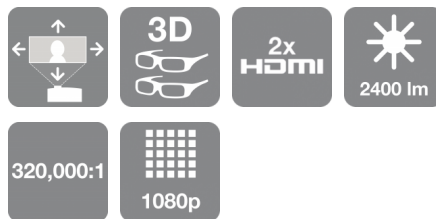


# Epson EH-TW9100W

## KARTA PRODUKTU



Nadchodzi nowy wymiar kina domowego wraz z jakością obrazu Full HD, bezprzewodowym przesyłaniem sygnału oraz wyraźną i jasną projekcją

Projektor EH-TW9100W wyposażony w najnowsze technologie obrazu Full HD, który wyświetla obrazy 2D i 3D Full Hd bez żadnych przewodów ani montowania go na stałe, to idealne projektor kina domowego dla wielbicieli filmów. Przesyłanie sygnału HD przez bezprzewodową sieć „w czasie rzeczywistym” gwarantuje wyświetlanie obrazu bez opóźnienia i rozmycia obrazu.

Współczynnik kontrastu 320 000:1 projektora EH-TW9100W wzmocniony przez panele 3LCD Epson sprawia, że obrazy są cudownie wysokiej jakości, a czernie głębokie i urozmaicone. Dzięki technologii Super Resolution Epson i interpolacji ramek obrazy są ostre i wyraźne, a ruch na ekranie bardziej płynny.

Urządzenia w technologii WiHD podłączasz bezpośrednio do projektora\*1. Pozostałe urządzenia można podłączyć do nadajnika HD Epson. Pięć wejść HDMI umożliwia podłączenie różnych urządzeń i sterowanie nimi za pomocą jednego pilota. Duży zakres przesunięcia obiektywu i regulacja jego ogniskowej pozwala szybko i łatwo przygotować go do działania w różnych pozycjach. Wycentrowany obiektyw i skierowany do przodu wywiew oferuje dużą elastyczność podczas montażu. Certyfikat ISF stanowi gwarancję precyzyjnego zarządzania kolorami pod kątem optymalizacji projekcji.

Obraz 3D jest wyraźnie jasny dzięki opracowanej przez firmę Epson technice zwiększania luminancji. Podwojenie częstotliwości odświeżania z 240 do 480 Hz przyniosło zdecydowane ograniczenie efektu smużenia obrazu, co się przekłada na skrócenie okresu zaniku obrazu między lewym a prawym okiem.

Projektor jest sprzedawany w zestawie z dwoma parami lekkich akumulatorowych aktywnych okularów migawkowych 3D\*2, do których sygnał jest wysyłany drogą radiową, dzięki czemu nic nie przeszkadza w rozkoszowaniu się obrazem. Dzięki zgodności z branżowymi standardami okulary będą pasowały także do przyszłych urządzeń oraz do projektorów i telewizorów innych producentów.

## KLUCZOWE CECHY

- **Bezprzewodowe przesyłanie sygnału Full HD**  
Nadajnik z 5 wejściami HDMI
- **Wysoka jakość obrazów**  
Technologia 3LCD Full HD
- **Głębokie czernie**  
Współczynnik kontrastu 320 000:1
- **Jasny obraz 3D**  
Częstotliwość odświeżania 480 Hz
- **Standard branżowy**  
Dwie pary okularów 3D obsługujących łączność radiową



**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	0,74 cal z C2 Fine

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	2.400 lumen
Natężenie światła białego	2.400 lumen
Rozdzielczość	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Stosunek kontrastu	320.000 : 1
Korekcja obrazu	Auto pionowo: ± 30 °

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,34 - 2,87:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 2,1
Przesunięcie soczewki	Ręczna obsługa - Pionowo ± 96,3 %, poziomo ± 47,1 %
Rozmiar projekcji	30 cale - 300 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,9 m - 9 m ( 100 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	1,9 m - 19,2 m ( 100 cal ekran)
Odległość ogniskowa	23 mm - 47 mm
Fokus	Ręcznie

### ZŁĄCZA

Przyłącza	HDMI 1.4, Wejście VGA, RS-232C, Wejście sygnału kompozytowego, Wejście sygnału komponentowego
-----------	---

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Salon, Naturalne, Kino
------------------	------------------------------------

### INNE

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

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H530040LW
Kod kreskowy	8715946526898
Wymiary opakowania pojedynczego	762 x 432 x 324 mm
Waga pudełka	12,9 kg
szt.	1 Liczba jednostek
Kraj pochodzenia	Chiny
Rozmiar palety	12 szt.

## Epson EH-TW9100W

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Urządzenie podstawowe
- Pilot z bateriami
- Zestaw instrukcji obsługi
- 2 x Okulary 3D RF
- Pokrywa bezprzewodowego interfejsu HD
- Nadajnik bezprzewodowego interfejsu HD

### OPCJONALNE AKCESORIA

- Air Filter - ELPAF39  
V13H134A39
- Lamp - ELPLP69  
V13H010L69
- 3D Glasses (Active, RF) - ELPGS03  
V12H548001
- Ceiling Mount ELPMB22  
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30  
V12H526040
- Pipe 450mm Silver ELPPFP13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPFP14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14

C<sup>2</sup>FINE HDMI



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS  
Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

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 przesyłania sygnału HD jest dostępna w 27 krajach UE oraz Arabii Saudyjskiej, Chorwacji, na Islandii, w Norwegii, Szwajcarii, Turcji i Zjednoczonych Emiratach Arabskich. Sytuacja może ulec zmianie. Informacje o dostępności na poszczególnych rynkach można uzyskać w lokalnych biurach sprzedaży firmy Epson

**EPSON**<sup>®</sup>