

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-oled-34-curved-34gx90sa-w-lg-p-182914.html>

## Monitor OLED 34" Curved 34GX90SA-W LG

Cena	<b>4 012,59 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRMUGE</b>
Kod producenta	<b>34GX90SA-W</b>
Kod EAN	<b>8806096435939</b>

### Opis produktu

- **Podświetlana podstawa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Biały
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 39 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 580,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 784,1 mm
- **Waga (z podstawą):** 10,4 kg
- **Waga (bez podstawy):** 6,2 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 358,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 291,8 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 167,1 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 784,1 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Typ NVIDIA G-SYNC:** G-SYNC Compatible
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Zainstalowany system operacyjny:** WebOS
- **Tryb gry:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** Dynamic Tone Mapping, DisplayHDR 400 True Black
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 800R
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ matrycy:** OLED
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 275 cd/m<sup>2</sup>
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500000:1
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms

- 
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Rozmiar plamki:** 0,231 x 0,231 mm
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
  - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
  - **Technologia wyświetlacza:** OLED
  - **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 0,03 ms
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Gama kolorów DCI-P3:** 98,5%
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 7 W
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
  - **Zasilanie USB:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
  - **HDMI:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
  - **Licznik FPS:** Tak
  - **Specyficzne technologie:** Black Stabiliser
  - **Technologia przetwarzania obrazu:** LG AI Picture

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Podświetlana podstawa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Biały

### Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 39 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 580,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 784,1 mm
- **Waga (z podstawą):** 10,4 kg
- **Waga (bez podstawy):** 6,2 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 358,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 291,8 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 167,1 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 784,1 mm

### Sieć:

- 
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
  - **Bluetooth:** Tak

#### Wydajność:

- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Typ NVIDIA G-SYNC:** G-SYNC Compatible
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Zainstalowany system operacyjny:** WebOS
- **Tryb gry:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** Dynamic Tone Mapping, DisplayHDR 400 True Black
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 800R
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ matrycy:** OLED
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 275 cd/m<sup>2</sup>
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500000:1
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozmiar plamki:** 0,231 x 0,231 mm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Technologia wyświetlacza:** OLED
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 0,03 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Gama kolorów DCI-P3:** 98,5%

#### Multimedia:

- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 7 W

#### Ergonomia:

- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **HDMI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1

- 
- **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W

**Pozostałe funkcje:**

- **Licznik FPS:** Tak
- **Specyficzne technologie:** Black Stabiliser
- **Technologia przetwarzania obrazu:** LG AI Picture