



**Bocina Portátil Dual Bluetooth®  
Con Altavoces de 20.32 cm (8")  
con Luz de Discoteca Brillante  
NDS-8008**



## **Manual de Operación**

**FAVOR DE LEER EL MANUAL COMPLETAMENTE ANTES DE OPERAR ESTE PRODUCTO.  
CONSERVAR EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS**

## ADVERTENCIAS

	<b>PRECAUCIÓN</b> RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NO ABRIR	
<b>PRECAUCION:</b> PARA REDUCIR EL RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO NO REMOVER LA CUBIERTA (O TAPA), DENTRO DE ESTE PRODUCTO NO HAY PARTES QUE EL USUARIO PUEDA DARLE SERVICIO, ACUDIR A UN CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO O CON PERSONAL CALIFICADO.		



El símbolo del relámpago con punta de flecha dentro de un triángulo, es diseñado para advertir al usuario de “voltajes peligrosos” no aislados dentro del Producto que pueden ser de magnitud suficiente para constituir riesgo de fuego o choque eléctrico para las personas.

El símbolo de exclamación dentro de un triángulo, es para alertar al usuario de la presencia de instrucciones importantes de operación, mantenimiento y servicio que se encuentran dentro de este instructivo

### Importantes Instrucciones de Seguridad

1. Leer las instrucciones.
2. Conservar las instrucciones.
3. Poner atención a todas las advertencias.
4. Seguir las instrucciones.
5. **ADVERTENCIA.** Para prevenir riesgo de fuego o choque eléctrico, no exponer este producto al goteo o salpicadura de agua u otros líquidos, a la lluvia o humedad. No almacenar u operar este producto cerca del agua u otros líquidos.
6. Limpiar solo con una tela suave, limpia y seca.
7. No almacenar u operar este producto cerca de fuentes de calor como radiadores, registros de calor, estufas u otros productos que producen calor (incluso amplificadores). Mantener este producto en un lugar con adecuada ventilación.
8. No eliminar la característica de seguridad de una clavija polarizada o clavija con terminal a tierra, esta es una medida de seguridad. Una clavija polarizada cuenta con dos terminales, con una terminal más ancha que la otra. Una clavija con terminal a tierra cuenta con dos terminales con una tercera terminal con conexión a tierra. Si la clavija no entra completamente en el tomacorriente, intentar meterla de nuevo volteándola: si tampoco entra completamente consultar a un electricista o personal calificado para reemplazar el tomacorriente obsoleto.
9. El cordón de alimentación debe colocarse de forma tal que no exista probabilidad de pisarlo o apretarlo sobre los lugares donde será colocado o contra el Producto mismo. Poner atención particular en el cordón, la clavija, el tomacorriente y en los puntos en donde estos salen del producto.
10. Desconectar el producto del tomacorriente durante tormentas eléctricas o cuando no va ser usado por un periodo largo de tiempo para protegerlo.
11. Mantener el producto apagado al realizar la conexión de cualquier dispositivo en el mismo.
12. Después de finalizar la instalación y conexiones, ajustar el producto y todos los equipos conectados a un nivel de volumen bajo. Una vez que estén todos conectados y encendidos, aumentar el nivel de volumen lentamente hasta lograr el volumen confortable deseado.
13. Antes de colocar, instalar, montar o suspender cualquier producto, favor de inspeccionar todos los equipamientos como son suspensión, armario, transductores, soportes y equipo asociado. Cualquier componente que falle, corroído, deformado o con carga no nominal pueden reducir la fuerza, colocación y disposición de la instalación. Cualquiera de estas condiciones puede reducir la seguridad de la instalación y debe corregirse inmediatamente. Utilizar únicamente equipo adecuado para las condiciones de carga de la instalación para reducir cualquier posibilidad de sobrecarga, lo cual puede generar riesgo de accidente. Nunca exceder la capacidad de los materiales o equipamiento.
14. Consultar a personal calificado para instalar el producto y asegurarse que cumple con todas las regulaciones locales, regionales y nacionales con respecto a la seguridad, que las regulaciones son entendidas y seguidas de forma adecuada.
15. Todo servicio al producto debe ser realizado por personal calificado. El servicio es requerido cuando el producto ha sido dañado de cualquier forma, si la clavija o el cordón de alimentación están dañados, si se ha derramado liquido o han caído objetos en el interior del producto, si el producto ha sido expuesto a la lluvia o agua, si el producto no opera adecuadamente, si el producto se ha caído o golpeado o si la cubierta está dañada, si el producto exhibe cambios en su funcionamiento.

**CARGAR LA BATERIA COMPLETAMENTE ANTES DE USAR EL PRODUCTO POR PRIMERA VEZ PARA OPTIMIZAR LA OPERACIÓN Y TIEMPO DE VIDA DE LA BATERIA**

## CONTENIDO EN EL EMPAQUE

Favor de tomar unos momentos para asegurarse de que se tiene todo lo que se enlista abajo. Aunque hacemos todo lo posible para asegurarnos de que cada dispositivo Naxa esté bien empacado y sellado, sabemos que pueden pasar muchas cosas durante el empaqueo y transporte. Si falta algún componente, acudir inmediatamente con el proveedor para obtener asistencia inmediata.

- Bocina Portátil Bluetooth NDS-8008
- Control Remoto
- Adaptador de corriente
- Micrófono alámbrico
- Manual de operación

## CARACTERÍSTICAS

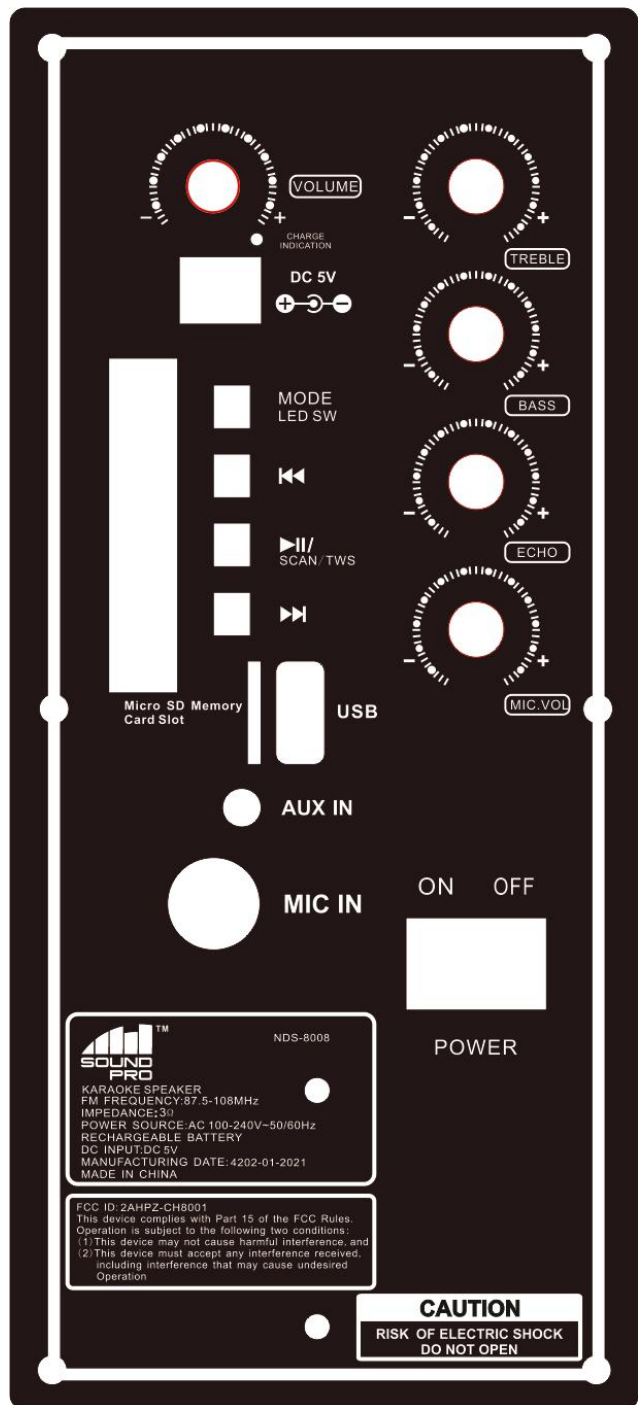
- La funcionalidad Bluetooth® permite transmitir de forma inalámbrica su música favorita con audio de alta calidad hacia la bocina desde un dispositivo Bluetooth® habilitado.
- Conectar la bocina a otras bocinas sin necesidad de usar cables y disfrute de sus canciones favoritas de una habitación a otra a través de la función TWS. La función TWS permite sincronizar las bocinas a una distancia de 10 metros máximo, libre de obstáculos.
- Inicie la fiesta con la luz de discoteca de colores y brillante.
- Bocina de alta potencia que reproduce un sonido suave, claro, dinámico e incomparable.
- Sintonizar las estaciones de radio favoritas a través de la función de Radio FM integrada.
- El asa incorporada permite mover la bocina a cualquier lugar de manera fácil.
- La bocina permite la reproducción de su música favorita a través de memorias de almacenamiento externas como son una memoria USB o tarjeta de memoria a través del puerto USB o ranura para tarjeta de memoria incorporados.
- La bocina permite la conexión de forma alámbrica de dispositivos reproductores de audio externos a través de un cable de audio conectado a la salida de audio del dispositivo externo y a la entrada de audio de la bocina de Ø 3.5 mm (Entrada Auxiliar "AUX")
- Convierte en la estrella del espectáculo al cantar Karaoke gracias a la entrada para micrófono de Ø 6.5 mm (MIC) y al micrófono alámbrico incluido.
- La batería recargable incorporada garantiza que la diversión sea continua con sus capacidades duraderas y de carga rápida.

## DESCRIPCION DE PARTES






1. ▶ || /SCAN TWS: Presionar para Iniciar, Pausar o Reanudar la Reproducción.  
Presionar y sostener para la conexión TWS  
En el modo de Radio FM, presionar para escanear y almacenar las estaciones de radio con señal en la memoria automáticamente.  
⏮: Presionar para saltar a la pista o estación anterior  
⏮: Presionar para saltar a la pista o estación anterior
2. Puerto de Entrada USB "USB", Ranura para tarjeta de Memoria "TF CARD"
3. VOLUME: Control principal de volumen.
4. AUX IN: Conector de Entrada Auxiliar de Ø 3.5 mm
5. MIC IN: Conector de Entrada para Micrófono de Ø 6.5 mm
6. POWER: Interruptor de poder
7. ECHO: Control de Volumen del Eco
8. MIC VOL: Control de Volumen del Micrófono
9. Indicador de Carga de la Batería: Enciende en rojo cuando la batería está cargándose, se apaga cuando la batería se carga completamente.
10. DC 5V: Conector de entrada micro USB de alimentación 5 Vcc
11. MODE LED SW: Presionar para Encender o Apagar la Luz Led
12. TREBLE: Control de Volumen de los Sonidos Agudos
13. BASS: Control de Volumen de los Sonidos Graves (Bajos)

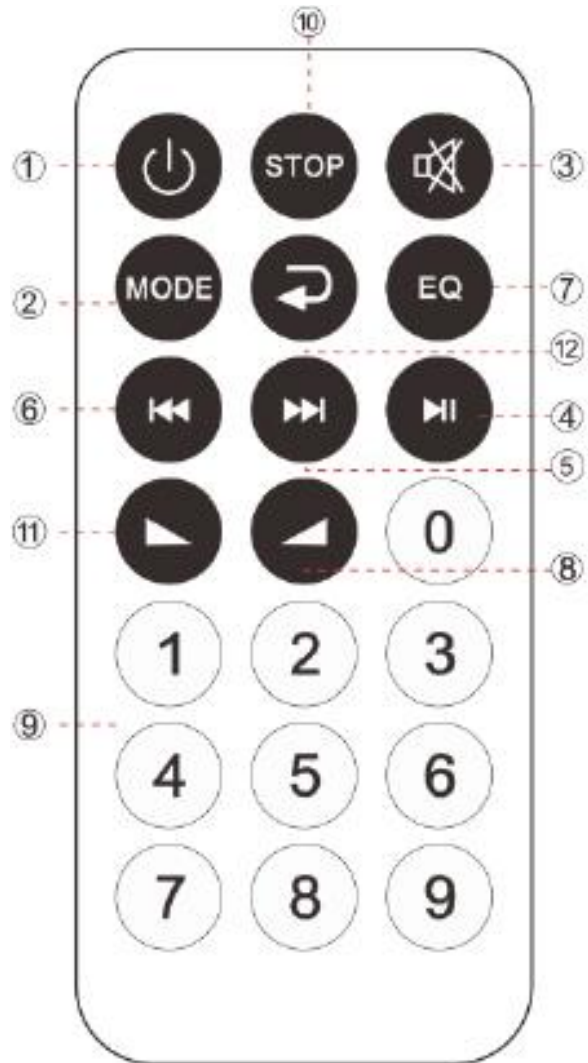
Botón Compuesto

Presionar "▶ || /SCAN TWS" para Iniciar, Pausar o Reanudar la reproducción. Presionar y sostener "▶ || /SCAN TWS" para habilitar la función TWS



## CONTROL REMOTO

1. : Presionar para Encender o Apagar la bocina.
2. MODE: Presionar para seleccionar el modo de operación de Bluetooth®, Memoria USB, Tarjeta de Memoria, Entrada Auxiliar, Radio FM.
3. SILENCIO: Presionar para desactivar la salida de audio (silencio), presionar nuevamente para volver activar la salida de audio
4. : Presionar para Iniciar, Pausar o Reanudar la reproducción. Presionar para escaneo automático en Radio FM.
5. : Presionar para saltar a la pista o estación siguiente
6. : Presionar para saltar a la pista o estación anterior
7. EQ: Presionar para seleccionar el modo de ecualización
8. Presionar para Aumentar el nivel de volumen
9. 0-9: Presionar para ingresar el numero de una pista o estación directamente
10. STOP: Detener reproducción
11. Presionar para Disminuir el nivel de volumen
12. : Presionar para seleccionar el modo de repetición de la reproducción



## SINCRONIZANDO A UN DISPOSITIVO BLUETOOTH

Usar el modo de Bluetooth® para transmitir música de forma inalámbrica desde un dispositivo Bluetooth® sincronizado (por ejemplo, Teléfono Inteligente o Tableta) a la bocina. El dispositivo Bluetooth debe sincronizarse con la bocina antes de usarlos en conjunto por primera vez.

1. Asegurarse que la función de Bluetooth® está habilitada en el dispositivo externo y que este se encuentra cercano a la bocina antes de intentar sincronizarlos.
2. Encender la bocina y seleccionar el modo de Bluetooth® (presionar "M" o "MODE"). La bocina entra automáticamente al modo de sincronía y emite un tono "beep"
3. Usar el dispositivo Bluetooth® externo para buscar dispositivos Bluetooth® cercanos (esta función se encuentra usualmente en el menú de ajustes Bluetooth®, referirse al manual de operación del dispositivo Bluetooth® externo para mayor información). El producto es identificado como "NDS-8008" en la lista de dispositivos encontrados.
4. Seleccionar "SOUN PRO NDS-8008" en la lista de dispositivos encontrados/disponibles. La bocina emite un tono "beep" de confirmación cuando la sincronía ha sido exitosa.
5. Ahora está listo para iniciar la reproducción del dispositivo Bluetooth® externo (por ejemplo, Teléfono Inteligente, Tableta, etc.) de forma inalámbrica a través de la bocina.

## FUNCION DE CONEXIÓN INALAMBRICA ESTEREO "TWS"

La bocina Bluetooth® permite disfrutar de sus archivos de audio favoritos reproduciéndolos en varias bocinas al mismo tiempo gracias a la función TWS. Para usar la función TWS, realizar los siguientes pasos.

1. Encender las bocinas que desea usar y sincronizar. Presionar "M" o "MODE" para entrar al modo de Bluetooth®, la pantalla despliega "BT".
2. Seleccionar una bocina para iniciar el proceso de sincronía con el dispositivo Bluetooth® como se explicó anteriormente.
3. En la bocina Bluetooth® sincronizada, presionar y sostener "▶ || /SCAN TWS" por 3 segundos aproximadamente. La bocina emite un sonido indicando que la bocina esta lista y sincronizarse con la otra bocina
4. Usar el dispositivo Bluetooth® externo para iniciar la reproducción de los archivos de audio de forma inalámbrica.
5. La reproducción de los archivos de audio se reproducen de forma inalámbrica a través de las dos bocinas.

**Nota:** La función TWS es solo para dos bocinas a la vez. No puede admitir más de dos bocinas al mismo tiempo.

## MEMORIA USB / TARJETA DE MEMORIA

La bocina Bluetooth® permite disfrutar de sus archivos de audio favoritos desde unidades de almacenamiento externas, como una memoria USB o tarjeta de memoria. Para usar la función de USB/Tarjeta, realizar los siguientes pasos.

1. Insertar una memoria USB o tarjeta de memoria a través del puerto USB o ranura para tarjeta de memoria incorporados.
2. Presionar “▶ II /SCAN TWS” para Iniciar, Pausar o reanudar la reproducción. Presionar “◀◀” o “▶▶” para saltar a la pista anterior o siguiente. Presionar y sostener “◀◀” o “▶▶” para ajustar el volumen al nivel deseado.

**NOTA:** Al insertar una memoria USB o tarjeta de memoria en el puerto USB o en la ranura para tarjeta de memoria, la Bocina Bluetooth® cambia automáticamente al modo USB/Tarjeta y comenzará a reproducir los archivos de audio MP3 desde memoria USB o tarjeta de memoria. También puede cambiar al modo de USB/Tarjeta presionando “M” o “MODE”

## RADIO FM

La bocina Bluetooth® permite disfrutar las estaciones de Radio FM locales. Para usar la función de Radio FM, realizar los siguientes pasos.

1. Presionar “M” o “MODE” para seleccionar el modo de Radio FM.
2. Presionar “▶ II /SCAN TWS” para iniciar el escaneo y almacenamiento de las estaciones de radio con señal en la memoria automáticamente.
3. Una vez almacenadas las estaciones, presionar “◀◀” o “▶▶” para saltar a la estación anterior o siguiente. Presionar y sostener “◀◀” o “▶▶” para ajustar el volumen al nivel deseado.

**NOTA:** Durante el escaneo de las estaciones, la Bocina Bluetooth® almacena las estaciones con señal encontradas en la memoria. El procedimiento de escaneo tarda varios minutos en completarse y no debe interrumpido.

## ENTRADA AUXILIAR

La Bocina Bluetooth® permiten disfrutar de los archivos de audio favoritos reproducido desde dispositivos de audio externos que no tienen la función Bluetooth® a través de la entrada auxiliar. Para usar la función de Entrada Auxiliar, realizar los siguientes pasos.

1. Insertar el cable de audio incluido en el conector de entrada auxiliar "AUX IN" de la bocina.
2. Insertar el otro extremo del cable de audio en el conector de salida de audio del dispositivo externo deseado.
3. Presionar "M" o "MODE" para seleccionar el modo de Entrada Auxiliar.
4. Usar los botones del dispositivo externo para controlar la selección de las canciones y ajustar el nivel del volumen.

**NOTA:** Al insertar un dispositivo de audio externo a la entrada auxiliar de la bocina, la bocina cambia automáticamente al modo de Entrada Auxiliar en algunos modelos. También puede cambiar al modo de Entrada Auxiliar presionando "M" o "MODE"

## CARGA DE LA BATERIA

Las bocinas operan con una batería recargable interna. Antes de operar las bocinas por primera vez, cargar la batería completamente para asegurar un óptimo desempeño y duración de la batería.

Usar el cable de carga incluido para conectar la bocina a la fuente de alimentación para recargar la batería.

1. Insertar el conector micro USB del cable de carga al conector "DC INPUT" de la bocina. Entonces, Insertar el conector USB del cable al conector USB del adaptador de corriente (incluido) u en otra fuente de alimentación como puedes ser el puerto USB de una computadora (la computadora debe estar encendida) o al puerto USB de un Cargador USB.
2. El led indicador de carga destella en la pantalla cuando la batería se está cargando. El led indicador deja de destella cuando la batería se carga completamente.

### NOTAS:

- La batería usada en la bocina puede presentar riesgo de fuego o quemaduras químicas si estas son operadas de forma inadecuada.
- No desarmar, incinerar o calentar las baterías.
- No dejar la batería en un lugar expuesto a los rayos directos del sol o dentro de un automóvil con las ventanas cerradas.
- No conectar la bocina a una fuente de alimentación diferente a la especificada en este manual o en la etiqueta de marcado, en caso contrario se puede generar riesgo de fuego o choque eléctrico.
- Desechar la batería de forma adecuada para evitar daños al medio ambiente.



## GUIA RAPIDA PARA LA SOLUCION DE PROBLEMAS

Antes de llevar la bocina al centro de servicio autorizado para su análisis o reparación, seguir la siguiente guía para la solución de problemas. Si el problema persiste, llevar la bocina al centro de servicio autorizado.

Problema	Posible Causa	Posible Solución
No hay salida de audio	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. No hay fuente de entrada de audio</li> <li>2. El nivel de volumen es demasiado bajo</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seleccionar una mejor fuente de entrada de audio</li> <li>2. Aumentar el nivel del volumen</li> </ol>
Salida de audio distorsionada	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El nivel de volumen es demasiado alto</li> <li>2. Las bocinas están dañadas</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Disminuir el nivel del volumen</li> <li>2. Reparar o reemplazar la bocina</li> </ol>
El Karaoke no funciona	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El micrófono no está insertado adecuadamente</li> <li>2. El micrófono está apagado</li> <li>3. El volumen del micrófono es demasiado bajo</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conectar el micrófono adecuadamente</li> <li>2. Encender el micrófono</li> <li>3. Aumentar el volumen del micrófono</li> </ol>
Los archivos MP3 no se reproducen	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Los archivos de audio en la memoria USB o tarjeta de memoria no son compatibles</li> <li>2. Una operación inadecuada es causada por un proceso erróneo en la bocina</li> <li>3. La memoria USB o tarjeta de memoria no están conectadas de formada adecuada</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conectar una memoria USB o tarjeta de memoria con archivos de audio compatibles.</li> <li>2. Apagar y encender la bocina para restablecerlas</li> <li>3. Conectar de forma adecuada la memoria USB o tarjeta de memoria</li> </ol>

## ESPECIFICACIONES

Bocina	2 Bocinas de 20.32 cm (8") + 1 Tweeter de 2.54 cm (1")
Conexión inalámbrica	Bluetooth®
Función de conexión inalámbrica	TWS
Perillas	Control de volumen del micrófono, Control de volumen del eco, Control de volumen de sonidos graves, Control de volumen de sonidos agudos
Tipo de pantalla	Leds
Entradas	Puerto USB, Ranura para tarjeta de memoria, Entrada Auxiliar, Entrada para Micrófono
Sintonizador	Radio FM
Efectos de luz	Luz led disco de colores
Batería recargable interna	3.7 Vcc 3 000 mAh Batería de Litio
Accesorios	Control Remoto, Adaptador de corriente, Micrófono alámbrico

**Las especificaciones y el diseño de este producto están sujetos a cambios sin previo aviso para mejoras de los mismos**

## NOTICIA FCC

Este producto cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC. La operación de este producto está sujeta a las dos siguientes condiciones: (1) es posible que este producto no cause interferencia perjudicial, y (2) este producto debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar la operación no deseada.

Nota: Este producto ha sido probado y cumple con las limitaciones de un equipo digital Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Normas FCC. Estos límites están diseñados para permitir una protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este producto genera, usa y puede emitir energía de frecuencia radial y, de no ser instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones radiales. Sin embargo, no existe garantía de que la interferencia no pueda ocurrir en una instalación particular. Si este producto causa una interferencia dañina a la recepción de la radio o la televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario tratar de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Orientar nuevamente o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el producto y el receptor.
- Conectar el equipo a una salida de un circuito diferente al receptor.
- Consultar a su proveedor o a un técnico de Radio y televisión.

## PRECAUCION SOBRE MODIFICACIONES

Cualquier cambio o modificación no aprobada expresamente por el fabricante de este producto puede anular la propiedad para operar el producto.

## SOPORTE

Si tiene problemas con la operación de la bocina, favor de consultar las instrucciones en este manual, así como las últimas noticias, recomendaciones y documentación que puede encontrar en nuestra página web [www.naxa.com](http://www.naxa.com). Si necesita asistencia futura, favor de contactar al centro de servicio autorizado o soporte técnico autorizado.

<http://www.naxa.com/supportcenter/>

Hecho en China