

USB-palo Transcend JetFlash 370

modelo terrible la unidad flash de 32 GB jetflash 370 es muy lenta para escribir. Arranca bien, unos 30-35 mb/seg. Pero cae muy rpidamente a 4 mb/seg. Para grandes volmenes, por ejemplo, al grabar un dvd, baja a 2 mb/seg. formateado a NTFS. Lee normalmente 15-17 Mb\seg.

Probablemente la mejor opcin en este rango de precios Buena relacin calidad-precio

mejor en rango de precio

modelo terrible

modelo defectuoso Muri despues de 2 meses, con un uso extremadamente raro, justo durante la operacin. No lo recomiendo.

un excelente modelo Lo compr hace medio ao, por 16 GB, luego el precio era de solo 250 rublos. por esa cantidad de dinero me dio buena velocidad, le copia 10 mb/s estable ahora cuesta 400r, voy a pedir otro, aunque a otro vendedor (donde lo compr, ya es caro) porque. se necesitaba otra unidad flash.

0, luego baj a 40 y disminuy gradualmente a 13 MB/s. La lectura mostr una cada gradual de 40 a 18 MB / s. Si formatea la base fat32 a ntfs, generalmente todo est bien

gran modelo Comprado por 32 GB por 799 rublos. Me sorprende que en algunas reseas escriban sobre la baja velocidad, por eso quera comprar otra unidad flash, pero probablemente afortunadamente ya no estaba en la tienda y tuve que tomar esta. Grab una carpeta de 2,9 GB desde una computadora porttil a una velocidad de 21 - 22 mv / s. Transfer esta carpeta de una unidad flash USB a una computadora estacionaria

la velocidad fue de 24 -25 mV / s, trat de copiar la misma carpeta nuevamente a la unidad flash USB

la velocidad fue casi estable de 26 mV / s. En todos los casos, la velocidad a veces descenda durante unos segundos. hasta 19 y subi a 31 mv/s. No lo formate en NTFS. No s cmo ser ms adelante, pero hasta ahora estoy satisfecho con las pruebas.

La ley de Moore no es una ley de tecnologa, sino una ley de comercio.

buen modelocompr una modificacin de 16 GB. segn las pruebas, usbflashspeed mostr una buena velocidad: con bloques de 64 kb o ms, la velocidad de escritura fue de aproximadamente 5 MB / s, lectura: ms de 22 MB / s. Cuando se reduce el bloque, la velocidad se degrada, y con un tamao de bloque de 1kb - escritura 0,15 MB / s, lectura 2,44 MB / s La carcasa es brillante - todas las impresiones son visibles.

modelo terrible Para que la tapa no se perdiera, le hice un agujero y la conecté a la caja con un cable. Después de dos meses de uso doméstico (película de TV de computadora) dejó de detectarse. El tratamiento del sitio no ayudó. Tuve que tirarlo.

0 la velocidad es aproximadamente el doble de alta, respectivamente.

modelo normal La empresa es bien conocida, parece que están trayendo productos de calidad inferior a Rusia (a juzgar por las reseñas en el foro). Los precios de descarga no solo caen aquí.

Modelo regular En general, para 450€ 16GB, no está nada mal. La lectura es alta, pero la escritura es lenta, barata y alegre.

gran modelo Me encanta trascender. Este no es el primer disco de esta empresa. Fiable y bonito, cómodo.

La fiabilidad en funcionamiento está fuera de toda duda