

DataTraveler Ultimate GT

kingston.com/usb

Su alta capacidad es compatible con su asombrosa velocidad.

La unidad GT DataTraveler® Ultimate está disponible en capacidades de 1 TB y 2 TB¹ con capacidad para archivos de producción voluminosos. Es muy práctica para filmar vídeos RAW de 4K u 8K, así como para guardar grandes bibliotecas de películas, imágenes de alta resolución, música, etc. El modelo de 2 TB es capaz de almacenar hasta 70 horas de rodaje en 4K.

Las unidades GT DT Ultimate se caracterizan por velocidades USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)² de 300 MB/s en lectura y 200 MB/s en escritura³, más rápido que los discos duros externos convencionales. Los usuarios pueden acceder a los archivos, así como modificarlos y transferirlos, sin mermas de rendimiento. La unidad es de tamaño de bolsillo y cuenta con una carcasa de protección metálica de aleación de zinc resistente a los golpes para proteger sus datos dondequiera que vaya.

- › 1 TB o 2 TB de capacidad para guardar archivos voluminosos
- › Asombrosas velocidades de lectura/escritura
- › Carcasa metálica protectora de aleación de zinc en tamaño de bolsillo



Funciones y especificaciones al dorso >>

DataTraveler Ultimate GT

CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

- > **Capacidad de almacenamiento del orden de terabytes** — Las unidades GT DataTraveler Ultimate pueden emplearse como almacenamiento externo, y son ideales para guardar bibliotecas de archivos voluminosos, como películas, imágenes de alta resolución, música, renderizaciones, etc.
- > **Velocidades asombrosas** — Las velocidades nominales de hasta 300 MB/s en lectura y 200 MB/s en escritura³ permiten a los usuarios acceder rápidamente a los archivos, así como modificarlos y transferirlos, sin mermas de rendimiento.
- > **Tamaño de bolsillo** — Más pequeña que un disco duro portátil, la unidad GT DT Ultimate permite portar hasta 2 TB en el bolsillo.
- > **Carcasa metálica** — Su resistente carcasa de aleación de zinc fundido es resistente a los golpes y al agua: ideal para sus desplazamientos.

ESPECIFICACIONES

- > **Capacidades**¹ 1 TB, 2 TB
- > **Velocidad**³
USB 3.1 Gen 1²
300 MB/s en lectura, 200 MB/s en escritura
- > **Dimensiones** 75,18 mm x 27 mm x 21,02 mm
- > **Temperatura de servicio** 0 °C a 60 °C
- > **Temperatura de almacenamiento** -20 °C a 85 °C
- > **Garantía/asistencia técnica** 5 años de garantía con asistencia técnica gratuita



TABLA DE COMPATIBILIDADES

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 o superior)	✓	✓
Linux (v. 2.6.x o superior)	✓	✓
Chrome OS™	✓	✓

NÚMEROS DE REFERENCIA

DTUGT/1 TB
DTUGT/2 TB

1 Parte de la capacidad indicada de los dispositivos de almacenamiento Flash se emplea para formatear y para otras funciones; por lo tanto, no está disponible para el almacenamiento de datos. Por este motivo, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Consulte información más detallada en la Guía de memoria Flash de Kingston, en kingston.com/flashguide.

2 El rendimiento de USB 3.1 Gen 1 requiere un dispositivo host provisto de un puerto USB 3.0 o 3.1.

3 La velocidad puede variar en función de las características del hardware y del software, así como del uso del equipo anfitrión.

