

# Disco duro WD WD6001F9YZ

Excelente disco para servidor y PC. Uno de los mejores discos para incursiones. En la PC domstica, tampoco ser superfluo, suficiente para el sistema y para 10-25 juegos. Windows Server 2008R2 arranca en 15-20 segundos. Mi unidad tiene ms de 15,000 horas, todo est bien, ni un solo bloque defectuoso. El disco cuesta bastante para tal calidad y rendimiento. Una unidad descargada se apagar debido a que APM se establece en 255.

modelo incorrecto SMART informa Recuento de errores UDMA = 982.

modelo excelente Usado como unidad de sistema operativo - ganar 7x64, win server 2008r2 y Arch linux 4.1.\*. En trminos de velocidad en los sistemas Win, es comparable a SSD, los ejes se cargan en unos 40-50 segundos (anteriormente, ms de 3 minutos en el disco antiguo), teniendo en cuenta el antivirus Avast! que el disco est vivo y bueno, no hay quejas sobre el trabajo. S, los SSD modernos le permiten cargar el sistema operativo mucho ms rpido, pero aqu la eleccin fue a favor del volumen.

un excelente modelo WD SE se ha utilizado en nuestro centro de datos durante un ao. Brindamos principalmente colocacin y servidores virtuales, por lo que seleccionamos discos en funcin de la confiabilidad y la velocidad. Nos decidimos por CE de seis terabytes con una memoria cach de 128 MB. 3 bastidores estn llenos de discos y despus de medio ao todava estn en excelentes condiciones.

buen modelo Compr 2 de estos en el espejo en el Intel suave Matrox - durante un ao ya - el vuelo es normal.

modelo regular Lo compre hace dos das y lo devolvi a la tienda. Se agrieta mucho. Es imposible usarlo. No s si esto es un matrimonio o debera serlo.

gran modelo Windows 7x64 se carga en unos 45 segundos. Las ubicaciones grandes en juegos como GTA-5 o Fallout ahora se cargan notablemente ms rpido. Ahora, la etiqueta de esta unidad es amarilla, porque WD la transfiri a la lnea Server.

gran modelo Creo que este dispositivo no tiene absolutamente ningn inconveniente, excepto por el nivel de ruido en funcionamiento, es decir, al leer y registros de datos. Todo lo dems son solo ventajas. Alguien dice que este disco funciona muy rpido, a diferencia de los dems, pero yo no lo dira. S, es ms rpido que mi viejo barracuda seagate por 60 mb/s (seagate mostr 100 mb/s), pero esto es solo de acuerdo con la utilidad Crystal Disk Mark. De hecho, no vi absolutamente ninguna ganancia de rendimiento al ejecutar Windows y programas. Estos son solo nmeros. Por lo tanto, no puedo decir que este disco se diferencie del resto en alto rendimiento. No es lento, no, pero no puede superar a ningn otro disco duro de 7200 rpm. Puntuacin de rendimiento de Windows como

siempre 5.9. Tome este disco duro si necesita alta confiabilidad y una gran cantidad de memoria, pero al mismo tiempo est listo para soportar su funcionamiento ruidoso. Si necesita un disco silencioso y confiable, eche un vistazo ms de cerca a la lnea WD RED, pero estos discos ya sern menos productivos y no se recomienda instalar en ellos Windows Server 2008r2 y Arch Linux 4.1.\*. En trminos de velocidad en los sistemas Win, es comparable a SSD, los ejes se cargan en unos 40-50 segundos (anteriormente, ms de 3 minutos en un disco antiguo), teniendo en cuenta el antivirus Avast!.

buen modelo Si hubiera otro del mismo precio de \$127, definitivamente lo tomara - y en RAID 0...

gran modelo

gran modelo Elija entre "Raptor" y este. La velocidad es casi la misma debido al cach ms grande, pero es ms silencioso (+ fijado en soportes de goma) y ms barato. ya que mi Seagate ST31000524AS ya lleva un mes con problemas, ofrece fusionar la informacin con urgencia. Tom este con la esperanza de que dure ms que el Seagate, cuyos discos prefera antes de conocer el ST31000524AS terabinik (vea mi reseaa del mismo) que funcion durante 3 aos y solo 3700 horas

gran modelo Elija entre Seagate ST1000NM0033 y este. Todos se quejaron de que era ruidoso. Lo tom y no me arrepiento!