

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/moza-racing-baza-kierownicy-r9-v3-rs080-pc-p-58036.html>

Moza Racing Baza kierownicy R9 V3 RS080 (PC)

Cena brutto	1 708 zł
Cena netto	1 389 zł
Cena poprzednia	2 050 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	RS080
Kod EAN	6973137270810
Producent	Moza

Opis produktu

Moza Racing Baza kierownicy R9 V3 RS080 (PC)

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **baza Moza R9 V3 zasilacz kabel zasilający kabel USB naklejka Moza zestaw montażowy torba do przenoszenia instrukcja obsługi**
- Dodatkowe informacje: **system napędu FFB: napęd bezpośredni kontrola za pomocą Moza Pit House maksymalny obrót koła: 90~2700° materiał obudowy: stop aluminium lotniczego szczytowy moment obrotowy: 9 Nm moc szczytowa: 180W napięcie wejściowe: 110V~220V AC -> 36V DC częstotliwość odświeżania USB: 1000 Hz rozdzielczość kodera: 21 bitów wbudowany indykator obsługa szybkiego zwolnienia sposób montażu: montaż dolny z opcjonalnym wspornikiem do montażu bocznego**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Platforma systemowa: **PC (Windows)**
- Producent: **Moza**
- Rodzaj produktu: **podstawa pod kierownicę**
- Instrukcja: **pobierz**

Przenieś swoje doświadczenie simracingowe na wyższy poziom realizmu z bazą kierownicy Moza Racing R9 V3 RS080. Od pierwszego okrążenia poczujesz precyzję, gdy 9 Nm momentu obrotowego wiernie odda każdy detal prowadzenia - od subtelnych poślizgów kół po intensywny kontakt z krawężnikiem. Ta zaawansowana podstawa kierownicy, stworzona z myślą o platformie, umożliwi pełne zanurzenie się w świecie wirtualnych wyścigów, dostarczając wyjątkową dokładność i dynamiczne sprzężenie zwrotne.

Precyzja toru, której możesz zaufać

Zyskaj znaczącą przewagę dzięki absolutnej precyzji i natychmiastowej reakcji, które zmieniają sposób kontroli Twojego wirtualnego pojazdu. Wbudowany w bazę Moza R9 V3 magnetyczny enkoder o rozdzielczości 21 bitów, wspierany przez procesor 280 MHz, dzieli każdy pełny obrót na ponad 2 miliony kroków. Przekłada się to na dokładność rzędu 0,00017°, umożliwiając płynne i drobniagowe odwzorowanie nawet najmniejszych zmian w zachowaniu samochodu, co przekłada się na lepsze wyniki na każdym zakręcie.

Wydajny silnik napędzający wrażenia

Odczuj autentyczną siłę i realizm, które dostarcza autorski silnik Moza o wysokiej gęstości momentu obrotowego. Dzięki niemu, baza Moza Racing R9 V3 generuje szczytowy moment obrotowy 9 Nm, co pozwala wyraźnie poczuć każdą nierówność toru i przeciążenie w zakrętach. Wykonany z wysokiej klasy stali krzemowej, miedzianych uzwojeń i silnych magnesów NdFeB, silnik zapewnia równomierne przenoszenie sił i minimalizuje zjawisko szarpania (torque ripple), oferując płynne i realistyczne wrażenia, nawet przy wysokich obrotach.

Dostosowane sprzężenie zwrotne NEXGEN 4.0

Skorzystaj z jeszcze bardziej dynamicznego, realistycznego i konfigurowalnego sprzężenia zwrotnego dzięki autorskiemu algorytmowi NEXGEN 4.0 Force Feedback. Odczujesz wyraźniej krawężniki, wibracje i uślizgi, a dzięki kompensacji momentu ząbkowania kierowanie staje się wyjątkowo płynne. Funkcje takie jak Game FFB Decoupling, Equalizer wibracji oraz możliwość nieliniowego dostosowania krzywej siły, pozwalają idealnie dopasować FFB do Twoich preferencji i stylu jazdy.

Konstrukcja na wymagające wyścigi

Baza Moza Racing R9 V3 to urządzenie, które sprosta intensywnym wyzwaniom wirtualnych wyścigów. Jej obudowa, wykonana ze stopu aluminium lotniczego, zapewnia trwałość i wysoką odporność na wibracje, a także nadaje sprzętowi profesjonalny, sportowy wygląd. Dodatkowo, patentowany pierścień ślizgowy klasy motoryzacyjnej umożliwia obrót kierownicy bez ograniczeń, oferując długą żywotność (ponad 5 milionów obrotów) i pełną stabilność sygnału, co jest istotne podczas wymagających sesji.

Indywidualne ustawienia z MOZA Pit House

Dostosuj każdy aspekt swojego doświadczenia simracingowego dzięki intuicyjnemu oprogramowaniu Moza Pit House i aplikacji Moza App. Zyskujesz kompleksową personalizację urządzenia - od ustawień kierownicy, przez sprzęgła, po LED-y i pedały. Za pomocą jednego kliknięcia możesz zaimportować profile dla popularnych gier lub skorzystać z rekomendowanych ustawień profesjonalnych kierowców. Dzięki 19-punktowemu systemowi dostrajania FFB oraz funkcjom takim jak Dynamic FFB Curve czy Road Feel Equalizer, precyzyjnie dopasujesz zachowanie sprzętu do Twoich preferencji, niezależnie od poziomu zaawansowania.

Moza Racing Baza kierownicy R9 V3 RS080 (PC)