

Processador Intel Core i5 Kaby Lake

No vale sua ateno sobre o preo de 10 + k U com me e ddr4 8gb por 12

Top para seu dinheiro mesmo agora! Capaz de agitar qualquer jogo com calma Eu no tenho frisos como dizem aqui, Stone sombreado por todos com um estrondo, juntamente com um bom vidyuhi

No momento no vale sua ateno. Se voc comprar por no mximo 12 mil. Eu uso h mais de 3 anos, agora pretendo atualizar para o i5 10600k. Em 2017 e 2018, valeu a pena, mas agora em 2020, devido grande concorrncia, melhor olhar para o ryzen 5 3600 ou ai 5 9600k, seu preo 7,5 mil a menos e mais produtivo que esse percentual.

Agora no vale a pena consider-lo como uma compra. Pelo dinheiro melhor olhar para o Ryzen, especialmente o r5 3600, pelo mesmo preo

NO VALE O SEU DINHEIRO. NO TOME Estamos falando de i5 7400

Leve apenas para 1050 e 1050ti. Ele no leva a fasquia mais alta Comentrio sobre o i5 7400 OEM. No tira 1060. melhor levar para modelos mais novos.

excelente modelo Resumindo, vou te dizer tudo de uma vez PS Todos os testes foram com gtx 1050 4g. Ento vamos comear. Warface - em 1080p + configuraes mximas 230 - 290 fps. CS:GO - 300 fps estvel (Nos mapas - cobblestone 280-290 fps no dust 2 tambm estvel 300 fps. Ah, quase esqueci. Em servidores com !ws !knife +40 - 30 pessoas fps260 nas configuraes mximas. mais adiante lista World of Tanks configuraes mximas 1080p 120 fps Rust - 160 fps configuraes mximas 1080p campo de batalha 3 1080p ultra 120-140 fps campo de batalha 4 tudo o mesmo que no campo de batalha 3. Warframe - ultra 1080p 120-160 fps. Gta-5 (desculpe, eu s tenho 1050 ti e no 1080 ti, ento est em 60 fps mdios). Configuraes mximas do Archeage 120 fps (Em marendholm eu pessoalmente tenho 70-80 fps). Configuraes mximas de Dayz 1080p 90 fps estvel (nunca mergulhei). configuraes mdias do deserto preto 1080p 80fps estvel. Minecraft em um servidor com 320-410 pessoas e prdios com todos os tipos de casas e assim por diante 130 fps + renderizao mxima. Espero ter ajudado voc. PS Eu escrevi apenas sobre os jogos que tenho e que testei pessoalmente. Minecraft em um servidor com 320-410 pessoas e prdios com todos os tipos de casas e assim por diante 130 fps + renderizao mxima. Espero ter ajudado voc. PS Eu escrevi apenas sobre os jogos que tenho e que testei pessoalmente. Minecraft em um servidor com 320-410 pessoas e prdios com todos os tipos de casas e assim por diante 130 fps + renderizao mxima. Espero ter ajudado voc. PS Eu escrevi apenas sobre os jogos que tenho e que testei pessoalmente.