



LaCie Mobile SSD Secure

高性能外置固态硬盘
产品资料

仅适用于 Apple 设备

卓越性能。耀眼风格。

LaCie® Mobile SSD Secure 配备由密码激活的硬件加密功能，由此提高工作效率，减少停机时间。高速传输文件、轻巧便携、容量充足 - 适用于计算机和 USB-C 兼容 iPad 设备。

主要特性：

- 快速完成文件传输，或是直接操作硬盘，读取速度高达 1,050MB/秒，写入速度高达 1,000MB/秒，媲美 NVMe¹
- 带有 AES-256 自加密的 LaCie Secure™ 技术提供额外的保护和文件镜像软件，以实现跨多个设备的无缝文件访问和同步
- 容量高达 2TB，可存储数百小时 4K 视频素材或数千张原始图像²。耀眼风格，微型便携，耐用可靠，适合数据随身的生活方式 - 置入包中即可随身携带
- 利用 iPad® USB-C 兼容性，轻松传输照片和视频，由此释放设备空间。此外，还可以直接从 iPad 处理所有文件
- 利用 USB-C 快速连接，开箱即兼容³
- 坚稳设计，提供耐用、抗震的存储空间，可耐受日常使用的磨损——丢入包中即可随身携带
- 随附有限质保和 Rescue Data Recovery Services 数据救援服务，让您长享安心⁴



1 实际数据传输速率可能因操作环境和其他因素而异，例如所选的接口和磁盘容量。

2 基于数码相机的平均图像大小 (10MB)

3 最低系统要求：iPad OS 14 或更新版本、iPad Pro (第 3 代) / iPad Air (第 4 代) 或更新版本

4 供应国家/地区视具体情况而定。





LaCie Mobile SSD Secure

高性能外置固态硬盘



规格 2				
零售包装	产品尺寸	包装盒尺寸	外包装箱尺寸	托盘尺寸
长度 (英寸/毫米)	0.354 英寸/9 毫米	1.28 英寸/32.5 毫米	5.709 英寸/145 毫米	47.992 英寸/1,219 毫米
宽度 (英寸/毫米)	3.085 英寸/78.36 毫米	4.114 英寸/104.5 毫米	5.236 英寸/133 毫米	40.118 英寸/1,019 毫米
厚度 (英寸/毫米)	3.872 英寸/98.36 毫米	5.65 英寸/143.5 毫米	4.173 英寸/106 毫米	43.819 英寸/1,113 毫米
重量 (磅/千克)	0.099 磅/0.045 千克	0.441 磅/0.2 千克	1.984 磅/0.9 千克	813.506 磅/369 千克
数量				
外包装箱中的包装数量	4			
每个托盘中的外包装箱数量	384			
托盘层数	8			

系统要求	内附
------	----

- 具备 USB-C USB 3.0 端口的计算机
- 兼容大多数 macOS 和 Windows 系统。详细信息，请访问 lacie.com/os¹
- 最低可用磁盘空间：600MB (建议)

- LaCie® Mobile SSD Secure
- USB-C 连接线
- 快速安装指南
- 一个月的 Adobe® Creative Cloud® All Apps 计划²
- Rescue Data Recovery Services 数据救援服务³

地区	型号	容量	有限质保 (年)	UPC 条码	EAN 条码	多件装 UPC	注
WW	STKH500800	500GB	3	763649161012	3660619040780	10763649161019	固态硬盘，仅限 Apple
WW	STKH1000800	1TB	3	763649161029	3660619040797	10763649161026	固态硬盘，仅限 Apple
WW	STKH2000800	2TB	3	763649161036	3660619040803	10763649161033	固态硬盘，仅限 Apple

¹ 兼容性根据用户硬件配置及操作系统而定。

² 一个月的 Adobe Creative Cloud All Apps 计划会员资格可在产品注册后的一年内兑换。中国无此服务。有关国家/地区列表，请参见 <https://adobe.ly/cc-countries>。需要 Internet 连接和 Adobe ID。仅适用于 13 岁和以上年龄的人。有关适用条款和隐私政策，请参考 www.adobe.com/legal.html

³ 供应国家/地区 视具体情况而定。

LACIE.COM

© 2021 年希捷科技有限公司版权所有。保留所有权利。Seagate、Seagate Technology、LaCie 和 LaCie 标识是希捷科技有限公司在美国和/或其他国家或地区的注册商标。所有其他商标或注册商标归各自所有者拥有。在用于衡量硬盘容量时，一千兆字节（或 GB）等于十亿字节，一兆兆字节（或 TB）等于一万亿字节。您的计算机系统可能使用不同的衡量标准，因而报告较低的容量。此外，一些列出的容量用于格式化和其他功能，因此无法用于数据存储。各种应用的量化使用实例仅供说明使用。实际数量可能受各种因素影响，包括文件大小、文件格式、功能和应用软件。实际数据传输速率可能因操作环境和其他因素而异，如所选接口和硬盘容量。Seagate 保留更改产品供应或规格的权利，届时不再另行通知。DS2001.3-2104CN