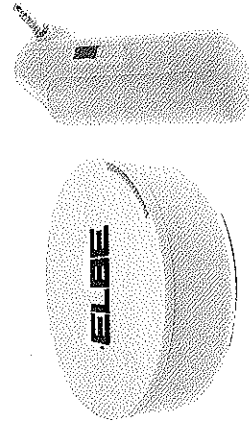


ELEBE

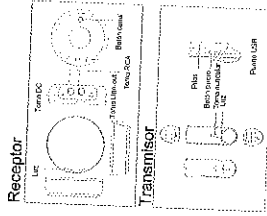
TV_HIFI

TA-7040 TRANSMISOR DE AUDIO INALAMBRICO
Manual de Instrucciones



Nota: Le agradecemos que use nuestros productos. Por favor, lea cuidadosamente este manual de usuario para conseguir un funcionamiento adecuado.

INFORMACIÓN SOBRE PRODUCTO



- Contiene cable H
- Contiene cable Y
- Contiene adaptador AC

IMPORTANTE: INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

1. **LEA LAS INSTRUCCIONES:** antes de utilizar la unidad, deberá leer todas las instrucciones de seguridad y de funcionamiento.
2. **GUARDE LAS INSTRUCCIONES:** las instrucciones de seguridad y de funcionamiento deberán conservarse para futuras consultas.
3. **TENGA EN CUENTA LAS ADVERTENCIAS:** se deberán tener en cuenta todas las advertencias indicadas en el aparato y en las instrucciones de funcionamiento.
4. **RESPETE LAS INSTRUCCIONES:** se deberán respetar todas las instrucciones de funcionamiento.
5. **AGUA Y HUMEDAD:** la unidad no se debe utilizar cerca del agua, por ejemplo, cerca de una bañera, de un fregadero de cocina, de una pila de lavar, de una piscina o en un sótano húmedo.
6. **VENTILACIÓN:** el aparato deberá estar colocado de manera que su ubicación o posición no impida la ventilación adecuada. Por ejemplo, la unidad no se debe situar sobre una cama, sofá, alfombra o superficie similar que pueda bloquear la apertura de ventilación, ni se debe colocar sobre una superficie encastrada, como

una estantería, que pueda impedir el flujo de aire a través de las aperturas de ventilación.

7. **CALOR:** la unidad deberá colocarse lejos de fuentes de calor como radiadores, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.
8. **FUENTE DE ALIMENTACIÓN:** la unidad se debe conectar a la alimentación eléctrica únicamente del tipo descrito en las instrucciones de funcionamiento, o según lo indicado en la propia unidad.
9. **TOMA DE TIERRA:** se deben tomar medidas para garantizar que la toma de tierra del aparato está en perfecto estado.
10. **PROTECCIÓN DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN:** los cables de alimentación deberán estar situados de forma que no se pueda tropezar con ellos o que no queden aplastados por objetos colocados encima o contra ellos.
11. **LINEAS ELÉCTRICAS:** las antenas de exterior deberán estar alejadas de las líneas eléctricas.
12. **PERIODOS DE NO USO:** se deberá desenchufar el cable de alimentación de la toma de pared si la unidad no se va a utilizar durante un periodo prolongado de tiempo.
13. **ENTRADA DE OBJETOS Y LÍQUIDOS:** tenga cuidado para que no caigan objetos ni se derramen líquidos sobre la carcasa y se introduzcan por las aberturas.
14. **DAÑOS QUE REQUIEREN REPARACIÓN:** sólo un técnico cualificado está autorizado a reparar la unidad cuando:
 - A. El cable de alimentación o la conexión estén dañados.
 - B. Se ha derramado líquido o han caído objetos sobre el aparato.
 - C. La unidad haya quedado expuesta a la lluvia.
 - D. La unidad se haya caído o la carcasa haya resultado dañada.
 - E. Parezca que la unidad no funcione con normalidad o el rendimiento de la misma haya disminuido.
15. **REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO:** el usuario no deberá intentar reparar la unidad de otra forma que no aparezca en las instrucciones. Cualquier otro tipo de reparación o mantenimiento deberá ser realizado por un técnico cualificado.

USO DEL PRODUCTO

Conexión de las unidades

A) Transmisor



1. Abra el compartimiento de la pila e inserte una pila tipo AA. Fíjese que inserta la pila con la polaridad correcta.
2. Gire la conexión del auricular en contra las agujas del reloj hasta que se encienda una luz azul.
3. Conecte la clavija de minijack a la salida de audio de aparato reproductor, mp3, etc. Con el sistema de giro de 270°, usted puede conectar el transmisor a su unidad audíof.

B) Receptor



1. Conecte el adaptador de corriente AC suministrado al receptor. Sabrá si está bien conectado si una luz azul se enciende.
 2. Conecte también en la parte posterior el cable al sistema de audio (Rojo/Blanco o minijack)
 3. Conecte el otro extremo del cable a la entrada auxiliar de su equipo de equipo y escoja esta fuente de entrada en el mismo, después enciéndalo.
- C) Conectar
1. Asegúrese que las luces azules del emisor y el receptor estén encendidas.
 2. Ponga en marcha el aparato reproductor y empiece a escuchar la música.

Problemas de funcionamiento

- 1) No hay señal / No hay recepción de sonido
 - Compruebe que hay una pila en el transmisor, que esté bien colocada o que la pila tenga energía. Si la luz azul del transmisor parpadea, cambie la pila del transmisor.
 - Compruebe que el receptor está bien conectado con el adaptador y la toma de corriente. Asegúrese que la luz del receptor está encendida.
 - Compruebe que funciona el equipo al que está conectado el transmisor.
 - **Sincronización:** Si todas las unidades funcionan correctamente pero aún no se recibe la señal, posiblemente deba sincronizar transmisor y receptor en una misma señal:
 - 1) Ponga en marcha el transmisor y el receptor (luces azules sin parpadear).
 - 2) Apriete el botón de canal (al lado del puerto USB) del transmisor hasta que la luz azul se apague.
 - 3) Antes que la luz del transmisor se vuelva a encender (~5 segundos), apriete brevemente el botón de canal (en la parte inferior) del receptor.
 - 4) Una vez la luz del transmisor se vuelve a encender, conecte de Nuevo los equipos de música y MP3/MP4 y vuelva a intentarlo.

2) Sonido / Mala recepción

- Ha sobrepasado el radio de alcance.
- Cualquier barrera entre el transmisor y el receptor puede reducir el radio de alcance.

Este equipo cumple la Parte 15 de la Normativa FCC. Su funcionamiento está sujeto a estas dos condiciones:

1. Este equipo no debe causar interferencias dañinas, y
2. Este equipo debe aceptar cualquier interferencia, incluso interferencias que deben causar funcionamientos no deseados.