



Capacidades: 32 GB, 64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB
[Compatível com Leitor de SanDisk SD™ UHS-I
para velocidades de até 170 MB/s*]

Cartões SanDisk Extreme PRO® SDHC™ e SDXC™ UHS-I

Perfeito para capturar as ações à medida que elas acontecem, sem perder o ritmo

Destaques

- Velocidades de captura de até 90 MB/s*, velocidades de transferência de até 170 MB/s* **[64 GB - 512 GB]**
- Velocidades de captura de até 90 MB/s*, velocidades de transferência de até 95 MB/s* **[32 GB]**
- Perfeito para captura de vídeo 4K UHD¹ e fotografia sequencial no modo rajada
- Capture vídeo ininterrupto com Velocidade UHS Classe 3 (U3) e Velocidade de Vídeo Classe 30 (V30)²
- Construído e testado para condições severas³: À prova de temperatura, à prova d'água, a prova de choques e à prova de raios-x
- Garantia limitada vitalícia⁴ **[APENAS EUA];** Garantia vitalícia⁴ **[DEMAIS PAÍSES]**

Nosso cartão de memória SD UHS-I mais poderoso

Nosso cartão de memória SD™ UHS-I mais poderoso fornece desempenho que eleva a sua criatividade. Com velocidades de captura de até 90 MB/s* e gravação com Velocidade UHS Classe 3 (U3)², você está preparado para capturar vídeo 4K UHD deslumbrantes em alta resolução e sem falhas! E, como eu ritmo não para depois que as tomadas estão salvas, ele fornece taxas de transferência de até 170 MB/s* **[64 GB - 512 GB]**, para um fluxo de trabalho e pós-produção. Além disso, ele é construído para resistir às intempéries, a água e a outras condições não ideais para que você possa ter certeza de que ele pode ir onde seu trabalho o levar.

Perfeito para vídeo 4K UHD¹

Às vezes, o que você precisa é de velocidade. O cartão SanDisk Extreme PRO® SD™ UHS-I oferece o desempenho para capturar vídeo 4K UHD ininterrupto deslumbrante¹.

Fotografias deslumbrantes no modo sequencial em rajada

Com classificação de Velocidade UHS Classe 3 (U3) e Velocidade de Vídeo Classe 30 (V30)², o cartão SanDisk Extreme PRO® SD™ UHS-I permite que você capture fotografias sequenciais no modo rajada sem perder o ritmo.

Durabilidade com que você pode contar

Construído para e testado em condições agressivas³, o cartão SanDisk Extreme PRO® SD™ UHS-I é à prova de temperatura, à prova d'água, à prova de choque e à prova de raios-x.

Recupere as imagens que você apagou acidentalmente

Inclui a oferta por 2 anos do software de recuperação de dados RescuePRO® Deluxe⁵, que permite que você restaure as imagens que excluiu acidentalmente.⁵

SanDisk®

Especificações técnicas

Fator de forma	SDHC™ (32 GB) SDXC™ (64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB)
Capacidades disponíveis	32 GB, 64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB**
Desempenho	[64 GB - 512 GB] *Velocidade de leitura de até 170 MB/s. Velocidade de gravação de até 90 MB/s. [32 GB] *Velocidade de leitura de até 95 MB/s. Velocidade de gravação de até 90 MB/s.
Dimensões do cartão	0,94" x 1,25" x 0,08" (24 mm x 32 mm x 2,1 mm)
Temperatura operacional	-13°F a 185°F (-25°C a 85°C)
Temperatura de armazenamento	-40°F a 185°F (-40°C a 85°C)
Compatibilidade	Compatível com Leitor de Cartão SanDisk SD™ UHS-I para velocidades de até 170 MB/s*
Segurança	Chave de proteção de gravação incorporada impede a perda acidental de dados
Suporte	Garantia limitada vitalícia ⁴
Aplicações	Armazene diversos formatos digitais, entre eles fotos RAW e JPEG, vídeos de alta definição, músicas e mais
Proteção adicional	Oferta de s2 anos do software de recuperação de dados RescuePRO® Deluxe ⁵



SanDisk®

Na SanDisk®, estamos expandindo as possibilidades do armazenamento de dados. Por mais de 25 anos, as ideias da SanDisk têm ajudado a transformar a indústria, fornecendo soluções de armazenamento de última geração para consumidores e empresas em todo o mundo.

Western Digital Technologies, Inc.
951 SanDisk Drive | Milpitas | CA 95035 | EUA

A Western Digital Technologies, Inc. é a vendedora registrada e licenciada dos produtos SanDisk® nas Américas.

Nem todos os dispositivos são compatíveis com SDXC. Verifique com o fabricante do dispositivo para obter mais detalhes.

* **[64 GB - 512 GB]** Velocidade de leitura de até 170 MB/s. Projetada com tecnologia exclusiva para alcançar velocidades superiores a 104 MB/s UHS-I; requer dispositivos compatíveis capazes de atingir tais velocidades. Velocidade de gravação de até 90 MB/s. Baseado em testes internos. O desempenho pode ser inferior dependendo da interface do dispositivo utilizado, das condições de uso e de outros fatores. 1 MB = 1.000.000 bytes.

** **[32 GB]** Velocidade de leitura de até 95 MB/s. Velocidade de gravação de até 90 MB/s. Com base em teste interno; o desempenho pode ser inferior dependendo do dispositivo host. 1 MB = 1.000.000 bytes.

*** 1 GB = 1.000.000.000 bytes. O armazenamento real para o usuário é menor.

¹ O suporte a vídeo Full HD (1920x1080) e 4K UHD (3840x2160) pode variar com base no dispositivo host, nos atributos do arquivo e em outros fatores. Consulte: www.sandisk.com/HD.

² A Classe de Velocidade UHS 3 designa uma opção de desempenho criada para suportar gravação de vídeo 4K UHD com dispositivos host habilitados para UHS. A velocidade de vídeo UHS Classe 30 (V30), taxa de captura de vídeo contínua de 30 MB/s, designa uma opção de desempenho criada para dar suporte a gravação de vídeo em tempo real com dispositivos host compatíveis com UHS. Consulte www.sdcard.org/consumers/speed.

³ Apenas cartão. Consulte a embalagem do produto ou www.sandisk.com/proof para obter informações adicionais e conhecer as limitações.

⁴ 30 anos de garantia na Alemanha, Canadá e em regiões que não reconhecem a garantia vitalícia. Consulte www.sandisk.com/wug.

⁵ Registro obrigatório. Termos e condições se aplicam.

SanDisk, SanDisk Extreme PRO, o logotipo SanDisk e RescuePRO são marcas registradas ou marcas comerciais da Western Digital Corporation ou suas afiliadas nos EUA e/ou em outros países. Todas as outras marcas são propriedade de seus respectivos donos.

©2018 Western Digital Corporation ou suas afiliadas. Todos os direitos reservados.