

EH-TW5650



KARTA PRODUKTU



Poczuj się jak w prawdziwym kinie dzięki temu prostemu w konfiguracji projektorowi Full HD do kina domowego z regulacją kąta ustawienia obiektywu.

Spraw, by Twój dom stał się centrum akcji dzięki projektorowi Full HD z obsługą treści 3D i 2D. Projektor jest prosty w konfiguracji dzięki regulacji kąta ustawienia obiektywu, geometrii obrazu i ręcznemu zoomowi 1,6x. Zachwyć znajomych i rodzinę jasnym i żywym obrazem oraz szczegółowymi cieniami dzięki współczynnikowi kontrastu 60 000:1. Dzięki długiej żywotności lamp źródło projektor będzie służył codziennie przez następne 11 lat¹.

Każda chwila zapada w pamięć

Dzięki temu projektorowi Full HD do kina domowego możesz oglądać filmy na dużym ekranie o maksymalnej przekątnej 300 cali. Wyraźne cienie i głębokie czernie podkreślą nawet najbardziej nastrojowe sceny, a optymalizacja szczegółów i interpolacja klatek gwarantują ostry i płynny obraz podczas fragmentów pełnych akcji.

Prosta konfiguracja

Niewielki i lekki projektor EH-TW5650 można z łatwością przenosić, a dzięki przesunięciu obiektywu w pionie i zoomowi 1,6x oraz korekcji geometrii dostosowanie obrazu przebiega bez żadnych problemów. Posiada on trzy wejścia HDMI (w tym jedno wejściu MHL), do których można podłączyć m.in. odtwarzacze HDMI i konsole do gier. Steruj projektorem i przesyłaj bezprzewodowo treści za pomocą technologii Miracast i urządzenia mobilnego z systemem Android z aplikacją iProjection.

11 lat rozrywki¹

Szukasz trwałego, bezproblemowego i niedrogiego projektora, który zapewni doskonałą rozrywkę? Wydajne źródło światła zastosowane w modelu EH-TW5650 pozwala oglądać po jednym filmie każdego dnia przez 11 lat¹.

Wyraziste obrazy, które wyglądają jak żywe

Technologia 3LCD firmy Epson zapewnia wyjątkowo jasne i kolorowe obrazy oraz wysokie natężenie światła białego i barwnego. Nawet w dobrze oświetlonym salonie ten ekonomiczny projektor Full HD 1080p pozwala wyświetlać materiały z jasnością 2500 lumenów i w współczynniku kontrastu 60 000:1.

KLUCZOWE CECHY

- **Magia dużego ekranu w Twoim domu**
Ulubione filmy, gry i wydarzenia sportowe na dużym ekranie w Twoim domu
- **Łatwa konfiguracja**
Regulacja kąta ustawienia obiektywu, zoom 1,6x, pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu
- **Płynne, dynamiczne obrazy**
Interpolacja klatek i optymalizacja szczegółów
- **Seanse filmowe codziennie przez następne 11 lat¹**
Czas eksploatacji lampy: 7500 godzin
- **Jasne kolory**
Jednakowo wysokie natężenie światła białego i barwnego (2500 lumenów)



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,61 cal z MLA (D10)

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	2.500 lumen- 1.650 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	2.500 lumen - 1.650 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Stosunek kontrastu	60.000 : 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
Współczynnik proporcji obrazu	16:9

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,33 - 2,16:1
Zoom	Manual, Factor: 1,6
Przesunięcie soczewki	Ręczna obsługa
Rozmiar projekcji	30 cale - 300 cale
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	2,35 m - 3,82 m (80 cal ekran)
Odległość ogniskowa	18,2 mm - 29,2 mm
Fokus	Ręcznie

ZŁĄCZA

Przylączyca	Wejście VGA, Wejście HDMI (2x), MHL, Złącze USB 2.0 typu A, USB 2.0 Type B (Service Only), Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Beprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, Miracast
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

3D	Aktywne
Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Naturalne, Kino, Jasny Kinowy
Tryby kolorów 3D	Dynamiczny 3D, Kinowy 3D
Funkcje	Regulacja głębi 3D, Wbudowany głośnik, Epson Super White, Interpolacja klatek, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Interfejs audio/wideo MHL, Quick Corner, Lustrzane odbicie ekranu, Funkcja podziału ekranu, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN, Aplikacja iProjection

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	296 W, 227 W (tryb ekonomiczny), 0,2 W (w trybie czuwania), On mode power consumption as defined in JBMS-84 256 W
Wymiary produktu	309 x 285 x 122 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	3,5 kg
Poziom hałas	Tryb normalny: 37 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 27 dB (A)
Głośniki	10 W
Kolor	Biały

INNE

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

EH-TW5650

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

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

OPCJONALNE AKCESORIA

EH-TW5650

- ELPLP96
V13H010L96
- 3D Glasses USB Charging Adapter
V12H564C17
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- 3D Glasses (Active, RF) - ELPGS03
V12H548001

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H852040
Kod kreskowy	8715946640242
Wymiary opakowania pojedynczego	375 x 380 x 175 mm
Waga pudełka	4,72 kg
Kraj pochodzenia	Filipiny
Rozmiar palety	72 szt. (6 x 12)



HDMI

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

Infolinia: 801 64 64 53
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)
www.epson.pl

1. Przy średniej długości filmu wynoszącej 105 min i ustawieniu lampy w trybie ekonomicznym.

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

EPSON[®]