

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/pedalbox-p1000-frs-hydrauliczne-pedały-modułowe-formula-simagic-symulator-simracing-p-184291.html>



Pedalbox P1000-FRS Hydrauliczne Pedały Modułowe Formuła SIMAGIC Symulator Simracing

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 2 419,00 zł |
| Cena netto | 1 966,67 zł |
| Numer katalogowy | SZ5P1000FRS |
| Kod EAN | 6975472771168 |

Opis produktu

SIMAGIC P1000-FRS – Modułowe hydrauliczne pedały Formuła Style Hydraulika klasy wyścigowej – pełnia realizmu w stylu Formuły SIMAGIC P1000-FRS to zestaw hydraulicznych, modułowych, podwójnych pedałów zaprojektowany z myślą o kierowcach preferujących styl Formuły. Precyzyjna hydraulika zapewnia wiernie odwzorowanie pracy prawdziwego układu hamulcowego i przepustnicy, oferując wyjątkową kontrolę oraz natychmiastową reakcję – dokładnie tak, jak w bolidach jednomiejscowych. Pełna precyzja czujników i płynność ruchu Zestaw P1000-FRS wykorzystuje zaawansowane czujniki zapewniające wysoką dokładność: Hydrauliczny układ hamulca – realistyczny opór, progresja i odbicie, Formułowy charakter pracy – krótki, wyraźny skok, Modułowa konstrukcja – możliwość dostosowania zestawu pod własne preferencje. Hydraulika eliminuje nienaturalne ugięcia i zapewnia spójny, powtarzalny sygnał. Projekt modułowy – buduj i konfiguruj po swojemu Zestaw P1000-FRS należy do modularnej rodziny P1000, dzięki czemu: możesz dowolnie zmieniać układ pedałów, regulować dystans, wysokość i kąt, precyzyjnie dopasować charakter pracy do stylu jazdy. To rozwiązanie dla kierowców oczekujących pełnej personalizacji. Hydrauliczne doświadczenie bez kompromisów Zastosowanie systemu hydraulicznego pozwala uzyskać: realistyczny opór jak w prawdziwym aucie wyścigowym, naturalne odwzorowanie siły hamowania, wyraźny punkt „bite point”, lepszą modulację przy wysokich prędkościach i w hamowaniu do zakrętu. To narzędzie stworzone do jazdy precyzyjnej, agresywnej i szybkiej – dokładnie jak w Formule. Konstrukcja z aluminium CNC Zestaw bazuje na solidnej metalowej konstrukcji: korpus z aluminium obrabianego CNC, wysoka sztywność i odporność na obciążenia, stabilna platforma nawet przy silnym nacisku. Trwałość, sztywność i precyzyjne wykonanie stoją na poziomie sprzętu profesjonalnego. Dostosowane do bolidów – formuła-style layout P1000-FRS zaprojektowano tak, aby odwzorowywał ergonomię i charakter pracy pedałów w samochodach jednomiejscowych: krótki skok, szybka reakcja, wysoka modulacja, kompaktowa konstrukcja. To zestaw stworzony do najszybszych symulacji. Gotowy do integracji i rozbudowy Jak cała rodzina P1000, model FRS obsługuje: możliwość dalszej rozbudowy, kompatybilność z systemem SimPro Manager, pełną konfigurację krzywych, martwych stref oraz czułości.