

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/epson-v11hb73140-projektor-danych-projektor-o-standardowym-rzucie-700-ansi-lumenow-3lcd-4k-4096x2400-p-254892.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Epson V11HB73140 projektor danych Projektor o standardowym rzucie 700 ANSI lumenów 3LCD 4K (4096x2400) Czarny

Cena	3 785,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROYK6
Kod producenta	100663625
Kod EAN	8715946741550

Opis produktu

- **Poziom hałasu:** 24 dB
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczny):** 20 dB
- **Tryby ustawione:** Kino, Vivid photo, Dynamiczny
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Pozycjonowanie na rynku:** Przenośny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 95 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 83 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (tryb ekonomiczny):** 56 W
- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Wysokość produktu:** 75 mm
- **Głębokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 199 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 60 °C
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Wi-Fi:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Typ ekranu:** LCD
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 1,57 cm (0.62")
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 1
- **Ilość portów USB 2.0 typu B:** 1
- **Ilość sztuk:** 1
- **Długość stałej ogniskowej:** 16,6 mm
- **Stosunek padania:** 1.20:1
- **Odległość projekcji (wide):** 0,8 - 4 m

-
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** $\pm 20^\circ$
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
 - **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 3810 mm (30 - 150")
 - **Korekcja Keystone'a, pion:** $\pm 20^\circ$
 - **Technologia projekcji:** 3LCD
 - **Naturalna rozdzielczość projektora:** 4K (4096x2400)
 - **Jasność projektora:** 700 ANSI lumenów
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Żywotność źródła światła:** 20000 h
 - **Rodzaj źródła światła:** LED

Specyfikacja:

Cechy:

- **Poziom hałasu:** 24 dB
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 20 dB
- **Tryby ustawione:** Kino, Vivid photo, Dynamiczny
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)

Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Pozycjonowanie na rynku:** Przenośny
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 95 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 83 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (tryb ekonomiczny):** 56 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Wysokość produktu:** 75 mm
- **Głębokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 199 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

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

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ ekranu:** LCD
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 1,57 cm (0.62")

Multimedia:

-
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Wbudowane głośniki:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 1
- **Ilość portów USB 2.0 typu B:** 1

Dane logistyczne:

- **Ilość sztuk:** 1

System obiektywów:

- **Długość stałej ogniskowej:** 16,6 mm
- **Stosunek padania:** 1.20:1

Projektor:

- **Odległość projekcji (wide):** 0,8 - 4 m
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** $\pm 20^\circ$
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 3810 mm (30 - 150")
- **Korekcja Keystone'a, pion:** $\pm 20^\circ$
- **Technologia projekcji:** 3LCD
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** 4K (4096x2400)
- **Jasność projektora:** 700 ANSI lumenów
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9

Źródło światła:

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