

产品资料

Darth Vader™ Special Edition FireCuda 外置硬盘 盘 黑暗尊主丰富您的收藏

官方授权的 Darth Vader™ Drive，带您感受黑暗一面的恐惧。这款 Special Edition FireCuda 外置硬盘以 Sith Lord™ 凶恶目光为亮点，为您的收藏增添红色 LED 灯效。而且可为您带来触手可及的巨大容量 — 非常适合操作您的所有游戏、媒体和文件。



主要特性

这款外置硬盘以 Star Wars™ 星系为设计灵感。

这款硬盘被黑暗的一面所笼罩，体现了 Darth Vader™ 的原始力量

红色 LED 灯效为您的硬盘带来令人不安的光泽

可自定义的内置 LED RGB 灯效，点燃战场氛围。¹

容量高达 2TB，存储海量的媒体、文件和游戏。

轻量化设计，便于轻松携带整个游戏库。

USB 3.2 Gen 1 总线供电，功能快捷，减少线束。

适用于 PC、Mac、PlayStation、Xbox。²

行业领先的 3 年质保，3 年 Rescue Data Recovery Services 数据救援服务，让您尽享安心。

利用免费的 DiscWizard™ 和 SeaTools™ 软件，帮助轻松向计算机添加新硬盘，并监控其运行状况和性能。

¹ PC 需使用免费的 Seagate Toolkit 软件设置 RGB 颜色和灯效模式。

² 请访问 [seagate.com/ps](https://www.seagate.com/ps) 了解详情。



Darth Vader™ Special Edition FireCuda 外置硬盘

黑暗尊主丰富您的收藏

规格	2TB
地区	APAC
型号	STKL2000411
UPC 条码	763649175460
多件装 UPC	10763649175467
EAN 条码	8719706043809
可靠性	
Rescue Data Recovery Services 数据救援服务	3
有限责任质保年限	3
产品尺寸	
长度 (英寸/毫米)	0.571 英寸/14.5 毫米
宽度 (英寸/毫米)	3.15 英寸/80 毫米
高度 (英寸/毫米)	4.823 英寸/122.5 毫米
重量 (磅/千克)	0.368 磅/0.167 千克
零售包装盒尺寸	
长度 (英寸/毫米)	1.53 英寸/39 毫米
宽度 (英寸/毫米)	5.41 英寸/137.5 毫米
高度 (英寸/毫米)	7.34 英寸/186.5 毫米
重量 (磅/千克)	0.5952 磅/0.270 千克
外包装箱尺寸	
长度 (英寸/毫米)	6.22 英寸/158 毫米
宽度 (英寸/毫米)	5.47 英寸/139 毫米
高度 (英寸/毫米)	7.63 英寸/194 毫米
重量 (磅/千克)	2.672 磅/1.212 千克
托盘尺寸	
长度 (英寸/毫米)	40.03 英寸/1,017 毫米
宽度 (英寸/毫米)	47.55 英寸/1,208 毫米
高度 (英寸/毫米)	33.77 英寸/858 毫米
重量 (磅/千克)	598.9 磅/271.668 千克
装运数量	
外包装箱中的包装盒数量	4
每个托盘中的外包装箱数量	192
托盘层数	4

1 用于 Mac 时可能需要重新格式化。

2 兼容性根据用户硬件配置及操作系统的不同而有所差异。

系统要求

- 兼容 Xbox One、Xbox Series X|S、PS4、PS5。兼容多数 Windows 和 macOS 系统。有关详情，请访问 www.seagate.com/os。^{1,2}

内附

- Darth Vader Special Edition FireCuda 外置硬盘
- 18 英寸 (45.72 厘米) USB 3.0 连接线
- Rescue Data Recovery Services 数据救援服务
- 快速安装指南

seagate.com



© 2022 年希捷科技有限公司版权所有。保留所有权利。Seagate、Seagate Technology 和 Spiral 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。FireCuda 和 FireCuda 标识是希捷科技有限公司或其附属公司在美国和/或其他国家或地区的商标或注册商标。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。您的计算机操作系统可能使用不同的衡量标准，因此会报告较低的容量。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。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。DS2115.1-2208 APAC