

# EB-696Ui



Nowatorskie, interaktywne urządzenie ułatwiające naukę dzięki wyświetlaniu dużego, skalowalnego obrazu o przekątnej do 100 cali z rozdzielczością Full HD.

Ten nowy projektor zapewnia najwyższy poziom interakcji dzięki połączeniu funkcji dotykowej z możliwością obsługi przy użyciu dwóch piór. Jasność wynosząca 3800 lumenów i rozdzielczość Full HD WUXGA oraz budowa projektora EB-696Ui zapewniająca ultrakrótki rzut sprawiają, że z bardzo krótkiej odległości można wyświetlać duży obraz o zminimalizowanej ilości cieni i odbłyśków. Współczynnik kontrastu 16 000:1 i wejście HDMI zapewniają doskonałą ostrość i wyrazistość.

## Obraz wysokiej jakości

Technologia 3LCD firmy Epson gwarantuje wysokiej jakości obraz z żywymi i dobrze nasasyconymi kolorami, odpowiednie natężenie światła białego i barwnego, nawet w świetle dziennym, oraz trzykrotnie jaśniejsze kolory niż w przypadku najlepszych projektorów innych firm<sup>1</sup>. Rozmiar obrazu wyświetlanego z dwóch różnych źródeł na dzielonym ekranie można powiększyć maksymalnie do 100 cali bez obniżania jakości.

## Obsługa dotykowa oraz dwa pióra

Projektor umożliwia dodawanie notatek bezpośrednio na ekranie za pomocą palców. Nowe interaktywne pióra firmy Epson reagują szybciej i są łatwiejsze w użyciu. Dzięki możliwości korzystania z różnych atrybutów pióra mogą być używane jednocześnie przez nauczyciela i ucznia lub dwóch uczniów.

## Niezawodność

Większa niezawodność i czas eksploatacji lampy wynoszący nawet 10 000 godzin w trybie ekonomicznym oznaczają, że projektor może działać dłużej.

## Oszczędność czasu

Projektor wystarczy uruchomić i podłączyć — nie wymaga nagrzewania. Dzięki trybowi nanoszenia notatek bez użycia komputera może pracować bez pomocy innych urządzeń. Funkcja interaktywna nie wymaga instalowania sterowników, a kalibracja wykonywana jest automatycznie.

## Skuteczniejsza nauka dzięki interakcji

Oprogramowanie do projekcji z kilku komputerów umożliwia nauczycielom oraz uczniom jednoczesne udostępnianie swoich materiałów. Dzięki funkcji moderatora nauczyciele mogą zachować przy tym pełną kontrolę i decydować, co ma zostać wyświetlone. Można też połączyć dwa projektory, aby uzyskać jeden duży, interaktywny ekran.

## Możliwość połączenia bezprzewodowego (opcjonalnie)

Obraz można łatwo wyświetlać z różnego rodzaju urządzeń za pomocą aplikacji iProjection<sup>2</sup>.

## KARTA PRODUKTU



## KLUCZOWE CECHY

- **Wyjątkowej jakości obraz o przekątnej do 100 cali**  
Rozdzielczość Full HD WUXGA i technologia 3LCD firmy Epson
- **Obsługa dotykowa oraz dwa pióra**  
Dodawanie notatek bezpośrednio na ekranie za pomocą palców
- **Niezawodność**  
Zwiększona niezawodność i dłuższy czas eksploatacji lampy
- **Interaktywność wielu ekranów**  
Możliwość połączenia dwóch projektorów w celu uzyskania jednego dużego, interaktywnego ekranu
- **Łączność bezprzewodowa (opcjonalnie)**  
Łatwe wyświetlanie obrazu z wielu różnych urządzeń



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD
Panel LCD	0,67 cal z MLA (D10)

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	3.800 lumen- 2.900 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	3.800 lumen - 2.700 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Stosunek kontrastu	16.000 : 1
Native Contrast	300 : 1
Lampa	267 W, 5.000 h Żywotność, 10.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: $\pm 3^\circ$ , Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 3^\circ$
Odwzorowanie kolorów	Do 1,07 mld kolorów

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	0,27:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Rozmiar projekcji	70 cale - 100 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,4 m ( 70 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	0,6 m ( 100 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,6
Odległość ogniskowa	4,2 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	5,8 : 1

### ZŁĄCZA

Funkcja USB wyświetlacza	3 w 1: obraz / mysz / dźwięk
Przylączy	Złącze USB 2.0 typu A (2x), Złącze USB 2.0 typu B, RS-232C, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n (opcja), Wejście VGA (2x), Wyjście VGA, Wejście HDMI (3x), Wejście S-Video, MHL, Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Stereofoniczne wejście audio mini-jack (2x), wejście mikrofonu, Interfejs dotykowy, Wejście do synchronizacji, Wyjście do synchronizacji
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Otwór na linkę zabezpieczającą, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Funkcje	Automatyczna kalibracja, Automatyczna regulacja jasności, Automatyczny wybór wejścia, Wbudowany głośnik, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Powiększenie cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Instalacja niewymagająca sterowników, Obsługa przez dwa pióra, Dynamiczna kontrola lampy, Proste wstępne ustawianie menu ekranowego, Obsługa funkcji dotykowych, Interaktywny, Multi-screen interactivity, Adnotacje bez użycia komputera
Interaktywność	Tak – pióro i obsługa dotykowa
Tryby kolorów	Tablica, Dynamiczny, Prezentacja, Sport, sRGB, Teatr, Biała tablica

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	401 W, 400 W (tryb ekonomiczny), 0,5 W (w trybie czuwania)
Wymiary produktu	474 x 447 x 130 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	8,3 kg

### INNE

Gwarancja	36 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu lub 8.000 h, Lampa: 12 miesiące/miesiący lub 1.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	---

## EB-696Ui

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Jednostka obsługi funkcji dotykowych
- Interaktywne pióra
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- SMART Notebook software entitlement booklet
- Kabel USB
- Skrócona instrukcja uruchomienia
- Warranty card
- Instrukcja na płycie CD
- Uchwyt ścienny
- Uchwyt na pióro

## OPCJONALNE AKCESORIA

EB-696Ui

- ELPS02  
V12H467040
- Control and Connection Box - ELPCB02  
V12H614040
- Lamp - ELPLP92 - EB-69x/14x (268W)  
V13H010L92
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi  
V12H773010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi  
V12H774010
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- Air Filter - ELPAF45  
V13H134A45
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)  
V12H003B23
- Replacement Pen Tip - ELPPS03 (Teflon)  
V12H775010

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H728040
Kod kreskowy	8715946605111
Kraj pochodzenia	Filipiny



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. – Jasność koloru (nateżenie światła barwnego) zmierzono zgodnie z IDMS 15.4. Jasność kolorów zależy od warunków użytkowania. Najpopularniejsze projektory 3LCD firmy Epson do zastosowań biznesowych i edukacyjnych w porównaniu z najpopularniejszymi jednoprocesorowymi projektorami DLP, na podstawie danych agencji NPD zebranych w okresie od czerwca 2013 r. do maja 2014 r. oraz danych PMA Research zebranych od I do III kwartału 2013 r. Więcej informacji można znaleźć na stronie [www.epson.pl/CLO](http://www.epson.pl/CLO)
2. – Aplikacja iProjection dostępna jest dla urządzeń z systemami Android i iOS.

**EPSON®**