

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-990evo-plus-nvme-mz-v9s2t0bw-p-357986.html>

Dysk SSD 990Evo Plus NVMe MZ-V9S2T0BW



Cena brutto	2 361,99 zł
Cena netto	1 920,32 zł
Numer katalogowy	DGSAMWBT20990EP
Kod producenta	MZ-V9S2T0BW
Kod EAN	8806095575650
Gwarancja	60 mc.
TBW	1200
Prędkość zapisu	6300
Prędkość odczytu	7250
Pojemność dysku	2
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	1350
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	1000
Typ napędu	Wewnętrzny
Typ dysku	SSD
Interfejs dysku	PCI-Express
Format szerokości dysku	M.2 2280
Waga	9
Szerokość	22.15
Wysokość	2.38
Głębokość	80.15
Kolor (wyliczeniowy)	Nie dotyczy
Uwaga	CE+WEEE

Opis produktu

990 EVO Plus PCIe 4.0 x4 / 5.0 x2 NVMe 2.0 2TB

- Samsung NVMe SSD z technologią V-NAND
- Do 7250 MB/s sekwencyjnego odczytu i 6300 MB/s zapisu
- 5 lat gwarancji

Wydajność

Szybkość odczytu sekwencyjnego do 7250 MB/s - o 45% większa prędkość niż w poprzednim modelu.

Efektywność energetyczna

Zwiększona efektywność energetyczna o 73%, przy jednoczesnym zachowaniu wydajności i kontroli termicznej.

Wszechstronność

Rozszerzona pojemność i szybki IntelligentTurboWrite 2.0.

Spektakularna prędkość każdego dnia

Szybsze wykonywanie zadań. 990 EVO Plus z najnowszą pamięcią NAND oferuje zwiększone prędkości sekwencyjnego odczytu/zapisu do 7,250/ 6,300 MB/s. Natychmiastowy transfer ogromnych plików.

Inteligentne zarządzanie energią ciepłą

Zoptymalizowana wydajność, zwiększone możliwości. Pokryty niklem kontroler zwiększa przepustowość MB/s na wat o 73%, osiągając ten sam poziom mocy i kontroli termicznej przy mniejszym zużyciu energii. Skoncentruj się na pracy lub zabawie bez obaw o przegrzanie lub żywotność baterii.

Dodatkowa przestrzeń. Dodatkowa prędkość.

Wykorzystaj pełną moc swojego dysku dzięki ulepszonej technologii Intelligent TurboWrite 2.0. Szybsze przetwarzanie ogromnych ilości danych i płynne przechodzenie przez ciężkie grafiki dzięki TurboWrite 2.0.

Oprogramowanie Samsung Magician

Odkryj magię w swoim dysku SSD. Narzędzia optymalizacyjne oprogramowania Samsung Magician zapewniają najlepszą wydajność dysku SSD. To bezpieczny i łatwy sposób na migrację wszystkich danych w celu uaktualnienia dysku SSD Samsung. Oprogramowanie chroni cenne dane, monitoruje stan dysku i pobiera najnowsze aktualizacje.

Innowacyjność w praktyce

Przez dziesięciolecia pamięć flash NAND firmy Samsung napędzała przełomowe technologie, które zmieniały każdą część naszego codziennego życia. Technologia NAND flash została zastosowana w naszych dyskach SSD i stanowi silny impuls dla kolejnych innowacji.