

# Epson EH-LS300W Biały Projektor Laserowy Full HD Ultra Short Throw Salon Poznań Wrocław



Cena: 8 999 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Biały, Czarny

## NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

### OPIS PRODUKTU

## Projektor Laserowy Full HD o ultra krótkim rzucie - Epson EH-LS300W

Przywróć domową rozrywkę do życia i wyświetlaj obraz o przekątnej do 120". Ten projektor laserowy o rozdzielczości Full HD, wywodzący się z nowej linii EpiqVision Ultra, został wyposażony w system Android TV™ oraz dźwięk w technologii YAMAHA.

### Kluczowe cechy

- Inteligentny projektor laserowy Full HD: Ulubione filmy, gry i wydarzenia sportowe na dużym ekranie w Twoim domu
- Inteligentna rozrywka: Produkt z linii EpiqVision Ultra wyposażony w system Android TV oraz dźwięk w technologii YAMAHA
- Wyjątkowo trwałe rozwiązanie: Ciesz się rozrywką nawet przez 10 lat<sup>2</sup>
- Zaawansowany model w przystępnej cenie: Wyświetlaj obraz o przekątnej do 120" z niewielkiej odległości
- Wyjątkowo jasny obraz: Jednakowo wysokie natężenie światła białego i barwnego: 3600 lumenów

Otwórz się na większe i bardziej ekscytujące możliwości rozrywki domowej, zachowując jednocześnie stylowy wygląd domu – bez czarnego ekranu trwale zamontowanego na ścianie. Laserowy projektor Full HD o ultrakrótkim rzucie firmy Epson ma elegancki wygląd, jest wyposażony w system Android TV oraz dźwięk w technologii YAMAHA i został zaprojektowany, by wyświetlać ostry obraz o przekątnej do 120" w technologii 3LCD z wysokim współczynnikiem kontrastu.

### Wrażenia na dużym ekranie

Poczuj, jak zagłębiasz się we wszystko, co oglądasz, dzięki temu stylowemu i niedrogemu projektorowi Full HD. Można go ustawić bardzo blisko ekranu i uzyskać obraz o przekątnej 120". Możesz oglądać materiały na dużym ekranie, nie rezygnując przy tym z wyglądu ani komfortu swojego domu.

### Inteligentna rozrywka dla domu

Android TV oferuje tysiące filmów, seriali i gier w usługach Google Play, YouTube oraz innych ulubionych aplikacjach<sup>1</sup>. Dzięki Asystentowi Google<sup>2</sup> błyskawicznie otrzymasz dostęp do rozrywki, uzyskasz odpowiedzi oraz będziesz sterować urządzeniami w swoim domu. Przy pomocy wbudowanej przystawki Chromecast™ możesz przysyłać swoje ulubione aplikacje rozrywkowe z urządzenia z systemem Android i iOS, komputera z systemem Windows bądź Maca lub Chromebooka na elastyczny wyświetlacz<sup>3</sup>. Delektuj się oszałamiającym dźwiękiem przestrzennym, jaki zapewnia technologia YAMAHA dostępna nawet bez wyświetlania obrazu. Pozwala ona połączyć się przez Bluetooth, aby używać urządzenia jako samodzielnego głośnika.

## Prosta instalacja

Uważamy, że korzystanie z projektora domowego nie powinno być trudniejsze od obsługi telewizora. Właśnie dlatego ten projektor nie stwarza żadnych problemów i można go szybko skonfigurować dzięki takim funkcjom jak korekcja krawędzi, która pozwala szybko ustawić obraz w odpowiedniej pozycji. Dwa wejścia HDMI (w tym jedno ARC) zapewniają również łatwy dostęp do rozrywki, umożliwiając podłączenie odtwarzaczy płyt DVD, konsol do gier oraz innych urządzeń.

## Trwałe rozwiązanie

Szukasz trwałego, bezproblemowego i przystępnego cenowo rozwiązania, które będzie alternatywą dla telewizora? W tym modelu zastosowano trwałe laserowe źródło światła, które pozwoli cieszyć się filmowymi wrażeniami nawet przez 10 lat<sup>4</sup>.

## Najwyższa jakość obrazu

Ten zaawansowany, a jednocześnie przystępny cenowo projektor Full HD generuje wyjątkowo jasne obrazy i żywe kolory z wyraźnie widocznymi szczegółami nawet w mocno oświetlonych pomieszczeniach. Dzięki wysokiej jasności wynoszącej 3600 lumenów, współczynnikowi kontrastu na poziomie 2 500 000:1 oraz funkcji Detail Enhancement projektor ten generuje realistyczny obraz i wyraziste cienie w głębokiej czerni. Dodano nowy tryb koloru dostosowujący jasność obrazu do otoczenia.

## Projektory firmy Epson zapewniają nawet trzy razy jaśniejsze kolory<sup>5</sup>

Technologia 3LCD zapewnia projektorom marki Epson brak efektu tęczy i trzy razy bardziej żywe kolory w zestawieniu z porównywalnymi jednoczipowymi projektorami DLP<sup>5</sup>, jednocześnie generując białe i kolorowe światło o równie wysokiej jasności.

## Dane techniczne:

Technika:

System projekcyjny: Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB  
Panel LCD: 0,61 cal z C2 Fine

Obraz

Natężenie światła barwnego: 3.600 lumen- 1.800 lumen (tryb ekonomiczny)

Natężenie światła białego: 3.600 lumen- 1.800 lumen (tryb ekonomiczny)

Rozdzielczość: Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9

High Definition: Full HD

Współczynnik proporcji obrazu: 16:9

Stosunek kontrastu: 2.500.000 : 1

Źródło światła: Laser, 20.000 Godziny Durability High

Przetwarzanie wideo: 10 Bit

Częstotliwość odświeżania pionowego 2D: 192 Hz - 240 Hz

Odwzorowanie kolorów: do 1,07 mld kolorów

Układ optyczny:

Stosunek projekcji: 0,26 - 0,35:1

Obiektyw: Optyczny

Rozmiar projekcji: 61 cale - 120 cale

Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele: 0,4 m ( 70 cal ekran)

Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego: 1,6

Odległość ogniskowa: 3,7 mm

Przesunięcie: 5 : 1

Złącza:

Przylączy: Złącze USB 2.0 typu A, Złącze USB 2.0 typu Mini-B, Wejście HDMI (2x), Koncentryczne cyfrowe wyjście audio, Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3)

Android TV: Tak

Połączenie ze smartfonem: nie dot.

Zaawansowane funkcje:

Tryby kolorów 2D: Dynamiczny, Naturalne, Kino, Jasny Kinowy

Funkcje: Android TV, Funkcja korekcji łuku, Wbudowany głośnik, Włączanie/wyłączanie bezpośrednio, Natychmiastowe włączanie/wyłączanie, Źródło światła o długiej żywotności

Tryby kolorów: Kino, Dynamiczny, Naturalny, Jasny Kinowy

## Informacje ogólne:

Zużycie energii: 278 W, 179 W (tryb ekonomiczny), 2 W (w trybie czuwania), On mode power consumption as defined in JBMS-84 215 W

Odprowadzanie ciepła: 945 BTU/hour (max)

Napięcie zasilania: AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Wymiary produktu: 467 x 400 x 149 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)

Waga produktu: 7,2 kg

Poziom hałas: Tryb normalny: 37 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 23 dB (A)

Temperatura: Praca 5°C - 35°C, Składowanie -10°C - 60°C

Wilgotność powietrza: Praca 20% - 80%

Głośniki: 20 W, Stereo: Stereo

Zawartość zestawu: Instrukcja na płycie CD, Urządzenie podstawowe, Kabel zasilający, Skrócona instrukcja uruchomienia, Pilot z bateriami

Rodzaj pokoju / zastosowanie: Gry, Kino domowe, Sportowy, Przesyłanie strumieniowe, Telewizja/seriele

Ustawienie: Podłogowe, Szafka TV

Kolor: Biały

Gwarancja: 60 miesięcy/miesięcy Klient zanosz do serwisu lub 12.000 h