

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/moza-racing-sr-p-rs11-p-58028.html>



Moza Racing SR-P RS11

Cena brutto	623 zł
Cena netto	506 zł
Cena poprzednia	747 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	RS11
Kod EAN	6973137270292
Producent	Moza

Opis produktu

Moza Racing SR-P RS11

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 regulacja zakresu pracy pedałów w oprogramowaniu funkcja odwrócenia zakresu pracy pedałów podkładki antypoślizgowe**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Interfejs: **USB**
- Kolor: **czarny**
- Producent: **Moza**
- Rodzaj produktu: **podstawa z pedałami**
- Zasilanie: **z urządzenia**
- Łączność: **przewodowa**
- Instrukcja: **pobierz**

Emocje wirtualnych wyścigów nabierają nowego wymiaru dzięki pedałom Moza Racing SR-P RS11. Ten wyrafinowany kontroler, w klasycznym czarnym kolorze, przekształca Twoje działania w precyzyjne reakcje w grze. Otrzymujesz nie tylko wytrzymałą konstrukcję, ale i technologię wspierającą intuicyjne sterowanie gazem i hamulcem, co przekłada się na rozwój Twoich umiejętności na wirtualnych trasach. To cenne uzupełnienie dla każdego entuzjasty simracingu.

Precyzyjna kontrola przyspieszenia

Pedał gazu Moza Racing SR-P RS11 zapewnia płynność i precyzję, niezbędne do osiągnięcia przewagi na wirtualnej trasie. Jego budowa wspiera dokładną synchronizację ruchu stopy z reakcją przepustnicy, umożliwiając precyzyjne dawkowanie mocy. Zaawansowane 16-bitowe magnetyczne enkodery, z rozdzielczością 65536 PPR, oferują wysoką dokładność i stabilność, przewyższając standardowe rozwiązania i umożliwiając subtelne manewry, które mogą przesądzić o wyniku rywalizacji.

Autentyczne doznania z hamowania

Hamowanie w Moza SR-P RS11 odtwarza wrażenia znane z realnego toru. Dzięki systemowi podwójnych czujników, sprężynie hamulcowej oraz blokowi tłumiacemu, każde użycie pedału jest wyjątkowo zbliżone do rzeczywistości. Na początku procesu hamowania, czujnik kąta umożliwia delikatne dozowanie, by następnie płynnie przejść do precyzyjnego czujnika nacisku o zakresie do 100 kg. To pozwala na pełną kontrolę nad siłą hamowania i efektywne pokonywanie zakrętów.

Wytrzymała konstrukcja dla intensywnych sesji

Pedały Moza Racing SR-P RS11 zaprojektowano z myślą o długotrwałym i intensywnym użytkowaniu. Wykonane z wysokowytrzymałej stali, odznaczają się znaczną trwałością i odpornością na obciążenia, co jest istotne w trakcie dynamicznych rozgrywek simracingowych. Antypoślizgowe podkładki dodatkowo stabilizują zestaw, ograniczając przesuwanie się nawet podczas energicznych manewrów, co pozwala skupić się wyłącznie na prowadzeniu.

Zaawansowane możliwości dostosowania

Dostosuj pedały Moza SR-P RS11 do Twojego stylu jazdy dzięki obszernym opcjom regulacji. Możesz precyzyjnie skonfigurować rozstaw i wysokość pedałów, tworząc komfortową i ergonomiczną pozycję. Dodatkowo, oprogramowanie MOZA Pit House pozwala na regulację zakresu pracy pedałów oraz oferuje możliwość ich odwrócenia, co zwiększa elastyczność i sprawia, że zestaw jest odpowiedni dla użytkowników na każdym poziomie zaawansowania.

Prosta integracja i szybka konfiguracja

Rozpoczęcie przygody z Moza Racing SR-P RS11 odbywa się bez trudu, dzięki prostej integracji. Pedały podłączysz do komputera za pomocą standardowego portu USB, zapewniając stabilne połączenie. Kalibracja jest równie nieskomplikowana i realizowana poprzez oprogramowanie MOZA Pit House, co umożliwia szybkie dostosowanie parametrów. Opcja montażu na platformach simracingowych lub stabilne użytkowanie dzięki antypoślizgowej podstawie czyni pedały wszechstronnymi w każdej konfiguracji.

Moza Racing SR-P RS11