

**Bocina Portátil Bluetooth® de 38.10 cm (15")**  
**Para Fiestas con Luz Led de Discoteca**  
**Circular Multicolor con Pedestal**  
**NDS-1521**



## **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 líquido 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

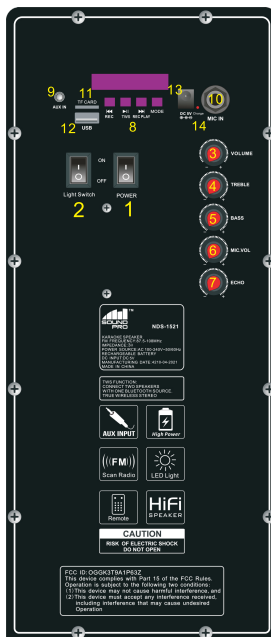
Favor de tomar unos momentos para asegurarse de que se tiene todo lo que se enlista abajo. Aunque hacemos todo lo posible para asegurarnos de que cada dispositivo Naxa esté bien empacado y sellado, sabemos que pueden pasar muchas cosas durante el empaquetado y transporte. Si falta algún componente, acudir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

- Bocina Portátil Bluetooth NDS-1521
- Control Remoto
- Adaptador de corriente
- Micrófono alámbrico
- Manual de operación
- Estar

## CARACTERISTICAS

- La bocina de 38.10 cm (15") 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.
- Incluye pedestal, que permite levantar la bocina para proyectar el sonido al cuarto entero.
- 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.

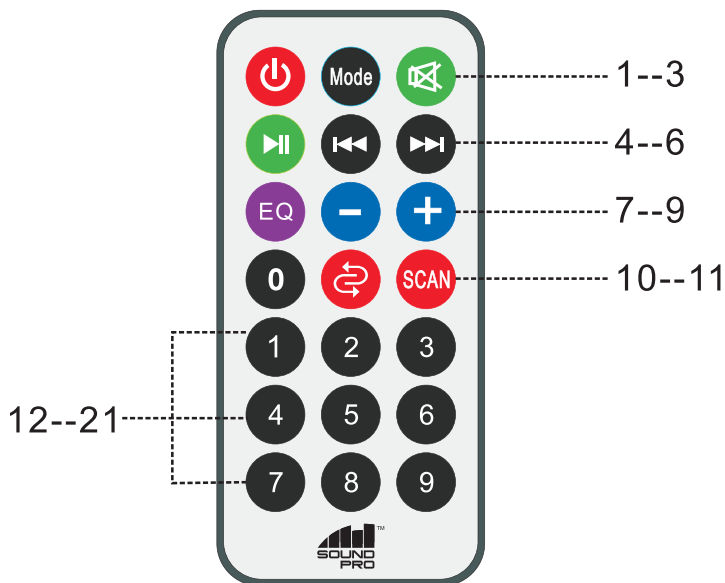
## DESCRIPCION DE PARTES



1. POWER: Interruptor de Poder
2. LIGHT SW: Interruptor de la luz disco
3. VOLUME: Control principal de volumen.
4. TREBLE: Control de sonidos agudos.
5. BASS: Control de sonidos graves.
6. MIC VOL: Control de volumen del micrófono.
7. ECHO: Control del eco.
8. ⏮/REC: Presionar para saltar a la pista o estación anterior. Presionar y sostener para iniciar la grabación.
  - ▶ ||/TWS: Presionar para Iniciar, Pausar o Reanudar la reproducción. Presionar y sostener para realizar la conexión TWS
  - ▶▶/REC PLAY: Presionar para saltar a la pista o estación siguiente. Presionar y sostener para iniciar la reproducción de los archivos grabados.
- MODE: Presionar para seleccionar el modo de operación de Auxiliar, Memoria USB, Tarjeta de memoria, Radio FM, Bluetooth®.
9. AUX IN: Conector de Entrada Auxiliar de Ø 3.5 mm
10. MIC IN: Conector de Entrada para Micrófono alámbrico de Ø 6.5 mm
11. TF CARD: Ranura para tarjeta de Memoria
12. USB: Puerto para memorias USB
13. DC 5V: Conector de entrada de alimentación 5 Vcc
14. CHARGE: Indicador de carga de la batería



## CONTROL REMOTO



1. : Presionar para Encender o Apagar la bocina.
2. MODE: Presionar para seleccionar el modo de operación de Auxiliar, Memoria USB, Tarjeta de memoria, Radio FM, Bluetooth®.
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.
5. : Presionar para saltar a la pista o estación anterior
6. : Presionar para saltar a la pista o estación siguiente
7. EQ: Presionar para seleccionar el modo de ecualización
8. -: Presionar para disminuir el nivel de volumen
9. +: Presionar para aumentar el nivel de volumen
10. : Presionar para seleccionar el modo de repetición de la reproducción
11. SCAN: Presionar para iniciar el escaneo automático de las estaciones de Radio FM.
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, presionar "MODE" para seleccionar el modo de Bluetooth®.
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 "SOUN PRO NDS-1521" en la lista de dispositivos encontrados.
4. Seleccionar "SOUND PRO NDS-1521" en la lista de dispositivos encontrados/disponibles. La bocina emite el sonido 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 "MODE" para entrar al modo de Bluetooth® en ambas bocinas, la palabra "BLUE" empieza a destellar en la pantalla de leds.
2. Presionar y sostener "▶ II /TWS" en una de las bocinas hasta que la bocina emite un sonido 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.
5. Para salir del modo de conexión inalámbrica estéreo (TWS), presionar y sostener "▶ II /TWS" por tres segundos aproximadamente.

**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 “▶ ||” para Iniciar, Pausar o reanudar la reproducción. Presionar “◀◀” o “▶▶” para saltar a la pista anterior o siguiente.

### 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.

## 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 “MODE” para seleccionar el modo de Radio FM.
2. Presionar “▶ ||” en la bocina o “SCAN” en el control remoto 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.

### Notas:

- 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. Presione el botón MODE para cambiar al modo AUX.
2. Inserte un cable de audio auxiliar (no incluido) en la entrada AUX del altavoz.
3. Enchufe el otro extremo del cable de audio en la entrada AUX del dispositivo de medios externo deseado.
4. Presione el botón "PLAY/ PAUSE" para iniciar o detener la reproducción. Presione brevemente "⏪" o "⏩" para saltar a la canción anterior o siguiente.

**Nota:** También puede cambiar al modo de Entrada Auxiliar presionando "MODE"

## 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. Presione y mantenga presionado el "Previous (REC)" para comenzar a grabar el sonido.
5. Mantenga presionado el botón "Next (REC PLAY)" para reproducir el archivo grabado.
6. Presione y mantenga presionado el botón "Next (REC PLAY)" nuevamente para salir de la función de grabación.

## CARGA DE LA BATERIA

El NDS-1521 es un altavoz PA alimentado por batería de litio

Asegúrese de haber cargado completamente la batería antes del primer uso para maximizar la vida útil de la batería. Una vez que el adaptador de corriente está conectado a una fuente de alimentación, comenzará a cambiar automáticamente (3-5 horas para cargar completamente la batería de litio). Incluso si la carga de la batería es baja, se encenderá cuando se conecte a una fuente de alimentación.

Cuando la energía de la batería se está cargando, la luz indicadora de la batería es roja.

Cuando la batería esté completamente cargada, la luz indicadora se apagará.

NOTA: Con el uso estándar, una batería completamente cargada puede funcionar durante aproximadamente 1 hora. La batería puede ser recargado unas 300 veces en su vida.

NOTA: Cuando no esté en uso, el altavoz siempre debe estar APAGADO, para evitar que la unidad se drene la batería. Cuando la unidad no se usa durante períodos prolongados de tiempo, la batería se irá perdiendo gradualmente. su poder. Se recomienda cargar completamente la batería al menos cada 60 días.

## ESPECIFICACIONES

Bocina	Woofers de 38.10 cm (15") + Tweeter de 3.81 cm (1.5")
Conexión inalámbrica	Bluetooth®
Función de conexión inalámbrica	TWS
Tipo de pantalla	Leds (rojos)
Entradas de media	Puerto USB, Ranura para tarjeta de memoria
Potencia de salida de audio PMPO	5 000 W
Formato de archivos de audio soportados	MP3
Otras entradas	Entrada Auxiliar, Entrada para Micrófono
Sintonizador	Radio FM
Efectos de luz	Luz led disco circular multicolor
Perillas	Control principal de volumen, 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	3.7 Vcc 3 000 mAh Batería de Litio
Tiempo de reproducción	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, Estar, Manual de usuario

**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

