

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Pruebe los pasos de solución de problemas a continuación si tiene problemas mientras usa su altavoz. Si persisten los problemas, busque un técnico cualificado. Para evitar descargas eléctricas o ampliar el alcance del mal funcionamiento, no lo repare usted mismo.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
Sin función de luz y sin sonido	1. Batería sin corriente	Inserte el adaptador para cargar la batería
	2. El botón de encendido del altavoz no está encendido	Encienda el botón de encendido
Luz de función encendida pero sin sonido	1. Cable mal conectado	Apague la alimentación, verifique el conector de entrada para asegurarse de que la señal de audio esté conectada al conector de entrada correspondiente
	2. Los altavoces no están conectados o están mal conectados	Apague, luego verifique y confirme la conexión del cable nuevamente
	3. La señal de audio no se transmite al altavoz	Compruebe todos los altavoces si hay salida de señal de audio

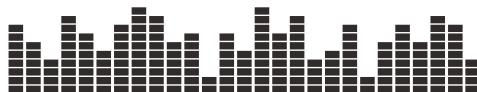
 **“ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DE EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS POR PARTE DE USUARIOS PARTICULARES EN LA UNIÓN EUROPEA”**

Este símbolo en el producto o en su envase indica que no debe eliminarse junto con los desperdicios generales de casa. Es responsabilidad del usuario eliminar los residuos de este tipo, depositándolos en un “punto limpio” para el reciclado de residuos eléctricos y electrónicos. La recogida y el reciclado selectivos de los residuos de aparatos eléctricos en el momento de su eliminación contribuirán a conservar los recursos naturales y a garantizar el reciclado de estos residuos de forma que se proteja el medio ambiente y la salud. Para obtener más información sobre los puntos de recogida de residuos eléctricos y electrónicos para reciclado, póngase en contacto con su ayuntamiento, con el servicio de eliminación de residuos domésticos o con el establecimiento en el que adquirió el producto.

Importado por: Maquiten, S.A.
 Polígono Industrial de Güimar Sector 3 Manzana XV Nave 8
 38509 Güimar
 Santa Cruz de Tenerife
 Tel: 922539251
 E.mail: web@mibricolaje.com
 Made in China
 Fabricado por: JUDE Co., LTD



ALTAVOZ SERIE CALI



LH2312

Gracias por comprar este altavoz LarryHouse.
 Para garantizar que el producto funcione correctamente, lea estas instrucciones antes de su uso.

¡ADVERTENCIA!

PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO quite la cubierta de este altavoz. El usuario no debe reparar el altavoz en caso de avería. Remitir todas las reparaciones a un técnico cualificado.



El símbolo del relámpago con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario sobre la presencia de voltaje "peligroso" dentro de la carcasa del producto que puede ser de magnitud suficiente para constituir un riesgo de descarga eléctrica para los humanos.

Los usuarios deben mostrar una seguridad adicional cuando aparece este símbolo en este manual de instrucciones y seguir todas las precauciones tal como se indican.



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario de la presencia de importantes instrucciones de operación y mantenimiento (servicio) en este manual.

1. Antes de usar, lea atentamente el manual del usuario. Consérvelo para referencia futura.

2. Deben respetarse todas las advertencias del altavoz y del manual del usuario.

3. No utilice el altavoz cerca del agua.

4. Para fines de ventilación:

~No bloquee ninguna de las aberturas de ventilación.

~No lo instale cerca de fuentes de calor o fuego.

5. Mantenga el cable y los enchufes en buen estado.

6. El altavoz se puede limpiar con un paño húmedo una vez que la unidad se haya apagado y se haya quitado el enchufe.

7. Desenchufe el altavoz durante tormentas eléctricas o cuando no esté en uso durante largos períodos de tiempo.

8. Evite que entren objetos extraños y líquidos en la unidad para evitar cortocircuitos, incendios y accidentes eléctricos.

9. Mantenga el altavoz en un lugar seco.

10. Solicite los servicios a un centro de servicio cualificado para que lo reparen.

FUNCIONAMIENTO Y PARÁMETROS

- Woofer 15" (x2).
- Tweeters 3" (x2).
- Potencia 1.500W.
- Función TWS / EQ / BT.
- Entrada USB / TF / AUX.
- Entrada MIC para dos micrófonos.
- Luces LED.
- Con 6 controles de volumen: retardo / eco / volumen de micrófono / graves / agudos / volumen maestro.
- Radio FM.
- Pantalla LED.
- Incluye mando a distancia.
- Peso neto: 31.3 kg / bruto: 33.3 kg.
- Medidas: 47x44.5x155 cm.

INSTRUCCIONES

Conexión Bluetooth

1. Coloque el interruptor de encendido/apagado en la posición de encendido. Si el altavoz está en modo de espera, presione el botón de encendido en el mando a distancia para encenderlo.
2. Presione el botón MODE en la unidad o en el mando a distancia repetidamente hasta que 'BLUE' parpadee en la pantalla.
3. En su dispositivo habilitado para Bluetooth, busque el nombre del altavoz 'LH2312' y selecciónelo para conectarse.
4. Cuando el dispositivo esté conectado, 'BLUE' dejará de parpadear y permanecerá en la pantalla. Su dispositivo se mostrará como conectado a 'LH2312'.

Operación Auxiliar AUX

1. Utilice el cable de audio proporcionado para conectar la salida de audio de su dispositivo externo (por ejemplo, un reproductor de mp3) a la entrada AUX del altavoz.
2. Presione el botón MODE para cambiar al modo AUX.
3. Encienda su dispositivo externo y comience la reproducción.

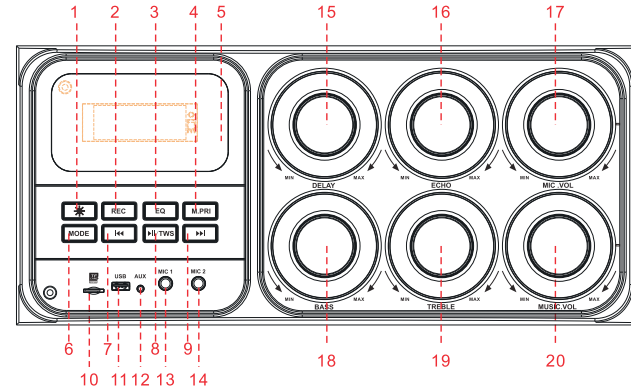
Función TWS

Esta función le permite conectar dos altavoces de forma inalámbrica y reproducir la música desde la misma fuente al mismo tiempo. El proceso para conectar dos altavoces es el siguiente:

1) Tome 2 altavoces y nómbralos A y B. De antemano, la unidad A cambia a Bluetooth e inicia la función de escaneo desde su dispositivo y el teléfono se conectará directamente. Luego cambie la unidad B a la función Bluetooth y mantenga presionado el botón "▶" en la unidad A, cambiará a la función TWS y se conectará automáticamente a la unidad B. Cuando la conexión sea exitosa, se escuchará un tono de "tick" en la unidad B.

2) Después de conectarse correctamente, en la unidad B, la pantalla LED dejará de parpadear, con la palabra "BLUE" estática, luego podrá escuchar la música de ambos altavoces. Presione el TWS botón de nuevo para salir de TWS.

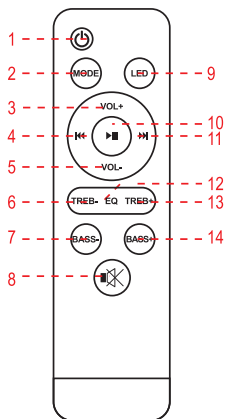
FUNCIÓN DEL PANEL DE CONTROL



1. Modo LED
2. Grabación
3. Ecualizador
4. Prioridad de micrófono
5. Indicador de estado
6. Modo: FM/BT/TF/USB/AUX seleccionado
7. Última canción MP3/Última frecuencia FM
8. Pausa/Reproducción de MP3/Búsqueda automática de frecuencia FM/TWS
9. Siguiente canción MP3/Siguiente frecuencia FM
10. Tarjeta TF
11. USB
12. Entrada AUX
13. Entrada MIC1/Ajuste de volumen del micrófono
14. Entrada MIC2
15. Ajuste de retardo
16. Ajuste de eco
17. Ajuste de volumen del micrófono
18. Ajuste de graves
19. Ajuste de agudos
20. Ajuste de volumen de la música

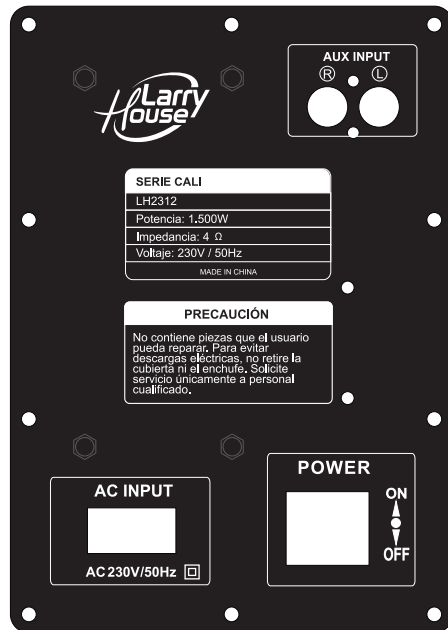
MANDO A DISTANCIA

1. ON/OFF
2. Entrada AUX/USB/TF/FM/BT seleccionada.
3. Volumen "+" del canal principal.
4. Última canción de M03 / Última frecuencia de FM.
5. Volumen "-" del canal principal.
6. Volumen "-" de agudos.
7. Volumen "-" de graves.
8. Silencio.
9. Ajuste del modo LED.
10. Pausa de reproducción de MP3/Frecuencia de escaneo de FM.
11. Siguiente canción de MP3/Siguiente frecuencia de FM.
12. Modo EQ.
13. Volumen "+" de agudos.
14. Volumen "+" de graves.



Uso de micrófono inalámbrico

1. Cuando se produzca ruido durante el uso, staccato o distorsión, reemplace la batería.
2. Después del uso, apague el interruptor de encendido.
3. Cuando no esté en uso durante mucho tiempo, retire las baterías para evitar fugas de corrosión de las baterías de las piezas internas.
4. Cuando encienda el interruptor de encendido como el indicador de encendido no se enciende a oscuras, verifique si la polaridad de la batería está colocada correctamente o no.



1. Entrada auxiliar
2. Entrada AC
3. ON / OFF