

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/orbea-orca-omr-karbonowa-rama-do-roweru-szosowego-p-10641.html>



Orbea ORCA OMR - karbonowa rama do roweru szosowego

Cena	9 995,00 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	T901
Producent	Orbea
Korzyści z zakupu	

Opis produktu

Zestaw ramy Orbea Orca OMR 2026

Rama **Orbea Orca OMR** to fundament pod budowę nowoczesnego roweru szosowego, który łączy wyścigowe DNA z komfortem niezbędnym na długich dystansach. Wykonana z włókna węglowego w technologii monocoque, charakteryzuje się doskonałym stosunkiem sztywności do wagi. To konstrukcja stworzona dla ambitnych amatorów i kolarzy szukających maszyny wszechstronnej — szybkiej na podjazdach, stabilnej na zjazdach i wystarczająco komfortowej na wielogodzinne treningi.

Zestaw zawiera w pełni karbonowy widelec **Orca OMR ICR**, zoptymalizowany pod kątem integracji przewodów. Dzięki systemowi **ICR (Internal Cable Routing)**, wszystkie linki i przewody są ukryte, co nie tylko poprawia aerodynamikę, ale też nadaje rowerowi czysty, profesjonalny wygląd. Rama przystosowana jest do hamulców tarczowych w standardzie Flat Mount oraz sztywnych osi 12 mm, co gwarantuje precyzję prowadzenia i skuteczność hamowania.

W komplecie otrzymujesz również dedykowany mostek **OC Road Performance RP10**, zestaw łożysk sterowych FSA oraz praktyczny schowek **OC Toolbox**. Rama jest kompatybilna z oponami o szerokości do 32 mm (z dużym zapasem) lub nawet 35 mm, co pozwala na zbudowanie roweru typu "all-road", gotowego na gorszej jakości asfalty.

Specyfikacja zestawu

Element	Wartość
RAMA	Orbea Orca Carbon OMR 2026, monocoque, HS 1.5", BB 386EVO, oś 12x142mm, wewn. prowadzenie linek
WIDELEC	Orbea Orca OMR ICR 2024, full carbon, 1-1/8" - 1.5", oś 12x100mm
STERY	FSA 1-1/2" Integrated Aluminium Cup
MOSTEK	OC Road Performance RP10, -8°
OŚ TYŁ	Orbea Thru Axle 12x142mm M12x2 P1 Lite

Element	Wartość
OŚ PRZÓD	Orbea Thru Axle 12x100mm M12x2 P1 Lite
DODATKI	Schówek / bagażnik podręczny OC Toolbox TB02PP

Szczegółowa specyfikacja techniczna ramy

Orbea ORCA OMR — pełna specyfikacja ramy

Kompletne dane techniczne z dokumentacji BLUE PAPER ORCA OMX-OMR: standardy sterów, suportu i osi, limity wymiarowe, kompatybilność napędów oraz szczegóły montażowe hamulców Flat Mount.

Spis treści

- Geometria i standardy ramy
- Stery i kokpit (ICR)
- Suport i korba
- Osie i haki (Speed Release)
- Szttyca i zacisk
- Kompatybilność napędu (Chainline)
- Hamulce i długości śrub
- Limity i akcesoria

Specyfikacja ramy i widełca

Parametr	Specyfikacja (OMR Carbon)
Materiał	Orbea OMR Carbon Monocoque
Przeznaczenie	Szosa — ASTM Condition 1
Rozmiary	47, 49, 51, 53, 55, 57, 60
Maks. długość widełca (A2C)	365 mm
Rura sterowa widełca	Tapered 1-1/8" - 1-1/2"
Prowadzenie linek	ICR (Internal Cable Routing) - w pełni wewnętrzne

Stery i kokpit (ICR)

Element	Wartość
Standard sterów	Orbea ICR HS01
Łożyska	Góra: 1-1/2" (z adapterem na 1-1/8") · Dół: 1-1/2"
Podkładki (Spacery)	Dedykowane owalne podkładki ICR
Maks. wysokość podkładek	40 mm (pod mostkiem)
Mostek	Kompatybilny z mostkami OC RP10 (ICR) lub standardowymi (przez adapter)

Suport i korba

Parametr	Wartość
Standard suportu	BB386EVO (Press Fit)
Wymiary mufy	Szerokość: 86.5 mm · Średnica: 46 mm
Min. Q-Factor	145.5 mm
Maks. długość korby	175 mm

Osie kół (Speed Release)

Pozycja	Standard	Wymiary osi	Gwint	Długość gwintu
Przód	12x100 mm	12x119 mm	M12x2 P1 (Double Lead)	13 mm
Tył	12x142 mm	12x165 mm	M12x2 P1 (Double Lead)	15 mm

Szttyca i zacisk

Parametr	Wartość
Średnica sztycy	27.2 mm (okrągła)
Zacisk	Zintegrowany w ramie (klinowy)
Maks. wsunięcie (47-49)	150 mm
Maks. wsunięcie (51-60)	200 mm

Kompatybilność napędu

Konfiguracja	Limit / Wartość
Przednia przerzutka	Braze-on (hak demontowalny)
Maks. tarcza (2x)	53/39T
Maks. tarcza (1x)	Zależna od linii łańcucha (sprawdź prześwit)
Chainline (Shimano 2x)	43.5 mm (11s) / 44.5 mm (12s)
Chainline (SRAM 2x)	45 mm
Kompatybilność grup	Mechaniczne, Di2, AXS, EPS (wszystkie systemy szosowe)
Prowadnica łańcucha	Opcjonalna (montaż braze-on)

Hamulce (Flat Mount) i opony

Element	Specyfikacja
Standard zacisku	Flat Mount (Przód i Tył)
Rozmiar tarczy (Przód)	140 mm / 160 mm (z adapterem)
Rozmiar tarczy (Tył)	140 mm / 160 mm (z adapterem)
Grubość widełek (Tył)	20 mm (standard Orbea)
Długość śrub zacisku tył	Shimano: 33 mm · SRAM: 27 mm (dla widełek 20 mm)
Maks. szerokość opony	32 mm (wg ISO) / 35 mm (praktycznie)

Akcesoria i Mierniki Mocy

- **Błotniki / Bagażnik:** Brak mocowań.
- **Mierniki mocy (Kompatybilne):** Shimano, SRAM Quarq, Rotor 2INpower, 4iiii Podium, Stages (sprawdź wersję), Garmin Vector/Rally.
- **Mierniki mocy (Niekompatybilne):** SRM, Rotor INpower (oś 30mm może wymagać weryfikacji), Power2Max (niektóre wersje).

Uwaga: Osie Speed Release wymagają kompatybilnych piast lub kół, ale są kompatybilne ze standardowymi osiami przelotowymi (można użyć zwykłej osi 12mm, tracąc funkcję szybkiego wypięcia).

Źródło: BLUE PAPER ORCA OMX-OMR

Jak wygląda gwarancja?

Kupując u nas, zyskujesz pełne bezpieczeństwo. Rama objęta jest **24-miesięczną gwarancją** naszego sklepu - więcej o gwarancji sprzedawcy [TUTAJ](#).

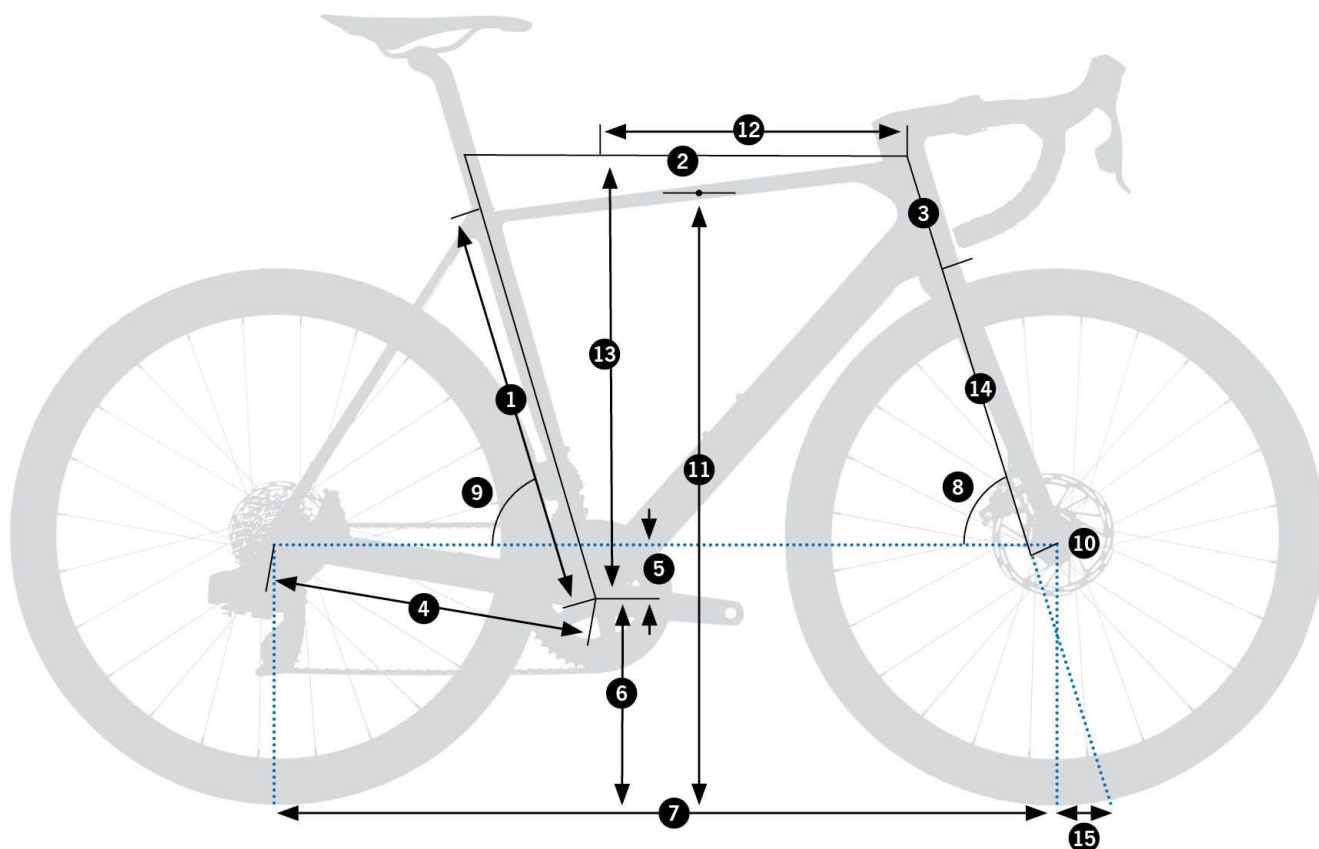
Dodatkowo, firma Orbea oferuje **dożywotnią gwarancję na ramę** po zarejestrowaniu produktu na stronie producenta, więcej informacji znajdziesz w zakładce "Dowiedz się więcej o gwarancji Orbea" oraz na stronie Orbea.com.

Dlaczego warto kupić w GreenBike.pl

- Bezpieczna transakcja i szybka wysyłka - Twoje zamówienie jest chronione.
- Profesjonalne doradztwo - Pomożemy dobrać odpowiednie komponenty do budowy roweru.

Rozmiar	Wzrost (cm)	Wzrost (in)
55	180 - 185	70.9" - 72.8"
57	186 - 191	73.2" - 75.2"
60	192 - 207	75.6" - 81.5"

*Wartości szacunkowe. Jeśli jesteś na granicy, wybierz mniejszą ramę dla zwrotności lub większą dla stabilności.



Schemat pomiarowy geometrii Orbea Orca OMR

Szczegółowa geometria (mm / °)

Przesuń w poziomie, aby zobaczyć wszystkie rozmiary →

Parametr	47	49	51	53	55	57	60
1. Rura podsiodłowa (C-T)	440	460	480	500	520	540	570
2. Górna rura (efektywna)	510,3	522,7	535,9	548,5	560,4	576,1	590
3. Główka ramy	110,5	118,2	134,6	152,9	173,1	191,2	218,3
4. Tylne widełki	408	408	408	408	408	408	408
5. Obniżenie suportu	72	72	72	70	70	70	70
6. Wysokość suportu	268,5	268,5	268,5	270,5	270,5	270,5	270,5
7. Baza kół	971,8	975,4	980	981,2	991,4	1001,9	1015,6
8. Kąt główki ramy	71°	71,5°	72,2°	72,8°	73°	73,2°	73,2°
9. Kąt rury podsiodłowej	74,5°	74°	73,7°	73,5°	73,5°	73,2°	73,2°
10. Wyprzedzenie widelca (Rake)	48	48	48	43	43	43	43

Parametr	47	49	51	53	55	57	60
11. Przekrok (Standover)	736,5	748,5	767,5	788,5	808,5	826,5	852,5
12. Zasięg (Reach)	370	375	380	385	391	398	404
13. Wysokość (Stack)	506	515	533	552	572	590	616
14. Długość widelca	365	365	365	365	365	365	365
15. Wyprzedzenie (Trail)	66	62,8	58,4	59,9	58,7	57,4	57,4

Ergonomia i komponenty (mm)

Rozmiar	Korba	Mostek	Kierownica
47	165	80	360
49	170	90	380
51	170	90	380
53	170	100	400
55	172	100	400
57	172	110	420
60	175	120	420

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.

Stack (wysokość): Wertykalna odległość od środka suportu do środka główki ramy. Określa wysokość kokpitu (niższy stack = bardziej agresywna pozycja).

BB Drop: Obniżenie suportu względem osi kół. Większa wartość oznacza niżej położony środek ciężkości, co poprawia stabilność.

Kąt główki ramy: Kąt nachylenia widelca. Mniejsza wartość (płaski kąt) zwiększa stabilność przy wyższych prędkościach, a większa poprawia zwrotność.

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 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](#))