

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/moza-racing-zestaw-pedalow-gaz-crp2-aktywny-pedal-uniwersalny-mbooster-p-58037.html>



## Moza Racing Zestaw pedałów gaz CRP2 + aktywny pedał uniwersalny mBooster

Cena brutto	<b>4 318 zł</b>
Cena netto	<b>3 511 zł</b>
Cena poprzednia	<b>5 182 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>RS082</b>
Kod EAN	<b>6973137270834</b>
Producent	<b>Moza</b>

### Opis produktu

**Moza Racing Zestaw pedałów gaz CRP2 + aktywny pedał uniwersalny mBooster**

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **pedały gazu CPR2 aktywny pedał mBooster instrukcja obsługi**
- Dodatkowe informacje: **materiał korpusu pedału: stop aluminium klasy lotniczej materiał płyty pięty: płyta z włókna węglowego 3K materiał podstawy: wysokowytrzymała stal zakres czujnika ogniwa obciążnika: 0-200 kg czujnik hamulca: czujnik ogniwa obciążnika i czujnik kąta rozdzielczość czujnika kąta: 15-bit (32768 PPR) czucie pedału hamulca: 115 standardowa konfiguracja, 1764 opcjonalna konfiguracja regulacja przepustnicy: dwie opcje sprężyn z nieograniczoną regulacją regulacja sprzęgła: dwie opcje sprężyn z nieograniczoną regulacją regulacja skoku hamulca: 15-20° regulacja skoku przepustnicy: 15-23° regulacja skoku sprzęgła: 15-25° regulacja kąta pedału: 0-15° regulacja wysokości powierzchni czołowej pedału: do 30 mm regulacja podnóżka: do 30 mm regulacja krzywej pedału wyświetlanie wyjścia pedału w czasie rzeczywistym punkt aktywacji nacisku na pedał powierzchnia pedału: biomimetyczny, zakrzywiony kształt**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Platforma systemowa: **PC (Windows)**
- Producent: **Moza**
- Rodzaj produktu: **podstawa z pedałami**
- Instrukcja: **pobierz**

Zestaw pedałów Moza Racing CRP2 z aktywnym pedałem MOZA mBooster podnosi jakość doświadczeń w simracingu. To wyposażenie, tworzone z myślą o szczegółowym odwzorowaniu i precyzji, pozwoli na odczuwanie każdego aspektu prowadzenia wirtualnego pojazdu. Pedały, zbudowane z aluminium klasy lotniczej i włókna węglowego, cechuje wysoka wytrzymałość oraz estetyczny, minimalistyczny design w czarnym kolorze, który komponuje się z Twoim stanowiskiem gamingowym. Za sprawą czujników i opcji personalizacji, użytkownik ma pełną kontrolę nad każdą sesją wyścigową.

#### Precyzja hamowania i dostosowanie do preferencji

Osiągnij precyzję hamowania, która wspiera rozwój pamięci mięśniowej i doskonalenie techniki jazdy. Wbudowany w hamulec sensor nacisku, mierzący do 200 kg, dokładnie oddaje siłę spotykaną w samochodach wyścigowych. W połączeniu z 15-bitowym czujnikiem kąta i algorytmem sensor fusion, pedał CRP2 dostarcza precyzyjne i autentyczne odczucia. Dodatkowo, dzięki blokom tłumiącym o twardości 55, 70, 80 oraz 98, można uzyskać aż 125 kombinacji ustawień, co pozwala na dopasowanie reakcji hamulca do specyfiki pojazdów takich jak samochody drogowe,

---

rajdowe, GT3, GT4 czy F3.

### **Wyczucie pedału gazu i sprzęgła**

Doświadcz płynnego i dokładnego działania pedału gazu, zrealizowanego z użyciem zamkniętej sprężyny i gładkiego pręta prowadzącego. Zestaw Moza Racing CRP2 zawiera dwie sprężyny o różnej twardości, co pozwala na regulację siły i symulowanie oporu charakterystycznego dla różnych pojazdów, od aut cywilnych po bolidy wyścigowe. Sprzęgło symuluje trzystopniowy proces, naśladując zachowanie samochodów sportowych: od początkowego niskiego oporu, poprzez wyraźny wzrost siły, aż do szybkiego powrotu. Sprzyja to realistycznym wrażeniom i pozwala na kontrolę pojazdu podczas startu i zmian biegów.

### **Aktywny pedał MOZA mBooster - głębia doświadczeń**

Wzmocnij swoje wrażenia z simracingu dzięki aktywnemu pedałowi MOZA mBooster, który może naśladować odczucia zarówno pedału gazu w samochodzie, jak i hamulców w bolidzie F1. Konstrukcja z precyzyjną śrubą kulową i segmentowym silnikiem serwo sprawia, że pedał działa bardzo cicho, emitując zaledwie 44 dB hałasu, jednocześnie eliminując tarcie dla płynności ruchu. Dwa czujniki dokładnie mierzą siłę nacisku w zakresie od 0 do 400 kg, co przekłada się na wysoką dokładność bez nieaktywnych stref. Co więcej, pojedyncze kliknięcie umożliwia zmianę funkcji pedału między gazem, hamulcem a sprzęgłem, pozwalając na pełne dostosowanie do Twoich potrzeb.

### **Wytrzymała budowa i estetyka**

Pedały Moza Racing CRP2 charakteryzują się solidnością i przemyślanym wyglądem, stworzonym z myślą o częstym użytkowaniu. Ważne komponenty wykonano z obrabianego CNC stopu aluminium klasy lotniczej, pokrytego anodowaną powłoką, co przyczynia się do ich wytrzymałości i wyrafinowanego wykończenia. Podstawa ze stali o wysokiej wytrzymałości zapewnia stabilność, a płyta pod piętę z włókna węglowego 3K dodaje sportowego akcentu i oferuje właściwe tarcie. Cały zestaw przetestowano w ponad milionie cykli naciśnień, co wskazuje na jego długotrwałą sprawność podczas intensywnych sesji. Minimalistyczny projekt w czarno-złotej kolorystyce z dyskretnym okablowaniem wpływa na estetykę Twojego stanowiska.

### **Ergonomia i łatwa regulacja**

Dopasuj pedały Moza Racing CRP2 do osobistych potrzeb i preferencji, aby uzyskać komfort podczas długich sesji. Dostępny jest szeroki zakres regulacji skoku i kąta pedałów (np. skok hamulca 15-20°, gazu 15-23°, sprzęgła 15-25°, kąt pedału 0-15°), a także odległości między nimi, pozycji podnóżka oraz wysokości pedałów do 30 mm. Powierzchnia pedału, zaprojektowana w biomimetyczny, zakrzywiony sposób, dopasowuje się do kształtu stopy, co poprawia przenoszenie siły. Opatentowany przez Moza system umożliwia szybką, beznarzędziową wymianę sprężyn i bloków tłumiących oraz regulację siły, co pozwala na błyskawiczne dostosowanie ustawień do różnych wirtualnych pojazdów.

Moza Racing Zestaw pedałów gaz CRP2 + aktywny pedał uniwersalny mBooster