

# EB-W42



## KARTA PRODUKTU



To urządzenie o rozdzielczości WXGA można ustawić w niemal każdym miejscu i przez całe lata używać go do bezproblemowego wyświetlania prezentacji na dużym, skalowalnym ekranie.

Stylowy projektor EB-W42 idealnie nadaje się do wyświetlania wyraźnych i czytelnych prezentacji, filmów i innej zawartości zarówno w biurze, jak i w domu. Korzystaj z projektora o rozdzielczości HD Ready i wysokiej jasności, aby zapewnić pełną widoczność zawartości. Niezawodna technologia zapewnia spokój dzięki niezawrotności i ograniczonym wymaganiom konserwacyjnym.

### Jasna, żywa zawartość na dużym, skalowalnym ekranie

Wyświetlaj ostre, wyraźne obrazy na ekranie o wielkości do 320 cali uwidaczniającym najmniejsze detale. Połączenie wysokiej jasności, współczynnika kontrastu 15 000:1 i jakości HD Ready zapewnia znakomite parametry obrazu, który nie męczy oczu nawet w bardzo intensywnym oświetleniu otoczenia.

### Lata niezakłóconych spotkań

Okres eksploatacji lampy i cykl konserwacji filtra powietrza wynoszący 10 000 godzin w trybie eco sprawia, że użytkownicy nie muszą martwić się konserwacją nawet przez 5 lat<sup>1</sup>.

### Elastyczne możliwości instalacji i ustawiania

Dzięki automatycznej pionowej i poziomej korekcji geometrii obrazu projektor można bez trudu ustawić tak, aby uniknąć zniekształceń, a uniwersalność urządzenia dodatkowo zwiększa szerokokątny zoom optyczny.

### Różne opcje połączeń w celu lepszego udostępnienia zawartości

Wbudowany moduł Wi-Fi umożliwia łatwy i intuicyjny dostęp do projektora ze zgodnych urządzeń inteligentnych przy użyciu aplikacji iProjection<sup>2</sup>. Podczas wyświetlania zawartości można swobodnie się poruszać i nawiązywać kontakt z odbiorcami. Funkcja dzielenia ekranu pozwala wyświetlać jednocześnie zawartość z dwóch urządzeń bez konieczności używania w tym celu dwóch oddzielnych urządzeń.

## KLUCZOWE CECHY

- **Jasne obrazy w jakości HD Ready**  
Technologia 3LCD dająca równie wysoką moc światła białego i barwnego
- **Współczynnik kontrastu 15 000:1**  
Głęboka, intensywna czerń i mocne cieniowanie
- **Łączność bezprzewodowa**  
Wbudowany moduł Wi-Fi
- **Niski całkowity koszt eksploatacji**  
Okres eksploatacji lampy i filtra wynosi 10 tys. godzin
- **Wygodne funkcje obsługi**  
Złącze HDMI oraz łączność mobilna umożliwiają projekcję z różnych źródeł



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD
Panel LCD	0,59 cal z MLA (D9)

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	3.600 lumen - 2.235 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	3.600 lumen - 2.235 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Stosunek kontrastu	15.000 : 1
Lampa	UHE, 210 W, 6.000 h Żywotność, 10.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Auto pionowo: $\pm 30^\circ$ , Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 30^\circ$
Odzworowanie kolorów	Do 1,07 mld kolorów
High Definition	HD ready

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,30 - 1,56:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Rozmiar projekcji	33 cale - 320 cale
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	1,68 m - 2,02 m (60 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,49 - 1,72
Odległość ogniskowa	16,9 mm - 20,28 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	10 : 1

### ZŁĄCZA

Funkcja USB wyświetlacza	3 w 1: obraz / mysz / dźwięk
Przylączka	Złącze USB 2.0 typu A, Złącze USB 2.0 typu B, Beprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, Wejście VGA, Wejście HDMI, Wejście sygnału kompozytowego, Wejście S-Video, MHL, Wejście audio typu cinch
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Klódka, Otwór na linkę zabezpieczającą, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Funkcje	Suwak wyłączenia obrazu/dźwięku, Wbudowany głośnik, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Długa żywotność lampy, Interfejs audio/wideo MHL, Projekcja sieciowa, Bez komputera, Funkcja podziału ekranu, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN, Konfiguracja iProjection kodem QR
Tryby kolorów	Tablica, Kino, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	282 W, 203 W (tryb ekonomiczny), 0,2 W (w trybie czuwania)
Wymiary produktu	302 x 237 x 82 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	2,5 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 37 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 28 dB (A)
Załączone oprogramowanie	Epson Projector Management Software, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Głośniki	2 W
Kolor	Biały/Czarny

### INNE

Gwarancja	24 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu, Lampa: 12 miesiące/miesiący lub 1.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	---

## EB-W42

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel VGA
- Urządzenie podstawowe
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Zestaw instrukcji obsługi
- Dokumenty gwarancyjne
- Futerał podróżny

## OPCJONALNE AKCESORIA

- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series  
V12H001K69
- ELPLP96  
V13H010L96
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)  
V12H003B23
- Air Filter - ELPAF32  
V13H134A32
- ELPSP02  
V12H467040
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13

EB-W42

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H845040
Kod kreskowy	8715946639598
Wymiary opakowania pojedynczego	335 x 380 x 160 mm
Waga pudełka	3,76 kg
Kraj pochodzenia	Filipiny
Rozmiar palety	78 szt. (6 x 13)

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.  
Oddział w Polsce  
ul. Bokserska 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. Na podstawie 8 godzin używania dziennie, przez pięć dni w tygodniu.
2. Wymaga aplikacji iProjection i połączenia z Internetem — zgodne tylko z urządzeniami z systemem iOS i Android oraz urządzeniami Google Chromebook; mogą obowiązywać ograniczenia w udostępnianiu plików.

**EPSON**<sup>®</sup>