

Sistema de audio B y W Zeppelin

La calidad de los materiales es alta, el diseño es agradable.

diseño blanco

nombre promocionado

diseño original, buen sonido

Sonido realmente envolvente. Diseño asombroso, en una habitación grande, el sonido se propaga por toda la habitación y crea una sensación de sonido 3D. La calidad del sonido es mejor que la que he escuchado en cualquier otro lugar (subjetivamente)

Sonido muy bueno, encaja perfectamente en cualquier habitación, la calidad de los materiales es superior, es cómodo de usar.

Gran sonido! que suena absolutamente espacioso incluso en una habitación grande (29 metros cuadrados), falta de una estación de acoplamiento: el altavoz en sí se ve más dinámico, es posible usar el teléfono mientras se escucha, panel táctil: no da miedo rascarse

El sonido es hermoso y verdadero

Buena posición debajo del dispositivo, funciona bien, por supuesto, hay interrupciones con wi-fi. Pero no es crítico.

El sonido es bueno, aunque una pequeña base de sonido suena como 2 altavoces de alta calidad colocados uno al lado del otro. El diseño es lindo. Puede insertar un iPad

Gran sonido, sonido claro, nadie puede discutir eso, creo que ninguno de los que lo discuten, mi zepeln ha estado martillando bien durante dos años y medio))

diseño 5+

Excelente diseño, facilidad de uso de diferentes dispositivos: iPods, iPhones en estuches y protectores. Sonido agradable.

Excelente sonido, diseño lacónico, fácil de operar

Excelente apariencia y excelente sonido!

Quisiera atribuir un sonido de muy alta calidad a las ventajas!!! Este dispositivo lo us en diferentes situaciones: en casa, en el pasillo mientras jugaba baloncesto, en el campo, en picnics (del generador). No hubo reclamos. Pero de repente apareci un fondo extrao durante el sondeo... esto continu durante varios das, luego, el dirigible simplemente dej de encenderse (el diodo rojo parpade en rojo). Cambi el firmware, cero emociones, llam al soporte me dijeron que era la fuente de alimentacin la que grua por nuestras maravillosas cadas de voltaje. La reparacin cuesta alrededor de 7000 rublos, lo cual es muy "agradable".