

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-benq-led-27-gw2791-100hz-p-182946.html>

## MONITOR BENQ LED 27" GW2791 100Hz

Cena	<b>430,75 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MONBENMON0060</b>
Kod producenta	<b>9H.LNFLJ.LBE</b>
Kod EAN	<b>4718755095856</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 19 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy (max):** 25 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 20 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Głębokość (bez podstawy):** 48 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,13 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 615 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 358 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,63 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 451 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 182 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 615 mm
- **Tryby inteligentne:** ePaper
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Gęstość pikseli:** 82 ppi
- **Ekran matowy:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ HD:** Full HD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Typ matrycy:** IPS
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Przekątna ekranu:** 27"

- 
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Wbudowane głośniki:** Nie
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Liczba języków OSD:** 18
  - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
  - **OSD:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabski, Szwedzki, Rumuński, Japońska, koreańska, Węgierski, Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Francuska, Polski
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Kensington Lock:** Nie
  - **Regulacja wysokości:** Nie
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja HDCP:** 1.4
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Wersja HDMI:** 1.4
  - **HDCP:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.2
  - **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
  - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2125655

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 19 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy (max):** 25 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 20 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość (bez podstawy):** 48 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,13 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 615 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 358 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,63 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 451 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 182 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 615 mm

---

#### Wydajność:

- **Tryby inteligentne:** ePaper
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

#### Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Gęstość pikseli:** 82 ppi
- **Ekran matowy:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ HD:** Full HD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Typ matrycy:** IPS
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED

#### Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### Ergonomia:

- **Liczba języków OSD:** 18
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **OSD:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabski, Szwedzki, Rumuński, Japońska, koreańska, Węgierski, Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Francuska, Polski
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Kensington Lock:** Nie
- **Regulacja wysokości:** Nie

#### Porty i interfejsy:

- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.2

---

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.

**Zrównoważony rozwój:**

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2125655