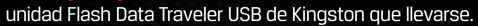
Allá donde vaya, hay una





La unidad Flash USB DataTraveler® de Kingston es lo último en almacenamiento portátil de la marca de memoria más importante. Fiable y fácil de usar, es la elegida por empresas y consumidores para almacenar, transportar y transmitir con seguridad archivos digitales importantes. DataTraveler tiene cinco años de garantía e incluye soporte técnico gratuito y la renombrada fiabilidad de Kingston®. Se encuentra disponible la personalización para unidades seleccionadas. Para detalles, visite kingston.com/datasheets/Secure_USB_Customization_Program_US.pdf o kingston.com/us/usb/customization. Más información en: kingston.com/usb.

	Tipo de USB	Usuario principal	Capacidades ³	Colores	Velocidad de lectura/escritura²	Protección con contraseña	Características especiales	Números de referencia
	DataTraveler microDuo Unidad combinada de USB 2.0 y microUSB Flash	Consumidor	De 8GB a 64GB	Negro Mate Humeado	Estándar	No	Compatible con Windows® 8.1, Windows 8, Windows 7 y Windows Vista®, RT y dispositivos compatibles con Mac USB OTG (On-The-Go) Almacenamiento adicional y dimensiones ultra pequeñas para dispositivos móviles	DTDUO/xGB
Cualifornian Outline and	DataTraveler Generation 4 Estándar USB 3.0	Consumidor	De 8GB a 16GB	8GB – amarillo 16GB – azul 32GB – rojo 64GB – violeta 128GB – verde	Estándar	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 y Windows Vista & Mac Disponible en varios colores según la capacidad Con una espiral colorida para engancharla a los llaveros USB 3.0, compatible con USB 2.0	DTIG4/xGB
Detalloveler' 100 03 6-fee	DataTraveler 100 Generation 3 Estándar USB 3.0	Consumidor	De 8GB a 64GB	Negro	8GB — estándar De 16GB a 64GB — 40MB/s en lectura, 10MB/s en escritura	No	Compatible con Windows 8,1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Diseño sin tapa USB 3.0, compatible con USB 2.0	DT100G3/xGB
Construction of the Constr	DataTraveler 101 Generation 2 Estándar	Consumidor	De 8GB a 16GB	8GB - rojo 16GB – negro 32GB – púrpura 64GB – verde 128GB – blanco	Estándar	No	Compatible con Windows 8,1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Disponible en varios colores según la capacidad Diseño giratorio y sin tapa	DT101G2/xGB DT101G2/8GBZ (solo en las Américas) DT101G2/16GBZ (solo en las Américas) DT101G2/32GBZ (solo en las Américas) DT101G2/64GB (solo en las Américas) DT101G2/128GB (solo en las Américas)
DTM30	DataTraveler Mini 3.0 Mini USB 3.0	Consumidor	De 16GB a 16GB	16GB — Magenta 32GB — Turquesa 64GB — Grafito 128GB — Esmeralda	16GB: 70MB/s en lectura, 10MB/s en escritura, De 32GB a 16GB — 70MB/s en lectura, 15MB/s en escritura	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Elegante carcasa metálica con zona de enganche integrada Colores elegantes Diseño "min" sin tapa USB 3.0, compatible con USB 2.0	DTM30/xGB
CITAGO MASS	DataTraveler SE9 Mini	Consumidor	De 8GB a 64GB	Color champán	Estándar	No	Compatible con Windows 8,1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Carcasa metálica Diseño "mini" sin tapa Ganador del premio Red Dot Design 2012	DTSE9H/xGB DTSE9H/xGBZ (solo en las Américas)
Dreser Heat	DataTraveler GE9 Mini	Consumidor	De 8GB a 16 GB	Dorado	Estándar	No	Compatible con Windows 8,1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Carcasa metálica con chapado de oro de 24 quilates Diseño "min" sin tapa Ganador del premio Red Dot Design 2012	DTGE9/xGB DTGE9/xGBZ (solo en las Américas)
H _	DataTraveler Micro Mini	Consumidor	De 8GB a 64GB	Negro	Estándar	No	Compatible con Windows 8,1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Ultrapequeño y ultraligero Tamaño ideal para tablets, sistemas de sonido para coches y notebooks finos	DTMCK/xGB





	Tipo de USB	Usuario principal	Capacidades ³	Colores	Velocidad de lectura/escritura²	Protección con contraseña	Características especiales	Números de referencia
OTRALO CE	DataTraveler Locker+ G3 Personal Security USB 3,0	Consumidor	8GB-64GB	Metal plateado	8GB: 80MB/s de lectura, 10MB/s en escritura 16GB: 135MB/s en lectura, 20MB/s en escritura 32GB – 64GB: 135MB/s en lectura, 40MB/s en escritura	Sí	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Cifrado en hardware: Carcasa metálica duradera Excelente protección con contraseña	DTLPG3/xGB
	DataTraveler R3.0 G2 Rendimiento USB 3.0	Consumidor	De 16GB a 64GB	Caucho negro y azul	16GB: 120MB/s en lectura y 25MB/s en escritura 32GB–64GB: 120MB/s en lectura 45MB/s en escritura	No	Compatible con Windows 8,1, Windows 8, Windows 8 RT, Windows 7, Vista y Mac USB 3.0, Compatible con USB 2.0 Resistente al agua y a los impactos ⁶ Carcasa de goma resistente	DTR30G2/xGB
Constitution of the Consti	DataTraveler Ultimate 3.0 Generation 3 Rendimiento USB 3.0	Amantes de la informática	De 32GB a 16GB	Acabado metálico mate	150MB/s en lectura 70MB/s en escritura	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Carcasa metálica con acabado mate, sin tapa y con llavero USB 3.0, compatible con USB 2.0	DTU30G3/xGB
	DataTraveler HyperX 3.0 Rendimiento USB 3.0	Amantes de la informática	De 64GB a 256GB	Negro y azul	225MB/s en lectura 135MB/s en escritura	No	Compatible con Windows 8,1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Arquitectura de 8 canales Compatible con ReadyBoost Carcasa duradera de metal y caucho	DTHX30/xGB
Ninepton STR.on	DataTraveler HyperX Predator 3.0 Ultra velocidad de USB 3.0	Amantes de la informática	De 512 GB a 1 TB	Acabado metálico mate	240MB/s en lectura 160MB/s en escritura	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Las capacidades de almacenamiento más altas del mundo Carcasa metálica con acabado mate, sin tapa y con llavero USB 3.0, compatible con USB 2.0	DTHXP30/512GB DTHXP30/1TB
Dotožicovére* vlate musici az	DataTraveler Vault Privacy 3.0 Cifrado AES de 256 bits	Empresa	De 4GB a 64GB	Azul (estándar), rojo, verde y gris (solo con personalización)	Varía desde 4GB: 80MB/s en lectura, 12MB/s en escritura hasta 64GB: 250MB/s en lectura, 85MB/s en escritura	Sí	Cifrado en modo XTS Zona 100% cifrada Conforme a la normativa TAA Uso obligatorio de contraseñas complejas Resistente al agua ⁴ Protección antivirus disponible ¹ Opción Management Ready ¹	Estándar: DTVP30/xGB Antivirus: DTVP30AV/xGB Management Ready: DTVP30M-R/ xGB
DataStranger 1	DataTraveler 4000 Cifrado AES de 256 bits Validación FIPS 140-2 de nivel 2	Empresa	4GB-32GB	Negro (estándar), rojo y verde (solo con personalización)	Hasta 18MB/s en lectura Hasta 10MB/s en escritura	Sí	Validación FIPS 140-2 nivel 2 Zona 100% cifrada Conforme a la normativa TAA Ensamblado en EE. UU. Uso obligatorio de contraseñas complejas Precinto de seguridad Resistente al aguaa ⁴ Opción Management Ready	Estándar: DT4000/xGB Management Ready: DT4000M-R/ xGB
Constitution and a constitution to other sections of the constitution of the constitut	DataTraveler 6000 Cifrado AES de 256 bits Validación FIPS 140-2 de nivel 3 Suite B, cifrado EECXTS de bloques	Instituciones gubernamentales	4GB-32GB	Negro (estándar), rojo y verde (solo con personalización)	Estándar	Sí	Zona 100% cifrada Hardware diseñado e ensamblado en EE.UU, validación FIPS 140-2 de nivel 3 Suite B incorporada, conforme a la normativa TAA Criptografía de curva elíptica Uso obligatorio de contraseñas complejas 100% personalizable Precinto de seguridad, Resistente al aguaa 4	DT6000/xGB





^{1.} SKU diferente
2. La velocidad puede variar dependiendo de la configuración del equipo que aloja la unidad.
3. Parte del espacio especificado de los dispositivos de almacenamiento Flash se emplea para el formateo y para otras funciones, por lo que no estará disponible 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 obtener más información, le recomendamos que visite la Guía de Memoria Flash de Kingston en kingston.com/flashguide.
4. Hasta 1,2 m; conforme a la norma IEC 60529 IPX8. El producto debe estar limpio y seco antes de su uso.
5. Certificación IPX8 de protección contra la inmersión continua en el agua durante hasta 1 hora a una profundidad de 1 metro. Resistencia a impactos basada en el método de prueba del estándar militar MIL-STD-883H, MÉTODO 2002.5
ESTE DOCUMENTO QUEDA SUJETO A MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO

©2014 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-204.14ES