

Transcend TS128GSSD370 SSD

grande modelo

bom modelo Em um antigo E6400 (Core2Duo @ 2.13Ghz), com uma me G41, ele produz: 203.1MB/s (88.6 aleatrios) Inclui um adaptador para 3.5 e dois pacotes com parafusos (4 peas cada). No h problemas em correr com uma me simples de quase dez anos. O PC mudou.

timo modelo

timo modelo Era necessario levar mais volume, pelo menos 256 GB

bom modelo, gostei itO disco geralmente apresenta defeito, portanto, criticas negativas no so incomuns. Eu no comprei um SSD, mas ganhei em uma competio de contato. Resolvi instal-lo em um laptop, porque pecado no usar o presente. Surpreendentemente, minha cpia funciona sem falhas, embora eu tambm estivesse com medo. O disco adequado como opo de trabalho para uso domstico.

bom modelo, gosteiTive um problema com a velocidade, afinal, deu apenas cerca de 50 Mb / s. Depois de pesquisar na Internet, encontrei conselhos de que voc pode cortar o fio de energia laranja. No recomendo agir to drasticamente, melhor comprar um adaptador de 4 para 15 pinos, por exemplo, da Maxxtro. Tendo conectado a parte, a velocidade se tornou um pouco mais de 500 Mb / s. Deixe-me dar-lhe mais algumas dicas. Aps a instalao, voc precisar ativar o modo Inteligente no BIOS. Se voc decidir instalar o sistema operacional, melhor faz-lo no modo AHCI. Certifique-se de habilitar a funo TRIM. Desativei a desfragmentao, voc pode deixar, porque no essencial. Aps alguns passos simples, voc desfrutar de um desempenho de disco rpido e de alta qualidade por muito tempo.

modelo terrvelnada mais a comentar. Parou em um Macbook pro, morreu de repente e silenciosamente, aps uma reinicializao.

grande modeloAteno, a reviso escrita em emoes!O Windows 10 inicializa em 10 segundos! E voc pode trabalhar imediatamente, nada fica mais lento! Eu sabia que o SSD era mais rpido que o HDD, mas no achei que seria to perceptvel! No houve problemas durante a instalao. O software simples e claro.

timo modeloResolvi escrever uma resenha sobre o SSD TS64GSSD370. Foi comprado no mercado secundrio, antes disso estava no laptop do proprietrio anterior por apenas alguns meses. O laptop quebrou e o dono decidiu vender tudo vivo. Observo imediatamente que levei este SSD apenas para o sistema operacional e os programas. E ento, o que temos de um SSD economico? A velocidade de leitura excelente para este segmento de preo, a velocidade de gravao medocre.

Aqui est o resultado mdio de um SSD executado pelo Crystal Disk Mark: O Windows 7 64 inicializado desde o incio at a rea de trabalho totalmente carregada e pronta em 15 segundos. O navegador e outros programas tambm aumentaram significativamente a velocidade. Uma unidade de estado slido de bom oramento. Aconselho voc a comprar para reduzir o tempo de acesso aos programas

modelo ruim H um erro no mercado. Yandex, a verso de 32gb tem uma velocidade de gravao / velocidade de leitura no 470/ 570 Mb/s, mas 40/260! difcil cham-lo de upgrade em relao ao HDD com tais velocidades. No meu caso, ele foi comprado como o nico disco e cumpre sua funo, mas seria melhor comprar um HDD clssico de 300-500gb.

modelo terrvelFuncionou por exatamente uma semana. Na prxima inicializao, a mquina no viu o disco. No momento, ele definido como um disco com capacidade de 1 GB em vez de 512 GB (aparentemente v a RAM do disco), mas mesmo esse volume no pode ser inicializado, sem formatao.

timo modeloPeguei no Media Markt, pois o preo era o mais baixo e dava para pegar perto de casa. Peguei no correio, foi muito conveniente e muito mais rpido. Estou satisfeito com a compra, o gerenciador do sistema carrega o Windows em alguns segundos, no esperava tanta velocidade. No h reclamaes sobre a qualidade dos produtos, funciona como um relgio, embora at agora apenas uma semana. 015-81367470

um bom modeloPara um computador domstico, isso: coloque SO, jogos, qualquer programa de aplicativo I - voc no vai se arrepender. Vai funcionar muito rpido. O mesmo se aplica aos laptops, mas com um MAS. Isso FUNCIONA quando o consumo de bateria do laptop importante para voc.

bom modeloEscolha entre anlises e testes em que esta unidade no a melhor, mas melhor do que muitas, especialmente em um ambiente multitarefa.Quando conectado a uma placa-me ASUS M5A97 EVO R2.0 no funcionou imediatamente: nem sempre determinado, e velocidade extremamente baixa (30/20 MB/s de leitura/gravao). O problema foi resolvido dobrando o canal de +3,3V conectando a alimentao do molex atravs de um adaptador. Detalhes podem ser encontrados no frum thg no tpico "Motherboards " - "MB para soquete AM3 / AM3+", pgina 78. O problema mais geral do que um conflito entre uma unidade especfica e uma placa-me especfica. Em um ambiente diferente, pode se manifestar de forma diferente. Com tudo isso, uma boa unidade de estado slido, eu recomendo. 16/01/2015. Eu adiciono depois de um ms de uso. O vo normal, no h reclamaes sobre o disco. A sade 100% de acordo com o escopo do SSD, tudo est bem no SMART tambm. De acordo com informaes da Internet, o problema de uma queda dramtica na velocidade do SSD370 tambm ocorre com os chipsets Intel, e resolvido da mesma forma que Eu descrevi.

grande modeloUse o utilitrio "SSD Scope" para estender a "sade", velocidade, otimizao da operao desta unidade. Ele baixado do site oficial do fabricante, o que recomendado.

modelo ruimAlm do fato de o disco ter um problema de qualidade de construo, ele tambm mostra velocidades diferentes em computadores diferentes, e em um ele flutua em algum lugar, ento 1-10

MB / s quando as unidades de outros fabricantes mostram velocidade normal.