

Disco duro WD WD2002FAEX

Si aparecen sectores defectuosos, es mejor reasignarlos, estars atormentado, respondo

1. Aun as, es audible bajo carga (grabando grandes cantidades de informacin, etc.). Se notar especialmente en sistemas silenciosos, como el mo.2. Precio. A principios de enero de 2017, di casi 7 mil por 2 de esos duros. Demasiado...

No

Todava no lo he notado

Lo mov a una computadora nueva como trabajador (tanto para almacenar archivos como para programas menos importantes), todava escucho un zumbido de pero muy silencioso.

- estalla fuerte- se calienta- despues de 1 ao aparecieron problemas con un uso bastante raro almacenamiento de datos, sin sistema, los sectores reasignados comenzaron a crecer en octubre, el soporte envi un reemplazo disco.

- Fuerte crujido durante operaciones no lineales (bsqueda de archivos, por ejemplo) - Precio alto (en comparacin con los modelos masivos) - Se calienta mucho (necesita una buena ventilacin de la caja) - Fiabilidad (!). Detalles en los comentarios.

Hum, vibracin en la carcasa.

No se encontraron vibraciones significativas

Se calienta mucho, definitivamente necesitas poner un enfriador de baja velocidad debajo. el ruido se ha reducido a la mitad.

precio por GBdespus de 2788 horas y 120 inclusiones sin mucha carga, aparecieron errores de sector incorregibles.reemplazado bajo garanta sin problemas cada dos das. Veamos qu pasa despues

Se calienta despues de 30 minutos. t 53 gr. Estoy sorprendido

Todava no

El principal inconveniente es que tarda mucho en despertarse, incluso mi antiguo WDC WD5000aaks es mucho ms rpido en un caso cerrado en el suelo no es critico. y despues - no es su problema) especialmente en las ciudades provinciales.

El horario de lectura es todo con torceduras. La velocidad mnima de lectura en algunas zonas puede bajar hasta los 3 Mb/s. Despues de un ao y medio, est cubierto de bloques defectuosos y no pasa su propia prueba de wd.

Ruidoso