednia piasta: Shimano HB-TC500-15-B 15x110 mm, 32H, Centerlock, Tylna piasta: Shimano FH-TC500-HM-B 12x148 mm, 32H, Centerlock, HG
Opony	Schwalbe Johnny Watts w/ z paskiem odblaskowym poprawiającym bezpieczeństwo użytkownika w ruchu drogowym, line, 60-584
Sztyca	Limotec A1H Dropper, 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
Siodło	Selle Royal Essenza+
Kierownica / Mostek	XLC JD-MTB579A (720mm) / XLC Trekking CAT2 (80mm, A-Head, regulowana pozycja kierownicy)
Oświetlenie	Przód: Trelock Skybeamer 300, 6-24V / Tył: Spanninga Aerialine 2.0 Brake
Bagażnik	EasyLife System luggage carrier, standard mocowania akcesoriów do bagażnika - MIK
Waga / Nośność	25.9 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](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: Aluminium

Rozmiar kół: 27,5

Wybierz rozmiar: L-50 , M-45 , S-38

Amortyzacja: Amortyzowany przód

Specyfikacja techniczna roweru

Komponent	Szczegóły
-	Bosch Per
-	Bosch Pow
-	Bosch Kio
-	Bosch Cha
-	Bosch Cha
-	Aluminiow
-	SR Suntou
-	Cane Cree
-	Shimano O
-	Shadow+
-	podskakuj
-	Shimano O
-	Rapidfire+
-	wskazując
-	Shimano O
-	Technolog
-	ogromnym
-	wyższym
-	płynna na
-	systemów
-	Shimano O
-	elektryczn
-	Shimano I
-	tarczy prz
-	Obcęże: 5
-	stalowe ka
-	Przednia p
-	Tylna pias
-	Schwalbe
-	60-584
-	XLC JD-MT
-	XLC Trekk
-	XLC Comf
-	Limotec A
-	orientacyj
-	Selle Roya
-	VP Compo
-	Przednie:
-	Tylne: Spa
-	Błotniki: C
-	Bagażnik:
-	Stopka: XI
-	Waga row
-	Maks. obc

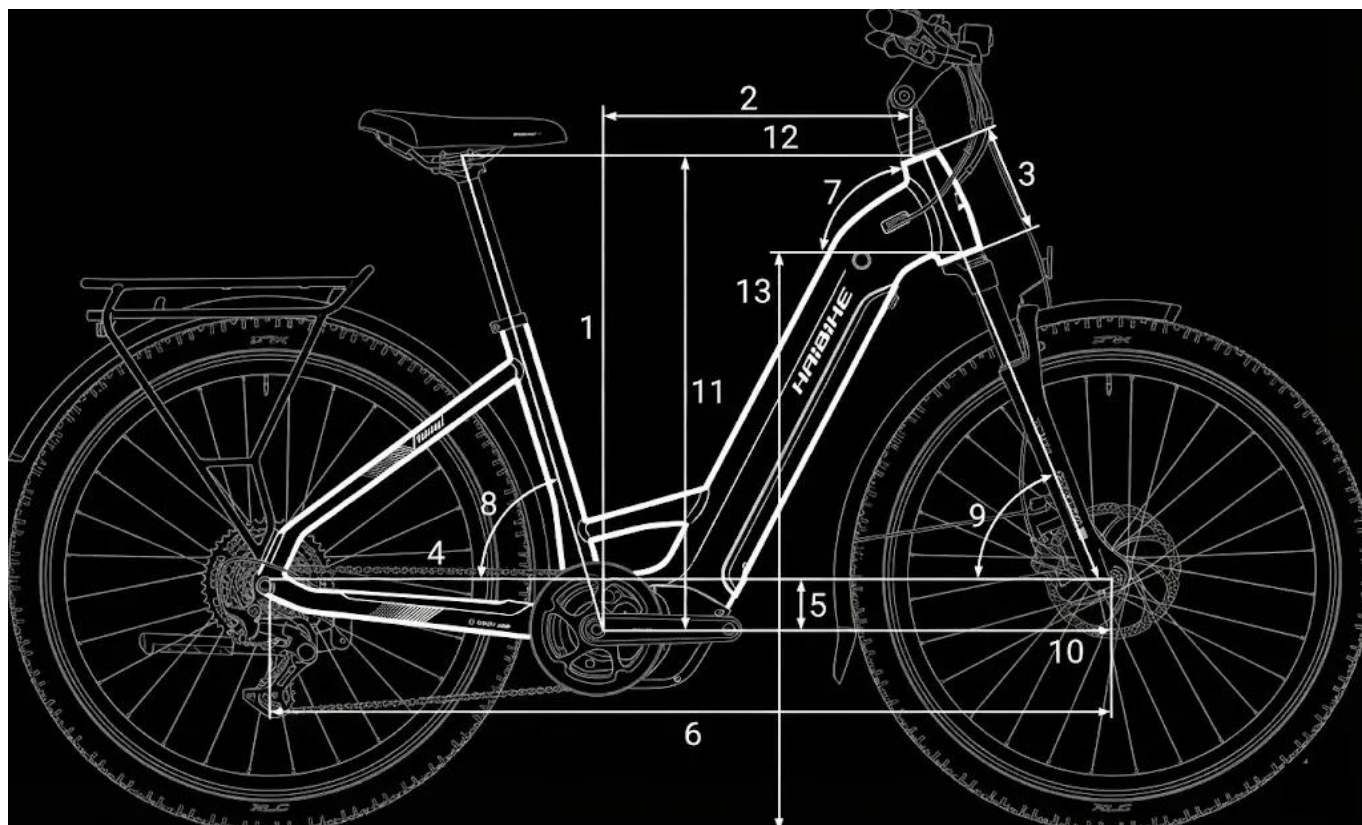
Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Geometria i Tabela Rozmiarów

Szczegółowe dane geometryczne dla modelu **Haibike TREKKING 6.5 Low 2026**. Topowy trekking z ramą **Low Step** (niski przekrok), najmocniejszym silnikiem Bosch CX (85Nm) i sztycą regulowaną.

Dobór rozmiaru ramy (Low)

Rozmiar	Rozmiar (cm)	Wzrost (cm)
S	38 cm	156 - 169
M	45 cm	167 - 180
L	50 cm	178 - 190



Geometria ramy Haibike TREKKING 6.5 Low

Szczegółowa geometria (mm / °)

Parametr	S (38)	M (45)	L (50)
Rozmiar kół	27.5"	27.5"	27.5"
1. Rura podsiodłowa (rzeczywista)	380	450	500
2. Reach (Zasięg)	450	467	491
3. Stack (Wysokość)	524	534	552
4. Główna rama	150	155	175
5. Kąt główki ramy	73°	73°	73°
6. Kąt rury podsiodłowej	68°	68°	68°
7. Tylny trójkąt (Chainstay)	465	475	475
8. Baza kół	1196	1225	1257
9. Efektywna dł. górnej rury	610	630	660
10. Przekrok (Standover)	480	480	470
11. Skok amortyzatora	100	100	100

Komponenty (mm)

Rozmiar	Mostek	Kierownica	Sztyca (skok droppera)
---------	--------	------------	------------------------

Rozmiar	Mostek	Kierownica	Sztyca (skok dropera)
S	80 (Regulowany)	720	125 mm
M	80 (Regulowany)	720	125 mm
L	80 (Regulowany)	720	125 mm

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.

