

# Epson EB-L530U Projektor Laserowy WUXGA Salon Poznań

□□

Cena: 9 999 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Biały

## Important Properties

## Product Description

### Projektor Laserowy WUXGA Epson EB-L530U

Firma Epson, lider na rynku technologii 3LCD, wprowadza na rynek nowy model projektora laserowego – EB-L530U. To kompaktowe urządzenie oferuje wysoką jasność i jest przeznaczone do wszechstronnych zastosowań w różnych branżach, od edukacji po biznes.

#### Jasność i Wydajność w Przystępnej Cenie

Model EB-L530U wyróżnia się imponującą jasnością na poziomie 5200 lumenów oraz rozdzielczością WUXGA, co pozwala na wyraźne i żywe projekcje nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach. Dzięki temu, użytkownicy mogą cieszyć się wysoką jakością obrazu oraz niezawodnością technologii laserowej przy niższym poborze energii i bez dodatkowych kosztów.

#### Wielkość Obrazu i Jakość Projekcji

EB-L530U jest w stanie wyświetlać obrazy o przekątnej do 500 cali, zachowując przy tym ostrość i wyrazistość szczegółów. To czyni go idealnym rozwiązaniem do dużych sal konferencyjnych, audytoriów oraz przestrzeni wystawienniczych.

#### Więcej opcji łączności

Więcej opcji łączności Projektor oferuje wiele różnych sposobów podłączenia, umożliwia wyświetlanie obrazu z wielu źródeł jednocześnie i a także prezentacje bezprzewodowo. Projektor EB-L530U jest wyposażony w gotowe na przyszłe rozwiązania opcje łączności, w tym HDMI i HDBaseT z obsługą sygnału 4K, obsługę sieci bezprzewodowej 5 GHz korporacyjnym systemem zabezpieczeń, zaktualizowaną funkcją Miracast, wbudowanym odtwarzaczem multimedialnym oraz obsługą bezprzewodowego systemu prezentacji ELPWP10 firmy Epson.

## Kluczowe cechy

- Jasność 5200 lumenów: Wyraźne obrazy i jasne kolory, nawet w jasno oświetlonych pomieszczeniach
- Rozdzielczość WUXGA: Ostry obraz w rozdzielczości Full HD (WUXGA) zapewnia doskonałą wyrazistość szczegółów
- Opcje łączności gotowe na przyszłe rozwiązania: Obsługa wejść 4K, HDMI, HDBaseT, zintegrowane funkcje Wi-Fi i screen mirroring
- Prosta i elastyczna instalacja: Lekka i kompaktowa konstrukcja z szerokim zakresem przesunięcia obiektywu (lens shift)
- Pomocny w zachowaniu dystansu społecznego: Skalowalny obraz o przekątnej do 500 cali

---

## Dane techniczne:

- Typ projektora
  - Laserowy
- Technologia
  - 3LCD
- Rozdzielczość
  - WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
- Kontrast
  - 2 500 000:1
- Jasność
  - 5200 ANSI lumenów (tryb normalny)/ 3640 ANSI lumenów (tryb ECO)
- Poziom szumu
  - 38 dB (tryb normalny) / 27 dB (tryb ECO)
- Zużycie energii
  - 293W (tryb normalny) / 223W (tryb ECO) / 0.3W (tryb Stand-by)
- Żywotność źródła światła
  - 20.000h (Durability High) / 30.000h (Durability Eco)
- Moc/źródło światła
  - Laser
- Obiektyw
  - Optyczny
- Zoom
  - Cyfrowy 1,6x / Ręczny
- Współczynnik odległości
  - 1,35 - 2,20:1
- Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego
  - 1,5 - 1,7
- Odległość ogniskowa
  - 20 mm - 31,8 mm
- Przesunięcie soczewki
  - Ręczna obsługa - Pionowo  $\pm 50\%$ , poziomo  $\pm 20\%$
- Odległość projekcyjna, system szerokokątny
  - 1,4 m - 14,8 m
- Odległość projekcyjna, system Tele
  - 2,4 m - 23,8 m
- Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele
  - 1,44 m - 23,84 m
- Fokus
  - Ręcznie
- Przekątna
  - 50" - 500"
- Wejścia/wyjścia video
  - Wejście VGA (2x)
  - Wyjście VGA
  - Wyjście HDMI
  - HDBaseT
  - Miracast
  - HDMI (HDCP 2.3) (2x)
  - Odtwarzanie z pamięci USB 2 typu A
- Wejścia audio
  - Stereofoniczne wyjście audio mini-jack
  - Stereofoniczne wejście audio mini-jack (2x)
- Porty komunikacyjne
  - Złącze USB 2.0 typu A
  - Złącze USB 2.0 typu B
  - RS-232C
  - Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T)
  - Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5)
  - Bezprzewodowa sieć LAN b/g/n (2,4 GHz)
  - Bezprzewodowa sieć LAN a/n (5 GHz)
- Wbudowany głośnik
  - 10W
- Waga
  - 8,2 kg
- Wymiary
  - 440 x 339 x 136 mm
- Wyposażenie standardowe
  - Pokrywa kabli, Urządzenie podstawowe, Kabel zasilający, Pilot z bateriami, User guide, Dokumenty gwarancyjne
- Funkcje
  - Funkcja korekcji łuku, Automatyczne włączanie, Automatyczne wyszukiwanie źródła obrazu, Wbudowany głośnik, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Łańcuchowa projekcja z wielu urządzeń, Powiększenie

cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednio, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Edge Blending (łączenie projekcji), Wyświetlacz, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Przeglądarka JPEG, Źródło światła o długiej żywotności, Bez komputera, Quick Corner, Funkcja planowania, Lustrzane odbicie ekranu, Funkcja podziału ekranu, Niezwykła rozdzielczość, Ekran panoramiczny (16:6), Sterowanie przez sieć, Funkcja pilota online, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN, Aplikacja iProjection

- Gwarancja
  - 36 miesięcy