

SSD CRUCIAL BX500



Armazenamento confiável por um preço que você vai adorar

Aumente o desempenho do seu computador com a velocidade da SSD.

Quer saber por que o telefone é mais rápido do que o computador? É porque ele usa memória flash. Use a memória flash no seu notebook ou desktop com a SSD Crucial® BX500, a maneira mais fácil de ter toda a velocidade de um computador novo sem pagar por ele.



Melhore o desempenho



Ferramentas de fácil instalação



3 anos de garantia limitada¹

crucial.com/BX500

Melhor desempenho

Inicialização super-rápida. Carregamento de arquivos a jato. Melhor a capacidade de resposta do sistema para todas as suas necessidades de computação.

Ferramentas de fácil instalação

Com instruções simples, software de clonagem e vídeos explicativos, a instalação fica fácil. Milhões de pessoas fizeram atualizações com uma SSD Crucial.

Suporte e ajuda ao cliente

Se você tiver dúvidas, temos as respostas. No nosso site, acesse o suporte para atualizações de status de pedidos, perguntas frequentes, guias de instruções, vídeos e muito mais. Você também pode entrar em contato com nossos agentes de atendimento ao cliente via chat, ao vivo ou telefone.

3 anos de garantia limitada¹

Nosso patrimônio de SSDs premiadas conta com milhares de horas de validação, dezenas de testes de qualificação e uma garantia limitada de 3 anos.

Qualidade Micron® – um nível superior de confiabilidade

Como marca da Micron, um dos maiores fabricantes de armazenamento flash do mundo, os produtos Crucial contam com a mesma qualidade e inovação de engenharia de algumas das tecnologias de memória e armazenamento mais avançadas do mundo por 40 anos.

Expectativa de vida (MTTF)

1,5 milhão de horas

Durabilidade¹

Unidade de 2.000 GB: 720 TB total de bytes gravados (TBW), equivalente a 390 GB por dia durante 5 anos

Unidade de 1.000 GB: 360 TB total de bytes gravados (TBW), equivalente a 195 GB por dia durante 5 anos

Unidade de 480 GB: 120 TB total de bytes gravados (TBW), equivalente a 65 GB por dia durante 5 anos

Unidade de 240 GB: 80 TB total de bytes gravados (TBW), equivalente a 43 GB por dia durante 5 anos

Software de Transferência de Dados

Acronis® True Image™ para software de clonagem Crucial®

Temperatura de operação

0 °C a 70 °C

Firmware

Firmware atualizável pelo usuário

Conformidade

FCC, UL, TUV, KCC, BSMI, VCCI, CE, WEE, ROHS, EPEAT, Livre de halogênio, SATA-IO, ICES

Recursos avançados

- Algoritmo de integridade de dados multietapa
- Monitoramento térmico
- Aceleração de gravação SLC
- Coleta de lixo ativa
- Suporte TRIM
- Tecnologia de monitoramento e comunicação autônomos (SMART)
- Código de correção de erro (ECC)

Garantia

Garantia limitada de três anos

Instalação

Para instruções fáceis e nosso guia passo a passo, acesse crucial.com/ssd-install

Suporte

Para mais recursos e informações de garantia, acesse crucial.com/support

SSD Crucial® BX500 SATA 6 Gb/s 2,5 pol.

Capacidade ²	Número da peça	Leitura sequencial ³	Gravação sequencial ³	Conteúdo da caixa
2 TB	CT2000BX500SSD1	540 MB/s	500 MB/s	2,5 pol. 7 mm, SSD SATA de 6 Gb/s, Acronis® True Image™ para software de clonagem Crucial® e instruções de instalação
1 TB	CT1000BX500SSD1			
480 GB	CT480BX500SSD1			
240 GB	CT240BX500SSD1			

1. Garantia válida por três anos a partir da data original da compra ou antes de gravar o total máximo de bytes gravados (TBW), conforme publicado em nosso site e conforme medido nos dados de Tecnologia de monitoramento e comunicação autônomos do produto, o que ocorrer primeiro.

2. Parte da capacidade de armazenamento é usada para formatação e outras finalidades, e não está disponível para o armazenamento de dados. 1 GB equivale a 1 bilhão de bytes. Nem todas as capacidades disponíveis no lançamento inicial.

3. Números típicos de desempenho de E/S medidos usando o CrystalDiskMark® com uma profundidade de fila de 32 e cache de gravação ativado. Presume-se o estado novo fora da caixa (Fresh out-of-box, FOB). Para fins de medição de desempenho, a SSD pode ser restaurada.