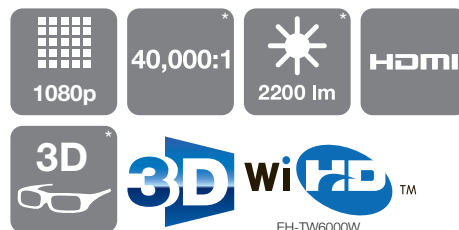


# Epson EH-TW5900/6000/6000W

KARTA PRODUKTU



\*EH-TW6000 i EH-TW6000W

Projektory EH-TW5900, EH-TW6000 i EH-TW6000W oferują graczom, kinomanom i kibicom nowe doznania wizualne dzięki możliwości wyświetlania w warunkach domowych obrazu 3D Full HD. Są to jedne z najtańszych na rynku projektorów domowych pozwalających uzyskać rozdzielczość 1080p.

Urządzenia charakteryzują się wysokim współczynnikiem kontrastu oraz technologią 3LCD firmy Epson, co gwarantuje najwyższą jakość obrazu. Jednakowe, wysokie natężenie światła białego i barwnego o wartości do 2200 lumenów\* pozwala na korzystanie z projektora w ciągu dnia, bez konieczności zaciemniania pokoju.

Dzięki unikatowej technologii firmy Epson umożliwiającej zwiększanie luminancji możliwe jest przełączanie na obraz 3D, który jest dużo jaśniejszy niż w przypadku wielu innych projektorów 3D Full HD do kina domowego<sup>1</sup>. Projektory obsługują całą gamę stosowanych obecnie źródeł obrazu 3D, umożliwiając oglądanie wielu dostępnych na rynku filmów i programów.

Wyposażone są też w wiele funkcji stworzonych pod kątem łatwego ustawiania i obsługi, takich jak suwak ręcznej, poziomej korekcji geometrii obrazu i korekcja pionowa. Dzięki funkcji dzielenia ekranu, projektory EH-TW5900, EH-TW6000 i EH-TW6000W umożliwiają wyświetlanie dwóch obrazów jednocześnie, co doskonale sprawdza się podczas gry wielu graczy lub oglądania jednocześnie dwóch imprez sportowych. Wydajne wbudowane głośniki o mocy 10 W zapewniają bogaty dźwięk, a system złączy HDMI umożliwia obsługiwanie odtwarzaczy Blu-ray i wzmacniaczy audio/video przy użyciu jednego pilota.

Model EH-TW6000W to jeden z pierwszych projektorów domowych do bezprzewodowego wyświetlania obrazu 3D Full HD<sup>2</sup>. Można do niego z łatwością podłączać odtwarzacze Blu-ray i laptopy, podłączając je do dostarczonego z projektorem nadajnika bezprzewodowego za pomocą kabla HDMI. Dzięki temu można oglądać ulubione treści zupełnie tak jak w kinie, bez utraty jakości oraz konieczności trwałego instalowania projektora i rozkładania kabli w całym domu.

## NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Duży ekran Full HD 1080p z technologią jasnego obrazu 3D
- Wyjątkowa jakość obrazu dzięki technologii 3LCD firmy Epson
- Podłączanie i obsługa odtwarzacza DVD/Blu-ray, konsoli do gier oraz dekodera TV za pomocą wejść HDMI (3D, CEC)
- 2 wbudowane głośniki 10 W
- Oglądanie w świetle dziennym dzięki jednakowemu, wysokiemu natężeniu światła białego i barwnego



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## DANE TECHNICZNE PRODUKTU

	EH-TW5900 (biały)	EH-TW6000 (czarny)	EH-TW6000W (biały)
TECHNOLOGIA PROJEKCJI Wyświetlacz LCD	Migawkowy, ciekłokrystaliczny system projekcji RGB 3LCD Panel o szerokości 0,61-cala (1,5 cm) z MLA (D9, C2Fine, 12-bitów)		
ROZDZIELCZOŚĆ	1080p (1920 × 1080)		
WYSOKA ROZDZIELCZOŚĆ	3D Full HD		
NATEŻENIE ŚWIATŁA BIAŁEGO	2000 lumenów	2200 lumenów	2200 lumenów
NATEŻENIE ŚWIATŁA BARWNEGO	2000 lumenów	2200 lumenów	2200 lumenów
KONTRAST (dynamiczny)	20000:1	40000:1	40000:1
LAMPA Żywotność (tryb normalny/ekonomiczny) Rodzaj	4 000/5 000 godzin 230 W UHE (E-TORL)		
OBIEKTYW	Optyczny		
OBRAZ Częstotliwość obrazu 2D/3D	240 Hz/480 Hz		
WSPÓŁCZYNNIK RZUTU	1,32–2,15:1		
ZOOM OPTYCZNY	1,6 ×		
KOREKCJA GEOMETRII OBRAZU	Pionowa/pozioma (suwak): ± 30 stopni		
ROZMIAR EKRANU ODLEGŁOŚĆ PROJEKCJI	30–300 cali (76,2–762 cm) Ekran 100 cali (254 cm): 2,95–4,8 m		
TYP OBIEKTYWU Przysłona Ogniskowa	1,51–1,99 18,2 mm–29,2 mm		
ŁĄCZNOŚĆ Wejście wideo Component video Wejście komputerowe Wejście: pamięć USB Wejście cyfrowe Wejście audio Wejście HDMI Wejście sterowania Wyjście głośnika Bezprzewodowy obraz HD 3D	1 × RCA (żółty), 1 × RJ45 (zarządzanie 3D) 3 × RCA 1 × 15-stykowy D-Sub (RGB) 1 × USB 2.0 typu A 1 × HDMI 2 × RCA (czerwony/biały), 1 × HDMI 2 × HDMI (3D i CEC) 1 × RS-232C (9-stykowy D-sub) 2 × 10 W (stereo)		
	Nie	Nie	Tak
FUNKCJE ZAAWANSOWANE Zabezpieczenia Obsługa	Otwór na kłódkę i kabel zabezpieczający, blokada Kensington Suwak wyłączania obrazu/dźwięku, bezpośrednie włączanie/wyłączanie zasilania, osłona obiektywu,		
Tryby kolorów 2D Tryby kolorów 3D Aktywne okulary migawkowe 3D Inne	Auto, Dynamic (dynamiczny), Living room (salon), Natural (naturalny), Cinema (kino) 3D Dynamic (dynamiczny 3D), 3D Cinema (kinowy 3D) Nie   1 para   1 para Dzielenie ekranu, automatyczny optymalizator kolorów, pokaz slajdów		
POZIOM HAŁASU (tryb ekonomiczny)	24 dB		
WAGA			
WYMIARY (szer. × gł. × wys.)			
POBÓR MOCY Tryb ekonomiczny Stan gotowości	274 W 0,35 W		
GWARANCJA	Osprzęt: 2 lata, lampa: 3 lata		

## DANE LOGISTYCZNE

MODEL PROJEKTORA	TW5900	TW6000	TW6000W
Kod SKU			
KOD KRESKOWY			
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	Przewód zasilający, pilot, zacisk przewodu HDMI, formularz ankiety (wszystkie modele), aktywne okulary migawkowe 3D, baterie (2 × AA) (TW6000 i TW6000W) Nadajnik bezprzewodowy (TW6000W)		
WAGA BRUTTO			
WYMIARY PUDEŁKA (dl. × szer. × wys.)			

## AKCESORIA DODATKOWE

- Zapasowa lampa (ELPLP68)
- Filtr powietrza (ELPAF38)
- Dedykowany zestaw mocowania sufitowego (ELPMB22)
- Rurka sufitowa 668–918 mm (ELPPF13)
- Rurka sufitowa 918–1168 mm (ELPPF14)
- Okulary 3D (ELPGS01)
- Zewnętrzny nadajnik 3D na podczerwień (ELPIE01)



<sup>1</sup> Stan na wrzesień 2011

<sup>2</sup> Funkcja bezprzewodowego obrazu HD jest dostępna w 27 krajach członkowskich UE oraz w Szwajcarii, Islandii, Liechtensteinie i Norwegii. Sytuacja może ulec zmianie. Więcej informacji na stronie [www.epson-europe.com](http://www.epson-europe.com)