

DataTraveler Micro 3.1

kingston.com/usb

Kleines Format und ohne Kappe, zum praktischen Mitnehmen.

Der DataTraveler® Micro 3.1 ist ein ultrakleiner, kappenloser und superleichter Flashspeicher, der mit USB 3.2 Gen 1¹ kompatibel ist, und das sogar bei Riesendateien wie HD-Filmen und nicht komprimierten Audiodateien. In seinem eleganten Metallgehäuse ist ein Schlüsselanhänger integriert. Man kann keine Kappe verlieren und er ist so klein, dass er im Notebook eingesteckt bleiben kann, selbst in der Notebook-Tasche. Bis zu 128GB Speicherkapazität² also genug Platz, um auf diesem Plug-and-Play Flashspeicher Film- und Musikbibliotheken zu speichern.

-
- › Ultrakleines, kappenloses Design mit Metallgehäuse
 - › USB 3.2 Gen 1¹
 - › Bis zu 128GB Erweiterungsspeicher für Tablets, Notebooks und mehr



[Merkmale/technische Daten auf der Rückseite >>](#)

 **kingston**[®]
TECHNOLOGY

DataTraveler Micro 3.1

MERKMALE/VORTEILE

- > **Ultrakleines Format** — Der DataTraveler Micro 3.1 ist ein kompaktes Leichtgewicht, das man überallhin leicht mitnehmen kann. Zudem ist er klein genug, um im Notebook eingesteckt zu bleiben, auch in der Notebooktasche.
- > **Metallgehäuse** — Mit seinem Metallgehäuse ergänzt der DataTraveler Micro 3.1 jedes Gerät. Zudem ist der Stick kappenlos, es kann also keine Kappe verloren oder kaputt gehen.
- > **USB 3.2 Gen 1** — 100MB/s Lesegeschwindigkeit bedeutet noch schnelleren Dateizugriff¹.
- > **Kappenloses Design** — Ohne Kappe, die verloren gehen oder verlegt werden kann.

TECHNISCHE DATEN

- > **Speicherkapazitäten**² 32GB, 64GB, 128GB
- > **Geschwindigkeit**³ 32GB–128GB — 100MB/s Lesen
- > **Abmessungen** 24,95mm x 12,2mm x 4,5mm
- > **Betriebstemperatur** 0°C bis 60°C
- > **Lagertemperatur** -20°C bis 85°C
- > **Garantie & Support** 5 Jahre Garantie und kostenloser technischer Support



KOMPATIBILITÄTSTABELLE

Betriebssystem	USB 2.0	USB 3.2 Gen 1
Windows® 10	✓	✓
Windows 8.1	✓	✓
Windows 8	✓	✓
Mac OS v. 10.12.x +	✓	✓
Linux ab v.2.6.x	✓	✓
Chrome OS™	✓	✓

KINGSTON ARTIKELNUMMERN

DTMC3/32GB
DTMC3/64GB
DTMC3/128GB

¹ USB 3.2 Gen. 1 Leistung erfordert Hostgeräte mit USB 3.0- oder 3.2 Gen 1-Anschluss.
² Die angegebenen Speicherkapazitäten stehen nicht vollständig für die Datenspeicherung zur Verfügung, da ein Teil zur Formatierung oder für andere Funktionen genutzt wird. Daher ist die tatsächlich verfügbare Speicherkapazität etwas geringer als auf den Produkten angegeben. Weitere Informationen dazu sind dem Kingston „Leitfaden für Flashspeicher“ unter kingston.com/flashguide zu entnehmen.
³ Die Geschwindigkeit kann je nach Host- und Gerätekonfiguration unterschiedlich sein.

