



kingston.com/usb

SERIE DATATRAVELER MAX

Rendimiento inigualable

Las unidades Flash USB de la serie Kingston's DataTraveler® Max utilizan el último estándar USB 3.2 Gen 2 para ofrecer velocidades de lectura/escritura récord de hasta 1.000/900 MB/s². Pensado en un diseño portable y cómodo, la exclusiva carcasa de alta resistencia protege el conector cuando no se utiliza y puede retirarse con un simple movimiento. Disponible con conexiones USB Type-C¹ y Type-A para admitir ordenadores portátiles y de escritorio tradicionales y de última generación. La serie DT Max ofrece un rendimiento de primera clase y altas capacidades de hasta 1 TB³, por lo que es la solución ideal para transferir y almacenar archivos digitales de gran tamaño, como fotos, vídeos 4K/8K, música y otros contenidos.

Tanto el modelo de conector Type-C como el Type-A de la serie DT Max cuentan con una garantía limitada de cinco años, asistencia técnica gratuita y la legendaria fiabilidad de Kingston.

- › Unidades USB 3.2 Gen 2 avanzadas
- › Carcasa exclusiva de alta resistencia con llavero
- › Velocidades de lectura de hasta 1.000 MB/s²
- › Capacidad de hasta 1 TB³

CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

Estándar USB 3.2 Gen 2 de última generación — Increíbles velocidades de transferencia de datos de hasta 1.000 MB/s de lectura y hasta 900 MB de escritura².

Almacenamiento sin concesiones — Disponible en varias capacidades, desde 256 GB hasta 1 TB³, para tener tus bibliotecas digitales siempre contigo.

Opción dual para conectividad — Dos tipos de conectores, USB Type-C® y Type-A, para admitir ordenadores portátiles o de escritorio tradicionales y de última generación para transferir archivos sin problemas.

Diseño único — Práctico tapón deslizante que se maneja con una sola mano, LED indicador de estado y llavero funcional.

ESPECIFICACIONES

Capacidades³

256 GB, 512 GB, 1 TB

Interfaz

USB 3.2 Gen 2

Velocidad²

Hasta 1.000 MB/s de lectura y 900 MB/s de escritura

Dimensiones

Type-C: 82,17 mm x 22,00 mm x 9,02 mm

Type-A: 91,17 mm x 22,00 mm x 9,02 mm

Peso

Type-C: 12 g

Type-A: 14 g

Temperatura de funcionamiento

0°C~60°C

Temperatura de almacenamiento

-20°C~85°C

Garantía/soporte

5 años de garantía con servicio de asistencia técnica gratuito

Compatible con

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



NÚMERO DE PIEZA

Type-C
DTMAX/256GB
DTMAX/512GB
DTMAX/1TB

Type-A
DTMAXA/256GB
DTMAXA/512GB
DTMAXA/1TB

TABLA DE COMPATIBILIDADES

	USB 3.2 Gen 2
Windows® 11	✓
Windows® 10	✓
Windows® 8.1	✓
macOS® (v. 10.14.x +)	✓
Linux (v. 2.6.x +)	✓
Chrome OS™	✓

1. USB Type-C® y USB-C® son marcas registradas de USB Implementers Forum.

2. La velocidad puede variar en función del hardware, el software y el tipo de uso del host.

3. Una parte de la capacidad total indicada para los dispositivos de almacenamiento Flash se utiliza para el formateo y otras funciones y, por lo tanto, no está disponible para el almacenamiento de datos. En consecuencia, la capacidad real de almacenamiento de datos de la unidad es inferior a la indicada en los productos. Para obtener más información, consulte la guía de la memoria Flash de Kingston.



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. MKD-452 ES

Kingston
TECHNOLOGY