

# SSD A-Data ASU630SS-1T92Q-R

Olhei o preço e consegui. Ele morreu duas semanas depois. Comprei na loja online Polyus. SPB

um bom modelo, gostei. Ao comprar e no shkodu. Pegue no telemart. Não pegue em uma caneta, porque há muito casamento e uma queda, mas você não pode ver nada

Não vou fazer isso no futuro.

Eu não recomendo. Em geral, não há nada para pintar por um longo tempo. Após 3 meses, o trabalho instável começou. Após 6 meses, congela e trava constantemente. Este deve ser enviado para Taiwan às suas próprias custas, e eles vão testá-lo e pensar no que fazer com você.

bom modelo, gostei. SSD foi levado para jogos, o sistema está no antigo Kingston HyperX 3K 120GB com tipo de memória MLC, então vou comparar com ele. Este SSD construído em torno da nova memória 3D NAND QLC de 4 bits e do controlador Maxio MAS0902A-B2C, e recebeu críticas muito boas em muitas análises. Basicamente, dado o preço, este é um dos SSDs QLC mais acessíveis no momento. O espaço em disco vazio disponível de 224 GB. Como esperado, o CrystalDiskMark teve um bom desempenho com 561 leituras e 517 gravações. Meu sistema HyperX 3K mostrou 533 leituras e 157 gravações, embora esteja 2/3 cheio e as leituras de gravação sejam um pouco subestimadas. Mas você ainda pode ver como o Adata é melhor no registro. Parece que a velocidade nos jogos não mudou (em comparação com o HyperX 3K), mas a instalação muitas vezes é mais rápida agora. Se ele fala em geral, então ele está satisfeito com os resultados do teste, Eu gosto do SSD e recomendo para atualizar seu PC ou laptop. Mas se você estiver planejando uma substituição ativa e permanente, procure algo na memória MLC (mais caro, mas com muito mais recursos de gravação).

SSD relativamente barato em novos chips com boa velocidade de gravação e leitura. Comprei como SSD para Adobe Premier e projetos para processamento de vídeo. Velocidade de escrita e leitura muito boa. Achei que seria muito pior. Sim, e esse tipo de memória em si é muito avançado, mas se você fizer upload de muitos arquivos ao mesmo tempo, a velocidade diminuirá um pouco (em 20 a 30%), provavelmente o cache estará entupido. Engenheiro de coração, a vontade de testar ao máximo o que comprei e não deu em nada. Instalou o campo de batalha mais recente e gostou da rapidez com que ele carrega. Antes disso, eu tinha um SSD apenas nos cassacos do disco do sistema e não escrevi nada. Mas novos tempos estão chegando quando os SSDs não estão longe dos HDDs comuns por um preço) Resumindo, gostei muito do modelo. A loja disse que o fabricante dá uma garantia de 2 anos, embora eu me lembre claramente que meu Kingston tem uma garantia de 5 anos. Isso foi um pouco alarmante, mas de acordo com as especificações, 100 TB de reescrita só escritos, o que, quanto a mim, não é nada ruim. De qualquer forma. Não há suporte para um computador de 3,5 polegadas no kit (eu tive que colocar um rígido apenas no chassi da unidade de sistema)