



kingston.com/usb

DATATRAVELER® MAX

无与伦比的性能

金士顿 DataTraveler® Max 是一款高性能的 Type-C®¹ USB 闪存盘，采用最新的 USB 3.2 Gen 2 标准，提供高达 1,000/900MB/秒² 的创纪录读/写速度。独特的棱纹外壳以便携和方便为设计理念，可在不用时保护接口，一个动作即可轻松实现开关。DT Max 提供卓越的性能和高达 1TB³ 的大存储容量，非常适合传输和存储大型数字文件，例如高清照片、4K/8K 视频、音乐等。

DT Max 享有 5 年有限保固、免费技术支持以及金士顿品牌享誉业界的品质保证。

- › 先进的 USB 3.2 Gen 2 Type-C®¹ USB
- › 独特的棱纹外壳，带钥匙环
- › 高达 1,000MB/秒² 的读取速度
- › 存储容量高达 1TB³

产品特性/优点

最新的 USB 3.2 Gen 2 标准 — 凭借 1,000MB/秒和 900MB/秒² 的惊人读/写速度瞬间完成文件转移。

卓越的存储能力 — 提供 256GB-1TB³ 不等的高存储容量，方便随身携带数字媒体库。

USB-C¹ 接口 — 支持在新一代笔记本电脑和台式机上顺畅传输文件。

独特设计 — 方便单手操作的滑盖、LED 状态指示灯和实用的钥匙环。

产品规格

存储容量³

256GB、512GB、1TB

速度²

USB 3.2 Gen 2

读/写速度高达 1,000MB/秒和 900MB/秒

尺寸

82.17 mm x 22.00 mm x 9.02 mm

重量

12g

工作温度

0°C~60°C

存储温度

-20°C~85°C

产品保固/技术支持

5 年保固，免费技术支持

兼容

Windows® 10、8.1、8、Mac OS (v.10.12.x +)、Linux (v. 2.6.x +)、Chrome™ OS™



产品型号

DataTraveler® Max
DTMAX/256GB
DTMAX/512GB
DTMAX/1TB

兼容性列表

	USB 3.2 Gen 2
Windows® 10	✓
Windows® 8.1	✓
Mac OS (v. 10.14.x +)	✓
Linux (v. 2.6.x +)	✓
Chrome™ OS™	✓

1. USB Type-C® 和 USB-C® 是 USB Implementers Forum 的注册商标。

2. 速度可能会因主机的硬件、软件和使用情况而异。

3. 闪存设备上所列容量有部分会用于格式化和其他功能，并非全部用于数据存储。因此，可用于存储数据的实际容量小于产品上所标数值。如需详细信息，请参阅金士顿闪存指南。



本文件如有变更，恕不另行通知。

©2021 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan.

保留所有权利。所有商标和注册商标均为各所有人之财产。MKD-438 CN

Kingston
TECHNOLOGY