

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/fractal-design-torrent-czarna-rgb-tg-light-tint-5x-fan-atx-p-55485.html>

Fractal Design Torrent czarna RGB TG Light Tint 5x Fan ATX

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Cena brutto | 1 132 zł |
| Cena netto | 921 zł |
| Cena poprzednia | 1 359 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 2 Dni |
| Kod producenta | FD-C-TOR1A-04 |
| Kod EAN | 7340172702313 |
| Producent | Fractal Design |

Opis produktu

Fractal Design Torrent czarna RGB TG Light Tint 5x Fan ATX

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **1 wentylator 120/140 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 140 mm 240 mm 280 mm 360 mm 420 mm**
- Zainstalowane komponenty: **2 wentylatory 180 mm 3 wentylatory 140 mm**
- Głębokość: **544 mm**
- Rodzaj materiału: **szkło hartowane | stal**
- Szerokość: **242 mm**
- Waga: **11.1 kg**
- Wysokość: **530 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Fractal Design**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Fractal Design**
- Standard: **ATX extended ATX micro-ATX mini-ITX SSI**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlenie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **4 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2 (Typ-C) 2 x USB 3.2 Gen 1 audio**
- Model: **Fractal Design Torrent**
- Nazwa producenta / importera: **Fractal Design Fractal Gaming AB Victor Hasselblads gata 16A 421 31 Västra Frölunda Szwecja SE Email: info@fractal-design.com**
- Maksymalna długość karty graficznej: **46 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **18.8 cm**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Odkryj obudowę komputerową Fractal Design Torrent, która przenosi doświadczenie składania i użytkowania na zupełnie nowy poziom. Ta , utrzymana w głębokiej czerni, stanowi kwintesencję przemyślanego designu, oferując nie tylko imponującą estetykę, ale przede wszystkim niezrównaną wydajność chłodzenia, kluczową dla najbardziej wymagających konfiguracji. Zintegrowane podświetlenie RGB subtelnie podkreśla charakter komponentów, tworząc spójną i nowoczesną przestrzeń dla

Twojej maszyny. Każdy element został zaprojektowany z myślą o maksymalnej funkcjonalności i satysfakcji użytkownika, co pozwala na stworzenie systemu, który będzie nie tylko efektywny, ale również wizualnie zachwycający.

Wyjątkowa efektywność chłodzenia

Doświadczysz optymalnego przepływu powietrza, który jest sercem projektu obudowy Fractal Design Torrent. Wyposażona w dwa wentylatory o średnicy 180 mm oraz trzy wentylatory 140 mm, obudowa już od początku zapewnia doskonałe warunki termiczne dla Twoich komponentów. To rozwiązanie skutecznie odprowadza ciepło, pozwalając procesorowi i karcie graficznej pracować na najwyższych obrotach bez obaw o przegrzewanie. Dzięki możliwości montażu dodatkowego wentylatora 120/140 mm oraz obsłudze radiatorów o rozmiarach od 120 mm aż do 420 mm, zyskujesz pełną swobodę w konfiguracji chłodzenia cieczą, co jest nieocenione dla entuzjastów i profesjonalistów.

Przestronność i szeroka kompatybilność

Ciesz się swobodą w wyborze komponentów dzięki niezwyklej przestronności obudowy Fractal Design Torrent. Obsługuje ona szeroki zakres standardów płyt głównych, od mini- po extended i SSI, co umożliwia budowę różnorodnych systemów. Maksymalna długość karty graficznej wynosząca aż 46 cm pozwala na instalację nawet największych i najmocniejszych układów graficznych dostępnych na rynku, a wysokość chłodzenia procesora do 18.8 cm gwarantuje kompatybilność z większością zaawansowanych coolerów powietrznych. Dzięki temu obudowa będzie idealną bazą dla Twojej obecnej, jak i przyszłej konfiguracji.

Design i funkcjonalność w eleganckiej czerni

Obudowa Fractal Design Torrent w czarnej wersji to połączenie minimalistycznej elegancji z przemyślaną funkcjonalnością. Przezroczysty panel boczny wykonany ze szkła hartowanego pozwala w pełni podziwiać wewnętrzne komponenty Twojego komputera, szczególnie te z efektywnym podświetleniem RGB. Wydzielona komora na zasilacz nie tylko poprawia estetykę wnętrza, maskując okablowanie, ale również przyczynia się do lepszego zarządzania temperaturą. Solidna konstrukcja, oparta na stali i szkłe hartowanym, zapewnia trwałość i stabilność, a jednocześnie nadaje całości luksusowy wygląd.

Nowoczesne porty na wyciągnięcie ręki

Zyskujesz wygodny dostęp do wszystkich niezbędnych portów na przednim panelu obudowy. Fractal Design Torrent oferuje jeden port USB 3.2 Gen 2 (Typ-C), który zapewnia błyskawiczny transfer danych z nowoczesnymi urządzeniami, oraz dwa porty USB 3.2 Gen 1, idealne do podłączania akcesoriów i pamięci masowych. Dodatkowe złącze audio umożliwia łatwe podłączenie słuchawek lub mikrofonu, co jest kluczowe zarówno podczas pracy, jak i rozrywki.

Elastyczne opcje przechowywania danych

Masz do dyspozycji szerokie możliwości konfiguracji pamięci masowej, co pozwoli na przechowywanie wszystkich Twoich plików, gier i aplikacji. Obudowa Fractal Design Torrent oferuje dwie wewnętrzne kieszenie na dyski 3.5 cala oraz cztery kieszenie na dyski 2.5 cala. Taka konfiguracja umożliwia łatwe połączenie tradycyjnych dysków twardych o dużej pojemności z szybkimi dyskami SSD, zapewniając optymalną równowagę między przestrzenią magazynową a wydajnością systemu.

Fractal Design Torrent czarna RGB TG Light Tint 5x Fan ATX