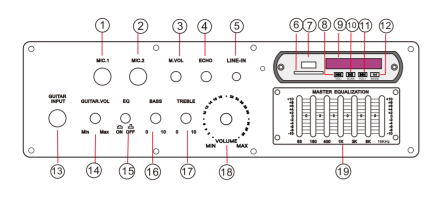


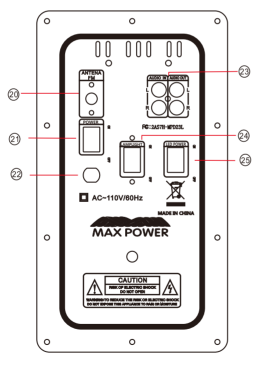
INSTRUCTION MANUAL

MODEL NO.: MPD12206TS MPD12207TS MPD6412TS MPD106TS

Please keep this manual in a safe place for future reference.



- 1.Mic 1input jack
- 2.Mic 2input jack
- 3.Mic volume control
- 4. Echo volume control
- 5.Line-in
- 6.MP31jack
- 7.MP3 2 jack
- 8.Prev key/volume down
- 9.Led display
- 10.Play/pause
- 11.Next key/volume up 12.Mode key
- 13.Guitar input jck
- 14.Guitar volume control
- 15.EQ switch
- 16.Bass volume control
- 17. Treble volume control
- 18. Main volume control
- 18. Main volume cont
- 19.Master equalization
- 20.FM antenna
- 21.Power switch
- 22.AC input
- 23.Audio in & Audio out
- 24. LED light
- 25. Touch Screen Switch



Features

- Plays MP3 Files stored in your Drive or External audio device
- FM Radio
- Line in
- Mic Jack, to connect Wired Microphone
- Guitar Jack, to connect Guitar and play through speaker
- With Infrared remote control for convenience.
- LED LIGHT

Connecting Unit

- Connect one end to the unit and the plug end to socket
- Switch" on" power switch, backside of unit.

Volume Control

- Volume can be controlled from Unit or remote control.
- Maximum volume on remote control will be to the level set on unit through rotary volume control.
- From the remote press Vol- for Down or Vol+ for up.
- When connected to your smartphone wirelessly, volume can be controlled from unit and your smartphone both.
- The sound output quality off the speakers will depend on the quality of the MP3 files. Volume from remote will be maximum to the level set manually through unit volume Knob

UsingLine-in

- Use "MODE" button on unit main panel to select line in.
- Use supplied cable to connect your audio device, one end to audio device earphone jack and other end to unit LINE INPUT.

Playing MP3 Files through the Speaker using the Device

Use" MODE" Button on unit to switch among AUX IN/FM/Bt function and so on On Unit, MP3 1 or MP3 2 whichever is plugged later will play, plug in your device in the slot provided. Please make sure you use the correct file format in your media devices-MP3 FILES ONLY. If your media files does not play, press the **>**II (play/pause). Please ensure that your media is properly connected and that your files are Mp3 format, or that the MODE button is on the correct source Press I<4 to listen to the previous track and to skip **>>**I to the next track from unit control panel or remote control.

To Pause a track, press the ▶| button from the control panel or remote control. To remove pause, press button again.

Please remember to turn off the power of the Speaker before removing device

Listening to the FM Radio from the Speaker

- Use "MODE" button on unit main panel to select FM.
- From the unit control panel or from remote control, press | ◀ ◀ / ▶ ▶ | to manually access the stations up or down.
- "Antenna" to be used for better reception of FM stations

Using BT function

- Press "Mode" to go to "OPEN" function on the front Display.,once the display reads"OPEN" that means it is ready to connect to your smart device.
- Go to your smart device and search for the BT device. Select the Model on your smart device and you should hear a Di-Di sound and it should be connected.
- Use your smart device to change track
- Volume can be controlled from your smart device, main unit or remote control.

Using Recording Function

- Longpress "MODE"key on the unit, then start to record by microphone.
- press" | "key to play recording.

Using Microphone

- When using Microphone plug your microphone into the microphone jack on unit main control panel.
- Use the MIC VOL knob to control the voice level of the microphone.
- Use the "ECHO" knob to control microphone echo

Using Guitar Jack

When using Guitar – plug your Guitar into the Guitar jack on unit main control panel. Use the Guitar VOL knob to control the volume level of the Guitar.

LED LIGHT

• Switch on the back panel to turn on/ off led light

Reproducción de archivos MP3 a través del altavoz usando la tarjeta MP3 2 o el dispositivo MP3 1

- Use el botón "MODE" en la unidad para cambiar entre la función AUDIO IN / FM / BT
- En la Unidad, lo que esté enchufado más tarde se reproducirá, conecte su Disco MP3 1 y / o Tarjeta MP3 2 en la ranura provista.Ase úrgse de utilizar el formato de archivo correcto en sus dispositivos multimedia: ARCHIVOS MP3 SOLAMENTE. Si sus archivos multimedia no se reproducen, presione (reproducir pausar) Asegúrese de que su medio esté conectado correctamente y de que sus archivos sean en formato MP3 o de que el botón MODE esté en la fuente correcta
- prensa del provincio del control remoto.
- Para pausar una pista, presione desde el panel de control o el control remoto.
 Para eliminar la pausa, presione el botón nuevamente.
- Recuerde apagar la alimentación del Altavoz antes de extraer el Disco MP3 1 o la Tarjeta MP3 2.

Escuchando la radio FM desde el altavoz

- Use el botón "MODE" en el panel principal de la unidad para seleccionar FM
- Desde el panel de control de la unidad o desde el control remoto, presione K PP para acceder manualmente a las estaciones hacia arriba y hacia abajo.
- "Antena" que se utilizará para una mejor recepción de las estaciones de FM

Usando la función BT

- Presione "MODE" para ir a la función "OPEN" en el panel frontal,una vez que la panel muestre "OPEN", eso
 significa que esta listo para conectarse a su dispositivo inteligente.
- Vaya a su dispositivo inteligente y busque el dispositivo BT. Seleccione el modelo en su dispositivo intelegente y debería escuchar un sonido di-di y debería estar conectado.
- Utilice su dispositivo inteligente para cambiar de pista.
- El volumen se puede controlar desde su dispositivo inteligente, unidad principal o control remoto.

Usando la función de grabación

- Largo presione la tecla "MODE" en el panel, luego comience a grabar por el micrófono.
- presione la tecla " para reproducir la grabación.

Usando el micrófono

- Al usar Micrófono, conecte su micrófono a la toma de micrófono en el control principal de la unidad.
- Use el mando MIC VOL para controlar el nivel de voz del micrófono.
- Use el mando "ECHO" para controlar el eco del micrófonoUsing Guitar Jack
- Cuando utilice Guitar, conecte su guitarra a la guitarra en la toma de guitarra en el panel de control principal de la unidad.
- Use el mando Guitar VOL para controlar el nivel de volumen de la guitarra

LUZ LED

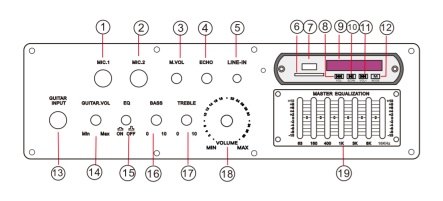
• Encienda el panel posterior para encender / apagar la luz LED



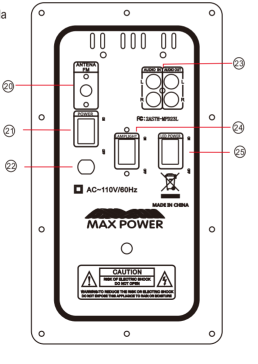
Manual de instrcciones

MODELO.: MPD12206TS MPD12207TS MPD6412TS MPD106TS

Guarde este manual en un lugar seguro para futuras referencias.



1.Mic 1 toma de entrada Jack de entrada 2.Mic 2 Control Jack de entrada 3.Mic Control de volumen 4.Echo de volumen 5. Entrada de línea 6. Toma de entrada MP3 1 7. Toma de entrada MP3 2 8. Tecla anterior / bajar volumen 9.Led Exhibición 10. Jugar / pausa 11. Tecla siguiente / subir volumen 12. Tecla de modo 13. Entrada de la guitarra jack 14. Control de volumen de la guitarra 15. interruptor de ecualización 16.Bass Control de volumen 17. Control de volumen agudo 18. control de volumen principal 19. Ecualización masiva 20. FM Antena 21. interruptor de Potencia 22. Entrada de CA 23. Audio en & Salida de audio 24. LED luz 25. interruptor de Pantalla táctil



Caracteristicas

- Reproduce archivos MP3 almacenados en su tarjeta MP3 2 o unidad de disco MP3 1 o dispositivo de audio externo
- Radio FM
- En linea
- Mic Jack, para conectar el micrófono con cable
- Guitar Jack, para conectar la guitarra y tocar a través del altavoz
- Con control remoto por infrarrojos para mayor comodidad.
- LUZ LED

Unidad de conexión

- Conecte un extremo a la unidad y el enchufe a la toma
- Encienda el interruptor de encendido, el lado posterior de la unidad.

Control de volume

- El volumen se puede controlar desde la unidad o el control remoto
- El volumen máximo en el control remoto será el nivel establecido en la unidad a través del control de volumen giratorio.
- Desde el control remoto, presione VOL-para Abajo o Vol + para arriba.
- Cuando se conecta a su teléfono inteligente de forma inalámbrica, el volumen puede controlarse tanto desde la unidad como desde su teléfono inteligente
- La calidad de salida de sonido de los altavoces dependerá de la calidad de los archivos MP3. El volumen desde el control remoto será máximo hasta el nivel establecido manualmente mediante la perilla de volumen de la unidad

Usando línea en

- Use el botón "MODE" en el panel principal de la unidad para seleccionar Line in.
- Use el cable para conectar su dispositivo de audio, un extremo a la toma de auriculares del dispositivo de audio y otro extremo a la unidad Entrada de línea

FCC statement

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.

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 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.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC Radiation Exposure Statement

This device complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.