



## Scheda di memoria microSD Canvas Go! Plus

per dispositivi mobili Android, Action cam, Droni e strumenti di produzione video 4K

---

La scheda microSD Canvas Go! Plus di Kingston è perfetta per gli amanti dell'avventura, che sono sempre in giro alla ricerca del momento perfetto da immortalare. Grazie alle straordinarie velocità di trasferimento che arrivano fino a 170MB/s<sup>1</sup>, la scheda microSD Canvas Go! Plus accelera le fasi del vostro lavoro, incrementandone l'efficienza e regalandovi più tempo a disposizione, così da poter dedicare la vostra creatività alla prossima avventura che vi sta già aspettando. Le prestazioni tipiche degli standard di velocità U3 e V30 consentono di realizzare sorprendenti video in 4K Ultra-HD, senza temere rallentamenti e perdite di frame, o di scattare foto con soggetti in rapido movimento, con la massima fedeltà e continuità. La scheda microSD Canvas Go! Plus è conforme all'App Performance Class A2 così da assicurare la massima velocità di esecuzione anche con le applicazioni più veloci su smartphone e tablet. Inoltre, l'adattatore opzionale SD aumenta la versatilità della scheda che può essere utilizzata anche con i dispositivi compatibili SD. Guardate al mondo come alla vostra tela bianca, esprimete lungo la strada la vostra creatività e ispirazione con le microSD Canvas Go! Plus.

---

- Velocità di trasferimento straordinarie che arrivano fino a 170MB/s<sup>1</sup>
- Ideale per l'impiego con action camera, droni e dispositivi Android
- Prestazioni di classe U3 e V30
- Conforme all'App Performance Class A2
- Elevata resistenza

## Caratteristiche Principali

- **Velocità straordinarie**  
Acquisizione e trasferimento dei contenuti in Full HD & 4K UHD a velocità superiori, che arrivano fino a 170MB/s\*<sup>1</sup>
- **Conforme all'App Performance Class A2**  
Sfruttate la rapidità di elaborazione assicurata dalle prestazioni delle applicazioni più veloci.
- **Ideale per l'impiego con action camera e droni**  
Velocità elevate di classe U3 (UHS Speed Class 3) e V30 (Video Speed Class 30).

## Specifiche Tecniche

Capacità <sup>2</sup>	64GB, 128GB, 256GB, 512GB, 1TB
Standard/Classe	Classe 10, UHS-I, U3, V30, A2
Prestazioni <sup>1</sup>	170/70MB/s in lettura/scrittura (64GB) 170/90MB/s in lettura/scrittura (128GB-1TB)
Dimensioni	11mm x 15mm x 1mm (microSD) 24mm x 32mm x 2,1mm (con adattatore SD)
Formato	exFAT
Temperature operative	-25°C~85°C
Temperature di stoccaggio	-40°C~85°C
Voltaggio	3,3V
Garanzia e supporto	Ciclo di vita/Durata

## Numeri Di Parte

### Scheda (adattatore SD incluso)

SDCG3/64GB
SDCG3/128GB
SDCG3/256GB
SDCG3/512GB
SDCG3/1TB

### Scheda (adattatore SD non incluso)

SDCG3/64GBSP
SDCG3/128GBSP
SDCG3/256GBSP
SDCG3/512GBSP
SDCG3/1TBSP

## Immagine Del Prodotto



1. Dati basati su test interni . Le prestazioni variano in funzione del dispositivo che ospita la scheda. Progettati con tecnologie proprietarie, per raggiungere velocità superiori allo standard UHS-I, 104 MB/s, e fino a 170 MB/s. Per le prestazioni più elevate è richiesto il lettore MobileLite Plus.
2. Parte della capacità totale indicata per i dispositivi di storage Flash viene in realtà utilizzata per le funzioni di formattazione e altre funzioni. Tale spazio non è disponibile per la memorizzazione dei dati. La capacità reale di memorizzazione dati dell'unità è quindi inferiore a quella riportata sul prodotto. Per ulteriori informazioni, consultate la Guida alle Memorie Flash di Kingston, all'indirizzo web [Flash Memory Guide](#).



IL PRESENTE DOCUMENTO È SOGGETTO A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

©2024 Kingston Technology Europe Co LLP e Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Regno Unito. Tel: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469  
Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi e i marchi registrati sono proprietà dei rispettivi titolari MKD-02282024