

Alto-falantes de computador Edifier R12U

bom modelo, vale a pena Por muito tempo escolhendo entre diferentes marcas, o principal poder era entre Microlab, Edifier e SVEN. Como resultado, tendo escolhido qí no ruim, fiquei satisfeito com um bom som limpo e um design elegante. No Hi-Fi, mas por esse preço foi necessário. V para os mais caros, você pode assistir filmes, ouvir música em casa e no escritório. Consigo obter volume suficiente e som ntido.AO DESEMBALAR E TESTAR OUVINDO no modelo do Youtube, gostei Bons alto-falantes, levo-o em uma viagem de negócios, conecto o som a um laptop muito melhor do que através de um laptop. Gostei da conexão de energia via USB.

timo por um dinheiro modesto.timos alto-falantes, som excelente e balanceado. Poder suficiente. O primeiro alto-falante de plástico que não chia no volume máximo.

modelo usual, nada de especial A embalagem diz claramente: 180 - 20000 Hz. Portanto, não se pode falar de 30 Hz.

um excelente modeloEles foram adquiridos como uma ferramenta de trabalhoável de um professor de escola de música e passaram no teste com um bom ouvido para música. S um pouco mais de potência :)

timo modeloPara um aparelho desta classe e faixa de preço, está tudo bem. Ouvi com meus próprios ouvidos a acústica Logitech Z240, que duas vezes mais potente e custa o dobro, mas soa pior. Muitos na Internet estão forçando o Logitech Z120, eles dizem, o melhor dos pequenos alto-falantes para um laptop. Edifier R12U tem exatamente os mesmos parâmetros, mas sua potência total três vezes maior e eles possuem um fone de ouvido. Eu não ouvi a acústica do Z120, mas no papel esses alto-falantes geralmente os ultrapassam. Na verdade, para isso + um fone de ouvido (que a Logitech não possui!) E os levou. claro que, como qualquer acústica de laptop pequeno, ela engole levemente os médios, e os altos não são muito claros, mas isso típico para toda a acústica de laptop de baixa potência e geralmente esperado. Se você não precisa de alguns truques malucos de audífilo com seus ouvidos, mas acabou de se cansar da acústica integrada do laptop e quer algo mais poderoso e mais baixo - isso.