

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/moza-racing-sr-p-rs111-p-58213.html>

Moza Racing SR-P RS111

Cena brutto	249 zł
Cena netto	202 zł
Cena poprzednia	299 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	RS111
Kod EAN	6973137270308
Producent	Moza

Opis produktu

Moza Racing SR-P RS111

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **materiał wysokowytrzymała stal maksymalny zakres czujnika nacisku 100 kg rozdzielczość czujnika kąta 16-bit (65536 PPR) regulacja rozstawu pedałów regulacja wysokości pedałów podkładki antypoślizgowe**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Interfejs: **USB**
- Kolor: **czarny**
- Platforma systemowa: **PC (Windows)**
- Producent: **Moza**
- Rodzaj produktu: **podstawa z pedałami**
- Zasilanie: **z urządzenia**
- Łączność: **przewodowa**
- Instrukcja: **pobierz**

Pedał sprzęgła Moza Racing SR-P RS111 przenosi realizm Twoich symulacji wyścigowych na nowy poziom. Ten zaawansowany komponent, w eleganckim czarnym odcieniu, łączy solidną konstrukcją z precyzyjnym działaniem, wspomagając osiągnięcie wyższych wyników i głębsze zanurzenie w świecie wirtualnej rywalizacji.

Wytrzymała konstrukcja i precyzyjne działanie

Moza Racing SR-P RS111 został zaprojektowany z myślą o wytrzymałości, by sprostać wymagającym sesjom treningowym i zaciętym wyścigom. Wykonany z wysokowytrzymałej stali, jest odporny na intensywne użytkowanie, co przekłada się na lata niezawodnej pracy. Maksymalna nośność czujnika nacisku wynosząca 100 kg pozwala na swobodne operowanie pedałem bez obaw o jego wytrzymałość. Za wysoką dokładność odpowiada 16-bitowy magnetyczny enkoder oraz zaawansowany algorytm fuzji dwóch sensorów, co przekłada się na precyzyjny odczyt każdego ruchu. Ta technologia dostarcza płynność i responsywność, dając pełną kontrolę nad sprzęgłem i umożliwiając dokładne zmiany biegów.

Pełna personalizacja dla każdego kierowcy

Dostosuj pedał Moza Racing SR-P RS111 do Twoich preferencji i stylu jazdy. Funkcja regulacji krzywej wyjściowej pedału pozwala spersonalizować jego charakterystykę, czyniąc każdą symulację jeszcze bardziej realistyczną. Możesz precyzyjnie odwzorować zachowanie sprzęgła w ulubionych samochodach wyścigowych. Ponadto, szerokie możliwości regulacji fizycznej, takie jak zmiana rozstawu i wysokości pedałów, umożliwiają ergonomiczną adaptację do Twojej pozycji za kierownicą. Możesz dokładnie dostosować położenie pedału, aby uzyskać najlepsze możliwe wyczucie i szybkość reakcji, zwiększając tym samym precyzję i kontrolę nad pojazdem.

Szybka integracja z Twoim stanowiskiem

Włączenie pedału Moza Racing SR-P RS111 do Twojego zestawu symulacyjnego jest proste i szybkie. Zaprojektowany do bezpośredniego podłączenia do komputera za pomocą interfejsu USB, oferuje łatwą konfigurację. Pełna kompatybilność z systemami () sprawia, że jest to istotny element każdego profesjonalnego zestawu, pozwalający na niemal natychmiastowe rozpoczęcie rywalizacji. Ważna uwaga: urządzenie nie jest kompatybilne z serią SRP-LITE.

Stabilność zapewniająca skupienie

W trakcie intensywnych wyścigów stabilność sprzętu jest niezwykle ważna. Moza Racing SR-P RS111 jest wyposażony w podkładki antypoślizgowe, które utrzymują pedały w miejscu i zapobiegają niechcianym przesunięciom podczas dynamicznych manewrów. Dzięki temu możesz skupić się wyłącznie na prowadzeniu, mając pewność, że każdy ruch pedału jest precyzyjny i stabilny, co przekłada się na większą kontrolę nad pojazdem i zwiększa Twoje szanse na zwycięstwo.

Podnieś Twoje umiejętności na wyższy poziom

Inwestując w pedały sprzęta Moza Racing SR-P RS111, odkryjesz, jak zaawansowana technologia może wpłynąć na Twoje osiągnięcia w symulacjach wyścigowych. Ten komponent, jako część ekosystemu Moza, dostarcza nie tylko solidnej konstrukcji i wysokiej precyzji, ale także elastyczności konfiguracji, która umożliwia doskonalenie techniki jazdy. Z tym elementem każdy wirtualny wyścig staje się bardziej wciągający i satysfakcjonujący, przygotowując Cię do kolejnych zwycięstw.

Moza Racing SR-P RS111