

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-t705-4tb-m-2-nvme-2280-pcie-5-0-14100-12600-radiator-p-349754.html>

Dysk SSD T705 4TB M.2 NVMe 2280 PCIe 5.0 14100/12600 radiator



Cena brutto	2 496,99 zł
Cena netto	2 030,07 zł
Numer katalogowy	DGCRCWKT04T7055
Kod producenta	CT4000T705SSD5
Kod EAN	649528940346
TBW	2400
Uwaga	CE+WEEE
Kolor (wylczeniowy)	Nie dotyczy
Format szerokości dysku	M.2 2280
Typ dysku	SSD
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	1800
Prędkość odczytu	14100
Gwarancja	60 mc.
Pozostałe parametry	Radiator
Interfejs dysku	PCI-Express
Typ napędu	Wewnętrzny
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	1500
Pojemność dysku	4
Prędkość zapisu	12600

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.