

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-pc-havn-hs-420-vgpu-midi-tower-e-atx-szklo-hartowane-typu-riser-pcie-5-0-p-189972.html>



Obudowa PC HAVN HS 420 VGPU, Midi-Tower, E-ATX, Szkło hartowane, typu riser PCIe 5.0 -

Cena	1 207,26 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRFIC6
Kod producenta	GEHV-004
Kod EAN	4251442512163
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18,5 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 47 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** EATX, micro ATX, Mini-ATX, ATX
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość zatok 3,5":** 4
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 8
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 4
- **Materiały:** SGCC (stal ocynkowana ogniowo), Silikon, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Nylon, Szkło hartowane, Cynk
- **Maksymalna długość PSU:** 22 cm
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Model:** PC
- **Boczne okno:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 6
- **Układ:** Midi Tower
- **Szerokość produktu:** 259,5 mm
- **Wysokość produktu:** 547 mm
- **Waga produktu:** 19 kg
- **Głębokość produktu:** 541 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 2.5", 3.5"
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **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
- **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.
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 420 mm, 280, 360 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 140 mm, 120 mm

-
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 280 mm, 420 mm, 360 mm
 - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX, SFX, SFX-L, PS2
 - **Zasilacz dołączony:** Nie
 - **Lokalizacja zasilania:** Dolne

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Konstrukcja:

- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18,5 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 47 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** EATX, micro ATX, Mini-ATX, ATX
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość zatok 3.5":** 4
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 8
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 4
- **Materiały:** SGCC (stal ocynkowana ogniowo), Silikon, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Nylon, Szkło hartowane, Cynk
- **Maksymalna długość PSU:** 22 cm
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Model:** PC
- **Boczne okno:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 6
- **Układ:** Midi Tower

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 259,5 mm
- **Wysokość produktu:** 547 mm
- **Waga produktu:** 19 kg
- **Głębokość produktu:** 541 mm

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **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

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:

- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 420 mm, 280, 360 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 140 mm, 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 280 mm, 420 mm, 360 mm

Zasilanie:

- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX, SFX, SFX-L, PS2
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Lokalizacja zasilania:** Dolne