



SANDISK® EXTREME FIT™

SANDISK® Extreme Fit™ Unità flash USB-C®

L'UNITÀ USB-C® 3.2 GEN 1 DA 1 TB¹
PIÙ PICCOLA AL MONDO⁵.

Lo storage plug-and-stay USB-C® non è mai stato così compatto. L'unità flash SANDISK® Extreme Fit™ USB-C® è un'unità compatta e ad alta capacità che si integra perfettamente nella tua vita digitale. Perfettamente compatibile con i dispositivi USB-C®, è la soluzione ideale per archiviare e trasferire file senza fatica su computer e tablet. Nonostante le sue dimensioni ridotte, è disponibile con capacità di storage fino a 1 TB¹, così avrai tutto lo spazio che serve per conservare foto, video, documenti e tanto altro ancora. Goditi trasferimenti ultrarapidi grazie all'USB 3.2 Gen 1 con velocità fino a 400 MB/s (modelli da 128 GB a 1 TB).² Inoltre, con l'app SANDISK® Memory Zone™³ per dispositivi Windows® e Mac, gestire i file ed eseguirne il backup sarà una passeggiata, offrendoti ancora più tranquillità per affrontare ogni situazione.

SANDISK™



(→) CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **INTEGRAZIONE PERFETTA CON USB-C®.** Collega l'unità ai tuoi computer, tablet e altri dispositivi USB Type-C® per espandere facilmente la capacità di storage e accedervi istantaneamente.
- **GRANDE STORAGE, PICCOLA UNITÀ.** Nonostante le dimensioni ridotte, questa unità offre capacità di storage fino a 1 TB¹, per conservare i file più preziosi, i documenti personali e tanto altro ancora.
- **TRASFERIMENTI DI FILE RAPIDI.** Grazie alle prestazioni dell'USB 3.2 Gen 1, la tua unità è in grado di raggiungere velocità fino a 400 MB/s² (modelli da 128 GB a 1 TB), permettendoti di spostare i file facilmente.
- **ESEGUI IL BACKUP CON L'APP SANDISK®.**³ Organizza e gestisci i tuoi file con l'app SANDISK® Memory Zone™³ per dispositivi Windows® o Mac.



SANDISK™



(→) SPECIFICHE DEL PRODOTTO

FORMATO	UNITÀ FLASH USB – CONNETTORE SINGOLO USB TYPE-C®
CAPACITÀ DISPONIBILI ¹	1 TB, 512 GB, 256 GB, 128 GB, 64 GB
INTERFACCIA	USB 3.2 GEN 1 (5 GBPS)
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO DATI ²	[MODELLI DA 128 GB A 1 TB] VELOCITÀ DI LETTURA FINO A 400 MB/S. VELOCITÀ DI SCRITTURA INFERIORI. [MODELLI DA 64 GB] VELOCITÀ DI LETTURA FINO A 300 MB/S. VELOCITÀ DI SCRITTURA INFERIORI.
DIMENSIONI DEL PRODOTTO	0,73 X 0,62 X 0,54 POLLICI 18,50 X 15,70 X 13,60 MM
DIMENSIONI DELL'IMBALLAGGIO	4,00 X 0,61 X 6,00 POLLICI 101,60 X 15,49 X 152,40 MM
PESO DEL PRODOTTO	0,007 LB 3,00 G
TEMPERATURA OPERATIVA	DA 0 °C A 45 °C (DA 32 °F A 113 °F)
TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE	DA -10 °C A 70 °C (DA 14 °F A 158 °F)
COMPATIBILITÀ	IPADOS: 15+ macOS: 12 (MONTEREY)+ WINDOWS®: 10+
COMPATIBILITÀ CON L'APP SANDISK® ³	macOS: 10.15 (CATALINA)+ WINDOWS®: 10 E 11
GARANZIA LIMITATA ⁴	5 ANNI

SANDISK® EXTREME FIT™



NOTE A PIÈ DI PAGINA:

- ¹ 1 GB = 1.000.000.000 di byte. 1 TB = 1.000.000.000.000 di byte. L'effettiva capacità di storage per gli utenti è minore.
- ² In base alla velocità di lettura, salvo diversa indicazione. 1 MB/s = 1 milione di byte al secondo. In base a test interni; le prestazioni possono variare a seconda del dispositivo host, delle condizioni d'uso, della capacità dell'unità e di altri fattori. È necessario disporre di una porta USB 3.2.
- ³ È necessario scaricare e installare l'applicazione. Configura il backup automatico all'interno delle impostazioni dell'app. Consulta il sito web ufficiale di Sandisk per dettagli sull'app.
- ⁴ Consulta il sito Web www.sandisk.com/wug per ulteriori informazioni.
- ⁵ In base alle dimensioni note al 24 giugno 2025.

SANDISK, il logo SANDISK, Extreme Fit, Memory Zone, SANDISK Extreme e SANDISK Extreme Fit sono marchi registrati o marchi commerciali di Sandisk Corporation o delle relative affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. iPadOS, Mac e macOS sono marchi commerciali di Apple Inc. USB-C e USB Type-C sono marchi registrati di USB Implementers Forum. Windows è un marchio commerciale del gruppo di aziende Microsoft. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Le specifiche tecniche dei prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso. Le illustrazioni possono differire dal prodotto reale.

© 2025 Sandisk Corporation o sue affiliate. Tutti i diritti riservati.