

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-renegade-g5-m2-pci-e-50-nvme-8tb-p-56786.html>



Kingston Fury Renegade G5 M.2 Pci-e 5.0 NVMe 8TB

Cena brutto	6 273 zł
Cena netto	5 100 zł
Cena poprzednia	7 527 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	SFYR2D/8T1
Kod EAN	740617351613
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston Fury Renegade G5 M.2 Pci-e 5.0 NVMe 8TB

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Długość: **80 mm**
- Kolor: **czarny**
- Szerokość: **22 mm**
- Waga: **9.2 g**
- Wysokość: **3.65 mm**
- Format M.2: **2280**
- Grupa produktowa: **Dyski Kingston**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **M.2**
- Pojemność: **8000 GB**
- Producent: **Kingston**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Sposób zapisywania danych: **TLC**
- Typ: **SSD**
- Wersja M.2: **PCIe 5.0**
- Dodatkowe informacje: **kontroler SM2508**
- Model: **Kingston Fury Renegade G5**
- Zastosowane technologie: **NVMe**
- Nazwa producenta / importera: **Kingston Kingston Technology International Ltd / Kingston Digital International Ltd Stratus House, College and Business Technology Park D15 PEC4 Dublin Ireland IE Email: productsafety@kingston.ie**
- Niezawodność MTBF: **2000000 godz.**
- TBW: **8000 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **14800 MB/s**
- Szybkość zapisu: **14000 MB/s**

Czy jesteś gotowy, aby nadać cyfrowym operacjom nowy wymiar? Kingston Fury Renegade G5 M.2 Pci-e 5.0 NVMe 8TB to klucz do niezrównanej szybkości i ogromnej przestrzeni. Ten wewnętrzny dysk został stworzony z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach, oferując błyskawiczne uruchamianie gier i aplikacji oraz płynność w zarządzaniu dużymi plikami. Zyskujesz wydajność i pojemność, które rewolucjonizują każde cyfrowe zadanie, pozwalając na swobodne tworzenie, granie i przechowywanie treści. Przygotuj się na to, że ograniczenia przestają istnieć, a Twoje dane są dostępne niemal

natychmiast.

Błyskawiczne operacje z interfejsem PCIe 5.0

Poczuj, jak Twoje cyfrowe operacje nabierają prędkości dzięki interfejsowi PCIe 5.0. Dysk Kingston Fury Renegade G5 osiąga imponujące prędkości odczytu do 14800 MB/s i zapisu do 14000 MB/s. Oznacza to, że gry ładują się w mgnieniu oka, a edycja wideo w wysokiej rozdzielczości odbywa się bez przestoju. Ta znacząca wydajność umożliwia płynne przełączanie między aplikacjami, przyspiesza transfer danych i poprawia ogólną responsywność systemu, co jest niezwykle ważne dla profesjonalistów i entuzjastów technologii.

Pojemność dostosowana do Twoich potrzeb

Uzyskujesz ogromną przestrzeń 8 TB (8000 GB), która z łatwością pomieści wszystkie Twoje dane. To rozwiązanie dla graczy gromadzących obszerne biblioteki tytułów, twórców treści pracujących z olbrzymimi plikami multimedialnymi, czy użytkowników, którzy chcą przechowywać całe kolekcje filmów i zdjęć. Dzięki tej pojemności możesz swobodnie rozwijać projekty i gromadzić cyfrowe zasoby, nie martwiąc się o brak miejsca.

Trwałość, na której możesz polegać

Zapewnij sobie komfort użytkowania dzięki wyjątkowej trwałości dysku Kingston Fury Renegade G5. Z niezawodnością MTBF wynoszącą 2 000 000 godzin i współczynnikiem TBW na poziomie 8000 TB, ten dysk został stworzony do intensywnej i długotrwałej pracy. Technologia TLC (Triple-Level Cell) wspiera stabilność i efektywność zapisu danych, dzięki czemu Twoje cenne informacje pozostają bezpieczne przez długie lata.

Kompaktowa konstrukcja dla łatwej instalacji

Dysk Kingston Fury Renegade G5 wyróżnia się kompaktowym formatem M.2 2280, co znacząco ułatwia jego montaż w większości nowoczesnych płyt głównych i gamingowych. Jego niewielkie wymiary (22 mm szerokości, 3.65 mm wysokości i 80 mm długości) oraz niska waga, zaledwie 9.2 g, sprawiają, że jest dyskretny i nie obciąża Twojego systemu. Estetyczny, czarny kolor obudowy harmonijnie komponuje się z wyglądem każdego zestawu komputerowego.

Zaawansowany kontroler dla stabilnej pracy

Podstawą wydajności dysku Kingston Fury Renegade G5 jest zaawansowany kontroler SM2508, który w połączeniu z technologią NVMe utrzymuje stałą i optymalną efektywność. Ten kontroler sprawnie zarządza operacjami odczytu i zapisu, minimalizując opóźnienia i przyczyniając się do płynnego działania nawet podczas najbardziej obciążających zadań. Dzięki temu dysk reaguje na Twoje polecenia z precyzją, oferując stabilne i szybkie doświadczenie.

Kingston Fury Renegade G5 M.2 Pci-e 5.0 NVMe 8TB