

# Canvas Select

kingston.com/flash

## Dê vida aos seus vídeos em HD.

O cartão microSD Canvas Select da Kingston™ foi projetado para ser confiável, tornando-o ideal para filmagens em HD e fotos com alta resolução. Você pode ter certeza que suas memórias estarão seguras ao documentar as aventuras vividas, em seu smartphone Android™ ou câmera automática. Ele está disponível em várias capacidades até 256GB<sup>1</sup>, oferecendo muito espaço para capturar toda a sua viagem. Os cartões Canvas da Kingston são testados para serem duráveis, assim você pode levá-los para qualquer lugar, com a certeza de que suas fotos, vídeos e outros dados estarão protegidos, mesmo em condições adversas ou instáveis.<sup>2</sup>

- › Classe 10 UHS-I velocidade de leitura de até 80MB/s<sup>3</sup>
- › Diversas capacidades até 256GB<sup>1</sup>
- › Construído e testado para resistir a ambientes adversos



À prova de água<sup>2</sup>



À prova de choque e vibração<sup>2</sup>



Protegido contra raios-x de aeroportos<sup>2</sup>



À prova de temperaturas extremas<sup>2</sup>

Características/especificações no verso >>

 **Kingston**  
TECHNOLOGY

# Canvas Select

## CARACTERÍSTICAS/BENEFÍCIOS

- > **Full HD** — A avançada interface UHS-I torna este cartão ideal para qualidade de cinema em full HD (1080p) e vídeo 3D.<sup>3</sup>
- > **Feito para vídeo** — Capture suas férias, jogos de futebol ou festa usando esse cartão Classe 10.
- > **Acesse suas memórias rapidamente** — Transfira e edite suas memórias de modo mais rápido graças à velocidade de leitura 8x maior em relação aos cartões SD Classe 10 tradicionais.
- > **Durável** — Para sua tranquilidade, o cartão foi amplamente testado e comprovado como sendo à prova d'água, à prova de temperaturas extremas, à prova de choque e vibração e à prova de raio-x de aeroportos.<sup>2</sup>

## ESPECIFICAÇÕES

- > **Capacities**<sup>1</sup> 16GB, 32GB, 64GB, 128GB, 256GB
- > **Performance**<sup>3</sup>  
80MB/s para leitura e 10MB/s para gravação,  
velocidade UHS-I Classe 1 (U1)
- > **microSD Dimensions** 11 mm x 15 mm x 1 mm
- > **SD Adapter Dimensions** 24 mm x 32 mm x 2,1 mm
- > **Format** FAT32 (SDHC 16GB-32GB), exFAT (SDXC 64GB-256GB)
- > **Operating Temperature** -25°C a 85°C
- > **Storage Temperature** -40°C a 85°C
- > **Voltage** 3,3V
- > **Warranty** vitalícia



## CÓDIGO DO PRODUTO

SDCS/16GB  
SDCS/32GB  
SDCS/64GB  
SDCS/128GB  
SDCS/256GB

## Somente cartão (adaptador SD não incluído):

SDCS/16GBSP  
SDCS/32GBSP  
SDCS/64GBSP  
SDCS/128GBSP  
SDCS/256GBSP

<sup>1</sup> Parte da capacidade mencionada de um dispositivo de armazenamento de memória Flash é utilizada para a formatação e outras funções, portanto não está disponível para o armazenamento de dados. Isso significa que a capacidade real de armazenamento de dados é inferior àquela indicada nos produtos. Para mais informações, acesse o Guia de Memória Flash da Kingston em [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide).

<sup>2</sup> Certificado IEC/EN 60529 IPX7 para proteção contra submersão contínua na água por até 30 minutos a profundidade de até 1 m. Resiste a temperaturas que variam de -25 °C a 85 °C. Com base no método de teste padrão militar MIL-STD-883H, METHOD 2002.5. Protegido contra exposição ao raio-x de aeroporto com base nas diretrizes ISO7816-1.

<sup>3</sup> A velocidade pode variar devido à configuração do host e do dispositivo.

