



SIMAGIC P1000-RS System hydrauliczny z trzema pedałami do simracingu

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 2 426,00 zł |
| Cena netto | 1 972,36 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 68856746 |
| Kod producenta | PDP1RS |
| Kod EAN | 6975472771144 |
| Producent | Simagic |

Opis produktu

Simagic P1000 Modular Pedals – Nowy Standard Wydajności w Simracingu

Przenieś swoje wrażenia z jazdy na zupełnie nowy poziom dzięki modułowym pedałom Simagic P1000. Zaprojektowane przy współpracy z inżynierami wyścigowymi, oferują precyzję i realizm, których potrzebuje każdy profesjonalny kierowca symulatorów.

Kluczowe cechy i technologie:

- **Haptic Pedal Reactor:** Opatentowany system silników liniowych symulujący siły działające w prawdziwym aucie (ABS, wibracje silnika).
- **System Hydrauliczny (P-HYS):** Wierne odwzorowanie oporu i odbicia autentycznego układu hamulcowego.
- **Pełna Modułowość:** Możliwość odwrócenia montażu (Inverted) oraz szeroka personalizacja ustawień.
- **Oświetlenie SIM RAY:** Moduły RGB reagujące na telemetrię (np. czerwone błyski przy hamowaniu).
- **Podwójny System Czujników:** Wybierz sensor Halla (dłuższy skok, auta cywilne) lub Loadcell (krótki, twarde skok, bolidy wyścigowe).

Profesjonalny design i konstrukcja

Pedały zostały wykonane w całości z metalu. Maszynowo obrabiane aluminium (CNC), polerowane i poddane procesowi utleniania, gwarantuje nie tylko luksusowy wygląd, ale przede wszystkim ekstremalną trwałość nawet podczas najbardziej intensywnych sesji wyścigowych.

Szybka i łatwa instalacja

Dzięki odświeżonej konstrukcji, zestaw jest gotowy do jazdy po przykręceniu zaledwie **8 śrub**. W komplecie znajduje się dedykowana płyta montażowa do profili aluminiowych oraz skrzynka przyłączeniowa (wiring box), co eliminuje bałagan w kablach.

Dopasuj je do swojego stylu jazdy

Niezależnie od tego, czy preferujesz bolidy Formuły, czy samochody klasy GT, Simagic P1000 dostosuje się do Ciebie:

1. **Wersja Standardowa:** Idealna do pozycji wyścigowej, zapewniająca bezpośrednie czucie i kontrolę.
2. **Wersja Inverted (Odwrócona):** Naśladuje ergonomię samochodów drogowych i endurance, oferując większy

komfort przy długich przejazdach.

Rekomendowane konfiguracje inżynierów:

- **GT4 / TCR:** Zalecane użycie sensora Loadcell dla precyzyjnego dozowania siły hamowania.
- **Auta sportowe (Soft):** Zalecane użycie sensora kąta (Angle sensor) dla bardziej naturalnego wyczucia miękkiego pedału.

Oprogramowanie SimPro Manager 2.0

Zyskaj pełną kontrolę nad swoim sprzętem. Autorskie oprogramowanie Simagic pozwala na:

- Precyzyjne ustawienie martwych stref (deadzones).
- Personalizację krzywych wyjściowych (output curves).
- Pełną integrację z popularną aplikacją **SimHub**.

Specyfikacja techniczna:

- **Konstrukcja:** Pełne aluminium (CNC)
- **Sensory:** Loadcell (do 100kg) oraz Hall Angle Sensor
- **Łączność:** USB / CAN BUS
- **Regulacja:** Wysokość, rozstaw, kąt nachylenia oraz skok pedałów (gaz i hamulec)
- **Kompatybilność:** PC, ekosystem Simagic

Zestaw zawiera: Pedały Simagic P1000, płytę montażową, okablowanie oraz zestaw gumek i sprężyn do regulacji twardości.

Uwaga: Niektóre opcjonalne moduły (jak Haptic Reactor czy system hydrauliczny) mogą być sprzedawane oddzielnie w zależności od wybranej konfiguracji zestawu.