

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-torrent-czarna-tg-light-tint-5xfan-atx-p-234926.html>

## Obudowa Torrent czarna TG Light Tint 5xFan ATX

Cena brutto	<b>811,99 zł</b>
Cena netto	<b>660,15 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOFDEOC0TORNT01</b>
Kod producenta	<b>FD-C-TOR1A-01</b>
Kod EAN	<b>7340172702283</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Panel boczny	<b>Szkoło hartowane</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Okno	<b>Szkoło hartowane</b>
Format obudowy	<b>ITX</b>
Moc zasilacza	<b>Brak</b>
Złącza na przednim panelu	<b>2 x USB 3.0</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>2</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>4</b>
Wentylator	<b>12 cm</b>
Waga	<b>11.1</b>
Wymiary	<b>544 x 242 x 530 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### Torrent

Zbudowany, aby zmaksymalizować potencjał chłodzenia zaraz po wyjęciu z pudełka, Torrent jest wyposażony w zupełnie nowy układ komponentów i dwa wykonane na zamówienie wentylatory Dynamic PWM lub Prisma RGB PWM 180 x 38 mm. Torrent jest idealnym rozwiązaniem dla każdego, kto poważnie myśli o chłodzeniu z najwyższej półki - z niestandardową pętlą wodną lub bez niej.

- Otwarta maskownica i niezakłócony układ wewnętrzny
- W zestawie dwa wentylatory 180 x 38 mm PWM i trzy wentylatory 140 mm
- Wsporniki przedniego wentylatora pasują do standardowych rozmiarów chłodnic i wentylatorów

#### Najwyższy poziom przepływu powietrza

- Zaprojektowany z myślą o wyjątkowej wydajności przy kontrolowanym poziomie głośności z dołączonym koncentratorem wentylatora
- Wentylatory o grubości 38 mm i średnicy 180 mm wykorzystują moc, rozmiar i grubość, zapewniając ogromną wydajność ruchu powietrza
- Usprawniony na wskroś, zapewniający przestrzeń do oddychania komponentów i doskonały przepływ powietrza

#### Pozwól swojemu systemowi oddychać

- 
- Otwarty układ z rozbudowanymi wlotami w podstawie i obsługą bardzo dużego dolnego wentylatora zapewnia wyjątkowe chłodzenie GPU
  - Opcjonalne nylonowe filtry przednie i dolne w zestawie, co pozwala użytkownikowi wybrać priorytet między filtrowaniem kurzu a nawet wyższym przepływem powietrza
  - Usprawnione otwarte wnętrze zapewnia dużo miejsca na oddychanie dla komponentów i maksymalizuje potencjał wydajności zarówno w przypadku chłodzenia powietrzem, jak i wodą

### **Usprawniony wewnątrz i na zewnątrz**

- Wsporniki przedniego wentylatora umożliwiają niezablokowany przepływ powietrza do większych wentylatorów, przy jednoczesnym dopasowaniu do standardowych rozmiarów chłodnic i wentylatorów
- Zarówno przedni, jak i dolny panel mogą obsługiwać bardzo grube radiatory i konfiguracje wentylatorów przeciwsobnych do 420 mm
- Siedem bezmostkowych gniazd rozszerzeń umożliwia szeroką personalizację

### **Szybki start, czyste wykończenie**

- W zestawie z zewnętrznymi paskami kablowymi do uporządkowania za komputerem
- Nowa, fabrycznie zainstalowana piasta wentylatora Nexus 9P Slim PWM
- Zdemontowana górna ramka i prowadnice kabli z paskami na kable ułatwiają instalację i zarządzanie kablami
- Dwie solidne stalowe tacki na dyski z gumowymi przelotkami tłumiącymi wibracje zapewniają płynną, cichą i niezawodną pracę
- W zestawie cztery dedykowane wsporniki SSD

### **Przejrzyste łatwe**

- Bezszwowe panele ze szkła hartowanego (w modelach TG) z bezśrubowymi mechanizmami górnego zatrzasku dla łatwej obsługi
- Montowana na górze aerodynamiczna osłona zasilacza ze zintegrowanymi efektami ARGB (tylko wersje TG)
- Zintegrowana obsługa zbiornika wody chłodzącej na tacy płyty głównej