

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16

EPSON®



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