

# EH-TW6600W



## KARTA PRODUKTU



Bezprzewodowy projektor Full HD 2D i 3D wykorzystuje technologię 3LCD, która pozwala uzyskać wyjątkową jakość obrazu.

Jakość Full HD na dużym ekranie bez kabli? Ten niewielkich rozmiarów projektor do kina domowego wykorzystuje bezprzewodową technologię Full HD<sup>1</sup> oraz 3LCD, dzięki którym można podłączyć urządzenia WiHD bez konieczności korzystania z przewodów HDMI. Nadajnik HD firmy Epson zastosowany w tym modelu projektora oferuje bezprzewodową łączność WirelessHD w czasie rzeczywistym bez żadnych opóźnień obrazu. Można do niego podłączyć dekodery, odtwarzacz Blu-ray lub konsolę do gier.

### Bezprzewodowe przesyłanie obrazów w jakości Full HD

Czas się pożegnać z plątaniną kabli. Dzięki technologii WirelessHD nie potrzebujesz już przewodów HDMI, aby podłączyć urządzenia WiHD do projektora. Pięć wejść HDMI w nadajniku HD firmy Epson gwarantuje wszechstronne wykorzystanie projektora.

### Wyrazisty i jasny obraz

Technologia 3LCD, jasność 2500 lumenów oraz jednakowe natężenie światła białego i barwnego zapewniają w tym modelu projektora Full HD żywe i dobrze nasycone kolory bez efektu tęczy, natomiast współczynnik kontrastu 70 000:1 gwarantuje głęboką czerń oraz staranne odwzorowanie obrazów w ciemnych scenach.

### Łatwe ustawienie projektora

Szerokokresowe przesuwanie obiektywu w poziomie i pionie ułatwia ustawianie projektora EH-TW6600W, zapewniając obraz w idealnie dopasowanym rozmiarze, bez jakichkolwiek zakłóceń lub rozciągnięć. Obiektyw z zoomem 1,6x oraz niewielkie rozmiary projektora sprawiają, że projektor można z łatwością zamontować w dowolnym pomieszczeniu. Wbudowane głośniki stereo o mocy 20 W można podłączyć do dowolnego systemu zewnętrznego, a sygnał audio można przesyłać do systemu dźwiękowego za pośrednictwem dedykowanych wyjść.

### Zaawansowane technologie przetwarzania obrazu

Projektor EH-TW6600W może przetwarzać filmy 2D na obrazy 3D, oferuje siedem trybów koloru, w tym 2 tryby przeznaczone dla formatu 3D, i udostępniany jest w zestawie z jedną parą okularów RF 3D<sup>2</sup>. Dzięki funkcji wykrywania poziomu oświetlenia w otoczeniu automatyczny optymalizator kolorów automatycznie wskazuje najlepszą pozycję dla projektora, a opracowana przez firmę Epson udoskonalona funkcja Super Resolution zapewnia ostry i wyraźny obraz zarówno filmów 2D, jak i 3D.

## KLUCZOWE CECHY

- **Bezprzewodowe kino domowe w jakości Full HD**  
Bezprzewodowe wyświetlanie w jakości HD filmów 2D i 3D
- **Wysoka jasność, wysoki współczynnik kontrastu**  
Technologia 3LCD i 2500 lumenów to gwarancja żywych i dobrze nasyconych kolorów, natomiast współczynnik kontrastu 70 000:1 — głębokich czerni
- **Łatwy montaż**  
Łatwe ustawianie projektora dzięki funkcji szerokokresowego przesuwania obiektywu w poziomie i pionie
- **Udoskonalona funkcja Super Resolution**  
Wyrazisty i intensywny obraz
- **Funkcja projekcji jasnego obrazu 3D**  
Jedna para okularów RF<sup>2</sup> (w zestawie) oraz funkcja konwersji z formatu 2D na 3D



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	2.500 lumen
Natężenie światła białego	2.500 lumen
Rozdzielczość	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Stosunek kontrastu	70.000 : 1
Lampa	250 W, 3.500 h Żywotność, 5.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: $\pm 30^\circ$ , Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 30^\circ$

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,32 - 2,15:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Przesunięcie soczewki	Ręczna obsługa - Pionowo $\pm 60\%$ , poziomo $\pm 24\%$
Rozmiar projekcji	30 cale - 300 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	2,9 m (100 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	4,8 m (100 cal ekran)
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	2,95 m - 4,8 m (100 cal ekran)
Odległość ogniskowa	18,2 mm - 29,2 mm
Fokus	Ręcznie

### ZŁĄCZA

Przyłącza	Wejście HDMI (2x), Złącze USB 2.0 typu A, Złącze USB 2.0 typu B, RS-232, Wyjście wyzwalacza, Wejście VGA, Wejście sygnału kompozytowego, Wejście sygnału komponentowego, MHL, Stereofoniczne wyjście audio mini-jack
Połączenie ze smartfonem	Infrastruktura Ad-hoc

### INNE

Gwarancja	24 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu, Lampa: 36 miesiące/miesiący lub 3.000 h Optional warranty extension available
-----------	--

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H652040
Kod kreskowy	8715946541914
szt.	1 Liczba jednostek
Kraj pochodzenia	Chiny
Rozmiar palety	16 szt.

## EH-TW6600W

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Okulary 3D RF x 1
- Urządzenie podstawowe
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Zestaw instrukcji obsługi
- Nadajnik bezprzewodowego interfejsu HD

### OPCJONALNE AKCESORIA

- Air Filter - ELPAPF39  
V13H134A39
- Lamp - ELPLP85  
V13H010L85
- Ceiling Mount ELPMB22  
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30  
V12H526040
- Pipe 450mm Silver ELPFP13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPFP14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14
- Wireless LAN Adapter (b/g/n) - ELPAP07  
V12H418P13
- 3D Glasses (Active, RF) - ELPGS03  
V12H548001



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: 801 64 64 53  
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)  
[www.epson.pl](http://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. — Funkcja bezprzewodowego obrazu HD jest dostępna w 27 krajach członkowskich UE oraz w Arabii Saudyjskiej, Chorwacji, na Islandii, w Norwegii, Szwajcarii, Turcji i Zjednoczonych Emiratach Arabskich. Oferta może ulec zmianie. Informacje o dostępności na poszczególnych rynkach można uzyskać w lokalnych biurach sprzedaży firmy Epson.  
2. — Aktywne okulary migawkowe 3D firmy Epson są zgodne ze standardem Full HD 3D Glasses Initiative, [www.fullhd3dglASSES.com](http://www.fullhd3dglASSES.com).

**EPSON**®