



250 GB, 500 GB, 1 TB, 2 TB, 4 TB¹

SSD SanDisk Ultra® 3D

Migliora le prestazioni del PC per le attività di tutti i giorni

Caratteristiche principali

- Velocità di lettura/scrittura sequenziali fino a 560 MB/s/530 MB/s²
(modello da 2 TB)
- Velocità di lettura/scrittura sequenziali fino a 560 MB/s/520 MB/s²
(modello da 1 TB)
- Velocità di lettura/scrittura sequenziali fino a 560 MB/s/510 MB/s²
(modello da 500 GB)
- Velocità di lettura/scrittura sequenziali fino a 555 MB/s/440 MB/s²
(modello da 250 GB)
- Accelera i tempi di avvio, spegnimento, caricamento e risposta delle applicazioni³
- Maggiore durata, massima affidabilità e meno consumo di energia grazie alla nuova tecnologia 3D NAND
- La tecnologia nCache™ 2.0 assicura velocità incredibili
- È resistente agli urti, così i tuoi dati sono al sicuro anche in caso di caduta accidentale del computer

Potenzia il tuo PC per velocizzare i tempi di avvio e caricamento delle app, e migliorare la qualità della grafica. con una SSD SanDisk Ultra® 3D. Noterai subito che le applicazioni vengono caricate più velocemente e che i file vengono spostati più rapidamente; inoltre, la batteria dura più a lungo, il computer non si surriscalda ed è più silenzioso³. Non importa se tu utilizzi il PC per fare video-editing o solo per navigare sul web: la potenza delle tecnologie 3D NAND e nCache 2.0 di Western Digital garantisce un'esperienza migliore. È resistente agli urti e alle vibrazioni, così i tuoi dati sono al sicuro anche in caso di caduta accidentale del computer. Se vuoi migliorare l'esperienza con il PC, l'SSD Ultra 3D SanDisk apre le porte a un nuovo mondo di prestazioni.

SanDisk®

Specifiche dell'unità SSD SanDisk Ultra® 3D

Capacità disponibili	250 GB, 500 GB, 1 TB, 2 TB, 4 TB ¹				
Dimensioni	2,75 x 3,96 x 0,28 pollici (69,95 x 100,50 x 7,00 mm)				
Interfaccia	SATA Revision 3.0 (6 Gbit/s)				
Temperatura operativa	Da 0°C a 70°C				
Urti	Resistente fino a 1500 G a 0,5 m/s				
Vibrazione (Operativa/non operativa)	5 gRMS, da 10 a 2000 Hz / 4.9 gRMS, da 7 a 800 Hz				
Resistenza	250 GB	500 GB	1 TB	2 TB	4 TB
	100 TBW	200 TBW	400 TBW	500 TBW	600 TBW
Garanzia	5 anni; limitata di 5 anni (solo USA)				

Per maggiori informazioni, visitare la pagina
www.sandisk.com

SanDisk®

SanDisk® intende ampliare le potenzialità delle tecnologie di storage. Per più di 25 anni, le idee di SanDisk hanno permesso di trasformare l'industria, offrendo soluzioni di storage di ultima generazione a clienti e aziende di tutto il mondo.

Western Digital Technologies, Inc.
951 SanDisk Drive | Milpitas | CA 95035 | USA

Western Digital Technologies, Inc. è rivenditore e licenziatario dei prodotti SanDisk® nelle Americhe.

¹ 1 GB = 1.000.000.000 di byte. 1TB = 1.000.000.000.000 di byte. L'effettiva capacità di storage per gli utenti è minore.
² Dati basati su test interni; le prestazioni possono variare in base alla capacità del disco, al dispositivo host utilizzato, al SO e all'applicazione.
1 MB = 1.000.000 di byte.
³ Rispetto agli hard disk SATA da 2,5" a 7200 RPM. In base alle specifiche pubblicate e a test interni utilizzando i punteggi PCMark Vantage.

SanDisk, il logo SanDisk, SanDisk Ultra e nCache sono marchi registrati o marchi commerciali di Western Digital Corporation o delle relative affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.
©2022 Western Digital Corporation o sue affiliate. Tutti i diritti riservati.