

Altavoces de ordenador Logitech Z-623

emiten luz pero apenas audible y 200w no es ni la mitad

No muy adecuado para la msica - su punto fuerte son los juegos y las pelculas.

La resistencia en estas columnas es una parte dbil. Desgraciadamente, con el tiempo, la resistencia variable comienza a segar y cuando se ajusta el volumen, aparece una grieta y al final los parlantes mueren, por eso ya tengo un segundo juego, que tambien est llegando a su fin. Pero aun por esta jamba, no existen otros parlantes para una computadora de similares caractersticas (bueno, si el actual es un viejo Logitech Z-5500 5.1, que ya no existe)

Lo pongo al mximo y ajusto el sonido en el dispositivo conectado (porttil, telefono)

no

Por el momento, el nico inconveniente es el precio

Me qued sin fuerza despues de 1,5 aos, no lo esperaba.

la desventaja es que despues del 50% del volumen el sub empieza a roncar no da un bajo claro a mxima velocidad

El precio no es bajo, los cables son cortos y no se pueden alargar, no reemplazar. Despues de un ao de funcionamiento, aparecieron crujidos cuando se subi el volumen.

Varias veces estos altavoces tocaron al mximo volumen durante varias horas (alrededor de 96 horas en total) y despues de eso la calidad se deterioro mucho. El subwoofer perdi su ataque, los graves se emborronaron, las frecuencias ms bajas desaparecieron, los parlantes comenzaron a crujir al mximo volumen y, en general, el volumen baj. Adems, se cay un cable en el satlite derecho, que estaba sujeto por una mala cola.

Precio. La calidad de construccion es de primera categoria por el precio. Los componentes electronicos del interior son tan baratos que casi lloro cuando lo vi. Una resistencia variable (control de volumen) generalmente es terrible cuando subo el volumen desde cero, un crujido muy fuerte proviene de los parlantes y el subwoofer. Desde el subwoofer a alta potencia / volumen, se puede escuchar un crujido (la calidad de construccion se hace sentir, lo ms probable es que la carcasa se est agrietando). No hay suficientes frecuencias altas, adems, en principio no hay un regulador de agudos. El amplificador est integrado en la caja secundaria, en una palabra, es acstica activa.

si solo el precio

control de volumen (hay un silbido al ajustar) y los vecinos comenzaron a mirarme con recelo.

Los controles de volumen se borran, aparece un silbido al ajustar

Todas las deficiencias a un volumen superior a la mitad.

No lo encontr.