

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-komputerowy-philips-evnia-34m2c3500l-00-86-4-cm-34-3440-x-1440-px-wide-quad-hd-lcd-czarny-p-182941.html>



## Monitor komputerowy Philips Evnia 34M2C3500L/00 86,4 cm (34") 3440 x 1440 px Wide Quad HD LCD Czarny

Cena	<b>1 162,79 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCREB93</b>
Kod producenta	<b>34M2C3500L/00</b>
Kod EAN	<b>8721038001945</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Nazwa koloru:** Charcoal
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 31 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 251 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 464 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 808 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 808 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,33 kg
- **Waga (bez podstawy):** 6,5 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 369 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 69 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Separate sync
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 188 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,47 kg
- **Szerokość opakowania:** 930 mm
- **Wysokość opakowania:** 480 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, Prąd przemienny
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,36 cm
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 180 Hz

- 
- **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
  - **DDC/CI:** Tak
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
  - **Typ matrycy:** Fast VA
  - **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
  - **Rozmiar plamki:** 0,23175 x 0,23175 mm
  - **Przekątna ekranu:** 34"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 255 kHz
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Pokrycie Adobe RGB:** 103%
  - **SmartResponse:** 0,5 ms
  - **Gęstość pikseli:** 109,68 ppi
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Twardość powierzchni:** 3H
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 125%
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
  - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Pokrycie NTSC (typowe):** 105%
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **OSD:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Języki menu ekranowego:** Francuska, Polski, Grecki, Hiszpański, Szwedzki, Ukraińska, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Portugalski, Japońska, koreańska, Węgierski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Turecka, Fiński
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Diody LED:** Stand-by, Operacje
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Liczba języków OSD:** 21
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **HDCP:** Tak
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Wyjście audio:** Tak
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Wersja HDCP:** 2.2
  - **HDMI:** Tak
  - **Niski input lag:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, TÜV mark, CB, UKCA, EAC, Federalna Komisja Łączności (FCC)
  - **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

- 
- **Nazwa koloru:** Charcoal

#### Moc:

- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 31 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 251 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 464 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 808 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 808 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,33 kg
- **Waga (bez podstawy):** 6,5 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 369 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 69 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m

#### Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Separate sync
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 188 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,47 kg
- **Szerokość opakowania:** 930 mm
- **Wysokość opakowania:** 480 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, Prąd przemieniczny
- **Podstawa dołączona:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,36 cm
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 180 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **DDC/CI:** Tak
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
- **Typ matrycy:** Fast VA
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Rozmiar plamki:** 0,23175 x 0,23175 mm
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°

- 
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 255 kHz
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Pokrycie Adobe RGB:** 103%
  - **SmartResponse:** 0,5 ms
  - **Gęstość pikseli:** 109,68 ppi
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Twardość powierzchni:** 3H
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 125%
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
  - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Pokrycie NTSC (typowe):** 105%
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB

#### Ergonomia:

- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Francuska, Polski, Grecki, Hiszpański, Szwedzki, Ukraińska, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Portugalski, Japońska, koreańska, Węgierski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Turecka, Fiński
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Diody LED:** Stand-by, Operacje
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Liczba języków OSD:** 21
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **HDCP:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **HDMI:** Tak

#### Pozostałe funkcje:

- **Niski input lag:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, TÜV mark, CB, UKCA, EAC, Federalna Komisja Łączności (FCC)

#### Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR