

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/aoc-agon-pro-ag346ucd-monitor-komputerowy-86-4-cm-34-3440-x-1440-px-wide-quad-hd-qd-oled-czarny-szar-p-218696.html>



## AOC AGON PRO AG346UCD monitor komputerowy 86,4 cm (34") 3440 x 1440 px Wide Quad HD QD-OLED Czarny, Szary

Cena	<b>3 130,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGSXE</b>
Kod producenta	<b>AG346UCD</b>
Kod EAN	<b>4038986112444</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Szary
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** F
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 2.5 A
- **Pobór mocy:** 100 W
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 811,7 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 130,2 mm
- **Waga (z podstawą):** 10,8 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 361,2 mm
- **Waga (bez podstawy):** 7,65 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 811,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 551,2 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 294,3 mm
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Tryb gry:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 14,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 930 mm
- **Wysokość opakowania:** 470 mm
- **Głębokość opakowania:** 226 mm
- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m
- **Przewody:** HDMI, USB typu A na USB typu B, DisplayPort
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Podświetlenie LED:** Tak

- 
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
  - **Przekątna ekranu:** 34"
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 1000 cd/m<sup>2</sup>
  - **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
  - **Typ matrycy:** OLED
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
  - **Twardość powierzchni:** 3H
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 175 Hz
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Technologia wyświetlacza:** QD-OLED
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,7 cm
  - **Standard gamy kolorów:** DCI-P3, sRGB
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 150000:1
  - **Wskaźnik zamglenia:** 35%
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,36 cm
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 800R
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 80,1 cm
  - **Gama kolorów DCI-P3:** 99%
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 385 kHz
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,03 ms
  - **Rozmiar płamki:** 0,2315 x 0,2315 mm
  - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
  - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 240 Hz
  - **Typ HD:** Wide Quad HD
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 16 W
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23°
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
  - **Obrotowy:** -16 - 16°
  - **Obrotowy:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
  - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **HDMI:** Tak
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
  - **Ilość portów upstream:** 1
  - **Wersja HDCP:** 2.2
  - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **HDCP:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Pokrętło:** Tak
  - **Niski input lag:** Tak
  - **Licznik FPS:** Tak
  - **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
  - **Kontrola cieni:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** CB, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), KCC, RoHS, KC

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Szary
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** F
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 2.5 A
- **Pobór mocy:** 100 W

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 811,7 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 130,2 mm
- **Waga (z podstawą):** 10,8 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 361,2 mm
- **Waga (bez podstawy):** 7,65 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 811,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 551,2 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 294,3 mm

### Wydajność:

- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Tryb gry:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 14,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 930 mm
- **Wysokość opakowania:** 470 mm
- **Głębokość opakowania:** 226 mm

### Zawartość opakowania:

- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m
- **Przewody:** HDMI, USB typu A na USB typu B, DisplayPort
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m

### Wyświetlacz:

- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 1000 cd/m<sup>2</sup>
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Typ matrycy:** OLED
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 175 Hz

- 
- **Ekran matowy:** Tak
  - **Technologia wyświetlacza:** QD-OLED
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,7 cm
  - **Standard gamy kolorów:** DCI-P3, sRGB
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 150000:1
  - **Wskaźnik zamglenia:** 35%
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,36 cm
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 800R
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 80,1 cm
  - **Gama kolorów DCI-P3:** 99%
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 385 kHz
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,03 ms
  - **Rozmiar plamki:** 0,2315 x 0,2315 mm
  - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
  - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 240 Hz
  - **Typ HD:** Wide Quad HD
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°

#### Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 16 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2

#### Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Obracany:** -16 - 16°
- **Obrotowe:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2

#### Pozostałe funkcje:

- **Pokrętło:** Tak
- **Niski input lag:** Tak

- 
- **Licznik FPS:** Tak
  - **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
  - **Kontrola cieni:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** CB, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), KCC, RoHS, KC