

DataTraveler Ultimate GT

kingston.com/usb

Alta capacidad y velocidad impresionante

El DataTraveler® Ultimate GT está disponible en capacidades de 1TB y 2TB¹ para respaldar grandes archivos de producción, haciéndolo ideal para almacenar tomas de video RAW en 4K o 8K, almacenar bibliotecas de archivos grandes de películas, imágenes en alta resolución, música y más. El modelo de 2TB puede almacenar hasta 70 horas de tomas 4K.

DT Ultimate GT ofrece velocidades USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)² de 300MB/seg lectura, 200MB/seg escritura,³ más rápidas que un disco duro tradicional de 7200RPM. Los usuarios pueden acceder, editar y transferir archivos de forma rápida sin ralentizar el rendimiento. El dispositivo es tamaño bolsillo y tiene una carcasa metálica en aleación de zinc resistente al impacto para proteger sus datos a donde quiera que vaya.

- › 1TB o 2TB de capacidad para almacenar archivos grandes
- › Velocidades de lectura/escritura deslumbrantes
- › Tamaño bolsillo con carcasa protectora metálica en aleación de zinc



Funciones y especificaciones al dorso >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

DataTraveler Ultimate GT

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

- > **Capacidad de almacenamiento en Terabytes** — El DataTraveler Ultimate GT puede usarse como almacenamiento externo ideal para almacenar bibliotecas de archivos grandes, tales como de películas, imágenes en alta resolución, música, renders y más.
- > **Velocidades rápidas impresionantes** — Velocidades medidas de 300MB/seg lectura, 200MB/seg escritura,³ permiten a los usuarios acceder, editar y transferir archivos de forma rápida sin ralentizar el rendimiento.
- > **Tamaño bolsillo** — Más pequeño que un disco duro portátil, el DT Ultimate GT le permite almacenar hasta 2TB en su bolsillo.
- > **Carcasa metálica** — Su carcasa metálica en aleación de zinc es resistente a los impactos y es ideal para llevar sus datos a donde quiera que vaya.

ESPECIFICACIONES

- > **Capacidades¹** 1TB, 2TB
- > **Velocidad³**
USB 3.1 Gen 1²
300MB/seg lectura, 200MB/seg escritura
- > **Dimensiones** 75.18 x 27 x 21.02 mm
- > **Temperatura de operación** 0°C hasta 60°C
- > **Temperatura de almacenamiento** -20 a 85 °C
- > **Garantía/soporte técnico** garantía de 5 años con soporte técnico gratuito



TABLA DE COMPATIBILIDAD

Sistema operativo	USB 2.0	USB 3.0/ USB 3/1 ²
Windows® 10	✓	✓
Windows 8.1	✓	✓
Windows 8	✓	✓
Windows 7,1 (SP1)	✓	✓
Mac OS (v. 10.10.x +)	✓	✓
Linux (v. 2.6.x +)	✓	✓
Chrome OS™	✓	✓

NÚMEROS DE PARTE

DTUGT/1TB
DTUGT/2TB

¹ Algunas de las capacidades mencionadas en los dispositivos de almacenamiento Flash son utilizadas para formatear y otras funciones, por lo tanto no se encuentran disponibles para el almacenamiento de datos. Por esta razón, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Si desea más información, consulte la Guía de Memoria Flash de Kingston en kingston.com/flashguide.

² El desempeño de una USB 3.1 Gen 1 requiere un dispositivo huésped con un puerto USB 3.0 o 3.1.

³ La velocidad puede variar dependiendo del hardware que aloja al dispositivo, el software y el uso.

