

# DataTraveler 50

kingston.com/usb

## Almacenamiento compacto, sin tapa en carcasa metálica.

El DataTraveler® 50 es un dispositivo Flash USB liviano con capacidades de 16GB a 128GB<sup>1</sup>. El diseño compacto y sin tapa del dispositivo, incluye un carcasa metálica que complementa cualquier dispositivo compatible, y coloridos detalles que varían de acuerdo a la capacidad del dispositivo. Compatibilidad inversa con puertos USB 2.0 existentes por conveniencia, este dispositivo USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)<sup>2</sup> Este asegura una transferencia de datos fácil entre dispositivos. El DT 50 está respaldado por cinco años de garantía, soporte técnico gratuito y la legendaria confiabilidad de Kingston®.

- › Diseño compacto, liviano y sin tapa
- › Carcasa metálica con coloridos detalles que varía de acuerdo a la capacidad
- › Cumple con las especificaciones USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)<sup>2</sup>
- › Personalizable con su logotipo y/o archivos digitales a través del Programa de personalización de Kingston



Funciones y especificaciones al dorso >>

 **Kingston**  
TECHNOLOGY

# DataTraveler 50

## CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

- > **Pequeño y compacto** — La solución de almacenamiento liviana que puede llevar fácilmente con usted.
- > **Carcasa metálica** — Complementa cualquier dispositivo compatible; no tiene tapa que se pueda perder o dañar.
- > **USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)<sup>2</sup>** — Compatible a la inversa con USB 2.0.
- > **Gran capacidad<sup>1</sup>** — Hasta 128GB para que lleve todos sus archivos con usted.

## ESPECIFICACIONES

- > **Capacidades<sup>1</sup>** 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
- > **Velocidad<sup>3</sup>** 32GB a 128GB— 110MB/seg (lectura)
- > **Dimensiones** 44,9mm x 20mm x 9,2mm
- > **Temperatura de operación** 0°C hasta 60°C
- > **Temperatura de almacenamiento** -20 a 85 °C
- > **Garantía/soporte técnico** garantía de 5 años con soporte técnico gratuito



## TABLA DE COMPATIBILIDAD

	USB 3.0/3.1	USB 2.0
Windows® 10	✓	✓
Windows 8.1	✓	✓
Windows 8	✓	✓
Mac OS (v.10.10.x +)	✓	✓
Linux (v. 2.6.x +)	✓	✓
Chrome OS™	✓	✓

## NÚMEROS DE PARTE

DT50/16GB  
DT50/32GB  
DT50/64GB  
DT50/128GB

<sup>1</sup> Algunas de las capacidades mencionadas en los dispositivos de almacenamiento Flash son utilizadas para formatear y otras funciones, por lo tanto no se encuentran disponibles para el almacenamiento de datos. Por esta razón, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Si desea más información, consulte la Guía de Memoria Flash de Kingston en [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide).

<sup>2</sup> El desempeño de una USB 3.1 Gen 1 requiere un dispositivo huésped con un puerto USB 3.0 o 3.1.

<sup>3</sup> La velocidad puede variar dependiendo de la configuración del huésped y del dispositivo.

