

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-t705-1tb-m-2-nvme-2280-pcie-5-0-13600-10200-radiator-p-349747.html>

Dysk SSD T705 1TB M.2 NVMe 2280 PCIe 5.0 13600/10200 radiator



Cena brutto	953,99 zł
Cena netto	775,60 zł
Numer katalogowy	DGCRCWKT01T7055
Kod producenta	CT1000T705SSD5
Kod EAN	649528940278
Prędkość odczytu	13600
Gwarancja	60 mc.
Kolor (wylczeniowy)	Nie dotyczy
Format szerokości dysku	M.2 2280
Typ dysku	SSD
Prędkość zapisu	10200
Uwaga	CE+WEEE
Pozostałe parametry	Radiator TCG Opal 2.01
Interfejs dysku	PCI-Express
Typ napędu	Wewnętrzny
Pojemność dysku	1

Opis produktu

Dysk SSD Crucial T705 PCIe Gen5 NVMe

Trzymaj się mocno - dysk SSD Crucial T705 Gen5 NVMe przynosi wydajność Gen5 na wyższy poziom. Napędzaj swoją grę, twórz z szybkością pomysłów i z łatwością korzystaj z aplikacji AI dzięki temu w pełni zoptymalizowanemu arcydziełu Gen5, które jest wyposażone w wysokiej jakości radiator zapewniający ciche odprowadzanie ciepła i elegancki wygląd.

Zacieraj granicę między wirtualnością a rzeczywistością dzięki maksymalnej wydajności Gen5

Dzięki niesamowitym sekwencyjnym odczytom i zapisom do 14 500/12 700 MB/s, Crucial T705 przewyższa, przewyższa i przyćmiewa wczorajsze najszybsze dyski SSD. T705 maksymalizuje technologię Gen5, zapewniając prawie dwukrotnie większą wydajność w porównaniu z dyskami SSD Gen4 bez znaczącego zwiększania zużycia energii.

Najlepszy w gnieździe dysk SSD do gier Gen5 firmy Crucial

Wyprzedź konkurencję, ładując gry AAA nawet o 15% szybciej niż dyski SSD Gen4 z technologią DirectStorage. Nie tkwij w przeszłości - odblokuj potencjał bardziej szczegółowych tekstur, szybszej rozgrywki i ostrzejszej grafiki dzięki dyskowi SSD, który w pełni obsługuje DirectStorage i dekompresję GPU.

Rewolucyjna prędkość i kompatybilność

Charakteryzujący się niesamowitym czasem ładowania i niezmiennie wysoką wydajnością przy dużych obciążeniach, w tym aplikacjach AI, dysk SSD Crucial T705 Gen5 NVMe jest przeznaczony dla procesorów Intel Core 13-14th Gen i AMD Ryzen z serii 7000 i jest wstecznie kompatybilny z systemami PCIe 3.0 i 4.0 dla najwyższa elastyczność.

Radiator klasy premium zaprojektowany z myślą o perfekcji, bez kompromisów

Zaprojektowaliśmy nasz aluminiowy i miedziany radiator tak, aby zmaksymalizować rozpraszanie ciepła i uzyskać maksymalną wydajność bez hałaśliwych wentylatorów i chłodzenia cieczą. Dostępna jest również wersja bez radiatora.



PS COMPUTER Sp. z o.o.
