

Epson Lifestudio Grand Plus EH-LS970B — Metallic black



Projektor laserowy Smart o ultrakrótkim rzucie, rzeczywista rozdzielczość kina domowego PRO UHD, optymalizacja obrazu dzięki AI, Sound by Bose, Google TV, ekran do 150 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. Projektor kina domowego firmy Epson są łatwe w konfiguracji i zapewniają wciągający obraz wysokiej jakości, który zmienia każde pomieszczenie.

Rzeczywista rozdzielczość kina domowego 4K dzięki optymalizacji obrazu AI
Rozjaśnij swój świat dzięki 4000 lumenów rzeczywistej rozdzielczości kina domowego 4K. Projektor ten, oparty na technologii laserowej 3LCD firmy Epson i wzbogacony o przetwarzanie obrazu AI, zapewnia bogate, realistyczne kolory – nawet trzykrotnie jaśniejsze niż porównywalne modele jednoczipowe DLP. Dzięki obsłudze standardu HDR10, częstotliwości odświeżania do 240 Hz i dynamicznemu współczynnikowi kontrastu 5 000 000:1 zapewnia ostre cienie, drobne szczegóły i głęboką czerń.

Sound by Bose, Dolby Audio i autonomiczna łączność Bluetooth
Krystalicznie czysty, wypełniający pomieszczenie dźwięk oparty na technologiach Sound by Bose i Dolby Audio we wbudowanym 2,1-kanalowym głośniku o mocy 20 W zapewnia prawdziwie wciągającą rozrywkę.

Do 150 cali wciągającego kina
Przekształć codzienne oglądanie we wciągające, kinowe wrażenia dzięki temu luksusowemu projektorowi Smart z zaawansowaną technologią audio i obrazu, ekranem o przekątnej do 150 cali i łatwą konfiguracją.

Ciesz się rozrywką, którą kochasz, z drobną pomocą Google
Dzięki ponad 400 000 filmów i odcinków seriali dostępnych w ponad 10 000 aplikacji Google TV przenosi transmisję strumieniową na wyższy poziom – porządkując ulubioną rozrywkę z różnych aplikacji w jednym miejscu specjalnie dla Ciebie. Użyj poleceń głosowych Asystenta Google, aby sterować projektorem i bezproblemowo przesyłać strumieniowo z telefonu lub tabletu za pomocą Google Cast.

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

- **Rzeczywista rozdzielczość kina domowego 4K dzięki optymalizacji obrazu AI**
Rozdzielczość 4K i ultrawysoka jasność 4 000 lumenów, napędzana technologią laserową 3LCD firmy Epson i wzbogacona o przetwarzanie obrazu AI, zapewnia bogate, realistyczne kolory — nawet do 3x jaśniejsze.*
- **Sound by Bose, Dolby Audio i autonomiczna łączność Bluetooth**
Krystalicznie czysty, wypełniający pomieszczenie dźwięk oparty na technologiach Sound by Bose i Dolby Audio we wbudowanym 2,1-kanalowym głośniku o mocy 20 W zapewnia prawdziwie wciągającą rozrywkę.
- **150 cali wciągającego kina**
Immersyjne kinowe wrażenia dzięki oszałamiającemu obrazowi, rozmiarowi ekranu do 150 cali i łatwej konfiguracji za pomocą aplikacji Epson Setting Assistant
- **Google TV i Asystent Google**
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 elastyczny sposób

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNOLOGIA

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

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	4.000 lumen- 1.200 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	4.000 lumen - 1.200 lumen (tryb ekonomiczny) In accordance with ISO 21118:2020
Rozdzielczość	4K
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
On-Screen Pixel Count	8,294,400 dots
Stosunek kontrastu	Over 5.000.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Źródło światła	Laser
Źródło światła	20.000 Godziny Durability High, 20.000 Godziny Durability Medium, 20.000 Godziny Durability Eco
Częstotliwość odświeżania pionowego 2D	384 Hz - 480 Hz
Odwzorowanie kolorów	do 1,07 mld kolorów
HDR support	HDR10, HLG

UKŁAD OPTYCZNY

Współczynnik rzutu	0,16 - 0,40:1
Zoom	Cyfrowy, Factor:1 - 2,5
Rozmiar projekcji	80 cale - 150 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,3 m - 0,5 m
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,8
Odległość ogniskowa	2,3 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	7 : 1

ZŁĄCZA

Przylączca	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 typu B (tylko serwisowe), HDMI (HDCP 2.3) (2x), HDMI (ARC/eARC), Cyfrowe wyjście audio optyczne (S/PDIF), Wyjście słuchawkowe, Wi-Fi 6E, Bluetooth® 5.2, Beprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax
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, Automatyczne wyszukiwanie źródła obrazu, 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

INFORMACJE OGÓLNE

Power consumption	268 W (Normal On-Mode), 106 W (Eco On-Mode), 347 W (Normal Peak-mode), 178 W (Eco Peak-Mode), 0,5 W (Energy saving standby)
Napięcie zasilania	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	695 x 341 x 156 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	12,4 kg
Poziom hałas	Tryb normalny:29 dB (A) - Tryb ekonomiczny:18 dB (A)
Wilgotność powietrza	Praca 20% - 80%, Składowanie 10% - 90%
Opcje	Air filter, Ceiling mount, Safety wire set, Setting plate
Wyjście dźwięku	20W (2.1 ch: 2 × satellite + 1 × woofer)
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Gry w 4K, Streaming 4K, Kino domowe
Ustawienie	Mocowanie sufitowe, Projekctory podłogowe
Audio	Dźwięk od Bose
Kolor	Metaliczny Czarny
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 Plus EH-LS970B — Metallic black

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Urządzenie podstawowe
- Kabel zasilający
- Skrócona instrukcja uruchomienia
- Pilot z bateriami
- User guide
- Dokumenty gwarancyjne

OPCJONALNE AKCESORIA

- Akcesorium do projektora - ELPKM01 - Bezprzewodowa para mikrofonów karaoke do inteligentnych projektorów Lifestudio
V12HC00080
- Air Filter - ELPAF64 - EH-LS800
V13H134AE0
- 100-calowy ekran ALR – ELPSC35
V12H002AD0
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Ceiling Mount ELPMB22
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30
V12H526040
- 120-calowy ekran ALR – ELPSC36
V12H002AG0

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11HB83140
Kod kreskowy	8715946744681
Kraj pochodzenia	Filipiny

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

1. Odwiedź stronę 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.

EPSON[®]