

Dane aktualne na dzień: 09-04-2026 17:53

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-winora-yakun-x12-high-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10818.html>



## Rower elektryczny Winora Yakun X12 High w 100% gotowy + Lokalizator GPS gratis

Cena	<b>19 799,00 zł</b>
Dostępność	<b>Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>WIBT1</b>
Producent	<b>Winora</b>
Korzyści z zakupu	<small>TYLKO DLA KLIENTÓW PROMOCYJNYCH</small> <b>GWARANTUJEMY NAJNIŻSZĄ</b> <b>CENĘ!</b> <small>SPRAWDZ WARUNKI PROMOCJI</small>

### Opis produktu

#### Winora Yakun X12 High 2026

Winora Yakun X12 High to absolutny szczyt możliwości w kategorii **E-SUV**. Ten model został zaprojektowany dla najbardziej wymagających podróżników, którzy oczekują od roweru nie tylko niezawodności, ale i sportowych osiągnięć w każdym terenie. W odróżnieniu od niższych modeli, wersja X12 wyposażona jest w komponenty rodem z profesjonalnych rowerów górskich: 12-rzędowy napęd Shimano Deore o olbrzymim zakresie przełożeń, potężne 4-tłoczkowe hamulce oraz wysokiej klasy widelec powietrzny SR Suntour Mobie 34. To maszyna, która nie boi się ciężkich zadań – jej dopuszczalna masa całkowita wynosi aż **150 kg**.



Rower napędzany jest flagowym silnikiem **Bosch Performance Line CX** (85Nm) z możliwością personalizacji mocy, zasilanym przez gigantyczną baterię **800Wh**. Unikalną cechą tego modelu w segmencie trekkingowym jest zastosowanie **regulowanej sztycy (dropper)**, która rewolucjonizuje komfort użytkowania w mieście i terenie. Winora Yakun X12 to definicja luksusowej terenówki na dwóch kołach, gotowej na każdą wyprawę.

### Kluczowe informacje (FAQ)

Dlaczego napęd 12-rzędowy Shimano Deore jest lepszy?

W porównaniu do napędów 10-biegowych, układ 1x12 oferuje znacznie szerszy zakres przełożeń (kasetka 10-51T). Co to oznacza w praktyce?

- **Łatwiejsze podjazdy:** Ogromna zębatka 51T pozwala na wspinanie się pod pionowe ściany z minimalnym wysiłkiem, nawet z pełnym bagażem.
- **Szybkość na płaskim:** Mała zębatka 10T pozwala dokręcać przy wysokich prędkościach bez efektu "młynka".
- **Precyzja:** Grupa Deore słynie z niezawodności i kultury pracy w błocie i kurzu.

Po co regulowana sztyca (dropper) w trekkingu?

Opuszczana sztyca Limotec to element, który zmienia zasady gry:

- **Bezpieczny postój:** Dojeżdżając do świateł, naciskasz manetkę i obniżasz siodełko, stawiając całe stopy na ziemi. To kluczowe przy ciężkim rowerze (28 kg + bagaż).
- **Łatwiejsze wsiadanie:** Obniżone siodełko ułatwia przerzucenie nogi, nawet w ramie typu High.
- **Zjazdy:** W terenie obniżenie środka ciężkości zwiększa stabilność i bezpieczeństwo na stromych zjazdach.

Jak zwiększyć moment obrotowy do 100Nm?

Ten model wyposażony jest w silnik Bosch Performance Line CX Smart System. Choć fabrycznie oferuje on potężne 85Nm, masz możliwość wyciśnięcia z niego jeszcze więcej:

- **Aplikacja Bosch eBike Flow:** Połącz rower ze smartfonem.
- **Tuning mocy:** W ustawieniach trybów jazdy możesz przesunąć limit momentu obrotowego do **100Nm**.
- **Zastosowanie:** Idealne rozwiązanie, gdy ciągniesz przyczepkę, masz sakwy wypełnione po brzegi lub mierzysz się z ekstremalnym podjazdem.

Dlaczego nośność 150 kg jest ważna?

Większość rowerów ma limit 120-130 kg. Winora Yakun X12 oferuje aż **150 kg** dopuszczalnej masy całkowitej (rower + rowerzysta + bagaż). To sprawia, że jest to idealny wybór dla:

- Wysokich i cięższych rowerzystów.
- Osób planujących długie wyprawy z dużą ilością ekwipunku.
- Rodziców przewożących dzieci w fotelikach.

## Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów	
Rama	Aluminium 6061, High (Męska), zintegrowana bateria, główka tapered, sztywna oś 12x148mm, dopuszczalna masa całkowita 150kg.
Silnik	Bosch Performance Line CX 600W 85 Nm. Topowy silnik e-bike od firmy Bosch. W podstawowej konfiguracji oferuje do 85 Nm momentu obrotowego. Po aktualizacji oprogramowania (dla wersji Gen5) istnieje opcja zwiększenia parametrów do 100 Nm.
Bateria	Bosch PowerTube 800Wh. Największa pojemność w ofercie, zapewniająca maksymalny zasięg. Ogniwa litowo-jonowe o wysokiej gęstości energii.

Specyfikacja komponentów	
Wyświetlacz	Bosch Kiox 300 + LED Remote. Nowoczesny, kolorowy wyświetlacz z nawigacją. W pełni zintegrowany z aplikacją Flow (Smart System), umożliwia personalizację ustawień.
Ładowarka	Bosch Charger 4A - szybka i wydajna ładowarka, efektywnie uzupełniająca dużą baterię 800Wh.
Widelec	SR Suntour Mobie 34 2CR, Skok: 80mm, powietrzny (Air), z regulacją tłumienia, sztywna oś 15x110mm. Widelec klasy premium do E-SUVów.
Przerzutka tylna	Shimano Deore RD-M6100-SGS 12s, Shimano Shadow+ (ze sprzęgłem stabilizującym łańcuch w terenie), 12-biegowa.
Manetki	Shimano Deore SL-M6100-12R, Shimano Rapidfire+. Precyzyjna zmiana biegów kciukiem i palcem wskazującym. Możliwość zrzucania kilku biegów na raz.
Kaseta	Shimano Deore CS-M6100-12, MICRO SPLINE, 10-51T. Ogromny zakres przełożeń (510%) idealny w góry.
Łańcuch	Shimano Deore CN-M6100 12s.
Hamulce	Shimano Deore BR-M6120, 4-tłoczkowe hydrauliczne tarczowe (przód i tył). Klocki żywiczne, tarcze 203mm/180mm. Bardzo duża siła hamowania dostosowana do ciężkiego roweru.
Koła	Obęcze: Schürmann YAK Disc 25 (wzmocnione) / Piasty: Shimano HB-TC500 (przód) / Shimano FH-TC500-MS-B (tył, Micro Spline).
Opony	Schwalbe AL Grounder Performance, 60-584 (27.5 x 2.40), wkładka DD RaceGuard, paski odblaskowe.
Sztyca	Limotec Alpha 1 Dropper, 34.9 mm. Regulowana wysokość z manetki na kierownicy. Skok: 100-130mm (zależnie od rozmiaru ramy).
Siodło	Selle Royal Vivo Ergo 1217HRN.
Kierownica / Mostek	Kierownica: JD TR28AL (680 mm) / Mostek: Satori TDS-673 (regulowany kąt nachylenia).
Oświetlenie	Przód: Trelock Skybeamer 300 / Tył: Spanninga Pimento XE Brakelight (ze światłem stop).
Aksesoria	Bagażnik systemowy Easylife (MIK), Błotniki Curana Apollo 65, Podpórka centralna XLC Power 94.
Waga / Nośność	28.1 kg / 150 kg (zwiększona dopuszczalna 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 i podaj wagę użytkownika! 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, marka Winora oferuje gwarancję producenta na ramę - więcej informacji znajdziesz [na stronie producenta](#) oraz w zakładce **Dowiedz się więcej o gwarancji Winora** . Jesteśmy autoryzowanym dealerem, co gwarantuje profesjonalną obsługę gwarancyjną i pogwarancyjną, w tym autoryzowany serwis systemów Bosch.

### 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-51 , M-47 , S-44 , XL-54

**Amortyzacja::** Amortyzowany przód

### Specyfikacja techniczna roweru

Komponent	Szczegóły
-	-

Bosch Per  
85 Nm mo  
mocne ws  
parametr  
choć ozna  
Baterie Bo  
energii, ni

Komponent	Szczegóły
	żywotność umożliwia czasem tr doładowa Bosch Kio dynamiczn Remote p z aplikacja nowoczes Bosch Cha zachowują około 30- gniazdka, gdy liczy s Aluminium SR Suntou Shimano B sprzęgła, precyzyjni Shimano B dwóch od dźwignia , podczas ja Shimano B Shimano B XLC Chain Shimano B Średnica t Klamki: SH Obęcze: 5 Przednia p Tylna pias Szprychy: Schwalbe Kierownic Mostek: S Herrmans Glory Whe Selle Roya Limotec A Regulowa VP Compo Trelock Sk Easylife S Curana Ap XLC Powe Waga row

## Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

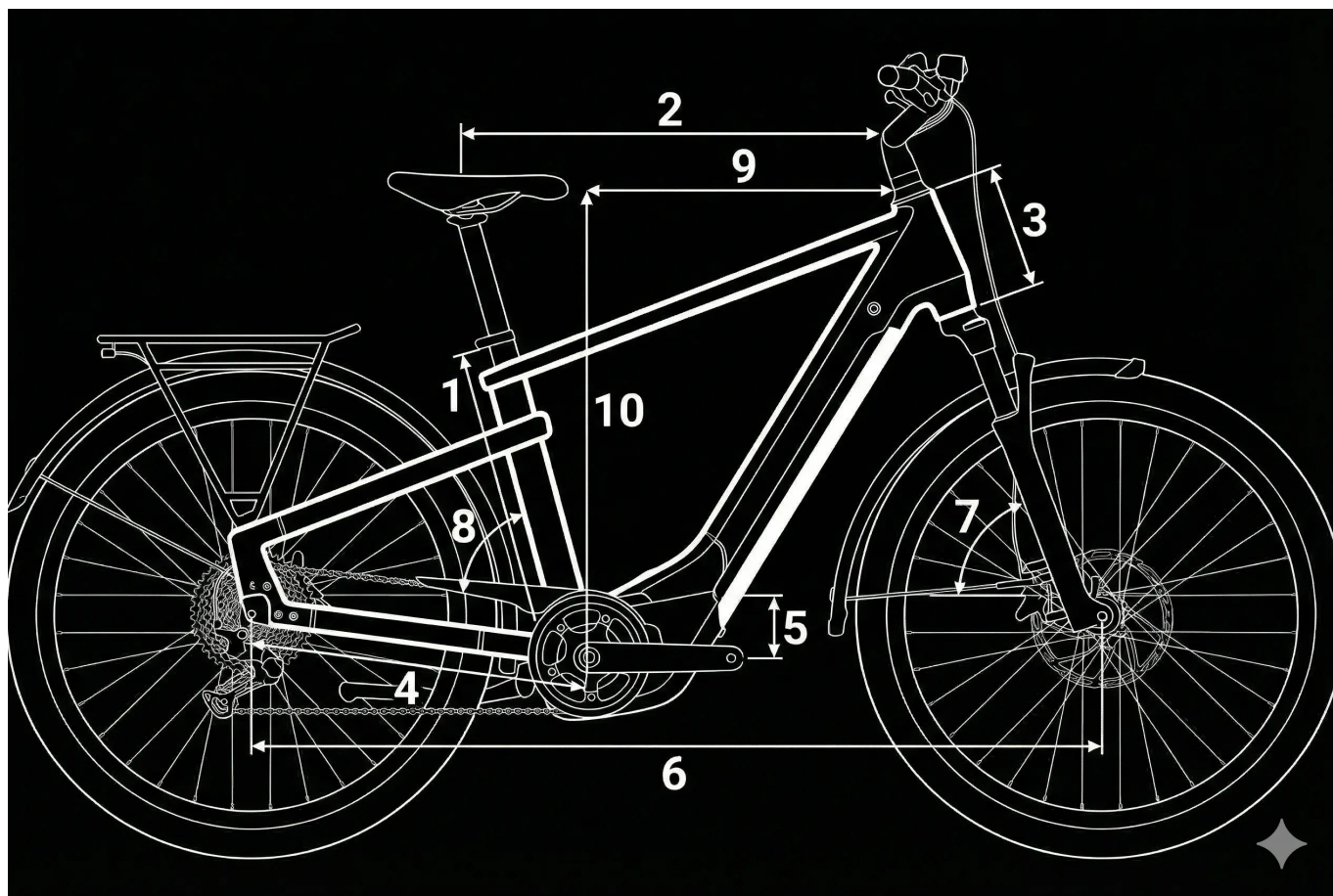
### Geometria i Tabela Rozmiarów

Dane techniczne i geometria dla topowego modelu **Winora Yakun X12** (rama High). Sprawdź tabelę, aby dobrać rozmiar dla tego e-bike'a SUV klasy premium.

#### Dostępne rozmiary

Rozmiar	Wysokość ramy	Wzrost (cm)
S	44 cm	160 - 170
M	47 cm	170 - 178
L	51 cm	178 - 186
XL	54 cm	186 - 196

\*Rozmiar ramy odpowiada długości rury podsiodłowej. Yakun X12 posiada geometrię SUV nastawioną na wszechstronność.



Winora Yakun X12 High

### Szczegółowa geometria (mm / °)

Przesuń w poziomie, aby zobaczyć wszystkie rozmiary →

Parametr	44 (S)	47 (M)	51 (L)	54 (XL)
Wysokość ramy (ST)	440	470	510	540
Górna rura (TT)	617	628	640	653
Główka ramy (HT)	160	170	180	190
Tylny trójkąt (CS)	472	472	472	472
Obniżenie suportu (BB Drop)	60	60	60	60
Baza kół (WB)	1196	1197	1210	1224
Kąt główki ramy (HA)	69°	69°	69°	69°
Kąt rury podsiodłowej (SA)	76°	76°	76°	76°
Zasięg (Reach)	457	455	465	475
Wysokość (Stack)	635	645	654	663

### Ergonomia i komponenty (mm)

Komponent	Wszystkie rozmiary
Kierownica (szerokość)	680
Mostek (długość)	90
Sztycy	Dropper (Regulowana), skok 125mm
Wznios kierownicy (Rise)	19

---

Co oznacza reach, stack, BB drop i kąt główki?

**Reach (zasięg):** Horyzontalna odległość od środka suportu do środka główki ramy. Decyduje o tym, jak "długi" wydaje się rower podczas jazdy na stojąco.

**Stack (wysokość):** Wertykalna odległość od środka suportu do środka główki ramy. Im wyższy stack, tym bardziej wyprostowana sylwetka.

**Kąt główki ramy (69°):** W modelu Yakun kąt ten jest łagodniejszy niż w typowym trekkingu, co zapewnia większą stabilność w terenie i pewność prowadzenia przy dużych prędkościach (cecha rowerów SUV).

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**

# UBEZPIECZENIE ROWERU



KORZYSTNA OFERTA  
PO ZAKUPIE

Dowiedz się więcej o gwarancji Winora

## Gwarancja Producenta Winora – Informacje dla Klientów GreenBike

**Wszystkie rowery Winora sprzedawane przez GreenBike.pl objęte są pełną, oryginalną gwarancją producenta Winora.** Marka należy do grupy Accell – jednego z największych europejskich producentów rowerów premium. Reklamacje dla Winora 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 Winora, 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 **Winora / Accell Group**. W Polsce Winora **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 Winora w Polsce.

---

## Co obejmuje gwarancja?

- wady produkcyjne ramy, widelca i komponentów fabrycznych,
- pęknięcia konstrukcyjne wynikające z błędów produkcyjnych,
- 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 Winora,
- 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 Winora.

---

## 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 Winora / 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.**