

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/nzxt-h6-flow-rgb-czarna-p-49317.html>

## NZXT H6 Flow RGB czarna

Cena brutto	<b>618 zł</b>
Cena netto	<b>503 zł</b>
Cena poprzednia	<b>742 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>CC-H61FB-R1</b>
Kod EAN	<b>5056547204079</b>
Producent	<b>NZXT</b>

### Opis produktu

#### NZXT H6 Flow RGB czarna

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **2 wentylatory 120/140 mm 2 wentylatory 140 mm 4 wentylatory 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 140 mm 240 mm 280 mm 360 mm**
- Zainstalowane komponenty: **3 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **415 mm**
- Szerokość: **287 mm**
- Waga: **9.4 kg**
- Wysokość: **435 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe NZXT**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Panel boczny: **z oknem**
- Producent: **NZXT**
- Standard: **ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlanie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.1 typ C 2 x USB 3.1 audio**
- Nazwa producenta / importera: **NZXT NZXT Inc 605 E. Huntington Drive, Suite 213 CA 91016 Monrovia USA Email: <https://support.nzxt.com/hc/en-us/requests/new>**
- Maksymalna długość karty graficznej: **36.5 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16.3 cm**

Zyskaj szczytową wydajność zamkniętą w innowacyjnej, kompaktowej obudowie dwukomorowej. Obudowa NZXT H6 Flow RGB w czarnym kolorze została zaprojektowana z myślą o priorytetowym chłodzeniu karty graficznej, a jej panoramiczne szkło nie tylko eksponuje wnętrze, ale również tworzy przestrzeń dla udoskonalonego przepływu powietrza. To rozwiązanie poprawia ogólną wydajność termiczną, jednocześnie zapewniając czystą i niezatłoczoną estetykę Twojego zestawu komputerowego.

#### Panoramiczny design i estetyka

Ciesz się niezakłóconym widokiem na starannie dobrane komponenty Twojego dzięki okrągłym szklanym panelom z bezszwową krawędzią. Ten unikalny design pozwala na pełne zaprezentowanie wnętrza, podkreślając kluczowe elementy Twojej konfiguracji. Obudowa H6 Flow RGB w czerni harmonijnie łączy funkcjonalność z elegancją, czyniąc ją centralnym punktem każdego biurka.

#### Wyjątkowa efektywność chłodzenia i czystość

Doświadcz doskonałego chłodzenia od razu po wyjęciu z pudełka, dzięki trzem fabrycznie zainstalowanym wentylatorom 120 mm z podświetleniem RGB. Kompaktowa dwukomorowa konstrukcja obudowy NZXT H6 Flow RGB znacząco poprawia ogólną wydajność termiczną,

---

kierując strumień powietrza bezpośrednio do kluczowych podzespołów. Górny i boczne panele posiadają zoptymalizowany wzór perforacji, który maksymalizuje przepływ powietrza, jednocześnie skutecznie filtrując kurz, co przekłada się na dłuższą żywotność komponentów i mniejszą potrzebę konserwacji.

#### **Przemysłane zarządzanie okablowaniem**

Zapomnij o plątaninie kabli i skomplikowanym procesie budowy komputera. Obudowa NZXT H6 Flow RGB ułatwia to zadanie dzięki intuicyjnemu systemowi zarządzania kablami, który wykorzystuje szerokie kanały i dołączone paski. Takie rozwiązanie pozwala na schludne ułożenie przewodów, co nie tylko poprawia estetykę wnętrza, ale również sprzyja lepszemu przepływowi powietrza, przyczyniając się do efektywniejszego chłodzenia.

#### **Łatwość rozbudowy i dostęp do komponentów**

Modernizacja Twojego sprzętu nigdy nie była prostsza. Obudowa NZXT H6 Flow RGB oferuje beznarzędziowy dostęp do górnego i bocznych paneli, co sprawia, że wymiana czy dodawanie komponentów jest szybkie i wygodne. Zyskujesz przestronne wsparcie dla chłodzenia wodnego, umożliwiające montaż chłodnic o długości do 360 mm w górnym panelu. Dodatkowo, masz do dyspozycji miejsce na o długości do 365 mm oraz do 200 mm, co otwiera szerokie możliwości konfiguracji.

#### **Wygodne połączenia i wszechstronność montażu z obudową NZXT H6 Flow RGB**

Obudowa NZXT H6 Flow RGB zapewnia komfort użytkowania dzięki bogatemu panelowi przedniemu, który zawiera jedno złącze USB 3.1 typu C, dwa złącza USB 3.1 oraz porty audio, umożliwiając szybkie i łatwe podłączenie urządzeń peryferyjnych. Ponadto, obudowa obsługuje różnorodne standardy płyt głównych, takie jak , micro-ATX i mini-, oferując elastyczność w doborze komponentów. Możesz również rozbudować system chłodzenia o dodatkowe wentylatory 120/140 mm lub radiatory o różnych rozmiarach, dostosowując go do indywidualnych potrzeb.

NZXT H6 Flow RGB czarna