

# SSD Transcend TS128GSSD370

gran modelo

buen modelo En un viejo E6400 (Core2Duo @ 2.13Ghz), con una madre G41, produce: 203.1MB/s (88.6 aleatorios) Incluye un adaptador para 3.5 y dos paquetes con tornillos (4 piezas cada uno). No hay problemas para correr con una madre simple de casi diez aos. El PC ha cambiado.

gran modelo

gran modelo Haba que sacar ms volumen, al menos 256 GB

buen modelo, me gust itDisk a menudo se encuentra defectuoso, por lo que las crticas negativas no son infrecuentes. No compr un SSD, pero gan en una competencia de contacto. Decid instalarlo en una computadora porttil, porque es un pecado no usar el regalo. Sorprendentemente, mi copia funciona sin fallas, aunque tambin tena miedo. El disco es muy adecuado como opcin de trabajo para uso domstico.

buen modelo, me gust Tuve un problema con la velocidad, despus de todo, solo dio alrededor de 50 Mb / s. Despus de buscar en Internet, encontr el consejo de que puedes cortar el cable de alimentacin naranja. No recomiendo actuar tan drsticamente, es mejor comprar un adaptador de 4 a 15 pin, por ejemplo, de Maxxtro. Habiendo conectado la pieza, la velocidad pas a ser un poco ms de 500 Mb/s. Djame darte algunos consejos ms. Despus de la instalacin, deber habilitar el modo inteligente en el BIOS. Si decide instalar el sistema operativo, es mejor hacerlo en modo AHCI. Asegrese de habilitar la funcin TRIM. Apagu la desfragmentacin, puedes dejarla, porque no es imprescindible. Despus de unos sencillos pasos, disfrutar de un rendimiento de disco rpido y de alta calidad durante mucho tiempo.

modelo terrible nada ms que comentar. Se par en un Macbook pro, muri de repente y en silencio, despus de un reinicio. Y puede trabajar de inmediato, nada se ralentiza! Saba que SSD era ms rpido que HDD, pero no pens que sera tan notable! No hubo problemas durante la instalacin. El software es simple y claro.

gran modelo Decid escribir una resea sobre SSD TS64GSSD370. Se compr en el mercado secundario, antes llevaba apenas unos meses en el porttil del anterior propietario. La computadora porttil se descompuso y el propietario decidi vender todo vivo. Noto de inmediato que tom este SSD solo para el sistema operativo y los programas. Entonces, qu tenemos de un SSD econmico? La velocidad de lectura es excelente para este segmento de precios, la velocidad de escritura es mediocre. Aqu est el resultado promedio de un SSD ejecutado por Crystal Disk Mark: Windows 7 64 arranca desde el inicio hasta el escritorio completamente cargado y listo en 15 segundos. El navegador y otros programas tambin aumentaron significativamente la velocidad. Una unidad de

estado slido de buen presupuesto. Le aconsejo que compre para reducir el tiempo de acceso a los programas

mal modelo Hay un error en Market.Yandex, la versin de 32 gb tiene una velocidad de escritura / velocidad de lectura nada 470/ 570 Mb/s, pero 40/260! Es difcil llamarlo una actualizacin en relacin con el HDD con tales velocidades. En mi caso lo compre como unico disco y cumple su funcion, pero seria mejor comprar un HDD clasico de 300-500gb.

psimo modeloFunciono exactamente una semana. En el siguiente arranque, la mquina no vio el disco. Por el momento, se define como un disco con una capacidad de 1 GB en lugar de 512 GB (aparentemente ve la memoria RAM del disco), pero incluso este volumen no se puede inicializar, sin formato.

gran modeloLo tom de Media Markt, ya que el precio era el ms bajo y era posible recogerlo cerca de casa. Lo recog en la oficina de correos, fue muy conveniente y mucho ms rpido. Estoy satisfecho con la compra, el administrador del sistema carga Windows en un par de segundos, no esperaba tal velocidad. No hay quejas sobre la calidad de los productos, funciona como un reloj, aunque hasta ahora solo una semana. 015-81367470

un buen modeloPara una computadora domstica, eso es todo: coloque el sistema operativo, los juegos, cualquier programa de aplicacin all, no se arrepentir. Funcionar muy rpido. Lo mismo se aplica a las computadoras porttiles, pero con un PERO. Esto S funciona cuando el consumo de batera de la computadora porttil es importante para usted.

buen modeloElija entre revisiones y pruebas donde esta unidad no es un campen, pero es mejor que muchas, especialmente en un entorno multitarea.Cuando conectado a una placa base ASUS M5A97 EVO R2.0 no funcion de inmediato: no siempre se determina, y velocidad extremadamente baja (30/20 MB / s de lectura / escritura). El problema se resolvi plegando el canal de +3.3V conectando la alimentacin del molex a travs de un adaptador. Los detalles se pueden encontrar en el foro thg en el tema "Placas base " - "MB para socket AM3 / AM3+", p. 78. El problema es ms general que un conflicto entre una unidad especifica y una placa base especifica. En un entorno diferente, puede manifestarse de manera diferente. Con todo esto, una buena unidad de estado slido, la recomiendo. 16/01/2015. Agrego despues de un mes de uso. El vuelo es normal, no hay quejas sobre el disco. La salud es del 100% segn el SSD Scope, todo va bien en SMART tambien.Segn informacin de Internet, el problema de la cada drstica de la velocidad del SSD370 tambien se da con los chipsets de Intel, y se soluciona de la misma forma que Lo describ.

gran modeloUtilice la utilidad "SSD Scope" para ampliar la "salud", la velocidad, la optimizacin de la operacin de esta unidad. Se descarga del sitio web oficial del fabricante, lo cual se recomienda.

modelo incorrectoAdems del hecho de que el disco tiene un problema con la calidad de construccin, tambien muestra diferentes velocidades en diferentes computadoras, y en uno flucta entre 1 y 10 MB/s cuando las unidades de otros fabricantes muestran una velocidad normal.