



Portable 8" Bluetooth® Party
Speaker with Multi-Color
Round Running Lights

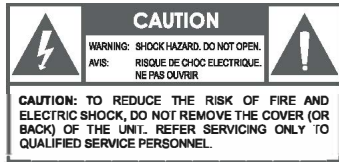
EDS-8000



Instruction Manual

Please read carefully before use and keep for future reference

WARNING



The lightning flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of significant magnitude to constitute risk of electric shock.



The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operation and servicing instructions in the literature accompanying the appliance.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

1. Read these instructions.
2. Guard this manual.
3. Obey all alerts.
4. Follow all instructions.
5. **WARNING:** To prevent fire or shock hazard, do not expose this equipment to rain or moisture. Do not store and operate this product near liquid.
6. Clean only with dry cloth.
7. Not store and not operate this product near any heat sources such as radiators and heat registers, stove or other appliances (including amplifiers) that produce heat. Keep this product in a well ventilated place.
8. Not ignore the safety purpose of the polarized or grounding plug. A polarized plug has two blades being wider than the other. A grounding plug has two blades plus a round pin to ground. The wide blade or the third prong is intended to provide security. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician to replace the outlet.
9. Protect all wires connected to this unit from being walked on or pinched, particularly at plugs and the point where the cord exits the unit. When unplugging from the electrical outlet, grasp the plug and do not pull the cord.
10. Disconnect the unit during lightning storms or when long period is to remain unused.
11. Keep this unit off when connecting all the devices connected to it.
12. After finishing the installation and connections, connect all your equipment with low volume level. Once all devices are connected, slowly increase the volume or level controls to achieve the proper position.
13. Before placement, installation, assembly or suspending any product, inspect all equipment, suspension, cabinets, transducers, brackets and associated equipment. Any missing component, corroded, deformed, or with non-nominal load can reduce the intensity, placement and arrangement of the installation significantly. Any of these conditions can reduce the security of the facility and must be corrected immediately. Use only suitable equipment for the loading conditions of the installation and that any possibility of reducing term, unexpected overload, never exceed the capacity of the material or equipment.
14. Consult a licensed professional to install the equipment and make sure that all local, regional and national regulations related to security are understood and adhered to.
15. All services should be performed by qualified professionals. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, as if having the power cord or its damaged connector, or if the machine breaks contact with liquid or if any object is inserted in the unit or if the unit is exposed to rain or moisture, or if the unit does not operate normally, or has been dropped.

CHARGE THE BATTERY FULLY BEFORE FIRST USE TO OPTIMIZE ITS LIFETIME PERFORMANCE.

IN THE BOX

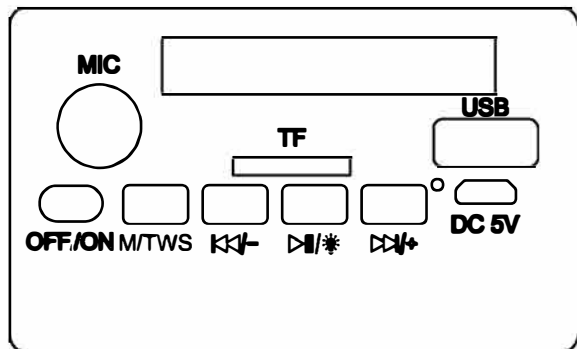
Upon opening your new dual wireless speakers, first check to ensure all of the following contents are present:

- Wireless Speaker
- Charging Cable
- Wired Microphone
- User Manual

KEY FEATURES

- 8" Full-frequency speakers pump out room-filling, high-quality audio with ease
- Bluetooth® functionality allows you to wirelessly stream all your favorite music content from Bluetooth-enabled devices in high-quality audio
- Start the party off right with multiple lighting effects and schemes that will leave a lasting impression on all your friends and family
- Live out your inner rockstar dreams during a fun time of karaoke with friends and family thanks to the MIC input and included wired microphone
- Lighting effects that dance along with the music and make you want to dance along too
- Connect to other speaker True Wireless Speakers (TWS) allowing you to sync speakers from each other without any wires
- Ensure the fun never has to stop by keeping the speaker at a full charge with the included USB charging cable
- Built-in TF card slot and USB port gives you with the option of playing all your favorite audio files with removable storage devices, such as TF memory cards and USB flash drives
- Tune in on all your favorite local radio stations thanks to the FM tuner
- Accessories included: User Manual, Wired Microphone, and USB charging cable

PRODUCT OVERVIEW



1. POWER ON/OFF / : Turn on/off the machine
2. MODE :change to the different function, Press and hold for TWS function
3. |◀◀ /-: In FM/USB/TF/Bluetooth mode, press to move to previous channel/track. Press and hold to decrease the volume
4. Play/Pause: In USB/TF/Bluetooth mode, press for play and pause. In FM mode, Press: station selection and frequency modulator alternation, press for automatic search. Press and hold to change the RGB light mode
5. ▶▶| /+: In FM/USB/TF/Bluetooth mode, press to move to next channel/track. Press and hold to increase the volume
6. DC-5V: DC-5V USB charge port
7. TF slot: Play the Mp3 file from TF card
8. USB slot: Play the Mp3 file from USB
9. MIC-IN: Microphone-in
10. LED display

PAIRING A BLUETOOTH® DEVICE

Use Bluetooth® mode to stream music from a Bluetooth® enabled player (e.g., smartphone or tablet device). A device must be paired with the unit before using them together for the first time.

To pair a Bluetooth® enabled device with the Speaker, follow these steps:

1. Make sure Bluetooth® is enabled on your device and that it is next to the unit before attempting to pair it.
2. Turn on the Speaker. Use the Mode button to switch to Bluetooth® mode.
3. Use your device to search for nearby Bluetooth devices. The Speaker will be listed as "EDS-8000". (This function is usually in the Bluetooth® settings menu; refer to your device's instruction manual to learn more.)
4. Select "EDS-8000" from the list of found/available devices. The Speaker will make a confirmation tone to indicate a successful connection.

You can now start playback on your connected device to begin streaming music to the speaker.

TWS FUNCTION

The Wireless speaker allows you to enjoy your favorite audio played over multiple speakers at the same time thanks to the included TWS function. To use the TWS function, follow these steps:

1. Please purchase 2 Bluetooth speaker if you want to use TWS function.
2. Turn on one speaker, connect the speaker via Bluetooth to your device. You should see "EDS-8000" in the list over Bluetooth devices.
3. Turn on the second speaker, press the M(TWS) button and hold it for 3 seconds. You will hear a tone sound, the devices are connected in TWS mode. You can now enjoy True Wireless Stereo (TWS)* for Stereo Audio Experience
4. To disconnect the speaker from TWS, press and hold the TWS button on the first speaker.

NOTE: You will hear a tone sound, the devices are disconnected from TWS mode. To connect TWS again repeat the steps above.

TF MODE

The Wireless speaker allows you to enjoy your favorite audio played from external storage devices, such as TF cards. To use do so, follow these steps:

1. Insert the TF card into the TF card slot.
2. Press the "Play/Pause" button to start or stop playback. Briefly press the ⏪/- or ⏩|/+ button to skip to the previous or next song. Press and hold the ⏪/- or ⏩|/+ button to decrease or increase the volume.

NOTE: When a TF card is inserted into the TF card slot, the unit will automatically switch to TF mode and begin playing Mp3 audio files from the inserted TF card. You can also enter TF mode by pressing the "MODE" button to cycle through modes.

USB MODE

The Wireless speaker allows you to enjoy your favorite audio played from external storage devices, such as USB flash drives. To use do so, follow these steps:

1. Insert the USB into the USB port.
2. Press the "Play/Pause" button to start or stop playback. Briefly press the ⏪/- or ⏩|/+ button to skip to the previous or next song. Press and hold the ⏪/- or ⏩|/+ button to decrease or increase the volume.

NOTE: When a USB flash drive is inserted into the USB port, the unit will automatically switch to USB mode and begin playing Mp3 audio files from the inserted USB flash drive. You can also enter USB mode by pressing the "MODE" button to cycle through modes.

FM RADIO

The Wireless speaker allows you to enjoy your favorite local FM radio stations. To use do so, follow these steps:

1. Press the MODE button to change to FM radio mode.
2. Press the "Play/Pausa" button to automatically search for available FM channels.
3. Once the scan is complete, you can use the ⏪/- or ⏩|/+ button to search the previous or next stations. Press and hold the ⏪/- or ⏩|/+ button to decrease or increase the volume.

NOTE: During the station scan, the Bluetoothspeakers will pre-record all found stations into memory. The scan procedure will take several minutes to complete and should not be interrupted.

BATTERY

1. When in low power mode that requires charging, speaker volume will automatically fall to about 70% of the main volume and low battery icon will appear on the LED display.
2. Use DC 5V adaptor for charging, the charging indicator light will turn on when the product is being charged.
3. Upon reaching a full charge, the charging indicator light turns off.

NOTE: If the speaker is not used for a prolonged period of time, charge speaker more than 12 hours; otherwise, it will cause damage to the battery.

SPECIFICATIONS

Speakers	8" x 1
Wireless Source	Bluetooth®, V5.0+EDR
Feature Function	TWS
PMPO Output	2000W
Media Inputs	USB Port, TF Card Slot
Radio Tuner	FM
Light Effects	Multi-Color LED
Power Source	1500mAh Rechargeable Battery
Battery Type	Built-in Lithium Rechargeable
Play Time	Up to 2 Hours. (Play time will vary depending on the volume level and type of media played)
Accessories Included	User Manual, Wired Microphone, and USB Charging Cable

FCC NOTICE

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

CAUTION ON MODIFICATIONS

Any changes or modifications not expressly approved by the grantee of this device may void the authority granted by the FCC to operate the equipment.

SUPPORT

If you have problems with your device, please consult the instructions in this manual. Please also visit us on the web at www.emersonaudio.com to get up to the minute news, alerts, and documentation for your device. For additional assistance, please contact Emerson Technical support.

Emerson Technical Support
2320 East 49th St.
Vernon, CA 90058
(866) 411-6292
Email: support@emersonaudio.com



**Bocina Portátil Bluetooth® para Fiesta
de 20.32 cm (8") con Luces Multicolores
de Desplazamiento Circular
EDS-8000**



Manual de Operación

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

ADVERTENCIAS



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 golpeo 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, corroido, 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

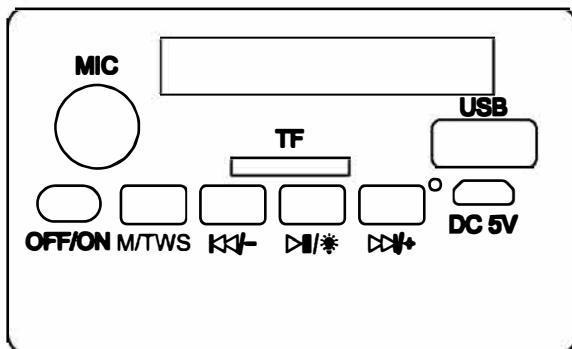
Favor de tomar unos momentos para asegurarse de que se tiene todo lo que se enlista abajo. Aunque hacemos todo lo posible para asegurarnos de que cada dispositivo Naxa esté bien empacado y sellado, sabemos que pueden pasar muchas cosas durante el empacado y transporte. Si falta algún componente, acudir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

- Bocina Portátil Bluetooth EDS-8000
- Cable de carga
- Micrófono alámbrico
- Manual de operación

CARACTERÍSTICAS

- La bocina de 20.32 cm (8") 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.
- Inicia la fiesta de la mejor manera con múltiples esquemas y efectos de iluminación que dejarán una impresión duradera en amigos y familiares.
- Conviértete 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 y al micrófono alámbrico incluido.
- Efectos de luces de colores que bailan en sincronía con la música y te dan el deseo de bailar también.
- 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.
- Asegurarse que la diversión nunca se detenga manteniendo la batería de la bocina completamente cargado con el cable de carga incluido.
- 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.
- Sintonizar las estaciones de radio favoritas a través de la función de Radio FM integrada.
- 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. Pantalla de leds
2. MIC: Conector de Entrada para Micrófono alámbrico de \varnothing 6.5 mm
3. TF: Ranura para tarjeta de Memoria. Reproduce archivos de audio en formato MP3.
4. USB: Puerto para memorias USB. Reproduce archivos de audio en formato MP3.
5. OFF/ON: Presionar para Encender o Apagar la bocina.
6. M/TWS: Presionar para seleccionar el modo de operación de Bluetooth®, Radio FM, Memoria USB, Tarjeta de memoria. Presionar y sostener para activar la función TWS.
7. \ll / \gg : En los modos de Memoria USB, Tarjeta de memoria, Bluetooth® y Radio FM, presionar para saltar a la pista o estación anterior. Presionar y sostener para disminuir el nivel del volumen.
8. $\blacktriangleright / \blacktriangleleft$: En los modos de Memoria USB, Tarjeta de memoria y Bluetooth®, presionar para Iniciar, Pausar o Reanudar la Reproducción. En el modo de Radio FM, presionar para seleccionar la estación deseada a sintonizar; presionar y sostener para iniciar el escaneo y almacenamiento automático de las estaciones con señal fuerte. Presionar y sostener para cambiar el modo de iluminación RGB.
9. $\blacktriangleright / \blacktriangleleft$: En los modos de Memoria USB, Tarjeta de memoria, Bluetooth® y Radio FM, presionar para saltar a la pista o estación siguiente. Presionar y sostener para aumentar el nivel del volumen.
10. DC 5V: Conector de entrada micro USB de alimentación 5 Vcc. Insertar el cable de carga incluido para conectar la bocina a la fuente de alimentación para cargar la batería recargable interna.

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® presionando "M/TWS". La bocina entra automáticamente al modo de sincronía.
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 "EDS-8000" en la lista de dispositivos encontrados.
4. Seleccionar "EDS-8000" en la lista de dispositivos encontrados/disponibles. La bocina emite un 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. Favor de comprar dos bocinas Bluetooth® del mismo modelo y nombre de sincronía con función TWS.
2. Encendré una bocina, sincronizar la bocina al dispositivo Bluetooth® como se explicó en SINCRONIZANDO A UN DISPOSITIVO BLUETOOTH®.
3. Encender la segunda bocina, presionar y sostener "M/TWS" por 3 segundos aproximadamente, la bocina emitirá un sonido cuando las bocinas se conectan a través de la función TWS, ahora podrá escuchar la Transmisión Inalámbrica Estéreo (TWS) a través de las 2 bocinas para una experiencia de audio estéreo.
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 desconectar las bocinas de la función TWS, presionar y sostener "M/TWS" por 3 segundos aproximadamente en la primera bocina. La bocina emitirá un sonido cuando las bocinas se desconectan. Para volver a conectar con la función TWS, repetir los pasos anteriores.

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

TARJETA DE MEMORIA TF

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

1. Insertar una tarjeta de memoria TF a través de la ranura para tarjeta de memoria.
2. Encender la bocina.
3. Presionar "▶ ||" 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.

Notas:

- Al insertar una tarjeta de memoria en la ranura para tarjeta de memoria, la Bocina Bluetooth® cambia automáticamente al modo tarjeta de memoria y comenzará a reproducir los archivos de audio MP3 desde la tarjeta de memoria.
- También puede cambiar al modo de tarjeta de memoria presionando "M/TWS"
- Se recomienda Insertar/eliminar la tarjeta de memoria estando la bocina apagada, para evitar daños a la bocina y a la tarjeta de memoria

MEMORIA USB

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

4. Insertar una memoria USB a través del puerto USB.
5. Encender la bocina.
8. Presionar "▶ ||" 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.

Notas:

- Al insertar una memoria USB en el puerto USB, la Bocina Bluetooth® cambia automáticamente al modo de memoria USB y comenzará a reproducir los archivos de audio MP3 desde la memoria USB.
- También puede cambiar al modo de memoria USB presionando "M/TWS"
- Se recomienda Insertar/eliminar la memoria USB estando la bocina apagada, para evitar daños a la bocina y a la memoria USB.

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 "M/TWS" para seleccionar el modo de Radio FM.
2. Presionar y sostener "▶ || / ◀" para iniciar el escaneo y almacenamiento de las estaciones de radio con señal en la memoria automáticamente.
3. Una vez que el escaneo y almacenamiento de las estaciones finaliza, presionar "◀" o "▶" para saltar a la estación anterior o siguiente; presionar y sostener "◀/-" o "▶/+ " para ajustar el volumen al nivel deseado
4. Presionar "VOL-" o, "VOL+" para ajustar el volumen al nivel deseado.

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.

CARGA DE LA BATERIA

La bocina opera con una batería recargable interna. Antes de operar la bocina por primera vez, cargar la batería completamente para asegurar un óptimo desempeño y duración de la batería.

Cuando esté en modo de bajo consumo que requiera carga, el volumen del altavoz cesará automáticamente a aproximadamente el 70% del volumen principal y el icono de batería baja aparecerá en la pantalla LED.

Usarel 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 5V" de la bocina. Entonces, insertar el conector USB del cable de carga al conector USB del adaptador de corriente (no incluido) u 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 enciende cuando la batería se está cargando. El led indicador de carga se apaga cuando la batería se carga completamente.

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 dejar la batería en un lugar expuesto a los rayos directos del sol o dentro de un automóvil con las ventanas cerradas. No desarmar, incinerar o calentar las baterías.

- 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.
- Si la bocina no es usada por un periodo largo de tiempo, favor de cargar la batería al menos una vez al mes.
- Desechar la batería de forma adecuada para evitar daños al medio ambiente.

ESPECIFICACIONES

Bocina	Bocina de 20.32 cm (8")
Conexión Inalámbrica	Bluetooth® V5.0 + EDR
Función de conexión inalámbrica	TWS
Potencia de salida de audio PMPO	2 000 W
Entradas	Puerto USB, Ranura para tarjeta de memoria, Entrada para Micrófono
Sintonizador	Radio FM
Efectos de luz	Luz led disco de colores
Batería recargable interna	1 500 mAh Batería de Litio
Formato de archivos de audio	MP3
Tiempo de reproducción	Hasta 2 horas (el tiempo de reproducción varía dependiendo del nivel de volumen y tipo de música que se reproduce)

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

INDICACIONES SOBRE EL MEDIO AMBIENTE



Al término de la vida útil de este producto, este no debe ser desechado en la basura doméstica para evitar daños al medio ambiente, en su caso acudir al centro de desechos sólidos de su localidad. La separación adecuada de los desechos ayuda a evitar posibles efectos negativos sobre la salud humana y el medio ambiente y promueve el reciclaje de los materiales que componen el producto. Informarse en su localidad sobre los organismos de eliminación de este tipo de desechos.

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 este producto, favor de consultar las instrucciones en este manual, así como las últimas noticias, recomendaciones y documentación que puede encontrar en nuestra página web www.emersonaudio.com.

Si necesita asistencia futura, favor de contactar al centro de servicio autorizado o soporte técnico autorizado.

Soporte Técnico EMERSON
2320 East 49th Street
Vernon, CA 90058
Tel: (866) 411-6292
Correo Electrónico: support@emersonaudio.com

Hecho en China