

Altavoces de ordenador Sven SPS-702

Matrimonio. Ruido fuerte al encenderse a la red, independientemente de si estn conectados a un ordenador o de la posicin de los controles de volumen, agudos y graves. El bajo zumba feo.

Hay un fondo sutil que est presente en casi todos los altavoces activos, pero aqu es mnimo.

Zumbido de fondo y transformador.

Cuando la computadora est apagada, se escucha ruido, por la noche tienes que subir y apagarlo manualmente cada vez. No escuches fuerte, rpidamente empiezan a distorsionar el sonido

Sonido!

El sonido es simplemente repugnante que no escribieron aqu. Estos parlantes no son para una computadora ni para msica.

Hay pocos graves, no hay entrada de micrfono

Empiezan a traquetear al mximo volumen.

El parlante esclavo no funciona de inmediato. Torcido el enchufe como agarrado. Y as todo el tiempo si consigues el enchufe. Enfurece. Subir y soldar.

Quera tamaos ms pequeos, pero luego, respectivamente, "bajo" disminuir, no hay nada que hacer: fsica!

Cuando los parlantes estn encendidos pero no reproducen nada, se escucha un ruido apenas perceptible (tal vez solo soy yo)

requiere un poco de refinamiento

Baja potencia , lo que hace que sea problemtico "sacar" los bajos en ciertas composiciones.

Zumbando tan pronto como se conecta a una computadora

calidad de sonido mediocre.

Un poco voluminosos, pero los anlogos en un diseo ms elegante cuestan el doble mucho.