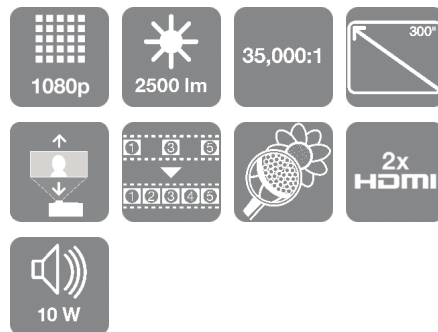


EH-TW5600



KARTA PRODUKTU



Ciesz się ulubionymi filmami dzięki temu prostemu w konfiguracji projektorowi Full HD do kina domowego z regulacją kąta ustawienia obiektywu.

Oglądanie filmów na dużym ekranie jest prostsze i tańsze dzięki temu projektorowi Full HD z obsługą treści 3D i 2D. Bezproblemowa konfiguracja z regulacją kąta ustawienia obiektywu, geometrią obrazu i ręcznym zoomem 1,6x. Zyskaj pełny pakiet: jasność obrazu 2500 lumenów, żywe kolory dzięki technologii 3LCD, dynamiczny współczynnik kontrastu 35 000:1 i szczegółowe cienie.

Każda chwila zapada w pamięć

Niezależnie od tego, czy oglądasz legendarny film, kibicujesz ukochanej drużynie lub grasz w najnowszą grę wideo, projektor firmy Epson do kina domowego pozwoli Ci cieszyć się dużym obrazem w rozdzielczości Full HD o przekątnej do 300 cali. Wyraźne cienie i głębokie czernie podkreślą nawet najbardziej nastrojowe sceny, a optymalizacja szczegółów i interpolacja klatek gwarantują ostre i płynny obraz podczas fragmentów pełnych akcji.

Prosta konfiguracja

Oto przepis na proste przygotowanie seansu: niewielki, lekki projektor EH-TW5600 można z łatwością przenieść, a dzięki przesunięciu obiektywu w pionie i zoomowi 1,6x oraz korekcy geometrii dostosowanie obrazu przebiega bez żadnych problemów. Dwa wejścia HDMI (w tym jedno MHL) pozwalają podłączyć odtwarzacze DVD, konsole do gier i wiele innych urządzeń.

11 lat rozrywki¹

Szukasz trwałego, bezproblemowego i niedrogiego projektora, który zapewni doskonałą rozrywkę? Wydajne źródło światła zastosowane w modelu EH-TW5600 pozwala oglądać po jednym filmie każdego dnia przez 11 lat¹.

Wyraziste obrazy, które wyglądają jak żywe

Technologia 3LCD firmy Epson nie bez powodu zyskała uznanie; za sprawą równie wysokiego natężenia światła białego i barwnego pozwala uzyskać wyjątkowo jasne, a jednocześnie bardzo kolorowe obrazy. Nawet w dobrze oświetlonym salonie ten ekonomiczny projektor Full HD 1080p pozwala wyświetlać materiały z jasnością 2500 lumenów i współczynnikiem kontrastu 35 000:1.

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 | 35.000 : 1 |
| Lampa | UHE, 200 W, 4.500 h Żywotność, 7.500 h Żywotność (w trybie oszczędnym) |
| Korekcja obrazu | Auto pionowo: $\pm 30^\circ$, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 30^\circ$ |
| Odwzorowanie kolorów | Do 1,07 mld kolorów |
| High Definition | Full HD 3D |
| Współczynnik proporcji obrazu | 16:9 |
| Źródło światła | Lampa |

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

| | |
|--------------------------|---|
| Przylączy | Wejście VGA, Wejście HDMI (2x), MHL, Złącze USB 2.0 typu A, USB 2.0 Type B (Service Only), Stereofoniczne wyjście audio mini-jack |
| Połączenie ze smartfonem | nie dot. |

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 |

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 | 3,4 kg |
| Poziom hałasu | Tryb normalny: 37 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 27 dB (A) |
| Głośniki | 10 W |
| Kolor | Biały |

INNE

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

EH-TW5600

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

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

OPCJONALNE AKCESORIA

- ELPLP96
V13H010L96
- 3D Glasses USB Charging Adapter
V12H564C17
- Pipe 700mm Silver ELPPFP14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Pipe 450mm Silver ELPPFP13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- 3D Glasses (Active, RF) - ELPGS03
V12H548001

EH-TW5600

INFORMACJA LOGISTYCZNA

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| SKU | V11H851040 |
| Kod kreskowy | 8715946640228 |
| Wymiary opakowania pojedynczego | 375 x 380 x 175 mm |
| Waga pudełka | 4,6 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[®]