

# BLUETOOTH SPEAKER

USER  
MANUAL



OG83

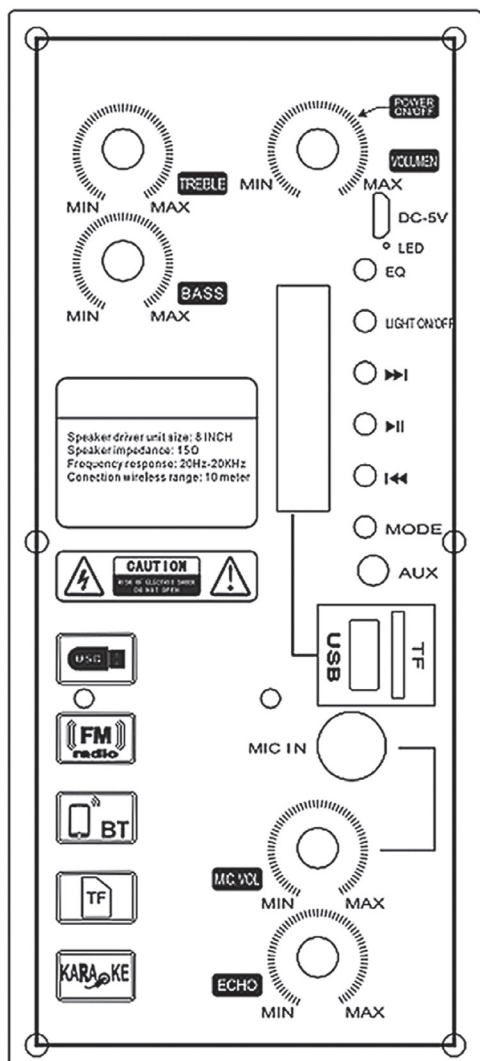
**Ωmega**

**ACCESSORY**

Charging cable, audio cable, user manual, 3M wired microphone, remote controller

**CONNECT TO BLUETOOTH DEVICE**

Turn on the speaker. Search available Bluetooth devices on your smartphone or on other devices and connect with „OG83” on the list to pair speaker with your device.



1. Display LED shows information about the current mode.
2. POWER ON/OFF/VOLUME KNOB: Power KNOB: turn to power on and increase volume
3. DC-5V: DC-5V: Connect microUSB cable to charge battery. You can charge battery by USB charger or USB port in PC/laptop. The red LED is on during charging.
4. LED: Will be on when charging.
5. EQ: Press to change the EQ mode.
6. Light ON/OFF: To control the flash light at the front.
7. ►►: In FM/USB/TF/Bluetooth mode, short press to move to next channel/track.
8. ►||: In USB/TF/Bluetooth mode: short press for play and pause; FM mode: Short press: station selection and frequency modulator alternation, long press for automatic search.
9. ◀◀: In FM/USB/TF/Bluetooth mode, short press to move to previous channel/track.
10. MODE :Switch mode between USB/TF, AUX/FM. Default mode is Bluetooth.
11. Aux: connect music player by audio cable. Play music from PC, digital media player, mobile phones and other audio-visual products.
12. TF/microSD slot: Used to read the Mp3 files in FAT32 format with maxi-

mum size of 32GB

**13. MIC-IN:** Microphone-in

**14. MIC-VOL KNOB:** Adjust the Microphone volume.

**15. ECHO KNOB:** Adjust ECHO effect.

**16. TREBLE KNOB:** Adjust the music treble.

**17. BASS KNOB:** Adjust the music bass.

## **BLUETOOTH**

Version 4.2 Frequency 2.402-2.480 A2DP profile

Once the speaker is turned on, It comes into the Bluetooth mode directly. After pairing the device, it can play the music, Short time Press **▶||** to Play/Pause, press **◀◀** and **▶▶** to Prev and Next. Long time press **◀◀** and **▶▶** to turn down and turn up the Volume.

## **AUX-IN**

Connect audio cable to AUX, then press MODE to switch to Aux-in mode. Long press **◀◀** or **▶▶** button to decrease or increase volume

## **USB/TF CARD**

Insert the pendrive memory or microSD card into the USB/TF slot, OG72 will read the MP3 format music automatically. Press **▶||** to Play/Pause, short time press **◀◀** and **▶▶** to Prev. and Next, Long time press **◀◀** and **▶▶** button to turn down and turn up the Volume.

## **FM RADIO**

Press **▶||** to search FM channel automatically .This operation will scan all FM stations and Pre-record them to memory. The scan procedure will take several minutes to complete and should not be interrupted. Once complete , you can short press **◀◀** and **▶▶** to move forward or backward. Long press **◀◀** or **▶▶** to turn down or turn up Volume.

NOTE: connect audio cable to improve quality – audio cable has antenna function

## **CHARGING**

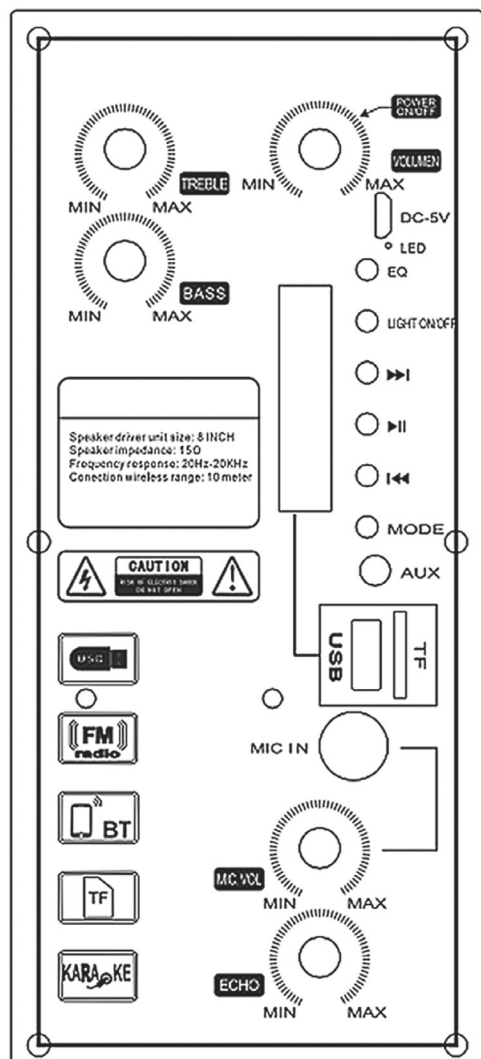
Plug the USB cable into speaker MICRO USB port and connect to power source. Red LED on panel when charging

## AKCESORIA

Kabel USB do ładowania, kabel audio, mikrofon z kablem 3m, instrukcja obsługi, bezprzewodowy pilot.

## PAROWANIE GŁOŚNIKA Z URZĄDZENIAMI BLUETOOTH

Włącz głośnik a następnie uruchom wyszukiwanie urządzeń w smartfonie (lub innym urządzeniu z Bluetooth). Na liście pojawi się model „OG70” lub „OG71”. Kliknij aby sparować urządzenia



1. Wyświetlacz LED pokazuje aktualny tryb działania głośnika.
2. Pokrętko ON/OFF. Przekręć pokrętko w prawo aby włączyć głośnik oraz regulować głośność,
3. Gniazdo DC-5V: Podłącz kabel micro-USB do gniazda aby naładować akumulator. Do ładowania akumulatora można użyć standardowej ładowarki USB.
4. Podczas ładowania świeci się czerwona dioda LED.
5. EQ: Naciśnij aby zmienić ustawienia equalizera.
6. Light ON/OFF: Zmiana ustawień podświetlenia głośnika.
7. ▶▶: w trybie FM/USB/TF/Bluetooth, naciśnij krótko aby odtworzyć poprzedni lub kolejny utwór/stację radiową
8. ▶: W trybie USB/TF/Bluetooth, naciśnij krótko aby wstrzymać odtwarzanie, naciśnij ponownie aby wznowić; w trybie FM naciśnij krótko: aby wybrać stację i zmienić częstotliwość.
9. ◀◀: W trybie USB/TF/Bluetooth, naciśnij krótko: aby powrócić do poprzednio odtwarzanego kanału/ścieżki
10. MODE: Naciśnij i przytrzymaj aby zmienić tryb pomiędzy: Bluetooth/FM/AUX.
11. Gniazdo Aux umożliwia podłączenie odtwarzaczy muzycznych (MP3 player, smartfon, komputer PC / laptop) za pomocą kabla audio mini jack.

**12.** Slot na karty microSD / port USB: Włóż kartę microSD do slotu lub podłącz pendrive z muzyką w formacie MP3. Karta pamięci i pendrive muszą być sformatowane do FAT32, maksymalna pojemność to 32GB

**13.** MIC-IN: Gniazdo podłączania mikrofonu

**14.** Pokrętko MIC-VOL : Regulacja głośności mikrofonu.

**15.** Pokrętko ECHO: Regulacja efektu ECHO.

**16.** Pokrętko TREBLE: Regulacja efektu treble.

**17.** Pokrętko BASS: Regulacja basów.

## BLUETOOTH

Wersja 4.2 Częstotliwość 2.402-2.480 Profil A2DP

Po uruchomieniu głośnika przechodzi on w tryb Bluetooth automatycznie. Po sparowaniu głośnika ze smartfonem krótko naciśnij ►► aby odtwarzać / wstrzymać odtwarzanie muzyki, naciśnij ◄◄ lub ►► aby wybrać poprzedni lub następny utwór. Naciśnij i przytrzymaj ◄◄ lub ►► aby zwiększyć lub zmniejszyć głośność.

## TRYB AUX

Podłącz odtwarzacz muzyczny za pomocą kabla audio mini jack. Naciśnij i przytrzymaj przycisk MODE aby zmienić tryb do AUX. Podczas odtwarzania muzyki naciśnij i przytrzymaj ◄◄ lub ►► aby zmniejszyć lub zwiększyć głośność.

## USB/KARTA microSD

Podłącz kartę microSD do gniazda microSD lub pendrive do portu USB, muzyka zacznie być odtwarzana automatycznie. krótko naciśnij ►► aby odtwarzać / wstrzymać odtwarzanie muzyki, naciśnij ◄◄ lub ►► aby wybrać poprzedni lub następny utwór. Naciśnij i przytrzymaj ◄◄ lub ►► aby zwiększyć lub zmniejszyć głośność.

## RADIO FM

Naciśnij i przytrzymaj przycisk ►► aby zmienić tryb na FM. Następnie naciśnij ►► aby wyszukać stacje radiowe. Wyszukiwanie stacji może zająć kilka minut i nie należy przerywać tej operacji. Gdy wyszukiwanie zostanie zakończone, naciśnij ◄◄ lub ►► aby wybrać poprzednią lub następną stację. Naciśnij i przytrzymaj ◄◄ lub ►► aby zwiększyć lub zmniejszyć głośność.

**UWAGA:** Kabel audio mini jack służy również jako antena. Podłącz go do gniazda AUX aby poprawić jakość odbieranych stacji.

## ŁADOWANIE

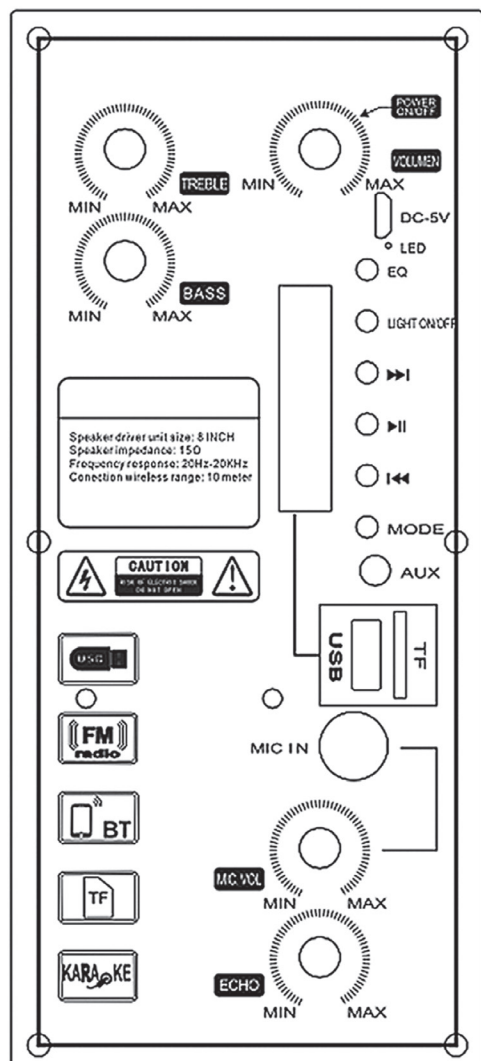
Podłącz kabel USB do portu MICRO USB głośnika i do źródła zasilania. Podczas ładowania na panelu włącza się czerwona dioda LED.

## PRÍSLUŠENSTVO

USB nabíjací kábel, audio kábel, mikrofón s káblom 3m, užívateľská príručka, bezdrôtové diaľkové ovládanie.

## SPÁROVANIE REPRODUKTOROV SO ZARIADENIAMI BLUETOOTH

Zapnite reproduktor a potom vyhľadajte zariadenie na vašom smartphone (alebo inom zariadení Bluetooth). Na zozname sa objaví „OG70“ alebo „OG71“. Kliknutím spárujete zariadenia.



1. LED dióda zobrazuje aktuálny prevádzkový režim reproduktora.
2. Gombík ON / OFF. Otočte gombíkom doprava a zapnite reproduktor a nastavte hlasitosť,
3. Zásuvka DC-5V: Pripojte kábel microUSB do zásuvky a dobite batériu. Pre nabitie batérie môžete použiť štandardné USB nabíjačku.
4. Počas nabíjania svieti červená LED dióda.
5. EQ: Stisknutím zmeníte nastavení ekvalizéru. Light ON / OFF: Zmena nastavenia podsvietenia reproduktora.
6. Tlačidlá ◀◀ a ▶▶: v režime FM / USB / TF / Bluetooth krátkym stlačením prehráte predchádzajúcu alebo ďalšiu skladbu / rozhlasovú stanicu
7. Tlačidlo ▶||: V režime USB / TF / Bluetooth krátko stlačte pre pozastavenie prehrávania, znova stlačte tlačidlo pre pokračovanie; v režime FM stlačte krátko: pre výber stanice a zmenu frekvencie. Stlačte a podržte pre zmenu medzi Bluetooth / FM / AUX ..
8. Konektor Aux umožňuje pripojiť hudobné prehrávače (MP3 prehrávač, smartphone, PC / laptop) pomocou mini audio kábla.
9. Slot pre kartu microSD / port USB: Vložte do slotu kartu microSD alebo pripojte USB flash disk s hudbou vo formáte MP3. Pamäťová karta a jednotka

flash musí byť formátovaná na FAT32, maximálna kapacita je 32 GB

- 10. MIC-IN: Konektor pre pripojenie mikrofónu
- 11. Gombík MIC-VOL: Upravte hlasitosť mikrofónu.
- 12. Gombík ECHO: Nastavenie efektu ECHO.
- 13. Tlačidlo TREBLE: Nastavte efekt výšky.
- 14. Gombík BASS: Nastavenie basov.

## BLUETOOTH

Verzia 4.2 Frekvencia 2.402-2.480 A2DP profil

Pri spustení reproduktora sa automaticky prepne do režimu Bluetooth. Po spárovaní reproduktora so zariadením smartphone stlačte krátko tlačidlo **▶||** re prehrávanie / pozastavenie hudby, stlačte tlačidlo **◀◀** alebo **▶▶** pre výber predchádzajúcej alebo ďalšie skladby. Stlačte a podržte **◀◀** alebo **▶▶** na zvýšenie alebo zníženie hlasitosti.

## AUX-IN

Pripojte hudobný prehrávač k audio kábelu mini jack. Stlačte a podržte **▶||** pre zmenu režimu na AUX. Pri prehrávaní hudby podržte stlačené tlačidlo **◀◀** alebo **▶▶** pre zníženie alebo zvýšenie hlasitosti.

## USB/MICROSD KARTA

Vložte kartu microSD do slotu microSD alebo USB flash disku do portu USB, hudba sa automaticky spustí. Stlačte krátko **▶||** pre prehrávanie/pozastavenie hudby; stlačte tlačidlo **◀◀** alebo **▶▶** pre výber predchádzajúcej alebo ďalšie skladby. Stlačte a podržte **◀◀** alebo **▶▶** pre zvýšenie alebo zníženie hlasitosti.

## FM RADIO

Stlačte a podržte tlačidlo **▶||** pre zmenu režimu na FM.. Potom stlačte tlačidlo **▶||** pre vyhľadanie rozhlasových staníc. Vyhľadávanie stanice môže trvať niekoľko minút a túto operáciu by ste nemali prerušovať. Po dokončení vyhľadávania stlačte tlačidlo **◀◀** alebo **▶▶** pre výber predchádzajúcej alebo nasledujúcej stanice. Stlačte a podržte **◀◀** alebo **▶▶** pre zvýšenie alebo zníženie hlasitosti.

POZNÁMKA: Kábel audio mini jack tiež slúži ako anténa. Pripojte ho do konektora AUX, aby ste zlepšili kvalitu vysielaných staníc.

## NABÍJANIE

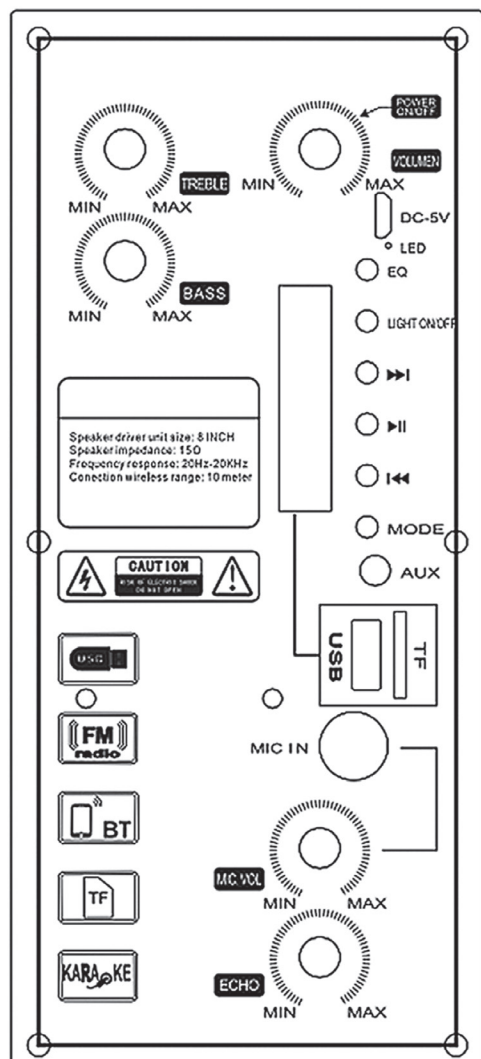
Zapojte USB kábel do MICRO USB portu reproduktora a pripojte k zdroju napájania. Červená LED na paneli pri nabíjaní

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

USB nabíjecí kabel, audio kabel, mikrofون s kabelem 3m, uživatelská příručka, bezdrátové dálkové ovládání.

## SPÁROVÁNÍ REPRODUKTORŮ SE ZAŘÍZENÍMI BLUETOOTH

Zapněte reproduktor a poté vyhledejte zařízení na vašem smartphonu (nebo jiném zařízení Bluetooth). Na seznamu se objeví „OG70“ nebo „OG71“. Kliknutím spárujete zařízení



1. LED dioda zobrazuje aktuální provozní režim reproduktoru.
2. Knoflík ON / OFF. Otočte knoflíkem doprava a zapněte reproduktor a nastavte hlasitost,
3. Zásuvka DC-5V: Připojte kabel microUSB do zásuvky a dobijte baterii. Pro nabití baterie můžete použít standardní USB nabíječku.
4. Během nabíjení svítí červená LED dioda.
5. EQ: Stisknutím změňte nastavení ekvalizéru. Light ON / OFF: Změna nastavení podsvícení reproduktoru.
6. Tlačítka **◀◀** a **▶▶**: v režimu FM / USB / TF / Bluetooth krátkým stisknutím přehrajete předchozí nebo další skladbu / rozhlasovou stanici
7. Tlačítko **▶||**: V režimu USB/TF/Bluetooth krátce stiskněte pro pozastavení přehrávání, znovu stiskněte tlačítko pro pokračování; v režimu FM stiskněte krátce: pro výběr stanice a změnu frekvence. Stiskněte a podržte pro změnu mezi Bluetooth / FM / AUX..
8. Konektor Aux umožňuje připojit hudební přehrávače (MP3 přehrávač, smartphone, PC/laptop) pomocí mini audio kabelu.
9. Slot pro kartu microSD/port USB: Vložte do slotu kartu microSD nebo připojte USB flash disk s hudbou ve formátu MP3. Paměťová karta a jednotka



flash musí být formátována na FAT32, maximální kapacita je 32 GB

- 10. MIC-IN: Konektor pro připojení mikrofону
- 11. Knoflík MIC-VOL: Upravte hlasitost mikrofónu.
- 12. Knoflík ECHO: Nastavení efektu ECHO.
- 13. Tlačítko TREBLE: Nastavte efekt výšky.
- 14. Knoflík BASS: Nastavení basů.

## BLUETOOTH

Verze 4.2 Frekvence 2.402-2.480 A2DP profil

Při spuštění reproduktoru se automaticky přepne do režimu Bluetooth. Po spárování reproduktoru se zařízením smartphone stiskněte krátce tlačítko **▶||** pro přehrávání / pozastavení hudby, stiskněte tlačítko **◀◀** nebo **▶▶** pro výběr předchozí nebo další skladby. Stiskněte a podržte **◀◀** nebo **▶▶** pro zvýšení nebo snížení hlasitosti.

## AUX-IN

Připojte hudební přehrávač k audio kabelu mini jack. Stiskněte a podržte **▶||** pro změnu režimu na AUX. Při přehrávání hudby podržte stisknuté tlačítko **◀◀** nebo **▶▶** pro snížení nebo zvýšení hlasitosti.

## USB/MICROSD KARTA

Vložte kartu microSD do slotu microSD nebo USB flash disku k portu USB, hudba se automaticky spustí. Stiskněte krátce **▶||** pro přehrávání/pozastavení hudby; stiskněte tlačítko **◀◀** nebo **▶▶** pro výběr předchozí nebo další skladby. Stiskněte a podržte **◀◀** nebo **▶▶** pro zvýšení nebo snížení hlasitosti.

## FM RADIO

Stiskněte a podržte tlačítko **▶||** pro změnu režimu na FM. Pak stiskněte tlačítko **▶||** pro vyhledání rozhlasových stanic. Vyhledávání stanice může trvat několik minut a tuto operaci byste neměli přerušovat. Po dokončení vyhledávání stiskněte tlačítko **◀◀** nebo **▶▶** pro výběr předchozí nebo následující stanice. Stiskněte a podržte **◀◀** nebo **▶▶** pro zvýšení nebo snížení hlasitosti.

POZNÁMKA: Kabel audio mini jack také slouží jako anténa. Připojte jej ke zdířce AUX, abyste zlepšili kvalitu vysílaných stanic.

## NABÍJENÍ

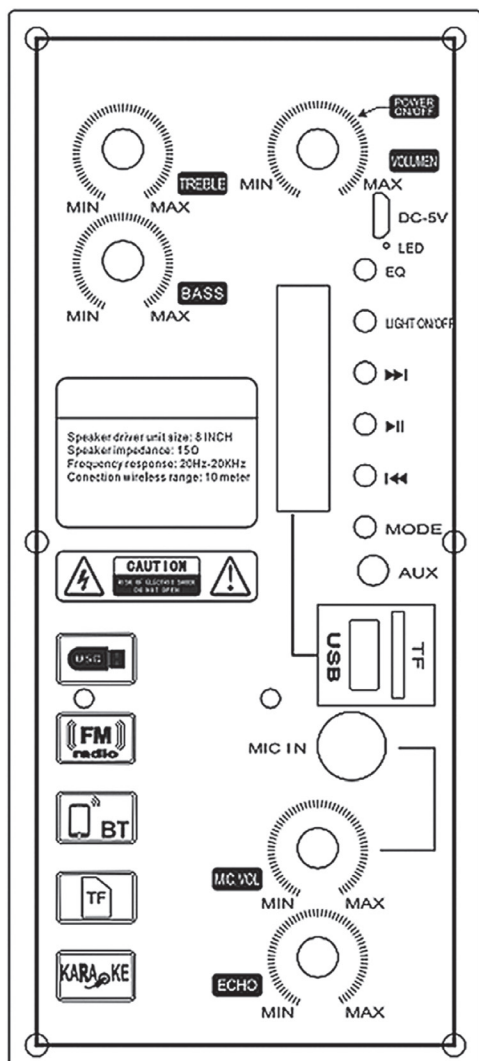
Zapojte kabel USB do portu MICRO USB reproduktoru a připojte jej ke zdroji napájení. Červená LED na panelu při nabíjení.

**ACCESORII**

Cablu încărcare, cablu audio, manual instrucțiuni, microfon 3M, telecomandă.

**CONECTARE LA DISPOZITIV BLUETOOTH**

Pornește boxa, scanează pentru dispozitive Bluetooth, conectează la „OG83” și selectează.



1. Ecran LED arată informațiile despre starea curentă
2. Pornește/oprește/volum ON/OFF/ VOLUME: buton pornire/oprire/ajustare volum
3. DC-5V: DC-5V: Conectează cablul microUSB pentru încărcare baterie. Se poate încărca la PC/laptop sau prin încărcător USB. Indicatorul roșu este aprins în timp ce se încarcă.
4. LED: este aprins când încarcă
5. EQ: apasă ca să schimbi modul EQ.
6. Lumini pornite/oprite: pentru controlul luminilor din față
7. ►►: în modul FM/USB/TF/Bluetooth apasă scurt pentru comutare la următorul canal/melodie
8. ►||: în modul USB/TF/Bluetooth apasă scurt pentru redare/pauză; în mod FM apasă scurt pentru selectare stație, frecvență, modulator alternanță, apasă lung pentru căutare automată
9. ◀◀: în modul FM/USB/TF/Bluetooth apasă pentru canal/melodie anterioară
10. MODE :comută între USB/TF, AUX/ FM. Modul automat este Bluetooth.
11. Aux: conectează playerul cu cablu audio. Redă muzica de pe PC, playerul digital, telefon și alte dispozitive audio-video
12. TF/microSD slot: citește fișierele Mp3 în format FAT32 cu dimensiune maximă de 32GB

- 13. MIC-IN: Microphone-in
- 14. MIC-VOL buton: ajustează volumul microfonului.
- 15. Buton ECHO : ajustează efectul Ecou.
- 16. Buton TREBLE: ajustează modul treble.
- 17. Buton BASS: ajustează bass.

## BLUETOOTH

Versionea 4.2 Frecvență 2.402-2.480 Profil A2DP

Boxa intră în mod automat în mod the Bluetooth. După conectare, poate reda muzica. Apasă scurt ►► pentru redare/pauză, apasă ◄◄ și ►► pentru anterior/următor. Apasă lung ◄◄ și ►► pentru ajustare volum.

## AUX-IN

Conectează cablul audio la AUX, apasă MODE pentru comutare la mod AUX. apasă lung ◄◄ sau ►► pentru ajustare volum

## USB/TF CARD

Introdu pendrive sau card microSD în slotul USB/TF slot, OG72 va citi formatul muzicii MP3 automat. Apasă ►► pentru redare/pauză, apasă scurt ◄◄ și ►► pentru anterior/următor, apasă lung ◄◄ și ►► pentru ajustare volum.

## FM RADIO

Apasă ►► pentru căutare automată canale FM .va scana stațiile și le va memora. Scănarea durează câteva minute și nu trebuie oprită. După scanare apasă scurt ◄◄ sau ►► pentru înainte/înapoi. Apasă lung ◄◄ sau ►► pentru ajustare volum..

NOTĂ: conectează cablul audio pentru îmbunătățire a calității- cablul audio are funcție și de antenă

## ÎNCĂRCARE

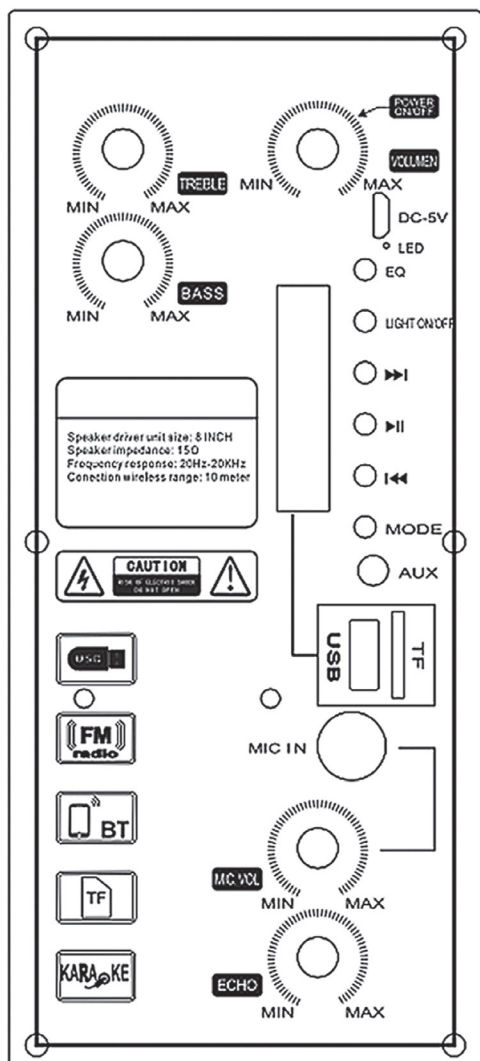
Conectează cablul USB la portul microUSB și conectează la sursă. Lumina roșie indică că se încarcă.

**ACCESORIOS**

Cable de carga, cable de audio, manual del usuario, micrófono con cable 3M, control remote

**CONÉCTATE AL DISPOSITIVO BLUETOOTH**

Enciende el altavoz. Busque los dispositivos Bluetooth disponibles en su teléfono inteligente o en otros dispositivos y conéctese con „OG83” en la lista para vincular el altavoz con su dispositivo.



1. El LED de la pantalla muestra información sobre el modo actual.
2. PULSADOR DE ENCENDIDO / APAGADO / VOLUMEN: PUNTO DE ENCENDIDO: enciéndalo para encenderlo y aumente el volumen
3. DC-5V: DC-5V: conecte el cable microUSB para cargar la batería. Puede cargar la batería mediante un cargador USB o puerto USB en PC / laptop. El LED rojo está encendido durante la carga.
4. LED: estará encendido durante la carga.
5. EQ: Presione para cambiar el modo EQ.
6. Luz ENCENDIDA / APAGADA: Para controlar la luz del flash en la parte delantera.
7. En el modo FM / USB / TF / Bluetooth, presione ►► brevemente para pasar al siguiente canal / pista.
8. En el modo USB / TF / Bluetooth: presione ►|| brevemente para reproducir y pausar; Modo FM: pulsación corta: selección de estación y alternancia de modulador de frecuencia, pulsación larga para la búsqueda automática.
9. En el modo FM / USB / TF / Bluetooth, presione ◀◀ brevemente para pasar al canal / pista anterior.
10. MODO: Cambiar el modo entre USB / TF, AUX / FM. El modo predetermina-

do es Bluetooth.

**11.** Aux: conecte el reproductor de música por cable de audio. Reproduzca música desde PC, reproductor de medios digitales, teléfonos móviles y otros productos audiovisuales.

**12.** Ranura TF / microSD: se utiliza para leer los archivos Mp3 en formato FAT32 con un tamaño máximo de 32 GB

**13.** MIC-IN: Entrada micrófono

**14.** REGULADOR MIC-VOL: ajusta el volumen del micrófono.

**15.** REGULADOR ECHO: Ajuste el efecto ECHO.

**16.** REGULADPR AGUDOS: ajusta los agudos de música.

**17.** REGULADOR DE GRAVES: Ajusta la música de graves.

## BLUETOOTH

Versión 4.2 Frecuencia 2.402-2.480 Perfil A2DP

Una vez que se enciende el altavoz, entra directamente en el modo Bluetooth. Después de emparejar el dispositivo, puede reproducir la música. Presione **▶▶** tiempo corto para Reproducir / Pausa, presione **◀◀** o **▶▶** para Anterior y Siguiente. Mantenga presionado **◀◀** ó **▶▶** para bajar o subir el volumen.

## AUX-IN

Conecte el cable de audio a AUX, luego presione MODE para cambiar al modo Aux-in. Mantenga presionado **◀◀** ó **▶▶** para bajar o subir el volumen.

## PENDRIVE USB/TF TARJETA DE MEMORIA

Inserte la memoria pendrive o la tarjeta microSD en la ranura USB / TF, OG83 leerá la música en formato MP3 automáticamente. Presione brevemente **▶▶** para Reproducir / Pausa y presione **◀◀** ó **▶▶** para Anterior y Siguiente. Mantenga presionado **◀◀** ó **▶▶** para bajar o subir el volumen.

## FM RADIO

Presione **▶▶** para buscar el canal FM automáticamente. Esta operación explorará todas las estaciones FM y las pregrabará en la memoria. El procedimiento de escaneo tardará varios minutos en completarse y no debe interrumpirse. Una vez completo, puede presionar brevemente **▶▶** para avanzar o **◀◀** retroceder.. Mantenga presionado **◀◀** ó **▶▶** para bajar o subir el volumen.

NOTA: conecte el cable de audio para mejorar la calidad - el cable de audio tiene función de antenna.

## CARGANDO

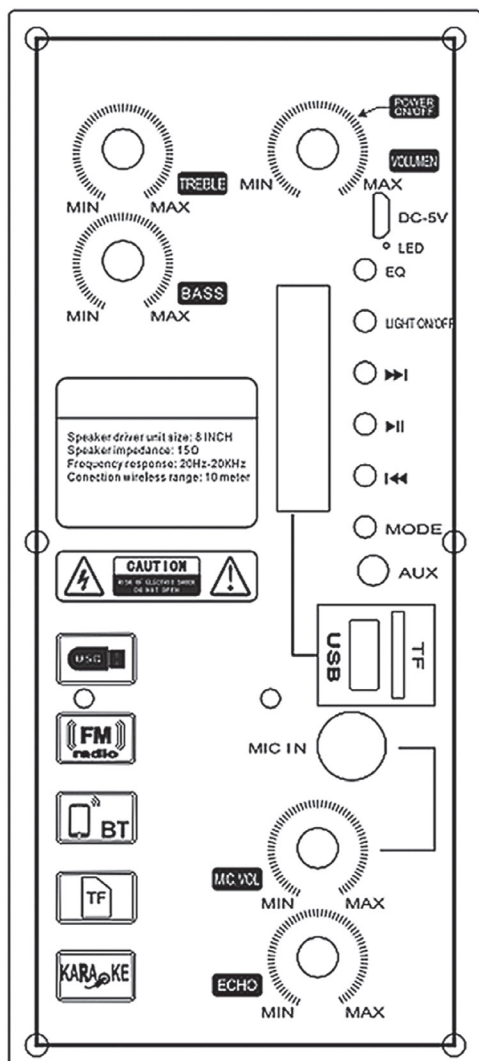
Enchufe el cable USB en el puerto MICRO USB del parlante y conéctelo a la fuente de alimentación. LED rojo en el panel durante la carga.

**ACCESSOIRE**

Cable de charge, cable audio, manuel d'utilisation, microphone filaire 3M, télécommande.

**CONNEXION BLUETOOTH**

Allumez le haut-parleur. Recherchez les appareils Bluetooth disponibles sur votre smartphone ou sur d'autres appareils et connectez-vous avec « OG83 » sur la liste pour jumeler le haut-parleur avec votre appareil.



1. La LED d'affichage affiche des informations sur le mode en cours.
2. BOUTON DE MISE SOUS / HORS TENSION / VOLUME : Bouton de puissance : allume et augmente le volume
3. DC-5V : DC-5V : Connectez le câble micro USB pour charger la batterie. Vous pouvez charger la batterie par le chargeur USB ou le port USB dans un PC / ordinateur portable. La LED rouge est allumée pendant le chargement.
4. LED : Sera allumé lors de la charge.
5. EQ : Appuyez pour changer le mode EQ.
6. Allumer / Éteindre : Pour commander la lumière du flash à l'avant.
7. En mode FM / USB / TF / Bluetooth, appuyez ▶▶ brièvement pour passer au canal / piste suivant.
8. ▶||: En mode USB / TF / Bluetooth : appuyez brièvement pour lire et mettre en pause; Mode FM : Appui court : sélection de la station et alternance du modulateur de fréquence, appui long pour la recherche automatique.
9. En mode FM / USB / TF / Bluetooth, appuyez ◀◀ brièvement pour passer à la chaîne / piste précédente.
10. MODE : Change le mode entre USB / TF, AUX / FM. Le mode par défaut est Bluetooth.
11. Aux : connectez le lecteur de musique par le câble audio. Écoutez de la

musique à partir d'un ordinateur, d'un lecteur multimédia numérique, de téléphones mobiles et d'autres produits audiovisuels.

**12.** Slot TF / micro SD : Utilisé pour lire les fichiers Mp3 au format FAT32 avec une taille maximale de 32 Go

**13.** MIC-IN : Microphone intégré

**14.** BOUTON MIC-VOL : Réglez le volume du microphone.

**15.** BOUTON ECHO : Ajuste l'effet ECHO.

**16.** BOUTON TREBLE : Ajuste les aigus de la musique.

**17.** BOUTON BASSE : Réglez la musique basse.

## BLUETOOTH

Version 4.2 Fréquence 2.402-2.480 Profil A2DP

Une fois le haut-parleur allumé, il passe directement en mode Bluetooth. Après l'appariement de l'appareil, il peut lire la musique, appuyez brièvement sur ►|| pour lire / pause, appuyez sur et sur Prev et Next. Appuyez longuement sur et pour baisser et augmenter le volume.

## AUX-IN

Connectez le câble audio à AUX, puis appuyez sur MODE pour passer en mode Aux-in. Appuyez longuement sur le bouton ou pour diminuer ou augmenter le volume

## CARTE USB/TF

Insérez la carte mémoire ou la carte micro SD dans la fente USB / TF, l'appareil lira automatiquement la musique au format MP3. Appuyez sur ►|| pour lire / Pause, appuyez brièvement sur ◀◀ et ►► sur Prev. et ensuite, appuyez longuement sur le bouton ◀◀ et ►► pour baisser et augmenter le volume.

## RADIO FM

Appuyez sur ►|| pour rechercher automatiquement la station FM. Cette opération balaie toutes les stations FM et les enregistre en mémoire. La procédure d'analyse prendra plusieurs minutes et ne devrait pas être interrompue. Une fois terminé, vous pouvez appuyer brièvement sur ◀◀ ou ►► pour avancer ou reculer. Appuyez longuement sur ◀◀ ou ►► pour baisser ou augmenter le volume.

REMARQUE : connectez le câble audio pour améliorer la qualité - le câble audio a une fonction d'antenne.

## CHARGE

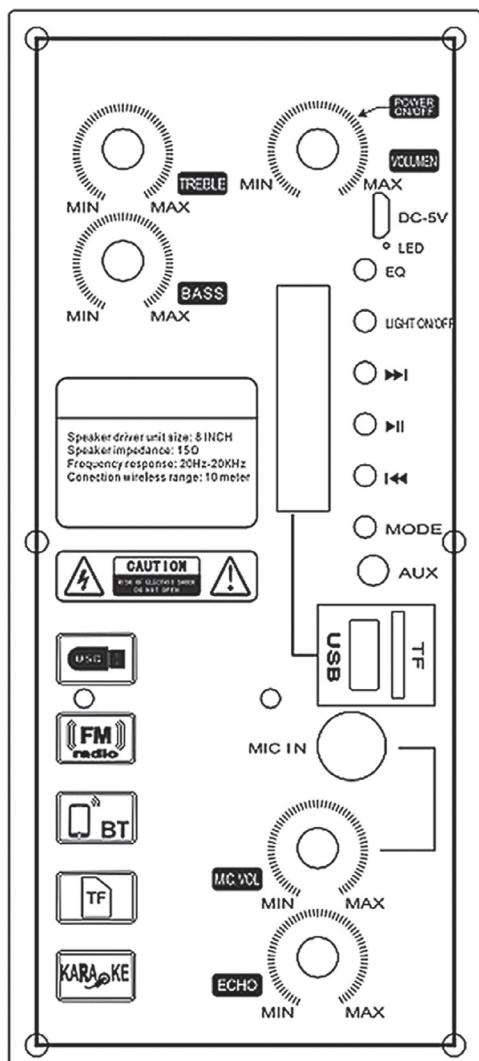
Branchez le câble USB dans le port MICRO USB du haut-parleur et connectez-le à la source d'alimentation. LED rouge sur le panneau lors de la charge.

**ACCESSORIUM**

Cavo di ricarica, cavo audio, manuale dell'utente, microfono cablato 3M, telecomando

**CONNETTI AL DISPOSITIVO BLUETOOTH**

Accendi l'altoparlante. Cerca i dispositivi Bluetooth disponibili sullo smartphone o su altri dispositivi e connettiti con „OG83” nell'elenco per associare l'altoparlante al tuo dispositivo.



1. Il display LED mostra le informazioni sulla modalità corrente.
2. MANOPOLA DI ACCENSIONE / SPEGNIMENTO / VOLUME: Manopola di accensione: accendere l'alimentazione e aumentare il volume
3. DC-5V: DC-5V: collegare il cavo microUSB per caricare la batteria. È possibile caricare la batteria tramite il caricatore USB o la porta USB nel PC / laptop. Il LED rosso è acceso durante la ricarica.
4. LED: sarà acceso quando si ricarica.
5. EQ: premere per cambiare la modalità EQ.
6. Luce ON / OFF: per controllare la luce del flash nella parte anteriore.
7. ▶▶: In modalità FM / USB / TF / Bluetooth, premere brevemente per passare al canale / traccia successivo.
8. ▶||: in modalità USB / TF / Bluetooth: premere brevemente per riprodurre e mettere in pausa; Modalità FM: Pressione breve: selezione della stazione e alternanza del modulatore di frequenza, pressione prolungata per la ricerca automatica.
9. ◀◀: In modalità FM / USB / TF / Bluetooth, premere brevemente per passare al canale / traccia precedente.
10. MODE: modalità di commutazione tra USB / TF, AUX / FM. La modalità predefinita è Bluetooth.



11. Aux: collegare il lettore musicale tramite cavo audio. Riproduci musica da PC, riproduttore multimediale digitale, telefoni cellulari e altri prodotti audiovisivi.
12. Slot TF / microSD: utilizzato per leggere file Mp3 in formato FAT32 con dimensione massima di 32 GB
13. MIC-IN: ingresso microfono
14. MANOPOLA MIC-VOL: regola il volume del microfono.
15. MANOPOLA ECHO: regola l'effetto ECHO.
16. MANOPOLA DEL TREBLE: regola la musica degli alti.
17. MANOPOLA BASSO: regola il basso musicale.

## BLUETOOTH

Versione 4.2 Frequenza 2.402-2.480 Profilo A2DP

Una volta acceso, l'altoparlante entra direttamente in modalità Bluetooth. Dopo aver abbinato il dispositivo, può riprodurre la musica, premere brevemente ►► per riprodurre / mettere in pausa, premere ◀◀ e ►► a Prev e Next. Premere a lungo ◀◀ e ►► per abbassare e alzare il volume.

## AUX-IN

Collegare il cavo audio a AUX, quindi premere MODE per passare alla modalità Aux-in. Premere a lungo ◀◀ o ►► pulsante per diminuire o aumentare il volume

## USB/TF CARD

Inserisci la memoria pendrive o la scheda microSD nello slot USB / TF, OG72 leggerà automaticamente la musica in formato MP3. stampa ►► per riprodurre / mettere in pausa, premere brevemente ◀◀ e ►► a prec. e Avanti, premere a lungo ◀◀ e ►► pulsante per abbassare e alzare il volume.

## FM RADIO

Premere ►► per cercare automaticamente il canale FM. Questa operazione analizzerà tutte le stazioni FM e le pre-registrerà in memoria. La procedura di scansione richiederà alcuni minuti per essere completata e non dovrebbe essere interrotta. Una volta completato, è possibile premere brevemente ◀◀ o ►► per andare avanti o indietro. Premere a lungo ◀◀ o ►► per abbassare o alzare il volume.

NOTA: collegare il cavo audio per migliorare la qualità - il cavo audio ha la funzione antenna

## RICARICA

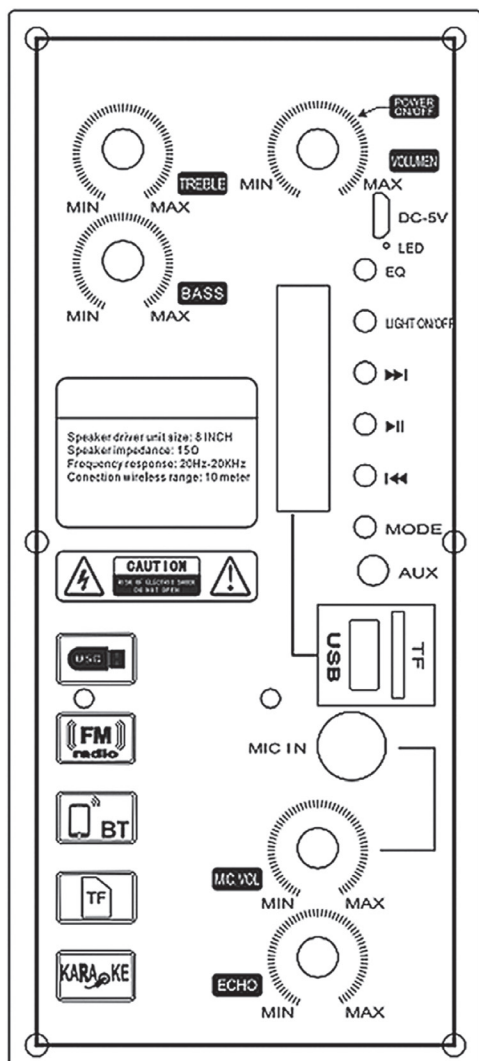
Collegare il cavo USB alla porta MICRO USB dell'altoparlante e collegarlo all'alimentazione. LED rosso sul pannello durante la ricarica.

**ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:**

Кабель для зарядки, аудио кабель, руководство пользователя, проводной микрофон 3M, пульт дистанционного управления

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ К УСТРОЙСТВУ BLUETOOTH**

Включите динамик. Поиск доступных устройств Bluetooth на вашем смартфоне или на других устройствах и подключение с помощью «OG83» в списке для подключения динамика к вашему устройству.



1. Дисплей отображает информацию о текущем режиме.
2. POWER ON / OFF / VOLUME KNOB: Power KNOB: включите питание и увеличьте громкость
3. DC-5V: DC-5V: Подключите кабель microUSB для зарядки аккумулятора. Вы можете заряжать аккумулятор через USB-зарядное устройство или USB-порт в ПК / ноутбуке. Во время зарядки горит красный светодиод.
4. Светодиод: будет включен при зарядке.
5. EQ: Нажмите, чтобы изменить режим эквалайзера.
6. Свет ВКЛ / ВЫКЛ: для управления вспышкой спереди.
7. ►►: В режиме FM / USB / TF / Bluetooth короткое нажатие для перехода к следующему каналу / дорожке.
8. ►||: в режиме USB / TF / Bluetooth: кратковременное нажатие для воспроизведения и паузы; Режим FM: короткое нажатие: выбор станции и чередование частотного модулятора, длительное нажатие для автоматического поиска.
9. ◀◀: В режиме FM / USB / TF / Bluetooth короткое нажатие для перехода к предыдущему каналу / дорожке.
10. РЕЖИМ: Режим переключения между USB / TF, AUX / FM. Режим по умолчанию - Bluetooth.

**11.** Аух: подключите музыкальный плеер с помощью аудиокабеля. Воспроизведение музыки с ПК, цифрового медиаплеера, мобильных телефонов и других аудиовизуальных продуктов.

**12.** Слот TF / microSD: используется для чтения Mp3-файлов в формате FAT32 с максимальным размером 32 ГБ

**13.** MIC-IN: микрофонный вход

**14.** MIC-VOL KNOB: отрегулируйте громкость микрофона.

**15.** ECHO KNOB: отрегулируйте эффект ECHO.

**16.** TREBLE KNOB: настройка высоких частот музыки.

**17.** BASS KNOB: настройка музыкального баса.

## BLUETOOTH

Версия 4.2 Частота 2.402-2.480 Профиль A2DP

Когда динамик включен, он напрямую входит в режим Bluetooth. После сопряжения устройства он может воспроизводить музыку, Короткое время Нажмите ►► для воспроизведения / паузы, нажмите ◀◀ и ▶▶ до Prev и Next. Долгое время нажмите и поверните вниз и включите громкость.

## AUX-IN

Подключите аудиокабель к AUX, затем нажмите MODE, чтобы переключиться в режим Aux-in. Длительное нажатие или кнопка для ◀◀ уменьшения ▶▶ или увеличения громкости

## КАРТА USB / TF

Вставьте память pendrive или карту microSD в слот USB / TF, OGG72 автоматически начнет читать музыку в формате MP3. Нажмите ►► для воспроизведения / паузы, кратковременного нажатия ◀◀ и ▶▶ пред. и Далее, Длительное нажатие ◀◀ и ▶▶ кнопка, чтобы выключить и включить громкость.

## FM RADIO

Нажмите кнопку ►► PLAY для автоматического поиска FM-канала. Эта операция будет сканировать все FM-станции и предварительно записать их в память. Процедура сканирования займёт несколько минут и не должна прерываться. Как только вы закончите, вы можете коротко нажать ◀◀ или ▶▶ для перемещения вперёд или назад. Длительное нажатие ◀◀ или ▶▶ уменьшение или увеличение громкости.

ПРИМЕЧАНИЕ: подключите аудио кабель для улучшения качества - аудио кабель имеет функцию антенны

## ЗАРЯДКА

Подключите кабель USB к порту MICRO USB динамика и подключите к источнику питания. Красный светодиод на панели при зарядке.

Distributor: **PLATINET S.A.**  
30-798 Kraków, Sliwiaka 48, PL  
[www.platinet.eu](http://www.platinet.eu)

Importator: **PLATINET ELECTRONICS SRL**  
077065 CORBEANCA, JUD ILFOV  
str. PISCULUI 10A/2, RO  
tel.: 0 742 233 799, [officero@platinet.eu](mailto:officero@platinet.eu)  
[www.platinet.eu](http://www.platinet.eu)

