

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-gigabyte-led-34-g34wqc2-200hz-p-182722.html>

MONITOR GIGABYTE LED 34" G34WQC2 200Hz

Cena	1 165,73 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONGIGGAM0073
Kod producenta	G34WQC2
Kod EAN	4719331870294
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 68 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 37 W
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 808 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 534,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 220 mm
- **Waga (bez podstawy):** 7,36 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 808 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 110,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,36 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 363,5 mm
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,97 kg
- **Głębokość opakowania:** 170 mm
- **Wysokość opakowania:** 508 mm
- **Szerokość opakowania:** 990 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, Prąd przemysłowy
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 125%
- **Gama kolorów DCI-P3:** 95%
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
- **Typ HD:** UltraWide Quad HD

- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m²
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 800 x 600 (SVGA), 2560 x 1440, 3440 x 1440, 1600 x 900, 720 x 480, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1024 x 768 (XGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 720 (HD 720)
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Rozmiar plamki:** 0,23175 x 0,23175 mm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 200 Hz
- **Typ matrycy:** VA
- **Paleta barw:** 95%
- **Głębokość kolorów:** 10 bit
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Oś obrotu:** Nie
- **OSD:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Obrotowe:** Nie
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Port DVI:** Nie
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2215823

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming

Moc:

- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 68 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G

-
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
 - **Pobór mocy:** 37 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 808 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 534,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 220 mm
- **Waga (bez podstawy):** 7,36 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 808 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 110,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,36 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 363,5 mm

Wydajność:

- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,97 kg
- **Głębokość opakowania:** 170 mm
- **Wysokość opakowania:** 508 mm
- **Szerokość opakowania:** 990 mm

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, Prąd przemysłowy

Wyświetlacz:

- **Pokrycie sRGB (typowe):** 125%
- **Gama kolorów DCI-P3:** 95%
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
- **Typ HD:** UltraWide Quad HD
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m²
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 800 x 600 (SVGA), 2560 x 1440, 3440 x 1440, 1600 x 900, 720 x 480, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1024 x 768 (XGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 720 (HD 720)
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Rozmiar plamki:** 0,23175 x 0,23175 mm

-
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 200 Hz
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Paleta barw:** 95%
 - **Głębina kolorów:** 10 bit
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LED

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Oś obrotu:** Nie
- **OSD:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Obrotowe:** Nie
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Port DVI:** Nie

Pozostałe funkcje:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.

Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2215823