

DataTraveler Ultimate GT

kingston.com/usb

Hohe Speicherkapazität in Blitzgeschwindigkeit.

Kingstons DataTraveler® Ultimate GT gibt es in 1TB und 2TB Speicherkapazität¹. Seine großen Speicherkapazitäten machen ihn ideal für die Sicherung großer Datenvolumen, wie beispielsweise von Produktionsdateien. Aber auch zum Aufnehmen von 4K oder 8K RAW Videos, oder Speichern großer Bibliotheken mit Filmen, hochauflösenden Bildern, Musik und mehr ist er bestens geeignet. Im Modell mit 2TB Speicherkapazität können bis zu 70 Stunden 4K Aufnahmen gespeichert werden.

Mit 300MB/s Lese- und 200MB/s USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)² Schreibgeschwindigkeit³ arbeitet der DT Ultimate GT schneller als externe Festplatten. Dem Benutzer stehen Dateien zum Bearbeiten oder Übertragen ohne Zeitverzögerung zur Verfügung. Das stoßfeste Metallgehäuse im Taschenformat besteht aus einer Zinklegierung und schützt das Laufwerk und Ihre auf ihm gespeicherten Daten immer und überall.

- › 1TB oder 2TB Speicherkapazität zum Speichern großvolumiger Dateien
- › Lesen und Schreiben in Blitzgeschwindigkeit
- › Schützendes Metallgehäuse im Taschenformat aus einer Zinklegierung



Merkmale und Spezifikationen auf der Rückseite >>

DataTraveler Ultimate GT

EIGENSCHAFTEN/VORTEILE

- > **Terabyte Speicherkapazität** — Der DataTraveler Ultimate GT ist der perfekte externe Speicher und eignet sich ideal zum Speichern großvolumiger Bibliotheken mit Filmen, hochauflösenden Fotos, Musik, Rendering-Dateien und mehr.
- > **Schnell wie ein Blitz** — In den angegebenen Geschwindigkeiten von 300MB/s Lesen und 200MB/s Schreiben³ kann auf Daten zur Bearbeitung und Übertragung ohne Zeitverzögerung zugegriffen werden.
- > **Taschenformat** — Der DT Ultimate GT ist mobil und kleiner als eine mobile Festplatte – und hat bis zu 2TB Speicherplatz.
- > **Metallgehäuse** — Sein langlebiges druckgegossenes Metallgehäuse aus einer Aluminium-/Zinklegierung ist stoßfest und ideal zum Datenaustausch unterwegs.

TECHNISCHE DATEN

- > **Speicherkapazitäten¹** 1TB, 2TB
- > **Geschwindigkeit³** USB 3.1 Gen 1²
300MB/s Lesen, 200MB/s Schreiben
- > **Abmessungen** 75,18mm x 27mm x 21,02mm
- > **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 3.0/ USB 3.1 ²
Windows® 10	✓	✓
Windows 8.1	✓	✓
Windows 8	✓	✓
Windows 7 (SP1)	✓	✓
Mac OS (v. 10.9.x +)	✓	✓
Linux (v. 2.6.x +)	✓	✓
Chrome OS™	✓	✓

ARTIKELNUMMERN

DTUGT/1TB

DTUGT/2TB

¹ Die auf Flashspeichern 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 erhalten Sie in Kingstons Flash Memory Guide unter kingston.com/flashguide.

² USB 3.1 Gen. 1 Leistung erfordert Hostgeräte mit USB 3.0- oder 3.1-Anschluss.

³ Die Geschwindigkeit kann abhängig von Hardware, Software oder Nutzung variieren.

