

Auriculares Koss KEB6i

El cable redondo y no muy grueso se enreda constantemente. La nica forma de evitar esto es guardarlo cuidadosamente antes de guardarlo en el bolsillo. Un defecto patentado de casi todos los Koss es un cable que se broncea a bajas temperaturas. No es que se haya petrificado por completo, pero aqu ni siquiera es una cuestin de comodidad, sino de durabilidad. Resulta que es posible usar tales auriculares, pero un cable que ha perdido parcialmente su elasticidad puede dar grietas al principio sutiles y luego de tamao completo.

Todo est bastante al nivel de su precio.

La impedancia es el doble que la estndar, no sonarn en telfonos baratos .

1. Pero en el Samsung Galaxy Note 2 con su primitivo chip de audio, suenan incluso peor que los auriculares incluidos, independientemente de la configuracin del reproductor y del ecualizador. Cul es la razn: en las caractersticas de un telfono inteligente o an en auriculares (y su impedancia relativamente alta de 32 ohmios) - No lo s con seguridad El precio de 300r es perdonable. Y sin embargo:2. Fino encaje "doble" sin ninguna trenza. Extremadamente poco prctico y parece barato.3. La insonorizacin, a pesar del tipo de auriculares, no es mejor que la de los tapones para los odos chinos por 30 rublos o sus anlogos que vienen con la mayora de los smartphones.4. La carcasa de los auriculares consta de dos mitades, entre las cuales hay una costura bastante ancha, que est constantemente obstruida con polvo. encaje sin ninguna trenza. Extremadamente poco prctico y parece barato.3. La insonorizacin, a pesar del tipo de auriculares, no es mejor que la de los tapones para los odos chinos por 30 rublos o sus anlogos que vienen con la mayora de los smartphones.4. La carcasa de los auriculares consta de dos mitades, entre las cuales hay una costura bastante ancha, que est constantemente obstruida con polvo. encaje sin ninguna trenza. Extremadamente poco prctico y parece barato.3. La insonorizacin, a pesar del tipo de auriculares, no es mejor que la de los tapones para los odos chinos por 30 rublos o sus anlogos que vienen con la mayora de los smartphones.4. La carcasa de los auriculares consta de dos mitades, entre las cuales hay una costura bastante ancha, que est constantemente obstruida con polvo.