

SSD OCZ VTR180-25SAT3-960G

mal modelo Estoy totalmente de acuerdo con un amigo de San Petersburgo. Engaño al comprador: es decir, no pegan el VTR180, sino el VT180! etiqueta adhesiva con el nombre del modelo VTR180. El disco se define en todas partes como VT180. Emit un reembolso de inmediato.

excelente modelo Estoy lanzando dirección: Empresa: Toshiba (OCZ) Región: Russia, Moscow, Khimki, Postcode 141446 Podrezkovo district. Centralnaya street 2/5 Nombre del destinatario: Tel : En el embalaje exterior, número de devolución (en la bolsa postal - a mano): RMA: (número). El número de devolución estar en una carta oficial: ocz.com- Recibi un disco SSD más grande el tercer día (sobrepago de 520 rublos para el envío) - el disco es realmente nuevo. Instal, formate, cargu Windows 8. Actualizado a Windows 8.1 64 Bit, el sistema operativo se actualiz para corregir errores, el SSD funciona perfectamente

de hecho, no hay errores. Instalado en el unidad del sistema. Segundo disco duro de estado slido el primero función exactamente 3 años y murió, según la garantía de fábrica de Kingston. Con alta probabilidad, el próximo disco ser un disco de estado slido de Toshiba, excelente soporte, una garantía real, respuesta rápida a un reclamo. Todo es real, el sitio oficial es correcto, responden rápido.

gran modelo

modelo regular Junio 2016 Hay 4 discos de este modelo y 8 discos de otro modelo . Periódicamente, durante grandes operaciones paralelas de lectura/escritura, uno de los cuatro discos muere sin previo aviso. PS del 10/11/16 requiere "bailar con panderetas"

modelo terrible Después de la compra por parte de Toshiba, comenzaron a engañar a los compradores, es decir, no pusieron el VTR180, sino el VT180! etiqueta adhesiva con el nombre del modelo VTR180. El disco se define en todas partes como VT180 Principales diferencias: - Falta de encriptación a nivel de disco!!! - Precio! Dado que el VT180 original cuesta 2000 rublos. más barato (Yandex.Market para ayudarlo) El disco no se puede devolver porque el empaque está oculto y el producto cae dentro de los bienes técnicos complejos. No hay caso de garantía.

Puede tomarlo con seguridad Un SSD bueno y confiable: compr 120 GB por una nota y finalmente lo cambi en una computadora estacionaria por exactamente lo mismo, solo que un volumen mayor (afortunadamente, el adaptador está incluido) Tampoco me molest en reinstalarlo, simplemente clon el sistema de disco duro a SSD (Acronis también está incluido), todo salió sin problemas. También se puede notar que las utilidades de marca para trabajar con ssd son bastante adecuadas incluso para un usuario sin experiencia.

excelente modelo Tom 3 piezas de tres en un firmware win7 (no está claro por qué). Escribi para apoyar, me dijeron que actualizara desde una utilidad propietaria - ayud, el segundo disco murió

despus de 2 aos de funcionamiento - lo reemplazaron bajo garanta sin dudarlo
el tercero sigue funcionando

Recorte activado. Deshabilitar la indexacin de archivos. Bsqueda desactivada. Hay una octava ventana. Funciona rpido. En aras del inters, trat de poner hdd en una computadora porttil. Me preguntaba cunto tiempo ms funcionar la computadora porttil con ssd. Obtuve una diferencia en algn lugar en 20 minutos. Funciona ms tiempo con ssd.

excelente modelo Me complaci no solo la alta velocidad, sino tambin la proteccin de datos, es decir, AES 256 funciona como debe a nivel de hardware, es poco probable que alguien pueda acceder a mis datos) El tiempo entre fallas es increblemente largo, algo que dudo que mi computadora viva tanto como ssd. Adems, hay una garanta extendida, as como un software para monitorear la situacin con la unidad.

excelente modelo El modelo es incluso nada, y est presente un AES-256 completo, por lo que incluso si se presiona una computadora porttil con datos de trabajo, es poco probable que se descifre algo.

un excelente modelo Algo voluminoso y conveniente para trabajar con una gran cantidad de datos, porque la velocidad de escritura aleatoria es muy alta, por lo que no tiene que esperar nada cuando trabaje con ella. Si cree en el testimonio del software que viene con el kit, entonces la unidad vivir feliz para siempre, si no quema o rompe la computadora junto con ella. Es imposible calentarlo con una copia larga y agotadora, 28 grados: el lmite que logr arreglar con l, este es el resultado, especialmente para una unidad de terabyte con una gran cantidad de datos.

excelente modelo Despus de seis meses de uso, tuve una impresin positiva sobre el disco duro. No hay problema despus de la actualizacin del firmware. No hay matices desagradables ni ocultos en el trabajo en general.

un modelo excelente Puedes, por supuesto, encontrar un disco ms barato, pero decid complacer a mi computadora con algo ms serio que solo un unidad de estado slido econmica. Este dispositivo result ser sorprendentemente bueno: todos los datos se procesan rpidamente, sin frenos, errores de choque y problemas de datos. El software es realmente genial, la optimizacin del espacio, el control sobre el estado de la unidad, la configuracin de parmetros, todo esto simplemente se hace a travs de l. Instal todo yo mismo. Primero. Apagu la computadora porttil, reemplac el disco viejo con ssd e instal Win_8. Lleno de actualizaciones crticas del sistema. Reiniciado. Y carg en 9 segundos, un poco menos. Esto es con Kaspersky instalado. Cmo.

excelente modelo No te quejes por el alto costo, si lo necesitas para un trabajo como yo, o simplemente quieres un sistema rpido normal - tmalo sin dudarlo, nunca me he arrepentido.

excelente modelo Ya estaba familiarizado con ssd. Haba un modelo ms econmico, con chips de memoria viejos y controladores dbiles. El SSD se desech despus de 5 meses de uso. Recordando que el avaro paga dos veces, tom un modelo ms caro de un fabricante conocido. Para 240 gigas,

con un controlador propietario OCZ Barefoot 3 M00. Excelente. La velocidad es tal como est escrita (530/550 mb/s).

un modelo excelenteEsta linea de unidades, el Vector 180, es en principio una muy buena y bien pensada producto, mejorado en todos los sentidos. Tengo el mismo SSD, pero de mayor volumen, est en un hospital, ahora lo compr de 120 GB en una computadora porttil. Satisfecho, as como la primera compra. funciona rapido hace frente fcilmente a la multitarea, infa est protegido, hay muchas opciones para administrar y controlar los procesos de transferencia. Y muy econmico en trminos de consumo de energia, lo que tambn es una gran ventaja.