

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION



Nazwa **Projektor Epson EH-TW5910**

Cena **4 699,00 zł**

Producent **Epson**

## OPIS PRODUKTU

### Epson EH-TW5910

EH-TW5910 to idealny projektor dla graczy, kinomanów i kibiców, którzy chcą oglądać obraz Full HD na dużym ekranie we własnym zaciszu domowym. Posiadając cechy dostępne zazwyczaj tylko w modelach z górnej półki, projektor ten zapewnia wysoką rozdzielczość obrazów 2D i 3D, a przy tym łatwość konfiguracji i obsługi

Współczynnik kontrastu projektora EH-TW5910 wynosi 20 000:1, co wraz z technologią 3LCD Epson sprawia, że obrazy są wspaniałej jakości. Natężenie światła, zarówno białego, jak i kolorowego na równie wysokim poziomie 2100 lumenów oznacza, że można oglądać projekcję za dnia, nie siedząc po ciemku. Wybierając między pięcioma trybami kolorystycznymi i korzystając z automatycznego optymalizatora kolorów, można skupić się na oglądaniu, a nie manipulować stale ustawieniami. Obraz można z łatwością wyprostować za pomocą korekcji geometrii w pionie i poziomie. Ponadto dostępna jest funkcja podziału ekranu pozwalająca na oglądanie obrazu z dwóch źródeł równocześnie. Dzięki układowi wentylacji z wywiewem do przodu oraz cichym wentylatorem nieprzyjemne gorące powietrze nie przeszkadza w oglądaniu. W projektorze znajdują się dwa wbudowane głośniki 10 W, a zdjęcia z wakacji i imprez można z łatwością wyświetlać za pomocą funkcji pokazu slajdów. Obraz 3D jest wyraźnie jasny dzięki opracowanej przez firmę Epson technice zwiększania luminancji. Filmy i gry wideo 2D w wysokiej rozdzielczości, można przekształcić na format 3D, naciskając jeden przycisk, dzięki czemu zyskuje się jeszcze więcej tytułów 3D. Projektor EH-TW5910 współdziała z lekkimi akumulatorowymi aktywnymi okularami migawkowymi 3D, do których sygnał jest wysyłany drogą radiową\*1, dzięki czemu nic nie przeszkadza w rozkoszowaniu się obrazem. Okulary te należy dokupić osobno. Dzięki temu, że te okulary są zgodne z branżowymi standardami, będą pasowały także do przyszłych urządzeń, oraz do projektorów i telewizorów innych producentów.

### Kluczowe cechy

Jasna projekcja Natężenie światła białego i barwnego 2100 lumenów Idealny obraz Technologia 3LCD Full HD  
łatwość obsługi Korekcja geometrii obrazu Wszystko w jednym Wbudowane głośniki 20 W Jasny obraz 3D  
Technika zwiększania luminancji