

Projektor Epson EB-U42



4 009,47 zł

3 259,73 zł netto

OPIS

Kompaktowe rozwiązanie do wyświetlania obrazu

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

- Jasność 3600 lumenów
- Rozdzielczość Full HD WUXGA
- Technologia 3LCD
- Skalowalny rozmiar ekranu do 300 cali

Chcesz obejrzeć film lub zdjęcia na dużym ekranie albo zorganizować wyraźną, czytelną prezentację? Stylowy projektor EB-U42 bez problemu spełni wszystkie te potrzeby w domu i biurze. Korzystaj z wyświetlacza Full HD o wysokiej jasności, aby zapewnić pełną widoczność wyświetlanych treści. Niezawodna technologia zapewnia spokój dzięki bezawaryjności i ograniczonym wymaganiom konserwacyjnym.

Jasna, żywa zawartość na dużym, skalowalnym ekranie

Wyświetlaj ostre, wyraźne obrazy na ekranie o wielkości do 300 cali uwidaczniającym najmniejsze detale. Połączenie wysokiej jasności, współczynnika kontrastu 15 000:1 i jakości Full HD 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 lat¹.

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 udostępniania zawartości

Wbudowany moduł Wi-Fi umożliwia łatwy i intuicyjny dostęp do projektora ze zgodnych urządzeń inteligentnych przy użyciu aplikacji iProjection². 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 Full HD

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

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.



SPECYFIKACJA



Dane techniczne

Producent	Epson
Jasność źródła światła	3600 ANSI lm
Technologia	3LCD
Typ projektora	Biznes i edukacja
Rozdzielczość	1.920 x 1.200 (WUXGA)
Żywotność źródła światła	6000 h (tryb normalny) / 10000 h (tryb oszczędny)
Współczynnik odległości	1.38 - 1.68:1
Kontrast	15000:1
Poziom szumu	37 dB (tryb normalny) / 28 dB (tryb ekonomiczny)
Moc/źródło światła	210 W
Zużycie energii	298 W (tryb normalny) / 219 W (tryb ekonomiczny) / 0.2 W (w trybie czuwania)
Zoom/Focus	1.2x ręczny / ręczny
Keystone pionowy (+/-)	30 st
Keystone poziomy (+/-)	30 st
Przekątna	30" - 300"
Szerokość obrazu	0.65 - 6.46 m
Odległość od ekranu	0.97 - 9.02 m

Odległość od ekranu dla obrazu 80"	2.38 - 2.91 m
Wejścia wideo	HDMI MHL / HDMI VGA (z jednego z wejść) Component
Wejścia audio	RCA (L/R)
Porty komunikacyjne	USB (A) USB (b)
Wbudowany głośnik	2 W
Wyposażenie standardowe	Baterie do pilota Futerat Instrukcja obsługi Kabel zasilający Pilot
Funkcje projektora	Auto-Keystone (automatyczna korekta efektu trapezowego w pionie) Auto Power Off - wyłączenie po określonym czasie bez aktywnego sygnału Corner adjustment (korekta pozycji rogów obrazu) Direct Power On - uruchomienie po podłączeniu zasilania Dzielenie ekranu (PBP) Funkcja Własne Logo Kensington Lock Miracast Odtwarzanie plików z pamięci USB Picture-by-Picture Projekcja tylna Signal Power On - uruchomienie po wykryciu sygnału VGA Sterowanie prezentacją za pomocą pilota (wymaga podłączenia projektora do komputera przez USB) Transmisja obrazu przez WiFi USB Display wsparcie MHL Zabezpieczenie hasłem/kodem PIN
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	92 x 302 x 252 mm
Waga	2.8 kg
Gwarancja	36 miesiące/miesiący Klient zanosz do serwisu, Lampa: 36 miesiące/miesiący lub 1.000 h