

Disco duro WD WD1005FBYZ

Vale la pena. Me llev un modelo de 2 TB para la PC de mi casa en 2018. Se adapta absolutamente a todo.

Un disco slido, excelente vuelo. Me llev la versin de 12 TB a mi TrueNAS de casa servidor como almacenamiento de archivos para todo: archivos, torrents, descargas, fotos, etc. Pens que hara mucho ruido, pero al final me he llevado una grata sorpresa: prcticamente no hay ruido, o mejor dicho, claro que lo hay, pero mucho ms modesto de lo que esperaba. Mientras que el disco est lleno al 20%. Con la copia, descarga y distribucin activas de torrents, el disco apenas hace clic audiblemente. El servidor con el disco est en el dormitorio en el piso, debajo del televisor, desde una distancia de 2 metros ya tienes que escuchar para escuchar algo. No s cul es el problema, por supuesto, todos tienen una sensibilidad diferente, pero para aquellos que escriben que es ruidoso, sugerira primero intentar deshabilitar la indexacin de archivos (si se usa Windows).

buen modelo, me gust. Trabaj durante 3 meses y se detuvo. Se usa para almacenar grabaciones de video.

Si tiene un par de semanas adicionales para el servicio de garanta, puede tomarlo. Pag en exceso, tom un disco de capacidad mxima. Y muri en la primera semana de uso. Devuelto bajo garanta.

gran modelo, me gust mucho. Cog WD181KRYZ en mi PC, tena 10 discos (ahora 8), esperaba que fueran tan rpidos y ruidosos como hgst ultrastart, que son un crujido fuerte, pero sorprendentemente el disco result ser muy silencioso, no puedes escucharlo, la velocidad es la esperada y est fro.

Puedes usarlo si el ruido no te molesta. Se requiere flujo de aire. Revisin de la versin WD8004FRYZ en 8 TB. Tom este disco nicamente para copias de seguridad, por lo que desde el momento de la compra ha permanecido en el estante el 99 % de su tiempo. Quiero decir sobre el ruido bastante fuerte tanto durante el tiempo de inactividad como en el proceso de lectura / escritura. Pero para un disco con tal volumen y velocidad de giro, este es un fenmeno bastante aceptable. Tambin quiero sealar el calentamiento, aqu es bastante fuerte. Despus de un proceso de grabacin de dos horas, el disco se calent a 58 grados (la temperatura crtica es de 60), as que el flujo de aire es simplemente necesario para este disco! La velocidad corresponde aproximadamente a la declarada. 1 Bueno, pero caro.

6GB, el presupuesto no fue suficiente para los diez primeros. Lo tom como un limpiador de archivos. Responde rpidamente a solicitudes simultneas y procesamiento de datos. No med la temperatura, la canasta con tornillos est volada por tres enfriadores Noctua 120. Hace bastante ruido, a diferencia de black o nas. Ruido en modo inactivo y un trinquete bastante distinto al trabajar con datos.

gran modeloMi primer servidor WD en el sistema. Tambin hay un Baracuda XT (servidor), y otro toro Seagate. Hasta ahora, no se han notado deficiencias de WD Gold, excepto por el calentamiento hasta 47c. XT calienta hasta 43-44 bajo carga. Rara vez hasta 46. En cuanto a la fiabilidad, el tiempo lo dir. XT 4600 horas, vuelo normal. Otra barracuda, 7500 con un sector inestable. Si comparamos XT y Gold directamente, este ltimo se despierta ms rpido, las velocidades de escritura y transferencia, y las velocidades de lectura aleatoria tambn son ms rpidas. Hasta ahora, todo lo que he notado.

un modelo excelentePuse el archivo del SSD de la computadora porttil a travs de USB 2.0 a una estacin de acoplamiento abierta externa para copiar. Al copiar archivos largos, la velocidad es 27 MB / s (muestra el comandante total) y un estruendo uniforme de rotacin. Al copiar archivos cortos, la velocidad es de 19 MB / sy hay un crujido muy moderado. Despus de copiar, el zumbido y el susurro son los mismos, pero se detuvieron por completo con bastante rapidez y se volvieron absolutamente silenciosos. Cuando trat de acceder al archivo, me despert durante unos cinco segundos. Compr un WD20EZR Green (5400 rpm) para reemplazarlo, del cual no tengo quejas, solo para el seguro. Green es muy silencioso, no casi silencioso, pero Gold es lo suficientemente silencioso.

gran modeloLo tom para el trabajo, desde el 01/11/2016 el disco se usa intensamente hasta el da de hoy. Si le pasa algo, se cambiar la resea.

gran modeloRespondiendo a la pregunta, aparca la cabeza o no? Por lo tanto, aparca con ms frecuencia que WD60EFRX, para WD60EFRX el intervalo predeterminado est establecido en 300 s, para WD6002FRYZ no fue posible verlo porque wdidle3 da un error. Durante un recorrido de 921 horas, estacion las cabezas 253 veces. En general, la impresin es positivaCrystalDiskMark 5.1.2 x64 (C) prueba de velocidad 2007-2016 hiyohiyo-----

-----* MB/s = 1,000,000 bytes/s * KB = 1000 bytes, KiB = 1024 bytes Lectura secuencial (Q= 32,T= 1): 226,151 MB/s Q= 32,T= 1): 2,775 MB/s Escritura aleatoria 4KiB (Q= 32,T= 1) : 2.592 MB/s Lectura secuencial (T= 1) : 226.919 MB/s Escritura secuencial (T= 1) : 227.984 MB/s Lectura aleatoria 4KiB (Q = 1,T= 1) : 1,535 MB/s IOPSP prueba : 1024 MiB (x5)

bien modeloEl disco se tom adems de TOSHIBA DT01ACA300 3TB. El propsito principal de los discos en mi sistema es trabajar con sonido. Una gran cantidad de bibliotecas pesadas para el reproductor Kontakt. Transmisin de grabacin y reproducin de ms pistas. Tom WD de acuerdo con las caractersticas milagrosas declaradas. Eso s, en cuanto a velocidad es ms rpida que Toshiba, y se nota mucho sobre todo cuando el disco est lleno hasta los 2TB. En cuanto a la fiabilidad, no hay nada ms que decir hasta ahora (un par de das desde que tom el dispositivo). Lo nico que es muy molesto es el ruido En general, hasta ahora 4 de 5.

buen modeloEste disco fue comprado para almacenar y ver pelculas en Full-HD en una PC. El gran volumen y la alta velocidad estn hechos literalmente para el almacenamiento de pelculas. Solo el ruido del disco molesta, incluso en modo inactivo, cruje, tintinea la cabeza, a menudo aparca la cabeza con un susurro silencioso. En general, vive su vida habitual de "disco". Y al copiar datos, no

es muy ruidoso. Aunque tal vez estoy siendo exigente. En comparacin con el "WD VelociRaptor", por ejemplo, es muy silencioso. Lo principal que indica el fabricante es su fiabilidad. Bueno, ya veremos. Espero que no me decepcione. Y te recomiendo que compres.