

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-gigabyte-aorus-c700-glass-atx-fulltower-black-z-oknem-bez-zasilacza-p-190459.html>



## Obudowa Gigabyte AORUS C700 GLASS ATX FullTower Black z oknem bez zasilacza

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>2 068,23 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>WLONONWCRFMJ9</b> |
| Kod producenta   | <b>GB-AC700G</b>     |
| Kod EAN          | <b>4719331552008</b> |
| PKWiU            | <b>26.20.40.0</b>    |

### Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Ilość zatok 3.5":** 4
- **Przycisk sterowania RGB:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Ilość zatok 2,5 ":** 6
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 19,8 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 49 cm
- **Maksymalna długość PSU:** 20 cm
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 10
- **Podświetlenie:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Boczne okno:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Materiały:** Aluminium, Stal, Szkło, Plastik
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Model:** PC
- **Układ:** Full Tower
- **Wysokość produktu:** 714 mm
- **Szerokość produktu:** 301 mm
- **Głębokość produktu:** 671 mm
- **Waga produktu:** 19,2 kg
- **Głębokość opakowania:** 820 mm
- **Wysokość opakowania:** 773 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 23,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 406 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733080

- 
- **Ostrzeżenia:** Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów.
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
  - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
  - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
  - **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 420 mm
  - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
  - **Zainstalowane wentylatory tylne:** 2x 120 mm
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 360 mm
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm
  - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
  - **Zasilacz dołączony:** Nie

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

### Konstrukcja:

- **Ilość zatok 3.5":** 4
- **Przycisk sterowania RGB:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Ilość zatok 2,5 ":** 6
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 19,8 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 49 cm
- **Maksymalna długość PSU:** 20 cm
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 10
- **Podświetlenie:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Boczne okno:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Materiały:** Aluminium, Stal, Szkło, Plastik
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Model:** PC
- **Układ:** Full Tower

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 714 mm
- **Szerokość produktu:** 301 mm
- **Głębokość produktu:** 671 mm
- **Waga produktu:** 19,2 kg

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 820 mm
- **Wysokość opakowania:** 773 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 23,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 406 mm

### Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"

### Porty i interfejsy:

- 
- **Wyjście audio:** Tak
  - **Wejście audio:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1

#### **Dane logistyczne:**

- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733080

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów.

#### **Chłodzenie:**

- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 420 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 2x 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 360 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm

#### **Zasilanie:**

- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
- **Zasilacz dołączony:** Nie