

Disco SSD M.2 2280 Western Digital Black SN770 2TB 3D NAND NVMe



Disco SSD M.2 2280 Western Digital Black SN770 2TB 3D NAND NVMe



Disco SSD M.2 2280 Western Digital Black SN770 com 2TB de capacidade, tecnologia 3D NAND e interface NVMe PCIe Gen4 para jogos de alto desempenho.

Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

Preço base com taxas 132,89 €

Preço de venda com desconto

Preço Venda 132,89 €

Desconto

[Ask a question about this product](#)

Descrição

O SSD Western Digital Black SN770 M.2 2280 de 2TB é uma solução de armazenamento de alto desempenho, projetado especificamente para entusiastas de jogos e usuários que necessitam de velocidades ultrarrápidas. Com a interface PCIe Gen4, este SSD oferece velocidades de leitura de até 5150MB/s e escrita de até 4850MB/s, reduzindo drasticamente os tempos de carregamento em jogos e aplicações exigentes. Graças à tecnologia 3D NAND, proporciona maior capacidade de armazenamento em um formato compacto. Além disso, o SN770 vem com recursos como o WD_BLACK Dashboard para monitorar a saúde do disco e otimizar o desempenho, garantindo uma experiência de jogo fluida e confiável. Com uma garantia de 5 anos, este SSD é uma escolha sólida para quem busca um upgrade significativo.

Características Técnicas:

- Capacidade: 2TB

- Formato: M.2 2280
- Interface: PCIe 4.0 x4, NVMe
- Velocidade de Leitura Sequencial: Até 5150MB/s
- Velocidade de Gravação Sequencial: Até 4850MB/s
- Tipo de Memória: 3D NAND
- TBW: 1200TB
- MTBF: 1,750,000 horas
- Suporte S.M.A.R.T.: Sim
- Suporte TRIM: Sim
- Temperaturas operacionais: 0°C – 70°C
- Temperaturas de armazenamento: -45°C – 85°C
- Dimensões: 80mm x 22mm x 2.38mm