

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-trekkingowy-full-haibike-adventr-85-high-w-100-gotowy-lokalizator-gratis-p-10771.html>



## Rower elektryczny trekkingowy full Haibike ADVENTR 8.5 High w 100% gotowy + Lokalizator gratis

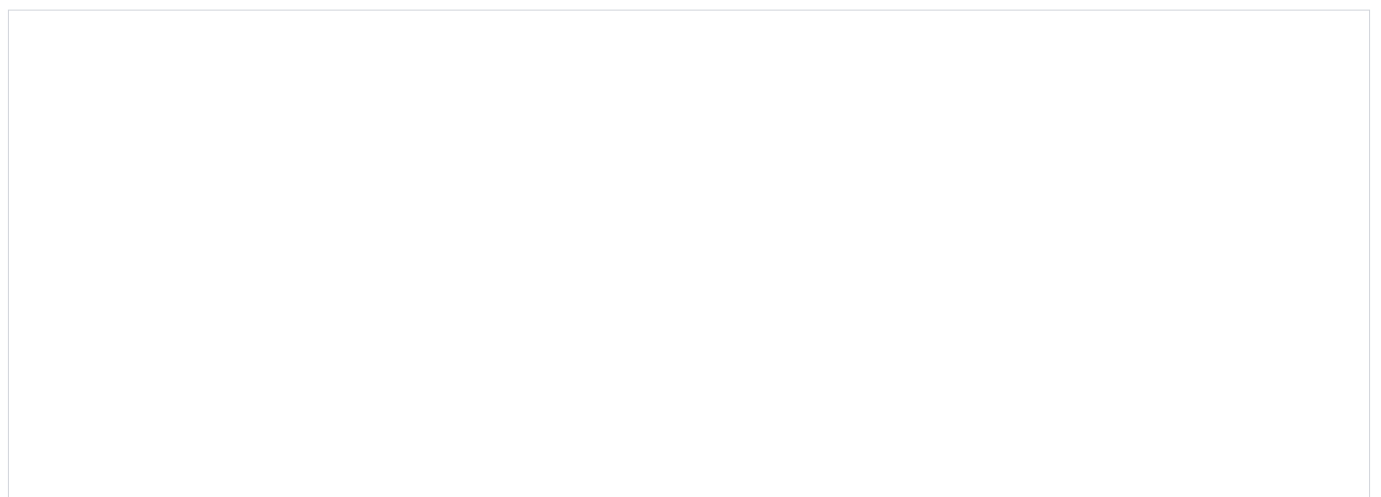
|                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| Cena            | <b>18 799,99 zł</b>        |
| Cena poprzednia | <del>23 299,00 zł</del>    |
| Dostępność      | <b>Produkt w magazynie</b> |
| Czas wysyłki    | <b>3 dni</b>               |
| Kod producenta  | <b>HAIU1</b>               |
| Producent       | <b>Haibike</b>             |

### Opis produktu

#### Haibike Adventr 8.5 High 2026

Haibike Adventr 8.5 High to nowoczesny rower z kategorii E-SUV, który zaciera granice między rowerem górskim a turystycznym. Dzięki pełnej amortyzacji (Full Suspension) o skoku 140mm z przodu i 130mm z tyłu, model ten oferuje komfort jazdy porównywalny z luksusowym samochodem terenowym. Niezależnie od tego, czy pokonujesz dziurawe miejskie ulice, czy leśne bezdroża z pełnym ekwipunkiem, zawieszenie RockShox skutecznie izoluje Cię od wstrząsów, zapewniając trakcję i wygodę na niespotykanym dotąd poziomie.

Sercem tego krążownika jest topowy silnik Bosch Performance Line CX. Standardowo oferuje on potężne 85Nm, ale dzięki aplikacji **Bosch eBike Flow** możesz odblokować jego pełny potencjał, uzyskując aż **100Nm momentu obrotowego**. Energię dostarcza zintegrowana bateria o pojemności aż **800Wh**, co eliminuje konieczność częstego ładowania i pozwala na planowanie bardzo długich tras. Całość dopełnia super-wytrzymały napęd Shimano CUES LinkGlide oraz mocne, 4-tłoczkowe hamulce Tektro, gwarantujące bezpieczeństwo w każdych warunkach.





## Kluczowe informacje (FAQ)

Gdzie sprawdzi się ten rower?

Adventr 8.5 to rower "do wszystkiego". Dzięki błotnikom, oświetleniu i bagażnikowi jest idealny do codziennych dojazdów i turystyki. Jednak jego "górskie DNA" (pełne zawieszenie, sztyca regulowana, szerokie opony) sprawia, że bez problemu poradzi sobie na trudniejszych leśnych szlakach, szutrach i w lekkim terenie górskim, gdzie zwykły trekking byłby niewygodny.

Dla kogo jest ten rower?

Dla turysty, który nie uznaje kompromisów w kwestii komfortu. Jeśli planujesz długie wyprawy i chcesz uniknąć bólu pleców na wyboistych drogach, pełna amortyzacja jest dla Ciebie. To także świetny wybór dla osób szukających jednego, solidnego roweru, który zastąpi samochód w mieście i pozwoli na weekendową ucieczkę na łono natury.

Co daje technologia Shimano LinkGlide?

W mocnych rowerach elektrycznych (szczególnie tych z 100Nm) napęd zużywa się bardzo szybko. Shimano LinkGlide to odpowiedź na ten problem. Pogrubione zęby kasety i wzmocniony łańcuch sprawiają, że napęd jest do 3 razy trwalszy niż standardowe rozwiązania. Dodatkowo system ten pozwala na płynną zmianę biegów nawet pod dużym obciążeniem silnika, co jest kluczowe na podjazdach.

## Pełna specyfikacja techniczna

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Specyfikacja komponentów |   |
| Rama                     | Aluminiowa, Boost 110/148, hamulce tarczowe Post Mount, z pełną amortyzacją - tylny skok: 130mm, High (Męska) |
| Silnik                   | Bosch Performance Line CX, 600W, 85Nm (możliwość odblokowania 100Nm w aplikacji Flow App), 25km/h             |
| Bateria                  | Bosch PowerTube 800Wh   |
| Wyświetlacz              | Bosch Purion 200 (Zintegrowany wyświetlacz z kontrolerem)   |
| Ładowarka                | Bosch Charger 4A - szybka ładowarka Bosch, 220-240V   |
| Widelec                  | RockShox Psylo Silver RC, Crown Adjust, Solo Air (komora powietrzna,  |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Specyfikacja komponentów         | pozwalająca na idealne ustawienie charakterystyki pracy widełka do potrzeb wynikających z wagi i preferencji użytkownika), Offset: 44 mm, Skok: 140mm   |
| Damper (Tył)<br>Przerzutka tylna | RockShox Deluxe Select R 205x60mm, Trunnion, DebonAir<br>Shimano CUES RD-U6000 10/11s, Shadow+ to technologia Shimano stabilizująca wózek przerzutki za pomocą sprzęgła, dzięki czemu łańcuch mniej podskakuje i bardziej precyzyjnie zmienia biegi na nierównościach, 11 Bieg  |
| Manetki                          | Shimano CUES SL-U6000-11R, 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-LG400-11, HG, 11-50T |
| 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-M535, 4-tłoczkowy (bardzo duża siła hamowania i skuteczność układu), klocki z okładziną żywiczną (organiczne), 203 mm średnicy tarczy przedniej,, klamki hamulcowe Tektro HD-M535-BL  |
| Koła                             | XLC WR-M17 Disc 25/584 32H (27.5 cala) / Piasty XLC Boost (Szytywne osie)   |
| Opony<br>Szytyca                 | XLC VT-T45 Toorak, 60-584 (27.5 x 2.40")<br>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                           | XLC Sport Comfort SA-S11 Steel Rail 155 mm  |
| Oświetlenie                      | Przód: Trelock Lighthammer LS800 60 Lux / Tył: AXA Juno E-Bike  |
| Bagażnik                         | Easylife System luggage carrier, standard mocowania akcesoriów do bagażnika - MIK   |
| 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 siodła 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-47 , M-44 , S-41 , XL-49

**Amortyzacja::** Pełna amortyzacja

## Specyfikacja techniczna roweru

| Komponent | Szczegóły    |
|-----------|--------------|
| -         | Bosch Per    |
| -         | Bosch Pov    |
| -         | Bosch Pur    |
| -         | Bosch Cha    |
| -         | Aluminiow    |
| -         | RockShox     |
| -         | RockShox     |
| -         | Komora p     |
| -         | preferencj   |
| -         | wysyłką r    |
| -         | Acros Blo    |
| -         | Shimano G    |
| -         | Shadow+      |
| -         | podskakuj    |
| -         | Shimano G    |
| -         | Rapidfire+   |
| -         | wskazując    |
| -         | Shimano G    |
| -         | Technolog    |
| -         | ogromnym     |
| -         | wyższym      |
| -         | płynna na    |
| -         | systemów     |
| -         | KMC eGlid    |
| -         | Technolog    |
| -         | dedykowa     |
| -         | drogowej     |
| -         | silniki e-bi |
| -         | Winning V    |
| -         | Tektro HD    |
| -         | 203 mm ś     |
| -         | Obcęże: )    |
| -         | Przednia p   |
| -         | Tylna pias   |
| -         | XLC VT-T4    |
| -         | XLC HB-C3    |
| -         | XLC ST-M3    |
| -         | XLC MTB 6    |
| -         | XLC Dropp    |
| -         | wartość o    |
| -         | XLC Sport    |
| -         | XLC Flat P   |
| -         | Przednie:    |
| -         | Tylne: AX    |
| -         | Błotniki: C  |
| -         | Bagażnik:    |
| -         | Stopka: U    |
| -         | Waga row     |
| -         | Maks. obc    |

## Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

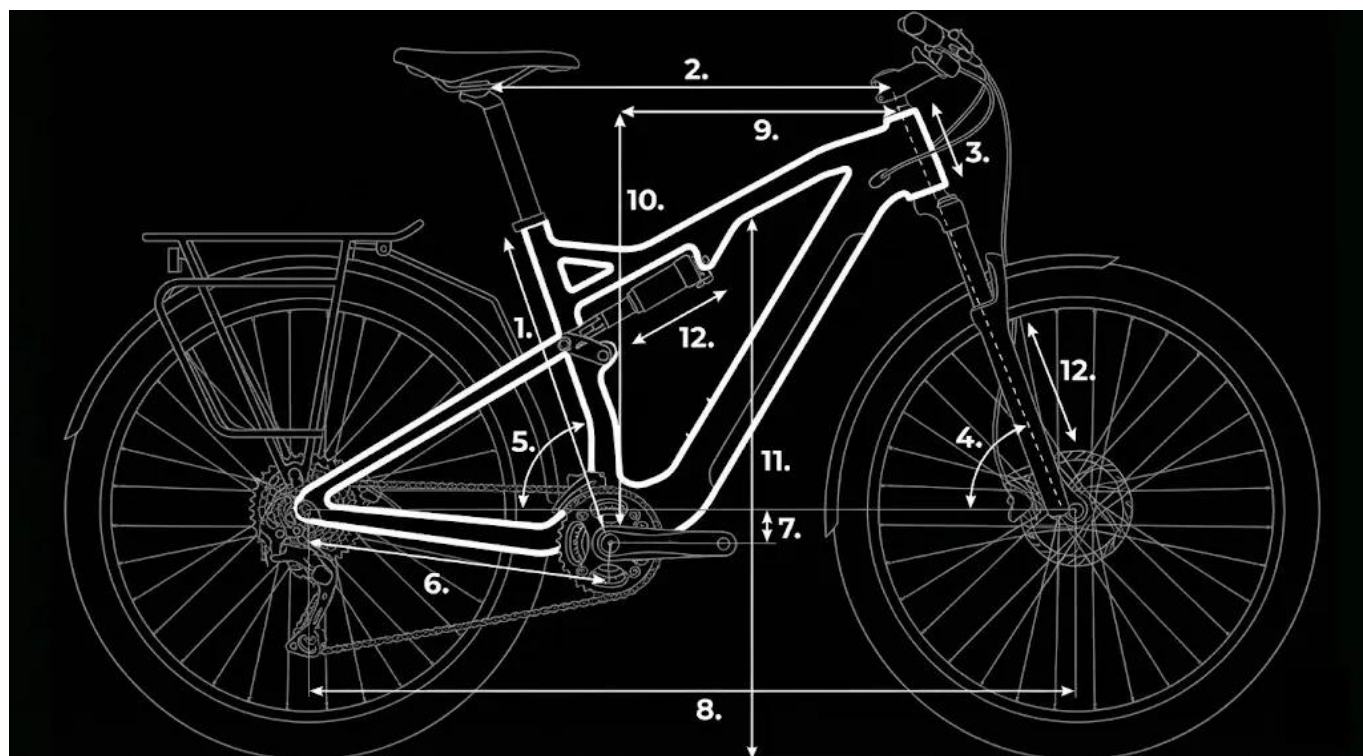
### Geometria i Tabela Rozmiarów

Szczegółowe dane geometryczne dla modelu **Haibike ADVENTR 8.5 2026**. Wszechstronny rower e-SUV Adventure Trekking z pełnym zawieszeniem (140/130 mm) i kołami 27,5".

### Dobór rozmiaru ramy

| Rozmiar | Rozmiar (cm) | Wzrost (cm) |
|---------|--------------|-------------|
|---------|--------------|-------------|

| Rozmiar | Rozmiar (cm) | Wzrost (cm) |
|---------|--------------|-------------|
| S       | 41 cm        | 159 - 169   |
| M       | 44 cm        | 167 - 177   |
| L       | 47 cm        | 175 - 186   |
| XL      | 49 cm        | 184 - 195   |



Geometria ramy Haibike ADVENTR 8.5

### 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      | 575       | 590       | 610       | 630       |
| 3. Główka ramy                    | 140       | 155       | 170       | 185       |
| 4. Kąt główki ramy                | 66°       | 66°       | 66°       | 66°       |
| 5. Kąt rury podsiodłowej          | 75°       | 75°       | 75°       | 75°       |
| 6. Tylny trójkąt (Chainstay)      | 465       | 465       | 465       | 465       |
| 7. Obniżenie suportu (BB 25 Drop) |           | 25        | 25        | 25        |
| 8. Baza kół                       | 1204      | 1221      | 1244      | 1266      |
| 9. Reach (Zasięg)                 | 421       | 433       | 449       | 465       |
| 10. Stack (Wysokość)              | 632       | 645       | 659       | 673       |
| 11. Przekrok (Standover)          | 750       | 750       | 750       | 750       |
| 12. Skok zawieszenia (P/T)        | 140 / 130 | 140 / 130 | 140 / 130 | 140 / 130 |

### Komponenty (mm)

| Rozmiar | Korba | Mostek | Kierownica | Sztycy (skok) |
|---------|-------|--------|------------|---------------|
| S       | 170   | 70     | 740        | 125           |
| M       | 170   | 70     | 740        | 150           |

Rozmiar  
L  
XL

Korba  
170  
170

Mostek  
70  
70

Kierownica  
740  
740

Sztyca (skok)  
150  
170

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.**

