

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-be-quiet-daark-base-701-white-p-190583.html>

## OBUDOWA BE QUIET! Daark Base 701 White



Cena	<b>588,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>OBUBEQOBU0046</b>
Kod producenta	<b>BGW59</b>
Kod EAN	<b>4260052190661</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Triman
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** EATX, micro ATX, Mini-ATX, ATX
- **Ilość zatk 3.5":** 3
- **Układ:** Tower
- **Kolor podświetlenia:** Zielony, Niebieski, Bursztyń, Czerwony
- **Maksymalna długość PSU:** 25 cm
- **Model:** PC
- **Kolor produktu:** Biały
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 41,5 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18,5 cm
- **Materiały:** Szkło, Stal, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 10
- **Diody LED:** Tak
- **Ilość zatk 2,5 ":** 5
- **Podświetlenie:** Tak
- **Waga produktu:** 12,8 kg
- **Wysokość produktu:** 495 mm
- **Głębokość produktu:** 565 mm
- **Szerokość produktu:** 249 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,5 kg
- **Głębokość opakowania:** 575 mm
- **Szerokość opakowania:** 319 mm
- **Wysokość opakowania:** 628 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 2.5", 3.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów.
- **Zainstalowane wentylatory dolne:** 1x 140 mm
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 133,2 ft<sup>3</sup>/min
- **Zainstalowane wentylatory górne:** 3x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 240, 280 mm, 120, 140 mm, 360
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm/1x 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 280, 360 mm, 140, 240
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 360 mm, 240, 420 mm, 140, 120
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,36 mmH2O
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 360 mm, 240

- 
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 140
  - **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
  - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 240, 120
  - **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 1
  - **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 360 mm, 120, 240
  - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
  - **Lokalizacja zasilania:** Dolne
  - **Zasilacz dołączony:** Nie

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Triman
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

### Konstrukcja:

- **Obsługiwany typ płyty głównej:** EATX, micro ATX, Mini-ATX, ATX
- **Ilość zatok 3.5":** 3
- **Układ:** Tower
- **Kolor podświetlenia:** Zielony, Niebieski, Bursztyń, Czerwony
- **Maksymalna długość PSU:** 25 cm
- **Model:** PC
- **Kolor produktu:** Biały
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 41,5 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18,5 cm
- **Materiały:** Szkło, Stal, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 10
- **Diody LED:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 5
- **Podświetlenie:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 12,8 kg
- **Wysokość produktu:** 495 mm
- **Głębokość produktu:** 565 mm
- **Szerokość produktu:** 249 mm

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,5 kg
- **Głębokość opakowania:** 575 mm
- **Szerokość opakowania:** 319 mm
- **Wysokość opakowania:** 628 mm

### Nośnik danych:

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

### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

### Chłodzenie:

- 
- **Zainstalowane wentylatory dolne:** 1x 140 mm
  - **Maksymalny przepływ powietrza:** 133,2 ft<sup>3</sup>/min
  - **Zainstalowane wentylatory górne:** 3x 120 mm
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 240, 280 mm, 120, 140 mm, 360
  - **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm/1x 140 mm
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 280, 360 mm, 140, 240
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 360 mm, 240, 420 mm, 140, 120
  - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
  - **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,36 mmH<sub>2</sub>O
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 360 mm, 240
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 140
  - **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
  - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 240, 120
  - **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 1
  - **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 360 mm, 120, 240
  - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1

#### **Zasilanie:**

- **Lokalizacja zasilania:** Dolne
- **Zasilacz dołączony:** Nie