

## KINGSTON Dysk SSD KC3000 4096GB PCIe 4.0 NVMe M.2



Cena brutto	<b>2 311,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 878,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>35086065</b>
Kod producenta	<b>SKC3000D/4096G</b>
Kod EAN	<b>740617324297</b>
Producent	<b>Kingston</b>

### Opis produktu

## KINGSTON Dysk SSD KC3000 4096GB PCIe 4.0 NVMe M.2

### Dysk SSD KC3000 4096GB PCIe 4.0 NVMe M.2

Kingston KC3000 PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD zapewnia wyższą wydajność, wykorzystując najnowszy kontroler Gen 4x4 NVMe i pamięć 3D TLC NAND. Zmodernizuj pamięć masową i zwiększ niezawodność systemu, aby sprostać wymagającym obciążeniom i uzyskać lepszą wydajność aplikacji do renderowania 3D i tworzenia treści 4K+. Dzięki imponującej szybkości odczytu i zapisu dysk umożliwia szybszą pracę na wysokowydajnych komputerach stacjonarnych i laptopach, dzięki czemu jest idealnym rozwiązaniem dla zaawansowanych użytkowników, którzy wymagają najszybszego sprzętu.

Kompaktowy format M.2 2280 doskonale pasuje do płyt głównych i zapewnia większą elastyczność tam, gdzie zaawansowani użytkownicy doceniają szybkość reakcji i doskonałe czasy ładowania.

Z myślą o różnych wymaganiach związanych z przechowywaniem danych dostępny jest szeroki wybór pojemności od 512 do 4096 GB.

### Cechy charakterystyczne:

- Wysoka wydajność interfejsu PCIe 4.0 NVMe
- Kompaktowa obudowa formatu M.2 2280
- Niskoprofilowy aluminiowy radiator z powłoką grafenową

- **Model:** KC3000
- **Typ dysku:** SSD
- **Format szerokości:** M.2 2280
- **Typ napędu:** Wewnętrzny
- **Pojemność dysku:** 4096 GB
- **Interfejs dysku:** PCI-Express
- **TBW:** 3200 TB
- **Prędkość odczytu:** 7000 MB/s
- **Prędkość zapisu:** 7000 MB/s

- **Ilość operacji odczytu IOPS (maks.):** 1000 K
- **Ilość operacji zapisu IOPS (maks.):** 1000 K
- **Kolor:** Nie dotyczy
- **Wysokość:** 3.5 mm
- **Szerokość:** 22 mm
- **Głębokość:** 80 mm
- **Waga:** 9.7 g
- **Pozostałe parametry:** Wymiary opakowania: 8,4 x 129,5 x 184,2 mm