

# EH-TW5705 with HC lamp

## warranty

### KARTA PRODUKTU



Ciesz się magią dużego ekranu za pomocą tego niedrogiego projektora do kina domowego wyświetlającego wysokiej jakości obrazy w rozdzielczości 1080p, który oferuje opcje gry i ma wbudowany system Android TV™

Ten niedrogi projektor do kina domowego Full HD z jasnością 2700 lumenów i dynamicznym współczynnikiem kontrastu 35 000:1 pozwoli Ci wraz z rodziną i znajomymi oglądać filmy i wydarzenia sportowe oraz grać w gry. Technologia 3LCD sprawi, że domowa rozrywka nabierze kolorów. Wyświetlane obrazy będą wyraźne i jasne — nawet trzykrotnie jaśniejsze niż obrazy wyświetlane przez jednokładowe projektory DLP<sup>1</sup>. Korekcja geometrii obrazu i ręczny zoom 1,2x pomogą Ci przygotować idealny pokaz.

#### Magia dużego ekranu z opcjami gry

Dzięki temu projektorowi Full HD do kina domowego możesz oglądać filmy na dużym ekranie o maksymalnej przekątnej 300 cali (762cm). Urządzenie świetnie poradzi sobie nawet z najbardziej klimatycznymi scenami, wyświetlając wyraźnie zaznaczone szczegóły cieni i głębokie czernie, zwiększając jasność za pomocą podniesienia gammy czerni oraz rozszerzając rozdzielczość do formatu 21:9, aby zapewnić jeszcze lepsze wrażenia podczas gry.

#### Prosta konfiguracja

Niewielki i lekki projektor EH-TW5705 można z łatwością przenieść, a dzięki przesunięciu obiektywu w pionie, zoomowi 1,2x oraz korekcji geometrii dostosowanie obrazu przebiega bez żadnych problemów. Dostęp do rozrywki jest łatwy dzięki wbudowanemu systemowi Android TV oraz portowi HDMI 1.4. Funkcja Bluetooth AptX umożliwi połączenie z głośnikiem soundbar czy Bluetooth oraz słuchawkami.

#### Wyraziste obrazy, które wyglądają jak żywe

Technologia 3LCD firmy Epson zapewnia wyjątkowo jasne i kolorowe obrazy oraz równie wysokie natężenie światła białego i barwnego. Nawet w dobrze oświetlonym pomieszczeniu ten projektor Full HD 1080p pozwala wyświetlać materiały z jasnością 2700 lumenów i współczynnikiem kontrastu 35 000:1.

#### 11 lat rozrywki<sup>2</sup>

Szukasz trwałego, bezproblemowego i niedrogiego projektora, który zapewni doskonałą rozrywkę? Wydajne źródło światła zastosowane w modelu EH-TW5705 pozwala oglądać po jednym filmie każdego dnia przez 11 lat<sup>2</sup>.

### KLUCZOWE CECHY

- **Magia dużego ekranu w Twoim domu**  
Ulubione filmy, gry i wydarzenia sportowe na dużym ekranie w Twoim domu
- **Łatwe konfigurowanie**  
Zoom 1,2x, korekcja geometrii obrazu w pionie i poziomie
- **Wyjątkowo trwałe rozwiązanie**  
Do 11 lat rozrywki<sup>2</sup>
- **Zaawansowany model w przystępnej cenie**  
Znakomity projektor Full HD 1080p
- **Wyjątkowo jasny obraz**  
Jednakowo wysokie natężenie światła białego i barwnego (2700 lumenów)



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,61 cal z C2 Fine

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	2.700 lumen - 1.780 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	2.700 lumen - 1.780 lumen (tryb ekonomiczny) In accordance with ISO 21118:2020
Rozdzielczość	1080p
Native Contrast	35.000 : 1
Lampa	UHE, 200 W, 4.500 h Żywotność, 7.500 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ± 30 °, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo ± 30 °
Odwzorowanie kolorów	do 1,07 mld kolorów
High Definition	Full HD 3D

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,22 - 1,47:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,2
Rozmiar projekcji	34 cale - 332 cale
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	2,17 m - 2,61 m ( 80 cal ekran)
Odległość ogniskowa	16,9 mm - 20,28 mm
Fokus	Ręcznie

### ZŁĄCZA

Przylączka	USB 2.0 typu B (tylko serwisowe), HDMI 1.4, Gniazdo wtykowe wyjściowe, Bluetooth
------------	--

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Naturalne, Kino, Jasny Kinowy
Funkcje	Suwak wyłączenia obrazu/dźwięku, Android TV, Automatyczna korekta trapezu, Wbudowany głośnik, Tryb gier, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Długa żywotność lampy, Quick Corner

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	297 W, 227 W (tryb ekonomiczny), 0,3 W (w trybie czuwania), On mode power consumption as defined in JBMS-84 262 W
Odprowadzanie ciepła	1.009,8 BTU/hour (max)
Wymiary produktu	309 x 315 x 122 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	3,6 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 36 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 28 dB (A)
Głośniki	10 W
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Gry, Kino domowe, Domowe studio fotograficzne, Sport, Streaming, Telewizja/serieale
Ustawienie	Mocowanie sufitowe, Projektor biurowy
Kolor	Biały

### INNE

Gwarancja	24 miesiące/miesiący Klient zanosz do serwisu, Lampa: 36 miesiące/miesiący lub 3.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	--

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11HA88040
Kod kreskowy	8715946700571
Kraj pochodzenia	Filipiny

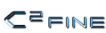
## EH-TW5705 with HC lamp warranty

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Pilot z bateriami
- Kabel zasilający
- Instrukcja obsługi (CD)
- Warranty card
- Urządzenie podstawowe

### OPCJONALNE AKCESORIA

- Air Filter - ELPAF54  
V13H134A54
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)  
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPPFP13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPFP14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14
- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6  
V13H010L97
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01
- Mobile X-Type Screen, 80" (16 : 9) - V12H002S21  
V12H002S21
- Silk Screen ELPSC26  
V12H002S26
- Screen (50" Desktop type) - ELPSC32  
V12H002S32



Epson Europe B.V. Sp. z o.o.  
Oddział w Polsce  
ul. Boksterska 66  
02-690 Warszawa  
Tel.: +48 22 375 7500  
Faks: +48 22 375 7501

Infolinia: + 48 22 295 37 25  
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora)  
www.epson.pl

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

1. System Android TV™
2. Google, Google Play, YouTube i Android TV są znakami towarowymi firmy Google LLC.
- 3.
4. Jasność kolorów (natężenie światła barwnego) w najjaśniejszym trybie została zmierzona zgodnie z IDMS 15.4 przez zewnętrzny ośrodek badawczy. Jasność kolorów różni się w zależności od warunków użytkowania. Najpopularniejszymi projektorami DLP na podstawie danych sprzedażowych NPD za okres od maja 2017 do kwietnia 2018. 2) Przy średniej długości projekcji treści wynoszącej 1 godz. 45 min. dziennie i ustawieniu lampy w trybie ekonomicznym.

**EPSON®**