



## DataTraveler Elite 3.0

### Velocidad excepcional a un precio práctico

El diseño de la unidad USB Flash DataTraveler® Elite 3.0 de Kingston® se basa en el estándar USB 3.0 y ofrece una opción económica para las transferencias de datos veloces a través de múltiples rutas. Es ideal para los ordenadores portátiles y de sobremesa provistos de puertos USB 3.0, y también acelera los tiempos de transferencia en los sistemas que emplean puertos USB 2.0.

Ahora que los consumidores ocupan cantidades cada vez mayores de vídeo HD, arte digital, bibliotecas de música y presentaciones, los ordenadores deben mantenerse a la par con conexiones de más alto rendimiento. La tecnología USB 3.0 proporciona una velocidad de transferencia más alta para acomodar los nuevos usos y los archivos de medios más grandes.

DataTraveler Elite 3.0 cuenta con un diseño práctico sin capuchón y con carcasa deslizante, y está respaldado por una garantía de cinco años, soporte técnico gratuito y la renombrada fiabilidad de Kingston.

- > USB 3.0, compatible con versiones anteriores con USB 2.0
- > 70MB/s de lectura, 30MB/s de escritura (USB 3.0)



[Funciones y especificaciones al dorso >>](#)

## DataTraveler Elite 3.0

### CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

- > **Tricolor** — blanco, negro, grafito
- > **Práctico** — diseño sin capuchón con carcasa deslizante
- > **Personalizable**<sup>1</sup> — programa Co-Logo a su disposición
- > **Garantizado** — cinco años de garantía con servicio de atención al cliente gratuito

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- > **Capacidades**<sup>2</sup> 16GB, 32GB, 64GB
- > **Velocidad**<sup>3</sup> USB 3.0 = 70MB/s de lectura, 30MB/s de escritura;  
USB 2.0 = 30MB/s de lectura y 25MB/s de escritura
- > **Dimensiones** 2,7185" x 0,8504" x 0,437"  
(69,05mm x 21,6mm x 11,1mm)
- > **Temperatura de funcionamiento** de 0° a 60°C (de 32° a 140°F)
- > **Temperatura de almacenamiento** de -20° a 85°C (4° a 185°F)



1 Se aplican condiciones; consulte con su representante de ventas local.

2 Algunas de las capacidades mencionadas en los dispositivos de almacenamiento Flash se emplean para formatear y otras funciones, por lo tanto, no se encuentran disponibles para el almacenamiento de datos. Por este motivo, 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/flash\\_memory\\_guide](http://kingston.com/flash_memory_guide).

3 La velocidad puede variar según el tipo de hardware que aloja al dispositivo, el software y el uso.

4 Requiere un dispositivo anfitrión con un puerto USB 3.0.

ESTE DOCUMENTO QUEDA SUJETO A MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO.

©2012 Kingston Technology Europe Ltd y Kingston Digital Europe Ltd, 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-218.2ES

SHARABLE MEMORY  
KINGSTON  
DATA TRAVELER  
USB 3.0  
FLASH STORAGE  
ELITE



### TABLA DE COMPATIBILIDADES

Sistema operativo	USB 3.0 <sup>4</sup>	USB 2.0
Windows® 8	✓	✓
Windows® 7 (SP1)	✓	✓
Windows Vista (SP1, SP2)	✓	✓
Windows XP (SP3)	✓	✓
Mac OS X v. 10.6.x +	✓	✓
Linux v. 2.6.x +	✓	✓

### NÚMEROS DE REFERENCIA DE KINGSTON

DTE30/16GB

DTE30/32GB

DTE30/64GB

