



**Bocina Portátil Bluetooth®
Para Fiesta con
Luz de Discoteca
NDS-1236**



Manual de Operación

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

ADVERTENCIAS

	PRECAUCIÓN RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NO ABRIR	
PRECAUCION: 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-1236
- Control Remoto
- Adaptador de corriente
- Micrófono alámbrico
- Manual de operación

CARACTERÍSTICAS






- La bocina de 30.48 cm (12") de frecuencia completa llena la habitación con alta calidad de audio con facilidad
- 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 de la mejor manera con la luz de discoteca de colores y brillante.
- Convierte en la estrella del espectáculo, libera tu estrella de intérprete de música interior con amigos y familiares al cantar Karaoke gracias a la entrada para micrófono de Ø 6.5 mm (MIC) y al micrófono alámbrico incluido.
- Experimenta la facilidad de usar, gracias a la claridad de la pantalla de leds.
- 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")
- Sintonizar las estaciones de radio favoritas a través de la función de Radio FM integrada.
- Control total de la bocina, gracias a las 5 perillas de control maestro.
- El asa y ruedas incorporadas, permiten mover la bocina a cualquier lugar de manera fácil.
- Bocina de alta potencia que reproduce un sonido suave, claro, dinámico e incomparable.
- La batería recargable incorporada garantiza que la diversión sea continua con sus capacidades duraderas y de carga rápida.

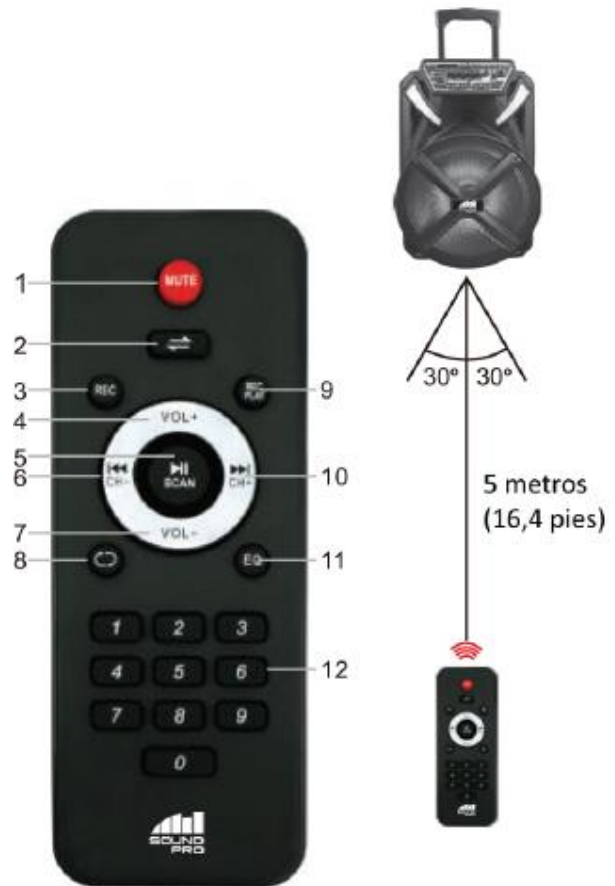
DESCRIPCION DE PARTES



1. ⇄: Presionar para seleccionar el modo de operación de Auxiliar, Memoria, USB, Tarjeta de memoria, Radio FM, Bluetooth®.
2. ●: Presionar para iniciar la grabación.
3. ↺ Presionar para seleccionar el modo de repetición de la reproducción.
4. ⏮: Presionar para saltar a la pista o estación anterior.
5. ▶ || : Presionar para Iniciar, Pausar o Reanudar la Reproducción.
6. ⏭: Presionar para saltar a la pista o estación siguiente.
7. MIC IN: Conector de Entrada para Micrófono alámbrico de Ø 6.5 mm
8. DC 9V IN: Conector de entrada micro USB de alimentación 9 Vcc
9. VOLUME: Control principal de volumen.
10. POWER: Interruptor de poder.
11. TREBLE: Control de sonidos agudos.
12. BASS: Control de sonidos graves.
13. ECHO: Control del eco.
14. LIGHT SW: Interruptor de la luz disco
15. MIC VOL: Control de volumen del micrófono
16. AUX IN: Conector de Entrada Auxiliar de Ø 3.5 mm
TF CARD: Ranura para tarjeta de Memoria
USB: Puerto para memorias USB
17. Pantalla de leds

CONTROL REMOTO

1. MUTE: Presionar para desactivar la salida de audio (silencio), presionar nuevamente para volver activar la salida de audio.
2. : Presionar para seleccionar el modo de operación de Auxiliar, Memoria, USB, Tarjeta de memoria, Radio FM, Bluetooth®.
3. REC: Presionar para iniciar la grabación.
4. VOL+: Presionar para incrementar el volumen de la salida de audio.
5.  /SCAN: Presionar para Iniciar, Pausar o Reanudar la reproducción. Presionar para escaneo automático de las estaciones en el modo de Radio FM. Presionar y sostener para cambiar las indicaciones de audio entre inglés y chino.
6. /CH-: Presionar para saltar al archivo (MP3) o estación (Radio FM) anterior
7. VOL-: Presionar para disminuir el volumen de la salida de audio.
8.  Presionar para seleccionar el modo de repetición de la reproducción.
9. REC PLAY: Presionar para reproducir la grabación.
10. /CH+: Presionar para saltar al archivo (MP3) o estación (Radio FM) siguiente.
11. EQ: Presionar para seleccionar el modo de ecualización deseado de Plano, Jazz, Rock, Popular, Clásica.
12. 0-9: Presionar para ingresar el numero de una pista o estación directamente.



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. Colocar el interruptor "POWER" en la posición de "1" para Encender la bocina y seleccionar el modo de Bluetooth® (presionar "↔"). La bocina entra automáticamente al modo de sincronía y emite el sonido "Bluetooth mode"
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-1236" en la lista de dispositivos encontrados.
4. Seleccionar "NDS-1236" en la lista de dispositivos encontrados/disponibles. La bocina emite el sonido "Bluetooth Connected" de confirmación cuando la sincronía ha sido exitosa.

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. Usar el dispositivo Bluetooth® conectado para seleccionar la canción, reproducir/pausar y control de volumen.

FUNCION DE CONEXIÓN INALAMBRICA ESTEREO "TWS"

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

1. Colocar el interruptor "POWER" en la posición de "1" para Encender las bocinas que desea usar y sincronizar (las bocinas deben contar con el mismo nombre de sincronía). Presionar "↔" para entrar al modo de Bluetooth® en ambas bocinas.
2. Presionar y sostener "▶▶/CH+" hasta que la bocina emite el sonido "Bluetooth Connected", indicando que la conexión fue exitosa.
3. Sincronizar el dispositivo Bluetooth® externo a las bocinas siguiendo los pasos como se indico en SINCRONIZANDO A UN DISPOSITIVO BLUETOOTH®.
4. Ahora está listo para iniciar la reproducción del dispositivo Bluetooth® externo (por ejemplo, Teléfono Inteligente, Tableta, etc.) de forma inalámbrica a través de las bocinas. Usar el dispositivo Bluetooth® conectado para seleccionar la canción, reproducir/pausar y control de volumen

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. Colocar el interruptor "POWER" en la posición de "1" para Encender la bocina.
3. Presionar "▶ ||" para Iniciar, Pausar o reanudar la reproducción. Presionar "◀◀" o "▶▶" para saltar a la pista anterior o siguiente. Presionar "VOL-" o "VOL+" para ajustar el volumen al nivel deseado.

Notas:

- 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 "↔"
- Se recomienda insertar la memoria USB y/o tarjeta de memoria estando la bocina apagada, para evitar daños a la bocina y a la memoria USB y/o tarjeta de memoria

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. Estando la bocina encendida, presionar "↔" para seleccionar el modo de Radio FM.
2. Presionar "◀▶ || /SCAN" 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.
4. Presionar "VOL-" o "VOL+" para ajustar el volumen al nivel deseado.

Notas:

- En el modo de Radio FM, favor de conectar el cable de audio (no incluido) en la entrada "AUX IN", el cable funciona como antena para lograr una mejor recepción de la señal de FM.
- 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 ser 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 (no 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 o salida para audífonos del dispositivo externo deseado.
3. Colocar el interruptor "POWER" en la posición de "1" para Encender la bocina. La bocina entra automáticamente al 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 "AUX IN" de la bocina, la bocina cambia automáticamente al modo de Entrada Auxiliar. También puede cambiar al modo de Entrada Auxiliar presionando "↔"

GRABACION

Para hacer uso de la función de grabación incluida, 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. Colocar el interruptor "POWER" en la posición de "1" para Encender la bocina.
3. Insertar el micrófono alámbrico incluido en el conector "MIC IN". Hacer una prueba con el micrófono para asegurar que la voz es audible a través de la bocina.
4. Presionar "REC" en el control remoto para Iniciar / Detener la grabación.
5. Después de realizar la grabación, presionar "REC PLAY" para escuchar lo grabado.

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 9V IN" 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 enciende en color rojo cuando la batería se está cargando. El led indicador cambia a color verde cuando la batería se carga completamente. El tiempo de carga de la batería es de 4.5 a 5 horas

Notas:

- Para prolongar la vida útil de la batería, no recargarla por más tiempo del especificado.
- La batería usada en la bocina no es reemplazable por el usuario.
- El tiempo de operación de la batería varía dependiendo del uso, música fuerte con sonidos graves consumen más energía.
- 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">1. No hay fuente de entrada de audio2. El nivel de volumen es demasiado bajo	<ol style="list-style-type: none">1. Seleccionar una mejor fuente de entrada de audio2. Aumentar el nivel del volumen
Salida de audio distorsionada	<ol style="list-style-type: none">1. El nivel de volumen es demasiado alto2. Las bocinas están dañadas	<ol style="list-style-type: none">1. Disminuir el nivel del volumen2. Reparar o reemplazar la bocina
El Karaoke no funciona	<ol style="list-style-type: none">1. El micrófono no está insertado adecuadamente2. El micrófono está apagado3. El volumen del micrófono es demasiado bajo	<ol style="list-style-type: none">1. Conectar el micrófono adecuadamente2. Encender el micrófono3. Aumentar el volumen del micrófono
Los archivos MP3 no se reproducen	<ol style="list-style-type: none">1. Los archivos de audio en la memoria USB o tarjeta de memoria no son compatibles2. Una operación inadecuada es causada por un proceso erróneo en la bocina3. La memoria USB o tarjeta de memoria no están conectadas de formada adecuada	<ol style="list-style-type: none">1. Conectar una memoria USB o tarjeta de memoria con archivos de audio compatibles.2. Apagar y encender la bocina para restablecerla3. Conectar de forma adecuada la memoria USB o tarjeta de memoria

ESPECIFICACIONES

Bocina	Bocina de 30.48 cm (12")
Conexión inalámbrica	Bluetooth®
Función de conexión inalámbrica	TWS
Tipo de pantalla	Leds (rojos)
Entradas	Puerto USB, Ranura para tarjeta de memoria, Entrada Auxiliar, Entrada para Micrófono
Potencia de salida de audio PMPO	4 000 W
Formato de archivos de audio soportados	MP3
Otras entradas	Micrófono, Auxiliar
Sintonizador	Radio FM
Efectos de luz	Luz led disco de colores
Perillas	Control de volumen general, Control de volumen del micrófono, Control de volumen del eco, Control de volumen de sonidos graves, Control de volumen de sonidos agudos
Batería recargable interna	7.4 Vcc 1 500 mAh Batería de Litio
Tiempo de reproducción	Hasta 2 horas Hasta 2 horas (el tiempo de reproducción varía dependiendo del nivel de volumen y tipo de música que se reproduce)
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. Si necesita asistencia futura, favor de contactar al centro de servicio autorizado o soporte técnico autorizado.

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

Hecho en China