

Drive Flash USB DataTraveler Exodia



Con cappuccio protettivo e anello portachiavi in colori multipli

La soluzione di storage conforme Kingston® DataTraveler® Exodia™ offre tutte le prestazioni dello standard USB 3.2 Gen 1, per la massima semplicità di accesso a laptop, PC desktop, monitor e altri dispositivi digitali. DT Exodia consente di trasferire file e dati con la massima rapidità e, offrendo una pratica soluzione di storage per documenti, musica, video e tanto altro. La praticità del design e le moderne e vivaci colorazioni ne fanno il compagno ideale per l'utilizzo quotidiano in ufficio, a casa, a scuola e ovunque desideriate portare i vostri dati. DT Exodia è disponibile con capacità fino a 256 GB¹, con una garanzia di cinque anni, comprendente un servizio di supporto tecnico gratuito, unitamente alla leggendaria affidabilità che da sempre contraddistingue tutti i prodotti Kingston.

- L'ampia asola consente di agganciare il drive a un portachiavi con la massima semplicità
- Pratico connettore USB protetto da un solido cappuccio
- Molteplici colorazioni, in base alla capacità

Specifiche Tecniche

Capacità ¹	64 GB, 128 GB, 256 GB
Standard/Velocità ²	Standard USB 3.2 Gen 1
Dimensioni	67,3 mm x 21,04 mm x 10,14 mm
Peso	11g
Temperature di funzionamento	0°C~60°C
Temperature di stoccaggio	-20°C~85°C
Garanzia	5 anni di garanzia con servizio di supporto tecnico gratuito compreso
Compatibile con	Windows® 11/10, macOS (v. 12.7.6 +), Linux (v. 4.4.x +), Chrome OS™

Numeri Di Parte DTX

DTX/64GB	DTX/128GB	DTX/256GB
DTX/64GB-2P		

1. 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](#).

2. La velocità può variare in base alle impostazioni di configurazione dell'host e del dispositivo.