

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

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-winora-yakun-x10-high-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10814.html>



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

Cena	17 599,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	WIGT1
Producent	Winora
Korzyści z zakupu	<small>TEJ CENY NIE MA WIĘCEJ</small> GWARANTUJEMY NAJNIZSZĄ CENĘ! <small>SPRAWDZ WARUNKI PROMOCJI</small>

Opis produktu

Winora Yakun X10 High 2026

Winora Yakun X10 High to flagowy model w kategorii **E-SUV**, zaprojektowany dla tych, którzy nie uznają kompromisów między zasięgiem, mocą a technologią. W porównaniu do niższych modeli, wersja X10 oferuje gigantyczny skok wydajności dzięki zastosowaniu baterii o pojemności aż **800Wh** oraz zaawansowanego komputera pokładowego **Bosch Kiox 300**. To rower, który zaciera granice między codziennym środkiem transportu a maszyną wyprawową, oferując ładowność i wytrzymałość samochodu terenowego w formie ekologicznego e-bike'a.



Sercem roweru jest najmocniejszy silnik **Bosch Performance Line CX** (85Nm), który w połączeniu z systemem Smart pozwala na pełną personalizację jazdy. Solidna rama typu High (męska), szerokie opony Schwalbe Al Grounder i amortyzator o skoku 80mm sprawiają, że Yakun X10 pewnie prowadzi się zarówno na asfalcie, jak i na leśnych duktach. Całość dopełnia niezawodny napęd Shimano CUES LinkGlide oraz potężne hamulce, dając Ci poczucie bezpieczeństwa w każdych warunkach.

Kluczowe informacje (FAQ)

Dlaczego bateria 800Wh zmienia zasady gry?

Zastosowanie akumulatora o pojemności 800Wh to rewolucja dla osób planujących długie trasy lub używających roweru intensywnie na co dzień. Oto co zyskujesz:

- **Bezprecedensowy zasięg:** Możesz pokonać grubo ponad 100 km w zróżnicowanym terenie bez konieczności oszczędzania energii czy szukania gniazdka.
- **Mniej cykli ładowania:** Większa pojemność oznacza, że ładujesz rower rzadziej, co bezpośrednio przekłada się na dłuższą żywotność ogniw baterii w perspektywie lat.
- **Wolność w trybie Turbo:** Masz zapas energii, by częściej korzystać z maksymalnej mocy silnika (np. na stromych podjazdach lub jadąc z ciężkim bagażem), nie martwiąc się, że "zabraknie prądu" przed domem.

Co potrafi wyświetlacz Bosch Kiox 300?

W przeciwieństwie do podstawowych liczników, Kiox 300 to inteligentny komputer pokładowy, który jest centrum dowodzenia Twojego E-SUV'a:

- **Nawigacja:** Oferuje czytelną nawigację "zakręt po zakręcie", co jest nieocenione podczas odkrywania nowych tras trekkingowych.
- **Trening i Fitness:** Monitoruje Twoją moc, kadencję i spalone kalorie, pozwalając traktować jazdę jako efektywny trening.
- **Smart System:** Łączy się z aplikacją eBike Flow, umożliwiając aktualizacje bezprzewodowe (OTA), personalizację ekranów oraz korzystanie z cyfrowego klucza eBike Lock (zabezpieczenie antykradzieżowe).
- **Czytelność:** Kolorowy ekran jest doskonale widoczny w pełnym słońcu i odporny na trudne warunki pogodowe.

Dlaczego kategoria E-SUV jest tak popularna?

Rowery E-SUV, takie jak Yakun X10, wypełniają lukę między rowerami miejskimi a górskimi, oferując:

- **Wszechstronność:** Dzięki szerokim oponom i mocnemu silnikowi radzą sobie w terenie, a dzięki błotnikom i bagażnikowi są idealne do miasta.
- **Wytrzymałość:** Zwiększona dopuszczalna masa całkowita (130 kg) i solidne koła pozwalają na przewożenie ciężkich zakupów, sakw wyprawowych czy przyczepki dziecięcej.
- **Komfort:** Połączenie amortyzacji, ergonomicznej pozycji i szerokiego ogumienia sprawia, że dziurawe drogi i krawężniki przestają być uciążliwe.

Jak działa napęd Shimano CUES LinkGlide?

Napęd LinkGlide został stworzony specjalnie, by sprostać ogromnym siłom generowanym przez silniki takie jak Bosch CX (85Nm). Jego zalety to:

- **3x wyższa trwałość:** Zęby kasety są znacznie grubsze i mają inny profil, co drastycznie zmniejsza zużycie napędu.
- **Płynna zmiana pod obciążeniem:** Możesz zmieniać biegi jadąc pod stromą górę z pełną mocą silnika, bez zgrzytów i ryzyka zerwania łańcucha.
- **Niskie koszty eksploatacji:** Rzadsza wymiana łańcucha i kasety to oszczędność pieniędzy w dłuższym okresie użytkowania.

Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów	
Rama	Aluminium 6061, High (Męska), zintegrowana bateria, główka tapered, sztywna oś 12x148mm
Silnik	Bosch Performance Line CX 600W 85 Nm to topowy silnik e-bike od firmy Bosch, który w podstawowej konfiguracji oferuje do 85 Nm momentu obrotowego i szczytową moc 600 W. Po aktualizacji oprogramowania (dla wersji Gen5) istnieje też opcja zwiększenia parametrów do do 100 Nm i 750 W.
Bateria	Bosch PowerTube 800Wh. Największa pojemność w ofercie, zapewniająca maksymalny zasięg. Ogniwa litowo-jonowe o wysokiej gęstości energii.
Wyświetlacz	Bosch Kiox 300 + LED Remote. Kolorowy wyświetlacz z nawigacją i funkcjami fitness. W pełni zintegrowany z aplikacją Flow (Smart System).
Ładowarka	Bosch Charger 4A - szybka ładowarka, efektywnie uzupełniająca dużą baterię 800Wh.
Widelec	SR Suntour SF23 X1 Boost LO-R, Skok: 80mm, powietrzny (Air), z blokadą skoku i sztywną osią 15x110mm.
Przerzutka tylna	Shimano CUES RD-U6000 10/11s, Shimano Shadow+ (ze sprzęgłem stabilizującym), 10-biegowa.
Manetka	Shimano CUES SL-U6000-10R, Shimano Rapidfire+. Precyzyjna zmiana biegów kciukiem i palcem wskazującym.
Kaseta	Shimano CUES CS-LG300-10, 11-48T, technologia LinkGlide (wzmocniona konstrukcja dla e-bike'ów).
Łańcuch	Shimano CN-LG500 9-11s, LINKGLIDE.
Hamulce	Shimano Deore BR-MT410, 2-tłoczkowe hydrauliczne tarczowe. Tarcze: 203 mm (przód) / 180 mm (tył) - duża siła hamowania dostosowana do masy roweru.
Koła	Obręcze: Schürmann YAK Disc 25 (oczekowane) / 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, amortyzowana (zwiększa komfort na nierównościach), 34.9 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).
Aksesoria	Bagażnik systemowy EasyLife (MIK HD), Błotniki Curana Apollo 65, Podpórka centralna XLC Power 94.
Waga / Nośność	27.2 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
-	<p>Bosch Per 85 Nm mo mocne ws parametr choć ozna Baterie B energii, ni żywołnoś umożliwia czasem tr doładowa Bosch Kio dynamiczn Remote p z aplikacj nowoczes Bosch Cha zachowuja około 30- gniazdka, gdy liczy s Aluminium SR Suntou Shimano C sprzęgła, precyzyjni Shimano C dwóch od dźwignia , podczas ja Shimano C oraz rowe z twardej, odporna n biegów po LG300-10 Shimano C Miranda C Shimano B bardzo du żywiczna, Klamki: S Obręcze: S Piasta prz Piasta tył: Szprychy: Schwalbe Kierownic Mostek: S Chwyty: H Siodło: Se Sztycy: JD Przód: Tre Tył: Span Zasilane z Bagażnik: Błotniki: C Podpórka: Pedaly: V Waga row</p>

-	
-	
-	

-	

-	

-	
-	
-	

-	

-	

-	

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

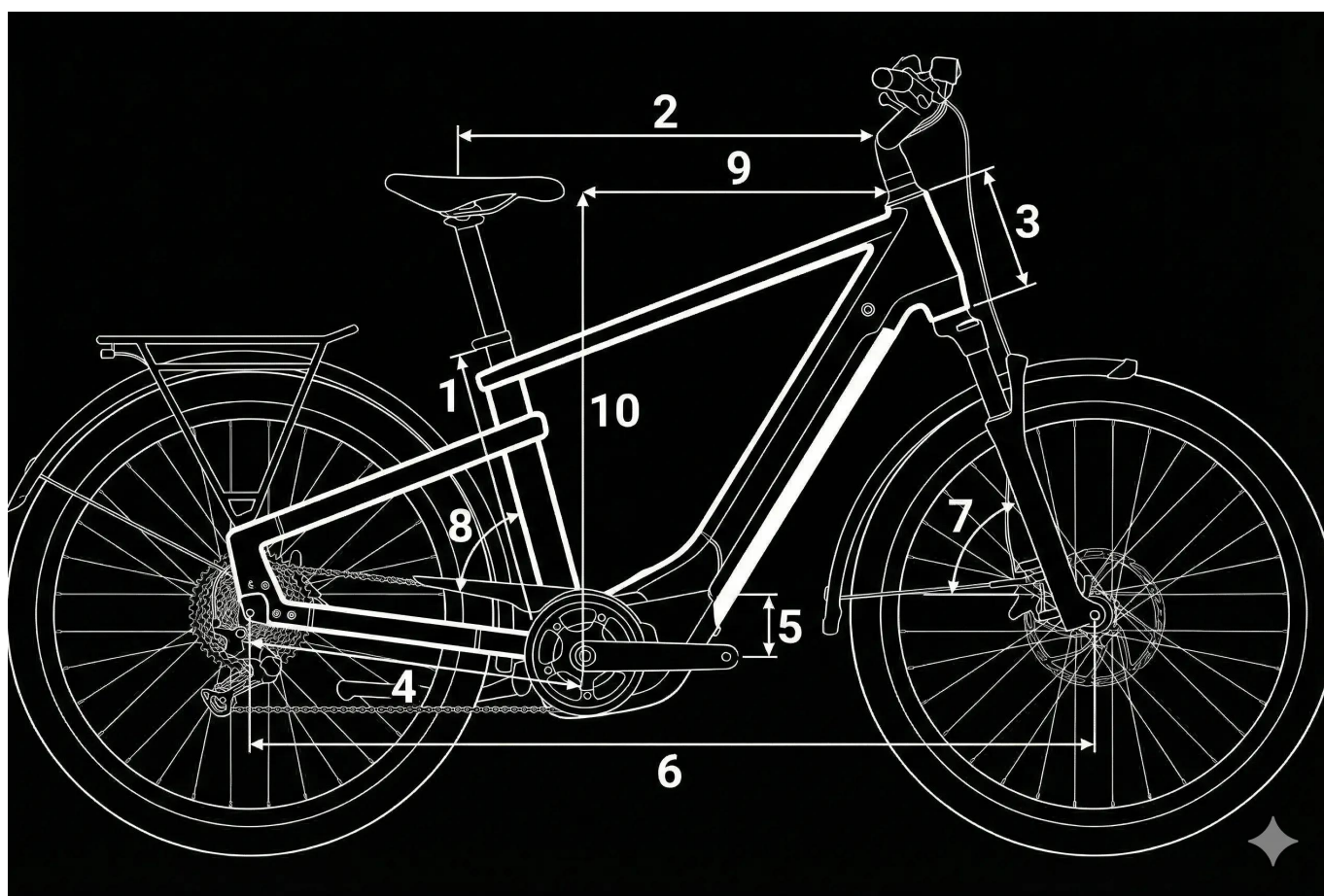
Geometria i Tabela Rozmiarów

Kompleksowe zestawienie danych technicznych dla modelu **Winora Yakun X10** (rama High). Skorzystaj z tabeli, aby dobrać odpowiedni rozmiar ramy do swojego wzrostu dla tego e-bike'a typu SUV.

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 X10 to rower o geometrii SUV, zapewniający komfortową pozycję.



Winora Yakun X10 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°

Parametr	44 (S)	47 (M)	51 (L)	54 (XL)
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
Sztyca (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. 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 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 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.