

# DataTraveler Ultimate GT

kingston.com/usb

## Большая емкость и высочайшая скорость работы.

USB-накопители DataTraveler® Ultimate GT компании Kingston поддерживают емкость 1ТБ и 2ТБ<sup>1</sup>, что позволяет хранить объемные рабочие документы, записывать видео в формате 4K или 8K RAW или сохранять большие библиотеки фильмов, фотографий в высоком разрешении, музыки и других данных. Модель емкостью 2ТБ может вмещать в себя до 70 часов видеозаписей формата 4K.

Накопители DT Ultimate GT поддерживают высокоскоростной интерфейс USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)<sup>2</sup>: 300МБ/с для чтения и 200МБ/с для записи<sup>3</sup>, что быстрее, чем традиционные внешние жесткие диски. Пользователи могут быстро считывать, редактировать и передавать файлы без малейших задержек. Накопитель можно носить в кармане, он имеет ударопрочный оцинкованный металлический корпус, защищающий все ваши данные в любом месте.



- › Емкость 1ТБ или 2ТБ для хранения больших файлов
- › Высочайшая скорость чтения и записи
- › Компактные размеры и защищенный оцинкованный металлический корпус

Характеристики/спецификации см. на обороте >>

 **Kingston**  
TECHNOLOGY

# DataTraveler Ultimate GT

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- > **Накопитель терабайтной емкости** — Накопители DataTraveler Ultimate GT можно использовать как внешний накопитель. Они идеально подходят для хранения больших библиотек файлов фильмов, фотографий высокого разрешения, музыки, изображений и других типов данных.
- > **Высочайшая скорость** — Номинальная скорость в 300МБ/с для чтения и 200МБ/с для записи<sup>3</sup> позволяет пользователям быстро считывать, редактировать и передавать файлы без малейших задержек.
- > **Компактные размеры** — DT Ultimate GT меньше, чем портативный жесткий диск, и позволяет носить в кармане до 2ТБ.
- > **Металлический корпус** — Его прочный оцинкованный литой металлический корпус имеет ударопрочную конструкцию и идеально подходит для использования данных в мобильном режиме.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- > **Емкость<sup>1</sup>** 1ТБ, 2ТБ
- > **Скорость<sup>3</sup>** USB 3.1 Gen 1<sup>2</sup>  
300МБ/с для чтения, 200МБ/с для записи
- > **Размер** 75,18мм x 27мм x 21,02мм
- > **Рабочая температура** температура от 0°C до 60°C
- > **Температура хранения** от -20°C до 85°C
- > **Гарантия/поддержка** пятилетняя гарантия и бесплатная техническая поддержка



## ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ

Операционная система	USB 2.0	USB 3.0/ USB 3.1 <sup>2</sup>
Windows® 10	✓	✓
Windows 8.1	✓	✓
Windows 8	✓	✓
Windows 7 (SP1)	✓	✓
Mac OS (v. 10.9.x +)	✓	✓
Linux (v. 2.6.x +)	✓	✓
Chrome OS™	✓	✓

## НОМЕРА ПО КАТАЛОГУ

DTUGT/1TB

DTUGT/2TB

<sup>1</sup> Часть указанного объема флеш-памяти используется для форматирования и других функций и поэтому не доступна для хранения данных. Вследствие этого фактическая доступная для хранения данных емкость меньше указанной. Для получения подробной информации обратитесь к руководству Kingston по флеш-памяти, расположенному по адресу [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide).

<sup>2</sup> Для обеспечения высокой скорости интерфейса USB 3.1 Gen 1 необходимо host-устройство с портом USB 3.0 или 3.1.

<sup>3</sup> Скорость может варьировать в зависимости от аппаратного, программного обеспечения и модели использования.

