

DATATRAVELER® 80 M

USB Type-C® 장치를 위한 휴대용 스토리지

Kingston DataTraveler® 80 M은 어댑터 없이 USB Type-C¹ 노트북, 데스크탑, 스마트폰 및 태블릿에서 작동하도록 설계된 고성능 플래시 드라이브입니다. 최대 200MB/s²의 매우 빠른 읽기 속도를 제공하는 DataTraveler® 80 M을 사용하면 빠르고 편리한 저장 및 파일 전송이 가능합니다. 열쇠 고리가 달린작은 이동식 캡 디자인으로 이동 중 보관에도 이상적입니다.

64GB-256GB³의 용량을 사용할 수 있으며 5년 제한 보증이 제공됩니다.

- USB Type-C¹ 장치와 함께
 사용하도록 고안
- › 최대 200MB/s 읽기²
- › 최대 용량 256GB3
- > 편리한 이동식 캡 디자인

특징/이점

USB 3.2 1세대 속도 — USB 2.0보다 최대 10배 빠른 전송 속도와 최대 200MB/s 읽기²를 제공합니다.

어댑터 필요 없음 — USB Type-C¹ 노트북, 데스크탑, 휴대폰 및 태블릿에 매끄럽게 연결됩니다. **OTG(On-The-Go) 스토리지** — 모든 스토리지 요구 사항을 충족하는 최대 256GB³의 대용량.

편리한 이동식 캡 디자인 — 사용하지 않을 때 커넥터를 보호하기 위한 사용이 용이한 이동식 캡.

규격

용량³

64GB, 128GB, 256GB

인터페이스

USB 3.2 Gen 1

속도²

최대 200MB/s 읽기

크기

54.18mm x 21.81mm x 11.60mm

무게

6g

작동 온도

0°C~60°C

보관 온도

-20°C~85°C

보증/지원

5년 보증 및 무료 기술 지원

호환 대상

Windows® 11/10/8.1, macO(v. 10.15.x +), Linux(v. 4.4.x +), Chrome OS^{TM}



부품 번호

DataTraveler® 80 M
DT80M/64GB
DT80M/128GB
DT80M/256GB

호환성 표

	USB 3.2 Gen 1
Windows® 11/10/8.1	\checkmark
macOS®(v. 10.15.x +)	$\sqrt{}$
Linux(v. 4.4.x +)	$\sqrt{}$
Chrome OS™	$\sqrt{}$





^{1.} USB Type-C® 및 USB-C®는 USB Implementers Forum의 등록 상표입니다.

^{2.} 속도는 호스트 하드웨어, 소프트웨어 및 사용량에 따라 다릅니다.

^{3.} 플래시 저장 장치의 상기 용량 일부는 포맷팅이나 기타 기능에 사용되기 때문에 데이터 저장에 사용할 수 없습니다. 따라서, 데이터 보관에 실제 사용 가능한 용량은 제품에 표시된 용량보다 적습니다. 자세한 내용은 kingston.com/ flashguide에서 Kingston의 플래시 메모리 설명서를 참조하십시오.