

# USB-palo Kingston DataTraveler 100 G3 256 Gb

no es una mala opción por ese precio. Puedo aconsejar, lo tomé en el epicentro por 249 (64 GB), la velocidad es incluso superior a la declarada (en el puerto USB 3.0)

Llevo 3 meses usándolo, está fuera de servicio. Usado con cuidado, se rompió a los pocos meses.

excelente modelo, me gustó mucho. Un pendrive como una unidad flash. Velocidad media de lectura/escritura: USB 2.0 - 28,09 Mb/s / 11,34 Mb/s. USB 3.0 - 102,98 Mb/s / 24,25 Mb/s. Medidas tomadas por Flash Bench

modelo regular

modelo terrible. Subí un archivo, la computadora portátil se sentó, se apagó y cuando se encendió, la unidad flash no fue detectada. Traté de restaurarlo con programas de ingeniería del sistema, no funcionó. Es necesario abrir y cerrar los contactos para transferirlo al modo de prueba, luego intentar restaurar y volver a flashear.

mal modelo. Para escribir y solo leer, servir. Pero escribe sabiendo cuánto tiempo se tarda ya no quiero! No lo hubiera sabido.

gran modelo. En tres años de uso intensivo, no pasó nada y nada se rompió. Compré 14 unidades flash de 64 GB para copiar 40 GB cada una (dos archivos de 20 GB). La velocidad de grabación no es alta, es cierto: 12-14 Mb/s (no realicé pruebas, la computadora mostró la velocidad), como resultado, se graban 40 GB en aproximadamente 40 minutos, pero: 1. Ninguna de las unidades flash falló, todas se registraron la primera vez. 2. La computadora vio todas las unidades flash, todo fue formateado sin problemas. 3. Todas las unidades flash fueron usadas por personas completamente diferentes en diferentes computadoras y televisores (los archivos eran videos). Cuando se usa, se calienta un poco, pero no veo esto como un inconveniente. PD Durante 5 años he estado usando dos unidades flash USB 2.0 de 32 GB de Kingston con el mismo mecanismo de cierre, por lo que no hay nada roto ni defectuoso. Con el tiempo, el plástico se ha desgastado y no cierra tan bien, pero es mejor que perder la tapa el primer día.

Puedes llevarlo! Lo compré por 289 UAH. en Comfy porque la interfaz USB 3.0. Probé la velocidad con una computadora portátil con USB 2.0.- La velocidad promedio de lectura es de 28 Mb/s, la velocidad de escritura es de 10 Mb/s. No hay suficiente velocidad de escritura, como para USB 3.0. Grueso: sí, tal vez a alguien le guste esto, pero soy tolerante. Lo acabo de comprar, desconozco la fiabilidad.

psimo modelo

psimo modelodecepcin

mal modeloEn principio, No esperaba una supervelocidad de una unidad flash por 150 UAH, pero al mismo tiempo me sorprendi lo baja que era la velocidad de grabacin. Primero, 3-4 segundos a 22-30Mb, luego baja a 6-11Mb y as sucesivamente hasta completarse. Ayer sub una pelcula de 13GB, dediqu 18 minutos. Despus de un disco duro externo de 2 TB y una unidad flash ms rpida, No name est extremadamente decepcionado. Recomiendo comprarlo solo con un uso poco frecuente o un presupuesto extremadamente limitado.

un buen modelo Hoy tom 64 gigabytes por 1590 rublos. Tom, como dicen, las emociones, no le las reseas, cuando lo le, me decepcion un poco. Bueno, qu puedo decir ... la grabacin est sucediendo, en mi opinin, un poco extraa, registrar 60 metros, se detendr y pensar durante cinco segundos, otros 60, volver a pensar un poco. Aparentemente, el controlador funciona de esta manera, no lo not en mis otras unidades flash. La velocidad de escritura en el faro da cifras de 15 a 20 MB/s. En principio, sigue siendo significativamente ms rpido que mi viejo de cuatro aos en 16 gigas (alrededor de 7 MB/s all), por lo que no tengo quejas. Pero en general, por supuesto, esperaba ms de un dispositivo USB3. Bueno, la garanta es de 12 meses, as que lo dejo a ver qu y cmo. Publicar aqu a medida que se desarrollen los eventos. Por ahora, le dar un 4: no hay nada por lo que bajar la calificacin, aunque no es rpido, pero tambin es econmico para 64 gigabytes.

mal modeloNo vale la pena, lento, calesa. Vale la pena buscar algo ms caro, pero ms confiable.

modelo malo

modelo habitualLo uso como un archivo para la recuperacin de win-7. Lo recomiendo para uso frecuente. Ya no comprar una unidad flash de este tipo, ahora solo compro unidades flash transcend. Sus controles deslizantes USB-3 son casi 1 cm ms largos y la carcasa no parece tan slida, pero escriben y leen 4 veces ms rpido.

modelo normal