

Pen drive USB Transcend JetFlash 730 128Gb

Bom dispositivo, recomendo. Uso esta unidade USB-Flash há 2 anos e, durante esse período, não houve reclamações, funciona de maneira confiável e rápida. Embora um computador com USB 3.0 tenha aparecido apenas alguns meses atrás, estou impressionado com o desempenho da unidade flash, funciona muito mais rápido, os filmes são lançados com um estrondo, com um grande número de arquivos pequenos, claro, mais difícil, mas isso bastante normal. Os resultados do teste produziram o seguinte: Volume: 15068 MB Velocidade de leitura: 33,26 MB/s Velocidade de gravação: 20,22 MB/s Veja os resultados detalhados do teste aqui: transferência de dados e preço - corresponde!

Retornado em 2016 para armazenar mais 10 peças, embora há muitos anos venho gravando filmes para clientes em pendrives desta empresa. Vale ressaltar que as unidades flash de 64 GB com o mesmo nome funcionam corretamente. Desta série 700 de 32 GB encontrei um pendrive, que corresponde aos parâmetros - 790.

modelo regular Comprei uma unidade flash de 32 GB. Ao escolher, fui guiado pelos seguintes resultados desta unidade flash: Leitura sequencial: 123,101 MB/s Gravação sequencial: 39,600 MB/s Leitura aleatória 512 KB: 94,372 MB/s Gravação aleatória 512 KB: 10,020 MB/s Leitura aleatória 4 KB (QD= 1): 4,288 MB/s Gravação aleatória 4KB (QD=1): 0,803 MB/s Leitura aleatória 4KB (QD=32): 5,163 MB/s Gravação aleatória 4KB (QD) =32): 0,716 MB/s Teste: 1000 MB (x9) Data: 2014/02/10 0:38:09 SO: Windows 7 SP1 (x86) A velocidade da minha unidade flash estava bastante lenta :Leitura Sequencial :76.566 MB/s Gravação Sequencial :22.301 MB/s Leitura Aleatória 512KB :71.438 MB/s Gravação Aleatória 512KB : 1.743 MB/s Leitura Aleatória 4KB (QD= 1): 7,199 MB/s Gravação aleatória 4 KB (QD=1): 0,029 MB/s Leitura aleatória 4KB (QD=32): 6,318 MB/s Gravação aleatória 4KB (QD=32): 0,029 MB/s Teste: 1000 MB (x9) Data : 2014/03/05 20:42:53 SO : Windows 7 Ultimate SP1 (x64) tudo sobre os diferentes controladores e tipos de memória que estão dentro. No primeiro caso o Controlador: Silicon Motion SM3267 ABS, no meu caso o Controlador: Innostor IS916EN A3, assim como em diferentes tipos de memória Tipo de Memória: MLC , e aparentemente tenho um TLC mais lento. E embora meus resultados se encaixem muito bem no declarado "AT 70/18 MB / s", mas a discrepância de velocidade em 1,6-5,2 VEZES para a mesma unidade flash com o mesmo preço demais. Além disso, não está claro como descobrir exatamente o que você arrisca comprar antes de abrir o pacote e executar os testes. Aparentemente, a Transcend decidiu cortar custos dessa maneira.....

bom modelo A unidade flash normal comum relativamente barata (717 rublos na loja Compass) perfeita para uso doméstico.

modelo regular COMPRAR Transcend < TS32GJF730> JetFlash 730 USB3 .0 32Gb Não sei quem testou o que e com o que, testei a velocidade com CrystalDiskMark 3.0.1. x64 aqui está o resultado:
-----CrystalDiskMark 3.0.1 x64 (C) 2007-2010

Ol Crystal Dew World : ,, 000.000 byte/s Leitura sequencial: 136,338 MB/s Gravao aleatoria 4KB (QD=1): 0,833 MB/s Leitura aleatoria 4KB (QD=32): 5,932 MB /s Gravao aleatoria 4KB (QD=32): 0,557 MB/s Teste: 1000 MB (x5)Data: 23/02/2014 2:27:22SO: Windows 7 Ultimate Edition SP1 (x64)

modelo terrvel

modelo ruim Comprei varios pen drives, peguei o SanDisk de 8GB mais barato e decidi comprar dois em USB 3.0... . em termos de velocidade de leitura - no discuto, ganha 2 vezes, mas fica aquem dos parametros especificados pelo fabricante em 30% e a gravao 4 vezes mais lenta. A velocidade de gravao mais importante para mim (para jogar fora rapidamente o filme e assisti-lo na TV) no estou feliz com a compra.

bom modelo Em principio, no h nada de especial para descrever. Os testes mostram claramente as caractersticas reais do pendrive. Testado com um bloco de gravao/leitura de 50 MB. O case, na minha opinio, prtico, realmente no h cabo de conexo suficiente entre a tampa e o drive. As inscries se desgastam com o tempo. a caixa de plstico est arranhada. A empresa bastante comum, houve casos de falha de operabilidade com um volume de 32 GB. Mas de todas as empresas eu prefiro, porque estou satisfeito com o preo e a qualidade do dinheiro. Quem cancelar a inscrio sobre o curto funcionamento do drive, no esquea que a vida til depende dos ciclos de gravao e exclusivo, com exceo dos casos de mercadorias defeituosas Teste com o sistema de arquivos FAT32 Leitura Seqencial: 25.955 MB/s Gravao Seqencial: 8.988 MB/s Leitura aleatoria 512 KB : 25,976 MB/s Gravao aleatoria 512 KB : 1,755 MB/s Leitura aleatoria 4 KB (QD=1): 5,181 MB/s Gravao aleatoria 4 KB (QD=1): 0,015 MB/s Leitura aleatoria 4 KB (QD = 32): 5,348 MB/s Gravao aleatoria 4 KB (QD=32): 0,014 MB/s Teste com leitura sequencial NTFS: 26,389 MB/s Gravao sequencial: 9,453 MB/ s Leitura aleatoria 512 KB : 26,488 MB/s Gravao aleatoria 512 KB : 1. 383 MB/s Leitura aleatoria 4 KB (QD=1): 5,054 MB/s Gravao aleatoria 4 KB (QD=1): 0,013 MB/s Leitura aleatoria 4 KB (QD=32): 5,155 MB/s Gravao aleatoria 4KB (QD=32): 0,014 MB/s Teste: 50 MB (x5)Data: 15/12/2013 11:41 :27OS : Windows XP Professional SP3 (x86)

modelo terrvel unidade flash no funcionou. J na primeira ligao, o flash estava muito quente, o sistema no detecta

o modelo usual Adquirido em 16Gb. Executou o CrystalDiskMark por USB 3.0, decepcionado Leitura sequencial: 72,787 MB/s Gravao sequencial: 10,383 MB/s Leitura aleatoria 512 KB: 69,065 MB/s Gravao aleatoria 512 KB: 1,117 MB/s Leitura aleatoria 4 KB (QD = 1): 7,049 MB/s Gravao aleatoria 4KB (QD=1): 0,027 MB/s Leitura aleatoria 4KB (QD=32): 6,708 MB/s Gravao aleatoria 4KB (QD=32): 0. 020 MB/s Teste: 1000 MB (x5)Data: 2013/11/19 13:07:36SO: Windows 7 Home Premium SP1 (x64) O que h Leitura: 90 Mbps. Gravao: 20 Mbps declarados nas especificaes do site? A embalagem diz: Ler 75MB/s, Gravar 12MB/s, mas mesmo esses valores no chegam. Vamos ver quanto tempo dura.

modelo terrvel comprado em 27/04/13. A primeira vez que recusei depois de 2 meses, formatei-o at que o computador o reconhecesse. A situao se repetiu mais duas vezes. e 31/10/13 condenado a

viver muito. apesar do fato de que os limites do apartamento no saram. No tome em hiptese alguma. Uma dor de cabea total.

modelo terrvelCom uso cuidadoso e pouco frequente, no durou nem 9 meses.

modelo terrvelo primeiro desses casos de uma unidade flash de curta durao .no foi possvel trocar na garantia porque 2 semanas de garantia. Claro, uma garantia estranha por 2 semanas. No vou demorar mais transcender.

modelo regularComprei h 3 dias. Eu torturo este dispositivo com diferentes programas. Mudanas para FAT - NTFS e vice-versa sem problemas. Mas o problema com a velocidade, ele flutua ... No incio do teste de gravao, ele mantm at 32 megabytes por segundo por cerca de um segundo, aps o qual cai drasticamente para 10 megabytes e h +/- 0,5 ... O que isso pode significar? Sim, o fato de suas capacidades terem sido seriamente reduzidas pelo fabricante, no est claro para que finalidade e isso muito desagradvel ... Portanto, a imagem de uso borrada ... No gosto quando me enganam , da prxima vez vou pensar bem, porque no gosto quando me consideram um otrio... Essa empresa no se importava com os usuarios...

terrvel modelodon 't take it

modelo terrvelSempre confiei nesse fabricante, a embalagem fala sobre garantia vitalcia e pronto Flash drives comprados anteriormente e trabalhados por anos. Comprei este, desembalei, joguei fora a embalagem e o cheque por causa da confianca inicial. A unidade flash copiou um monte de arquivos, marcou todo o caminho, transferiu para outro computador, tudo funcionou. Mas no segundo dia, a unidade flash parou de funcionar, ela definida no sistema como um disco com volume de 0 kb. Em geral, no uma pena que eu tenha jogado fora todos os cheques, provavelmente perderia tempo para inmeras trocas ...