

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-orbea-urrun-10-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10578.html>



## Rower elektryczny Orbea URRUN 10 w 100% gotowy + Lokalizator GPS Gratis

Cena	<b>18 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt w magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>T317</b>
Producent	<b>Orbea</b>
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: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 Urrun 10 2026

Orbea Urrun 10 2026 to flagowy model w kategorii wszechstronnych hardtaili górski To rower dla pragmatycznego użytkownika, który szuka "jednego roweru do wszystkiego", ale nie akceptuje żadnych kompromisów w kwestii wydajności. Łączy on pełną funkcjonalność (kompatybilność z bagażnikiem i błotnikami) z komponentami premium, gotowymi na najtrudniejsze szlaki.



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 →



Sercem roweru jest potężna bateria 630Wh i niezawodny silnik Shimano EP6. Wersja 10 wyróżnia się jednak osprzętem: pełnym, 12-biegowym napędem **\*\*Shimano XT M8100\*\***, widelcem **\*\*Marzocchi Bomber Z2\*\***, regulowaną sztycą i 4-tłoczkowymi hamulcami. To E-SUV, który w weekendy staje się prawdziwą maszyną trailową.

### Urrun 10: Flagowy E-SUV (FAQ)

Co wyróżnia Urrun 10?

Urrun 10 to najwyższy model aluminiowy. W przeciwieństwie do modeli 20/30, które skupiają się na napędach Cues LinkGlide (stworzonych dla maksymalnej trwałości), Urrun 10 stawia na czystą wydajność sportową. Główne ulepszenia to:

- **Napęd Shimano XT 12-speed:** Legendarna grupa M8100 oferuje błyskawiczną, precyzyjną zmianę biegów, szeroki zakres kasety 10-51t i niższą wagę niż systemy Cues.
- **Koła Race Face AR 30c:** Lekki i sztywny zestaw kół tubeless-ready, który poprawia przyspieszenie i wytrzymałość na

---

szlaku.

- **Opony Schwalbe Wicked Will Evo:** Bardziej agresywne opony klasy performance, gotowe na trudniejsze warunki i oferujące lepszą przyczepność niż Smart Sam.
- **Komponenty Premium:** Hamulce Shimano M6120 (4-tłoczkowe) i komfortowe siodło Fizik Aidon dopełniają pakietu.

Dla kogo jest ten rower?

To rower dla "Pragmatycznego Użytkownika Szlakowego". Jest idealny, jeśli szukasz roweru, który:

- W tygodniu będzie komfortowym E-SUV (z opcją montażu bagażnika MIK HD i błotników).
- W weekend musi oferować pełną wydajność roweru trailowego (widelec Marzocchi Z2, napęd XT, regulowana sztyca).
- Świadomie unika "niepotrzebnych komplikacji i kosztów" związanych z serwisowaniem roweru typu full-suspension.

To nadal "jeden rower do wszystkiego", ale w jego najbardziej sportowej i wydajnej konfiguracji.

Jaki jest realny zasięg? (Bateria 630Wh)

Urrun 10 jest wyposażony w baterię o dużej pojemności 630Wh. Taka pojemność w połączeniu z wydajnym silnikiem Shimano EP6 RS eliminuje "lęk przed zbyt małym zasięgiem" i pozwala na planowanie całodniowych, ambitnych wypraw w góry, nawet przy częstym korzystaniu z wyższych trybów wspomagania.

## Pełna specyfikacja techniczna

Specyfikacja komponentów

Rama	aluminiowa
Widelec	Marzocchi Bomber Z2 120 szybkozamykacz 15x110 E-Bike Optimized
Zestaw łożysk sterowych	Alloy 1-1/2", Black Oxidated Bearing
Mostek	OC Mountain Control MC20, 0°
Kierownica	OC Mountain Control MC31, Wznios -20, Szerokość 800
Hamulce	Shimano M6120 Hydrauliczne tarczowe
Przerzutka tylna	Shimano XT M8100 SGS Shadow Plus
Manetki	Shimano XT M8100 I-Spec EV
Kaseta	Shimano CS-M6100 10-51t zakres przełożeń, 12-biegów
Łańcuch	Shimano M6100
Prowadnica łańcucha	Orbea eBike chainguide
Korba	Shimano Steps EM600
Pedały	VP-537 Black
Koła	Race Face AR 30c Tubeless Ready
Opony	Schwalbe Wicked Will Evo TLE, 29x2.40 Super Race, Speed Grip, Addix, Brown
Sztyca podsiodłowa	OC Mountain Control MC22, 31.6mm, (Regulowana / Dropper)
Blokada sztycy (zdalna)	Shimano SL-MT500 I-Spec EV
Siodło	Fizik Aidon 208x145mm szerokości manganese rail
Błotniki	nie dołączone do roweru
Stopka	nie dołączone do roweru
Akumulator	Orbea Internal 630Wh
Silnik	Shimano EP600
Wyświetlacz	Shimano EN600
Ładowarka	Orbea 2.Generation eBike Smart charger 42V/2-4A
Pilot / sterownik	EN600-L

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](http://Orbea.com).

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

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 Urrun 2026 - 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.

Szczegółowa specyfikacja techniczna ramy i napędu

## Orbea URRUN — specyfikacja techniczna (MY2025)

Hardtail e-MTB z potrójnie cieniowanym aluminium 6061 i systemem **Orbea Ebike System Gen2** (Shimano EP801 RS / EP6 RS). ASTM 3. Koła 29", miejsce na oponę do 2.6".

### Spis treści

- Maks./min. wysokość siodła (szytca regulowana)
- Rama i geometria montażowa
- Napęd / suport / koła i opony
- Hamulce i prowadzenie kabli
- Silnik, baterie, ładowanie (Gen2)
- Koła — specyfikacja techniczna
- 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  $\pm 5$  mm zależnie od modelu siodła.

Model sztycy	Drop	S (max/min)	M (max/min)	L (max/min)	XL (max/min)
OC DP-MC21	125 mm	750 / 635	775 / 645	805 / 675	835 / 705

Model sztycy	Drop	S (max/min)	M (max/min)	L (max/min)	XL (max/min)
31.6×390					
OC DP-MC21	150 mm	805 / 690	825 / 690	855 / 700	885 / 730
31.6×440					
OC DP-MC21	170 mm	845 / 730	865 / 730	895 / 725	925 / 750
31.6×480					
OC DP-MC21	200 mm	880 / 790	900 / 785	930 / 785	960 / 790
31.6×550					
OC DP-MC21	230 mm	895 / 850	915 / 845	945 / 850	970 / 850
31.6×610					

## Rama i parametry montażowe

Parametr	Specyfikacja
Materiał ramy	Triple Butted Hydroformed Aluminium 6061
Przeznaczenie	E-MTB · ASTM Condition 3
Rozmiary	S / M / L / XL
Skok widelca	120 mm
Max długość widelca (A2C)	535 mm
Offset widelca	44 mm
Stery	Orbea ICR HS02 SIC (bez Spinblock), góra 1-1/2 (z redukcją 1-1/8 dla ICR) / dół 1-1/2
Max podkładki pod mostek	30 mm
Kierownica	OC Mountain Control — wewn. prowadzenie STEPS
Oś/mocowanie silnika	Shimano EP801/EP6 · kąt montażu 32°
Chainline	53 / 55 mm
Koła	29" (mullet — nie)
Opona tylna maks.	29×2.6" (Øzew. 745 mm, szer.zew. 60.4 mm)
Opona przód maks.	Zależnie od widelca (Marzocchi Bomber Z2: 29×2.5")
Opony z błotnikami	Mocowania serii Orbea: przód/tył do 29×2.35"; aftermarket — wg producenta
Dropout tył	Boost 12×148
Oś tylnego koła	12×168 mm · gwint 1.5 · dł. gwintu 12 mm
Średnica sztycy / obejmę	31.6 mm / 34.9 mm
Maks. wsunięcie sztycy	S 220 · M 240 · L 270 · XL 300 mm

## Napęd, suport, kompatybilność

Element	Specyfikacja
Przerzutka przednia	Brak (tylko 1x)
Zębatki (spline EP8/EP801/EP6)	Max 36T (ze standardowym chainguide 34T) · Min 30T · oval — nie
Chainguide	Tak — do silnika Shimano E8000/EP8/EP801/EP6 (55 mm)
Korby / Q-factor	Do EP8/EP801/EP6 · Q 177 mm · 165-170 mm
Kompatybilność napędów	11S i 12S MTB 1x · chainline 53/55 mm
Di2	Tak**** (wymaga konfiguracji przez Orbea/autoryzowany serwis po zmianie z mechanicznej)
SRAM AXS	Tak***** (wymaga piasty z bębniem XD dla kasety SRAM)
SRAM T-Type	Nie

## Hamulce i prowadzenie kabli

Element	Specyfikacja
Typ hamulców	Tarczowe · Post Mount**
Tarcza tył	Min/Max 180 mm
Tarcza przód (wg widelca)	Marzocchi Bomber Z2 / 34: 160-203 mm
Prowadzenie kabli	<b>SIC</b> (Sealed Internal Cabling): RD + tylny hamulec wewnątrz (steerer/DT/chainstay); przód — zewnętrzny; sztyca — wewn.; okablowanie e-bike — wewn.
Lewy tył (UK/EU)	Kompatybilne
Uchwyty/bidon	2 × bidon: na DT (także pod Range Extender 210 Wh) i na ST (tylko bidon)
Bagażnik / błotniki / fotelik / przyczepka	Tak / Tak (70 mm) / Tak (MIK HD) / Nie

## Silnik, baterie i ładowanie — Orbea Ebike System Gen2

### Jednostki napędowe (RS/RS+)

Model	Moc / Napięcie	Moment	Prędkość	Masa	Profile / tryby
Shimano DU-EP801	250 W / 36 V	85 Nm	EU 25 km/h · US	2.7 kg	RS/RS+,

Model RS	Moc / Napięcie	Moment	Prędkość Class 1 20 mph	Masa	Profile / tryby ECO/TRAIL/BOOST (Fine Tune do 15 poziomów) j/w
Shimano DU-EP6 RS	250 W / 36 V	85 Nm	j/w	3.0 kg	j/w

Sterowanie: SW-EN600-L (kierownica Ø22.2), opcjonalnie wyświetlacz SC-EN600 lub SC-EN500; łączność Bluetooth LE / ANT Private. Czujnik EW-SS301 (lewy chainstay), magnes na tarczy tylnego hamulca. Okablowanie EW-SD300.

## Bateria wewnętrzna i Range Extender

Element	Pojemność	Masa	Ładowanie	Uwagi
Orbea RS 630 Wh Gen2 (wewn.)	630 Wh · 36 V	≈2.88 kg	80% 3 h / 100% 5 h (4A)	IPX6 · wewnątrz DT (nierozbieralna) · kompat. z EP801/EP6
RS 210 Wh Gen2 (zewn.)	210 Wh · 36 V	≈1.03 kg	80% 2 h / 100% 3 h (2A)	Specjalny koszyk na DT, kabel 120 mm · IPX6

## Ładowarka RS Gen2 (Smart Charger 2-4A)

Wejście / Wyjście	100–240 V 50–60 Hz AC / 42 V 4A DC (bateria wewn. 4A, extender 2A; auto-rozpoznanie)
Temp. ładowania	0–40 °C
Certyfikaty	CB / EC / RCM / UKCA / FCC / IC / CE / C-TICK
Wiązka Gen2	Połączenie bateria wewn. — port ładowania — silnik; protokół Shimano STEPS Gen2; IP66

## Koła — specyfikacja techniczna

### Koło przednie

Piasta	Shimano HB-TC500-15-B · 15×110 mm · 32H · Centerlock
Obręcz	Aluminium · Clincher asymetryczna · ERD 599.1 mm · IW 29 mm · Tubeless Ready
Opona — zakres	Min 2.1" · Max 2.7" (ograniczenie widelca)
Szprychy / nypłe	Sapim Leader J-Bend 14G: DS 294×2 mm / NDS 293×2 mm · Sapim Polyax 2×14 mm
Zaplot	3-krzyż (DS i NDS)
Użytkowanie	ASTM 3 (limit dla roweru)
Siła montażowa po stronie tarczy	1200 N
Maks. masa struktury	145 kg (rower + użytkownik + bagaż)

### Koło tylne

Piasta	Shimano FH-TC500-B · 12×148 mm · 32H · Centerlock · bębenek HG (11S) lub MicroSpline (12S)
Obręcz	Aluminium · Clincher asymetryczna · ERD 599.1 mm · IW 29 mm · Tubeless Ready
Opona — zakres	Min 2.1" · Max 2.7" (ograniczenie ramy)
Szprychy / nypłe	Sapim Leader J-Bend 14G: DS 291×2 mm / NDS 292×2 mm · Sapim Polyax 2×14 mm
Zaplot	3-krzyż (DS i NDS)
Użytkowanie	ASTM 3 (limit dla roweru)
Siła montażowa po stronie kasety	1200 N
Maks. masa struktury	145 kg (rower + użytkownik + bagaż)

## Uwagi i bezpieczeństwo

- \*\*Nie wszystkie zaciski/tarcze na rynku są kompatybilne — zestawy fabryczne Orbea są zweryfikowane. Przy częściach aftermarket sprawdź wymiary/tolerancje.
- \*\*\*Magnes czujnika prędkości montowany na tarczy tylnego hamulca — sprawdź listę kompatybilnych tarcz w sekcji „Electrical System Components”.
- \*\*\*\*Ramy kupione z napędem mechanicznym po konwersji na Di2 (EP801/EP6) wymagają **aktualizacji ustawień przez Orbea/autoryzowany serwis**, w przeciwnym razie wspomaganie nie zadziała.
- \*\*\*\*\*Dla SRAM AXS wymagana tylna piasta z bębenkiem **XD**.

Źródło: BLUE PAPER URRUN 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:** Aluminium

**Amortyzacja:** Amortyzowany przód

**Rozmiar kół:** 29"

**Wybierz rozmiar:** L - Brązowy magnetyczny (matowy) - Srebrny (połysk) , L - Mars Czerwony (matowy) - Kosmiczny Brązowy (połysk) , L - Tanzanite - Niebieski (połysk) , M - Brązowy magnetyczny (matowy) - Srebrny (połysk) , M - Mars Czerwony (matowy) - Kosmiczny Brązowy (połysk) , M - Tanzanite - Niebieski (połysk) , S - Brązowy magnetyczny (matowy) - Srebrny (połysk) , S - Mars Czerwony (matowy) - Kosmiczny Brązowy (połysk) , S - Tanzanite - Niebieski (połysk) , XL - Brązowy magnetyczny (matowy) - Srebrny (połysk) , XL - Mars Czerwony (matowy) - Kosmiczny Brązowy (połysk) , XL - Tanzanite - Niebieski (połysk)

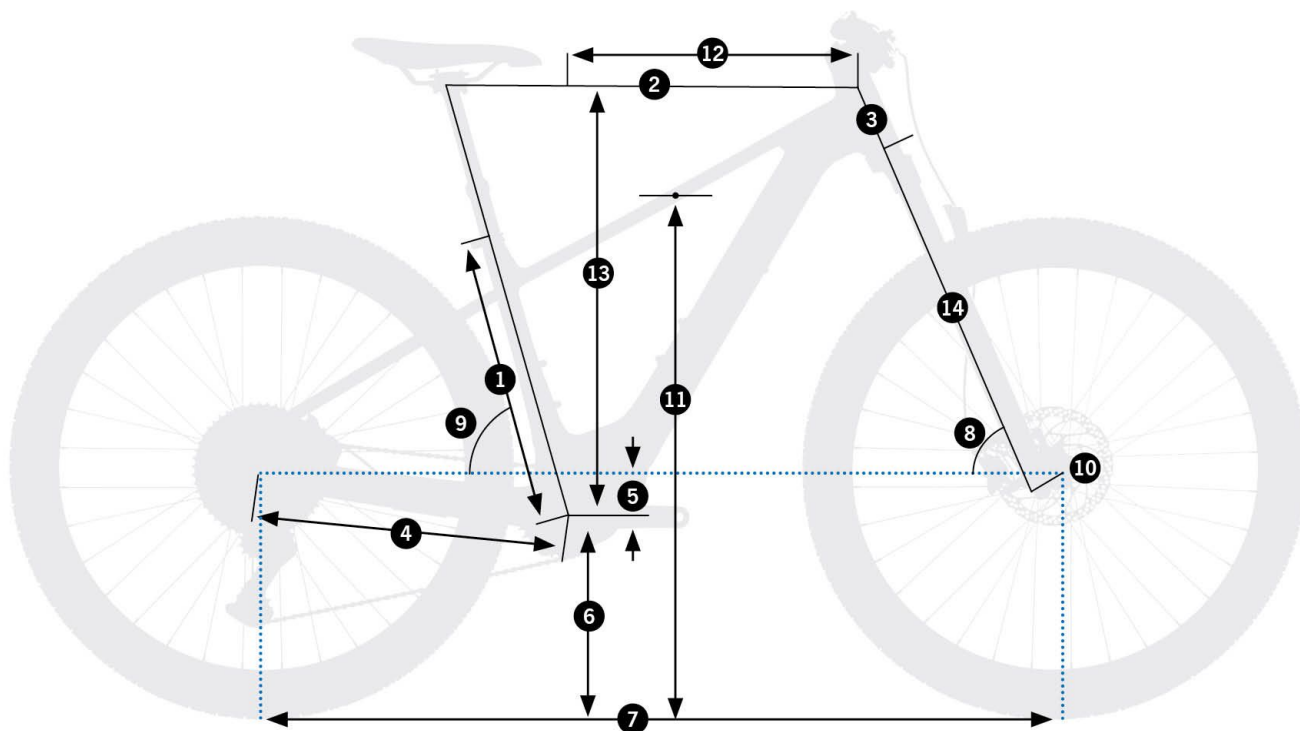
## Specyfikacja techniczna roweru

Element	Wartość
---	aluminowy
---	Marzocchi
---	Alloy 1-1/2"
---	OC Mount
---	OC Mount
---	Shimano M
---	Shimano X
---	Shadow sh
---	Shimano X
---	Shimano G
---	Shimano M
---	Orbea eB
---	Shimano S
---	VP-537 Bl
---	Race Face
---	Schwalbe
---	OC Mount
---	Shimano S
---	Fizik Aidon
---	nie dołącz
---	nie dołącz
---	Orbea Inte
---	Shimano F
---	Shimano F
---	Orbea 2.G
---	EN600-L

## Geometria ramy - poznaj wymiary

## Geometria i rozmiary

Poniżej znajdziesz tabelę prezentującą szczegółową **geometrię roweru** Orbea Urrun 10 2026 dla rozmiarów S-XL. Analiza danych ułatwia świadomy **dobór rozmiaru ramy** w oparciu o kluczowe parametry, takie jak **reach** i **stack** oraz **kąt główki**. Wszystkie wartości podano w milimetrach (mm) i stopniach (°).



Orbea Urrun 10 2026 - schemat geometrii ramy (źródło: Orbea)

Geometria Orbea Urrun 10 2026 - wartości w milimetrach / stopniach	Parametr	S	M	L	XL
Rura podsiodłowa (C-T) (mm)		400			420
Efektywna dł. rury górnej (mm)		575			596
Główka ramy (mm)		100			105
Długość tylnego trójkąta (mm)		445			445
Obniżenie suportu (BB drop) (mm)		63			63
Wysokość suportu (BB height) (mm)		314			314
Baza kół (mm)		1149			1171
Kąt główki (°)		66,0°			66,0°
Kąt rury podsiodłowej (°)		74,5°			74,5°
Przekrok (Standover) (mm)		775			780
Zasięg (Reach) (mm)		410			430
Wysokość (Stack) (mm)		625			630
Długość widelca (mm)		534			534
Wyprzedzenie widelca (Rake) (mm)		44			44

Przesuń w poziomie, aby zobaczyć wszystkie rozmiary →

---

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

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

**Stack (wysokość):** Pionowa odległość od środka suportu do szczytu główki ramy. Decyduje o wysokości kierownicy i wpływa na to, czy pozycja jest bardziej sportowa (niski stack) czy komfortowa (wysoki stack).

**BB Drop (obniżenie suportu):** Pionowa odległość, o jaką środek suportu znajduje się poniżej osi kół. Większy BB drop obniża środek ciężkości, co poprawia stabilność w zakrętach.

**Kąt główki (Head Angle):** Kąt, pod jakim rura sterowa widelca jest nachylona w stosunku do podłoża. Bardziej płaski kąt (mniejsza wartość) zwiększa stabilność przy dużych prędkościach i na zjazdach, ale sprawia, że rower jest mniej zwrotny.

## Ergonomia i komponenty

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

Ergonomia Orbea Urrun 10 2026 - długości komponentów (mm)	Komponent S	M	L	XL
Korba (mm)		170		170
Mostek (mm)		40		50
Kierownica (mm)		720		800
Długość sztycy (mm)		408		408
Sztyca (skok) (mm)		125		125

\*Uwaga: Długości komponentów są specyficzne dla modelu Orbea Urrun 10 2026.

## Tabela rozmiarów

### Tabela rozmiarów – dobór ramy

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

Tabela rozmiarów Orbea Urrun 2026 - 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](http://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, chwytły 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](#))