

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/samsung-portable-ssd-t7-2tb-extern-usb-32-gen-2-indigo-titan-grey-p-60983.html>

## SAMSUNG Portable SSD T7 2TB extern USB 3.2 Gen 2 indigo titan grey



Cena brutto	<b>2 133,35 zł</b>
Cena netto	<b>1 734,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3865310</b>
Kod producenta	<b>MU-PC2T0T/WW</b>
Kod EAN	<b>8806090312380</b>

### Opis produktu

#### Opis

Lekki i kompaktowy przenośny dysk SSD T7 zapewnia duże prędkości, chroni dane, a także umożliwia łatwe przechowywanie i przesyłanie dużych plików. Ciesz się doskonałą wydajnością T7 zarówno podczas pracy jak i wolnym czasie.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Błyskawiczny transfer danych**

Lekki i kompaktowy przenośny dysk SSD T7 zapewnia duże prędkości, chroni dane, a także umożliwia łatwe przechowywanie i przesyłanie dużych plików. Ciesz się doskonałą wydajnością T7 zarówno podczas pracy jak i wolnym czasie.

- **Zaawansowane rozwiązanie termiczne**

Nigdy więcej nie obawiaj się ryzyka przegrzania. Zaawansowane rozwiązanie termiczne T7 wykorzystuje technologię ePCM oraz Dynamic Thermal Guard. W efekcie to kompaktowe urządzenie zawsze utrzymuje optymalną temperaturę - nawet przy dużych prędkościach działania.

- **Smukły i kompaktowy**

Niewielki, smukły i lekki korpus to w przypadku T7 standard. Dysk wielkością przypomina kartę kredytową, a solidny, wykonany z aluminium, jednoelementowy korpus wygodnie mieści się w dłoni.

Produkt:

Nazwa:

SAMSUNG Portable SSD T7 2TB extern USB 3.2 Gen 2 indigo titan grey

Opis:

Samsung T7 MU-PC2T0T - Napęd stały - zaszyfrowany - 2 TB - zewnętrzny (przenośne) - USB 3.2 Gen 2 (USB-C złącze) - 256 bitów AES - tytanowo-szary

EAN:

8806090312380

Gwarancja producenta:

36 miesięcy w serwisie

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Napęd stały - zewnętrzny (przenośne)

Pojemność:

2 TB

Kodowanie sprzętu:

Tak

Algorytm kodowania:

256 bitów AES

Interfejs:

USB 3.2 Gen 2

Cechy:

Odporność na wstrząsy, autoryzacja hasła, Dynamic Thermal Guard protection, NVM Express (NVMe), 256-bit AES

Szerokość:

85 mm

Głębokość:

8 mm

Wysokość:

57 mm

Waga:

58 g

Wydajność

Szybkość transmisji interfejsu:

10,0 Gb/s (USB 3.2 Generacji 2.)

Szybkość maksymalna transmisji danych:

1050 MB/s

Szybkość wewnętrzna danych:

1050 MBps (odczyt) / 1000 MBps (zapis)

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Rozszerzenie i łączność	
Interfejsy:	1 x USB 3.2 Gen 2 - USB-C 24 pin
Zasilanie	
Źródło zasilania:	Szyna USB
Oprogramowanie & Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Microsoft Windows 7 lub nowszy, Apple MacOS X 10.10.x lub nowsza wersja, Android 5.1 (Lollipop) lub nowsza wersja
Różne	
Dołączone przewody:	1 x kabel USB-C 1 x z kabla USB-C na USB-A
Zgodność z normami:	UL, TUV, VCCI, C-Tick, BSMI, CB, IC, FCC, KC, RoHS2, EAC, UASP (USB Attached SCSI Protocol)
Kolor obudowy:	Tytanowo-szary
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.