

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/projektor-benq-mh733-9h-jgt77-13e-dlp-1080p-1920x1080-4000-ansi-16000-1-p-206093.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Projektor BenQ MH733 9H.JGT77.13E (DLP; 1080p (1920x1080); 4000 ANSI; 16000:1)

Cena	<b>3 991,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAR65</b>
Kod producenta	<b>9H.JGT77.13E</b>
Kod EAN	<b>4718755069734</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **OSD:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Chińska uproszczona, Francuska, Polski, Grecki, Hinduska, Hiszpański, Duński, Rumuński, Tajska, Wietnamska, Bułgarski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Indonezyjska, Turecka, Fiński, Włoski, Angielski, Portugalski, Japońska, koreańska, Węgierski, Rosyjski, Arabski, Norweski, Chorwacki, Szwedzki
- **Poziom hałasu:** 33 dB
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 29 dB
- **Kensington Lock:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Przeznaczenie:** Desktop, Sufit
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy (max):** 355 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (tryb gotowości sieci):** 2 W
- **Pobór mocy:** 320 W
- **Pobór mocy (tryb ekonomiczny):** 240 W
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Waga produktu:** 2,5 kg
- **Szerokość produktu:** 296 mm
- **Głębokość produktu:** 221 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wi-Fi:** Nie
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** VGA, Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych głośników:** 1
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 2
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **PC Audio out:** Tak
- **Rodzaj złącza HDMI:** Pełnorozmiarowy
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Mobile High-Definition Link (MHL):** Tak
- **Port RS-232:** 1
- **Data zakończenia aktualizacji zabezpieczeń:** 31/12/2024
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85286200
- **System formatu sygnału analogowego:** SECAM, NTSC, PAL
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 480i, 576i, 576p, 720p, 1080i, 480p
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA)
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **Pełny HD:** Tak
- **Długość ogniskowa:** 16.88 - 21.88 mm
- **Ostrość:** Ręczny
- **Zasięg obiektywu:** 2,59 - 2,87
- **Rodzaj zoomu:** Ręczny
- **Współczynnik zbliżenia:** 1.3:1
- **Stosunek padania:** 1.15 - 1.5
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Przesunięcie:** 105%
- **Ostrzeżenia:** Unikaj umieszczania projektora w miejscach o wysokiej wilgotności, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia., Zachowaj ostrożność podczas wymiany lampy projektora, ponieważ może być bardzo gorąca., Nie patrz bezpośrednio w obiektyw projektora podczas jego działania, aby uniknąć uszkodzenia wzroku.
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 102 kHz
- **Zasięg skanowania (długość):** 23 - 120 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 16000:1
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -30 - 30°
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** 1080p (1920x1080)
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 7620 mm (30 - 300")
- **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
- **Korekcja Keystone'a, pion:** -20 - 20°
- **Ilość kolorów:** 1.073 billionów kolorów
- **Typ matrycy:** DMD
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Ilość lamp:** 1
- **Moc lampy:** 240 W
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 8000 h
- **Żywotność źródła światła:** 4000 h
- **Rodzaj źródła światła:** Lampa

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **OSD:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Chińska uproszczona, Francuska, Polski, Grecki, Hinduska, Hiszpański, Duński, Rumuński, Tajski, Wietnamska, Bułgarski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Indonezyjska, Turecka, Fiński, Włoski, Angielski, Portugalski, Japońska, koreańska, Węgierski, Rosyjski, Arabski, Norweski, Chorwacki, Szwedzki
- **Poziom hałasu:** 33 dB
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 29 dB

### Konstrukcja:

- **Kensington Lock:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały

- 
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
  - **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
  - **Przeznaczenie:** Desktop, Sufit

#### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy (max):** 355 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (tryb gotowości sieci):** 2 W
- **Pobór mocy:** 320 W
- **Pobór mocy (tryb ekonomiczny):** 240 W

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Waga produktu:** 2,5 kg
- **Szerokość produktu:** 296 mm
- **Głębokość produktu:** 221 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%

#### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wi-Fi:** Nie

#### Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** VGA, Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

#### Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych głośników:** 1
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W

#### Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie

#### Porty i interfejsy:

- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 2
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **PC Audio out:** Tak
- **Rodzaj złącza HDMI:** Pełnorozmiarowy
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Wejście audio dla PC:** Tak

- 
- **Wyście mocy ac:** Tak
  - **Mobile High-Definition Link (MHL):** Tak

#### Pozostałe funkcje:

- **Port RS-232:** 1
- **Data zakończenia aktualizacji zabezpieczeń:** 31/12/2024

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85286200

#### Video:

- **System formatu sygnału analogowego:** SECAM, NTSC, PAL
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 480i, 576i, 576p, 720p, 1080i, 480p
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA)
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **Pełny HD:** Tak

#### System obiektywów:

- **Długość ogniskowa:** 16.88 - 21.88 mm
- **Ostrość:** Ręczny
- **Zasięg obiektywu:** 2,59 - 2,87
- **Rodzaj zoomu:** Ręczny
- **Współczynnik zbliżenia:** 1.3:1
- **Stosunek padania:** 1.15 - 1.5
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Przesunięcie:** 105%

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj umieszczania projektora w miejscach o wysokiej wilgotności, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia., Zachowaj ostrożność podczas wymiany lampy projektora, ponieważ może być bardzo gorąca., Nie patrz bezpośrednio w obiektyw projektora podczas jego działania, aby uniknąć uszkodzenia wzroku.

#### Projektor:

- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 102 kHz
- **Zasięg skanowania (długość):** 23 - 120 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 16000:1
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -30 - 30°
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** 1080p (1920x1080)
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 7620 mm (30 - 300")
- **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
- **Korekcja Keystone'a, pion:** -20 - 20°
- **Ilość kolorów:** 1.073 billionów kolorów
- **Typ matrycy:** DMD
- **Technologia projekcji:** DLP

#### Źródło światła:

- **Ilość lamp:** 1
- **Moc lampy:** 240 W
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 8000 h
- **Żywotność źródła światła:** 4000 h
- **Rodzaj źródła światła:** Lampa