

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-gorski-haibike-allmtn-6-w-100-gotowy-do-jazdy-gratis-tak-p-9706.html>



Rower elektryczny górski Haibike ALLMTN 6 w 100% gotowy do jazdy + Gratis tak

Cena	19 879,00 zł
Cena poprzednia	26 399,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	5 dni
Producent	Haibike
Korzyści z zakupu	<small>TEN ROWER JEST OBIEKT PROMOCJI</small> GWARANTUJEMY NAJNIZSZĄ CENĘ! <small>SPRAWDZ WARUNKI PROMOCJI</small>

Opis produktu

Haibike ALLMTN 6 - rower górski eMTB stworzony dla miłośników ekstremalnych wrażeń

Model **Haibike ALLMTN 6** to elektryczny rower górski, idealny dla osób poszukujących niezawodnej i wszechstronnej maszyny, która poradzi sobie zarówno na stromych podjazdach, jak i trudnych zjazdach. Ten eFully oferuje najwyższą jakość i wytrzymałość, dzięki zaawansowanej technologii i doskonałym komponentom. Jest stworzony dla entuzjastów MTB, którzy pragną pełnej kontroli w każdym terenie, od technicznych ścieżek po długie wyprawy w góry.

Dla kogo jest Haibike ALLMTN 6?

Ten model jest idealny dla zaawansowanych rowerzystów górskich oraz osób, które chcą pokonywać najbardziej wymagające szlaki z pomocą silnika elektrycznego. Dzięki 800Wh baterii, ALLMTN 6 doskonale sprawdzi się podczas długodystansowych wypraw, a dzięki opcji zwiększenia zasięgu (Range Extender), jego możliwości są niemal nieograniczone.

Największe zalety Haibike ALLMTN 6:

- **Wszechstronność** - Dzięki skokowi zawieszenia 160 mm z przodu i 150 mm z tyłu, rower radzi sobie doskonale zarówno na podjazdach, jak i zjazdach.
- **Mocny napęd** - Silnik Bosch Performance Line CX o mocy 250 W i momencie obrotowym 85 Nm zapewnia wsparcie na każdym nachyleniu terenu.
- **Długa żywotność baterii** - Akumulator o pojemności 800 Wh umożliwi długie przejażdżki, a opcjonalny Range Extender pozwala zwiększyć zasięg.
- **Wytrzymałość i lekkość** - Lekka, aluminiowa rama Haibike jest solidna, a jednocześnie umożliwia szybkie manewrowanie.
- **Precyzyjne hamowanie** - Tarcze hamulcowe Shimano zapewniają precyzyjne i mocne hamowanie nawet w trudnych warunkach.

Haibike ALLMTN 6 to idealny rower dla każdego, kto chce zdobywać szczyty, pokonywać techniczne szlaki i cieszyć się jazdą w każdym terenie. Mocny silnik Bosch, duży zasięg oraz wysokiej jakości komponenty sprawiają, że jest to jeden z najlepszych rowerów elektrycznych do górskich wypraw.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Materiał ramy: Aluminium

Rozmiar kół: 29"/27,5" (mullet)

Wybierz rozmiar: L - 47cm - ocean czarny/szary błyszczący , M - 44cm - ocean czarny/szary błyszczący , S - 40cm - ocean czarny/szary błyszczący , XL - 49cm - ocean czarny/szary błyszczący

Amortyzacja: Pełna amortyzacja

Specyfikacja techniczna

Specyfikacja --->

1. Rama i inne elementy:

- **Marka:** Haibike
- **Rama:** Haibike Aluminium, 29"
- **Kształt ramy:** MTB w pełni amortyzowany (Fully)
- **Model:** ALLMTN 6
- **Maksymalna waga całkowita:** 135 kg
- **Wysokość ramy:** 40 cm, 44 cm, 47 cm, 49 cm
- **Widelec:** RockShox Psylo Gold RC 160 mm
- **Damper:** RockShox Deluxe Select+ RT 205x65 mm, DebonAir+
- **Stery:** Acros BlockLock 135° (S+M) / 164° (L+XL) ZS44/ZS56

2. Układ zmiany biegów i hamulce:

- **Układ zmiany biegów:** Shimano SLX RD-M7100, 12 biegów, Shadow+, manetka Deore SL-M6100, Rapidfire+
- **Łańcuch:** Shimano M6100
- **Hamulce:** Shimano Deore BR-MT420, 4-tłoczkowe, tarcze 203 mm
- **Dźwignia hamulca:** Shimano BL-MT401, aluminium
- **Napinacz łańcucha:** Winning Nylon, montowany bezpośrednio
- **Ramię korby:** Miranda Crius ISIS, długość 160 mm (S+M) / 165 mm (L+XL)

3. Napęd:

- **Silnik:** Bosch Performance Line CX, 250 W, prędkość 25 km/h, moment obrotowy 85 Nm
- **Ładowarka:** Bosch Charger 4A
- **Bateria:** Bosch PowerTube 800Wh
- **Pojemność baterii:** 800 Wh
- **Wyświetlacz:** Bosch Kiox 300 + LED Remote
- **Producent silnika:** Bosch
- **Moment obrotowy silnika:** 85 Nm

4. Koła i komponenty:

- **Obręcz koła:** WTB ST i30 TCS 2.0 32H, z oczkami, obręcz hollow

5. Kierownica i siodło:

- **Siodło:** Prologo Proxim W400
- **Kierownica:** Haibike TheBar++ o średnicy 31,8 mm, szerokość 780 mm
- **Chwyty:** Velo VLG-1751D2, MTB

6. Geometria:

- **Długość rury podsiodłowej:** 405 mm, 435 mm, 465 mm, 485 mm
- **Kąt rury podsiodłowej:** 75°
- **Długość główki ramy:** 130 mm, 135 mm, 140 mm
- **Kąt główki ramy:** 64,5°
- **Długość tylnego trójkąta (chain stay):** 455 mm
- **Opuszczenie suportu (bottom bracket drop):** -20 mm
- **Reach (zasięg):** 408 mm, 435 mm, 468 mm, 501 mm
- **Offset rury podsiodłowej:** 15 mm

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

ALLMNT 6

Rozmiar ramy	S 40	M 44	L 47	XL 49
Rozmiar koła	29/27.5"	29/27.5"	29/27.5"	29/27.5"
Wysokość korpusu (cm)	157-169	167-178	176-187	185-197
Długość rury podsiodłowej (mm)	405	435	465	485
Długość górnej rury (mm)	567	594	628	662

Długość główki ramy (mm)	130	130	135	140
Kąt nachylenia rury podsiodłowej (stopień)	76.3	76.3	76.3	76.3
Kąt główki ramy (stopień)	65	65	65	65
Wysokość ramy (stack) (mm)	651	651	656	660
Wysięg ramy (reach) (mm)	408	435	468	501
Opuszczenie BB (mm)	20	20	20	20
Rozstaw osi (mm)	1206	1233	1268	1303

Dowiedz się więcej o gwarancji

GWARANCJA I REKLAMACJE

GWARANCJA I REKLAMACJE

GWARANCJA I REKLAMACJE

Zależy nam na dostarczaniu wysokiej klasy sprzętu rowerowego dopasowanego do Twoich potrzeb, dlatego w naszej ofercie znajdziesz wyłącznie wybranych, sprawdzonych dostawców, z produktów których korzystamy na co dzień. Jeżeli dostarczony przez nas do Ciebie produkt posiada jakąkolwiek wadę lub masz uwagi co do jego jakości, zgłoś reklamację. Przed złożeniem reklamacji, zapoznaj się z poniższą listą:

[Kliknij tutaj i zapoznaj się z warunkami gwarancji](#)

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**