

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/fractal-design-torrent-biala-tg-clear-tint-5xfan-atx-p-58109.html>

## Fractal Design Torrent biała TG Clear Tint 5xFan ATX

Cena brutto	<b>935 zł</b>
Cena netto	<b>760 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 122 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>FD-C-TOR1A-03</b>
Kod EAN	<b>7340172702306</b>
Producent	<b>Fractal Design</b>

### Opis produktu

#### Fractal Design Torrent biała TG Clear Tint 5xFan ATX

Kolor: **biały**

#### 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: **biały**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przezroczysty**
- Producent: **Fractal Design**
- Standard: **ATX extended ATX micro-ATX mini-ITX SSI**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- 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, która redefiniuje standardy przepływu powietrza i elegancji w świecie komputerów stacjonarnych. Fractal Design Torrent w białym kolorze z przezroczystym panelem ze szkła hartowanego to propozycja dla entuzjastów ceniących zarówno wydajność, jak i estetykę. Ta obudowa typu oferuje wyjątkową przestronność i przemyślaną konstrukcję, co umożliwia stworzenie konfiguracji o imponującej mocy, jednocześnie dbając o optymalne warunki pracy wszystkich komponentów. Pozwala to na pełne wykorzystanie potencjału Twojego sprzętu, zapewniając stabilność i długowieczność.

---

### **Niezerównane chłodzenie dla maksymalnej wydajności**

Można cieszyć się niezrównanym przepływem powietrza, który jest sercem projektu obudowy Fractal Design Torrent. Wyposażona w dwa potężne wentylatory o średnicy 180 mm oraz trzy dodatkowe wentylatory 140 mm, obudowa zapewnia optymalne warunki termiczne dla najbardziej wymagających podzespołów. Taka konfiguracja gwarantuje efektywne odprowadzanie ciepła, co przekłada się na stabilną pracę systemu nawet podczas intensywnych sesji gamingowych czy obciążających zadań. Obudowa umożliwia również montaż zaawansowanych systemów chłodzenia cieczą, z obsługą radiatorów o rozmiarach od 120 mm aż do 420 mm.

### **Przestronne wnętrze i szeroka kompatybilność**

Tworzenie zaawansowanych konfiguracji komputerowych staje się znacznie prostsze dzięki wyjątkowo przestronnemu wnętrzu obudowy Fractal Design Torrent. Zyskujesz miejsce na o długości do 46 cm oraz chłodzenia procesora o wysokości do 18.8 cm, co pozwala na instalację nawet największych i najwydajniejszych komponentów dostępnych na rynku. Obudowa jest kompatybilna z szeroką gamą płyt głównych, od kompaktowych mini- po obszerne i SSI, co daje dużą swobodę w doborze sprzętu.

### **Elegancki design i solidna konstrukcja**

Obudowa Fractal Design Torrent w jasnym odcieniu bieli, uzupełniona przezroczystym panelem bocznym z hartowanego szkła, staje się centralnym punktem każdej przestrzeni. Nie tylko prezentuje się wyjątkowo estetycznie, ale także zapewnia solidność i trwałość dzięki wykonaniu z wysokiej jakości stali i szkła hartowanego. Waga 11.1 kg świadczy o solidnej konstrukcji, która skutecznie tłumi wibracje i chroni cenne komponenty, jednocześnie pozwalając na wyeksponowanie podświetlanych elementów.

### **Przemysłana organizacja wnętrza**

Projekt obudowy Fractal Design Torrent stawia na porządek i funkcjonalność. Wydzielona komora na zasilacz znacząco ułatwia zarządzanie kablami, co przekłada się na lepszy przepływ powietrza i estetyczniejszy wygląd wnętrza. Do dyspozycji są dwie wewnętrzne kieszenie na dyski 3.5 cala oraz cztery na dyski 2.5 cala, co zapewnia elastyczność w konfiguracji pamięci masowej. Na przednim panelu znajdziesz wygodne złącza, w tym nowoczesny port USB 3.2 Gen 2 Typ-C, dwa porty USB 3.2 Gen 1 oraz gniazda audio, co ułatwia podłączanie urządzeń peryferyjnych.

### **Obudowa Fractal Design Torrent - fundament dla Twojej konfiguracji**

Wybierając obudowę Fractal Design Torrent, inwestujesz w solidny fundament dla swojego komputera. Jej przemysłana konstrukcja, doskonałe możliwości chłodzenia oraz szeroka kompatybilność sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie dla każdego, kto pragnie zbudować wydajną i niezawodną maszynę. Ciesz się długotrwałą pracą komponentów, swobodą rozbudowy i eleganckim wyglądem, który podkreśli charakter Twojego zestawu komputerowego.

Fractal Design Torrent biała TG Clear Tint 5xFan ATX