

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	772,99 zł
Cena netto	628,45 zł
Numer katalogowy	DGCRCWKT01T7055
Kod producenta	CT1000T705SSD5
Kod EAN	649528940278
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	60 mc.
Prędkość zapisu	10200
Prędkość odczytu	13600
Pojemność dysku	1
Typ napędu	Wewnętrzny
Typ dysku	SSD
Interfejs dysku	PCI-Express
Format szerokości dysku	M.2 2280
Pozostałe parametry	Radiator TCG Opal 2.01
Kolor (wylczeniowy)	Nie dotyczy

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.
