

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-gorski-haibike-alltrack-6-275-w-100-gotowy-do-jazdy-gratis-tak-p-9650.html>



Rower elektryczny górski Haibike Alltrack 6 27.5 w 100% gotowy do jazdy + Gratis tak

Cena	7 999,99 zł
Cena poprzednia	15 399,00 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 ALLTRACK 6 27.5 – elektryczny hardtail e-MTB z silnikiem Yamaha PW-S2 i baterią 720 Wh

Haibike ALLTRACK 6 27.5 to wszechstronny elektryczny rower górski typu hardtail, zaprojektowany dla osób, które chcą połączyć sportową jazdę w terenie, stabilność prowadzenia i duży zasięg. Silnik **Yamaha PW-S2 75 Nm**, bateria **Yamaha InTube 720 Wh**, amortyzator **SR Suntour XCM34-Boost 120 mm** oraz koła 27.5" tworzą rower gotowy na leśne trasy, szutry, podjazdy i codzienne rekreacyjne wypady.



Dla kogo jest Haibike ALLTRACK 6 27.5?

Dla osób szukających zwinnego e-MTB

Koła 27.5" sprawiają, że rower jest bardziej zwrotny i łatwiejszy do opanowania niż większe konstrukcje 29", szczególnie dla niższych użytkowników.

Dla fanów dłuższych tras

Bateria Yamaha InTube 720 Wh daje duży zapas energii na wycieczki po lesie, szutrach i pagórkowatym terenie.

Dla początkujących i średniozaawansowanych

Silnik Yamaha PW-S2 75 Nm oferuje mocne, ale przewidywalne wsparcie, które pomaga na podjazdach bez nerwowej reakcji roweru.

Największe zalety Haibike ALLTRACK 6 27.5

- **Silnik Yamaha PW-S2 75 Nm** - naturalne i mocne wspomaganie podczas podjazdów, jazdy po lesie i rekreacyjnych trasach terenowych.
- **Bateria Yamaha InTube 720 Wh** - duża pojemność pozwalająca planować dłuższe przejazdy bez częstego ładowania.
- **Amortyzator SR Suntour XCM34-Boost 120 mm** - poprawia komfort, trąkcję i kontrolę na nierównościach.
- **Napęd Shimano CUES U6000 1x11 LINKGLIDE** - trwały układ napędowy dobrze znoszący obciążenia typowe dla e-bike'ów.
- **Kaseta 11-50T** - szeroki zakres przełożeń ułatwia strome podjazdy i spokojną jazdę w zmiennym terenie.
- **Hamulce Shimano Deore BR-MT410** - przewidywalne hamowanie na asfalcie, szutrze i leśnych ścieżkach.
- **Opony Schwalbe Nobby Nic 27.5x2.6"** - dobra przyczepność, komfort i pewność na luźniejszym podłożu.

Haibike ALLTRACK 6 27.5 to dobry wybór dla osób, które chcą mocnego, wygodnego i zwrotnego e-MTB do jazdy rekreacyjnej, terenowej i turystycznej, ale nie potrzebują roweru full suspension do agresywnych zjazdów.

Silnik Yamaha PW-S2 - mocne, naturalne wspomaganie

Yamaha PW-S2 oferuje moment obrotowy **75 Nm**, który bardzo dobrze sprawdza się podczas podjazdów, jazdy po szutrach i rekreacyjnych trasach terenowych. To silnik znany z płynnego oddawania mocy, dzięki czemu rower zachowuje się przewidywalnie nawet na luźniejszej nawierzchni.

W połączeniu z wyświetlaczem **Yamaha A2** użytkownik ma łatwy dostęp do podstawowych informacji o trybie wspomagania, poziomie baterii i parametrach jazdy.

Bateria Yamaha InTube 720 Wh - duży zasięg w praktyce

Akumulator **Yamaha InTube 720 Wh** zapewnia duży zapas energii na dłuższe wycieczki. To szczególnie ważne podczas jazdy w pagórkowatym terenie, gdzie silnik częściej pracuje z większym obciążeniem.

Realny zasięg zależy od masy użytkownika, trybu wspomagania, temperatury, nawierzchni i przewyższeń, ale bateria 720 Wh daje wyraźnie większą swobodę niż podstawowe akumulatory 500-630 Wh.

Koła 27.5" - zwrotność i łatwiejsze prowadzenie

Koła **27.5"** sprawiają, że Haibike ALLTRACK 6 jest bardziej zwinny, łatwiejszy do manewrowania i przyjazny dla osób, które nie czują się pewnie na dużych rowerach 29". To szczególnie dobre rozwiązanie dla niższych użytkowników lub osób ceniących szybką reakcję roweru.

Szerokie opony **Schwalbe Nobby Nic Performance 27.5x2.6"** poprawiają komfort, trącję i pewność prowadzenia na luźnym podłożu.

Specyfikacja techniczna - Haibike ALLTRACK 6 27.5

Silnik	Yamaha P
Bateria	Yamaha In
Wyświetlacz	Yamaha A
Ładowarka	Yamaha S
Rama	Haibike AL
Widelec	SR Suntou
Stery	FSA No. 5
Napęd	Shimano C
Kaseta	Shimano C
Łańcuch	Shimano C
Hamulce	Shimano I
Tarcze hamulcowe	Shimano S
Piasty	Shimano M
Obręcze	Rodi TRYP
Opony	Schwalbe
Siodło	Selle Roya
Sztyca	JD SP-20T
Kierownica	Kalloy MT
Mostek	Kalloy ASC
Geometria	Kąt główk
Maksymalna masa całkowita	120 kg

FAQ - najczęstsze pytania

Czy Haibike ALLTRACK 6 27.5 nadaje się w góry?

Tak, najlepiej sprawdzi się na szutrach, leśnych trasach, podjazdach i umiarkowanie technicznych ścieżkach. Do agresywnych zjazdów lepszym wyborem będzie rower full suspension.

Jaki realny zasięg daje bateria 720 Wh?

Realny zasięg zależy od terenu, masy użytkownika, trybu wspomagania i temperatury. Bateria 720 Wh daje jednak duży zapas energii i pozwala planować dłuższe wycieczki niż rowery z podstawowymi akumulatorami.

Czy koła 27.5" są lepsze od 29"?

Nie są lepsze ani gorsze - są inne. Koła 27.5" dają większą zwrotność i łatwiejsze prowadzenie, natomiast 29" lepiej utrzymują prędkość i łatwiej pokonują przeszkody.

Czy silnik Yamaha PW-S2 jest wystarczająco mocny?

Tak. Moment obrotowy 75 Nm zapewnia mocne wsparcie na podjazdach i w terenie. To bardzo dobry wybór do rekreacyjnego i sportowego e-MTB.

Czy napęd Shimano CUES LINKGLIDE nadaje się do e-bike?

Tak. LINKGLIDE został zaprojektowany z myślą o większej trwałości i płynnej pracy pod obciążeniem, co jest szczególnie ważne w rowerach elektrycznych.

-
-
-
-
-
-
-
-
-

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Materiał ramy:: Aluminium

Rozmiar kół:: 27,5"

Wybierz rozmiar:: M - 45cm - ocean/pomarańczowy/czarny błyszczący , S - 40cm - ocean/pomarańczowy/czarny błyszczący

Amortyzacja:: Amortyzowany przód

Specyfikacja techniczna

. Specyfikacja --->

Brand: Haibike

- Rama: Haibike Aluminium, 27.5"
- Kształt ramy: 66 6
- Model name: ALTRACK 6 27.5
- Waga całkowita: 120
- Wysokość ramy:
 - '40
 - '45
- Widelec: SR Suntour XCM34 NLO DS, sprężyna/olej, 120mm
- Stery: FSA NO.57-HBS/U-200 Anod Black 1-1/8"-1.5" w/H2442+H2621
- Układ zmiany biegów: Shimano Cues U6000, 11 Biegi, Cues U6000, Rapidfire
- Łancuch: Shimano Cues LG500
- Brakes: Shimano Deore BR-MT410, 180mm, 180mm / 180mm
- Dźwignia hamulca: Shimano BL-MT401, Aluminium
- Ramię korby: Miranda Kies ISIS Crankarm 170 mm
- Motor: Yamaha PW-S2, 250W, 25km/h, 75Nm
- Ładowarka: Yamaha Standard Charger 4A
- Bateria: Yamaha InTube 720Wh
- Battery capacity: 720
- Display: Yamaha A2 Display
- Engine manufacturer: Yamaha
- Engine torque: 75
- Obręcz koła: Rodi TRYP 30 Disc 32H with eyelets, Z oczkami, Obręcz hollow
- Siodło: Selle Royal
- Kierownica: Kalloy MTB Dia. 31.8 mm, Rise: 15 mm, 720 mm
- Chwyty: Velo VLG-1751D2, MTB Grips

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

AllTrack 6

Rozmiar ramy	S (40 cm)	M (45 cm)
Rozmiar koła	27.5"	27.5"
Wysokość korpusu (cm)	161-173	172-184
Długość rury podsiodłowej (mm)	400	450
Długość górnej rury (mm)	610	620
Długość główki ramy (mm)	140	140
Kąt nachylenia rury podsiodłowej (°)	74	74
Kąt główki ramy (°)	68	68
Wysokość ramy (stack) (mm)	656	656
Wysięg ramy (reach) (mm)	422	432
Opuszczenie BB (mm)	60	60
Rozstaw osi (mm)	1171	1181

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

Haibike ALLTRACK 6 27.5 - elektryczny hardtail e-MTB z silnikiem Yamaha PW-S2 i baterią 720 Wh

Haibike ALLTRACK 6 27.5 to wszechstronny elektryczny rower górski typu hardtail, zaprojektowany dla osób, które chcą połączyć sportową jazdę w terenie, stabilność prowadzenia i duży zasięg. Silnik **Yamaha PW-S2 75 Nm**, bateria **Yamaha InTube 720 Wh**, amortyzator **SR Suntour XCM34-Boost 120 mm** oraz koła 27.5" tworzą rower gotowy na leśne trasy, szutry, podjazdy i codzienne rekreacyjne wypady.

🚲

Dla kogo jest Haibike ALLTRACK 6 27.5?

Dla osób szukających zwinnego e-MTB

Koła 27.5" sprawiają, że rower jest bardziej zwrotny i łatwiejszy do opanowania niż większe konstrukcje 29", szczególnie dla niższych użytkowników.

Dla fanów dłuższych tras

Bateria Yamaha InTube 720 Wh daje duży zapas energii na wycieczki po lesie, szutrach i pagórkowatym terenie.

Dla początkujących i średniozaawansowanych

Silnik Yamaha PW-S2 75 Nm oferuje mocne, ale przewidywalne wsparcie, które pomaga na podjazdach bez nerwowej reakcji roweru.

Największe zalety Haibike ALLTRACK 6 27.5

- **Silnik Yamaha PW-S2 75 Nm** - naturalne i mocne wspomaganie podczas podjazdów, jazdy po lesie i rekreacyjnych trasach terenowych.
- **Bateria Yamaha InTube 720 Wh** - duża pojemność pozwalająca planować dłuższe przejazdy bez częstego ładowania.
- **Amortyzator SR Suntour XCM34-Boost 120 mm** - poprawia komfort, trakcję i kontrolę na nierównościach.
- **Napęd Shimano CUES U6000 1x11 LINKGLIDE** - trwały układ napędowy dobrze znoszący obciążenia typowe dla e-bike'ów.
- **Kaseta 11-50T** - szeroki zakres przełożeń ułatwia strome podjazdy i spokojną jazdę w zmiennym terenie.
- **Hamulce Shimano Deore BR-MT410** - przewidywalne hamowanie na asfalcie, szutrze i leśnych ścieżkach.
- **Opony Schwalbe Nobby Nic 27.5x2.6"** - dobra przyczepność, komfort i pewność na luźniejszym podłożu.

Haibike ALLTRACK 6 27.5 to dobry wybór dla osób, które chcą mocnego, wygodnego i zwrotnego e-MTB do jazdy rekreacyjnej, terenowej i turystycznej, ale nie potrzebują roweru full suspension do agresywnych zjazdów.

Silnik Yamaha PW-S2 - mocne, naturalne wspomaganie

Yamaha PW-S2 oferuje moment obrotowy **75 Nm**, który bardzo dobrze sprawdza się podczas podjazdów, jazdy po szutrach i rekreacyjnych trasach terenowych. To silnik znany z płynnego oddawania mocy, dzięki czemu rower zachowuje się przewidywalnie nawet na luźniejszej nawierzchni.

W połączeniu z wyświetlaczem **Yamaha A2** użytkownik ma łatwy dostęp do podstawowych informacji o trybie wspomagania, poziomie baterii i parametrach jazdy.

Bateria Yamaha InTube 720 Wh - duży zasięg w praktyce

Akumulator **Yamaha InTube 720 Wh** zapewnia duży zapas energii na dłuższe wycieczki. To szczególnie ważne podczas jazdy w pagórkowatym terenie, gdzie silnik częściej pracuje z większym obciążeniem.

Realny zasięg zależy od masy użytkownika, trybu wspomagania, temperatury, nawierzchni i przewyższeń, ale bateria 720 Wh daje wyraźnie większą swobodę niż podstawowe akumulatory 500-630 Wh.

Koła 27.5" - zwrotność i łatwiejsze prowadzenie

Koła **27.5"** sprawiają, że Haibike ALLTRACK 6 jest bardziej zwinny, łatwiejszy do manewrowania i przyjazny dla osób, które nie czują się pewnie na dużych rowerach 29". To szczególnie dobre rozwiązanie dla niższych użytkowników lub osób ceniących szybką reakcję roweru.

Szerokie opony **Schwalbe Nobby Nic Performance 27.5x2.6"** poprawiają komfort, trakcję i pewność prowadzenia na luźnym podłożu.

Specyfikacja techniczna - Haibike ALLTRACK 6 27.5

Silnik	Yamaha P
Bateria	Yamaha In
Wyświetlacz	Yamaha A
Ładowarka	Yamaha S
Rama	Haibike AL
Widelec	SR Suntou
Stery	FSA No. 5
Napęd	Shimano C
Kaseta	Shimano C
Łańcuch	Shimano C
Hamulce	Shimano I
Tarcze hamulcowe	Shimano S
Piasty	Shimano H
Obręcze	Rodi TRYP
Opony	Schwalbe
Siodło	Selle Roya
Sztyca	JD SP-20T
Kierownica	Kalloy MT
Mostek	Kalloy AS
Geometria	Kąt główk
Maksymalna masa całkowita	120 kg

FAQ - najczęstsze pytania

Czy Haibike ALLTRACK 6 27.5 nadaje się w góry?

Tak, najlepiej sprawdzi się na szutrach, leśnych trasach, podjazdach i umiarkowanie technicznych ścieżkach. Do agresywnych jazdów lepszym wyborem będzie rower full suspension.

Jaki realny zasięg daje bateria 720 Wh?

Realny zasięg zależy od terenu, masy użytkownika, trybu wspomagania i temperatury. Bateria 720 Wh daje jednak duży zapas energii i pozwala planować dłuższe wycieczki niż rowery z podstawowymi akumulatorami.

Czy koła 27.5" są lepsze od 29"?

Nie są lepsze ani gorsze – są inne. Koła 27.5" dają większą zwrotność i łatwiejsze prowadzenie, natomiast 29" lepiej utrzymują prędkość i łatwiej pokonują przeszkody.

Czy silnik Yamaha PW-S2 jest wystarczająco mocny?

Tak. Moment obrotowy 75 Nm zapewnia mocne wsparcie na podjazdach i w terenie. To bardzo dobry wybór do rekreacyjnego i sportowego e-MTB.

Czy napęd Shimano CUES LINKGLIDE nadaje się do e-bike?

Tak. LINKGLIDE został zaprojektowany z myślą o większej trwałości i płynnej pracy pod obciążeniem, co jest szczególnie ważne w rowerach elektrycznych.



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**