

Unidad de disco duro Toshiba HDTB320EK3CA

gran modeloEl nombre completo de mi disco duro externo es TOSHIBA Canvio Basics 500Gb Black (HDTB305EK3AA). Otros fabricantes usan discos duros con una interfaz USB dentro de las cajas, en lugar de Sata, en caso de falla de la placa controladora incorporada, es bastante difícil escribir datos desde un disco duro de este tipo. El diseño con un disco duro SATA y una placa controladora separada es más confiable (consulte las reseñas de otros compradores de este producto). Yo personalmente comprar un disco duro externo con USB incorporado solo en caso de extrema desesperanza, aunque existe una alternativa con Sata, comprar con un disco duro Sata y una placa controladora separada, como en este modelo. Supongo que otros modelos de discos duros externos TOSHIBA tienen el mismo diseño y deberás prestarles atención si este modelo sale de la venta.

gran modeloMucha gente escribe, ese traqueteo se escucha en el trabajo. Entonces, cuando se conecta a una computadora estacionaria normal a USB, que se encuentran en el frente, hay un ruido y la computadora no lo ve, cuando se conecta a los puertos traseros, funciona de manera estable y la computadora lo detecta. Lo más probable es que el problema está en la corriente, no hay suficiente corriente, por lo tanto, hace clic. Esta es mi opinión, no soy un aficionado a la tecnología :)

buen modelo Lo compré el 13 de febrero de 2017 por 3990 rublos, escribo una reseña el mismo día y la actualizo a medida que la utilizo. Fabricado en China. La caja dice que la unidad es compatible con Win7, Win8.1 y Win10. No hay quejas en apariencia, aunque el plástico parece frágil. La unidad tiene un conector USB 3.0 Micro-B no tan popular, por lo que es mejor no perder el cable del kit. La unidad está lista para usar de inmediato, inicialmente contiene solo dos documentos PDF con instrucciones. La velocidad del trabajo resulta ser pequeña en comparación con eso. Lo que indican otros usuarios, pero para mí no es crítico, así que cerrar los ojos. USB 3.0: escritura en disco - solo 70-85 Mb / s, lectura desde disco - 80-90 Mb / s. USB 2.0: escritura - 25 -27 Mb / s, lectura - 30-32 Mb / s Me alertó un bloqueo cuando estaba conectado al conector USB 3.0 de la computadora portátil. Cuando se conecta a USB 2.0, esto no se observa. La luz indicadora no es brillante y no interfiere con el trabajo incluso cuando la luz está apagada. En general, el disco es normal y realiza sus funciones, esto es lo principal. Qué tan confiable y duradero es, el tiempo lo dirá. Consejo: cuando trabaje con cualquier modelo de disco duro externo, no saque el cable del disco, deje que sea un sistema acoplado. Esto evitará que el puerto USB se afloje prematuramente.

gran modeloTe aconsejo que lo lleves.

gran modeloEn una palabra: comprarlo, enciéndolo y olvídalo.

gran modelo Interfaz USB 3.0 le permite disfrutar de la máxima velocidad, mientras que el disco duro está en silencio. Creo que es genial por el precio. Comprado por 3500

modelo terribleLo siento, lo compr.

gran modelo

buen modeloesperemos que no bueno.

gran modeloTom el disco duro para almacenar videos para verlos desde un televisor o una computadora. Hace frente a esta tarea perfectamente, si de repente deja de funcionar, escribir por separado.

un buen modeloEs muy conveniente y econmico para estudiantes y estudios!!!!

un excelente modeloEn muchas reseas le que el cable es corto - la longitud del cable no me molesta.

buen modelo

buen modelo funciona hasta ahora

gran modeloComprado para descargar pelculas y series. Computadora Mac, por lo que no puedes prescindir de un disco para ver en la televisin. Si bien todos estn felices, el disco es compacto, no hace ruido. Lo nico es que el cable es un poco corto

excelente modeloEstoy muy satisfecho con la compra de un maravilloso disco duro Toshiba por un precio tan bajo, lo recomiendo a todo el mundo.