



Tarjeta de memoria microSD Canvas Go! Plus

para juegos para móviles, drones, cámaras deportivas y dispositivos Android™

La tarjeta microSD Canvas Go! Plus de Kingston está diseñada para personas aventureras y amantes de los juegos para móviles que necesitan disponer de un alto rendimiento en cualquier lugar. Gracias a sus velocidades de transferencia ultrarrápidas de hasta 200 MB/s¹, facilita tu flujo de trabajo y te permite pasar más tiempo creando y capturando contenido.

Optimizada para cámaras deportivas y drones, las velocidades de la U3 y la V30 permiten grabar espectaculares vídeos en resolución 4K Ultra-HD de manera sencilla e ininterrumpida, incluso en situaciones trepidantes. Independientemente de si deseas documentar eventos de deportes extremos o sacar fotos y vídeos sobrecogedores, la Canvas Go! Plus te ofrece un rendimiento fiable y sin tirones.

Para los entusiastas de los juegos para móviles, la compatibilidad con la categoría de rendimiento de aplicaciones A2 garantiza tiempos de carga de aplicaciones más rápidos y la posibilidad de jugar en smartphones y tabletas de manera fluida. Di adiós a los frustrantes tirones de rendimiento y disfruta de una experiencia de juego mejorada estés donde estés.

Gracias al adaptador de SD opcional, la Canvas Go! Plus ofrece mayor versatilidad, lo que la hace compatible con una gran grama de dispositivos con SD.

- Elevadas velocidades de transferencia de hasta 200 MB/s²
- Ideal para juegos para móviles, drones, cámaras deportivas y dispositivos Android™
- Velocidades U3 y V30 de alto rendimiento
- Admite la categoría de rendimiento de aplicaciones A2
- Resistente

Características Fundamentales

- **Velocidades superiores**
 Transfiere y captura contenido en Full HD y 4K UHD más rápidamente con velocidades de hasta 200 MB/s.¹
- **Admite la categoría de rendimiento de aplicaciones A2**
 Disfruta de tiempos de carga de aplicaciones más rápidos y de una experiencia de juego perfecta.
- **Ideal para drones y cámaras deportivas**
 Altas velocidades con las categorías de velocidad UHS 3 (U3) y velocidad de vídeo 30 (V30).

Especificaciones

Capacidades ³	64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB y 1 TB
Norma/Categoría	Categoría 10, UHS-I, U3, V30, A2
Rendimiento ¹	Hasta 200 MB/s de lectura (64 GB-128 GB) Hasta 200 MB/s de lectura y 160 MB/s de escritura (256 GB-1 TB)
Dimensiones de la tarjeta microSDXC	11 mm × 15 mm × 1 mm
Dimensiones del adaptador de SD	24 mm × 32 mm × 2,1 mm
Formato	exFAT
Temperatura de funcionamiento	-25 °C ~ 85 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 °C ~ 85 °C
Voltaje	3,3 V
Garantía/Soporte	Vitalicia

Imagen Del Producto



Números De Parte

SD Adapter Included

SDCG4/64GB

SDCG4/128GB

SDCG4/256GB

SDCG4/512GB

SDCG4/1TB

SD Adapter Not Included

SDCG4/64GBSP

SDCG4/128GBSP

SDCG4/256GBSP

SDCG4/512GBSP

SDCG4/1TBSP

1. Basado en pruebas internas. El rendimiento puede variar en función del dispositivo anfitrión. Diseñado con tecnología patentada para alcanzar velocidades de lectura de hasta 170 MB/s, superiores a los 104 MB/s de la especificación UHS-I. Para alcanzar el máximo rendimiento se requiere el lector de tarjetas MobileLite Plus.
2. Basado en pruebas internas. El rendimiento puede variar en función del dispositivo anfitrión. Diseñada con tecnología patentada para alcanzar velocidades de lectura de hasta 200MB/s, superiores a los 104MB/s de la especificación UHS-I. Para alcanzar el máximo rendimiento, se requiere el lector de tarjetas MobileLite Plus.
3. Parte de la capacidad indicada en un dispositivo de almacenamiento flash se emplea para formateo y otras funciones y, por tanto, no se encuentra disponible para el almacenamiento de datos. Por ese motivo, la capacidad de almacenamiento de datos real es inferior a la indicada en los productos. Para más información, consulte la [Guía de memoria Flash](#) de Kingston.

ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A MODIFICACIÓN SIN PREVIO AVISO.

©2025 Kingston Technology Europe Co LLP y Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Reino Unido. Tel: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469
Reservados todos los derechos. Todos los nombres de empresas y marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. MKD-03192025

