

Dysk SSD FURY Renegade 1000G PCIe 4.0 NVMe M.2



Cena brutto	433,00 zł
Cena netto	352,03 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	35086069
Kod producenta	SFYRS/1000G
Kod EAN	740617324556
Producent	Kingston

Opis produktu

Dysk SSD FURY Renegade 1000G PCIe 4.0 NVMe M.2

Dysk SSD FURY Renegade 1000G PCIe 4.0 NVMe M.2

Kingston FURY Renegade PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD zapewnia dużą pojemność i najwyższe parametry na potrzeby entuzjastów gier i rozwiązań sprzętowych, którzy poszukują wyjątkowej wydajności do budowy i modernizacji komputerów. Wykorzystując najnowszy kontroler Gen 4x4 NVMe i pamięć 3D TLC NAND, dysk Kingston FURY Renegade SSD oferuje imponującą szybkość odczytu/zapisu do oraz wydajność, dzięki czemu zapewnia niezwykłą stabilność i wyjątkowe wrażenia z gry. Zwiększ ogólną responsywność systemu, poczynając od czasu ładowania gier i aplikacji, a kończąc na transmisji strumieniowej i zapisie plików.

Smukła obudowa formatu M.2 w połączeniu z niskoprofilowym aluminiowym radiatorem z powłoką grafenową jest optymalnie przystosowana do intensywnego użytkowania na płytach głównych komputerów stacjonarnych i laptopów do gier. Dysk Kingston FURY Renegade SSD doskonale współpracuje z wysokowydajnymi pamięciami z linii Kingston FURY Renegade, tworząc doskonałą konfigurację, który zapewni Ci przewagę w grze.

Dostępne wersje o pojemności od 500GB do 4TB oferują wystarczającą ilość miejsca na obszerną bibliotekę ulubionych gier i multimediów.

Cechy charakterystyczne:

- Niezwykła wydajność interfejsu PCIe Gen 4x4 NVMe
- Niskoprofilowy aluminiowy radiator z powłoką grafenową
- Smukła obudowa formatu M.2 2280

- **Model:** FURY Renegade
- **Typ dysku:** SSD
- **Format szerokości:** M.2 2280
- **Typ napędu:** Wewnętrzny
- **Pojemność dysku:** 1000 GB
- **Interfejs dysku:** PCI-Express

- **TBW:** 1000 TB
- **Prędkość odczytu:** 7300 MB/s
- **Prędkość zapisu:** 6000 MB/s
- **Ilość operacji odczytu IOPS (maks.):** 900 K
- **Ilość operacji zapisu IOPS (maks.):** 1000 K
- **Kolor:** Nie dotyczy
- **Wysokość:** 2.21 mm
- **Szerokość:** 22 mm
- **Głębokość:** 80 mm
- **Waga:** 7 g
- **Pozostałe parametry:** Wymiary opakowania: 8,4 x 129,5 x 184,2 mm