



## Zestaw Officer Pack Airbus Joystick + Przepustnica

Cena brutto	<b>855,00 zł</b>
Cena netto	<b>695,12 zł</b>
Numer katalogowy	<b>35086860</b>
Kod producenta	<b>5943871</b>
Kod EAN	<b>3362932915577</b>

### Opis produktu

## Zestaw Officer Pack Airbus Joystick + Przepustnica

**Przygotuj się do startu z pierwszym joystickiem Thrustmaster łączącym technologię magnetyczną oraz elementy sterujące zainspirowane światem lotnictwa cywilnego (rodziną samolotów Airbus A320).**

### Innowacyjna, uniwersalna konstrukcja

- W pełni oburęczny i modułowy joystick z 4 wymiennymi modułami przycisków głowicy, które umożliwiają wybór 4 różnych konfiguracji (prawy lub lewy fotel w dużym samolocie pasażerskim oraz wąska lub szeroka konfiguracja centralnego drążka sterowego w małym samolocie)
- Ergonomiczna replika bocznego drążka sterowego samolotu Airbus (typ A320) z wbudowaną osią przepustnicy i mechanizmem odwracacza ciągu

### Wyższy poziom realizmu podczas pilotowania

- Wyjątkowa precyzja dzięki czujnikom magnetycznym H.E.A.R.T (HallEffect AccuRate Technology):
- Chirurgiczna precyzja (14-bitowa rozdzielczość: 16 384 x 16 384 wartości!) na osiach pochylenia i przechylenia
- Umieszczona w drążku sprężyna śrubowa (o średnicy 2,8 mm), zapewniająca pewną, liniową i płynną zmianę naprężenia
- Nowy mechanizm blokujący, który pozwala wyłączyć obrót uchwytu joysticka w przypadku korzystania z kontrolera steru kierunku (do nabycia osobno).

### Przyciski

- 17 przycisków czynności z brailleowskim systemem identyfikacji!
- 12 przycisków na podstawie, 4 na drążku i 1 przycisk wirtualny na przepustnicy (dolne 20% osi)
- Nowy 8-kierunkowy przełącznik grzybkowy widoku opracowany pod kątem najwyższej precyzji
- 4 niezależne osie, w tym ster kierunku obsługiwany przez skręcanie uchwytu joysticka
- Wybierak umożliwiający skonfigurowanie 12 przycisków dostępnych na podstawie do obsługi prawo- lub leworęcznej
- Dociążona podstawa zwiększająca stabilność

### Precyzyjna, kompleksowa kontrola nad siłą ciągu

- Ergonomiczna replika panelu przepustnicy samolotu Airbus, umożliwiająca w pełni realistyczne wykonywanie startów i lądowań:
- Dźwignie ciągu podobne do dźwigni stosowanych w samolocie Airbus, z mechanizmem odwracacza ciągu
- Realistyczne zapadki: Idle / Climb / Flex / TO/GA
- 2 wybieraki Engine Master
- 8 fizycznych przycisków czynności + 8 przyciski wirtualne na każdej osi dźwigni ciągu (łącznie 16)

- Panel przepustnicy zawiera złącza umożliwiające podłączenie przyszłych dodatków z ekosystemu Thrustmaster TCA (do nabycia osobno)
- Możliwość połączenia dwóch paneli przepustnicy (dodatkowy panel przepustnicy do nabycia osobno) w celu uzyskania nie dwóch, ale czterech dźwigni ciągu!
- Dźwignie ciągu z 2 osiami i złączem umożliwiającym podłączenie urządzenia Thrustmaster T.Flight Rudder Pedals (do nabycia osobno)

- **Platforma:** PC
- **Połączenie:** Przewodowe
- **Interfejs:** USB
- **Liczba przycisków:** 17
- **Hat-switch:** 8-kierunkowy
- **Dźwignia przepustnicy:** Tak
- **Pedały steru:** Nie
- **Wibracje:** Nie
- **Force feedback:** Tak
- **Zasilanie :** USB 5V
- **Akcesoria w zestawie:**

- Ergonomiczna replika panelu przepustnicy samolotu Airbus

- Instrukcja obsługi

- **Kolor:** Błękitny, Czarny
- **Pozostałe parametry: Zgodność z ekosystemem produktów Thrustmaster do symulacji lotu**

- Zgodność z komputerem PC (Windows 10, 8)

- Zgodność z następującymi kontrolerami steru kierunku (do nabycia osobno): Thrustmaster T.Flight Rudder Pedals (TFRP) i Thrustmaster Pendular Rudder (TPR)

#### **Zgodność z ekosystemem produktów Thrustmaster do symulacji lotu**

- Zgodność z komputerem PC (Windows 10, 8)

- Zgodność z następującymi kontrolerami steru kierunku (do nabycia osobno): Thrustmaster T.Flight Rudder Pedals (TFRP) i Thrustmaster Pendular Rudder (TPR)