



kingston.com/usb

DATATRAVELER® 80 M

Más almacenamiento para los dispositivos USB-C®

Kingston DataTraveler® 80 M es una unidad Flash de alto rendimiento compatible con equipos de sobremesa, portátiles, teléfonos inteligentes y tabletas USB tipo C¹ sin necesidad de adaptador. Con velocidades de lectura extremadamente elevadas, de hasta 200 MB/s², la unidad DataTraveler® 80 M permite almacenar y transferir archivos de manera rápida y práctica. El diseño del capuchón, compacto y extraíble, incorpora un llavero, lo cual la hace ideal para el almacenamiento sobre la marcha.

Disponibles en capacidades desde 64 GB hasta 256 GB³, y respaldadas por una garantía limitada de 5 años.

- › Diseñadas para el uso con dispositivos USB tipo C¹
- › Hasta 200 MB/s en lectura²
- › Capacidades de hasta 256 GB³
- › Diseño práctico con capuchón deslizante

CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

Velocidades USB 3.2 Gen 1 — Velocidades de transferencia hasta 10 veces más rápidas que USB 2.0, y hasta 200 MB/s en lectura².

No requiere adaptador — Se inserta perfectamente en ordenadores de sobremesa y portátiles, teléfonos y tabletas con puerto USB tipo C¹.

Almacenamiento sobre la marcha — Amplias capacidades, de hasta 256 GB³, para todas sus necesidades de almacenamiento.

Diseño práctico con capuchón deslizante — Capuchón fácil de utilizar que protege al conector cuando no está en uso.

ESPECIFICACIONES

Capacidades³

64 GB, 128 GB, 256 GB

Interfaz

USB 3.2 Gen 1

Velocidad²

hasta 200 MB/s en lectura

Dimensiones

54,18 mm x 21,81 mm x 11,60 mm

Peso

6 g

Temperatura de servicio

0 °C ~ 60 °C

Temperatura de almacenamiento

-20 °C ~ 85 °C

Garantía/asistencia

5 años de garantía con asistencia técnica gratuita

Compatible con

Windows® 11/10/8.1, macOS (v. 10.15.x o superior), Linux (v. 4.4.x o superior), Chrome OS™



NÚMERO DE PIEZA

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

TABLA DE COMPATIBILIDADES

	USB 3.2 Gen 1
Windows® 11/10/8.1	√
macOS (v. 10.15.x o superior)	√
Linux (v. 4.4.x o superior)	√
Chrome OS™	√

1. USB tipo C* y USB-C* son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum.

2. La velocidad puede variar en función de las características del equipo huésped, de los programas y del uso.

3. Una parte de la capacidad indicada de los dispositivos de almacenamiento Flash se emplea para formatear y otras funciones, por lo que no está disponible para el almacenamiento de datos. Por este motivo, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Consulte información más detallada en la Guía de memoria Flash de Kingston, en kingston.com/flashguide.



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A MODIFICACIÓN SIN PREVIO AVISO.

©2022 Kingston Technology Europe Co LLP y Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Reino Unido. Tel: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469.

Reservados todos los derechos. Todos los nombres de empresas y marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. KD-455 ES

Kingston
TECHNOLOGY