

DataTraveler SE9 G2 USB 3.0

kingston.com/usb

Il drive USB 3.0 leggero ed elegante.

Il drive flash USB DataTraveler® SE9 G2 di Kingston vi consente di archiviare, trasferire e condividere fino a 128GB di musica, foto e video. Le sue linee eleganti sono state progettate appositamente senza cappuccio, per eliminare alla radice il rischio di perdere componenti importanti, e con un fattore di forma ultracompatto per adattarsi a qualsiasi stile di vita.

Il drive DataTraveler SE9 G2 adesso offre le incredibili velocità dello standard USB 3.0 per risparmiare tempo durante il trasferimento, la condivisione e l'archiviazione dei file. Il resistente corpo in metallo, rivelatosi oramai un campione di vendite, è equipaggiato da un robusto anello di aggancio e può essere personalizzato con l'aggiunta di un logo e/o con la preinstallazione di file digitali che promuovano l'organizzazione o il brand.

Il drive DataTraveler SE9 G2 è coperto da una garanzia di cinque anni, con servizio di supporto tecnico gratuito, ed è contraddistinto dalla leggendaria affidabilità che caratterizza tutti i prodotti Kingston®

- › Design elegante e funzionale privo di cappuccio
- › Prestazioni USB 3.0 per trasferimenti dati istantanei
- › Capacità fino a 128GB per poter portare i propri file digitali sempre con sé



16GB
LETTURA
100MB/sec*

**Valori basati su test interni*

32GB-128GB
LETTURA 100MB/sec* INSCRITTURA 15MB/sec*

**Valori basati su test interni*

Caratteristiche/specifiche tecniche sul retro >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

DataTraveler SE9 G2 USB 3.0

CARATTERISTICHE/VANTAGGI

- > **Veloce** — prestazioni dello standard USB 3.0 per risparmiare tempo durante il trasferimento, la condivisione e l'archiviazione dei file
- > **Compatto** — fattore di forma ultra compatto e privo di cappuccio per adattarsi a qualsiasi stile di vita
- > **Durevole** — elegante design in metallo con un robusto anello di aggancio
- > **Possibilità di personalizzazione con il programma Co-Logo¹** — personalizzate i vostri drive Flash USB DataTraveler di Kingston aggiungendo il vostro logo e/o file digitali, per operazioni di brand awareness. Il programma di personalizzazione prevede, tra le altre cose, confezioni esclusive, profili personalizzati, colori personalizzati, contenuti precaricati e tanto altro, oltre a procedure d'ordine semplici e pratiche
- > **Garantito** — cinque anni di garanzia con servizio di supporto tecnico gratuito compreso

SPECIFICHE TECNICHE

- > **Capacità²** 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
- > **Velocità⁴** 16GB: 100MB/s in lettura
32GB–128GB: 100MB/s in lettura,
15MB/s in scrittura
- > **Dimensioni** 45.00mm x 12.2mm x 4.6mm
- > **Temperature di funzionamento** da 0°C a 60°C
- > **Temperature di stoccaggio** da -20°C a 85°C



TABELLA DI COMPATIBILITÀ

Sistema Operativo	USB 3.0 ³	USB 2.0
Windows® 10	Sì	Sì
Windows 8.1	Sì	Sì
Windows 8	Sì	Sì
Windows 7 (SP1)	Sì	Sì
Mac OS X v.10.9.x+	Sì	Sì
Linux v.2.6.x+	Sì	Sì
Chrome OS™	Sì	Sì

NUMERI DI PARTE KINGSTON

DTSE9G2/16GB
DTSE9G2/32GB
DTSE9G2/64GB
DTSE9G2/128GB



¹ È richiesto l'ordine di una quantità minima. Eseguito in fabbrica.

² Parte della capacità totale indicata per i dispositivi di storage Flash viene in realtà utilizzata per le funzioni di formattazione e per altre funzioni, e pertanto tale spazio non è disponibile per la memorizzazione dei dati. La capacità di storage dati reale dell'unità è quindi inferiore a quella riportata sul prodotto. Per ulteriori informazioni, consultare la Guida alle memorie Flash di Kingston, all'indirizzo web kingston.com/flashguide.

³ Richiede un dispositivo host dotato di porta USB 3.0

⁴ La velocità può variare in base all'hardware, al software e alla tipologia di utilizzo del sistema host.



IL PRESENTE DOCUMENTO È SOGGETTO A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

©2017 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-305.2IT

Kingston
TECHNOLOGY