

## Disco SSD MSI 1TB SPATIUM M470 PRO M.2 Gen4 NVMe (6000/4500MB/s) - S78-440L0J0-P83



Disco SSD MSI 1TB SPATIUM M470 PRO M.2 Gen4 NVMe (6000/4500MB/s) -

S78-440L0J0-P83



SSD MSI SPATIUM M470 PRO 1TB M.2 PCIe Gen4 NVMe com velocidades de leitura/escrita até 6000/4500 MB/s, ideal para gaming e produtividade com alta capacidade e durabilidade.

Classificação: Ainda não foi avaliado

### Preço

Preço base com taxas 65,89 €

Preço de venda com desconto

Preço Venda 65,89 €

Desconto

[Ask a question about this product](#)

Descrição

### Podes pagar em 3X sem juros com o Klarna no checkout

- O MSI SPATIUM M470 PRO 1TB é um SSD de alto desempenho otimizado para a interface PCIe Gen4, projetado para gamers e profissionais que exigem velocidades extremas e fiabilidade. Com velocidades de leitura sequencial até 6000 MB/s e escrita até 4500 MB/s, permite transferências de dados ultrarrápidas e tempos de carregamento reduzidos em jogos e aplicações pesadas. Utiliza a tecnologia 3D NAND TLC de última geração num formato compacto M.2 2280, oferecendo 1TB de capacidade para armazenar jogos, ficheiros multimédia e projetos criativos.
- Equipado com um controlador Phison E18 avançado e DRAM cache, proporciona desempenho PRO com leituras/escritas aleatórias até 20% mais rápidas que a geração anterior, ideal para multitarefas intensivas. Inclui segurança de dados integrada com encriptação

AES-256 e capacidades de correção de erros (ECC), garantindo uma endurance de 700 TBW (Terabytes Written). Compatível com o MSI Center, permite monitorizar a saúde do disco e otimizar o desempenho em tempo real.

- Com um design eficiente e suporte NVMe 1.4, este SSD é perfeito para sistemas PS5 (com dissipador adicional), desktops e portáteis modernos, oferecendo uma solução de armazenamento rápida, durável e preparada para o futuro.

## Características Técnicas

- Modelo: SPATIUM M470 PRO 1TB (S78-440L0J0-P83)
- Capacidade: 1TB
- Interface: PCIe Gen4x4, NVMe 1.4
- Formato: M.2 2280
- Velocidade de Leitura: Até 6000 MB/s (sequencial)
- Velocidade de Escrita: Até 4500 MB/s (sequencial)
- Memória: 3D NAND TLC
- Controlador: Phison E18
- Endurance: 700 TBW
- Cache: DRAM incluído (1GB por TB)
- Dimensões: 80 x 22 x 2.15 mm
- Peso: Aproximadamente 7g
- Temperatura de Operação: 0°C a 70°C