

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

Nazwa	<b>Projektor Epson EB-PU2120W (V11HA63940)</b>
Cena	<b>194 600,00 zł</b>
Producent	<b>Epson</b>

## OPIS PRODUKTU

### Projektor laserowy 20 000 lm

Model EB-PU2120W to najmniejszy i najlżejszy na świecie projektor o jasności 20 000 lumenów.\*1 Model EB-PU2120W zapewnia użytkownikom istotne korzyści, takie jak mniejszy rozmiar i waga, łatwiejsza instalacja i konfiguracja, uproszczona konserwacja oraz doskonała jakość obrazu. Ten ultralekki kompaktowy projektor laserowy został zaprojektowany z myślą o zastosowaniu w bardzo dużych pomieszczeniach, podczas imprez czy koncertów oraz w salach konferencyjnych, gdzie, za jego pomocą, można tworzyć zapadające w pamięć wrażenia z projekcji.

### Niewielkie rozmiary i nieduża waga

Model EB-PU2120W jest o 70% mniejszy i o 50% lżejszy niż jego poprzednik, EB-L20000U. Mniejsza waga i rozmiar sprawiają, że projektor jest łatwiejszy w przechowywaniu, transporcie i instalacji, co pozwala zaoszczędzić miejsce w magazynie oraz koszty robocizny i dostawy.

### Znakomita jakość obrazu

Ten projektor 3LCD wysokiej jasności oferuje rozdzielczość WUXGA z optymalizacją 4K i HDR, zapewniając bogactwo szczegółów i doskonale ostre obrazy.

### Wszechstronność

Model EB-PU2120W jest wyposażony w funkcje umożliwiające prostą instalację, stacking, swobodne ustawienie obiektywów i kontrolę podczas pracy. Zapewniają wbudowane przetwarzanie obrazu, co jest szczególnie przydatne w przypadku stackowania projektorów bez użycia komputera. Oznacza to, że można połączyć moc dwóch projektorów, praktycznie podwajając jasność obrazu, bez używania dodatkowego sprzętu.

### Niezawodność

Projektor jest ponadto bardziej pyłoodporny — silnik optyczny oraz laserowe źródło światła są hermetycznie zamknięte, dzięki czemu nie dochodzi do zanieczyszczenia kurzem i zapewniona jest ich większa trwałość.

### Najważniejsze cechy

Ultralekki i kompaktowy Najmniejszy i najlżejszy na świecie projektor o jasności 20 000 lumenów1  
Oszałamiające wyświetlanie obrazów 20 000 lm, technologia optymalizacji 4K, rozdzielczość WUXGA  
Prosta obsługa Prosta instalacja, stacking, elastyczność i kontrola obiektywów  
Bezobsługowa niezawodność w działaniu Udoskonalona, pyłoodporna konstrukcja. Certyfikat IP5x

Korzyści dla środowiska Niższy pobór mocy, mniejsze opakowanie, mniejsza waga

Uwagi:

1. Stan na grudzień 2021 r. Moduł główny bez obiektywu. 20 000 lm zgodnie z normą ISO 21118.