



# Obudowa 5000D CORE TG Airflow Mid-Tower czarna

Indeks: 300452 Producent: Corsair Kod producenta: CC-9011261-WW

Cena: **659.28 zł**

## Opis

### Obudowa 5000D CORE TG Airflow Mid-Tower czarna

Producent: Corsair

#### Właściwości

- Opis **Obudowa 5000D CORE TG Airflow Mid-Tower IMPONUJĄCY PRZEPEŁYW POWIETRZA I WYGLĄD** Panel przedni zapewniający intensywny przepływ powietrza umożliwi maksymalny pobór powietrza i minimum przeszkód dla wszelkich wentylatorów, jakie zamontujesz z przodu obudowy.\*Wentylatory nie są dodane w komplecie z **5000D CORE AIRFLOW PANEL PRZEDNI ZAPEWNIĄCY INTENSYWNY PRZEPEŁYW POWIETRZA** Optymalizowany panel przedni zapewnia potężny przepływ powietrza w zestawie i jego maksymalne chłodzenie.**SYSTEM PROWADZENIA PRZEWODÓW CORSAIR RAPID ROUTE** Szybko i wygodnie poprowadź główne przewody przez pojedynczy, obszerny kanał 25 mm za płytą główną. Pomieści on wszystkie przewody, dlatego budowa estetycznego zestawu jest teraz jeszcze łatwiejsza.**EKSTREMALNY POTENCJAŁ CHŁODZENIA** Przestronne wnętrze pomieści nawet 12 wentylatorów chłodzących 120 mm albo 4 wentylatory 140 mm wraz z kilkoma radiatorami, w tym jednym z przodu o rozmiarze 360 mm i jednym w górnej części o rozmiarze 360 mm w konfiguracji push/pull.**WYMIARY** 5000D CORE AIRFLOW ułatwia rozbudowę, oferując dużo miejsca na zaawansowane układy chłodzenia powietrzem lub cieczą. **MIEJSCE NA WENTYLATORY** Mocowania wentylatorów mają szersze wycięcia umożliwiające elastyczne dostosowanie umiejscowienia. **MIEJSCE NA RADIATORY** Dużo miejsca na górny radiator i wentylatory bez dotyknięcia wysokiej klasy modułów pamięci. **PRZESTRZEŃ TO PODSTAWA** 5000D CORE AIRFLOW nie jest zwykłą obudową mid-tower ATX. Doskonale zaprojektowane wnętrze oferuje niesamowite możliwości rozbudowy układu chłodzenia cieczą. **GOTOWOŚĆ DO PIONOWEGO MONTAŻU GPU** Pionowe gniazda PCIe i mocowanie przedłużacza CORSAIR PCIe (do nabycia osobno) umożliwiają prezentację, a jednocześnie bezpieczne umiejscowienie karty graficznej. **Nowoczesny panel przedni ze złączami** Umożliwia łatwy dostęp do nowoczesnych złączy, w tym do portu USB 3.2 Gen 2 Type C, 2 portów USB 3.2 Gen 1 Type A oraz zintegrowanego gniazda audio i mikrofonowego typu jack. **POMOC TECHNICZNA ŚWIATOWEJ KLASY** Nasza wielokrotnie nagradzana obsługa umożliwia beztrudne korzystanie z zakupionego sprzętu.
- Typ obudowy **Midi Tower**
- Format obudowy **ATX**
- Okno **Szkieł hartowane**
- Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) **6**
- Miejsca montażowe 3,5" wewn. **2**
- Miejsca montażowe 3,5" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" wewn. **0**
- Miejsca montażowe 2,5" wewn. **4**
- Miejsca montażowe 2,5" zewn. **0**
- Wentylator **14 cm**
- Wentylator **12 cm**

- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **521 x 245 x 520 mm**
- Waga **11.64**
- Złącza na przednim panelu **1 x USB 3.1 Typ C**
- Złącza na przednim panelu **1 x mikrofon/słuchawki (combo)**
- Złącza na przednim panelu **2 x USB 3.0**
- Pozostałe parametry **Kompatybilność radiatorów: 120, 140, 240, 280, 360 mm Kompatybilność chłodzenia: H55, H60, H75, H80i, H90, H100i, H105, H110i, H115i, H150i**

## Parametry

Stan

Nowy

## Zdjęcia

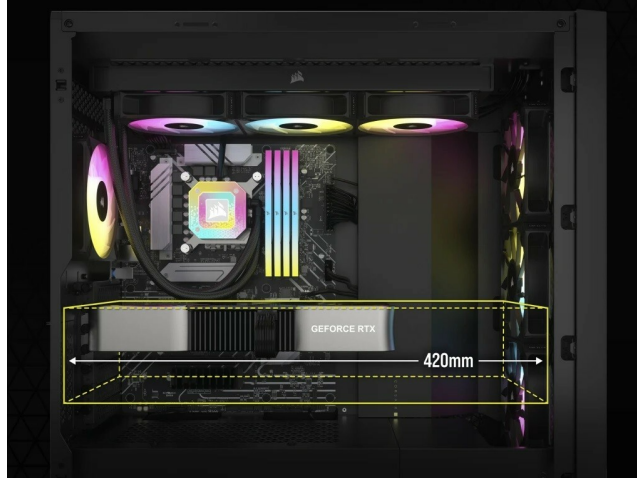
### CORSAIR 5000D CORE AIRFLOW

An airflow-optimized mid-tower ATX case with room for multiple 360mm radiators, and easy, hidden cable routing.



### WIDE COMPATIBILITY

Ample room to fit graphics cards up to 420mm long, while accommodating motherboards from ITX to E-ATX.



120mm FAN  
140mm FAN  
RADIATOR

120mm  
280mm  
360mm

120mm

Customizable side-mounts for up to 3x 120mm fans or a radiator up to 360mm.

## EXTREME COOLING POTENTIAL

Room for multiple radiators, including up to 360mm in front and 360mm push/pull in the roof.

## FRONT PANEL I/O

Puts modern connections within easy reach.

POWER      2x USB 3.2 Gen 1 Type-A      1x USB 3.2 Gen 2 Type-C      1x 3.5mm Combo Audio      RESET