

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-be-quiet-shadow-base-800-dx-white-p-190338.html>

## OBUDOWA BE QUIET! SHADOW BASE 800 DX WHITE

Cena	<b>750,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>OBUBEQOBU0043</b>
Kod producenta	<b>BGW62</b>
Kod EAN	<b>4260052190623</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Triman
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, REACH, UKCA, WEEE
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 43 cm
- **Lokalizacja oświetlenia:** Przednie
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Układ:** Midi Tower
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Boczne okno:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Model:** PC
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** EATX, micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Ilość zatok 2,5 ":** 4
- **Maksymalna długość PSU:** 30,5 cm
- **Materiały:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Szkło hartowane, Stal
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Przycisk reset:** Tak
- **Głębokość produktu:** 550 mm
- **Wysokość produktu:** 522 mm
- **Waga produktu:** 11,8 kg
- **Szerokość produktu:** 247 mm
- **Sterownik LED:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 575 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 319 mm
- **Wysokość opakowania:** 628 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5", 2.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3

- 
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
  - **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 240, 420 mm, 360 mm, 140, 120, 280
  - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 140
  - **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 1
  - **Prędkość wentylatora:** 0 - 1200 RPM
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 420 mm, 120, 280 mm, 240, 360 mm, 140
  - **Maksymalny przepływ powietrza:** 57,4 ft<sup>3</sup>/min
  - **Zainstalowane wentylatory górne:** 1x 140 mm
  - **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm
  - **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 0,96 mmH<sub>2</sub>O
  - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
  - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 140 mm
  - **Obsługiwany typ zasilaczy:** PS2, ATX
  - **Zasilacz dołączony:** Nie

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Triman
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, REACH, UKCA, WEEE

### Konstrukcja:

- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 43 cm
- **Lokalizacja oświetlenia:** Przednie
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Układ:** Midi Tower
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Boczne okno:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Model:** PC
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** EATX, micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Ilość zatok 2,5":** 4
- **Maksymalna długość PSU:** 30,5 cm
- **Materiały:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Szkło hartowane, Stal
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Przycisk reset:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 550 mm
- **Wysokość produktu:** 522 mm
- **Waga produktu:** 11,8 kg
- **Szerokość produktu:** 247 mm

### Dane opakowania:

- **Sterownik LED:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 575 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 319 mm
- **Wysokość opakowania:** 628 mm

### Nośnik danych:

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

### Porty i interfejsy:

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

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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

#### **Chłodzenie:**

- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 240, 420 mm, 360 mm, 140, 120, 280
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 1
- **Prędkość wentylatora:** 0 - 1200 RPM
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 420 mm, 120, 280 mm, 240, 360 mm, 140
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 57,4 ft<sup>3</sup>/min
- **Zainstalowane wentylatory górne:** 1x 140 mm
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 0,96 mmH<sub>2</sub>O
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 140 mm

#### **Zasilanie:**

- **Obsługiwany typ zasilaczy:** PS2, ATX
- **Zasilacz dołączony:** Nie