

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/moza-racing-rs071-pc-p-58223.html>

Moza Racing RS071 (PC)



Cena brutto	2 267 zł
Cena netto	1 843 zł
Cena poprzednia	2 721 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	RS071
Kod EAN	6973137270667
Producent	Moza

Opis produktu

Moza Racing RS071 (PC)

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **baza R5 kierownica ciężarowa TSW pedały SPR-Lite zaciski MOZA Racing zasilacz kabel USB zestaw montażowy naklejki MOZA instrukcja obsługi**
- Dodatkowe informacje: **materiał obręczy kierownicy: aluminium klasy lotniczej obudowa ramion i piasty: kompozyt polimerowy 14 oświetlanych przycisków z krótkim skokiem 2 aluminiowe pokrętła 2 ultracienkie joysticki 10 diod LED RGB obsługa inteligentnej telemetrii sposób mocowania: szybkozłączne w całości z aluminium kompatybilność ze wszystkimi bazami MOZA; współpracuje z bazami innych producentów przez adapter MOZA Baza R5 system napędu FFB Direct Drive maksymalny kąt skrętu: nieskończony obrót materiału obudowy: stop aluminium lotniczego szczytowy moment obrotowy 5,5 Nm częstotliwość odświeżania USB 1000 Hz napięcie wejściowe 110V~220V AC ->12V DC rozdzielczość enkodera 15 bitów obsługa szybkiego zwalniania metoda montażu: 4 otwory na spodzie Pedały SR-P Lite materiał wykonania: stal o wysokiej wytrzymałości typ czujnika pedału: Czujnik Halla regulowany rozstaw pedałów regulowana wysokość płyty pedału regulacja wejścia pedału obsługa odwrócenia wejścia pedału regulacja krzywej wyjściowej pedału rozmiar 350 x 270 x 140 mm Zacisk wymiary 160 x 155 x 200 mm materiał wysokowytrzymała stal zakres regulacji wysokości: od 3 mm do 70 mm zakres regulacji kąta: od 0° do 75°**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Liczba przycisków: **14 szt.**
- Platforma systemowa: **PC (Windows)**
- Podświetlenie: **tak**
- Producent: **Moza**
- Rodzaj produktu: **kierownicapodstawa pod kierownicępodstawa z pedałamiuchwył**
- Łączność: **bezprowodowaprzewodowa**
- Średnica koła kierownicy: **40 cm**
- Instrukcja: **pobierz**

Wyobraź sobie, że każdy manewr na torze staje się niezwykle realny. Z zestawem Moza Racing RS071 () w eleganckiej czerni przeniesiesz emocje z wyścigów samochodowych prosto do Twojego pokoju. Ten kompletny pakiet, składający się z kierownicy, podstawy z napędem Direct Drive oraz precyzyjnych pedałów, został stworzony, aby zapewnić głębokie doświadczenie jazdy na z systemem. To więcej niż sprzęt - to Twoje centrum dowodzenia, które pozwoli Ci poczuć się jak prawdziwy kierowca rajdowy.

Kierownica RS071: precyzyjna kontrola na torze

Kierownica Moza Racing RS071 o średnicy 40 cm komfortowo dopasowuje się do dłoni, ułatwiając pełną kontrolę nad wirtualnym pojazdem.

Obwód wykonana z aluminium klasy lotniczej oferuje wytrzymałość i realistyczne odczucia, podczas gdy obudowa ramion i piasty z kompozytu polimerowego utrzymuje niską wagę. Dzięki 14 podświetlanym przyciskom o krótkim skoku, dwóm aluminiowym pokrętkom i dwóm ultracienkim joystickom szybko dostosujesz ustawienia i zmienisz strategię jazdy. Dziesięć diod LED RGB, wspierających inteligentną telemetrię, dostarcza bieżące informacje o kluczowych parametrach, co zwiększa immersję i wspomaga optymalizację osiągnięć.

Baza Direct Drive R5: czujność na każdym zakręcie

Poczuj drogę pod kołami dzięki bazie R5 z systemem napędu FFB Direct Drive, która generuje moment obrotowy do 5,5 Nm. Ta technologia sprawia, że każdy niuans nawierzchni, każda siła przeciążenia i każdy kontakt z poboczem są wiernie oddawane, pozwalając Ci w pełni zanurzyć się w świecie wyścigów. Obudowa wykonana ze stopu aluminium lotniczego cechuje się solidnością i efektywnym odprowadzaniem ciepła, a nieskończony obrót kierownicy umożliwia swobodę ruchów w każdej sytuacji. Z częstotliwością odświeżania USB 1000 Hz i rozdzielczością enkodera 15 bitów, Moza Racing R5 dostarcza wyjątkowo płynne i dokładne informacje zwrotne, co przekłada się na lepszą kontrolę i krótsze czasy okrążeń.

Pedały SR-P Lite: dynamika jazdy w zasięgu stóp

Z zestawem pedałów SR-P Lite zyskujesz niezawodną kontrolę nad przyspieszeniem i hamowaniem, co jest kluczowe dla każdego wirtualnego kierowcy. Wykonane ze stali o wysokiej wytrzymałości, pedały są bardzo solidne i wytrzymałe na intensywne użytkowanie. Wyposażenie w czujniki Halla oferuje precyzyjne i liniowe odczyty, co pozwala na subtelne modulowanie siły nacisku. Dodatkowo, masz możliwość regulacji rozstawu pedałów, wysokości płyty oraz krzywej wyjściowej, co umożliwia optymalne dopasowanie do Twojego stylu jazdy i preferencji. Możliwość odwrócenia wejścia pedału dodatkowo zwiększa elastyczność konfiguracji.

Konstrukcja: trwałość i jakość wykonania

Moza Racing RS071 to zestaw, który wyróżnia się nie tylko funkcjonalnością, ale także wysoką jakością wykonania. Obwód kierownicy z aluminium klasy lotniczej i obudowa bazy ze stopu aluminium lotniczego świadczą o dbałości o detale i wytrzymałość. Pedały wykonane ze stali o wysokiej wytrzymałości oferują stabilność i długowieczność, nawet podczas najbardziej zaciętych wyścigów. Wszystkie elementy zostały zaprojektowane tak, aby sprostać wymaganiom pasjonatów symulacji, oferując solidne i estetyczne rozwiązanie, które przetrwa wiele godzin intensywnej rozrywki.

Łączność i uniwersalny montaż

Zestaw Moza Racing RS071 oferuje elastyczne opcje łączności, umożliwiając zarówno przewodowe, jak i bezprzewodowe połączenie z Twoim komputerem PC z systemem Windows. Szybkołączące w całości z aluminium pozwala na błyskawiczne i bezpieczne mocowanie kierownicy do bazy. Co więcej, baza R5 jest kompatybilna ze wszystkimi bazami MOZA, a dzięki adapterowi MOZA, może współpracować również z bazami innych producentów, co daje Ci swobodę w rozbudowie Twojego stanowiska. Dołączone zaciski MOZA Racing, wykonane z wysokowytrzymałej stali, umożliwiają stabilny montaż bazy do krawędzi biurka, z regulacją wysokości od 3 mm do 70 mm oraz kąta od 0° do 75°, co sprzyja optymalnemu ustawieniu dla komfortowej i precyzyjnej jazdy.

Moza Racing RS071 (PC)