

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/epson-eh-ls670w-projektor-o-standardowym-rzucie-3lcd-uhd-4k-3840x2160-bialy-p-254891.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Epson EH-LS670W Projektor o standardowym rzucie 3LCD UHD 4K (3840x2160) Biały

Cena	12 208,77 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROYO3
Kod producenta	100674469
Kod EAN	8715946742656

Opis produktu

- **Zainstalowany system operacyjny:** Google TV
- **Poziom hałasu:** 29 dB
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczny):** 20 dB
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
- **Przeznaczenie:** Desktop
- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Kino domowe
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 193 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 254 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (tryb ekonomiczny):** 103 W
- **Waga produktu:** 7,4 kg
- **Wysokość produktu:** 135 mm
- **Głębokość produktu:** 400 mm
- **Szerokość produktu:** 467 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 60 °C
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wersja HDMI:** 2.3
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Obsługa Consumer Electronics Control (CEC):** Tak
- **Ilość portów USB 2.0 typu B:** 1
- **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 2
- **Ulepszony kanał zwrotny audio (eARC):** Tak
- **Tryby kolorów wideo:** Kino, Naturalny, Żywy, Dynamiczny
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Ostrość:** Ręczny
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** UHD 4K (3840x2160)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Natężenie światła barwnego:** 3600 ANSI lumenów

-
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
 - **Odległość projekcji:** 0,3 - 0,7 m
 - **Projektor smart:** Nie
 - **Natężenie światła białego:** 3600 ANSI lumenów
 - **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 1524 - 3048 mm (60 - 120")
 - **Technologia projekcji:** 3LCD
 - **Żywotność źródła światła:** 20000 h
 - **Rodzaj źródła światła:** Laser

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Google TV
- **Poziom hałasu:** 29 dB
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 20 dB
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)

Konstrukcja:

- **Przeznaczenie:** Desktop
- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Kino domowe
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 193 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 254 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (tryb ekonomiczny):** 103 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 7,4 kg
- **Wysokość produktu:** 135 mm
- **Głębokość produktu:** 400 mm
- **Szerokość produktu:** 467 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 60 °C

Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Wi-Fi:** Tak

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
- **Wbudowane głośniki:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.3
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Obsługa Consumer Electronics Control (CEC):** Tak

-
- **Ilość portów USB 2.0 typu B:** 1
 - **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 2
 - **Ulepszony kanał zwrotny audio (eARC):** Tak

Video:

- **Tryby kolorów wideo:** Kino, Naturalny, Żywy, Dynamiczny

System obiektywów:

- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Ostrość:** Ręczny

Projektor:

- **Naturalna rozdzielczość projektora:** UHD 4K (3840x2160)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Natężenie światła barwnego:** 3600 ANSI lumenów
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
- **Odległość projekcji:** 0,3 - 0,7 m
- **Projektor smart:** Nie
- **Natężenie światła białego:** 3600 ANSI lumenów
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 1524 - 3048 mm (60 - 120")
- **Technologia projekcji:** 3LCD

Źródło światła:

- **Żywotność źródła światła:** 20000 h
- **Rodzaj źródła światła:** Laser