

Disco duro Toshiba MQ01ABD100

No lo tomes bajo ninguna circunstancia. Lo compré como volcado de archivos, tenía conmigo un SSD de 250 GB. Al principio, comenzó a emitir sonidos muy fuertes una mañana. Lo entendí: esto es una señal. Inmediatamente lo encendí y verifiqué el estado a través de Crystal Disk Info, y vi que estaba en malas condiciones técnicas y con el mismo sonido. El mismo día, intenté descargar GTA 5. Lo descargué, pero el instalador comenzó a escribir que la cantidad total no coincidía. Los archivos no se han descargado hasta el final. Bueno, pensé que el torrente es una curva. Bombearlo unas cuantas veces más, todo lo mismo. Un día después no funcionó en absoluto. Bueno, cuando se detuvo, determiné todos los archivos, pero cuando intenté abrirlos o moverlos, el explorador se colgó firmemente en medio de la operación. Murió después de horas 800. En pocas palabras: estoy sentado con un disco muerto, SSD, sin dinero, GTA 5 descargado en la basura! Abajo los sectores reasignados!

modelo terrible Estaba en la computadora portátil un año después, se cayó, ahora tiene más de 2000 sectores defectuosos, pero hasta ahora funciona como una unidad flash.

modelo habitual En general, normalmente es difícil para uso doméstico dentro de: surf, oficina. La multitarea y la velocidad no son cosa de él.

excelente modelo Y así está todo al momento de escribir la reseña. Lleva más de 4 años funcionando. Tiempo total de funcionamiento - 10838 horas Asus G2s - temperatura de funcionamiento constante 48-55 gr. Con, por así decirlo, al límite de lo permitido. Con todo esto, la condición técnica es como nueva. No esperaba esto de él, estoy muy contento. Durante mucho tiempo me he acostumbrado al hecho de que los discos duros de las computadoras portátiles mueren después de trabajar 1000 - 3000 horas y 700 - 1500 inclusiones. Veo que la gente no elogia mucho este modelo: "tal vez simplemente no sabes cómo cocinarlos", o tal vez en los tiempos modernos, la política de Toshiba ha cambiado en términos de calidad. Pero personalmente, considero que los discos duros de Toshiba son los mejores y los compro hasta el día de hoy. Y, te diré, mientras no haya jamba. Recomiendo encarecidamente este disco duro. Consíguelo mientras estén en oferta. 24/12/2016 (Nueva entrada). Durante el año pasado, la carga en la computadora portátil aumentó drásticamente. De momento, el kilometraje del disco: 14185 horas / 4007 inclusiones. INTELIGENTE es perfecto. No hace sonidos. Temperatura de funcionamiento de 40 (en reposo) a 55 (bajo carga). Mmmmm... me pregunto si morirá algún día??? Estos ya no están a la venta. Puede llevar trabajadores usados con un kilometraje de hasta 10.000 horas y hasta 2.500 o incluso 3.000 arranques. Si un kilometraje usado es muy pequeño, se puede considerar nuevo...

modelo habitual Usado en un portátil como disco principal durante unos 3 años. Funcionó bien, murió repentinamente. Durante 3 años, a juzgar por los datos SMART, se bloqueó hasta 120 veces. A pesar de que se trata de una computadora portátil y no vivo en el bosque, esto es un poco extraño. Al parecer hubo cierta tristeza con la finalización de las obras y el estacionamiento. No es cierto que el

disco en s tenga la culpa, y no un porttil extrao de Samsung en general.

un modelo excelenteCompr un porttil DNS, este tornillo est dentro, no hubo errores durante cargas de choque tampoco temperatura tpica 45 grados, mximo - 58 Quit una pelcula del disco duro que ayuda a sacarlo del compartimiento, pero al mismo tiempo interfiere en gran medida con el enfriamiento.

modelo terrible No recomiendo en absoluto los discos duros de Toshiba. Es mejor echar un vistazo ms de cerca a los lderes de esta industria: Seagate, y an mejor a Western Digital

mal modeloDecid escribir una reseaa solo porque este es el primer disco duro que CORON. Lo recib en la configuracin de fbrica del porttil. Un ao despus, comenzaron a aparecer males y durante la segunda semana he estado tratando de curarlo (puramente por curiosidad, ya que este es mi primer ladrillo) Y a veces da signos de vida)) y smart muestra 14 mil males y ellos estn en constante crecimiento. Antes de eso, solo haba Seagate 3.5, pero tambin hay uno 2.5 en otra computadora porttil. Tiene 41 males desde hace ms de seis meses y ya no crece, aunque ya tiene ms de 4 aos. As que Toshiba me sorprendi)))

excelente modeloCompr una laptop ASUS X55A usada a fines de 2014, tiene este disco duro. Nunca con errores, marcado para arranque dual + unidad D. Sin problemas, puede soportar la carga las 24 horas. En un momento, el cliente de DC estaba constantemente en: la cantidad de trfico enviado durante la semana (alrededor de 100 GB/da) hizo un excelente trabajo. El mo ha estado funcionando, si no me equivoqu, durante el cuarto (!) ao ya.

un modelo terribleTrabaj en una computadora porttil durante 2 aos, luego la computadora porttil cay desde una altura de unos 70 cm El disco muri, junto con todo lo que haba, incl. archivo fotogrfo durante 2 aos. Por supuesto, las computadoras porttiles no deberan caerse, PERO, la computadora porttil de mi esposo cay desde una altura de ms de 2 metros, la esquina de la caja se aboll, todo estaba en orden (la computadora porttil cost 4 veces ms que la ma). Sacar conclusiones sobre la calidad.

mal modeloCompr un porttil ASUS X550C con este disco instalado. Un ao y medio despus, los sectores rotos desaparecieron y el sistema operativo dej de iniciarse. Lo reviv a travs de Victoria, pero dur una semana, ahora hay ms de 150 sectores defectuosos. Mor por completo ...

buen modelo

mal modelocomenz a desacelerarse despus de 2,5 aos. Usado durante aproximadamente un ao. Winda dijo el final del duro. Guard todo lo importante en la nube. Usado hasta la noche, apagado. Por la maana, Windows no se inici.

modelo terribleFuncion durante exactamente dos aos en una computadora porttil Asus x550cc, despus de lo cual dej de cargar el sistema operativo, durante la verificacin, Victoria emiti un montn de fallas, el veredicto estaba en la basura!!

modelo terrible tiempo de trabajo: 251 d 8 h Total de inicios: 2656 malo: 8560 no lo tome!

modelo excelente Regular barato y lo ms importante - Disco duro porttil confiable. S, no es 7200. Pero la diferencia de velocidad est ms que compensada por la confiabilidad del almacenamiento de datos, el menor nivel de ruido, el precio y la resistencia a los golpes. Para m, estos son los parmetros ms importantes del disco duro. De todos modos, pronto cambiaremos a SSD. =)