

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-renegade-m2-pci-e-40-nvme-1tb-heatsink-p-53442.html>

## Kingston Fury Renegade M.2 Pci-e 4.0 NVMe 1TB heatsink

Cena brutto	<b>1 288 zł</b>
Cena netto	<b>1 047 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 546 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>SFYRSK/1000G</b>
Kod EAN	<b>740617331073</b>
Producent	<b>Kingston</b>

### Opis produktu

#### Kingston Fury Renegade M.2 Pci-e 4.0 NVMe 1TB heatsink

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Długość: **80 mm**
- Kolor: **czarny**
- Szerokość: **23.7 mm**
- Waga: **35 g**
- Wysokość: **10.5 mm**
- Format M.2: **2280**
- Grupa produktowa: **Dyski Kingston**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **M.2**
- Pojemność: **1000 GB**
- Producent: **Kingston**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Sposób zapisywania danych: **TLC**
- Typ: **SSD**
- Wersja M.2: **PCIe 4.0**
- Dodatkowe informacje: **kontroler Phison E18 | radiator**
- Model: **Kingston Fury Renegade M.2**
- 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**
- TBW: **1000 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **7300 MB/s**
- Szybkość zapisu: **6000 MB/s**

Kingston Fury Renegade M.2 Pci-e 4.0 NVMe 1TB heatsink Kingston Fury Renegade M.2 Pci-e 4.0 NVMe 1TB heatsink to wydajny , który oferuje szybki transfer danych, dużą pojemność, lepszą wydajność systemu, zwiększoną trwałość i niezawodność oraz skuteczne odprowadzanie ciepła. Jeśli szukasz wydajnego i niezawodnego rozwiązania do przechowywania danych, dysk Kingston Fury Renegade M.2 jest zdecydowanie dobrym wyborem. Szybki transfer danych Dzięki obsłudze interfejsu Pci-e 4.0 i protokołu NVMe dysk Kingston Fury Renegade M.2 zapewnia bardzo szybkie prędkości transferu danych, wynoszące do 7300 MB/s przy odczycie i 6000 MB/s przy zapisie. Dzięki temu idealnie nadaje się do wymagających zadań,

---

takich jak gry, edycja wideo i obsługa dużych plików. Dysk Kingston Fury Renegade M.2 może znacznie poprawić ogólną wydajność systemu, a tym samym skrócić czas uruchamiania , aplikacji i zapewnić płynną pracę wielozadaniową. Duża pojemność Dzięki pojemności 1 TB dysk Kingston Fury Renegade M.2 Pci-e 4.0 NVMe zapewnia odpowiednie miejsce na duże pliki, biblioteki multimedialne i instalacje gier. Eliminuje to konieczność korzystania z wielu urządzeń pamięci masowej czy dodatkowej rozbudowy komputera i pozwala na komfortową pracę. Większa trwałość W przeciwieństwie do tradycyjnych dysków twardych wersje SSD nie mają ruchomych części, dzięki czemu są trwalsze i niezawodne. Dodatkowo dysk Kingston Fury Renegade M.2 Pci-e 4.0 NVMe jest zbudowany z wysokiej jakości komponentów i objęty pięcioletnią gwarancją, co zapewnia użytkownikom spokój użytkowania. Dłuższe działanie zapewni również wydajne chłodzenie – wbudowany radiator skutecznie rozprasza ciepło.

Kingston Fury Renegade M.2 Pci-e 4.0 NVMe 1TB heatsink