

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/arozzi-nova-27-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-quad-hd-led-czarny-p-269545.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Arozzi Nova 27" monitor komputerowy 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px Quad HD LED Czarny

Cena	<b>1 504,31 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNAA</b>
Kod producenta	<b>548609</b>
Kod EAN	<b>0850054766854</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Pobór mocy:** 45 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** F
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Waga (z podstawą):** 4,2 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 460 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 614 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 200 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 614 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 425 mm
- **Szerokość opakowania:** 750 mm
- **Głębokość opakowania:** 120 mm
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Typ matrycy:** IPS
- **Paleta barw:** 100%
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 69 cm
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gama kolorów DCI-P3:** 90%

- 
- **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Typ HD:** Quad HD
  - **Standard gamy kolorów:** DCI-P3, sRGB
  - **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 75 x 75 mm
  - **Zakres kąta nachylenia:** 5 - 15°
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **HDMI:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Pobór mocy:** 45 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** F
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 26 kWh

### Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 4,2 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 460 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 614 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 200 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 614 mm

### Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 425 mm
- **Szerokość opakowania:** 750 mm
- **Głębokość opakowania:** 120 mm

### Wyświetlacz:

- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów

- 
- **Typ matrycy:** IPS
  - **Paleta barw:** 100%
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Głębina kolorów:** 8 bit
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 69 cm
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Gama kolorów DCI-P3:** 90%
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Typ HD:** Quad HD
  - **Standard gamy kolorów:** DCI-P3, sRGB
  - **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms

#### **Multimedia:**

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### **Ergonomia:**

- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 75 x 75 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** 5 - 15°
- **Standard VESA:** Tak

#### **Porty i interfejsy:**

- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak