



**DISK SSD M.2 NVME PCIE 4.0 1TB  
KINGSTON FURY RENEGADE 2280  
7300/6000MB/S (SFYRSK/1000G)**

Vaša cena: 204,46€

[IZENAČIM CENO](#)

Šifra: 331073

Kategorija: [Diski SSD](#)

EAN: 740617331073



## OPIS

**Za igričarje, navdušence in zahtevne uporabnike** Kingston FURY™ Renegade PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD ponuja vrhunsko zmogljivost z visoko zmogljivostjo za ljubitelje iger in strojne opreme, ki iščejo izjemno zmogljivost za sestave in nadgradnje osebnih računalnikov. Kingston FURY Renegade SSD z uporabo najnovejšega krmilnika Gen 4x4 NVMe in 3D TLC NAND ponuja velike hitrosti do 7.300/7.000MB/s<sup>1</sup> pri branju/pisanju in do 1.000.000 IOPS<sup>1</sup> - za neverjetno doslednost in izjemno igralno izkušnjo. Od časa nalaganja iger in aplikacij do pretakanja in snemanja, povečajte splošno odzivnost vašega sistema. Boljše upravljanje toplote zagotavlja večjo stabilnost pri največji zmogljivosti. Vitka M.Faktor oblike 2 v kombinaciji s hladilnikom iz grafena z nizkim profilom je optimiziran za intenzivno uporabo v igralnih prenosnikih in namiznih računalnikih. Izbirni model hladilnika zagotavlja dodatno plast odvajanja toplote, ki ohranja vašo konzolo PS5™ hladno, ko se igra segreje. Kingston FURY Renegade SSD se ujema z vrhunsko zmogljivostjo pomnilniške linije Kingston FURY Renegade in tvori ultimativno ekipo, ki zagotavlja najvišje položaje v igri. Na voljo v kapacitetah od 500 GB do 4 TB<sup>2</sup> za shranjevanje ogromne knjižnice vaših najljubših iger in medijev. **Visoke zmogljivosti shranjevanja do 4TB** Prevladujte z vrhunsko generacijo 4x4 z visokimi hitrostmi do 7.300/7.000 MB/s branje in pisanje ter zmogljivost do 1.000.000 IOPS. **Povečajte svojo matično ploščo** Zmogljiva, tanka M.2 za nadgradnjo vaše igralne naprave in prenosnika. **Več prostora za igranje iger** Pridobite najnovejše naslove in DLC-je. Zmogljivost z visoko zmogljivostjo do 4 TB za shranjevanje vaših najljubših iger in medijev. **Hladilno telo iz aluminijastega grafena z nizkim profilom** Napredno odvajanje toplote ohranja vaš pogon hladen



tudi med intenzivno uporabo. Prinaša večjo zmogljivost igralnim prenosnikom in matičnim ploščam v majhnem prostoru. **PS5™ Ready** Revolucionarna shramba za maksimiranje vaših iger. Izbirni model integriranega aluminijastega hladilnika zagotavlja dodatno plast odvajanja toplote, da ohranja pogon hladen in zagotavlja vrhunsko zmogljivost..

## Glavne značilnosti

Zmogljivost SSD pomnilnika

Faktor oblike SSD

Komponenta za

## Obsežne podrobnosti

Faktor oblike SSD

Zmogljivost SSD pomnilnika

vmesnik

Vrsta shranjevanja

NVMe

Komponenta za

Naključno branje (4KB)

Naključno pisanje (4KB)

Zaporedna hitrost branja (ATTO)

Zaporedna hitrost zapisovanja (ATTO)

Tip krmilnika

Povprečni čas med napakami (MTBF)

Poraba energije (beri)

Poraba energije (napiši)

Poraba energije (povprečno)

Poraba energije (mirovanje)

Delovna temperatura

Temperaturno območje shranjevanja

Vibracije med delovanjem

Vibracije niso v redu

## Splošno

1000 GB

M.2

PC/prenosni računalnik

## Lastnosti

M.2

1000 GB

PCI Express 4.0

3D TLC

Da

PC/prenosni računalnik

900000 IOPS

1000000 IOPS

7300 MB/s

6000 MB/s

Phison E18

1800000 h

## Uspešnost

2,8 W

6,3 W

0,33 W

0,005 W

## Pogoji delovanja

0 - 70 °C

-40 - 85 °C

2,17 G

20 G

## Teža in dimenzije



Široko	80 mm
globina	10,5 mm
Višina	23,7 mm
Masa	32,1 g

## PODATKI PROIZVAJALCA

---

Kingston Technology Corporation

<https://www.kingston.com/>

### Zastopnik za EU:

Kingston Technology International Ltd

Stratus House, Unit 1, IDA College Park, Blanchard, Dublin

Ireland

[emea\\_techsupport@kingston.com](mailto:emea_techsupport@kingston.com)

Obvestila in varnostna opozorila:

