

简介

欢迎使用 LaCie Rugged RAID 用户手册。您的 Rugged RAID 有两个接口：Thunderbolt 技术和 SuperSpeed USB 3.0。两种连接都可让您以极快的传输速度复制大量的数据。由于它是总线供电的，所以 Thunderbolt 技术电缆可提供移动性，同时 USB 3.0 向后兼容可与 USB 2.0 设备进行通用连接。



具有用于 RAID 0 或 RAID 1 的选项，因此 Rugged RAID 是在办公室和现场需要高性能产品或保护的电视录像制作人、摄影师和大量数据使用者的理想选择。

该手册将指导您完成 LaCie 产品的连接过程。如果您有疑问，请查阅[获取帮助](#)页面。

包装内容

- LaCie Rugged RAID 具有集成的 Thunderbolt 电缆
- USB 3.0 电缆（兼容 USB 2.0）
- 可拆卸盖板和备件
- 电源（参阅以下说明）
- 《快速安装指南》
- 完整的软件包

重要信息：保存好外包装。如果驱动器需要维修或维护，必须使用原包装返回。

最低系统要求

端口

您可以将 LaCie 设备连接到具有 Thunderbolt、USB 2.0 或 USB 3.0 端口的计算机。

操作系统

Thunderbolt

- macOS® 10.9 或更高版本
- Windows® 7 或更高版本

USB 3.0

- macOS® 10.9 或更高版本
- Windows® 7 或更高版本

最小可用磁盘空间

- 建议 600MB

有关 USB 3.0 的注意事项：

您的 PC 或 Mac 必须具有 USB 3.0 端口才能获得 USB 3.0 传输速率。

在使用 USB 3.0 端口时，必须将电源线连接到带电的电源插座。

软件包

LaCie Rugged RAID 的软件包已预加载在此硬盘驱动器上。有三个免费的实用工具包，包括：

- LaCie Setup Assistant（轻松格式化并创建在 Mac®、PC 或两者上使用的分区）
- LaCie Private-Public（使用 AES 256 位软件加密的密码保护）
- LaCie Backup Assistant (PC/Mac)
- LaCie Desktop Manager（监视硬盘驱动器的运行情况并配置电子邮件警报）

也可以在 [LaCie 支持](#) 上找到软件。

入口保护等级

入口保护 (IP) 等级是定义设备支持的保护类型的标准。用户应查看 IP 二位数代码，以了解设备可承受的条件。两个数字相互独立，每个数字都代表不同的保护级别。

您的 LaCie Rugged RAID 等级为 IP 54。

- 5：防止灰尘进入设备的内部机制。
- 4：防止从任何角度溅入水。

LaCie Rugged RAID 还可在从高达 1.5 米/5 英尺（在非操作模式中）的高度掉落时受到保护。

有关 IP 54 和可拆卸盖板的重要信息：将盖板牢固地固定到设备后，LaCie Rugged RAID 的 IP 54 等级起效。使用集成 Thunderbolt 电缆时可连接盖板。但使用 USB 3.0 端口时，不能连接盖板。