



250 GB, 500 GB, 1 TB, 2 TB, 4 TB¹

SanDisk Ultra[®] 3D SSD

Versnel je pc-prestaties voor alledaags gebruik

Belangrijkste punten

- Sequentiële lees-/schrijfsnelheden tot 560 MB/s / 530 MB/s² (**model van 2 TB**)
- Sequentiële lees-/schrijfsnelheden tot 560 MB/s / 520 MB/s² (**model van 1 TB**)
- Sequentiële lees-/schrijfsnelheden tot 560 MB/s / 510 MB/s² (**model van 500 GB**)
- Sequentiële lees-/schrijfsnelheden tot 555 MB/s / 440 MB/s² (**model van 250 GB**)
- Versnel je opstart- en afsluitingsprocedures, laad je apps sneller en verkort je responstijden³
- Grotere duurzaamheid en betrouwbaarheid van de drive, plus lager stroomverbruik met nieuwe 3D NAND-technologie
- nCache™ 2.0-technologie levert razendsnelle prestaties
- Schokbestendig om te helpen je gegevens veilig te houden, zelfs als je je computer laat vallen

Versnel je pc om sneller op te starten, apps te laden en graphics weer te geven bij een upgrade naar een SanDisk Ultra[®] 3D SSD. Je zult merken dat applicaties sneller opladen en bestanden sneller worden geopend. Bovendien gaat je accu langer mee en kun je genieten van een veel koeler, stiller computergebruik.³ Hoe je je pc ook gebruikt, onze krachtige 3D NAND- en nCache 2.0-technologieën zorgen voor een betere ervaring, met superhoge snelheden en grote duurzaamheid of je nu een video bewerkt of simpelweg surft op het web. De beproefde schok- en trillingsbestendigheid helpt je je gegevens te beschermen, zelfs al laat je je computer vallen. Als je klaar bent voor een betere computerervaring, voert de SanDisk Ultra 3D SSD je prestaties naar nieuwe hoogten.

SanDisk[®]

SanDisk Ultra® 3D SSD Specificaties

Beschikbare capaciteiten	250 GB, 500 GB, 1 TB, 2 TB, 4 TB ¹				
Afmetingen	69,95 x 100,50 x 7,00 mm				
Interface	SATA Revision 3.0 (6 Gbit/s)				
Bedrijfstemperatuur	0°C tot 70°C				
Schok	Schokbestendig tot 1500 G bij 0,5 m/sec				
Trillingen(in bedrijf/niet in bedrijf)	5 gRMS, 10 - 2000 Hz / 4,9 gRMS, 7 - 800 Hz				
Uithoudingsvermogen	250 GB	500 GB	1 TB	2 TB	4 TB
	100 TBW	200 TBW	400 TBW	500 TBW	600 TBW
Garantie	5 jaar, 5 jaar beperkt (uitsluitend VS)				

Breng voor meer informatie een bezoek aan
www.sandisk.com

SanDisk®

Bij SanDisk® breiden we de mogelijkheden van gegevensopslag uit. Al meer dan 25 jaar lang hebben de ideeën van SanDisk geholpen de industrie te transformeren door opslagoplossingen van de volgende generatie te leveren voor consumenten en bedrijven overal ter wereld.

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

Western Digital Technologies, Inc. is de geregistreerde verkoper en licentienemer van SanDisk®-producten in Noord-, Midden- en Zuid-Amerika.

¹ 1 GB = 1.000.000.000 bytes. 1 TB = 1.000.000.000.000 bytes. Werkelijke opslagruimte voor gebruikers is minder.

² Gebaseerd op interne tests; prestaties kunnen variëren afhankelijk van capaciteit van schijf, hostapparaat, besturingssysteem en toepassing. 1 megabyte (MB) = 1.000.000 bytes.

³ In vergelijking met 7200 RPM SATA 2.5" harde schijf. Op basis van gepubliceerde specificaties en interne benchmarktests met behulp van PCMark Vantage-scores.

SanDisk, het SanDisk-logo, SanDisk Ultra en nCache zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Western Digital Corporation of haar dochterondernemingen in de VS en/of andere landen. Alle andere merken zijn het eigendom van hun respectievelijke eigenaars.
©2022 Western Digital Corporation of haar dochterondernemingen. Alle rechten voorbehouden.