

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/nzxt-h3-flow-czarna-p-52368.html>

## NZXT H3 Flow czarna

Cena brutto	<b>350 zł</b>
Cena netto	<b>284 zł</b>
Cena poprzednia	<b>420 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>CC-H31FB-01</b>
Kod EAN	<b>5056547207988</b>
Producent	<b>NZXT</b>

### Opis produktu

#### NZXT H3 Flow czarna

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **3 wentylatory 120 mm 4 wentylatory 120/140 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 240 mm 280 mm**
- Zainstalowane komponenty: **1 wentylator 120 mm**
- Głębokość: **389 mm**
- Szerokość: **225 mm**
- Waga: **4.8 kg**
- Wysokość: **400 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe NZXT**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Panel boczny: **z oknem**
- Producent: **NZXT**
- Standard: **micro-ATX mini-ITX**
- Typ obudowy: **Micro Tower**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **3 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **1 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.11 x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C)**
- 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: **37.7 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **18.5 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **17 cm**
- Sloty na karty rozszerzeń PCIe: **4 szt.**

Poznaj obudowę NZXT H3 Flow, która efektywnie łączy kompaktowe wymiary z imponującą wydajnością. Zaprojektowana z myślą o entuzjastach, którzy cenią sobie zarówno estetykę, jak i funkcjonalność, obudowa w głębokim odcieniu czerni doskonale wpasuje się w każde nowoczesne stanowisko gamingowe czy biurowe. Mimo swoich niewielkich rozmiarów, obudowa ta bez trudu pomieści pełnowymiarowe komponenty, oferując jednocześnie optymalny przepływ powietrza, niezbędny do utrzymania niskich temperatur nawet podczas intensywnej pracy.

#### Zoptymalizowany przepływ powietrza dla stabilnej pracy

Obudowa NZXT H3 Flow została stworzona, aby zapewnić komponentom doskonałe warunki termiczne. Dzięki panelom z ultra-drobną siatką, umieszczonym na froncie, górze i po bokach, powietrze swobodnie przepływa przez wnętrze, skutecznie odprowadzając ciepło. Dodatkowo wentylowana osłona zasilacza wspomaga dolny nawiew, przyczyniając się do ogólnej efektywności chłodzenia. Już od momentu wyjęcia z

---

pudełka obudowa wyposażona jest w jeden wentylator F120Q (CV) o średnicy 120 mm, zamontowany z tyłu, co gwarantuje natychmiastowe odprowadzanie gorącego powietrza.

#### **Rozbudowane wsparcie dla systemów chłodzenia**

Użytkownicy ceniący sobie zaawansowane rozwiązania w zakresie chłodzenia znajdą w obudowie NZXT H3 Flow szerokie możliwości konfiguracji. Konstrukcja umożliwia montaż chłodnic o rozmiarach do 280 mm z przodu oraz do 240 mm na górze, co pozwala na zastosowanie wydajnych systemów AiO. Ponadto, w obudowie można zainstalować łącznie do siedmiu wentylatorów, co daje swobodę w tworzeniu spersonalizowanego układu chłodzącego, idealnie dopasowanego do potrzeb najbardziej wymagających komponentów i scenariuszy użytkowania. Maksymalna wysokość chłodzenia procesora wynosi 17 cm, co otwiera drogę do wykorzystania wielu popularnych modeli chłodzeń powietrznych.

#### **Przestronność dla wydajnych kart graficznych i komponentów**

Mimo kompaktowego formatu micro-, obudowa NZXT H3 Flow nie stawia ograniczeń dla wydajnych podzespołów. Z łatwością mieści o długości do 377 mm bez przednich wentylatorów, co pozwala na montaż wielu topowych modeli dostępnych na rynku. Z wentylatorami z przodu przestrzeń ta wynosi 352 mm, a nawet z chłodnicą i wentylatorami nadal pozostaje imponujące 317 mm. Dodatkowo, obudowa oferuje cztery sloty na karty rozszerzeń PCIe oraz wspiera w standardach micro-ATX i mini-, zapewniając elastyczność w doborze podzespołów.

#### **Ułatwiona instalacja i zarządzanie kablami**

Budowa i modernizacja staje się znacznie prostsza dzięki przemyślanym rozwiązaniom zastosowanym w obudowie NZXT H3 Flow. Dostęp bez użycia narzędzi do zdejmowanych paneli górnego, przedniego i bocznego pozwala na szybką i wygodną instalację komponentów oraz ich konserwację. Wbudowane kanały kablowe oraz liczne punkty mocowania ułatwiają estetyczne poprowadzenie przewodów, co nie tylko poprawia wygląd wnętrza, ale także wspiera optymalny przepływ powietrza.

#### **Nowoczesne opcje łączności i kompatybilność z innowacyjnymi płytami**

Panel przedni obudowy NZXT H3 Flow dostarcza użytkownikom nowoczesne opcje łączności, w tym jeden port USB 3.1 oraz jeden port USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C), co umożliwia szybkie przesyłanie danych i podłączanie najnowszych urządzeń peryferyjnych. Co więcej, obudowa jest gotowa na współpracę z innowacyjnymi z tylnym podłączeniem, takimi jak ASUS BTF i MSI Project Zero. Takie rozwiązanie pozwala na stworzenie niezwykle czystego i minimalistycznego wnętrza bez widocznych kabli, podnosząc estetykę całej konstrukcji.

NZXT H3 Flow czarna