

Disco rgido Toshiba MQ01ABF050

0 configuration

bad modelO laptop foi usado de forma inativa, como um computador estacionrio, acho que se eu o arrastasse para todos os lugares, ele quebraria muito mais rpido.

usual model Lento, barulhento. Em geral, os SSDs so muito melhores para laptops de formato "animal", so silenciosos e rpidos.

um bom modeloEm geral, comprei-o como parte de um laptop MSI para 2,5 anos de uso mdio , o vo normal, vou atualizar para maior e mais rpido.

modelo terrvelNo confivel. No recupervel. E nem HDD nem SSD - algum tipo de bobagem.

modelo terrvelA velocidade mdia - melhor que alguns modelos e pior que outros. Estava em um novo laptop DELL, morreu aps cerca de 4-5 meses. Alm disso, ao contrrio de outras cpias da Toshiba, nenhum setor defeituoso foi observado aqui, as cabeas falharam de uma vez, felizmente, no houve tempo para acumular informaes valiosas. No adiantava mudar a garantia, pois o laptop foi comprado a 2000 km do local de operao.Eu sabia da alta confiabilidade dos discos rgidos Toshiba, mas quem comprou o laptop no sabia disso. Instalei o Seagate, ele funciona mais devagar, mas espero que seja muito mais durvel.

modelo terrvelNo recomendo este modelo.

modelo terrvelFicou por padro no notebook HP 250 G3 ligado no momento est tudo ruim, impossvel de usar, enviado para o lixo, a data de produo do HDD maio de 2014

um excelente modelocomprei em um crise por 2300 rublos, enquanto estou satisfeito, coloquei-o em um laptop Samsung 700Z7C para substituir o Blu-ray .

bom modelo

grande modelopor 2400 rublos, pecado reclamar de velocidade e barulho. Sou msico, fao msica h 15 anos. Comparado com o Seagate 5400 anterior, ele no o revelou. Funciona exatamente da mesma forma. Rudo - muitas vezes fico sentado no meu laptop noite. No sei que tipo de audio voc precisa ter para ouvir o disco rgido em um laptop. Se voc realmente tem essa audio, me escreva, eu te levo para o trabalho. resultado: o parafuso funciona exatamente pelo valor que custa. quem quer velocidade e silncio, leva ssd. a o preo o mesmo que seus parmetros.

modelo terrvelMorreu aps meio ano de trabalho em um novo laptop HP Pavilion 17-f001sr.

modelo ruim Trabalhou menos da metade um ano em modo muito suave e uso estacionário. Como resultado, quase meio mil setores de 200ms, quase 200.500 ms. > 600ms e não houve problemas. Foi veiculado no arquivo.

bom modelo-----CrystalDiskMark 3.0.3 x64 (C)
2007-2013 hiyohiyo Crystal Dew World :MB/ s = 1.000.000 byte/s Leitura sequencial: 106,498 MB/s
Gravação sequencial: 106,110 MB/s Leitura aleatória 512 KB: 37,719 MB/s Gravação aleatória 512 KB:
46,405 MB/s Leitura aleatória 4 KB (QD=1) : 0,509 MB/s Gravação aleatória 4KB (QD=1): 1,085 MB/s
Leitura aleatória 4KB (QD=32): 0,866 MB/s Gravação 4KB (QD=32)): 1,044 MB/s Teste : 1000 MB
(x5)Data : 2014/09/18 16:03:27OS : Windows 7 Home Basic SP1 (x64)

excelente modelo Inserido no VAIO em vez do Seagate. Todos clonados com sucesso dos moribundos. Agradavelmente por adotar a velocidade e silêncio. Não daria azar!

modelo ruim Eu consegui isso em um laptop Acer Aspire Acer Aspire V5 ZRK (V5-572G-53336 G50aii). Mas ao tentar excluir partições, 2 das quatro partições não queriam ser excluídas pelo gerenciamento de disco ou pelo Acronis Disk Director. Intuitivamente, imaginei que precisava de um utilitário para a configuração inicial do disco do fabricante. Bem, eu fui ao site da Toshiba. Quem precisa: Programa de alinhamento de partições para discos rígidos de formato estendido (PAT) da Toshiba, e todas as características de velocidade devem ser alcançadas no nível de hardware, e não por software adicional. Talvez aqueles que compram no varejo e não recebem partições alinhadas na compra, mas agora eu tenho que viver com uma dor de cabeça - como devolver tudo de volta. Eu não coloquei um apenas para a velocidade.