

Dane aktualne na dzień: 09-04-2026 21:40

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-winora-yakun-x10-low-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10815.html>



Rower elektryczny Winora Yakun X10 Low w 100% gotowy + Lokalizator GPS gratis

Cena	14 399,99 zł
Cena poprzednia	16 999,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	WIGT3
Producent	Winora
Korzyści z zakupu	TEN ROWER JEST OBIEKTY PROMOCJI GWARANTUJEMY NAJNIZSZĄ CENĘ! SPRAWDZ WARUNKI PROMOCJI

Opis produktu

Winora Yakun X10 Low 2026

Winora Yakun X10 Low w stylowym kolorze Ivory Green to rower, który łączy w sobie luksusową wygodę z terenową dzielnością. Jako przedstawiciel klasy **E-SUV** z ramą o niskim przekroku (Low Step), oferuje niezrównaną łatwość wsiadania i bezpieczeństwo, co docenią wszyscy szukający komfortu w codziennym użytkowaniu. Jednak pod tą elegancką powłoką kryje się prawdziwa bestia: rower wyposażono w gigantyczną baterię **800Wh** oraz zaawansowany komputer pokładowy **Bosch Kiox 300** z nawigacją.



Napędza go flagowy silnik **Bosch Performance Line CX** (85Nm), który zapewnia potężne wsparcie w każdym terenie - od miejskich ścieżek po górskie szlaki. Co więcej, dzięki Smart Systemowi, masz możliwość zwiększenia jego osiągnięć. Solidne opony Schwalbe AI Grounder, mocne hamulce Shimano i ultra-trwały napęd LinkGlide sprawiają, że Yakun X10 Low to inwestycja w niezawodność, bezpieczeństwo i przyjemność z jazdy na najwyższym poziomie.

Kluczowe informacje (FAQ)

Jak zwiększyć moment obrotowy do 100Nm?

Silnik Bosch Performance Line CX w tym modelu oferuje unikalną możliwość personalizacji mocy. Standardowo dostarcza on 85Nm momentu obrotowego, co już jest imponującą wartością. Jeśli jednak potrzebujesz jeszcze więcej siły:

- **Aplikacja Bosch eBike Flow:** Połącz swój rower ze smartfonem.
- **Personalizacja:** W ustawieniach trybów jazdy możesz odblokować wyższy limit momentu obrotowego.
- **Efekt:** Uzyskujesz aż **100Nm** momentu, co zmienia Twój rower w maszynę zdolną pokonać najbardziej strome podjazdy, nawet z pełnym obciążeniem (zakupy, fotelik dziecięcy).

Dlaczego bateria 800Wh to "game changer"?

Bateria o pojemności 800Wh to obecnie jeden z najwyższych standardów w branży. W praktyce oznacza to:

- **Gigantyczny zasięg:** Możesz planować trasy przekraczające 100 km w zróżnicowanym terenie bez obaw o rozładowanie.
- **Rzadsze ładowanie:** Przy typowym użytkowaniu miejskim możesz ładować rower raz na tydzień lub rzadziej, co wydłuża żywotność ogniw.
- **Komfort psychiczny:** Nie musisz ciągle sprawdzać wskaźnika baterii, nawet gdy korzystasz z trybu Turbo.

Co potrafi wyświetlacz Bosch Kiox 300?

Kiox 300 to coś więcej niż licznik – to inteligentne centrum sterowania rowerem:

- **Nawigacja:** Czytelne wskazówki "zakręt po zakręcie" pomogą Ci dotrzeć do celu nowymi trasami.
- **Dane treningowe:** Monitoruj swoją kadencję, moc i spalone kalorie, dbając o zdrowie podczas jazdy.
- **Smart System:** Dzięki integracji z aplikacją Flow, możesz aktualizować oprogramowanie roweru bez wizyty w serwisie (OTA) i korzystać z funkcji antykradzieżowych (eBike Lock).
- **Czytelność:** Ekran jest wyraźny w każdych warunkach oświetleniowych.

Dla kogo jest E-SUV z niską ramą?

Kategoria E-SUV Low łączy świat rowerów górskich i miejskich:

- **Bezpieczeństwo i Wygoda:** Niska rama ułatwia wsiadanie i pozwala na szybkie podparcie się nogami, co jest kluczowe w ruchu miejskim.
- **Terenowa dzielność:** Szerokie opony i mocny silnik pozwalają zjechać z asfaltu na leśne dukty i szutry bez utraty komfortu.
- **Ładowność:** Solidna konstrukcja pozwala na przewożenie cięższego bagażu, co czyni ten rower idealnym zastępcą samochodu.

Jak działa napęd Shimano CUES LinkGlide?

Napęd LinkGlide to odpowiedź na potrzeby mocnych e-bike'ów:

- **Wytrzymałość:** Wzmocnione zęby kasety i łańcuch są do 3 razy trwalsze niż standardowe podzespoły.
- **Płynność:** Specjalny profil zębów umożliwia zmianę biegów pod pełnym obciążeniem silnika bez szarpania.
- **Ekonomia:** Rzadsza wymiana napędu to oszczędność pieniędzy w dłuższej perspektywie.

Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów	
Rama	Aluminium 6061, Low (Niski przekrok), zintegrowana bateria, główka tapered, sztywna oś 12x148mm
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.
Wyświetlacz	Bosch Kiox 300 + LED Remote. Nowoczesny, kolorowy wyświetlacz z nawigacją. W pełni zintegrowany z aplikacją Flow (Smart System), umożliwi personalizację ustawień.
Ładowarka	Bosch Charger 4A - szybka i wydajna ładowarka, efektywnie uzupełniająca dużą baterię 800Wh.
Widelec	SR Suntour SF23 X1 Boost LO-R, Skok: 80mm, amortyzowany, z blokadą skoku.
Przerzutka tylna	Shimano CUES RD-U6000 10/11s, Shimano Shadow+ (ze sprzęgłem stabilizującym), 10-biegowa.
Manetki	Shimano CUES SL-U6000-10R, Shimano Rapidfire+. Precyzyjna zmiana biegów kciukiem i palcem wskazującym.
Kaseta	Shimano CUES CS-LG300-10, 11-48T, technologia LinkGlide (specjalnie wzmocniona konstrukcja, 3x wyższa trwałość).
Łańcuch	Shimano CN-LG500 9-11s, LINKGLIDE.
Hamulce	Shimano Deore BR-MT410, 2-tłoczkowe hydrauliczne tarczowe. Tarcze: 203 mm (przód) / 180 mm (tył) - bardzo duża siła hamowania.
Koła	Obřęcze: Schürmann YAK Disc 25 (wzmocnione) / Piasty: Shimano HB-TC500 Boost (przód) / Shimano FH-TC500-HM (tył).
Opony	Schwalbe AL Grounder Performance, 60-584 (27.5 x 2.40), wkładka DD RaceGuard, paski odblaskowe.
Sztyca	JD SP20T.1A, 34.9 mm, L: 400 mm.
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).
Akcesoria	Bagażnik systemowy EasyLife (MIK HD), Błotniki Curana Apollo 65, Podpórka centralna XLC Power 94.
Waga / Nośność	27.5 kg / 130 kg (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! 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 Performance Line CX 85 Nm moc maksymalna, mocne wsparcie, parametry, choć oznaczone jako Bateria Bosch PowerPack 400 energii, niemożliwość żywotności, umożliwiające czasem trudniej doładować. Bosch Kiox 150 dynamicznie, Remote Control z aplikacją, nowoczesny. Bosch ChargeGuard zachowują, około 30-35%, gniazdko, gdy liczy się. Aluminium SR Suntour Shimano ODR 8000 sprzęgła, precyzyjne Shimano ODR 8000 dwóch odłamków dźwignia, podczas jazdy Shimano ODR 8000 oraz rowery z twardej, odporna na biegów pod LG300-10 Shimano ODR 8000 Miranda C Shimano ODR 8000 bardzo duża żywotność, Klamki: Shimano ODR 8000 Obręcze: Shimano ODR 8000 Przednia piaszeczka Tylne piaszeczki Szprychy: Shimano ODR 8000 Schwalbe Kierownica Mostek: Shimano ODR 8000 Chwyty: Shimano ODR 8000 Glowy Shimano ODR 8000 Siodło: Shimano ODR 8000 Szytyca: Shimano ODR 8000 VP Components Przód: Shimano ODR 8000 Tył: Shimano ODR 8000 Zasilane z Bagażnik: Shimano ODR 8000 Błotniki: Shimano ODR 8000 Podpórka: Shimano ODR 8000 Waga roweru

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

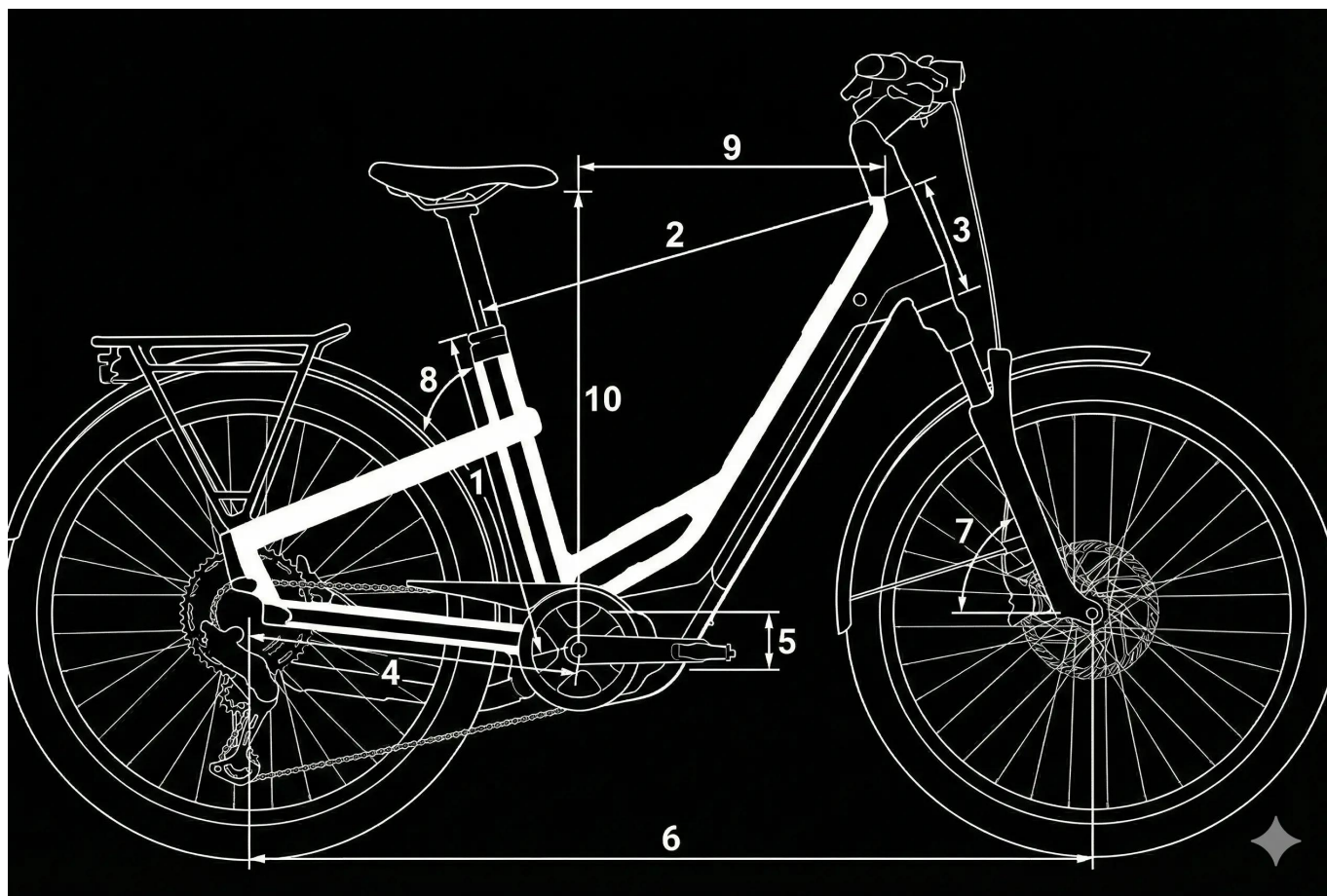
Geometria i Tabela Rozmiarów

Dane techniczne i geometria dla modelu **Winora Yakun X10** w wersji z ramą **Low** (obniżony przekrok). Sprawdź tabelę, aby dobrać rozmiar.

Dostępne rozmiary

Rozmiar	Wysokość ramy	Wzrost (cm)
S	44 cm	158 - 168
M	47 cm	168 - 178
L	51 cm	178 - 188
XL	54 cm	186 - 196

*Wersja Low (obniżona rura) ułatwia wsiadanie. Przedziały wzrostu są orientacyjne.



Winora Yakun X10 Low

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

Parametr	44 (S)	47 (M)	51 (L)	54 (XL)
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
Sztycyca (długość)	400
Wznios kierownicy (Rise)	19

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

Reach (zasięg): Horyzontalna odległość od środka suportu do środka główki ramy. Wpływa na długość karku.

Stack (wysokość): Wertykalna odległość od środka suportu do środka główki ramy. Wyższy stack w modelach Low zapewnia wygodną, wyprostowaną pozycję.

Kąt główki ramy (69°): Zapewnia stabilne prowadzenie, typowe dla nowoczesnych rowerów trekkingowych typu 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.