

Disco rgido Seagate ST3000VN007

No compre produtos Seagate, desperdicio total. Zamovlyav 2 discos. O primeiro veio com o casamento e logo depois, tendo parado a ofensiva com esperana, que foi uma queda solitria. Eu o qu? Outro disco tambm est por vir com um casamento. Como possvel que dois discos estejam com defeito? Discos Qi so sinnimo de comprar uma hora manchada e nervos atravs de servios e virar o custo.

cedo, eu gostaria que funcionasse o maior tempo possvel, ento 5 anos :))) HDD foi comprado para salvar dados pessoais, msicas, fotos, vdeos, etc. 4 TB so suficientes por enquanto. No futuro, voc precisa comprar um NAS e 2 HDDs de 4 TB cada seria o suficiente para mim. Rosette obrigado pelo SMILIVIST :) pela entrega rpida.

preo/volume/NASComprei um Seagate IronWolf ST3000VN007 3Tb para substituir dois WD Green 2Tb (para referncia, WD no d mais de 90-100 Mb/s ao ler) que funcionou para 9 anos. Em geral, estou satisfeito com tudo, silencioso, frio, preo razovel, um pequeno chiado quando ligado, silncio, mais de 34 no calor no aqueceu, embora um ventilador sopra na velocidade mnima em uma unidade de sistema aberto . Lendo 190-180, escrevendo 80 e acima (dependendo do tamanho do arquivo). Por diverso, rolei o Windows nele, funciona melhor do que no WD Green, no h lentido e congelamento ao copiar e abrir, por exemplo, um navegador ou codificador de vdeo. PS Em geral, fiquei surpreso porque as verses so de 2 Tb mais caro) na verdade, tudo igual, s que menos volume.

timo modelo, gostei muito muito cedo para falar em confiabilidade, o tempo dir. Vou atualizar a reviso se assim for.

um bom modelo, gostei8/10estou chilreando a um ms, at agora est tudo bem) Se o ssd trs vezes faz barulho

Quem precisa de muito de volume, o hdd uma boa opo. Para ajudar todos os outros, SSDs. Fui seduzido por muitos comentrios sobre silncio e comprei um modelo de 2 GB, na verdade o aparelho acabou sendo muito barulhento, bem, para mim pessoalmente. Em silncio, voc pode ouvir a 2 metros como ele zumbe, zumbe baixinho, gorjeia, etc. Ele tambm liga e desliga constantemente, e isso especialmente barulhento. Tive que comprar uma caixa prova de som, mas mesmo nela o funcionamento do aparelho um pouco audvel. Pode-se ver que as pessoas tm problemas de audio, ou so provocadores-profissionais de marketing que escrevem sobre o silncio aqui.

No h do que reclamarTemos este no departamento de TI da nossa empresa . Prs: volume, operao rpida, com seus volumes e carga aumentada, faz um rudo aceitvel. O consumo de energia econmico. Nada a reclamar.

tima modelo, Gostei muito Dificil - fogo. Comprado para uso pessoal, funciona pelo terceiro ms sem parar. O superaquecimento acima de 40 no foi percebido, a velocidade adequada, no emite sons extras, portanto, nem o isolamento acstico foi necessario, embora eu tenha lido que seria necessario. Enquanto trabalhava 24 horas por dia, 7 dias por semana, no houve uma nica falha at agora. Eu recomendo.

Estou satisfeito com minha compra Acabei de instalar h dois dias, ento ainda est quase vazio. Sob tais condies, a velocidade se mostra ainda maior do que a declarada em at 40Mb / s. claro que medida que vai enchendo vai ficando mais lento, mas ainda claro que o duro rpido. Agora estou transferindo jogos ativamente para ele, provavelmente por 5 horas ele est trabalhando incansavelmente, a temperatura est normal.

um excelente modelo, eu realmente gostei que o drive em si objetivamente silencioso. Na verdade, era isso que eu queria, ento no peguei a opo de 7200 rpm, mas optei pela de 5900. O preo desse drive, levando em conta sua otimizao para NAS e 4 TB de memria, simplesmente fabuloso, em um bom senso da palavra.

excelente modelo Sente menos vibrao do que wd red'ov. Eu defino o valor mdio, ento a vibrao parece diminuir, mas a velocidade cai. A velocidade est no nvel de wd red c 3 TB, ou at um pouco mais.

excelente modelo Hard funciona bem, o rudo dele muito menor do que do WD green, que, pelo maneira, fazer com que as placas girem mais lentamente. Ele tambm tem muito menos vibrao no corpo, voc no pode ouvi-lo, os mesmos verdes nele deram bastante rudo da rotao das placas. A temperatura agora (e por quase um dia o infa est caindo) de 35 graus, os verdes mostram 39-40, ento acho que aps o final da transferncia de dados, sua temperatura no ser muito diferente da temperatura ambiente. As cabeas realmente se movem muito alto, especialmente quando ligadas. Agora estou jogando fora todas as informaes acumuladas de trs verdes a 3 tb nele, pois dois deles tiveram erros no smart. Os verdes serviram por 5 anos, vamos ver como este se mostra. UPD: decidi adicionar um comentrio Uma semana ou um pouco mais se passou, o duro ainda est funcionando, mas minha alegria pelo silncio da rotao de seus placas foi substitudo por uma amarga decepo com o barulho de mover seu BMG. apenas um horror sob torrentes, ele constantemente move a cabea sobre as panquecas e o som alto (alto noite, durante o dia quase indistinguvel do rudo de fundo de um apartamento na cidade) e seco,