

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-be-quiet-light-base-900-dx-white-p-190469.html>

## OBUDOWA BE QUIET! Light Base 900 DX White

Cena	<b>761,81 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>OBUBEQOBU0050</b>
Kod producenta	<b>BGW70</b>
Kod EAN	<b>4260052191767</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, WEEE, UKCA
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** XL-ATX, ATX, EATX, micro ATX, Mini-ATX
- **Materiały:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Szkło, Stal
- **Ilość zatok 3.5":** 1
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Full Tower
- **Model:** PC
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Boczne okno:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 4
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 19 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 49,5 cm
- **Maksymalna długość PSU:** 22,5 cm
- **Lokalizacja oświetlenia:** Przednie
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 8
- **Podświetlenie:** Tak
- **Szerokość produktu:** 327 mm
- **Głębokość produktu:** 532 mm
- **Wysokość produktu:** 484 mm
- **Waga produktu:** 16,8 kg
- **Głębokość opakowania:** 572 mm
- **Szerokość opakowania:** 431 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 17,7 kg
- **Wysokość opakowania:** 632 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5", 2.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 120, 240, 360 mm, 140, 280, 420 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
- **Obsługiwane rozmiary wentylatorów radiatora dolnego:** 240 mm, 420 mm, 280, 140, 120 mm, 360
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 280 mm, 420 mm, 360 mm, 240
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 140

- 
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 3
  - **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 3
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm, 140 mm
  - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
  - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
  - **Zasilacz dołączony:** Nie
  - **Obsługiwany typ zasilaczy:** PS2, ATX

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, WEEE, UKCA

### Konstrukcja:

- **Obsługiwany typ płyty głównej:** XL-ATX, ATX, EATX, micro ATX, Mini-ATX
- **Materiały:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Szkło, Stal
- **Ilość zatok 3.5":** 1
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Full Tower
- **Model:** PC
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Boczne okno:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 4
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 19 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 49,5 cm
- **Maksymalna długość PSU:** 22,5 cm
- **Lokalizacja oświetlenia:** Przednie
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 8
- **Podświetlenie:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 327 mm
- **Głębokość produktu:** 532 mm
- **Wysokość produktu:** 484 mm
- **Waga produktu:** 16,8 kg

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 572 mm
- **Szerokość opakowania:** 431 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 17,7 kg
- **Wysokość opakowania:** 632 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-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

### Chłodzenie:

- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 120, 240, 360 mm, 140, 280, 420 mm

- 
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
  - **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
  - **Obsługiwane rozmiary wentylatorów radiatora dolnego:** 240 mm, 420 mm, 280, 140, 120 mm, 360
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm, 120
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 280 mm, 420 mm, 360 mm, 240
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 140
  - **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 3
  - **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 3
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm, 140 mm
  - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
  - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1

**Zasilanie:**

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