

Dane aktualne na dzień: 07-04-2026 13:25

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-elektryczny-orbea-muga-30-w-100-gotowy-lokalizator-gps-gratis-p-10621.html>



Rower elektryczny Orbea MUGA 30 w 100% gotowy + Lokalizator GPS Gratis

Cena	21 999,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	T372
Producent	Orbea
Korzyści z zakupu	<small>PRZYKUPUJĄC W TEN DZIEŃ</small> GWARANTUJEMY NAJNIZSZA CENE! <small>SPRAWDŹ WARUNKI PROMOCJI</small>

Opis produktu

Rower elektryczny Orbea Muga 30 — Elektryczny E-SUV Full-Suspension 100 Nm

Orbea Muga 30 to rower, który redefiniuje pojęcie **E-SUV (Electric Sport Utility Vehicle)**, stawiając na **bezkompromisowy komfort i luksusową mobilność**. Zaprojektowany dla klienta, który poszukuje jednego, w pełni wyposażonego roweru, który z łatwością poradzi sobie zarówno w miejskiej dżungli, jak i na długich, weekendowych wyprawach. Zbudowany na aluminiowej ramie z **pełnym zawieszeniem (Full-Suspension)**, zapewnia izolację od nierówności i maksymalną trakcję, co czyni go idealnym rozwiązaniem na zróżnicowane polskie drogi.



Kup rower Orbea i skorzystaj!

Tyła do 30.04.2024 r.

Gratis lokalizator GPS **notiOne** oraz usługa **mentasa** i konfiguracja!

KLIKNI aby zapoznać się z warunkami promocji

GRATIS

ORBEA

Poczuj potęgę **Bosch Performance Line CX**. Sercem tego E-SUV jest silnik **Bosch Smart System BES3** o maksymalnym momencie obrotowym **100 Nm**, który gwarantuje, że strome podjazdy, nawet z pełnym bagażem czy fotelikiem dziecięcym, pokonasz z lekkością. Zintegrowana bateria **PowerTube 600 Wh** zapewnia solidny zasięg, dając psychiczny komfort na dłuższych dystansach, a możliwość rozszerzenia jej o Range Extender PowerMore 250 Wh pozwala na planowanie całonocnych wypraw bez lęku o zasięg.

Model **Muga 30** jest gotowy na każdą przygodę, 24 godziny na dobę. Wyposażony w **pełne zawieszenie** (Widelec SR Suntour Mobie34 120 mm i damper Fox Float Performance 115 mm), hydrauliczną grupę napędową **Shimano Cues 1x11 LinkGlide** (zaprojektowaną dla e-bike'ów, nawet 3x trwalszą), masywne opony **Schwalbe Johnny Watts** i zintegrowane oświetlenie **Supernova**. Dodatkowo, fabryczny bagażnik **Orbea RR-02** z systemem MIK HD i Ortlieb QL3.1 o maksymalnym udźwigu **30 kg** czyni go praktycznym narzędziem transportowym.

Pytania i odpowiedzi (FAQ)

Jak pełne zawieszenie E-SUV wpływa na komfort jazdy w mieście?

W E-SUV Muga 30, pełne zawieszenie (Widelec 120 mm i Damper 115 mm) ma za zadanie **izolować użytkownika od miejskich nierówności** — krawężników, torowisk i kostki brukowej. Rower trekkingowy jest często zbyt sztywny. **Full-Suspension** w tym rowerze działa jak amortyzacja w luksusowej limuzynie, chroniąc kręgosłup i zwiększając bezpieczeństwo poprzez stały kontakt kół z podłożem, co jest kluczowe przy wyższych prędkościach generowanych przez silnik Bosch CX.

- **Widelec powietrzny SR Suntour Mobie34:** Możliwość regulacji do wagi użytkownika zapewnia optymalne tłumienie, co podnosi komfort.
- **Sztycy regulowana (Dropper Post):** Umożliwia szybkie obniżenie siodła podczas postoju lub wsiadania, co jest kluczowe dla bezpieczeństwa i komfortu, szczególnie dla starszych rowerzystów.

Dla kogo jest ten topowy elektryczny rower E-SUV?

Orbea Muga 30 jest idealna dla trzech grup, które nie akceptują kompromisów:

- **Odkrywca :** Klient ten poszukuje **technologii, prestiżu i najlepszych komponentów**. Muga 30 jest przedłużeniem statusu i pozwala na eksplorację trudniejszego terenu bez konieczności posiadania kondycji sportowca wyczynowego.
- **Smart Commuter :** Dla profesjonalisty, który ceni czas i wygodę. Silnik Bosch CX i pełna amortyzacja gwarantują **dojazd do biura w stroju wizytowym bez potu** .
- **Seniorzy i poszukiwacze komfortu:** Łatwiejsze wsiadanie (dzięki sztycy regulowanej) i pełna amortyzacja są kluczowe dla **odzyskanej mobilności** i minimalizacji ryzyka upadku.

Pełna specyfikacja techniczna

Komponent	Specyfikacja
RAMA	Orbea Muga aluminiowa, Pełne Zawieszenie 115 mm, Oś Boost 12x148 mm
WIDELEC	SR Suntour Mobie34 120 mm, Powietrzny, Q15x110
AMORTYZATOR TYŁ	Fox Float Performance Trunnion 2-Pos, 165x42.5 mm
SILNIK	Bosch Performance Line CX BDU3843 (100 Nm Maks.)
AKUMULATOR	Bosch Powertube 600 Wh Horizontal BBP3860
WYŚWIETLACZ/STER.	Bosch System Controller BRC3100 + Mini Remote BRC3300
PRZERZUTKA TYŁ	Shimano Cues U6000 GS Shadow, 11-biegów
KASETA	Shimano CS-LG400 11-45t, standard LinkGlide (wyższa trwałość e-bike)
ŁAŃCUCH	KMC eGlide
HAMULCE	Shimano MT420 Hydrauliczne tarczowe
KOŁA	Alloy, 26c, 32H (przód 29", tył 27.5" - Mullet compatible)
OPONY	Schwalbe Johnny Watts LR, 60-622, pasek odblaskowy
SZTYCA	OC Mountain Control MC22, 31.6 mm, Regulowana (Dropper Post)
OŚWIETLENIE PRZÓD	Supernova Starstream Pure, Low Beam + Orbea integrated
BAGAŻNIK TYŁ	Orbea RR-02 Alloy, MIK HD / MIK Side / Ortlieb QL3.1, Max. 30 kg
ŁADOWARKA	Bosch Charger 4A (230V) BPC3400

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji technicznej bez wcześniejszego zawiadomienia. Rower jest kompatybilny z Bosch Range Extender 250 Wh (opcjonalnie).

Kluczowe przewagi technologiczne Muga 30

Model Muga 30 wyróżnia się w segmencie E-SUV kombinacją mocy i trwałości:

- **Ekosystem Bosch Smart System:** Silnik **100 Nm** (najwyższy moment w swojej klasie) gwarantuje wydajność w każdych warunkach, od górskich podjazdów po ruszenie ze światła z obciążeniem. System jest w pełni zintegrowany i gotowy na moduł GPS (Bosch Connect Module).
- **Napęd Shimano LinkGlide (LG):** Kasety **CS-LG400** są specjalnie wzmocnione i zużywają się nawet **3 razy wolniej** niż standardowe grupy HG, co minimalizuje koszty eksploatacji przy dużej mocy silnika.
- **Oświetlenie Supernova:** Oświetlenie premium o wysokiej mocy (Supernova Starstream Pure) zapewnia bezpieczeństwo i doskonałą widoczność, co jest kluczowe w luksusowym segmencie.
- **Bateria Bosch PowerTube 600 Wh:** Zintegrowana w ramie w celu ochrony i obniżenia środka ciężkości (wymaga serwisu do demontażu).

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 oraz 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 nad Twoim pojazdem. Na miejscu dostosujemy ciśnienie w zawieszaniu, 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 serwisowa ramy i kół

Orbea MUGA 2026 — pełna specyfikacja ramy i kół (E-SUV)

Kompletne tłumaczenie danych technicznych z ORBEA BLUE PAPER MUGA • 2026 dla wersji Full-Suspension: wysokość siodła ze sztycą regulowaną, standard osi, limity tarcz, napęd Bosch Smart System BES3.

Maksymalne i minimalne wysokości siodła ze sztycą regulowaną

Model sztycy	Skok	Rozmiar ramy	Maks. wysokość siodła (mm)	Min. wysokość siodła (mm)
OC DP-MC22 31.6x408 mm	125 mm**	MUGA (S)	755*	635*
		MUGA (M)	767*	635*
		MUGA (L)	785*	655*
		MUGA (XL)	806*	675*

* Wymiary mogą się różnić o +/- 5 mm w zależności od wysokości modelu siodła.

** Sztyca DP-MC22 posiada tuleje ograniczające skok/wysokość w zakresie 5-25 mm.

Specyfikacja techniczna ramy — MUGA 2026 (E-SUV)

Zawieszenie i geometria

Materiał ramy	Aluminium
System zawieszenia	Orbea Concentric Boost 2 Pivot
Skok widelca	120 mm (maks. 120 mm)
Skok tylnego zawieszenia	115 mm
Amortyzator tylny (eye-to-eye/skok)	Metric, 165x42.5 mm
Rekomendowane użycie	Urban. ASTM Condition 2
Rozmiary kół (Mullet)	Przód 29", Tył 27.5"

Napęd i osie

Silnik	Bosch Smart System BES3
Oś suportu	Oś silnika Bosch BES3
Oś tylna	Boost 12x148 mm
Chainline (zewn. przerzutka)	55 mm
Średnica sztycy	31.6 mm
Wieszka przerzutki	SRAM UDH (wersja z zewn. przerzutką)
Kompatybilność elektroniki	Bosch Connect Module (GPS)

Limity opon i hamulców

Komponent	Standard / Maksymalny Rozmiar	Uwagi
Maks. opona tylna (z błotnikami)	2.35"	Błotniki Curana Apollo Orbit 70 mm
Hamulec tylny (Rama)	Post Mount	Min. 180 mm / Maks. 203 mm (z adapterem PM)
Hamulec przedni (Widelec SR Suntour)	Post Mount	Zakres tarczy 180-203 mm
Bagażnik tylny	Orbea RR-02	Maks. ładowność 30 kg. Fotelik dziecięcy: niekompatybilny.

Bosch Smart System BES3 — Specyfikacja techniczna

Uwaga: Żaden komponent Smart System nie jest kompatybilny z poprzednim Bosch eBike System 2 i odwrotnie.

Performance Line CX MY25 — jednostka napędowa

- Moc znamionowa: 250 W
- Napięcie: 36 V
- Maks. moment: 100 Nm
- Prędkości graniczne: UE 25 km/h; US Class 1: 20 mph; US Class 3: 28 mph
- Wyjście światła: tak, 12 V; maks. moc przedniego światła: 18 W
- Poziomy wspomaganie: 4 wybieralne — Eco, Tour, Auto, Turbo (w aplikacji: Eco+, Tour+, Sport, eMTB)

Akumulatory PowerTube Smart System 600 Wh

- Montaż: wewnętrzny, w dolnej rurze (wymaga serwisu do demontażu, nie jest wyjmowany przez użytkownika do ładowania).
- Orientacja: pozioma
- Pojemność: 16.7 Ah (600 Wh)
- Masa (ok.): 3.0 kg
- Czas ładowania 4A (dla 600 Wh): 50%: 2 h / 100%: 5 h

System Controller i Ładowarka

- System Controller: Montaż w górnej rurze, funkcje włącz/wyłącz, zmiana trybu asysty, poziom baterii.
- Mini Remote Controller: Montaż na kierownicy, funkcje zmiany trybu, Walk Assist.
- Ładowarka Smart System: Maks. prąd ładowania 4 A.
- Range Extender: Kompatybilny z Bosch PowerMore 250 Wh (montaż zewnętrzny).

Oświetlenie — Dane techniczne

Supernova Starstream Pure — Low Beam (przednie)

- Strumień: 500 lm (Low Beam)
- Norma: StVZO Germany (odcięcie wiązki)
- Moc: 12 W
- Sterowanie: Tryby Auto / ON / OFF.

Supernova TL3-Z — tylne

- Intensywność: 7 cd; Źródło: 34 x LED.

- Napięcie: 12 V; Pobór: 2 W.
- Norma: StVZO Germany.

Koła — Zestawy Shimano (przód/tył)

PRZÓD — Zestawy Shimano

- Piasta: Shimano HB-TC500-15-B
- Oś/bushing: 15x110 mm
- Obręcz: aluminium; szer. wewn. 26 mm; szer. zewn. 30 mm
- Tubeless Ready: tak.
- Maks. szerokość opony: koło: 62 mm; Muga: 60 mm.

TYŁ — Zestawy Shimano

- Piasta: Shimano HB-TC500-HM-B
- Oś/bushing: 148x12 mm
- Obręcz: aluminium; szer. wewn. 26 mm; szer. zewn. 30 mm
- Hamulce: tarczowe Center Lock.

Źródło: ORBEA BLUE PAPER MUGA • 2026 (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:

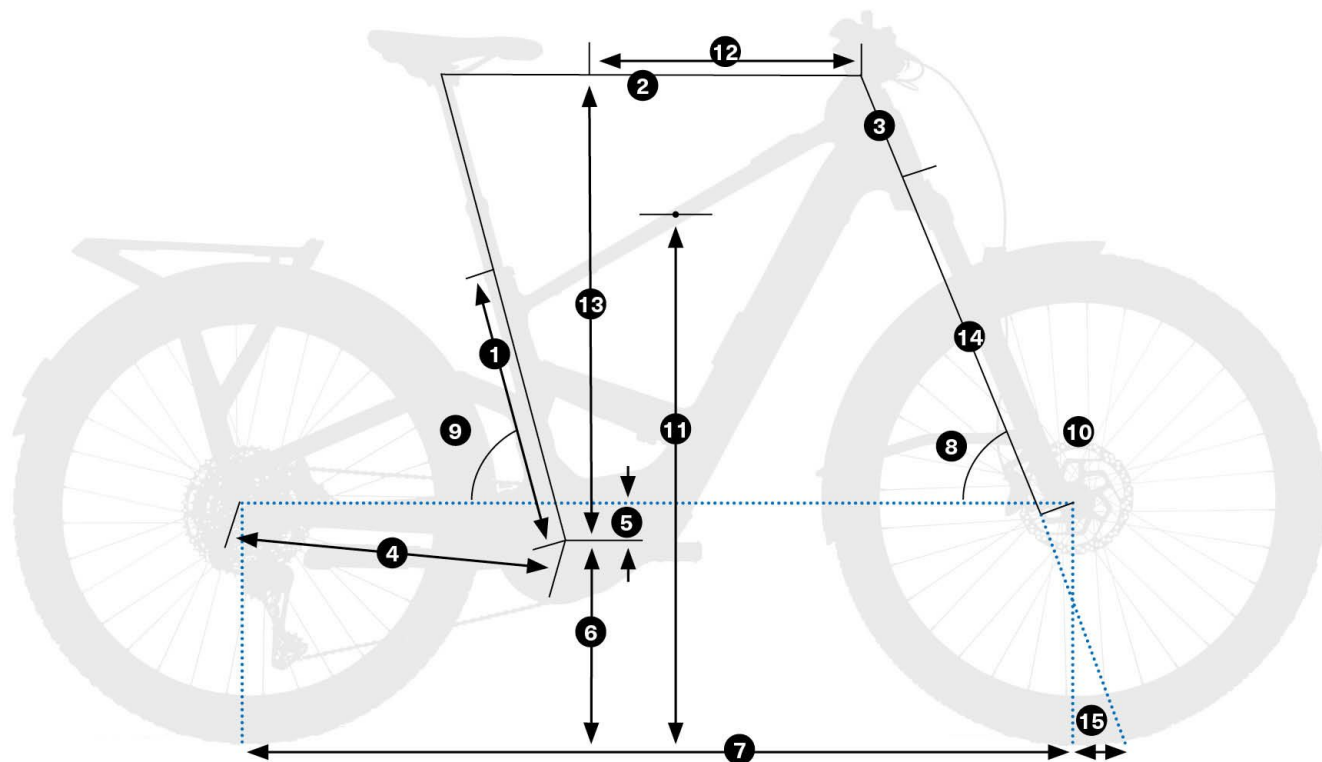
Materiał ramy: Aluminium

Amortyzacja: Pełna amortyzacja

Rozmiar kół: 29"/27,5" (mullet)

Wybierz rozmiar: L - Biała kość słoniowa - Czarny (połysk) , L - Metallic Rust - Diamond Czarny (matowy) , L - Niebieski Stone - Diamond Czarny (matowy) , M - Biała kość słoniowa - Czarny (połysk) , M - Metallic Rust - Diamond Czarny (matowy) , M - Niebieski Stone - Diamond Czarny (matowy) , S - Biała kość słoniowa - Czarny (połysk) , S - Metallic Rust - Diamond Czarny (matowy) , S - Niebieski Stone - Diamond Czarny (matowy) , XL - Biała kość słoniowa - Czarny (połysk) , XL - Metallic Rust - Diamond Czarny (matowy) , XL - Niebieski Stone - Diamond Czarny (matowy)

Specyfikacja techniczna roweru



Schemat pomiarowy geometrii Orbea Muga 30 2026

Szczegółowa geometria (mm / °)

Przesuń w poziomie, aby zobaczyć wszystkie rozmiary →

Parametr	S	M	L	XL
1. Rura podsiodłowa (C-T)	400	415	430	450
2. Górna rura (efektywna)	602,5	636	663,3	691,7
3. Główka ramy	130	145	155	170
4. Tylny trójkąt	466,5	466,5	466,5	466,5
5. Obniżenie suportu	36/55	36/55	36/55	36/55
6. Wysokość suportu	321	321	321	321
7. Baza kół	1212,5	1248,5	1277,5	1308,5
8. Kąt główki ramy	66,5°	66,5°	66,5°	66,5°
9. Kąt rury podsiodłowej	76°	76°	76°	76°
10. Wyrządzenie widelca (Rake)	44	44	44	44
11. Przekrok (Standover)	779	785	787	793
12. Zasięg (Reach)	440	470	495	520
13. Wysokość (Stack)	652	665	675	689
14. Długość widelca	540	540	540	540

Ergonomia i komponenty (mm)

Rozmiar	Korba	Mostek	Kierownica	Szytca (dł./skok)
S	160	Zintegrowany	760	408/125
M	160	Zintegrowany	760	458/150
L	160	Zintegrowany	760	498/170

Rozmiar		Korba	Mostek		Kierownica	Sztyca (dł./skok)
XL	160		Zintegrowany	760		498/170

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.

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

Kąt główki ramy: Kąt nachylenia widelca. Mniejsza wartość (płaski kąt) = większa stabilność na zjazdach.

Zobacz dlaczego warto kupić rower w GreenBike.pl



**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, 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, nieumiejętniej 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](#))