

Dane aktualne na dzień: 09-04-2026 21:39

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-winora-yakun-r5-pro-abs-low-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10823.html>



Rower elektryczny Winora Yakun R5 Pro ABS Low w 100% gotowy + Lokalizator GPS gratis

Cena	23 299,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	WIIT2
Producent	Winora
Korzyści z zakupu	<small>TEJ ROWER JEST OBIETY PROMOCJA</small> GWARANTUJEMY NAJNIZSZĄ CENĘ! <small>SPRAWDZ WARUNKI PROMOCJI</small>

Opis produktu

Winora Yakun R5 Pro ABS Low 2026

Winora Yakun R5 Pro ABS Low to rower, który definiuje na nowo pojęcie luksusowego bezpieczeństwa. Jest to absolutnie topowy model w gamie **E-SUV**, który łączy wygodę ramy z niskim wejściem (Low Step) z najbardziej zaawansowanymi technologiami dostępnymi na rynku. Najważniejszą innowacją jest tutaj system **Bosch eBike ABS**, który rewolucjonizuje hamowanie, zapobiegając blokowaniu się kół i utracie kontroli na śliskiej nawierzchni. To rower, który wybaczają błędy i dba o Ciebie w każdej sekundzie jazdy.



Yakun R5 Pro to także synonim bezobsługowości i komfortu. Zamiast brudzącego łańcucha, zastosowano tu cichy i czysty **pasek napędowy Gates Carbon Drive** współpracujący z niezawodną piastą **Shimano Nexus 5**. Sercem maszyny jest potężny silnik Bosch Performance Line CX (85Nm) zasilany gigantyczną baterią **800Wh**, a wszystkim sterujesz za pomocą wielkiego, czytelnego wyświetlacza **Kiox 500**. To kompletny pakiet dla konesera.

Kluczowe informacje (FAQ)

Jak działa system Bosch eBike ABS?

System ABS w rowerze działa podobnie jak w samochodzie, ale jest dostosowany do specyfiki jednoślada:

- **Czujniki:** Monitorują prędkość obrotową kół w czasie rzeczywistym.
- **Inteligentna reakcja:** Gdy system wykryje ryzyko zablokowania przedniego koła (np. podczas hamowania na piasku) lub niebezpiecznego uniesienia tylnego koła, w ułamku sekundy moduluje ciśnienie w hamulcu.
- **Efekt:** Zachowujesz sterowność i stabilność nawet podczas awaryjnego hamowania, co drastycznie zmniejsza ryzyko upadku.

Dlaczego pasek Gates jest lepszym wyborem?

Napęd paskowy Gates Carbon Drive to technologia, która eliminuje wady tradycyjnego łańcucha:

- **Czystość:** Nie wymaga smarowania, więc nie brudzi spodni ani rąk przy przenoszeniu roweru.
- **Trwałość:** Włókna węglowe sprawiają, że pasek nie rozciąga się i wytrzymuje kilkakrotnie większe przebiegi niż łańcuch.
- **Cisza:** Pasek pracuje niemal bezgłośnie, co w połączeniu z cichym silnikiem daje niesamowite wrażenia z jazdy.

Co oferuje wyświetlacz Kiox 500?

Kiox 500 to flagowy komputer pokładowy w systemie Bosch Smart:

- **Wielki ekran:** O 40% większy niż w modelu Kiox 300, co zapewnia doskonałą czytelność map i danych.
- **Nawigacja:** Zaawansowane funkcje nawigacyjne z wyraźnymi wskazówkami.
- **Sygnalizacja dźwiękowa:** Ostrzega przed zmianą kierunku jazdy lub błędami systemowymi.

Jak zwiększyć moc silnika do 100Nm?

Silnik Bosch CX w tym modelu posiada ukryty potencjał:

- **Aplikacja eBike Flow:** Po sparowaniu ze smartfonem możesz wejść w ustawienia trybów jazdy.
- **Tuning:** Możesz przesunąć suwak momentu obrotowego do **100Nm**.
- **Korzyść:** Rower zyskuje niesamowitą siłę uciągu, idealną do pokonywania stromych wzniesień z pełnym obciążeniem (do 150 kg).

Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów	
Rama	Aluminium 6061, Low (Niski przekrok), zintegrowana bateria, główka tapered, sztywna oś 12x148mm, dopuszczalna masa całkowita 150 kg.
Silnik	Bosch Performance Line CX 600W 85 Nm. Topowy silnik e-bike. W podstawowej konfiguracji oferuje do 85 Nm. 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 500 + LED Remote. Największy, 2.8-calowy kolorowy wyświetlacz Smart System. Sygnalizacja dźwiękowa, nawigacja mapowa, pełna integracja z aplikacją Flow.
Ładowarka	Bosch Charger 4A - szybka ładowarka.
Widelec	SR Suntour SF24 Mobie34 Boost ABS EQ, Skok: 80mm, powietrzny, specjalnie przystosowany do systemu ABS (zintegrowane mocowania czujników).
Przerzutka tylna / Piasta	Shimano Nexus SG-C7000-5D, 5-biegowa. Pancerne rozwiązanie dedykowane dla e-bike'ów o wysokim momencie obrotowym. Całkowicie zamknięta, bezobsługowa.
Napęd (Pasek)	Gates Carbon Drive CDX. Pasek napędowy z włókna węglowego. Cichy, czysty (bez smaru), bardzo trwały (zębátka przód 46T, tył 32T).
Manetka	Shimano Nexus SL-C7000-5 RevoShift (obrotowa). Intuicyjna zmiana biegów poprzez obrót rączki.
Hamulce (System ABS)	Magura MT-C ABS. Hydrauliczne hamulce tarczowe zintegrowane z systemem Bosch eBike ABS . Zaciski specjalnie zaprojektowane dla ABS, zapewniające precyzyjną modulację. Tarcza przód 203mm.
Koła	Obręcze: Schürmann YAK Disc 25 / Piasty: Shimano HB-TC500 (przód) / Shimano Nexus 5D (tył).
Opony	Continental E-Contact Plus, 62-584 (27.5 x 2.50). Najwyższej klasy opony e-bike z certyfikatem E50 i ekstremalną ochroną antyprzebiciową.
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: Litemove AC-150 (bardzo jasne, 150 lux) / Tył: Spanninga Pimento XE Brakelight (ze światłem stop).
Akcesoria	Bagażnik tylny systemowy MIK, Bagażnik przedni (max 3kg), Błotniki Curana Apollo 65, Pełna osłona paska Winora Belt Guard.
Waga / Nośność	30.4 kg / 150 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 Per
85 Nm mo
mocne ws
parametr
choć ozna
Baterie Bo
energii, ni

Komponent	Szczegóły
---	<p>żywność umożliwia czasem tr doładowa Bosch Kio podgląd d bez odryw perspekty nowoczes Bosch Cha zachowują około 30- gniazdka, gdy liczy s Aluminium SR Suntou Shimano M elektryczn całkowicie obsługi se użytkowan Shimano M zmieniać t bardzo wy precyzyjne mechanizm Pasek: Ga Zębatka p Zębatka t Magura M ABS, dzięki mierzy pr bezpiecze pewne ha Parametry Klamki: M Obręcze: S Przednia p Tylne pias Szprychy: Continen Kierownic Mostek: S Herrmans Glory Whe Selle Roya Limotec A mm (wart VP Compo Litemove Bagażnik Bagażnik Błotniki: C Osłona pa Podpórka: Waga row</p>
--	
-	
-	

-	

-	

-	

-	

-	

-	

-	

-	

-	

-	

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Geometria i Tabela Rozmiarów

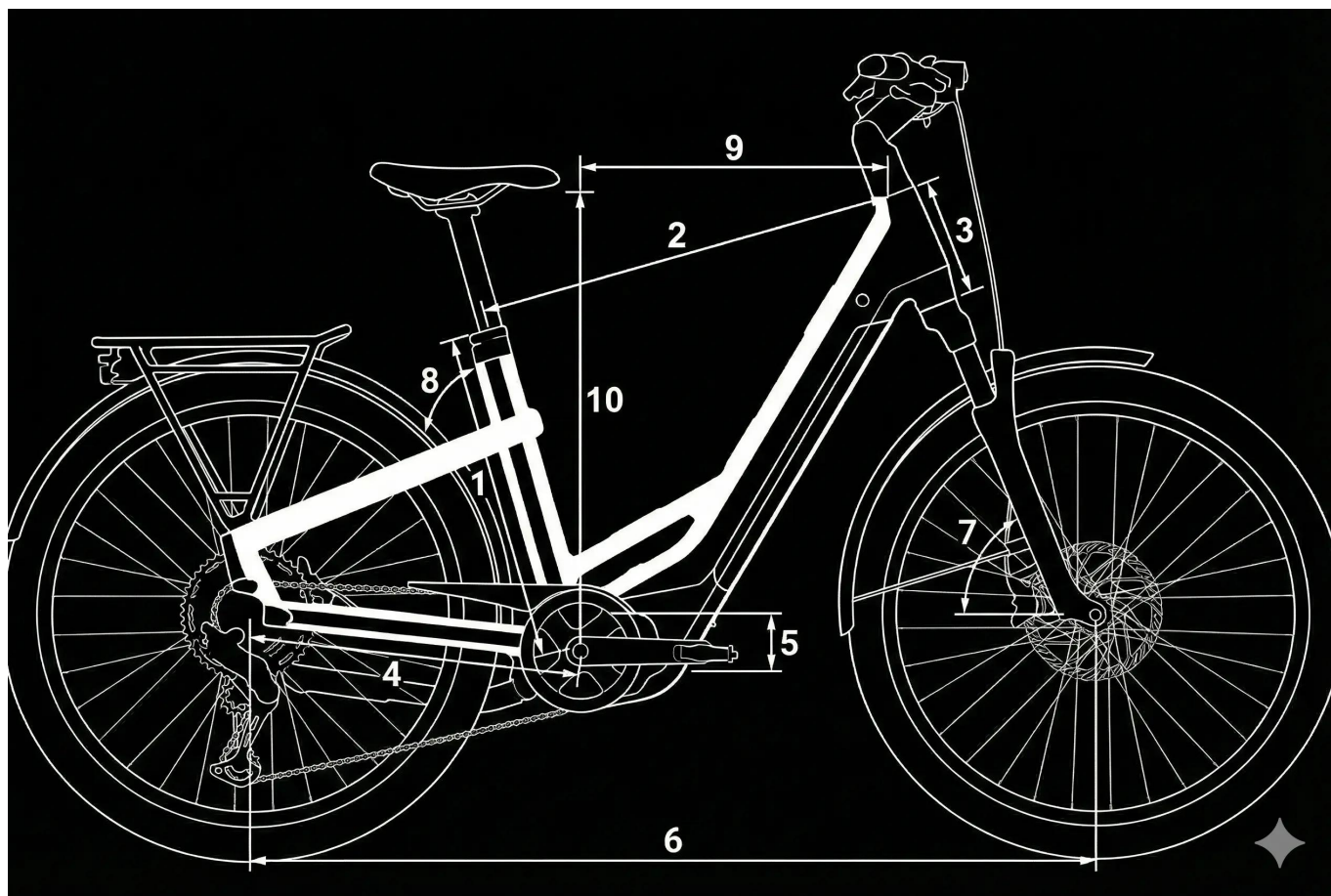
Dane techniczne dla flagowego modelu **Winora Yakun R5 Pro ABS** (rama Low). Rower wyposażony w rewolucyjny system

ABS, napęd paskowy i sztycę regulowaną.

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) z ABS dla maksymalnego bezpieczeństwa i wygody.



Winora Yakun R5 Pro ABS 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
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	
Sztuka	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. Wpływa na długość kokpitu.

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.