

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 02:34

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-winora-yakun-r5-pro-abs-high-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10822.html>



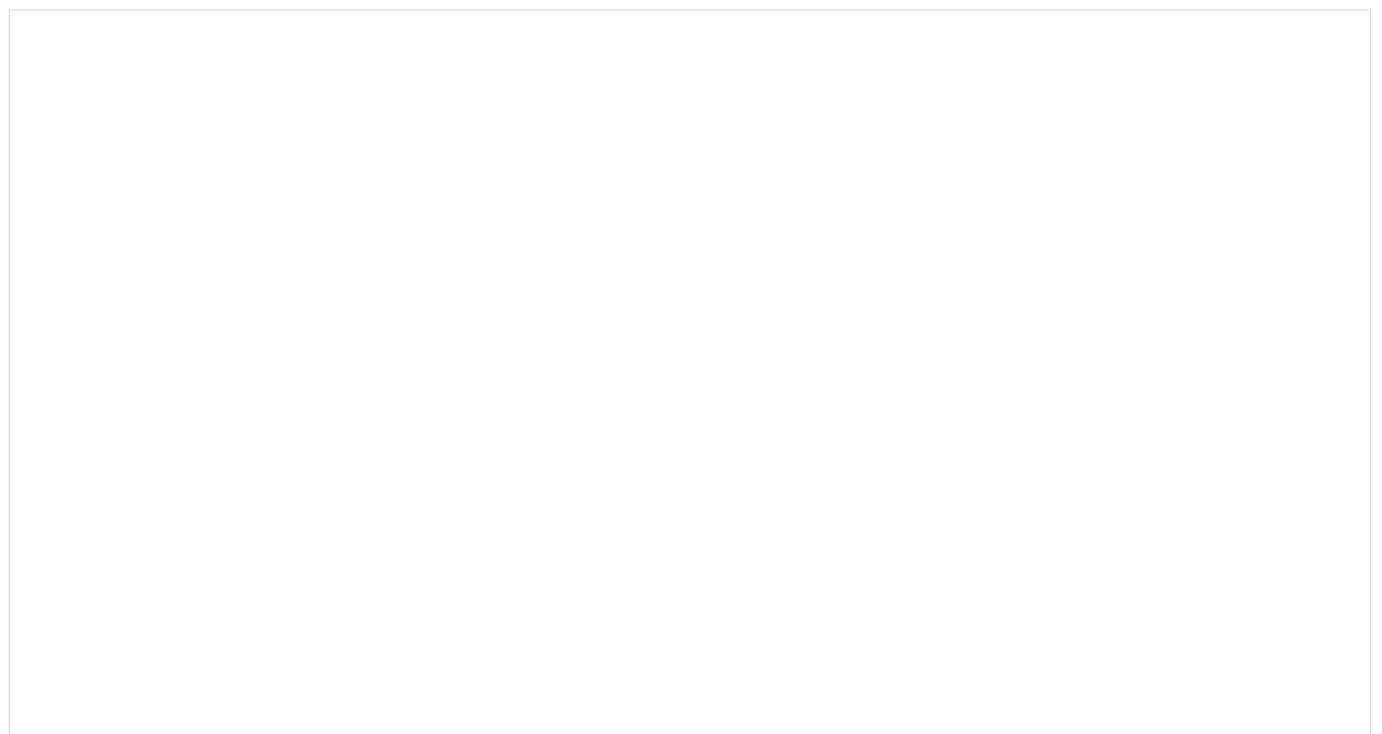
Rower elektryczny Winora Yakun R5 Pro ABS High w 100% gotowy + Lokalizator GPS gratis

| | |
|-------------------|---|
| Cena | 23 299,00 zł |
| Dostępność | Produkt w magazynie |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Kod producenta | WIIT1 |
| Producent | Winora |
| Korzyści z zakupu |  |

Opis produktu

Winora Yakun R5 Pro ABS High 2026

Winora Yakun R5 Pro ABS High to technologiczne arcydzieło i najbezpieczniejszy **E-SUV** w naszej ofercie. Ten model został stworzony dla koneserów, którzy nie akceptują kompromisów. Łączy w sobie bezobsługowość **napędu paskowego Gates**, wytrzymałość **piasty Nexus 5** oraz – co najważniejsze – rewolucyjny system **Bosch eBike ABS**. Dzięki niemu, hamowanie na śliskiej nawierzchni, piasku czy mokrym asfalcie staje się bezpieczne i przewidywalne jak nigdy dotąd.





Rower napędza potężny silnik **Bosch Performance Line CX** (85Nm) z możliwością zwiększenia momentu do 100Nm, zasilany

gigantyczną baterią **800Wh**. Sterowanie odbywa się za pomocą największego i najczytelniejszego wyświetlacza w gamie – **Bosch Kiox 500**. Wyposażenie obejmuje również dedykowany widelec SR Suntour Mobie34 ABS, regulowaną sztycę oraz opony Continental o najwyższej odporności na przebicia. To rower klasy "S", który wyznacza standardy dla całej branży.

Kluczowe informacje (FAQ)

Jak działa system Bosch eBike ABS?

System działa analogicznie jak w samochodach i motocyklach. Czujniki monitorują prędkość kół. Gdy system wykryje ryzyko zablokowania przedniego koła podczas ostrego hamowania (np. na żwirze), w ułamku sekundy moduluje siłę zacisku. Zapobiega to uślizgowi przedniego koła i podniesieniu tylnego koła, gwarantując stabilność i sterowność w krytycznych sytuacjach.

Dlaczego Kiox 500 to najlepszy wyświetlacz?

Kiox 500 to o 40% większy ekran niż w modelu 300. Oferuje:

- **Doskonałą czytelność:** Duży, jasny ekran jest widoczny w każdym świetle.
- **Nawigację:** Czytelne mapy i wskazówki nawigacyjne.
- **Powiadomienia dźwiękowe:** Informuje o zakrętach sygnałem dźwiękowym.
- **Smart System:** Pełna integracja z aplikacją Flow i funkcjami antykradzieżowymi.

Jak zwiększyć moment obrotowy do 100Nm?

Silnik Bosch Performance Line CX w tym flagowym modelu posiada ukryty potencjał:

- **Aplikacja Bosch eBike Flow:** Połącz rower ze smartfonem.
- **Tuning fabryczny:** W ustawieniach trybów jazdy możesz przesunąć limit momentu obrotowego do **100Nm**.
- **Zastosowanie:** Ta opcja zmienia rower w "ciągnik", idealny do pokonywania stromych wzniesień z pełnym obciążeniem (do 150 kg DMC).

Dlaczego pasek Gates i Nexus 5 to "święty graal"?

To połączenie eliminuje 90% problemów serwisowych:

- **Pasek Gates:** Nie rdzewieje, nie wymaga smarowania, jest cichy i czysty.
- **Nexus 5:** Piasta stworzona specjalnie dla e-bike'ów (wytrzymuje 100Nm!), całkowicie zamknięta, pozwala zmieniać biegi na postoju.

Dla kogo jest ten rower?

Dla osób, dla których bezpieczeństwo jest priorytetem nr 1 (dzięki ABS), a także dla tych, którzy planują dalekie wyprawy

(bateria 800Wh) i oczekują sprzętu całkowicie bezobsługowego i niezawodnego w każdych warunkach pogodowych.

Pełna specyfikacja techniczna

| Specyfikacja komponentów | |
|---------------------------|--|
| Rama | Aluminium 6061, High (Męska/Diamentowa), 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. |
| 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 trwałe (zębatka 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 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 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 żywotność umożliwia czasem tr |
| --- | doładowa Bosch Kio podgląd d bez odryw |
| --- | perspekty nowoczes Bosch Cha |
| --- | zachowuja 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 ty |
| --- | Magura M ABS, dzięki mierzy pre bezpiecze pewne ha Parametry Klamki: M Obręcze: S Przednia p Tylna pias Szprychy: Continent Kierownic Mostek: S Herrmans Glory Whe Selle Roya Limotec A (może się |

Komponent

Szczegóły

VP Compo
Litemove
Bagażnik
Bagażnik
Błotniki: C
Osłona pą
Podpórka:
Waga row

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

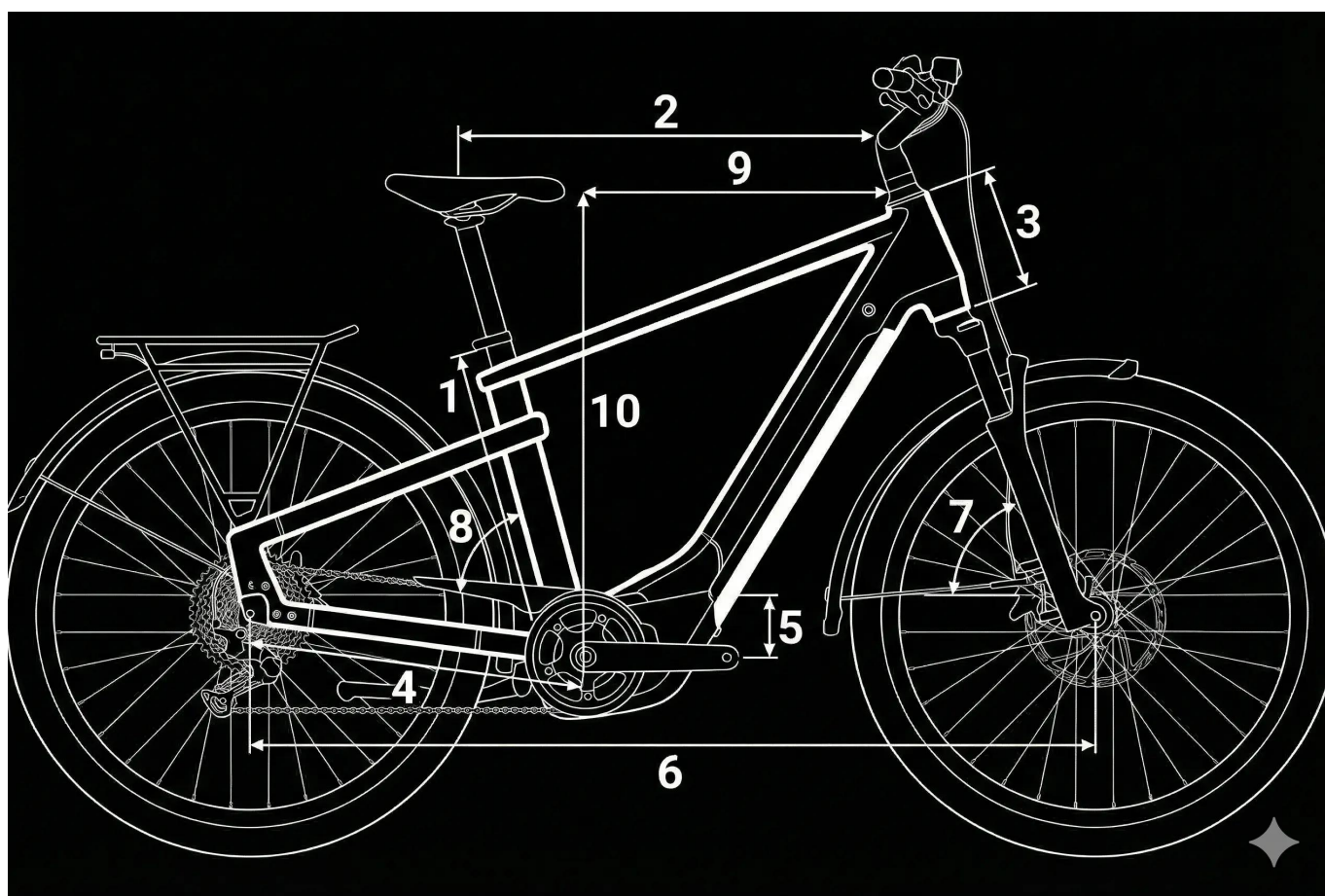
Geometria i Tabela Rozmiarów

Kompleksowe zestawienie danych technicznych dla modelu flagowego **Winora Yakun R5 Pro ABS** (rama High). Rower wyposażony w system hamulcowy **ABS Magura**, napęd paskowy i sztycę regulowaną.

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. Model ABS posiada geometrię zoptymalizowaną pod stabilność.



Winora Yakun R5 Pro ABS 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 |
| Sztyca | 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

**PRAKTYCZNY
UPOMINEK**



GRATIS!

**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.

