

# DataTraveler Ultimate GT

kingston.com/usb

## 고용량으로 빠른 속도를 가능하게 합니다.

Kingston의 DataTraveler® Ultimate GT는 1TB와 2TB 용량을<sup>1</sup> 사용할 수 있어 대용량 파일의 백업이 가능하며, 4K 또는 8K RAW 비디오 영상을 촬영하거나 영화, 고해상도 이미지, 음악 등의 대용량 파일 라이브러리를 저장하기에도 편리합니다. 2TB 모델은 4K 영상을 최대 70시간까지 저장할 수 있습니다.

DT Ultimate GT는 기존의 외장 하드 드라이브보다 빠른 USB 3.1 1세대의 (USB 3.0)<sup>2</sup> 300MB/s 읽기 속도와 200MB/s 쓰기 속도를<sup>3</sup> 제공합니다. 사용자는 어떠한 성능 지연도 없이 파일을 빠르게 액세스, 편집 및 전송할 수 있습니다. 드라이브는 포켓 크기이며 내충격성 아연 합금 케이스를 갖춰 어디에서든 모든 데이터를 보호할 수 있습니다.

- › 대용량 파일 저장이 가능한 1TB 또는 2TB
- › 매우 빠른 읽기/쓰기 속도
- › 포켓 크기의 보호용 아연 합금 케이스



제품 기능/사양은 뒷면에 >>

 **Kingston**  
TECHNOLOGY

# DataTraveler Ultimate GT

## 특징/장점

- > **테라바이트 저장 용량** — DataTraveler Ultimate GT는 외부 스토리지로 사용할 수 있어 영화, 고해상도 이미지, 음악, 렌더링 등의 대용량 파일 라이브러리를 저장하기에 적합합니다.
- > **매우 빠른 속도** — 사용자는 300MB/s의 읽기 및 200MB/s의 쓰기의<sup>3</sup> 정격 속도로 성능 지연 없이 파일을 빠르게 액세스, 편집 및 전송할 수 있습니다.
- > **포켓 크기** — 휴대용 하드 드라이브 보다 작은 DT Ultimate GT는 최대 2TB까지 주머니 속에 담을 수 있게 해줍니다.
- > **금속 케이스** — 내구성이 우수한 아연 합금 주조 금속 케이스는 내충격성이 뛰어나 이동 중 데이터를 저장하기에 적합합니다.

## 사양

- > **용량<sup>1</sup>** 1TB, 2TB
- > **속도<sup>3</sup>**  
USB 3.1 1세대<sup>2</sup>  
300MB/s 읽기, 200MB/s 쓰기
- > **크기** 75.18mm x 27mm x 21.02mm
- > **작동 온도** 0°C - 60°C
- > **보관 온도** -20°C - 85°C
- > **보증/지원** 5년 보증 및 무료 기술 지원



## 호환성 표

운영 체제	USB 2.0	USB 3.0/ USB 3.1 <sup>2</sup>
Windows® 10	√	√
Windows 8.1	√	√
Windows 8	√	√
Windows 7.1 (SP1)	√	√
Mac OS(v. 10.10.x 이상)	√	√
Linux(v. 2.6.x 이상)	√	√
Chrome OS™	√	√

## 부품 번호

DTUGT/1TB  
DTUGT/2TB

1 플래시 저장 장치의 상기 용량 중 일부는 포매팅이나 기타 기능에 사용되기 때문에 데이터 저장에 사용할 수 없습니다. 따라서 데이터 저장에 실제로 사용할 수 있는 용량은 제품에 명시된 것보다 적습니다. 자세한 내용은 [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide)에서 Kingston의 플래시 메모리 설명서를 참고해 주십시오.

2 USB 3.1 1세대 성능을 사용하려면 USB 3.0 또는 3.1 포트가 있는 호스트 장치가 필요합니다.

3 속도는 호스트 하드웨어, 소프트웨어 및 사용량에 따라 다릅니다.

