

Rozrywka w domowym zaciszu — projektory do kina domowego

Dołącz do akcji



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Kolorowe obrazy na niemal
każdej powierzchni



EF-100B



Łatwe w obsłudze miniprojektory laserowe EF-100 wyświetlają duże, kolorowe obrazy na niemal każdej powierzchni. Są kompaktowe, lekkie i mają wbudowane głośniki. Specjalna konstrukcja pozwala wyświetlać obrazy w dowolnym kierunku na niemal każdej powierzchni. Można je z łatwością połączyć z urządzeniami strumieniującymi, telefonami, laptopami, konsolami do gier itp. Wystarczy podłączyć urządzenie, by odtwarzać obrazy w bogatych, żywych kolorach.

EF-100W



Czarna matowa obudowa modelu EF-100B przypomina skórę i doskonale komponuje się z miedzianymi detalami. Biel modelu EF-100W została przełamana srebrnymi elementami.

Najważniejsze cechy

- Rozdzielczość HD zapewniająca wyraźny obraz
- Żywe i realistyczne obrazy nawet w świetle dziennym
- Zgodność z urządzeniami strumieniowymi
- Wbudowane głośniki i gniazdo słuchawkowe
- Łączność Bluetooth do transmisji dźwięku
- Automatyczna regulacja obrazu
- Do 10 lat rozrywki dzięki trwałemu laserowemu źródłu światła²





EH-TW7000

EH-TW7100



Graj, oglądaj filmy i seriale w 4K dzięki projektorom wyposażonym w funkcję 4K PRO-UHD³.

Dwa porty HDMI i audio Bluetooth ułatwiają podłączenie urządzeń strumieniujących itp.

Technologia 3LCD i imponujący współczynnik kontrastu dynamicznego do 100 000:1 zapewniają żywe kolory i wyraziste cienie.



Najważniejsze cechy

- 4K PRO-UHD³ z obsługą HDR
- Wysokiej jakości żywe obrazy dzięki natężeniu światła 3000 lumenów
- Głęboka czerń dzięki wysokiemu współczynnikowi kontrastu 100 000:1
- Rozmiar ekranu do 500 cali
- Wbudowane głośniki stereo 10 W (tylko w modelu EH-TW7100)
- Zgodność z urządzeniami strumieniowymi
- Łączność Bluetooth do transmisji dźwięku
- Do 7 lat rozrywki dzięki trwałemu źródłu światła¹



Nie zapomnij o szczegółach!

4K PRO-UHD³ zapewnia jasny, zachwycająco ostry i żywy obraz, łącząc zaawansowane technologie firmy Epson z możliwością obsługi treści w rzeczywistej rozdzielczości 4K i skalowania treści innych niż 4K do rozdzielczości przekraczającej Full HD.

EH-LS500B

EH-LS500W

Ciesz się kinem domowym nawet w najmniejszych pomieszczeniach dzięki wszechstronnej serii EH-LS500. Te projektory laserowe 4K PRO-UHD³ o ultrakrótkim rzucie pozwalają wyświetlać duży obraz o przekątnej do 130 cali, nawet gdy są ustawione blisko ściany.

Są łatwe w obsłudze, a przechowywanie urządzenia strumieniowego z tyłu projektora sprawia, że w każdej chwili można zacząć oglądać seriale i filmy.

Wybierz model dla siebie: EH-LS500B z elegancką, czarną obudową lub EH-LS500W w neutralnej bieli.



Najważniejsze cechy

- 4K PRO-UHD³ z obsługą HDR
- Wysokiej jakości żywe obrazy dzięki natężeniu światła 4000 lumenów
- Głęboka czerń dzięki wysokiemu współczynnikowi kontrastu 2 500 000:1
- Rozmiar ekranu do 130 cali
- Dwa wbudowane głośniki stereo 10 W
- Zgodność z urządzeniami strumieniowymi
- Do 10 lat rozrywki dzięki trwałemu laserowemu źródłu światła²



Niespotykana łatwość obsługi

Wbrew ogólnemu przekonaniu, że projektory są trudne do skonfigurowania, zainstalowanie ich w domu jest łatwiejsze, niż myślisz.



Podłączanie

Podłącz projektor do źródła zasilania.



Włączanie

Uruchom projektor, korzystając z przycisku zasilania.



Podłączanie sprzętu

Podłącz swoje urządzenie do portu HDMI*.

Odtwarzaj

To bardzo łatwe.
Możesz teraz korzystać z projektora domowego.

* Urządzenie do przesyłania strumieniowego, odtwarzacz DVD, odtwarzacz Blu-ray, dekodery, konsole do gier, urządzenia inteligentne i laptopy.

A man and a woman are sitting on a dark-colored couch, smiling and eating popcorn. The man is wearing a blue long-sleeved shirt and the woman is wearing a light pink sweater. They are both holding white bowls of popcorn. In the foreground, an Epson projector is visible, resting on a dark surface. The projector is white with a blue light on the right side. The background is a plain, light-colored wall. The overall atmosphere is warm and cozy, suggesting a home cinema experience.

Rozpocznij swoją przygodę
z kinem domowym



EH-TW610

EH-TW650



Modele EH-TW610 i EH-TW650 doskonale nadają się do oglądania filmów, grania w gry i nie tylko. Projektory są wyposażone w dwa porty HDMI i łączność Wi-Fi, a ustawienie ich jest bardzo łatwe, dzięki czemu cała rodzina może się nimi cieszyć.

Najważniejsze cechy

- Full HD 1080p
- Wysokiej jakości żywe obrazy dzięki natężeniu światła do 3100 lumenów
- Głęboka czerń dzięki wysokiemu współczynnikowi kontrastu 15 000:1
- Rozmiar ekranu do 300 cali
- Automatyczna korekcja geometrii obrazu
- Doskonała łączność, w tym wbudowany moduł Wi-Fi
- Do 11 lat rozrywki dzięki trwałemu źródłu światła¹



Ciesz się dużym ekranem w swoim salonie

EH-TW5400

Od Full HD do 3D — projektor EH-TW5400 jest wyposażony w technologię niezbędną do korzystania z dużego ekranu we własnym salonie. Łatwa konfiguracja, żywe kolory i ostre, płynne obrazy sprawiają, że urządzenie idealnie sprawdza się w kinie domowym — oglądaj wydarzenia sportowe i filmy oraz graj w różne gry.

Najważniejsze cechy

- 1080p Full HD w 2D i 3D
- Wysokiej jakości żywe obrazy dzięki natężeniu światła 2500 lumenów
- Głęboka czerń dzięki wysokiemu współczynnikowi kontrastu 30 000:1
- Rozmiar ekranu do 300 cali
- Automatyczna korekcja geometrii obrazu
- Optymalizacja szczegółów i interpolacja klatek
- Do 11 lat rozrywki dzięki trwałemu źródłu światła¹





EH-TW5600

Model EH-TW5600 jest wyposażony w wiele funkcji, które są niezwykle łatwe w obsłudze. Rozdzielczość 1080p Full HD zapewnia wyraziste obrazy, a technologia 3LCD i wysoki współczynnik kontrastu 35 000:1 odpowiadają za imponujące kolory. Interpolacja klatek pozwala cieszyć się płynnymi obrazami w 2D i 3D.

Najważniejsze cechy (dodatkowo do EH-TW5400)

- Głęboka czerń dzięki wysokiemu współczynnikowi kontrastu 35 000:1
- Łatwość ustawienia dzięki możliwości przesunięcia obiektywu w pionie



EH-TW5650

Oddaj się rozrywce dzięki imponującym funkcjom projektora EH-TW5650 takim jak Full HD, 3D, rozdzielczość 1080p i interpolacja klatek, które zapewniają czysty, płynnie przechodzący obraz. Wbudowany głośnik 10 W sprawia, że dźwięk jest niezwykle wyraźny. Funkcja Miracast i bezprzewodowa sieć LAN eliminują konieczność stosowania kabli i przewodów, a tym samym ułatwiają podłączanie projektora.

Najważniejsze cechy (dodatkowo do EH-TW5600)

- Głęboka czerń dzięki wysokiemu współczynnikowi kontrastu 60 000:1
- Funkcja Miracast, screen mirroring i dzielenie ekranu





Wciągające
kino domowe



EH-TW7400



4K PRO-UHD³

Projektor EH-TW7400 sprawi, że w swoim salonie poczujesz się jak w kinie. 4K PRO-UHD³ wynosi precyzyjność tekstury i rozdzielczość obrazu na nowy poziom. Interpolacja klatek sprawia, że obrazy są bardzo wyraźne, więc niczego nie przegapisz nawet podczas najbardziej dynamicznych akcji.

Najważniejsze cechy

- 4K PRO-UHD³ z obsługą HDR⁴
- Wysokiej jakości żywe obrazy dzięki natężeniu światła 2400 lumenów
- Głęboka czerń dzięki wysokiemu współczynnikowi kontrastu 200 000:1
- Rozmiar ekranu do 300 cali
- Optymalizacja szczegółów i interpolacja klatek
- Łatwość ustawienia dzięki możliwości przesunięcia obiektywu w poziomie lub w pionie
- Superrozdzielczość w 2D i 3D
- Do 7 lat rozrywki dzięki trwałemu źródłu światła¹

EH-TW9400



EH-TW9400 to projektor do kina domowego, który zapewnia wciągającą rozrywkę w zaciszu salonu. Wielkoformatowa projekcja (do 300 cali) i technologia 4K PRO-UHD umożliwiają wyświetlanie obrazów w wysokiej jakości³, a natężenie światła 2600 lumenów i niesamowicie wysokie współczynniki kontrastu nadają obrazom niebywałe kolory. Dzięki zastosowaniu interpolacji klatek i technologii redukcji szumów oglądanie filmów nabierze zupełnie nowego znaczenia.

EH-TW9400W



Najważniejsze cechy (dodatkowo do EH-TW7400)

- Obsługa 10-bitowego HDR przy 60 Hz
- Wysokiej jakości żywe obrazy dzięki natężeniu światła 2600 lumenów
- Głęboka czerń dzięki wysokiemu współczynnikowi kontrastu 1 200 000:1
- Zarządzanie kolorami z certyfikatem ISF
- Bezprzewodowe połączenie HD⁵

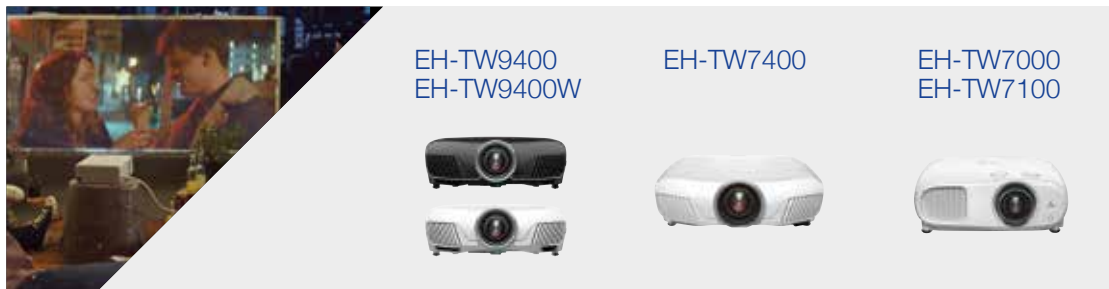
Przewodnik po projektorach

Chociaż wszystkie nasze projektory są wielofunkcyjne, do optymalnego wyświetlania danych treści audiowizualnych zalecane są następujące modele:

Kino domowe (filmy, sport, serie)



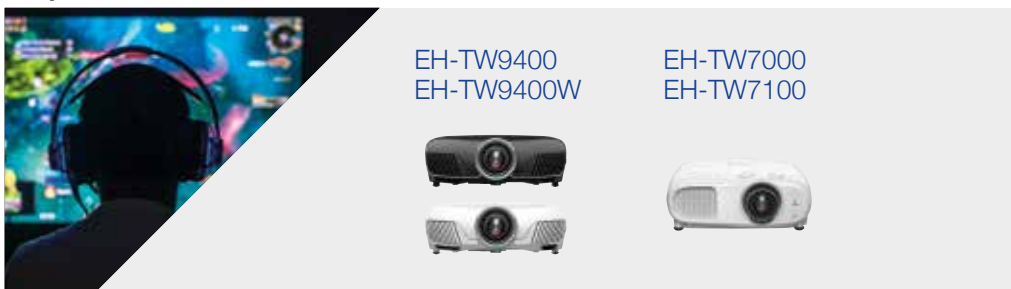
Kino domowe 4K PRO-UHD



Gaming



Gry w 4K PRO-UHD



www.epson.eu/home-cinema



Telewizor bez ekranu



EH-LS500W



EH-LS500B



Miniprojektory laserowe / projektory przenośne



EF-100W



EF-100B



Dążenie do odpowiedzialności społecznej i biznesowej

Firma Epson dokłada wszelkich starań, by tworzyć przyjazne dla środowiska produkty, kierując się ideą zrównoważonego rozwoju na każdym etapie ich opracowywania — od koncepcji do realizacji. Pomagamy klientom rozpoznawać korzyści dla środowiska, które zapewnia nasza technologia, niezależnie od tego, czy jest to przedefiniowanie produkcji dzięki innowacyjnym urządzeniom robotycznym, oszczędzanie energii dzięki technologii drukowania w biurze, czy rewolucjonizowanie druku na tkaninach dzięki rozwiązaniom cyfrowym.



Dokładamy wszelkich starań, aby spełnić wszystkie 17 Celów Zrównoważonego Rozwoju wyznaczonych przez ONZ oraz cele gospodarki obiegu zamkniętego. Oferujemy przyjazne dla środowiska innowacje, ponieważ zdajemy sobie sprawę, że wybory, których dokonujemy jako organizacje, jednostki czy społeczeństwo, są kluczowe do osiągnięcia wspólnego sukcesu.

Treść tej publikacji nie została zatwierdzona przez Organizację Narodów Zjednoczonych i nie odzwierciedla poglądów ONZ, przedstawicieli tej organizacji ani państw członkowskich.
www.un.org/sustainabledevelopment.



¹ Przy średniej długości filmu wynoszącej 105 min i ustawieniu lampy w trybie ekonomicznym.

² Zakładając korzystanie z projektora przez 5 godzin każdego dnia w trybie ekonomicznym.

³ Technologia optymalizacji 4K przesuwają każdy piksel po przekątnej, aby podwoić rozdzielczość Full HD. W trybie 3D obraz ma rozdzielczość Full HD.

⁴ EH-TW7400 nie obsługuje 10-bitowego HDR przy 60 Hz.

⁵ Funkcja WirelessHD w urządzeniu EH-TW9400 jest dostępna wyłącznie w 28 krajach członkowskich UE oraz w Arabii Saudyjskiej, Islandii, Norwegii, Szwajcarii, Turcji i Zjednoczonych Emiratach Arabskich. Sytuacja może ulec zmianie. Informacje o dostępności na poszczególnych rynkach można uzyskać w lokalnych biurach sprzedaży firmy Epson.

⁶ Jasność kolorów (natężenie światła barwnego) w najjaśniejszym trybie została zmierzona zgodnie z IDMS 15.4 przez zewnętrzny ośrodek badawczy. Jasność kolorów różni się w zależności od warunków użytkowania. Najpopularniejsze projektory 3LCD firmy Epson w porównaniu z najpopularniejszymi jednokładowymi projektorami DLP w oparciu o dane NPD z okresu od maja 2017 r. do kwietnia 2018 r.

⁷ Badania przeprowadzone przez firmę Futuresource Consulting Limited dla okresu od 2001 r. do 2018 r.

⁸ Objętość gamutu w najjaśniejszym trybie została zmierzona przez laboratorium firmy zewnętrznej w 3D, w przestrzeni współrzędnych CIE L*a*b*. Najpopularniejsze projektory 3LCD firmy Epson w porównaniu z najpopularniejszymi jednokładowymi projektorami DLP w oparciu o dane sprzedaży NDP z okresu od maja 2017 r. do kwietnia 2018 r.

Dodatkowe informacje można uzyskać w lokalnej siedzibie firmy Epson lub na stronie www.epson.pl

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.

Infolinia: +48 22 295 37 25

PolskaEpson

Oddział w Polsce

@EpsonEurope

ul. Bokserska 66

www.epson.pl

epson-polska

02-690 Warszawa

Tel.: +48 22 375 75 00

Faks: +48 22 375 75 01

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm.

Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

EPSON®