



## User Manual

### Manual del Usuario

Tailgate Party Speaker  
Altavoz Portátil  
with/con **KARAOKE!**

**20.000Watts P.M.P.O**  
**15" Inch SPEAKER**

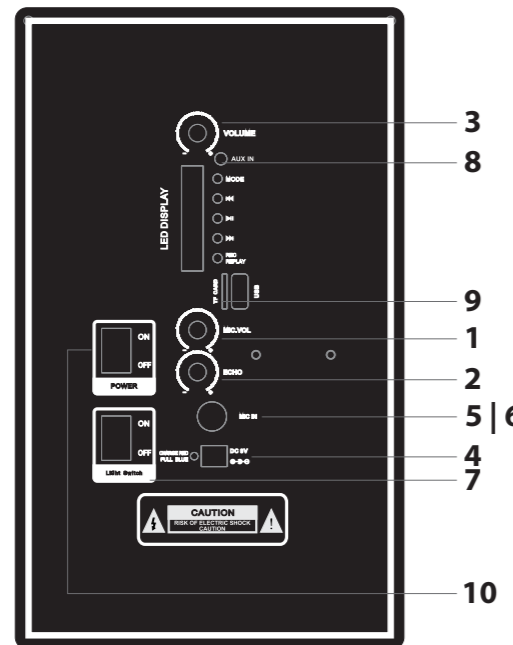


ENGLISH

### KEY FUNCTIONS

- MIC.VOL:** Turn the knob to adjust microphone volume level.
- ECHO (MIC):** Turn the knob to adjust microphone echo.
- VOLUME:** Turn the knob to adjust master volume level.
- DC 15V IN/9V IN:** DC15V/9V Power adaptor input, PLEASE ONLY USE INCLUDED AC ADAPTER PROVIDED IN THE PACK. (RED= Charging, GREEN= FULL).
- MIC IN (Microphone input):** Plug wired microphone with 1/4" jack to this socket.
- GUITAR IN (Guitar input):** Plug guitar wire with 1/4" jack to this socket.
- LED Light Switch:** ON/OFF switch for front LED lights.
- AUX IN (external audio interface):** 3.5mm stereo input for connecting external audio devices. You may connect your Smartphone/Tablet as external music source with a 3.5mm line-in cable.
- USB/TF Card player:** Insert USB/TF Card drive with MP3 file to this port.
- POWER (power switch):** main ON/OFF switch for the speaker. (Note: Battery charging is independent of Power switch ON/OFF status).

- key (MODE):** It is for switching between different audio source -LINE-IN /FM mode (radio mode)/ MP3 player/Bluetooth. Voice Prompt (on/off): Hold this button for 2 seconds to enable/disable the voice prompt on/off function.
- key (record and playback the recording):**
- Record:**
- Insert a USB/MICRO SD (TF) Card drive into the speaker.
  - Connect your microphone to the product with a 1/4" jack.
  - Press and hold the key button for 2 seconds.
  - The speaker will announce "Starting Recording" to indicate recording start.
  - Press the button to stop recording.
  - A record in WAV format will be created in USB/MICRO SD (TF) Card.
- Playback**
- Press and trigger (not hold) the button to enter record playback mode.
  - Record in the USB/MICRO SD (TF) Card's "RECORD" folder will be played and looped.
  - Press next/ previous to navigate recording.
- REPEAT (repetitive playing and Mic Priority):** press to select repeat mode.



- Mic Pri:** Hold this button for 2 seconds to enable/disable mic priority over music function.
- key:** Press this button to play/pause the music.
- key:** Press for previous music.
- Hold this button for 2 seconds to "Fast Backward" the music when you play the music by USB/MICRO SD (TF) CARD PLAYER.
- key:** Press for next music.
- Hold this button for 2 seconds to "Fast Forward" the music when you play the music by USB/MICRO SD (TF) CARD PLAYER.
- GENERAL OPERATION: USB/MICRO SD (TF) CARD PLAYER.**
- Format the USB/MICRO SD (TF) Card drive to FAT-32 file system.
  - Ensure no files type other than mp3 in the USB/MICRO SD (TF) Card drive.
  - Plug the USB/MICRO SD (TF) Card drive into the speaker.
  - MP3 file will be played automatically through the product.
  - Use the buttons in the back panel to navigate the music in USB/MICRO SD (TF) Card drive.
- key:** Press this button to play/pause the music.
- key:** Press for previous music.
- Hold this button for 2 seconds to "Fast Backward" the music when you play the music.
- key:** Press for next music.
- Hold this button for 2 seconds to "Fast Forward" the music when you play the music.
- REPEAT (repetitive playing):** press to select repeat mode.

### GENERAL OPERATION: CORDED MICROPHONE

- Insert the corded microphone (included) to "MIC IN".
- Turn power switch on microphone to "ON".
- Adjust the microphone volume knob on the speaker to desire volume.

### GENERAL OPERATION: FM MODE (Radio mode)

- Turn the speaker to ON and press button to enter "FM" mode (radio mode).
  - When the speaker will announce "Radio mode" to indicate successful connection.
- key:** Press this button to "auto scan" the stations.
- VOL-key:** Press for previous station.
- VOL+ key:** Press for next station.

### GENERAL OPERATION: BLUETOOTH MODE

- Turn the speaker to ON and press button to enter "Bluetooth" mode.
  - Turn ON your smartphone/tablet device's Bluetooth connectivity and search for device named "24085".
  - Click on device to connect "24085".
  - When Bluetooth connection is established, the speaker will announce "Bluetooth Mode" to indicate successful connection.
  - Play music on your smartphone/tablet device and audio will be streamed to the speaker NOTE on Bluetooth mode.
  - Ensure your smartphone/tablet device is compatible with Bluetooth A2DP audio profile.
  - You may use the MP3 player panel button to navigate the Bluetooth music.
- key:** Press this button to play/pause the music.
- VOL-key:** Press for previous music.
- VOL+ key:** Press for next music.

### FCC Statement

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. 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. 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 interference that may cause undesired operation.



is distributed by **CJ Global Inc.**  
All rights reserved. 2010 Maple Ave Fair Lawn NJ 07410

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by CJ Global is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



### FUNCIONES DE LAS TECLAS

- MIC.VOL:** Gire la perilla para ajustar el nivel de volumen del micrófono.
- ECHO (MIC):** Gire la perilla para ajustar el eco del micrófono.
- VOLUMEN:** Gire la perilla para ajustar el nivel de volumen principal.
- DC 15V IN/9V IN:** DC15V/9V Entrada del adaptador de alimentación, POR FAVOR UTILICE SOLO EL ADAPTADOR DE CA QUE SE INCLUYE EN EL PAQUETE. (ROJO = Cargando, VERDE = Carga completa).
- MIC IN (entrada de micrófono):** Enchufe aquí el micrófono con cable con un conector de 1/4".
- GUITAR IN (entrada de guitarra):** Enchufe aquí el cable de guitarra con un conector de 1/4".
- Interruptor de luz LED:** interruptor de encendido / apagado para luces LED delanteras.
- AUX IN (interfaz de audio externa):** Entrada estéreo de 3,5 mm para conectar dispositivos de audio externos. Puede conectar su teléfono inteligente/tableta como fuente de música externa con un cable de entrada de línea de 3,5 mm.
- USB/Tarjeta TF:** Inserte aquí una unidad de almacenamiento USB o una tarjeta TF con un archivo MP3 en este puerto para reproducirlo.
- POWER (interruptor de encendido):** Interruptor principal de encendido/apagado para el altavoz. (Nota: la carga de la batería es independiente del estado de encendido/apagado del interruptor de alimentación)

- Tecla (MODE):** Es para cambiar entre diferentes fuentes de audio -LINE-IN/modo FM (modo de radio)/reproductor de MP3/Bluetooth
- Indicador de voz (activar/desactivar): Mantenga presionado este botón durante 2 segundos para activar/desactivar la función de activación/desactivación de aviso de voz.
- Tecla (grabar y reproducir la grabación):**

### Grabar:

- Inserte una unidad USB/tarjeta MICRO SD (TF) en el altavoz.
- Conecte su micrófono al producto con un conector de 1/4".
- Mantenga presionado la tecla durante 2 segundos.
- El altavoz anunciará "Starting Recording" para indicar el inicio de la grabación.
- Presione el botón para detener la grabación.
- Se creará un registro en formato WAV en la unidad USB/tarjeta MICRO SD (TF)

### Reproducción

- Presione (no mantenga presionado) el botón para ingresar al modo de reproducción de grabación.
- La grabacion en la carpeta "RECORD" de la unidad USB/tarjeta MICRO SD (TF) será reproducida en bucle.
- Presione siguiente/anterior para navegar por la grabación.

### REPETICIÓN (reproducción repetitiva y prioridad de micrófono):

**Mic Pri:** mantenga presionado este botón durante 2 segundos para habilitar/deshabilitar la prioridad del micrófono sobre la función de música.

**Tecla:** presione este botón para reproducir/pausar la música.

**Tecla:** Presione para escuchar música anterior.

Mantenga presionado este botón durante 2 segundos para "retroceder rápidamente" la música cuando reproduzca música con el REPRODUCTOR DE USB/TARJETAS MICRO SD (TF).

**Tecla:** Presione para la siguiente música.

Mantenga presionado este botón durante 2 segundos para "adelantar rápidamente" la música cuando reproduzca la música media-ante el REPRODUCTOR DE USB/TARJETAS MICRO SD (TF).

### OPERACIÓN GENERAL:

- REPRODUCTOR DE USB/TARJETA MICRO SD (TF)
- Formatee la unidad de USB/tarjeta MICRO SD (TF) en un sistema de archivo FAT-32
- Asegúrese de que no haya ningún tipo de archivo que no sea mp3 en la unidad de USB/tarjeta MICRO SD (TF)
- Conecte la unidad de USB/tarjeta MICRO SD (TF) al altavoz
- El archivo MP3 se reproducirá automáticamente a través del altavoz.
- Use los botones en el panel posterior para navegar por la música en la unidad de USB/tarjeta MICRO SD (TF)

**Tecla:** pulse este botón para reproducir/pausar la música.

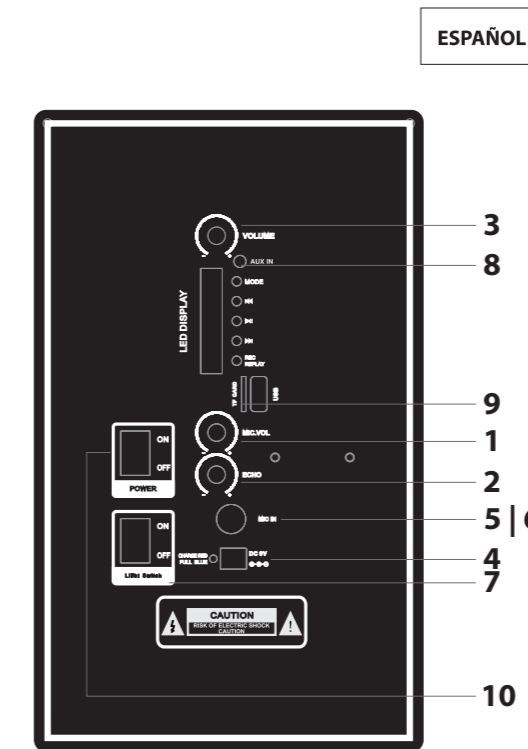
**Tecla:** Presione para escuchar música anterior.

Mantenga presionado este botón durante 2 segundos para "retroceder rápidamente" la música cuando la reproduzca.

**Tecla:** Presione para la siguiente música.

Mantenga presionado este botón durante 2 segundos para "avanzar rápidamente" la música cuando la reproduzca.

**REPETIR (reproducción repetitiva):** presione para seleccionar el modo de repetición



### OPERACIÓN GENERAL: MICRÓFONO CABLEADO

- Inserte el micrófono cableado (incluido) en "MIC IN".
- Gire el interruptor de encendido del micrófono a "ON".
- Ajuste la perilla de volumen del micrófono en el altavoz para regular el volumen.

### FUNCIONAMIENTO GENERAL: MODO FM (modo Radio)

- Encienda el altavoz y presione el botón para ingresar al modo "FM" (modo de radio).
- El altavoz anunciará "Modo radio" para indicar una conexión exitosa.
- Tecla:** Presione este botón para "escanear automáticamente" las estaciones.
- VOL-Tecla:** Presione para la estación anterior.
- VOL+ Tecla:** Presione para la siguiente estación.

### OPERACIÓN GENERAL: MODO BLUETOOTH

- Encienda el altavoz y presione el botón para ingresar al modo "Bluetooth".
- Encienda la conectividad Bluetooth de su teléfono inteligente/tableta y busque el dispositivo llamado "24085".
- Haga clic en el dispositivo "24085" para conectar.
- Cuando se establezca la conexión Bluetooth, el altavoz anunciará "Bluetooth Mode" para indicar que la conexión ha sido exitosa.
- Reproduzca música en su teléfono inteligente/tableta y el audio se transmitirá al altavoz NOTA sobre el modo Bluetooth.
- Asegúrese de que su teléfono inteligente/tableta sea compatible con el perfil de audio Bluetooth A2DP.
- Puede usar el botón del panel del reproductor de MP3 para navegar por la música de Bluetooth.

**Tecla:** presione este botón para reproducir/pausar la música.

**VOL-Tecla:** Presione para escuchar la música anterior.

**VOL+ Tecla:** Presione para la siguiente música.

### Declaración FCC

Cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo. Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de clase B, según la parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay ninguna garantía de que no habrá interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina a la radio o la recepción de televisión, que puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario intentar corregir la interferencia por uno o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente al cual está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o un técnico experimentado en radio/TV por ayuda. Este dispositivo cumple con la parte 15 del reglamento FCC.

Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.



is distributed by **CJ Global Inc.**  
All rights reserved. 2010 Maple Ave Fair Lawn NJ 07410

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by CJ Global is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

