

# Sistema de sonido Focal JMLab Chorus 726 V

Mejor que HECO 702 y MAGNAT 77...Lo compré hace una semana, lo configuré con un receptor AV Denon 1400 hace 2 días, SUPER!!! hasta meterme en el ecualizador... Graves profundos y potentes, instrumental aparte, si la señal es buena se escucha todo claro y limpio. Claro no se puede comparar con LEGASI en cabina, pero ahí se hace la cabina para escuchar todo ... En comparación con HECO 702 y MAGNAT 77 en un canal desde un amplificador sin ajustes adicionales, incomparablemente mejor! Ahora estoy esperando el resto del kit de cine en casa FOKAL ///

buen modelo No soy un experto en equipos de música y audio. He estado usando durante aproximadamente un año. Al elegir, fui de compras y varios salones de alta fidelidad y alta gama. Esto es lo mejor que he encontrado por el dinero. Lo que suena mejor para mis oídos es al menos 2 veces más caro. El sonido suena especialmente genial para ellos, se siente como que todas las herramientas están separadas y ubicadas en diferentes lugares. Cuando escucho heavy rock y metal, no hay suficiente fondo y el sonido parece spero. Agregó bajo con ecualizadores. Estoy pensando en un sub... Después de comprar, borré todos mis archivos mp3. Realmente puedes escuchar en estos parlantes que las frecuencias están cortadas... Ahora solo escucho formatos sin pérdidas a través del receptor. Lo calenté con una herramienta eléctrica en un canal mono, encendiéndolo en paralelo y cambiando la polaridad en una acústica, luego estrechamente entre sí y con un disco de calentamiento durante aproximadamente una hora, elevando gradualmente el volumen por encima del promedio. Los vecinos son los mismos, lo siento :) Y así, la radio por Internet suena todo el día y no molesta. En general, Focal está muy satisfecho. PD: Elegí la acústica para reemplazar el klipsch rf 62, que cansa los graves incomprensiblemente duros y chirridos que no se podían eliminar con ninguna configuración. Se reproducen otros clips, pero no tengo mucha suerte con ellos.

gran modelo supermarca