

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thrustmaster-heart-controller-p-56292.html>

## Thrustmaster Heart Controller

Cena brutto	<b>519 zł</b>
Cena netto	<b>422 zł</b>
Cena poprzednia	<b>622 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>4460237</b>
Kod EAN	<b>3362934403355</b>
Producent	<b>Thrustmaster</b>

### Opis produktu

#### Thrustmaster Heart Controller

Kolor: **biało-czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **kabel zasilania nstrukcja obsługi**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **USB**
- Kolor: **biało-czarny**
- Platforma systemowa: **Microsoft Xbox OneMicrosoft Xbox Series SMicrosoft Xbox Series XPC (Windows)Windows 10Windows 11**
- Podświetlenie: **tak**
- Producent: **Thrustmaster**
- Programowanie przycisków: **tak**
- Rodzaj produktu: **pad**
- Waga: **214 g**
- Wibracje: **tak**
- Wymiary: **16 x 4.5 x 11 cm**
- Zasilanie: **z urządzenia**
- Złącze: **1 x minijack 3.5 mm1 x USB-C**
- Łączność: **przewodowa**

Ceniona przez graczy technologia H.E.A.R.T. (HallEffect AccuRate Technology) to owoc 15 lat doświadczeń firmy Thrustmaster związanych ze stosowaniem technologii opartej na efekcie Halla w joystickach do symulacji lotu. H.E.A.R.T. zapewnia niezrównaną precyzję w długim okresie, a jednocześnie eliminuje dryfowanie dzięki wyjątkowo precyzyjnym czujnikom magnetycznym mierzącym ruchy drążków. Daje to optymalną kontrolę, nawet po setkach godzin grania.

Częstym problemem jest dryfowanie, czyli samoczynne przemieszczanie się kursora w grze, mimo że gracz nie dotyka drążka. Potencjometry stosowane w tradycyjnych kontrolerach gier z czasem się zużywają, co skutkuje utratą precyzji i powoduje dryfowanie. W przypadku technologii H.E.A.R.T. położenie jest mierzone bez tarcia mechanicznego, co całkowicie eliminuje dryf. Dzięki temu kontroler zachowuje pierwotną precyzję, taką samą jak w pierwszym dniu użytkowania.

Technologia H.E.A.R.T. sprawia, że drążki rejestrują każdy ruch z chirurgiczną precyzją rzędu 0,01 stopnia. Przekłada się to na optymalną szybkość reakcji, która pozwala wiernie odwzorowywać każdą czynność gracza. To prawdziwa rewolucja, zwłaszcza w grach, w których precyzja ma kluczowe znaczenie. Gracz zyskuje pełną kontrolę i niezawodną precyzję ruchów, nawet w najbardziej emocjonujących sytuacjach.

Błyskawicznie przekonasz się do wyjątkowo krótkiego czasu reakcji przycisków mechanicznych, które pod względem szybkości przewyższają tradycyjne przyciski membranowe o 64%. Skrócenie odległości aktywacji do zaledwie 0,3 mm przekłada się na

---

większą szybkość reakcji i sprawniejsze niż u przeciwników wykonywanie czynności.

HEART CONTROLLER daje graczowi pełną kontrolę nad konfiguracją ustawień i kolorem centralnej diody. Korzystając z oprogramowania ThrustmapperX, możesz swobodnie dostosowywać czułość drążków i odległość aktywacji spustów oraz zmieniać przypisanie 2 tylnych przycisków kontrolera zgodnie z własnymi preferencjami i stylem gry.

Thrustmaster Heart Controller