

# DataTraveler microDuo 3C

KINGSTON.COM/USB

## Doppia interfaccia per porte USB Type-A e Type-C.

DataTraveler® microDuo 3C è dotata di una doppia interfaccia che le consente di supportare le nuovissime porte USB Type-C™ insieme alle porte USB standard. Una soluzione ideale per la condivisione di file, molto più comoda dei servizi online, capace di mettere fino a 64GB di spazio di storage aggiuntivo a disposizione di smartphone, tablet e computer PC e Mac di ultima generazione, generalmente privi di molte porte di espansione. Il drive è di tipo plug and play ultraveloce (fino a 100MB/s in lettura e 15MB/s in scrittura) ed è dotato di un cappuccio a meccanismo girevole che protegge il connettore USB Type-C dal rischio di danni.

- › Doppia interfaccia per supportare sia le porte USB Type-A che le porte USB Type-C
- › Storage aggiuntivo per dispositivi di ultima generazione con un numero limitato di porte di espansione
- › Elevate velocità di trasferimento dati, fino a 100MB/s in lettura e 15MB/s in scrittura



USB Type-C



USB Type-A

Caratteristiche/specifiche tecniche sul retro >>

# DataTraveler microDuo 3C

## CARATTERISTICHE/VANTAGGI:

- > **Versatilità** — DT microDuo 3C supporta la connessione USB di tipo C, adottata dagli smartphone e tablet più moderni, insieme alla connessione USB di Type-A presente sui dispositivi USB più diffusi.
- > **Più spazio di storage** — Fino a 64GB di spazio di storage aggiuntivo a disposizione dei più recenti smartphone, tablet e computer PC e Mac che adottano porte USB Type-C.
- > **Velocità** — Prestazioni<sup>3</sup> dello standard USB 3.1 che consentono di raggiungere velocità di 100MB/s in lettura e 15MB/s in scrittura – così da non dover più attendere durante il trasferimento di file di grandi dimensioni.
- > **Garanzia** — Per garantire la massima tranquillità, il drive DataTraveler® microDuo 3C è coperto da una garanzia di cinque anni, con servizio di supporto tecnico gratuito, oltre ad essere contraddistinto dalla leggendaria affidabilità che caratterizza tutti i prodotti Kingston.

## SPECIFICHE TECNICHE

- > **Capacità**<sup>1</sup> 16GB, 32GB, 64GB
- > **Velocità**<sup>2</sup>
  - **USB 3.1**<sup>3</sup>
    - 16GB — 100MB/s in lettura e 10MB/s in scrittura
    - 32GB e 64GB – 100MB/s in lettura, 15MB/s in scrittura
- > **Dimensioni** 29,94mm x 16,60mm x 8,44mm
- > **Temperature di funzionamento** da 0°C a 60°C
- > **Temperature di stoccaggio** da -20°C a 85°C
- > **Garanzia e supporto** 5 anni di garanzia con servizio di supporto tecnico gratuito



## TABELLA DI COMPATIBILITÀ

Sistema operativo	USB 3.1 <sup>3</sup> / 3.0	USB 2.0
Windows® 8.1	✓	✓
Windows 8	✓	✓
Windows 7 (SP1)	✓	✓
Windows Vista (SP2)	✓	✓
Mac OS X v.10.7.x +	✓	✓
Linux v.2.6.x +	✓	✓
Chrome OS™	✓	✓

## NUMERI DI PARTE KINGSTON

DTDUO3C/16GB

DTDUO3C/32GB

DTDUO3C/64GB

<sup>1</sup> Parte della capacità totale indicata per i dispositivi di storage Flash viene in realtà utilizzata per la formattazione e per altre funzioni, rendendo così tale spazio non disponibile per la memorizzazione dei dati. L'effettiva capacità di archiviazione dati 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](http://kingston.com/flashguide).

<sup>2</sup> La velocità può variare in base all'hardware, al software e alla tipologia di utilizzo del sistema host.

<sup>3</sup> Per le prestazioni USB 3.1 Gen. 1 5Gb/s è richiesto un dispositivo host dotato di porta USB 3.1

