


Operación repetidor wifi

Operación dispositivo	Inserte dispositivo , abra el administrador de recursos y seleccione reproducir contenido
Instalación de software APK	WIFI Descargue la instalación o instalación
opción de idioma	Configuración - idioma y método de entrada - selección de idioma multinacional
Ilave virtual	 Volumen - Página anterior Tecla Inicio Volumen de la aplicación de trabajo +
Conexión wifi	Configuración - wifi - elija el equipo de internet correspondiente - ingrese la contraseña - conectado Use el botón "MODE" en el panel principal de la unidad para seleccionar Line in.
Hora Fecha	Configuración: seleccione la zona horaria, abra la fecha de fecha automática y la zona de fecha automática
Operación de karaoke:	Canciones de karaoke en línea y fuera de línea se pueden seleccionar para el acompañamiento original
APK eliminar	Busque la APLICACIÓN que debe eliminar, manténgala presionada hasta que aparezca eliminar en la parte superior de la pantalla, arrástrela hacia la
Descarga de música o video	Descarga la aplicación de música - encuentra la música que necesitas para descargar o descargar música del navegador
Modo de suspensión (en el largo plazo sin usar)	Configuración - pantalla - dormir - elegir duración

Operación de karaoke

Canciones de karaoke en línea y fuera de línea se pueden seleccionar para el acompañamiento original.

La transmisión en línea admite cuatro formas de elegir canciones:

- ① Recomendación popular, que pertenece a canciones pop.
- ② En la búsqueda, puede ingresar la primera letra del cantante o el nombre de la canción en la barra de búsqueda para buscar la canción.
- ③ Los cantantes encienden canciones y eligen a sus cantantes favoritos.
- ④ Clasificar canciones y elegir canciones multinacionales.

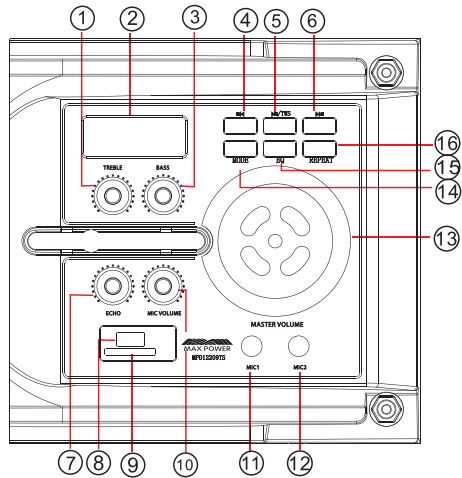
Guarde este manual en un lugar seguro para futuras referencias.



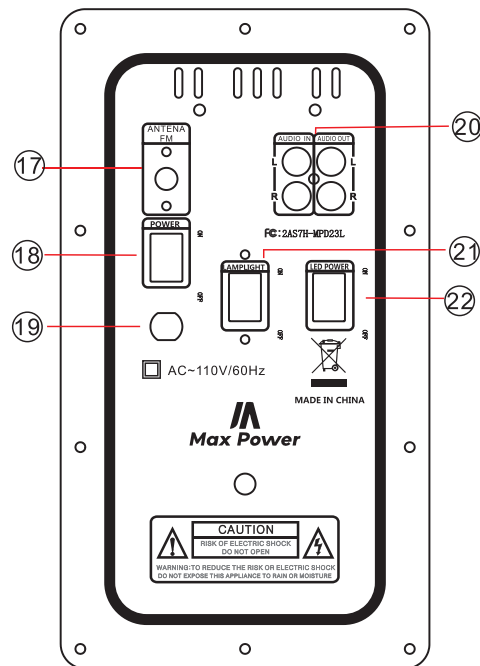
INSTRUCTION MANUAL

MODELNO. : MPD12209TS

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



1. Treble volume control
2. Led display
3. Bass volume control
4. Prev key/volume down
5. Play/pause / tws
6. Next key/volume up
7. Echo volume control
8. MP3 1 jack
9. MP3 2 jack
10. Mic volume control
11. Mic 1input jack
12. Mic 2input jack
13. Main volume control
14. Mode key
15. EQ switch
16. Repeat



Especificaciones básicas de Wifi

LCD	Pantalla de 15.4 "AU
pixel	1280×RGB×800pixel
modo de visualización	16:9
voltaje de entrada	DC10V—DC16V ;
corriente de trabajo	800 Ma-1000Ma ±10%

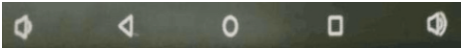
Especificaciones de hardware Wifi

CBBU	Rock Chip RK3566 Quad-Core Cortex-A55 Quad-Core GPU Mail-400
frecuencia básica	1.8GHz
Memory	DDR3 2G
Capacidad de almacenamiento incorporada	NAND FLASH 8GB/16GB/32GB (optional)
Pantalla táctil	toque capacitivo (toque multipunto)
internet	Wifi, apoyo wi-fi 802.11b/g/n protocol
dispositivo de interfaz	HDMI, 1080P output
	Tarjeta SD dos en uno con soporte máximo de 32 GB
	USB
	Salida de audio L / R (500-800MV)
Audio	MP3, WMA, WAV y más formatos
video	Admite la decodificación de 1080P de múltiples formatos de video como WMV, AVI, MPEG4, YouTube y otros videos en línea, hasta 1080P, reproducción de video HTML5, reproducción Flash10.1
imagen	Soporta JPG, BMP, PNG y otros formatos de imagen que exploran y admiten la función de reproducción de diapositivas / ampliación de imágenes

Especificación de software Wifi

sistema operativo	Android 11.0
Función básica del software	Navegación web, chat, correo electrónico, libros electrónicos, administradores de recursos
ayuda de idioma	multi lenguaje
características funcionales	soporte pantalla wifi

Wifi repeater operation

MP3 Operation	Insert device open the resource manager, and select play content
APK software installation	W WIFI Download the installation or MP3 installation
language option	Setting - language and input method - multinational language selection
virtual key	 Volume - Previous page Home key Working APP Volume +
Wifi connecting	Setting - wifi - choose the corresponding internet equipment - enter password - connected - press mode key on unit or remote control to select line -in
Time & date	Setting - select time zone, open Automatic date time & Automatic date zone
Karaoke operation:	Online and offline karaoke songs can be selected for original accompaniment
APK remove	Find the APP which u need to delete, long press it until there is remove on the top of screen, drag it to the remove
Music or video download	Download music APP - find the music which u need to download or download music from browser
Sleep mode (under long-term unused)	Setting - display - sleep - choose duration

Karaoke operation

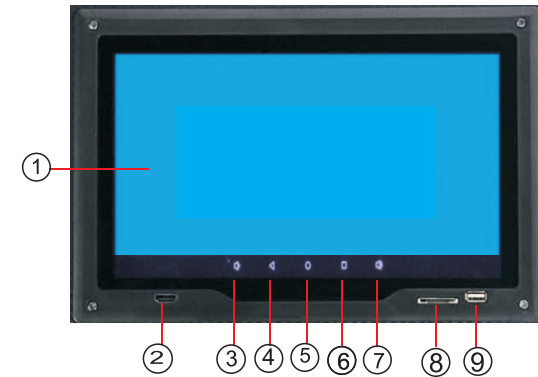
Online and offline karaoke songs can be selected for original accompaniment.

Online broadcast supports four ways to choose songs:

- ① Popular recommendation, which belongs to pop songs.
- ② In search, you can input the first letter of the singer or song name in the search bar to search for the song.
- ③ Singers light up songs and choose their favorite singers.
- ④ Classify songs and choose multinational songs.

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

1. Touch screen
2. HDTV Jack
3. Volume down
4. Previous page
5. Home screen button
6. Working APP
7. Volume up
8. MP3 2 Jack
9. MP3 1 Jack



Features

- Plays MP3 Files stored in your Drive or External audio device
- FM Radio
- TWS
- Mic Jack, to connect Wired Microphone
- Recording
- 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

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 ►|| (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 ◀◀ to listen to the previous track and to skip ►► 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

Wifi basic specification

LCD	15.4"AU Screen
pixel	1280 ×RGB× 800 pixel
display mode	16:9
input voltage	DC10V—DC16V;
working current	800 Ma-1000Ma ±10%

Wifi hardware specification

CPU	Rock Chip RK3128 Quad-Core Cortex-A7 Quad-Core GPU
basic frequency	1.8 GHz
Memory	DDR3 2G
Built-in storage capacity	NAND FLASH 8GB/16GB/32GN (optional)
Touch screen	capacitive touch(multi-point touch)
internet	with Wifi module, support wi-fi 802.11b/g/n protocol
interface device	HDMI, 1080P output Two-in-one card with maximum support of 32GB L/R audio output(500-800MV)
Audio	MP3,WMA,WAV,andmore formats
video	Support the 1080P decoding of multiple video formats WMV,AVI,MPEG4, YouTube and other online video, up video playback, Flash10.1 playback
picture	Support JPG, BMP, PNG and other image formats browsing slide play/image magnification function

Wifi software specification

operating system	Android 11.0
Basic software function	Web browsing, chat, email, e-books, resource
language support	multi-language
functional characteristics	support wifi display

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. Asegúrese 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
- Presione **◀◀** para escuchar la pista anterior y **▶▶** para saltar a la siguiente pista desde el panel de control de la unidad o el 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 **◀◀ ▶▶** 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 inteligente 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 micrófono **Using 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

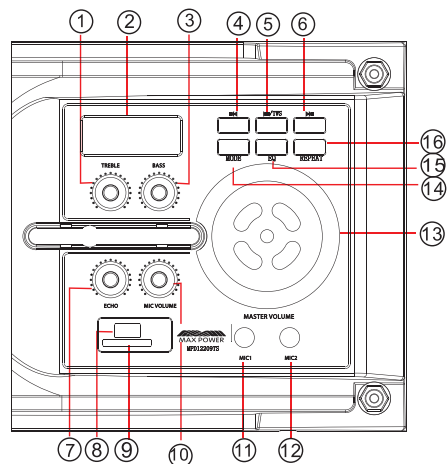
- Encienda el panel posterior para encender / apagar la luz LED



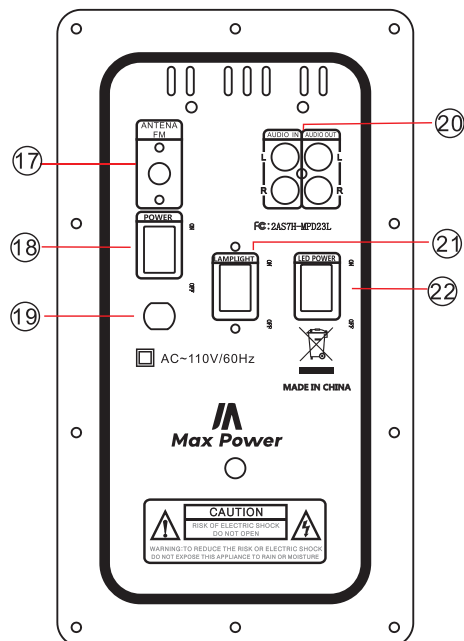
Manual de instrucciones

MODELO.: MPD12209TS

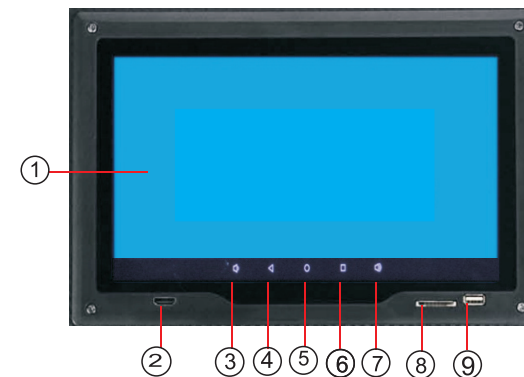
Guarde este manual en un lugar seguro para futuras referencias.



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



1. PANTALLA TÁCTIL
2. JACK HDTV
3. VOLUMEN ABAJO
4. PÁGINA ANTERIOR
5. BOTÓN DE PANTALLA DE INICIO
6. APLICACIÓN DE TRABAJO
7. VOLUMEN ARRIBA
8. Toma de entrada MP3 2
9. Toma de entrada MP3 1



Características

- Reproduce archivos MP3 almacenados en su tarjeta MP3 2 o unidad de disco MP3 1 o dispositivo de audio externo
- Radio FM
- TWS
- Mic Jack, para conectar el micrófono con cable
- Grabación
- 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

Federal Communications Commission (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 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.

Warning: Changes or modifications made to this device not expressly approved by GUANGZHOU MAITENG TECHNOLOGY CO.,LTD.

may void the FCC authorization to operate this device.

Note: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

RF exposure statement:

The transmitter must not be colocated or operated in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment complies with the FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a Minimum distance of 20cm between the radiator and any part of your body.