

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/baza-kierownicy-ts-xw-servo-base-pc-xbox-p-226649.html>

Baza kierownicy TS-XW Servo Base PC Xbox

| | |
|-----------------------|--|
| Cena brutto | 1 784,99 zł |
| Cena netto | 1 451,21 zł |
| Numer katalogowy | AGTMRUKB0000100 |
| Kod producenta | 4060199 |
| Kod EAN | 3362934002725 |
| Zasilanie (lista) | USB 5V |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Kąt obrotu (maks.) | 1080 |
| Waga | 7.1 |
| Akcesoria w zestawie | TS-XW Servo Base Zasilacz Turbo + kabel zasilania Ulotka z informacjami o gwarancji |
| Wymiary | Szerokość: 40 cm Głębokość: 37.5 cm Wysokość: 31 cm |
| Wibracje | Nie |
| Force feedback | Tak |
| Połączenie | Przewodowe |
| Platforma (gry) | Xbox |
| Pedały gazu i hamulca | Nie |
| Interfejs | USB |
| Drążek zmiany biegów | Nie |
| D-pad | Nie |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |

Opis produktu

TS-XW Servo Base

TS-XW Servo Base to podstawa kierownicy wyścigowej z siłowym sprzężeniem zwrotnym, która łączy w sobie najbardziej zaawansowane technologie firmy Thrustmaster:

Mocny 40-watowy serwowymotor bezszczotkowy

Innowacyjny układ MCE (Motor Cooling Embedded) firmy Thrustmaster

Wysokowydajny, cichy wewnętrzny układ z dwoma pasami i kołami pasowymi

Zastrzeżoną technologię magnetyczną H.E.A.R.T., zapewniającą chirurgiczną precyzję i nieograniczoną żywotność produktu

Produkt jest zgodny z konsolą Xbox One i komputerem PC (Windows 10) oraz działa na konsoli Xbox Series X.

Główne cechy:

Serwowymotor bezszczotkowy o mocy 40 w

Serwowymotor bezszczotkowy zastosowany w podstawie TS-XW Servo Base zapewnia efekty siłowego sprzężenia zwrotnego o mocy 40 watów i wyjątkową szybkość działania (moment dynamiczny).

Wbudowany układ chłodzenia silnika

Opracowany przez firmę Thrustmaster innowacyjny układ MCE (Motor Cooling Embedded) zachowuje charakterystykę dynamiczną nowego silnika, zapobiegając jego przegrzaniu bez wpływu na ciche działanie.

Zastrzeżona technologia magnetyczna

Układ H.E.A.R.T (HallEffect AccuRate Technology) oferuje 16-bitową rozdzielczość (65 536 wartości), a nowy algorytm F.O.C. dynamicznie optymalizuje reakcję na intensywne zapotrzebowanie na moment obrotowy.

Zewnętrzny zasilacz turbo: stała moc

Zewnętrzny zasilacz Turbo dostarcza stałą moc, a także bardzo wysoką moc szczytową, zapewniając natychmiastową reakcję na dynamiczne żądania zgłaszane przez grę. Zasilacz ma toroidalny kształt, pozwalający uzyskać optymalną sprawność energetyczną na poziomie 86% (tylko 14% energii jest zamieniane na ciepło).

Układ z dwoma pasami i kołami pasowymi

Układ obejmujący metalową oś z łożyskami kulkowymi umożliwia bardzo równe, płynne, dynamiczne i wyjątkowo ciche działanie urządzenia podczas wyścigów.

Kąt obrotu regulowany w zakresie od 270° do 1080°

Urządzenie można łatwo przystosować do każdego rodzaju gry czy stylu jazdy w celu uzyskania optymalnych osiągnięć na wybranym torze wyścigowym.

Inne elementy

- Wbudowany oficjalny przycisk Xbox Guide
- Pamięć wewnętrzna i możliwość aktualizacji oprogramowania sprzętowego
- Solidny i uniwersalny system mocowania umożliwiający montaż na różnych powierzchniach (biurka, stoły itp.)
- Poręczny układ zakładania i zdejmowania kierownicy Quick Release, zgodny ze wszystkimi zdejmowanymi kołami kierownicy* z ekosystemu produktów wyścigowych Thrustmaster (*do nabycia osobno)

Zgodność:

- Zgodność z komputerem PC (Windows 10)
- Zgodność z konsolami Xbox Series X i Xbox One
- Zgodność z produktami wyścigowymi z ekosystemu Thrustmaster: skrzynią biegów TH8A*, urządzeniem TSS Handbrake Sparco Mod* i różnymi zestawami pedałów* (*do nabycia osobno)