

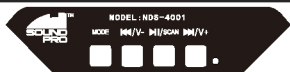


# Bocina Portátil de 10.16 cm (4") Con Bluetooth® y TWS NDS-4001

## Manual de Operación

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

### PANEL DE CONTROL



1. **MODE**: Presionar para seleccionar el modo de operación de Auxiliar, MP3, Radio FM, Bluetooth®.
2. **VOL-**: Presionar para saltar a la pista o estación anterior. Presionar y sostener para disminuir el nivel de volumen.
3. **SCAN**: Presionar para Iniciar, Pausar o Reanudar la reproducción. En el modo de Radio FM, presionar para el escaneo y almacenamiento automático de las estaciones con señal.
4. **VOL+**: Presionar para saltar a la pista o estación siguiente. Presionar y sostener para aumentar el nivel del volumen.

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 se identificado como "SOUND PRO NDS-4001" en la lista de dispositivos encontrados.
4. Seleccionar "SOUND PRO NDS-4001" en la lista de dispositivos encontrados/disponibles. La bocina emite un tono "beep" 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.

### 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 "MODE"). La bocina entra automáticamente al modo de sincronía y emite un tono "beep"

### ESPECIFICACIONES

- Dimensiones controlador: 10.16 cm
- Potencia de salida: 10 W
- Impedancia: 2 ohm
- Conexión inalámbrica: Bluetooth®
- Rango de operación inalámbrica: 10 m máximo
- Respuesta de Frecuencia: 40 Hz a 16 kHz
- Rango de Señal a Ruido:  $\geq 85$  dB
- Distorsión Armónica Total:  $\leq 0.05$  1 W

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