

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-orbea-wild-m-ltd-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10602.html>



Rower elektryczny Orbea WILD M-LTD w 100% gotowy + Lokalizator GPS Gratis

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Cena | 54 995,00 zł |
| Dostępność | Produkt w magazynie |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Kod producenta | T348 |
| Producent | Orbea |
| Korzyści z zakupu | |

Opis produktu

```
/* --- NOWY WZORCOWY STYL ZGODNY Z SOP AIO (WYCZYSZCZONY) --- */ .gb-desc {font-size:8pt;line-height:1.6;max-width:490pt;margin:0 auto;padding:8pt} .gb-desc h2 {font-size:8pt;line-height:1.25;margin:0 0 6pt} .gb-desc h3 {font-size:8pt;margin:10pt 0 5pt;font-weight:bold;} .gb-desc .intro p {margin:0 0 5pt} .gb-desc .benefits ul,.gb-desc .faq-list ul {margin:0 0 5pt 10pt;padding:0} /* Styl dotyczy teraz zarówno .faq-list, jak i autonomicznych sekcji */ .gb-desc details {margin:5pt 0;border-bottom:0pt solid #e5e7eb;padding-bottom:5pt;} .gb-desc summary {cursor:pointer;font-weight:bold;color:#ffffff;margin-bottom:3pt;font-size:8pt;display:flex;align-items:center;justify-content:space-between;background-color:#56af28;padding:5pt 7pt;border-radius:2pt;} .gb-desc summary::after {content:'+';font-size:12pt;font-weight:normal;} .gb-desc details[open] summary {border-radius:2pt 2pt 0 0;} .gb-desc details[open] summary::after {content:'-';} /* Styl .faq-content jest teraz uniwersalnym wrapperem dla treści w */ .gb-desc .faq-content {padding:7pt;border:0pt solid #e5e7eb;border-top:none;border-radius:0 0 2pt 2pt;} /* --- POPRAWIONY STYL TABELI .AVANT (WYCZYSZCZONY) --- */ .avant {max-width:490pt;margin:0 auto;color:#222;line-height:1.6} .avant h3 {font-size:8pt;margin:8pt 0 4pt;color:#333;font-weight:bold;} .avant table {width:100%;border-collapse:separate;border-spacing:0;margin:5pt 0 9pt;font-size:7pt;border:0pt solid #ddd;border-radius:4pt;overflow:hidden;} .avant th,.avant td {padding:4pt 6pt;vertical-align:top;border-bottom:0pt solid #ddd;border-right:0pt solid #ddd;text-align:left;} .avant th {background:#f7f7f7;font-weight:700;text-align:center;color:#333;} .avant th:last-child,.avant td:last-child {border-right:none;} .avant tr:last-child th,.avant tr:last-child td {border-bottom:none;} .avant td:first-child {font-weight:bold;width:35%;color:#444;} /* --- Style dla wstrzykniętej specyfikacji ramy 'almaH' (WYCZYSZCZONY) --- */ /* Ta klasa obsługuje wszystkie wstrzykiwane specyfikacje ramy, np. .almaH,.orca-aero,.oiz,.occam-hydro */ .almaH {max-width:100%;color:#222;line-height:1.6} .almaH h3 {font-size:8pt;margin:8pt 0 4pt;color:#333;font-weight:bold;} .almaH p {margin:4pt 0} .almaH .lead {font-size:7pt;color:#444} .almaH ul {margin:3pt 0 5pt 9pt} .almaH table {width:100%;border-collapse:separate;border-spacing:0;margin:5pt 0 9pt;font-size:7pt;border:0pt solid #ddd;border-radius:4pt;overflow:hidden;} .almaH th,.almaH td {padding:4pt;vertical-align:top;border-bottom:0pt solid #ddd;border-right:0pt solid #ddd} .almaH th {background:#f7f7f7;font-weight:700;text-align:center} .almaH th:last-child,.almaH td:last-child {border-right:none;} .almaH tr:last-child th,.almaH tr:last-child td {border-bottom:none;} .almaH .note {font-size:6pt;color:#555} .almaH .muted {color:#666} .almaH a {color:#0a5f3b;text-decoration:underline} @media (max-width:360pt) { .almaH table,.avant table {font-size:6pt}}
```

Rower górski elektryczny Orbea Wild M-LTD 2026 | Bosch CX-R | XTR Di2 | Fox Factory | Oquo LTD

Orbea Wild M-LTD 2026 to coś więcej niż rower – to manifest technologicznej dominacji. To absolutnie flagowy model e-enduro, stworzony dla riderów, którzy akceptują wyłącznie to, co najlepsze na świecie. Zbudowany na ultralekkiej ramie **OMR Carbon**, napędzany jest limitowanym, wyścigowym silnikiem **Bosch Performance Line CX-R (Race)**, który oferuje najbardziej agresywne wspomaganie na rynku.



Lokalizator GPS NotiOne, montaż i konfiguracja - **GRATIS**

GRATIS do E-Bike

Lokalizator GPS NotiOne + montaż i konfiguracja

Kup rower elektryczny i zyskaj ukryty lokalizator GPS, profesjonalnie zamontowany i skonfigurowany w naszym serwisie.

Bezpiecznie. Korzystnie. Bez dopłat - oszczędzasz ~700,-PLN

Ten rower z GPS gratis!

- ✓ Lokalizacja roweru w aplikacji mobilnej
- ✓ Profesjonalny montaż w serwisie
- ✓ Długa konfiguracja – wszystko GRATIS!
- ✓ Dostawa roweru w 100% gotowego do jazdy

Promocja ważna do **30.04.2026**

Kliknij, aby zapoznać się z warunkami promocji →



Specyfikacja M-LTD to lista marzeń każdego entuzjasty MTB: topowe zawieszenie **Fox 38 Factory Kashima**, ultralekkie **karbonowe koła Oquo MC32LTD**, bezprzewodowy, elektroniczny napęd **Shimano XTR Di2** oraz bateria 600Wh zoptymalizowana pod kątem idealnego balansu wagi i zasięgu. To maszyna gotowa wygrywać zawody E-EDR prosto z pudełka.

- **Silnik Wyścigowy:** Bosch CX-R (Race Limited Edition) - Ekskluzywny silnik z trybem "Race", oferujący 400% wsparcia i funkcję "Extended Boost" dla nienaturalnej wręcz dynamiki.
- **Elektroniczna Perfekcja:** Shimano XTR Di2 - Najszybsza i najbardziej precyzyjna zmiana biegów na świecie. System w pełni zintegrowany z rowerem.
- **Ultralekkie Koła:** Oquo MC32LTD Carbon - Szczyt inżynierii kół. Minimalna waga rotacyjna dla błyskawicznych przyspieszeń i precyzji prowadzenia.
- **Zawieszenie Factory:** Fox 38 Grip2 / Float X2 Factory Kashima - Złoty standard. Pełna regulacja i "maślana" praca, która połyka największe przeszkody.
- **Kokpit Premium:** Zintegrowany kokpit OC Mountain Control, karbonowa kierownica i wyświetlacz Kiox 400C wbudowany w górną rurę.

Wild M-LTD to rower dla "Elity". Wybierz go, jeśli:

- Szukasz najlżejszego i najszybszego e-bike'a "Full Power" na rynku.
- Chcesz poczuć moc limitowanego silnika Bosch CX-R, niedostępnego w standardowych modelach.
- Nie uznajesz kompromisów w osprzęcie - wymagasz XTR Di2, karbonowych kół i Kashimy.
- Twoim celem jest wygrywanie wyścigów lub po prostu posiadanie najlepszego sprzętu na szlaku.

Wild M-LTD: Technologia Jutra (FAQ)

Czym różni się silnik Bosch CX-R od zwykłego CX?

Silnik **Bosch Performance Line CX-R (Race)** to jednostka stworzona specjalnie do wyścigów e-enduro. Jest lżejszy (obudowa magnezowa) i oferuje ekskluzywny tryb "Race", który zapewnia aż **400% wsparcia** (zwykły CX ma 340%). Reakcja na naciśnięcie pedałów jest natychmiastowa i bardziej agresywna, a funkcja "Extended Boost" (przedłużone wspomaganie po zaprzestaniu pedałowania) pozwala "wystrzelić" rower na technicznych podjazdach i półkach skalnych.

Dlaczego bateria 600Wh w najdroższym modelu?

W wyścigach i agresywnej jeździe waga ma kluczowe znaczenie. Bateria **600Wh** jest lżejsza o ok. 900g od wersji 750Wh. To strategiczny wybór inżynierów Orbea, aby uczynić model M-LTD tak lekkim i zwinnym, jak to tylko możliwe, przy zachowaniu zasięgu wystarczającego na każdą rundę zawodów E-EDR.

Co daje napęd Shimano XTR Di2?

To absolutny szczyt technologii napędowej. Elektroniczny system **XTR Di2** zmienia biegi błyskawicznie i z chirurgiczną precyzją, nawet pod pełnym obciążeniem silnika CX-R. Eliminuje linki, co upraszcza kokpit, i jest zasilany bezpośrednio z głównej baterii roweru - nigdy nie musisz martwić się o ładowanie przerzutki. Dodatkowo umożliwia funkcje takie jak **Free Shift** (zmiana biegów bez pedałowania).

Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów

| | |
|-------------------------|---|
| Rama | Orbea Wild OMR 2025 (Carbon), 29" koła, Concentric Boost 12x148 |
| Widelec | Fox 38 Float Factory 170mm, Grip 2, Kashima Coat |
| Amortyzator tylny | Fox Float X2 Factory Trunnion 2-Pos Adjust Kashima custom tune 205x65mm |
| Zestaw łożysk sterowych | Alloy 1-1/2", Black Oxidated Bearing |
| Mostek | OC Mountain Control MC11 Alu SL, 0° |
| Kierownica | OC Mountain Control MC10 Carbon, Wznios 20, Szerokość 800 |
| Hamulce | Shimano XTR M9120 Hydraulic Disc (4-tłoczkowe) |
| Przerzutka tylna | Shimano XTR Di2 M9050 12s (Elektroniczna) |
| Manetki | Shimano XTR Di2 (Elektroniczne) |
| Kaseta | Shimano XTR CS-M9100 10-51t 12-Speed |
| Łańcuch | Shimano CN-M9100 |
| Prowadnica łańcucha | e*thirteen Plus Bosch CX Gen4 CL 55 32-36t |
| Korba | e*thirteen Race Carbon |
| Koła | Oquo Mountain Control MC32LTD (Karbonowe) |
| Opony | Maxxis Minion DHF 2.60" / DHR II 2.60" 3C MaxxTerra EXO+ TLR |
| Sztyca podsiodłowa | Fox Transfer Factory Kashima Dropper 31.6mm |
| Blokada sztycy (zdalna) | Shimano SL-MT800 I-Spec EV |

Specyfikacja komponentów

| | |
|-------------------------------|--|
| Siodło | Fizik Terra Aidon X1 Carbon 145mm |
| Akumulator | Bosch Powertube 600Wh Horizontal BBP3760 |
| Silnik | Bosch Performance Line CX-R (Race Limited Edition) BDU3843 |
| Wyświetlacz | Bosch System Module Kiox 400C |
| Ładowarka | Bosch Charger 4A (230V) BPC3400 |
| Pilot / sterownik | Bosch Mini Remote BRC3300 |
| Chwyty | Lizard Skins DSP 2.5mm |
| Uchwyt na licznik / nawigację | OC Dedykowany uchwyt do montażu licznika/nawigacji - CM-05, Garmin/Sigma |

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 siodła 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, firma Orbea oferuje **dożywotnią gwarancję na ramę** po zarejestrowaniu roweru na stronie producenta, więcej informacji znajdziesz w zakładce "Dowiedz się więcej o gwarancji Orbea" oraz na stronie [Orbea.com](#).

Jesteśmy autoryzowanym dealerem, co gwarantuje profesjonalną obsługę gwarancyjną i pogwarancyjną.

Szczegółowa specyfikacja techniczna ramy i napędu

Orbea WILD — Carbon & Hydro (MY2025) · specyfikacja techniczna

E-MTB Enduro (ASTM 5) na systemie Bosch Smart System BES3 (Performance Line CX-R MY25). Skok zawieszenia: 170 mm przód / 170 mm tył (wersja Carbon 29").

Spis treści

- Geometria (Carbon 29" 170/170)
- Ergonomia (Steep & Deep)
- Maks./min. wysokość siodła (szytca regulowana)
- Rama i parametry montażowe
- Bosch Smart System BES3 — kluczowe specyfikacje
- Uwagi i bezpieczeństwo

Geometria (Carbon 29" — 170 / 170 mm)

| Rozmiar | Seat tube (C-T) | Top tube (EFF) | Head tube | Chainstay | BB height | BB drop | Wheelbase | Head angle | Seat angle | Reach | Stack |
|---------|-----------------|----------------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|------------|------------|-------|-------|
| S | 415 | 563 | 110 | 448 | 358 | 22 | 1 228 | 63.5° | 77.5° | 435 | 625 |
| M | 415 | 586 | 120 | 448 | 358 | 22 | 1 252 | 63.5° | 77.5° | 455 | 634 |
| L | 435 | 612 | 130 | 448 | 358 | 22 | 1 282 | 63.5° | 77.5° | 480 | 643 |
| XL | 450 | 639 | 140 | 448 | 358 | 22 | 1 311 | 63.5° | 77.5° | 505 | 652 |

Ergonomia — „Steep & Deep”

Geometria Steep & Deep pozwala stosować długie sztyce regulowane we wszystkich rozmiarach ram, co ułatwia dobór większego lub mniejszego rozmiaru bez ryzyka zbyt wysokiej pozycji siodła. Krótszy *reach* = większa zwinnosc; dłuższy *reach* = większa stabilność przy dużych prędkościach.

Maksymalne i minimalne wysokości siodła (ze sztycą regulowaną)

Wysokości (mm) przy wysuniętej sztycy; mierzone od środka mufy suportu do środka górnej części siodła (siodła fabryczne Orbea). Tolerancja ± 5 mm.

| Model sztycy | Drop | S (max/min) | M (max/min) | L (max/min) | XL (max/min) |
|------------------------|--------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| OC DP-MC22 31.6x440 | 150 mm | 820 / 665 | 820 / 665 | 840 / 685 | 855 / 700 |
| OC DP-MC22 31.6x480 | 170 mm | 860 / 685 | 860 / 685 | 875 / 705 | 895 / 720 |
| OC DP-MC22 31.6x550 | 200 mm | 895 / 715 | 895 / 715 | 915 / 735 | 930 / 750 |
| OC DP-MC22 31.6x610 | 230 mm | 905 / 770 | 905 / 770 | 925 / 765 | 940 / 780 |

Specyfikacja ramy — WILD Carbon 2025

| | |
|------------------------------|--|
| Parametr | Specyfikacja |
| Materiał | Orbea OMR Carbon (trójkąt przedni i tylny) |
| Przeznaczenie | Enduro · ASTM Condition 5 |
| Rozmiary | S · M · L · XL |
| System zawieszenia | Orbea Concentric Boost 2 Pivot |
| Skok widelca (max) | 170 mm |
| Skok tylnego zawieszenia | 170 mm |
| Amortyzator (Trunnion) | 205x65 mm |
| Amortyzator — kompatybilność | Cewka: tak* · Fox Float X2: tak |
| Stery | Orbea ICR HS02 SIC (Sealed Internal Cabling) · Spinblock 124° |
| Suport / napęd | Oś silnika Bosch BES3 · chainline 55 mm |
| Koła | 29" |
| Maks. opona tylna / przednia | Tył 2.6" · przód wg producenta widelca |
| Hanger | SRAM UDH |
| Oś tylna | Boost 12x148 |
| Średnica sztycy / obejm | 31.6 mm / 34.9 mm |
| Max wsunięcie sztycy | S 300 · M 300 · L 315 · XL 330 mm |
| Przednia przerzutka | Brak (1x) |
| Koronka (Bosch CX) | Max 36T · Min 32T · oval — nie |
| Chainguide | Tak — Bosch CX BDU38, 55 mm |
| Zgodność napędu | 11/12-rz. 1x, Boost 55 mm · Di2 · SRAM AXS · SRAM T-Type |
| Hamulce | Tarczowe Post Mount** · tył min/max 203 mm |
| Prowadzenie kabli | SIC: w pełni wewnętrzne |
| Uchwyt bidonu | 1 (wszystkie rozmiary) — uchwyt Powermore 250 lub standardowy koszyk |
| Silnik / baterie | Kompatybilny tylko z Bosch Smart System BES3 (BDU38) |
| Akcesoria | Bagażnik: nie · Błotniki stałe: nie · Fotelik: nie · Przyczepka: nie |

Bosch Smart System BES3 — wybrane parametry (MY25)

Performance Line CX-R (BDU3863)

| | |
|----------------------|---|
| Moc / Napięcie / Typ | 250 W · 36 V · BLDC |
| Maks. moment | 85 Nm (Tryb Race: szybsza reakcja i extended boost) |
| Prędkość wspomagania | EU 25 km/h · US Class 1 20 mph |
| Poziomy wsparcia | Eco, Tour+, eMTB, Turbo, Race |
| Walk Assist | Tak |

Baterie i ładowarka

| Model | Pojemność / Napięcie | Masa | Ładowanie (Smart Charger 4A) | Uwagi |
|------------------|-------------------------|---------|------------------------------|---|
| PowerTube 600 Wh | 600 Wh · 36 V (16.7 Ah) | ~3.0 kg | 50%: ~2h · 100%: ~5h | Wewnętrzna, DT, IP55 |
| PowerTube 750 Wh | 750 Wh · 36 V (20.1 Ah) | ~4.3 kg | 50%: ~2.3h · 100%: ~6h | Wewnętrzna, DT, IP55 |
| PowerMore 250 Wh | 250 Wh · 36 V (6.7 Ah) | ~1.5 kg | — | Range-extender, montaż zewnętrzny na DT |

Uwagi i bezpieczeństwo

Element

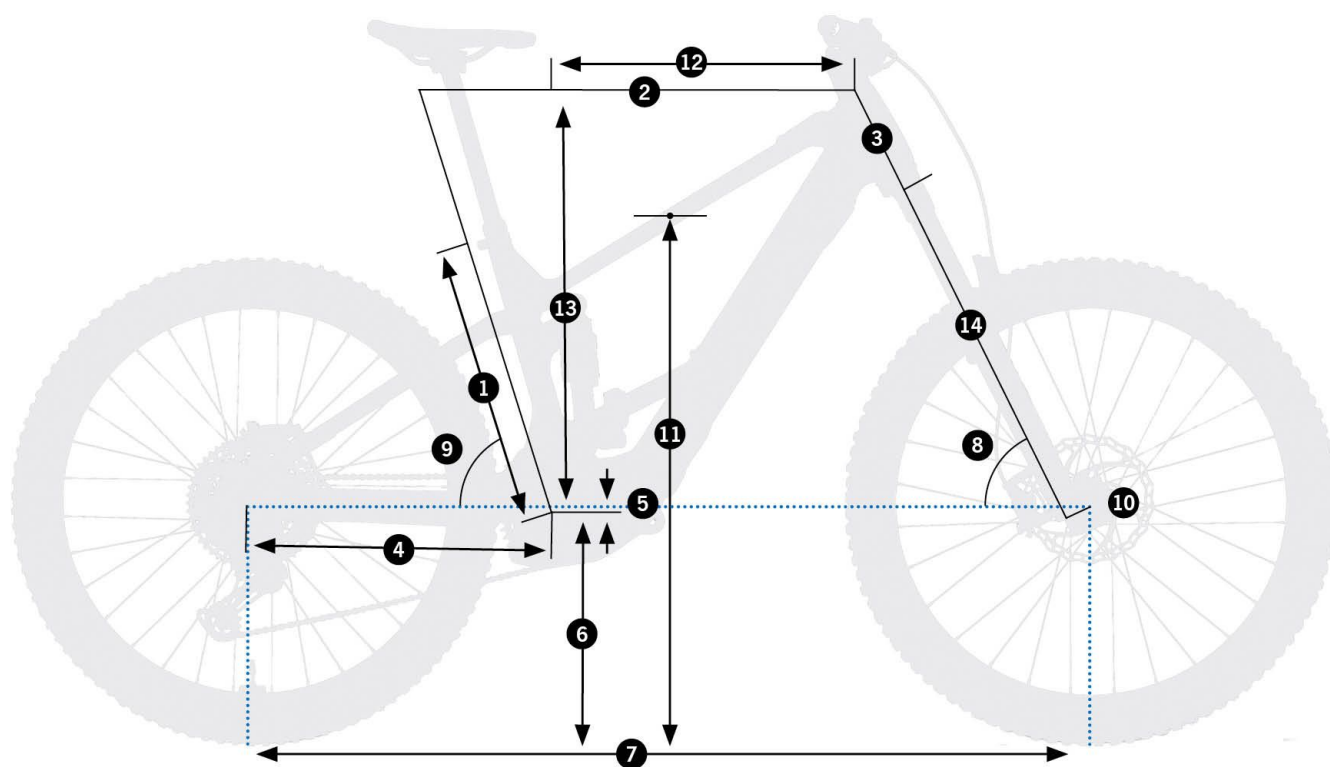
Wartość

Bosch Per
Bosch Sys
Bosch Cha
Bosch Min
OC Dedyk

Sprawdź geometrię ramy

Geometria i rozmiary

Poniżej znajdziesz tabelę prezentującą szczegółową **geometrię roweru** Wild M-LTD dla rozmiarów S-XL w wersji standardowej (29") oraz Mullet. Analiza danych ułatwia świadomy **dobór rozmiaru ramy** w oparciu o kluczowe parametry. Wszystkie wartości podano w milimetrach (mm) i stopniach (°).



Wild M-LTD – schemat geometrii ramy (źródło: Orbea)

| Geometria Wild M-LTD – wartości w milimetrach / stopniach | Param S | M | L | XL | S- Mullet | M- Mullet | L- Mullet | XL- Mullet | |
|---|---------|-----|---|-----|--------------|--------------|--------------|---------------|-----|
| 1. Rura podsiodłowa (C-T) | | 415 | | 415 | | 435 | | 450 | 415 |
| 2. Górna rura (efektywna) | | 563 | | 586 | | 612 | | 639 | 561 |
| 3. Główna rura | | 110 | | 120 | | 130 | | 140 | 110 |
| 4. Tylne trójkąt | | 448 | | 448 | | 448 | | 448 | 448 |
| 5. Obniżenie | | 22 | | 22 | | 22 | | 22 | 22 |

| Parametr | S | M | L | XL | S-Mullet | M-Mullet | L-Mullet | XL-Mullet | |
|----------|---|---|---|----|---------------------------------|----------|----------|-----------|-------|
| | | | | | suportu (BB Drop) | | | | |
| | | | | | 6. Wysokość suportu (BB Height) | 358 | 358 | 358 | 358 |
| | | | | | 7. Baza kół | 1228 | 1252 | 1282 | 1311 |
| | | | | | 8. Kąt główki ramy | 63,5° | 63,5° | 63,5° | 63,5° |
| | | | | | 9. Kąt rury podsiodłowej | 77,5° | 77,5° | 77,5° | 77,5° |
| | | | | | 10. Wyprzedzenie widelca (Rake) | 44 | 44 | 44 | 44 |
| | | | | | 11. Przekrok (Standover) | 730 | 730 | 730 | 730 |
| | | | | | 12. Zasięg (Reach) | 435 | 455 | 480 | 505 |
| | | | | | 13. Wysokość (Stack) | 625 | 634 | 643 | 652 |
| | | | | | 14. Długość widelca | 585 | 585 | 585 | 585 |

Przesuń w poziomie, aby zobaczyć wszystkie rozmiary →

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

Reach (zasięg): Horyzontalna odległość od środka suportu do środka główki ramy. Kluczowy wskaźnik określający, jak "długi" jest rower i jak bardzo pochylona będzie pozycja rowerzysty.

Stack (wysokość): Wertykalna odległość od środka suportu do środka główki ramy. Wpływa na wysokość kierownicy i określa, jak wyprostowana będzie pozycja podczas jazdy.

BB Drop (obniżenie suportu): Pionowa odległość między środkiem suportu a linią łączącą osie kół. Większa wartość oznacza niżej położony środek ciężkości, co przekłada się na większą stabilność w zakrętach.

Kąt główki ramy (Head Angle): Kąt, pod jakim rura sterowa widelca jest nachylona w stosunku do podłoża. Bardziej płaski kąt (mniejsza wartość) poprawia stabilność przy dużych prędkościach i na zjazdach, podczas gdy bardziej stromy kąt (większa wartość) sprawia, że rower jest zwrotniejszy.

Ergonomia i komponenty

Tabela przedstawia standardowe długości komponentów (korba, mostek, kierownica) dla poszczególnych rozmiarów ramy, które wpływają na dopasowanie i komfort jazdy.

| Ergonomia Wild M-LTD - długości komponentów (mm) | Rozmiar | Korba | Mostek | Kierownica | Sztycyca (dł./skok) |
|--|---------|-------|--------|------------|---------------------|
| | S | 160 | | 35 | 800 |
| | M | 160 | | 40 | 800 |
| | L | 160 | | 40 | 800 |
| | XL | 160 | | 50 | 800 |

*Uwaga: Długości komponentów mogą się różnić w zależności od konkretnego modelu. Powyższe dane

dotyczą Wild M-LTD.

Tabela rozmiarów

Tabela rozmiarów – dobór ramy

Poniższa tabela pomaga w **doborze rozmiaru ramy** na podstawie wzrostu podanego równolegle w **centymetrach i calach**. To szybka **rekomendacja rozmiaru** – jeśli jesteś na granicy zakresów, rozważ także preferowaną pozycję jazdy.

| Tabela rozmiarów Wild Carbon – rekomendowany wzrost (cm / in) | Rozmiar | Wzrost (cm) | Wzrost (in) |
|---|---------|-------------|-------------|
| | S | | 150-175 |
| | M | | 160-185 |
| | L | | 170-195 |
| | XL | | 180-205 |

Przesuń w poziomie, aby zobaczyć całą tabelę →

*Wartości szacunkowe na podstawie danych producenta. Ostateczny dobór rozmiaru zależy także od długości nóg i preferowanej pozycji.

Dowiedz się więcej o gwarancji Orbea

Kupując nowy rower Orbea w sklepie GreenBike.pl powinieneś wiedzieć coś więcej o gwarancji, którą jest objęty.

Rowery marki Orbea z naszej oferty, są objęte dwiema gwarancjami:

- przez 2 lata, bezwarunkową sprzedawcy - o której więcej informacji znajdziesz [TUTAJ](#)
- dożywotnią, warunkową producenta - o niej napisaliśmy poniżej

Co obejmuje dodatkowa Gwarancja Orbea?

- Każda rama i sztywny widelec w rowerze Orbei objęty jest wieczystą gwarancją, dotyczącą wad konstrukcyjnych i produkcyjnych. Każda rama i widelec w rowerze Orbei objęty jest 3 letnią gwarancją, dotyczącą wad farby, lakieru i korozji. Ta gwarancja obejmuje jedynie pierwszego nabywcę i nie przenosi się na kolejnego kupującego.
- Wszystkie komponenty w rowerach Orbei objęte są 2-letnią gwarancją dotyczącą wad produkcyjnych oraz montażowych. Wszelkie naprawy tego typu reklamacji będą wykonywane za pośrednictwem autoryzowanego dystrybutora.
- Niniejsza gwarancja obejmuje jedynie wymianę lub naprawę odpowiednich części. W żadnym wypadku gwarancja nie obejmuje szkód spowodowanych bezpośrednio lub pośrednio z winy użytkownika.

Co należy zrobić aby uzyskać Gwarancję Orbea:

- zarejestrować rower na stronie producenta, klikając [TUTAJ](#)

-
- rekomendujemy wykonanie przeglądu do 3 miesięcy od daty zakupu, którego producent formalnie nie wymaga, ale wykonanie którego zminimalizuje powstanie usterek, których naprawa nie będzie objęta gwarancją.

Globalna polityka gwarancyjna:

Ciągłe starania podejmowane przez Orbeę w celu projektowania i konstrukcji najwyższej jakości rowerów, pozwalają nam zapewnić naszym klientom następujące warunki gwarancji:

1. Każda rama i sztywny widelec w rowerze Orbei objęty jest wieczystą gwarancją, dotyczącą wad konstrukcyjnych i produkcyjnych. Każda rama i widelec w rowerze Orbei objęty jest 3 letnią gwarancją, dotyczącą wad farby, lakieru i korozji. Ta gwarancja obejmuje jedynie pierwszego nabywcę i nie przenosi się na kolejnego kupującego. Aby gwarancja była ważna kupujący musi w ciągu miesiąca od daty zakupu wypełnić specjalny formularz gwarancyjny za pośrednictwem strony internetowej www.orbea.com Należy również zachować dowód zakupu np. w formie wydruku z kasy fiskalnej.

2. Wszelkie reklamacje będą rozpatrywane za pośrednictwem dystrybutora i bezpośrednio przez Orbeę, która podejmie odpowiednią decyzję po dokładnym przeanalizowaniu problemu.

3. Wszystkie komponenty w rowerach Orbei objęte są 2-letnią gwarancją dotyczącą wad produkcyjnych oraz montażowych. Wszelkie naprawy tego typu reklamacji będą wykonywane za pośrednictwem autoryzowanego dystrybutora.

4. Niniejsza gwarancja nie obejmuje części, które w sposób naturalny zużywają się z upływem czasu, takich jak np. opony, klocki hamulcowe, chwytory kierownicy, łożyska i inne.

5. Gwarancją nie są objęte uszkodzenia powstałe wskutek zaniedbania oraz nieprawidłowego bądź niezgodnego z przeznaczeniem użycia. Gwarancję unieważniają również uszkodzenia powstałe wskutek montażu nieoryginalnych części lub akcesoriów, nieumiejętnej naprawy i konserwacji.

6. Niniejsza gwarancja obejmuje jedynie wymianę lub naprawę odpowiednich części. W żadnym wypadku gwarancja nie obejmuje

szkód spowodowanych bezpośrednio lub pośrednio z winy użytkownika.

7. Wszystkie reklamacje muszą być zgłaszane przez autoryzowany sklep. W przypadku, gdy nie ma takiego w okolicy, należy się skontaktować bezpośrednio z dystrybutorem, lub z samą Orbeą, która podpowie jak rozwiązać problem.

8. W razie wypadku, gwarancja Orbei ulega unieważnieniu.

(aktualna na dzień 23.12.2022r - najnowsze warunki znajdziesz na stronie producenta, klikając [TUTAJ](#))