



250GB、500GB、1TB、2TB、4TB<sup>1</sup>

## 闪迪至尊高速™ 3D 固态硬盘

加快您 PC 的日常使用性能

### 亮点

- 顺序读/写速度高达 560MB/秒/530MB/秒<sup>2</sup> (2TB 型号)
- 顺序读/写速度高达 560MB/秒/520MB/秒<sup>2</sup> (1TB 型号)
- 顺序读/写速度高达 560MB/秒/510MB/秒<sup>2</sup> (500GB 型号)
- 顺序读/写速度高达 555MB/秒/440MB/秒<sup>2</sup> (250GB 型号)
- 缩短启动、关闭以及应用程序加载和响应时间<sup>3</sup>
- 采用全新 3D NAND 技术，硬盘具有更好的耐久度和可靠性，以及更低耗电量
- nCache™ 2.0 技术可提供非常快的速度
- 抗震性能让你的电脑即使摔落也可确保数据安全

升级至闪迪至尊高速™ 3D 固态硬盘，加快 PC 运行速度，获得更快的启动速度、应用程序下载速度以及图像加载速度。您将发现，应用程序将更快加载，文件移动将更为迅速，同时，电脑电池寿命更长，运行时温度更低、声音更小<sup>3</sup>。不管您如何使用 PC，我们功能强大的 3D NAND 和 nCache 2.0 技术都为您提供更好的体验，因此，不管您是要编辑视频还是只是网上冲浪，都为您提供高速的速度和持久的性能。经验证，可抵抗冲击和振动，即使电脑摔落也不会丢失数据。闪迪至尊高速 3D 固态硬盘将 PC 性能提升到新的水平，为您带来更好的计算体验。

**SanDisk®**

## 闪迪至尊高速™ 3D SSD 规格

可选容量	250GB、500GB、1TB、2TB、4TB <sup>1</sup>				
尺寸	2.75 × 3.96 × 0.28 英寸 (69.95 × 100.50 × 7.00 毫米)				
接口	SATA 版本 3.0 (6 Gbit/秒)				
操作温度	0°C 至 70°C				
抗震	最多可抗 1,500 G @ 0.5m/秒				
振动频率 (运行/非运行)	5 gRMS, 10-2000 Hz/4.9 gRMS, 7-800 Hz				
耐久度	250GB	500GB	1TB	2TB	4TB
	100TBW	200TBW	400TBW	500TBW	600TBW
保修	5 年; 5 年有限质保 (仅限美国)				

欲了解更多信息，请访问  
[www.sandisk.com](http://www.sandisk.com)

# SanDisk®

在 SanDisk 闪迪，我们正在不断地扩展数据存储的可能性。在超过 25 年的时间里，SanDisk 闪迪的创意一直在不断地改变行业，为全球的消费者和企业提供新一代的存储解决方案。

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

Western Digital Technologies, Inc. 是美洲地区闪迪® 产品的获许可销售方且曾创下销售记录。

<sup>1</sup> 1GB = 1,000,000,000 字节。1TB = 1,000,000,000,000 字节。用户的实际存储空间更小。  
<sup>2</sup> 基于内部测试得出：根据硬盘容量、主机设备、操作系统和应用程序的不同，实际性能可能不同。1兆字节 (MB) = 1,000,000 字节。  
<sup>3</sup> 与 7200 RPM 2.5 英寸 SATA 硬盘相比。基于公布的规格和根据 PCMark Vantage 评分进行的内部基准测试。

SanDisk、闪迪、闪迪商标、SanDisk Ultra、闪迪至尊高速和 nCache 是 Western Digital Corporation 或其附属公司在美国和/或其他国家/地区的注册商标或商标。所有其他商标是各自所有者的财产。  
©2022 西部数据或其关联公司。保留所有权利。