

# EB-G6970WU



Profesjonalny projektor instalacyjny EB-G6970WU idealnie nadaje się do użytkowania w środowiskach korporacyjnych, edukacyjnych, jest doskonały w zastosowaniach rentalowych i eventach oraz w branży reklamy cyfrowej. Technologia 3LCD firmy Epson oraz jednakowo wysokie natężenie światła białego i barwnego sprawiają, że ważne prezentacje i kampanie reklamowe są wyświetlane w soczystych, mocnych kolorach, nawet przy świetle dziennym. Dzięki zastosowaniu innowacyjnych funkcji projektor można ustawić nawet w nieprzystosowanych do tego miejscach.

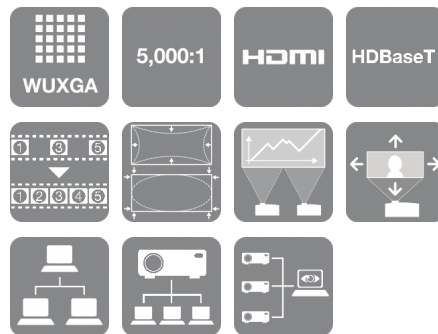
Projektor EB-G6970WU gwarantuje wspaniałą jakość obrazu i jak najlepsze wyświetlanie prezentacji. Projektor o jasności 6000 lumenów wyposażono w technologię Epson 3LCD i tryb wysokiej jasności, zapewniające bardziej rzeczywiste kolory i wyraźniejsze obrazy. Nowy, ulepszony obiektyw w standardzie pomaga zminimalizować odbłaski i poprawić ostrość.

Montaż i przygotowanie do pracy nie sprawiają żadnych trudności. Dzięki korekcji projekcji w narożnikach i na łukach czy szerokiemu zakresowi przesunięcia obiektywu obrazy są wyświetlane bez zniekształceń, nawet na nierównej i wymagającej powierzchni. Ponadto, dzięki obiektywowi z silnym zoomem i opcji ręcznej korekcji pionowej geometrii obrazu, projektor można z jeszcze większą łatwością ustawić w różnych pozycjach tak, by obraz nie był rozmyty ani zniekształcony. Projektor można obracać w pionie o 360 stopni, co pozwala wyświetlać obrazy bezpośrednio na suficie lub na podłodze<sup>1</sup>.

Projektor EB-G6970WU wyposażono również w wiele innowacyjnych funkcji. Funkcja EdgeBlending umożliwia wyświetlanie dużego panoramicznego obrazu przez grupę idealnie ze sobą współdziałających projektorów. Istnieje także możliwość wpięcia projektora do sieci HD-BaseT, zawierającej maksymalnie pięć różnych urządzeń, za pomocą kabla o długości do 100 m. Do wejścia HDMI można podłączać różne urządzenia o wysokiej rozdzielczości, aby bez trudu wyświetlać obrazy w wysokiej jakości. Interpolacja klatek tworzy wrażenie bardziej płynnego ruchu, przez co nagrania wideo są ostrzejsze, a obrazy bardziej wyraźne.

Integracja z posiadanym sprzętem jest o tyle łatwa, że do tego modelu pasują także obiektywy Epson EB-G52<sup>2</sup>.

## KARTA PRODUKTU



## KLUCZOWE CECHY

- **Bardzo duża jasność**  
Porównywalnie wysoka moc światła białego i barwnego (6000 lumenów)
- **Obraz wysokiej jakości**  
technologia 3LCD, WCLO, ujednolicenie kolorów, ulepszony obiektyw w standardzie
- **Elastyczna instalacja**  
Szeroki zakres przesunięcia, korekcja projekcji w narożnikach i na łukach
- **Łatwa konfiguracja**  
Złącza HDBaseT i HDMI. Zgodność z obiektywami z serii EB-G52



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,76 cal z C2 Fine

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	6.000 lumen-4.200 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	6.000 lumen - 4.200 lumen (tryb ekonomiczny)
Rozdzielczość	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Stosunek kontrastu	5.000 : 1
Lampa	380 W, 2.000 h Żywotność, 4.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: ± 30 °, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo ± 30 °
High Definition	Full HD
Współczynnik proporcji obrazu	16:10
Przetwarzanie wideo	10 Bit
Częstotliwość odświeżania pionowego 2D	50 Hz - 85 Hz

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,26 - 2,30:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,8
Rozmiar projekcji	50 cale - 300 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	1,4 m - 8,4 m (50 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	2,5 m - 15 m (50 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,65 - 2,55
Odległość ogniskowa	21,28 mm - 37,94 mm
Fokus	Ręcznie
Współczynnik powiększenia obiektywu projekcyjnego	1 - 1,8 : 1
Obiektyw	Optyczny
Przesunięcie soczewki	Ręczna obsługa - Pionowo ± 67 %, poziomo ± 30 %

### ZŁĄCZA

Przylączka	Wyjście audio typu cinch, Stereofoniczne wejście audio mini-jack (4x), Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Wyjście RGB, Wejście S-Video, Wejście BNC, Wejście sygnału kompozytowego, Port wyświetlacza (lub DisplayPort jako złącze, tak jak HDMI), Wejście HDMI, Wyjście VGA, Wejście VGA, HDBaseT, HD-SDI, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), RS-232C
------------	--

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Drajżek zabezpieczający, Ochrona hasłem
Funkcje	Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Epson Cinema Filter, Interpolacja klatek, Zamrażanie obrazu, Natychmiastowe włączanie/wyłączanie, Przycisk wyciszania, Zarządzanie siecią, Transmisja obrazu sieciowego, Quick Corner, Funkcja podziału ekranu, Niezwykła rozdzielczość
Tryby kolorów	Dynamiczny, Naturalny, Zdjęcia, Prezentacja, sRGB, DICOM SIM, Indywidualny
Tryby kolorów 2D	Auto, Dynamiczny, Salon, Naturalne, Kino

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	542 W, 405 W (tryb ekonomiczny), 0,41 W (w trybie czuwania)
Wymiary produktu	505 x 406 x 171 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	9,7 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 39 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 31 dB (A)
Załączone oprogramowanie	EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Napięcie zasilania	AC 110 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatura	Praca 10°C - 50°C, Składowanie -10°C - 60°C
Wilgotność powietrza	Praca 20% - 80%, Składowanie 10% - 90%
Opcje	Zestaw mocowania sufitowego MB22
Ciśnienie akustyczne	Praca: 39 dB (A)-w trybie czuwania: 31 dB (A)

### INNE

Gwarancja	36 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu lub 15.000 h, Lampa: 36 miesiące/miesiący lub 1.000 h Optional warranty extension available
-----------	---

## EB-G6970WU

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Instrukcja na płycie CD
- Pokrywa kabli
- Hak do przewodu
- Kabel komputerowy
- Pilot z bateriami

1. - Wymagany jest dodatkowy zestaw mocowania sufitowego 2 - Z wyjątkiem obiektywu ELPLS05

**EPSON**<sup>®</sup>

---

## OPCJONALNE AKCESORIA

---

- 3D Polarizer - ELPLP01  
V12H618A01
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01  
V12H547040
- Air Filter - ELPAF43  
V13H134A43
- Lamp - ELPLP76  
V13H010L76
- Ceiling Mount ELPMB22  
V12H003B22

---

## OPTIONAL LENSES

---

- Lens (ST Off Axis) - ELPLU01  
V12H004U01
- Long Throw Zoom Lens ELPLL06  
V12H004L06
- Middle Throw Zoom Lens2 ELPLM05  
V12H004M05
- Middle Throw Zoom Lens1 ELPLM04  
V12H004M04
- Rear Projection Wide Lens ELPLR03  
V12H004R03

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H697040
Kod kreskowy	8715946548661
Wymiary opakowania pojedynczego	762 x 432 x 324 mm
Waga pudełka	12,9 kg
szt.	1 Liczba jednostek
Kraj pochodzenia	Chiny
Rozmiar palety	7 szt.



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.

**EPSON®**