

# Epson Lifestudio Grand – diamentowo biały EH-LS670W



## Projektor laserowy Smart o ultrakrótkim rzucie, 4K PRO UHD, optymalizacja obrazu dzięki AI, Sound by Bose, Google TV, ekran do 120 cali, 5-letnia gwarancja\*

Stwórz własne kino w domu – bez względu na to, czy jest to rodzinna noc filmowa, finał sezonu ulubionej serii, emocjonujący mecz czy koncert na żywo. Czasami duży telewizor nie wystarcza. Projektory kina domowego firmy Epson są łatwe w konfiguracji i zapewniają wciągający obraz wysokiej jakości, który zmienia każde pomieszczenie.

### Sound by Bose, Bluetooth i Dolby Audio

Bogaty, wypełniający pomieszczenie dźwięk oparty na zaawansowanej, najnowocześniejszej technologii Sound by Bose, wbudowany 2,1-kanalowy głośnik o mocy 20 W z zintegrowanymi technologiami Bluetooth i Dolby Audio – zapewnia prawdziwie wciągającą rozrywkę.

### Poprawa jakości obrazu dzięki AI

Rozjaśnij życie dzięki obrazom o jasności 3600 lumenów w rozdzielczości 4K PRO-UHD, wspartych technologią optymalizacji obrazu 3LCD × TRIPLE CORE ENGINE firmy Epson i AI, która zapewnia żywe, realistyczne obrazy – nawet 3-krotnie jaśniejsze niż w przypadku porównywalnych jednocyfrowych projektorów DLP. Obsługa HDR10, częstotliwość odświeżania do 240 Hz i dynamiczny współczynnik kontrastu 5 000 000:1 zapewniają ostre cienie, drobne szczegóły i głęboką czerń.

### Kino domowe najwyższej jakości 4K PRO-UHD

Przekształć codzienne oglądanie we wciągające, kinowe wrażenia dzięki temu stylowemu projektorowi Smart z zaawansowaną technologią audio i obrazu, ekranem o przekątnej do 120 cali i łatwą konfiguracją.

### Google TV i Google Assistant

Łatwy dostęp do ponad 400 000 filmów i programów telewizyjnych, w tym ulubionych filmów w serwisach Netflix, YouTube, Disney+, Prime Video i nie tylko\*. Wydając polecenie głosowe Google Assistant, możesz sterować projektorem, wyszukiwać filmy, uruchamiać aplikacje i odtwarzać muzykę. Dzięki usłudze Google Cast możesz przesyłać strumieniowo filmy, programy, zdjęcia i muzykę bezpośrednio z telefonu lub tabletu.

### Tryb gry (ALLM)

Podkręć emocje płynące z rozgrywki dzięki natychmiastowemu dostępowi do wszystkich gier – konsol, strumieniowania i nie tylko – dla świetnej zabawy, szybkiego i elastycznego wciągającego doświadczenia na dużym ekranie.

### Świadomość ekologiczna i dbałość poparte 5-letnią gwarancją\*

Firma Epson oferuje niezawodne produkty niewymagające konserwacji, dzięki czemu możesz cieszyć się nawet 10-letnią bezproblemową rozrywką – a wszystko to objęte 5-letnią gwarancją, która zapewnia dodatkowy spokój ducha\*.

## KLUCZOWE CECHY

- **Sound by Bose, Bluetooth i Dolby Audio**  
Bogaty, wypełniający pomieszczenie dźwięk oparty na technologiach Sound by Bose i Dolby Audio, wbudowany 2,1-kanalowy głośnik o mocy 20 W z zintegrowaną technologią Bluetooth – zapewnia prawdziwie wciągającą rozrywkę
- **Poprawa jakości obrazu dzięki AI**  
Technologia 3LCD o jasności 3600 lumenów i optymalizacja obrazu oparta na sztucznej inteligencji zapewniają żywe, nawet 3-krotnie jaśniejsze obrazy\*
- **4K PRO UHD, 120-calowy, immersyjny obraz na dużym ekranie**  
Immersyjne kinowe wrażenia dzięki krystalicznie czystemu obrazowi, rozmiarowi ekranu do 120 cali i łatwej konfiguracji za pomocą aplikacji Epson Setting Assistant
- **Google TV i Google Assistant**  
Łatwy dostęp do ponad 400 000 filmów i programów z ulubionych aplikacji i telewizji abonamentowych, takich jak Netflix i nie tylko – wszystko w jednym miejscu\*.
- **Tryb gry (ALLM)**  
Natychmiastowy dostęp do wszystkich gier – na konsolach, przez streaming i nie tylko – zapewnia doskonałą zabawę, szybko i w elastycznym sposobie

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNOLOGIA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,62 cal z C2 Fine

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	3.600 lumen- 1.800 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	3.600 lumen - 1.800 lumen (tryb ekonomiczny) In accordance with ISO 21118:2020
Rozdzielczość	4K PRO-UHD
Zwiększenie rozdzielczości	Optymalizacja 4K
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
On-Screen Pixel Count	4,147,200 dots (1920 x 1080 x 2)
Stosunek kontrastu	Over 5.000.000 : 1
Źródło światła	Laser
Źródło światła	20.000 Godziny Durability High, 20.000 Godziny Durability Medium
Przetwarzanie wideo	10 Bit
Częstotliwość odświeżania pionowego 2D	192 Hz - 240 Hz
Odwzorowanie kolorów	do 1,07 mld kolorów
HDR support	HDR10, HLG

### UKŁAD OPTYCZNY

Współczynnik rzutu	0,25 - 0,62:1
Zoom	Cyfrowy, Factor:1 - 2,5
Rozmiar projekcji	60 cale - 120 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,3 m - 0,7 m
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,6
Odległość ogniskowa	3,7 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	5 : 1

### ZŁĄCZA

Przylączyca	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 typu B (tylko serwisowe), Gniazdo wtykowe wyjściowe, HDMI (HDCP 2.3) (2x), Koncentryczne cyfrowe wyjście audio, HDMI (ARC/eARC), Wi-Fi 6E, Bluetooth® 5.2
Interfejs Smart TV	Google TV
Połączenie ze smartfonem	nie dot.

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington
Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Naturalne, Kino, Vivid
Inne funkcje	Optymalizacja 4K, AIPQ (Jakość obrazu oparta na sztucznej inteligencji), AISR (Superrozdzielczość oparta na sztucznej inteligencji), Funkcja korekcji łuku, Automatyczne włączanie, Wbudowany głośnik, Zgodność ze standardem CEC, Chromecast, Usuwanie konturów, Powiększenie cyfrowe, Dynamiczny wzmacniacz kolorów, Interpolacja klatek, Tryb gier, Google TV, Lokalny kontrast, Źródło światła o długiej żywotności, Point correction, Power on button, Quick Corner, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN
Tryby kolorów	Kino, Dynamiczny, Naturalny, Vivid

## Epson Lifestudio Grand – diamentowo biały EH-LS670W

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Urządzenie podstawowe
- Kabel zasilający
- Instrukcja szybkiej konfiguracji
- Pilot z bateriami
- User guide
- Karta gwarancyjna

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### INFORMACJE OGÓLNE

Power consumption	193 W (Normal On-Mode), 103 W (Eco On-Mode), 254 W (Normal Peak-mode), 162 W (Eco Peak-Mode), 0,5 W (Energy saving standby)
Napięcie zasilania	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	467 x 400 x 153 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	7,4 kg
Poziom hałas	Tryb normalny:29 dB (A) - Tryb ekonomiczny:20 dB (A)
Temperatura	Składowanie -10°C - 60°C
Wilgotność powietrza	Praca 20% - 80%, Składowanie 10% - 90%
Opcje	Air filter
Kompatybilne systemy operacyjne	Android
Wyjście dźwięku	20W (2.1 ch: 2 × satellite + 1 × woofer)
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Gry w 4K, Streaming 4K, Gry, Kino domowe, Domowe studio fotograficzne, Streaming, Telewizja/seriele
Ustawienie	Projektory biurkowe, Szafka tv
Audio	Dźwięk od Bose
Kolor	Diaamentowa Biel
Tryb dźwięku	Tryb kina, Tryb dialogu, Tryb muzyki, Tryb standardowy

### INNE

Gwarancja	60 miesiące/miesiący Klient zanosí do serwisu lub 12.000 h
-----------	--

## Epson Lifestudio Grand – diamentowo biały EH-LS670W

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Urządzenie podstawowe
- Kabel zasilający
- Instrukcja szybkiej konfiguracji
- Pilot z bateriami
- User guide
- Karta gwarancyjna

## OPCJONALNE AKCESORIA

- Akcesorium do projektora - ELPKM01 - Bezprzewodowa para mikrofonów karaoke do inteligentnych projektorów Lifestudio  
V12HC00080
- 100-calowy ekran ALR – ELPSC35  
V12H002AD0
- 120-calowy ekran ALR – ELPSC36  
V12H002AG0
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series  
V13H134A60

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11HB82040
Kod kreskowy	8715946742656
Kraj pochodzenia	Filipiny



**unikomp.**  
Nowe Technologie IT

**ul. Dworcowa 8, 43-200 Pszczyzna**  
**+48 (32) 210 22 11, +48 609 610 393**  
**sklep@unikomp.pl | www.wyswietlanie.pl**



Epson Europe B.V.  
Oddział w Polsce

The Park Warsaw  
Ul. Krakowiaków 48  
02-255 Warszawa

Infolinia: + 48 22 295 37 25  
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora)  
[www.epson.pl](http://www.epson.pl)

1. Odwiedź stronę [epson.pl/homecinemafootnotes](http://epson.pl/homecinemafootnotes)

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.  
Ostatnio wyodrębnione: 2026-04-20

**EPSON**<sup>®</sup>