



[kingston.com/usb](http://kingston.com/usb)

## DATATRAVELER® MICRODUO™ 3C USB 플래시 드라이브 최대의 호환성을 위한 듀얼 인터페이스

DataTraveler® microDuo™ 3C는 신형 USB Type-C®와 기존의 USB Type-A 포트에서 모두 사용 가능한 듀얼 인터페이스를 제공합니다. 따라서 스마트폰 또는 태블릿에서 최대 256GB<sup>2</sup>의 사진 및 동영상 저장 공간을 추가로 확보할 수 있습니다. 눈을 사로잡는 폼 팩터로 편리한 플러그앤플레이 연결성을 제공합니다. 최대 읽기 속도 200MB/s<sup>3</sup>의 USB 3.2 Gen 1로 디바이스 간에 파일을 신속하게 전송하세요.

업무상 이동 중(OTG<sup>4</sup>)이거나 여행 중일 때, 또는 단순히 외출 중에 촬영을 하더라도 DT microDuo 3C는(은) 작고 휴대성이 뛰어나 어디를 가든 백업, 추가 저장, 휴대 용도로 완벽한 동반자입니다.

- › 읽기 최대 **200MB/s<sup>3</sup>**의 빠른 데이터 전송 속도
- › 듀얼 커넥터는 **USB Type-C와 Type-A** 포트를 모두 지원합니다
- › 최대 **256GB<sup>2</sup>**의 고용량 스토리지

## 특징/이점

**기기 간 고속 전송** — 최대 속도 200MB/s의 USB 3.2 Gen 1 성능 — 모바일 기기에서 고화질 사진 1,000장을 1분 이내에 컴퓨터로 옮기고 모바일 기기에 여유 공간을 만드세요!<sup>1</sup>

**더 넉넉한 저장 공간** — 최대 256GB<sup>2</sup>의 이동 중 추가 저장 공간.<sup>4</sup>

**최대의 호환성을 위한 듀오 커넥터** — 다양한 활용도, 높은 신뢰도로 파일 공유 및 저장을 지원하는 USB Type-C 및 Type-A 커넥터.

**눈을 사로잡는 폼 팩터** — 리버서블 USB Type-C 커넥터를 보호하는 컬러풀한 회전식 캡.

## 규격

### 용량<sup>2</sup>

64GB, 128GB, 256GB

### 속도<sup>3</sup>

USB 3.2 Gen 1

### 크기

29.94mm x 16.60mm x 8.44mm

### 작동 온도

0°C~60°C

### 보관 온도

-20°C~85°C

### 보증/지원

5년 보증, 무료 기술 지원

### 호환:

Windows® 11, 10, 8.1, macOS®(v.10.14.x +), Linux(v. 2.6.x +), Chrome OS™



## 부품 번호

### DataTraveler® microDuo™ 3C USB 플래시 드라이브

DTDUO3CG3/64GB

DTDUO3CG3/128GB

DTDUO3CG3/256GB

## 호환성 표

운영 체제(OS)	USB 2.0	USB 3.0/USB 3.1/ USB 3.2
Windows® 11, 10, 8.1	√	√
macOS (v. 10.14.x +)	√	√
Linux (v. 2.6.x +)	√	√
Chrome OS™	√	√

1. USB Type-C\* 및 USB-C\*는 USB Implementers Forum의 등록 상표입니다.
2. 플래시 스토리지 디바이스에서 표시된 용량 중 일부는 포매팅 및 기타 기능 용도로 사용되기 때문에 데이터 보관 용도로는 사용할 수 없습니다. 따라서, 데이터 보관 용도로 실제 사용 가능한 용량은 제품에 표시된 용량보다 적습니다. 자세한 사항은 [Kingston.com/flashguide](http://Kingston.com/flashguide)에서 Kingston 플래시 메모리 가이드를 참조하세요.
3. 속도는 호스트 하드웨어, 소프트웨어 및 사용량에 따라 다릅니다.
4. USB-C 및 OTG(On-The-Go) 기능을 지원하는 모바일 기기와 호환됩니다.



이 문서는 예고 없이 변경될 수 있습니다.

©2022 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan.  
모든 권리 보유. 모든 상표 및 등록상표는 해당 소유자의 자산입니다. MKD-451KR

**Kingston**  
TECHNOLOGY