

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-orbea-rise-lt-m-team-420w-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10591.html>



Rower elektryczny Orbea RISE LT M-TEAM 420W w 100% gotowy + Lokalizator GPS Gratis

Cena	56 995,00 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	T334
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 elektryczny górski Orbea Rise LT M-TEAM (420Wh) 2026

Orbea Rise LT M-TEAM 2026 to rower, który kończy debatę "Light vs Full Power". To maszyna dla "Agresywnego Zjazdowca", który jednocześnie wymaga niskiej wagi roweru. Łączy agresywną geometrię LT (160mm/150mm) z ultralekką ramą OMR Carbon i zoptymalizowaną baterią 420Wh. Rezultatem jest rower, który prowadzi się jak zwinny rower enduro, ale ma pełną moc 85Nm silnika EP801 RS.



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
- ✓ Dłga konfiguracja – wszystko GRATIS!
- ✓ Dostawa roweru w 100% gotowego do jazdy

Promocja ważna do **30.04.2026**

Kliknij, aby zapoznać się z warunkami
promocji →



Model M-TEAM to absolutny szczyt technologii. Został wyposażony w amortyzator sprężynowy Fox DHX Factory Kashima, gotowy na najcięższe trasy i bike parki. Specyfikację dopełnia kompletny, elektroniczny napęd Shimano XTR Di2, 4-tłoczkowe hamulce XTR i ultralekkie koła karbonowe Oquo MC32LTD.

Rise LT M-TEAM: Ultralekka Maszyna Enduro (FAQ)

Dla kogo jest ten rower?

Rise LT M-TEAM jest przeznaczony dla rowerzysty o profilu "LT" (Long Travel), który nienawidzi ciężkich rowerów e-MTB. To rower dla Ciebie, jeśli:

- Twoim celem jest agresywna, dynamiczna jazda i "maksymalizacja liczby zjazdów" (tzw. "laps").
- Wymagasz, aby Twój e-bike miał geometrię i komponenty gotowe na enduro (Fox 36 160mm, amortyzator sprężynowy, opony MaxxGrip).

-
- Przede wszystkim cenisz niską wagę i "naturalne odczucia" - chcesz, aby rower był zwinny w powietrzu i "pompował" na szlaku jak rower analogowy.
 - Oczekujesz absolutnie topowych komponentów: elektronicznego napędu XTR Di2, zawieszenia Kashima i kół karbonowych.

Dlaczego ten model ma amortyzator sprężynowy (Fox DHX)?

To kluczowy wyróżnik tego roweru, świadczący o jego przeznaczeniu do enduro i najcięższych zastosowań. W przeciwieństwie do amortyzatorów powietrznych, amortyzator sprężynowy (coil) Fox DHX Factory oferuje:

- Niezrównaną czułość na małe nierówności ("zjada skały").
- Lepsze wsparcie w połowie skoku, co daje stabilność w bandach i na dużych kompresjach.
- Pełną powtarzalność i odporność na przegrzewanie podczas długich, wymagających zjazdów w bike parku.

To wybór dla kolarzy, którzy stawiają bezkompromisową wydajność na zjazdach ponad oszczędnością ostatnich gramów wagi.

Dlaczego bateria 420Wh, a nie 630Wh?

To świadomy wybór na rzecz minimalnej wagi. Mniejsza bateria 420Wh (zamiast 630Wh) to kluczowy element, który sprawia, że ten rower jest tak lekki i zwinny, dając wrażenia maksymalnie zbliżone do roweru analogowego.

Jednocześnie Orbea całkowicie rozwiązuje problem "lęku o zasięg". Rower jest w pełni kompatybilny z zewnętrznym Range Extenderem o pojemności 210Wh (sprzedawanym osobno). To idealna "polisa ubezpieczeniowa":

- Na 90% codziennych, dynamicznych tras cieszysz się ultralekkim rowerem z baterią 420Wh.
- Na 10% epickich, całodniowych wypraw, po prostu dopinasz extender i dysponujesz łączną pojemnością 630Wh.

Każdy model RISE LT z karbonową ramą wystę
Co wyróżnia koła Oquo MC32LTD i napęd XTR Di2?

Wersja M-TEAM to absolutny top. W przeciwieństwie do aluminiowych kół "TEAM", M-TEAM otrzymuje karbonowe koła Oquo Mountain Control MC32LTD. Niższa masa rotacyjna oznacza błyskawiczne przyspieszenie i jeszcze bardziej "żywe" prowadzenie roweru.

Napęd to kompletna, flagowa grupa elektroniczna Shimano XTR Di2. Zapewnia ona najniższą możliwą wagę oraz najbardziej precyzyjną i błyskawiczną zmianę biegów dostępną na rynku, dopełniając bezkompromisowy charakter tego roweru.

Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów

Rama	Orbea Rise - Carbon 2025, 150mm skoku zawieszenia tylnego (LT), 29" koła, Concentric Boost 12x148
Widelec	Fox 36 Float Factory 160mm skoku, Grip X, 15x110, powłoka Kashima Coat
Amortyzator tylny	Fox DHX Factory 2-Pos Adjust custom tune 210x55mm (Sprężynowy)
Zestaw łożysk sterowych	Alloy 1-1/2", Black Oxidated Bearing
Mostek	OC Mountain Control MC11 Alu SL, 0°
Kierownica	OC Mountain Control MC10 Wykonana z włókna węglowego, Wznios - 20, Szerokość 800
Hamulce	Shimano XTR M9220 Hydrauliczne tarczowe (4-tłoczkowe)
Przerzutka tylna	Shimano XTR Di2 M9260 12s (Elektroniczna)
Manetki	Shimano XTR Di2 M9250 (Elektroniczne)
Kaseta	Shimano CS-M9200 10-51t zakres przełożeń, 12-biegów
Łańcuch	Shimano CN-9100
Prowadnica łańcucha	Orbea eBike chainguide
Korba	Shimano Steps EM900
Koła	Oquo Mountain Control MC32LTD (Karbonowe)
Opony	Maxxis Assegai 2.50" 60TPI 3CG/EXO+/TLR MaxxGrip

Specyfikacja komponentów Sztzyca podsiodłowa

Siodło
Akumulator
Silnik
Ładowarka
Pilot / sterownik
Uchwyt na licznik / nawigację

OC Mountain Control MC10, 31.6mm, Electronic (Regulowana / Dropper)
Fizik Terra Ridon X1 145mm szerokości
Orbea Internal 420Wh
Shimano EP801 (RS Tuned)
Orbea 2.Generation eBike Smart charger 42V/2-4A
Orbea System Controller with eSpadek - per Remote
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 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, 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 RISE Carbon — specyfikacja techniczna (SL / LT)

Karbonowa rama OMR (front + tył) z zawieszeniem Orbea Concentric Boost 2 Pivot, geometryczne warianty SL (140/140) i LT (160/150). ASTM 4. Napęd: Shimano EP801 RS / EP6 RS + Orbea Ebike System Gen2.

Spis treści

- Maks./min. wysokość siodła (sztzyca regulowana)
- Rama i zawieszenie — SL vs LT
- Napęd, suport, koła/ogumienie
- Hamulce i prowadzenie kabli
- Silnik, baterie, ładowarka
- Uwagi i bezpieczeństwo

Maksymalne i minimalne wysokości siodła ze sztycą regulowaną

Wysokości (w mm) przy wysuniętej sztycy; mierzone od środka mufy suportu do środka górnej części siodła (dla siodeł montowanych fabrycznie przez Orbea). Tolerancja ± 5 mm zależnie od modelu siodła.

Model sztycy	Drop	S (max/min)	M (max/min)	L (max/min)	XL (max/min)
OC DP-MC21/22 31.6x390	125 mm	750 / 620	755 / 630	770 / 645	800 / 675
OC DP-MC21/22	150 mm	795 / 645	810 / 655	825 / 670	850 / 700

Model sztycy	Drop	S (max/min)	M (max/min)	L (max/min)	XL (max/min)
31.6×440					
OC DP-MC21/22	170 mm	835 / 665	845 / 675	860 / 690	890 / 720
31.6×480					
OC DP-MC21/22	200 mm	875 / 695	885 / 705	900 / 720	930 / 750
31.6×550					
OC DP-MC21/22	230 mm	890 / 755	895 / 755	910 / 755	945 / 780
31.6×610					

Rama i zawieszenie — porównanie SL vs LT

Parametr	RISE SL	RISE LT (ten model)
Materiał	Front: Orbea OMR Carbon · Tył: Orbea OMR Carbon	
Przeznaczenie	Trail / All Mountain (ASTM 4)	
Rozmiary	S / M / L / XL	
System zawieszania	Orbea Concentric Boost 2 Pivot	
Flip-Chip (Attitude Adjust)	—	Tak (Low / High)
Skok widelca	140 mm	160 mm
Max długość widelca (A2C)	575 mm	
Offset widelca	44 mm	
Skok tylnego zawieszania	140 mm	150 mm
Wymiary dampera	Metric 210×50	Metric 210×55
Hardware dampera	Przód 8×24.892 mm · Tył 8×16.46 mm	
Sprężynowy damper	Tak* · Fox Float X2 — <u>niekompatybilny</u>	
Rekomendowany SAG	25-30%	
Stery	Orbea ICR HS02 SIC (bez Spinblock), 1-1/2"	
Max podkładki pod mostek	30 mm	

Napęd, suport, koła i opony

Element	Specyfikacja
Suport / oś	Oś silnika Shimano EP801/EP6
Chainline	55 mm
Koła	29" (przód i tył). Mullet — <i>nie</i>
Opony max	Tył: 29×2.5" · Przód: wg widelca (modele Orbea do 2.5")
Hanger	SRAM UDH (z podkładką 30 mm). T-Type kompatybilny
Oś tylna	Boost 12×148 · 12×184 mm · gwint 1.0
Sztyca / obejmia	Ø 31.6 mm / 34.9 mm
Max głębokość wsunięcia sztycy	S 295 · M 305 · L 320 · XL 350 mm
Przerzutka przednia	Brak (tylko 1×)
Zębatka silnika	Standard osi EP8/EP801/EP6 · Max 34T · Min 32T
Chainguide	Tak — do silnika Shimano E8000/EP8/EP801/EP6 (55 mm)
Korby / Q-factor	Korby do EP8/EP801/EP6 · Q 177 mm
Kompat. napędów	11/12-rz. MTB 1× Boost 55 mm · Shimano Di2 · SRAM AXS

Hamulce i prowadzenie kabli

Element	Specyfikacja
Typ hamulców	Tarczowe, Post Mount**
Tarcza tył	Min 180 mm · Max 203 mm
Tarcza przód (wg widelca)	Fox 34: 180-203 mm · Fox 36: 180-230 mm
Prowadzenie kabli	SIC (Sealed Internal Cabling): w pełni wewnętrzne
Uchwyty/bidon	1 × bidon (każdy rozmiar) lub uchwyt Range Extender 210 Wh
Bagażnik / błotnik / fotelik / przyczepka	Nie / Nie / Nie / Nie

Silnik, baterie, ładowarka — Orbea Ebike System Gen2

Silniki Shimano (RS tune)

Model	Moc / Napięcie	Moment	Masa	Profile
DU-EP801 RS	250 W / 36 V	85 Nm	2.7 kg	RS / RS+ (ECO/TRAIL/BOOST)
DU-EP6 RS	250 W / 36 V	85 Nm	3.0 kg	RS / RS+ (ECO/TRAIL/BOOST)

Sterowanie: SW-EN600-L. Komunikacja: Bluetooth LE / ANT Private. Okablowanie: EW-SD300.

Baterie wewnętrzne

Model	Pojemność	Masa	Ładowanie 100% (4A)	Uwagi
-------	-----------	------	---------------------	-------

Model Orbea RS 420 Wh Gen2	Pojemność 420 Wh	Masa ≈1.96 kg	Ładowanie 100% (4A) 3.5 h	Uwagi Wewnętrzna, nierozbieralna
Orbea RS 630 Wh Gen2	630 Wh	≈2.88 kg	5 h	Wewnętrzna, nierozbieralna

Range Extender

Model RS 210 Wh Gen2	Pojemność 210 Wh	Masa ≈1.03 kg	Montaż Specjalny koszyk na dolnej rurze	Ładowanie 2A · 3 h
-------------------------	---------------------	------------------	---	-----------------------

Ładowarka RS Gen2 (Smart Charger 2-4A)

Wejście / Wyjście	100-240 V 50-66 Hz AC / 42 V 4A DC (wewn. bateria 4A, extender 2A)
-------------------	--

Uwagi i bezpieczeństwo

- * Nie wszystkie sprężynowe dampery i wszystkie zaciski/tarcze na rynku są kompatybilne z ramą — zestawy fabryczne Orbea są zweryfikowane.
- Wartości wysokości siodła można dodatkowo obniżać tulejami ograniczającymi skok w sztycach OC (do 25 mm).

Źródło: BLUE PAPER RISE CARBON SL-LT 2025 (EN → PL).

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. Skontaktuj się z nami [tutaj](#).
- Rower od razu gotowy do jazdy – jeśli zdecydujesz się na dostawę Premium, rower przechodzi u nas rygorystyczny przegląd "zerowy", jest składany i regulowany przed wysyłką.
- Gwarancja jakości – Jesteśmy autoryzowanym dealerem czołowych marek rowerowych.
- Elastyczne formy płatności – Oferujemy wygodne raty 0% oraz opcje leasingu.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Materiał ramy: Karbon

Amortyzacja: Pełna amortyzacja

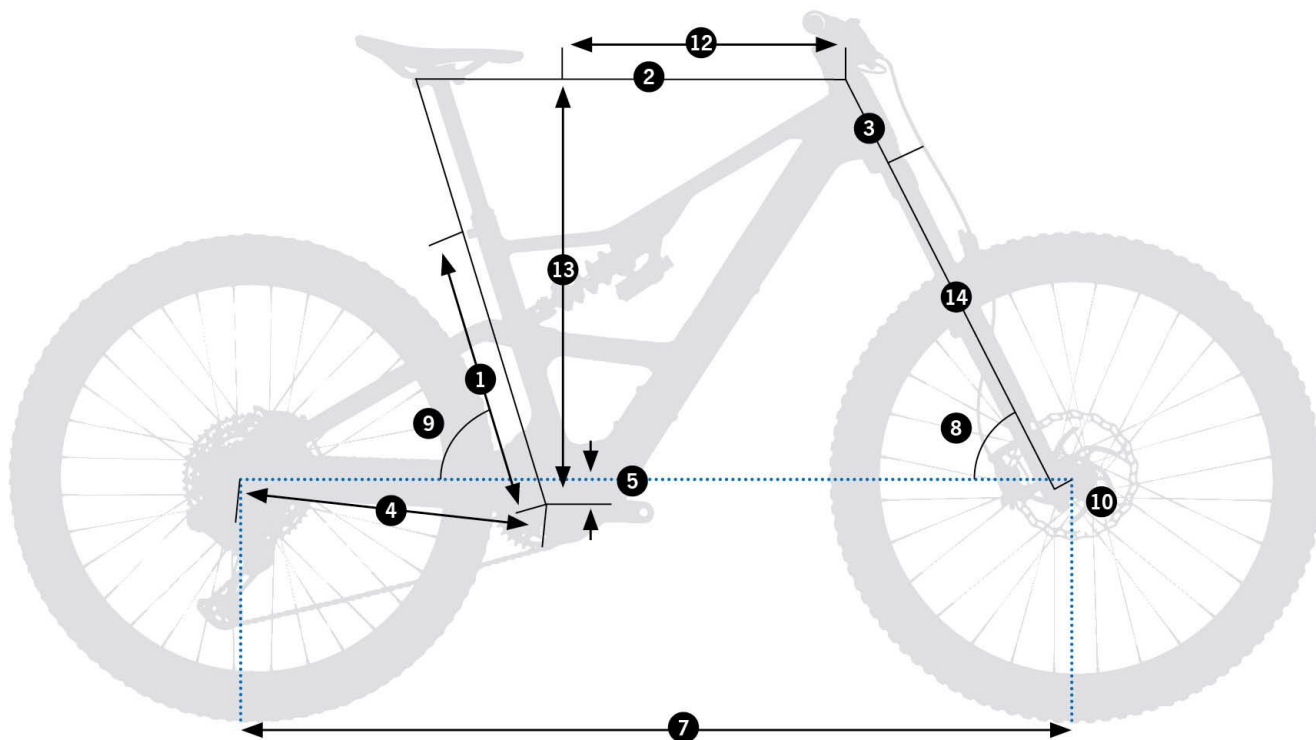
Rozmiar kół: 29"

Wybierz rozmiar: L - Desert Rose - Widoczna struktura naturalnego karbonu (matowy), L - Kosmiczny Widoczna struktura karbonu - Złotyen Piaskowy (poł, L - Myo - Zaprojektuj rower - zapytaj doradcę o szczegóły, L - Tanzanite - Widoczna struktura naturalnego karbonu (matowy), M - Desert Rose - Widoczna struktura naturalnego karbonu (matowy), M - Kosmiczny Widoczna struktura karbonu - Złotyen Piaskowy (poł, M - Myo - Zaprojektuj rower - zapytaj doradcę o szczegóły, M - Tanzanite - Widoczna struktura naturalnego karbonu (matowy), S - Desert Rose - Widoczna struktura naturalnego karbonu (matowy), S - Kosmiczny Widoczna struktura karbonu - Złotyen Piaskowy (poł, S - Myo - Zaprojektuj rower - zapytaj doradcę o szczegóły, S - Tanzanite - Widoczna struktura naturalnego karbonu (matowy), XL - Desert Rose - Widoczna struktura naturalnego karbonu (matow, XL - Kosmiczny Widoczna struktura karbonu - Złotyen Piaskowy (po, XL - Myo - Zaprojektuj rower - zapytaj doradcę o szczegóły, XL - Tanzanite - Widoczna struktura naturalnego karbonu (matowy)

Specyfikacja techniczna roweru

Element	Wartość
-	

Orbea Rise
Fox 36 Flo
lekkie przy



Rise LT M-Team 2026 - schemat geometrii ramy (źródło: Orbea)

Geometria Rise LT M-Team 2026 - wartości w milimetrach / stopniach	Para	S - High	S - Low	M - High	M - Low	L - High	L - Low	XL - High	XL - Low
1. Rura podsiodłowa (C-T)			405		405			415	415
2. Górna rura (efektywna)		569		570		595		596	
3. Główka ramy		95		95		100		100	
4. Tylny trójkąt		440		442		440		442	
5. Obniżenie suportu (BB Drop)		26		34		26		34	
7. Baza kół		1201		1203		1228		1230	
8. Kąt główki ramy		64,5°		64°		64,5°		64°	
9. Kąt rury podsiodłowej		77,5°		77°		77,5°		77°	
10. Wyprzedzenie widelca (Rake)		44		44		44		44	
12. Zasięg (Reach)		435		430		460		455	
13. Maks. wysunięcie sztycy		295		295		305		305	
14. Długość widelca		575		575		575		575	

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 Rise LT M-Team 2026 – długości komponentów (mm)	Rozmiar	Korba	Mostek	Kierownica	Sztyca (dł./skok)
	S		165		35
	M		165		40
	L		165		40
	XL		165		50

Powyższe dane dotyczą Rise LT M-Team.

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

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 Orbea Rise LT Carbon – rekomendowany wzrost (cm / in)	Rozmiar	Wzrost (cm)	Wzrost (in)
	S		150 - 170
	M		160 - 180
	L		170 - 190
	XL		180 - 200

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, chwyt 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](#))