



kingston.com/usb

DATATRAVELER EXODIA

일상 속 간단한 액세스 및 빠른 전송

Kingston의 DataTraveler® Exodia는 USB 3.2 1세대 성능을 제공하며 노트북, 데스크탑 PC, 모니터 및 기타 디지털 장치에 쉽게 액세스 할 수 있습니다. DT Exodia는 문서, 음악, 비디오 등의 빠른 전송과 편리한 저장을 돕습니다. 실용적인 디자인과 세련된 색감으로 직장, 가정, 학교 등 일상에서 데이터가 필요한 어디에서든 사용하기 적합합니다. DT Exodia는 최대 256GB¹ 용량을 지원하고, Kingston®의 전통적인 신뢰성을 바탕으로 5년간 무료 기술 지원이 보증됩니다.

- › 큰 고리로 열쇠 고리 구멍에 손쉽게 부착
- › 실용적인 캡으로 USB 플러그 보호
- › 용량별 다양한 색상 옵션

특징/이점

최고의 휴대성 — DT Exodia에는 열쇠 고리에 쉽게 부착할 수 있는 크고 컬러풀한 고리가 있어 이동 중에도 추가 저장 공간을 확보할 수 있습니다.

캡 보호 — 실용적인 캡으로 USB 플러그 및 데이터 보호 또한 캡이 뒷면의 고리에 꼭 맞기 때문에 잃어버릴 일이 없습니다.

용량 범위¹ — 용량별 다양한 색상 옵션.

하위 호환성 — 본 제품은 이전 버전인 USB 2.0 포트와 호환성을 제공하여, 추후에 드라이브 교체 없이 USB 2.0 사용자들이 USB 3.0으로 넘어올 수 있습니다.

규격

용량¹

32GB, 64GB, 128GB, 256GB

속도²

1세대 USB 3.2

크기

67.3mm x 21.04mm x 10.14mm

무게

11g

작동 온도

0°C~60°C

보관 온도

-20°C~85°C

보증

5년 보증, 무료 기술 지원

호환 가능 시스템

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



부품 번호

DT Exodia
DTX/32GB
DTX/64GB
DTX/128GB
DTX/256GB
DTX/32GB-2P
DTX/64GB-2P

호환성 표

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

1. 플래시 저장 장치에 나열된 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/flashguide에서 Kingston 플래시 메모리 설명서를 참고하십시오.

2. 속도는 호스트 및 장치 구성에 따라 다릅니다.



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-425.2 KR

Kingston
TECHNOLOGY