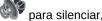
(5) Conexión Bluetooth

para acceder a la página de control de connexion Bluetooth, a continuación haga clic en "Speaker Pro BLE" para conectarlo al altavoz.

(6)Conexión de entrada de línea - silenciar

para acceder a la página de entrada de línea, pulse 🖤 para silenciar.



pulse inserter una línea continua reproduciendo. Pulse "Atrás" par ir a la página principal.

(7) Ecualizador, ajuste de volumen para microfono y música

para acceder a la página de Configuración de Sonido para ajustar el volumen de la música y el micrófono;

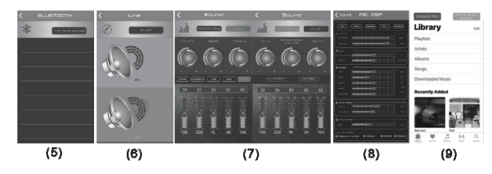
Pulse el botón de micrófono y a continuación, gire el botón de volumen, graves o agudos para ajustar el volumen;

Pulse el botón música y a continuación, gire eco, volumen del micrófono o demora para ajustar el volumen. Hay 4 modos de ecualización predeterminados: Pop. Clásica, Jazz y Rock. Puede también pulse G-Eq para acceder al ecualizador gráfico para así configurar sus especificaciones de ecualización preferidas.

(8) Selección de MIC, DSP

(9) Click Speaker Pro en la esquina superior izquierda hasta la salida del reproductor de música de Apple.

En el modo campo de sonido: El modo DSP dispone de 5 opciones: Karaoke, auditorio, cueva, concierto, estadio; el mezclador de volumen dispone de 2 opciones; bypass, efectos, deslizar a la izquierda y derecha para ajustar el volumen; pulse eco para ajustar el volumen de atenuación o modo demora; pulse REVBER para elegir entre 5 opciones de volumen: Seco, mojado, ancho, habitación, articulación; pulse Cambiar voz para ajustar el volumen de la voz o el modo FORMANT; pulse Intercambiador de Voz para ajustar el volumen del modo Tono; el Control de chillidos dispone de 4 opciones: Cambiador de frecuencia, Gritos, Preciso, Masivo.



6

OFM BRAND

Portable Battery Spaker **User Manual** RM-612



Specifications:

20W Power:

Frequency Response

for main speaker: 45Hz-20KHz

Power Supply: DC 9V

1.MIC VOLUME/MENU: Mic volume adjust. Push knob enter menu to adjust microphone

bass (1b) & treble(1t)

2.ECHO: Microphone karaoke echo adjust 3.DELAY: Microphone karaoke delay adjust

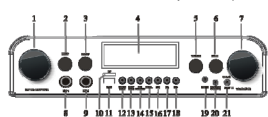
4.LED display

5.TREBLE: Music treble adjust 6.BASS: Music bass adjust

7.VOLUME/EQ PUSH: Music volume adjust. Push knob enter to adjust music

EQ

8.MIC1: Microphone input



9.MIC2: Microphone input

10.TF card input

11.USB: USB Player/Power Bank 5V 1A output

12.POWER/INPUT short time press button power on/input change long time press button power off

13.LIGHT/MODE (Light flash mode selection & Light witch on/off button)

14.PRIORITY Microphone priority on/off button

15.VOCAL Voice Cancel

16.Previous song

17.Play/Pause/FM: Click change Play and pause, Press 3 seconds enter FM scan

18.Next song

19.LINE input

20.LED CHARGE STATUS: RED = Charging GREEN = Fuly charged

21.DC 9V input

BASIC OPERATION

- 1. POWER/INPUT: long press (for above 2 seconds) to turn on the machine; during working state, short press to select mode: BT/LINE/FM (circulating); during working status, long press (for above 2 seconds) to turn off the machine.
- 2. PLAY/PAUSE: during playing status, short press to pause/mute; during FM mode, long press to automatically scan radio station.
- 3. MIC VOLUME-/+ &MENU PUSH: adjust volume; PUSH knob enter menu.
- 4. PREVIOUS/NEXT: during playing status, press to get back to a previous or next song.
- 5. MIC PRIORITY: insert microphone, then press MIC PRIORITY button, when you speak to microphone, audio signal turns weak; when you do not speak to microphone, audio signal turns normal.
- 6. VOLUME-/+ &EQ PUSH: adjust volume: PUSH knob enter menu: BA/tb/EQ mode/JAZZ/ROCK etc (circulating).
- 7. USB: USB Player/Power Bank 5V 1A output.

FM Operation

- A. Lightly press Power/Input button to switch to FM mode, long press PLAY/PAUSE button to automatically scan radio station, by pressing PREVIOUS or NEXT you can select a previous or next song.
- B. When scanning radio programs, adjust the antenna to obtain the best reception.

Bluetooth:

Press the POWER/INPUT button on the panel control to select Bluetooth mode. Simultaneously open the Bluetooth setting on your phone, tablet or any other Bluetooth enabled audio device and select "QFX PBX1210". The unit and device will then connect via Bluetooth to control the device via your phone, tablet etc please download the App "Speaker Pro".

Once the unit and device are connected via Bluetooth, open the "Speaker Pro" App on your phone. You can control Music, Light, USB Card, Bluetooth and Equalizer etc.

1

Para controlar el dispositivo con su móvil, por favour busque e instale la aplicación "Speaker Pro". Abra la aplicación "Speaker Pro" en su móvil, habrá 8 iconos de función en la página principal:

1.Reproducir música por Bluetooth

2.Reproducción de tarjeta USB

3.Control de color de la iluminación, brillo y modo de iluminación parpadeante

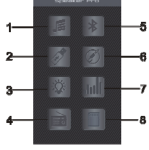
4.Radio FM

5.Control de connexion Bluetooth

6.Entrada de línea - silenciar

 7. Ajuste de volumen de ecualización para música, micrófono entrada de guitarra

8.TF jugador de cartas



(1) Reproducción de música por Bluetooth

Pulse para acceder a la página principal del reproductor de música por Bluetooth, pulse "Seleccionar canciones para reproducir" para seleccionar una canción, para así seleccionar la canción que desee reproducer, pulse "Hecho" para volver a la página principal del reproductor de música por Bluetooth, también podrá pausar, reproducir, mover hacia delante y hacia atrás, ajustar el volumen, repetir, reproducir aleatoriamente. Pulse "Atrás" para volver a la página principal.

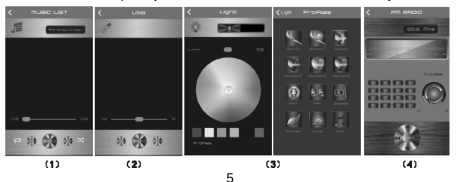
(2)Reproducción de tarjeta USB

Al insertar un USB en el altavoz, pulse para acceder a la página de reproducción de tarjeta USB Para elegir una canción y reproducer música desde la tarjeta USB, pulse "Reproducir" para acceder a la página de control, desde donde podrá pausar, reproducir, mover hacia delante y hacia delante y ajustar el volumen. Pulse "Lista" para regresar a la página con el listado del USB, pulse "Volver" para regresar a la página principal.

(3) Control de colores de iluminación, brillo y cambio de modo de color.

Pulse para acceder a la página de control de iluminación, podrá seleccionar cualquier color para que se muestre en la iluminación del altavoz, así como también ajustar el brillo de la iluminación. Para regresar a la página principal, pulse " " en la esquina izquierda. Pulse "Perfiles" para acceder a la página del modo de efectos luminosos, podrá elegir de entre un total de 12 efectos luminosos predeterminados. Para regresar a la página de control de iluminación, pulse "Luz" en la esquina izquierda. (4)Radio FM

Pulse para acceder en el modo de radio FM, pulse Buscar para acceder a la búsqueda automática de emisoras de radio. Pulse ♥ para realizar búsqueda manual de emisoras de radio, ▲ ▼Arriba y abajo compensación, girando el botón Sintonizar podrá ajustar la emisora de radio. Deslice para ajustar la frecuencia de radio entre 87.5MHz y 108.0MHz.



1. Volumen del micrófono/Menú: Ajuste del volumen del micrófono. Manecilla pulsable para acceder al menú para ajustar el bajo (1b) y agudos (1t) del micrófono

2.Eco: Ajuste de eco de karaoke de micrófono

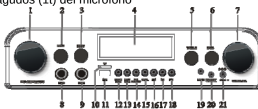
3.Retrasar: Ajuste de retardo de karaoke de micrófono

4.Pantalla LED

5. Agudos: Ajuste de agudos de música

6.Bajo: Ajuste de bajo de música

7. Volumen y EQ: Ájuste del volumen de la música. Pulsado para ajusta elr EQ de música



8.MIC1: Entrada de micrófono 9.MIC2: Entrada de micrófono

10. Entrada de tarjeta TF

11.USB: Reproductor USB/Salida de 5V1A para batería portátil

12.Botón de entrada/energía

13.Ligero/Modo (Selección de modo de luz & Lnterruptor de luz)

14.Prioridad del micrófono

15.Voz vocal cancelar

16.Canción anterior

17.Jugar/Pausa/FM: Pulse para cambiar el juego y pausar, Pulsado durante 3 segundos entrar en el escaneo de FM

18.próxima canción

19.Entrada de línea

20.Indicador LED de estado de carga: Rojo = Cargándose Verde = Carga completada 21.Entrada de corriente continua (DC) de 9V

USO BASIC

- 1. Botón de Encendido/Alimentación: mantener pulsado por encima de 2 segundos para encender la máquina; durante el estado en funcionamiento, pulse brevemente para seleccionar el modo: BT/línea/FM (circulante); mantener pulsado por encima de 2 segundos para apagar la máquina
- 2. Reproducir/Pausar: para reproducer o pausar la música. Durante el modo de FM, mantenga pulsado para buscar emisoras de radio automáticamente y quarder.
- 3. Volumen del micrófono -/+ y Pulsador para el menú: ajuste de volúmen; pulsable para acceder al menú.

4. Anterior/Siguiente: para cambiar entre canciones y emisoras de radio.

- 5. Prioridad de micrófono: insertar micrófono, pulse botón Prioridad de micrófono, cuando hablar al micrófono, señal de audio se vuelve débil; cuando no hablar al micrófono, señal de audio se vuelve normal.
- 6.Volumen-/+ y EQ: ajustar el volumen; pulse nudo entrar al menú: Bajo/Agudos/EQ modo/JAZZ/ROCK (circulante).

7. USB: Reproductor USB/Saliba de 5V 1A para batería portátil.

Uso de FM

A. Pulse brevemente el botón de Encendido/Alimentación para cambiar al modo FM, mantenga pulsado el butón Reproducir/Pausar para buscar emisoras de radio automáticamente, pulsando Anterior o Siguiente podrá seleccionar una canción anterior o siguiente.

B. Cuando busque emisoras de radio, ajuste la antenna para obtener la mejor recepción.

Bluetooth:

Pulse el botón de Encendido/Alimentación en el panel de control para seleccionar el modo Bluetooth. Simultáneamente abra los ajustes de Bluetooth en su teléfono, tableta u otro dispositivo de audio Bluetooth y seleccione "QFX PBX1210". La unidad y el dispositivo entonces se conectarán vía Bluetooth. Para controlar el dispositivo con su teléfono, tableta, etc. por favour descarque la aplicación "Speaker Pro".

Una vez la unidad y el dispositivo estén conectados por Bluetooth, abra la aplicación "Speaker Pro" en su teléfono, tableta, etc. y pulse el botón Bluetooth. Esto le permitirá controlar los siguientes cinco modos del dispositivo desde su móvil: música, iluminación, Tarjeta USB, Bluetooth y ecualizador. Para cancelar la aplicación, pulse el botón de salir.

4

To control the device via your phone, please find and install the app " Speaker Pro ".

Open the App "Speaker Pro" on your phone, there are 8 function icons on the main

page:

1.Bluetooth Music play

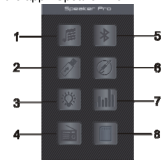
2.USB card play

3. Light control colour, brightness and light flash mode

4.FM Radio

5.Control Bluetooth connect

6.Line In input - mute



 $7. \\ Equalizer, volume \ adjustment \ for \ music, \ Microphone \ and \ quitar \ input$

8.TF CARD PLAYER

(1) Bluetooth Music play

Press to enter into Bluetooth Music play page, Press "Pick songs to play" to Pick Song page to choose the song you want to play, press "Done" to return to Bluetooth Music play page, also you can operate pause, play, backward, forward&volume adjustment, repeat, random play. Press "Back" to return to the main page.

(2)USB card play

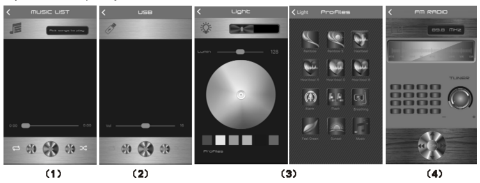
When inserting a USB into the speaker, press to enter the USB Card play page. To choose a song and play music on the USB card, press "Play" to enter into the play control page ,where you can operate pause, play, backward, forward & volume adjustment. Press "List" to return to USB list page, press "Back" to return to the main page.

(3) Light control colours, brightness and colour change mode

Press to enter into Light Control page, you can select any colour to show the light colour on the speaker, as well as adjust the brightness of the light. To go back to main page, press " < " in the left corner.

Press "Profiles" to enter into Light Effect mode page, you can choose from a total of 12 pre-set light effect modes. To return to Light Control page, press "Light" in the left corner. (4)FM Radio

Press to enter into FM radio mode, press SCAN to enter into radio program automatic scan. Press ★ ▶ for radio program manual scan, ▲ ▼Top and bottom trimming, Turn the TUNER button radio station can be adjusted. Slide around to adjust radio frequency between 87.5MHz~108.0MHz.



2

(5) Bluetooth connection

Press to enter into Bluetooth Control connection page, then click "Speaker Pro BLE" to connect to the speaker.

(6)Line In input - mute

Press to enter into Line IN input page, press to mute music, press insert a line continue play. Press "Back" to main page.

(7) Equalizer, volume adjustment for Microphone and Music

Press to enter into Sound Set page to adjust the volume for Music and Microphone.

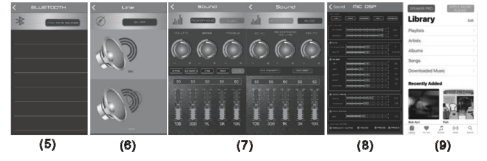
Press Microphone button, and then turn Volume or Bass or Treble button to adjust the volume:

press Music button, and then turn ECHO or Microphone Volume or Delay to adjust the volume. There are 4 pre-set EQ modes: Pop, Classical, Jazz and Rock. You can also press G-Eq to access the graphic equalier to set up your preferred equalize specification.

(8)MIC DSP selection.

(9)Click SPEAKER PRO on the top left corner to exit from APPle MUSIC PLAYER.

During Sound Field Mode: DSP MODE has 5 choices: KTV,HALL,CAVE, CONCERT, STAOIUM; MIX VOLUME has 2 choices: BYPASS, EFFECT, swipe left and right to adjust the volume; press ECHO to adjust the volume of ATTENUATION or DELAY mode; press REVBER to adjust the volume of 5 choices: DRY, WET, WIDTH, ROOM, DAMPING; press VOICEC HANGE to adjust the volume of PITCH or FORMANT mode; press PITCH SHIFTER to adjust the volume of KEY mode; HOWLING CONTROL has 4 choices: FREQUENCY SHIFTER, HOWLING, PRECISE, MASSIVE.



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.

OEM BRAND

ALTAVOZ PORTÁTIL BLUETOOTH

Manual de instrucciones RM-612



Especificaciones:

Potencia: 20W

Frecuencia de respuestal: 45Hz-20KHz Alimentación de energía: DC 9V