



Kingston Technology FURY Renegade 2 TB M.2 PCI **Express 4.0 NVMe 3D TLC**

Kingston Technology FURY Renegade, 2 TB, M.2

SKU: SFYRDK/2000G

Información Técnica

Marca: Kingston Technology Tipo de memoria: 3D TLC Factor de formato SSD: M.2

NVMe: Si

Componente para: PC/computadora portátil

Interfaz: PCI Express 4.0



Aspectos destacados

Para jugadores, entusiastas y superusuarios

El SSD NVMe PCIe 4.0 M.2 Kingston FURYTM Renegade está diseñado para entusiastas del hardware y jugadores que buscan soluciones avanzadas de almacenamiento. Con velocidades de hasta 7300 MB/s de lectura y 7000 MB/s de escritura, es lo suficientemente potente como para mejorar la capacidad de respuesta y los tiempos de carga de juegos y aplicaciones, y su disipador térmico ofrece una dispersión aún mayor, por lo que está preparado para PS5TM, para ofrecer una experiencia de juego óptima.

El Kingston FURY™ Renegade PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD ofrece el más avanzado rendimiento en altas capacidades para entusiastas de juegos y de hardware que buscan resultados extremos para integración y actualizaciones de sistemas. Al utilizar un controlador NVMe Gen 4x4 de alta calidad y la NAND TLC 3D, el Kingston FURY Renegade SSD alcanza apabullantes velocidades de hasta 7300/7000 MB/s* en lectura/escritura, y hasta 1 000 000 IOPS*, con lo que se alcanza una notable homogeneidad y se consigue una excepcional experiencia en los juegos. Desde los tiempos de carga de juegos y de aplicaciones hasta las emisiones en directo y la captura de imágenes, insufle dinamismo a tu sistema para incrementar su capacidad de respuesta.

Con una mejor gestión del calor se consigue una mayor estabilidad durante los picos de rendimiento. El de disipador térmico aporta otra capa de dispersión de la temperatura para que, cuando las partidas se calienten, tu PS5™ se mantenga fresca. Kingston FURY Renegade SSD combina el más alto rendimiento de las memorias Kingston FURY Renegade para posibilitar las prestaciones que lo mantendrán luchando por el primer puesto.

Disponible en capacidades desde 1 TB hasta 4 TB**, lo cual te permitirá almacenar una voluminosa biblioteca de tus juegos y multimedia preferidos.

Pase el frente con NVMe PCle 4.0

Póngase al frente con las asombrosas velocidades de Gen 4x4, de hasta 7.300/7.000 MB/s* en lectura/escritura, y hasta 1.000.000 IOPS*.

Maximice la placa base

Potente factor de forma M.2 con disipador térmico para reforzar tu plataforma y portátil de juegos.

Más espacio para jugar

Acceda a los títulos y DLC más recientes y avanzados. Rendimiento de alta capacidad, de hasta 4 TB**, para guardar sus juegos y multimedia favoritos.

Difusor térmico de aluminio y grafeno de bajo perfil

La avanzada disipación térmica impide que la unidad se recaliente durante un uso intensivo. Mayor rendimiento en espacio limitado en portátiles y placas base para juegos.

Preparado para PS5™

Almacenamiento que amplía los límites del juego diseñado para maximizar tu experiencia como jugador. El disipador térmico de aluminio integrado aporta una capa adicional de dispersión térmica que permite enfriar la unidad y mantener el rendimiento al máximo.

Especificaciones

Escritura aleatoria (4KB): 1000000 IOPS

Caractarísticas

Caracteristicas
SDD, capacidad: 2 TB
Factor de formato SSD: M.2
Interfaz: PCI Express 4.0
NVMe: Si
Tipo de memoria: 3D TLC
Componente para: PC/computadora portátil
Lectura aleatoria (4KB): 1000000 IOPS



Velocidad de lectura secuencial (ATTO): 7300 MB/s

Velocidad de escritura secuencial (ATTO): 7000 MB/s

Tipo de controlador: Phison E18

Tiempo medio entre fallos: 1800000 h

Control de energía

Consumo de energía (lectura): 2.8 W Consumo de energía (escritura): 9.9 W

Consumo de energía (promedio): 0.36 W Consumo de energía (espera): 0.05 W

Peso y dimensiones

Ancho: 23.7 mm

Profundidad: 80 mm

Altura: 10.5 mm Peso: 34.9 g

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 109.2 mm

Largo del paquete: 20.3 mm Alto del paquete: 151.1 mm

Peso del paquete: 73.35 g

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Vibración operativa: 2.17 G Vibración no operativa: 20 G

Datos de logística

País de origen: China, Taiwan

Largo de la caja principal: 196.8 mm

Longitud de la caja principal: 234.9 mm Alto de la caja principal: 152.4 mm

Peso de la caja principal: 899.99 g

Cantidad por caja principal: 10 pieza(s)

Link: https://mcashop.mx/producto/523593/kingston-technology-fury-renegade-2-tb-m2-pci-express-40-nvme-3d-tlc