



Manual de utilizare

MY2404



Citiți cu atenție acest manual înainte de a utiliza aparatul și păstrați-l pentru referințe ulterioare.

Stimați cumpărători,

Vă mulțumim pentru achiziționarea acestei boxe Bluetooth MY2404. Pentru a asigura funcționarea corectă a acesteia, vă rugăm să citiți manualul cu atenție înainte de utilizare.

Măsuri importante privind siguranța

- ◆ Păstrați boxa la distanță față de sursele de apă și alte lichide.
- ◆ Păstrați boxa la distanță față de sursele de căldură.
- ◆ Reglați volumul la un nivel adecvat, pentru a se evita deteriorarea auzului sau a unității în sine.
- ◆ În cazul în care nu utilizați boxa pentru o perioadă mai îndelungată de timp, vă rugăm să o încărcați cel puțin o dată pe lună, pentru a evita deteriorarea bateriei cu Li-ion.

Caracteristici

1. Prin intermediul conexiunii Bluetooth boxa poate reda muzică și poate fi folosită pe post de hands-free pentru telefon

Redare muzică stereo Bluetooth 4.0, suportă funcție hands-free pentru telefonul mobil

2. Intrare Aux

Funcționează ca boxă externă prin conectarea la sursa audio de pe computer, telefon, PSP/MP3/MP4 etc.

3. Redare muzică de pe card microSD

Suportă toate codificările MP3/WMA/WAV/APE/FLAC

4. Radio FM

Suportă căutare semi-automată canale FM (87,5MHz-108MHz)

5. Conexiune prin USB și cititorul de card

Conexiunea boxei, prin intermediul portului USB, cu cititorul de card și funcția de încărcare se pot realiza prin același cablu USB.

6. Mesaje vocale

Boxa transmite mesaje acustice cu privire la modul care este activ.

7. Afișaj LED

Pe afișajul LED este indicată ora și starea actuală de funcționare

8. Ceas deșteptător și afișare oră

Afișare oră și setare ceas deșteptător

Date tehnice

Versiune Bluetooth: 4.0

Impedanță: 4Ω

Ieșire: 4,5W x 2

PMPO: 90W

Baterie: Baterie, Li-ion, încorporată. Capacitate 2200 mAh

Profile suportate: HSP, HFP, A2DP

Mufă intrare Aux: 3,5mm

Dimensiuni: 196*74*70 mm

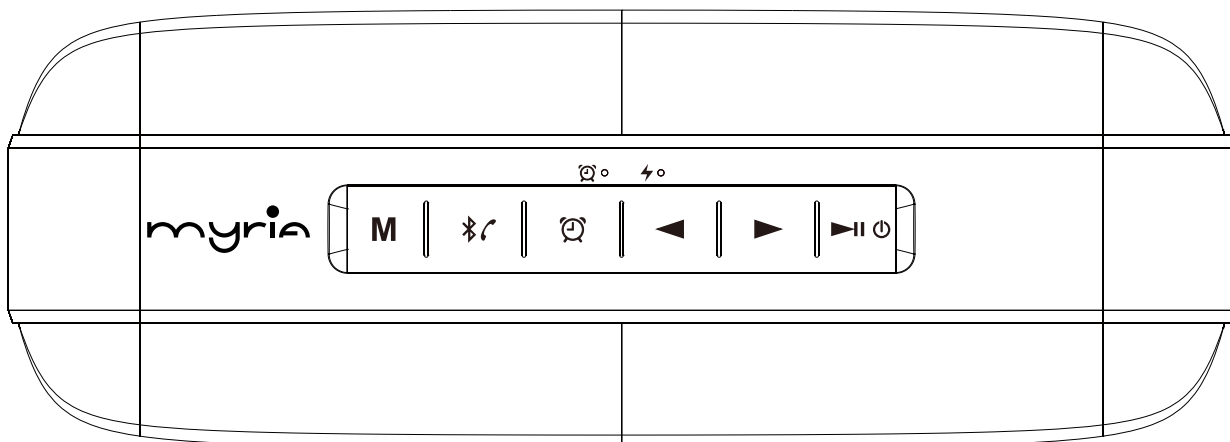
Greutate netă: 651g






Frecvență FM: 87,5MHz-108MHz

Ce conține ambalajul


Boxă Bluetooth, cablu micro USB, manual de utilizare, cablu audio 3,5mm,

Butoane și conexiuni



1. M: Apăsare scurtă: Modificare mod, Apăsare lungă: setare oră
2.  Buton Bluetooth: Apăsare scurtă: accesare mod bluetooth/preluare apel/finalizare apel
Apăsare lungă: deconectare bluetooth / respingere apel (nu este funcțional în alt mod)
Două apăsări scurte: reapelare ultimul număr de telefon
3.  Apăsare scurtă: activare/dezactivare alarmă, Apăsare lungă: setare alarmă
4.  Apăsare scurtă: Melodie anterioară/FM
Apăsare lungă: Reducere volum
5.  Apăsare scurtă: Melodie următoare/FM
Apăsare lungă: Amplificare volum
6.  Apăsare scurtă: Redare/Pauză
Apăsare lungă: pornire/oprire

Indicator luminos

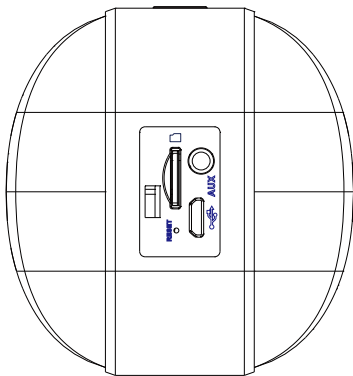
 Indicator luminos alarmă: apăsați scurt butonul de alarmă, alarma și indicatorul luminos albastru sunt activate, apăsați din nou butonul de alarmă, alarma și indicatorul luminos albastru vor fi dezactivate.



Indicator luminos încărcare:

Dacă indicatorul luminos este portocaliu, acumulatorul boxei se încarcă.

Dacă indicatorul luminos portocaliu este stins, încărcarea s-a finalizat



Slot card microSD
Micro USB /încărcare
Port intrare AUX

Pornire rapidă

(1) Pornire/Oprire

Apăsați lung butonul ►|| ⊕ și mențineți-l apăsat timp de 2 secunde pentru a porni/opri boxa.

(2) Apăsare scurtă buton M pentru selectare mod

Apăsați scurt butonul M pentru a alege modul dorit.

(3) Comutare melodie/canal FM

În modul redare muzică, apăsați scurt butoanele ◀ | ▶ pentru a comuta între melodia anterioară/următoare. Apăsați lung pentru a regla volumul.

În modul FM, apăsați scurt butoanele ◀ | ▶ pentru a comuta între canalul anterior/următor. Apăsați lung pentru a regla volumul.

(4) Pauză/Redare, Anulare sonor/Redare

În modul redare muzică de pe card microSD, PC (prin cablu USB), Bluetooth, apăsați scurt butonul ►|| ⊕ pentru redare/pauză.

În modul AUX, FM, apăsați scurt butonul ►|| ⊕ anulare sonor/redare.

Instrucțiuni de utilizare

(1) Bluetooth



Apăsați butonul **M** pentru a accesa modul Bluetooth, pe afișajul LED apare pictograma BL. În acest moment activați funcția Bluetooth pe telefon/alt dispozitiv. Începeți să căutați dispozitivul Bluetooth, boxa va fi identificată cu numele "**MY2404**", pe care va trebui să îl selectați. Telefonul mobil vă reamintește să introduceți codul de sincronizare. Codul implicit de sincronizare pentru boxă este "**0000**". (La conectare se va auzi confirmarea acustică "Device paired").

Redare muzică Bluetooth

Vă rugăm să porniți telefonul sau alt dispozitiv pentru redare muzică și boxa va începe să redea muzica selectată.

Funcție hands-free pentru telefonul mobil

Când boxa este sincronizată, în momentul în care este recepționat un apel, boxa sună și pe afișaj apare

“CALL”. Apăsați scurt butonul  pentru a prelua apelul. Apăsați din nou butonul  pentru a termina convorbirea. Dacă apăsați lung, apelul va fi respins.


(2) Card microSD

Introduceți cardul microSD în dispozitivul de citire a boxei, se va accesa automat modul “card de memorie” și se va reda muzica direct de pe acesta (funcția va fi confirmată acustic “memory card mode”).

Boxa suportă muzică în formatele WAV,MP3,WMA,APE,FLAC. Pentru o calitate cât mai bună a muzicii, vă rugăm să utilizați un bitrate mai mare (de exemplu bitrate de 320kbps)

(3) Intraire Aux In

Utilizați cablul audio de 3,5mm inclus pentru a conecta boxa la sursa audio (PC, MP3/MP4, telefon mobil). Apăsați scurt butonul **M** pentru a accesa modul “**AUX IN**” (funcția este confirmată acustic



“Aux in”). Boxa va reda muzica de pe sursa audio. Apăsați scurt butonul  pentru pauză/redare muzică

(4) PC USB


Vă rugăm să utilizați cablul USB inclus pentru a conecta boxa la computer, apăsați scurt butonul **M** pentru a accesa modul PC USB (funcția este confirmată acustic “PC USB MODE”), boxa va funcționa ca boxă PC. Prima dată când utilizați această funcție, computerul va identifica automat boxa și va instala driver-ul pentru aceasta.

(5) Radio FM

Apăsați butonul **M** în modul FM (boxa va avertiza acustic “FM mode”). Pe afișaj apar canalele FM,





apăsați butoanele  |  pentru canal anterior/următor.






(6) Cititor de card

Vă rugăm să utilizați cablul USB inclus pentru conectare la computer mai întâi și apoi apăsați lung butonul  pentru a porni boxa. Boxa va accesa modul cititor de card și pe afișaj apare “Hdd”.

Apoi, cardul microSD poate fi citit și se poate scrie pe acesta direct de pe computer.

(7) Setare oră/alarmă


Setare oră : în orice mod apăsați lung butonul **M** pentru a seta ora. Când cifrele pentru oră clipesc, apăsați  |  pentru a alege ora dorită, apoi apăsați **M** pentru confirmare. După aceea, setați minutele. Apăsați  |  pentru a alege valoarea dorită, apoi apăsați **M** pentru confirmare. În acest moment ora este setată.

Setare alarmă: Apăsați lung butonul  , când clipesc cifrele pentru oră, apăsați  |  pentru a alege ora dorită, apoi apăsați **M** pentru confirmare. După aceea, setați minutele. Apăsați  |  pentru a alege valoarea dorită, apăsați **M** pentru confirmare. În acest moment este setată alarma.

Observație:

Vă rugăm să setați ora/alarma într-un interval de 3 secunde. Dacă nu efectuați aceste setări în 3 secunde, afișajul revine la modul normal de funcționare.

Pe afișaj apare ora dacă nu este efectuată nicio setare în 15 secunde.

Dacă doriți să opriți alarma, apăsați butonul . Dacă apăsați alt buton, datorită funcției snooze, alarma va mai suna din nou după 5 minute, de 4 ori și după care se va dezactiva.

În modul PC USB nu se poate seta ora/alarma.

(8) Încărcare

Boxa cu baterie încorporată, Li-ion, de 2200 mAh are o autonomie de 5 ore, în modul normal de funcționare. În cazul în care nivelul de încărcare este scăzut, boxa va avertiza acustic "lower battery" și nivelul volumului boxei va fi redus automat, pentru a proteja bateria. Vă rugăm să încărcați bateria prin intermediul adaptorului USB. În momentul în care bateria este complet încărcată, indicatorul luminos se va stinge.

Observație:

Dacă nivelul de încărcare al bateriei este scăzut, calitatea sunetului va fi afectată. Vă rugăm să utilizați un adaptor compatibil, de 5Vc.c./ 1A pentru a încărca bateria. Puteți să utilizați adaptorul telefonului smart pentru încărcare.

Probleme în funcționare**1. Cum procedez dacă boxa nu se sincronizează cu dispozitivul Bluetooth și nu redă muzică?**

Vă rugăm să verificați specificațiile / manualul dispozitivului Bluetooth (telefonul mobil sau computerul) și verificați dacă dispozitivul poate suporta transmisie audio stereo A2DP. Dacă da, activați modul stereo A2DP.

2. Cum procedez în cazul în care cardul micro SD nu funcționează?

(1) Verificați dacă starea cardului microSD este bună. De asemenea, verificați dacă sunt corecte formatele fișierelor audio - MP3/WMA/WAV/APE/FLAC.

(2) În afară de cazul prezentat mai sus, problema poate fi reprezentată de compatibilitatea cardului microSD. Vă recomandăm să formatați cardul microSD cu fișiere în format FAT32.

3. Cum procedez dacă funcția PC USB nu se activează?

(1) Prin intermediul cablului USB inclus conectați boxa la computer și accesați modul PC USB. Apoi puteți reda fișiere video sau audio de pe computer. Boxa va reda sunetul acestora

(2) Dacă în continuare nu funcționează, poate fi o problemă cu placa de sunet a boxei care este incompatibilă cu computerul. Încercați să executați click pe Device manager --- click pe Voice video and games controller---click dreapta pe USB Audio device---click pe Uninstall. Apoi, comutați boxa din nou pe modul PC USB. Computer-ul va actualiza automat drive-ul pentru portul USB pentru a realiza compatibilitatea.

Observație: Conexiunea boxei la computer pentru transfer de date prin intermediul portului USB este valabilă doar pentru: WindowsXP/ Windows Vista/ Windows7/ Windows8

RECICLAREA ECHIPAMENTELOR ELECTRICE SI ELECTRONICE UZATE

Acest simbol prezent pe produs sau pe ambalaj semnifică faptul că produsul respectiv nu trebuie tratat ca un deșeu menajer obișnuit. Nu aruncați aparatul la gunoiul menajer la sfârșitul duratei de funcționare, ci duceți-l la un centru de colectare autorizat pentru reciclare. În acest fel veți ajuta la protejarea mediului înconjurător și veți putea împiedica eventualele consecințe negative pe care le-ar avea asupra mediului și sănătății umane.

Pentru a afla adresa celui mai apropiat centru de colectare:

Contactați autoritățile locale;

Accesați pagina de internet: www.mmediu.ro

Solicitați informații suplimentare la magazinul de unde ați achiziționat produsul



Acest aparat este conform cu standardele Europene de securitate și conformitate electromagnetică



Acest produs nu conține materiale periculoase pentru mediul înconjurător (plumb, mercur, cadmiu, crom hexavalent și agenți inflamabili bromurați: PBB și PBDE).



Complet Electro Serv S.A.

- Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10
- Telefon relatii clienți: 0374188303
- email: office@ces.nt.ro
- website: www.myria.ro

DECLARATIE DE CONFORMITATE Nr. 2016/BB301

Noi, Complet Electro Serv S.A., Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10, in calitate de importator al brand-ului Myria, confirmam ca produsele:

| Tip Produs | Brand | Model | Caracteristici |
|----------------|-------|--------|----------------|
| Boxa Bluetooth | Myria | MY2404 | 5Vc.c. |

sunt conforme cu Directivele:

2014/53/EU – RED

2014/30/EU – Compatibilitate electromagnetica

2014/35/EU – LVD

2011/65/EU-RoHS

si standardele Europene:

| Categorie | Tip Produs | Standarde aplicate |
|-----------|----------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Safety | Boxa Bluetooth | EN 60950-1:2006 +A2:2013 |
| Health | Boxa Bluetooth | EN 62479: 2010 |
| EMC | Boxa Bluetooth | ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-9) ETSI EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09) |
| Radio | Boxa Bluetooth | ETSI EN 300 328 V1.9.1 (2015-02) |
| RoHS | Boxa Bluetooth | IEC62321-1:2013 |

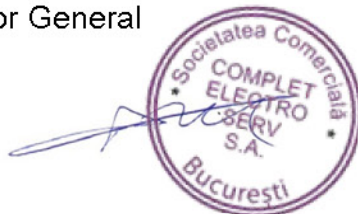
Aparatul poarta marcajul CE respectand toate standardele UE.

Prezenta declaratie a fost completata in baza Declaratiei de Conformitate emisa de catre Producator.

Locul si data emiterii declaratiei Bucuresti, 23-09-2016

Cristian Camara
Director General

Bucuresti
23-09-2016





User Manual

MY2404



Please carefully read these instructions before your first use.

Dear customer,

Thank you for purchasing the multinational Bluetooth speaker MY2404. To ensure correct operation, please read this user manual carefully before operation.

Important Safety Instructions

- ◆ Keep speaker away from water and other liquids.
- ◆ Keep speaker away from any source of heat.
- ◆ Adjust the volume to a suitable level so as to avoid damaging your hearing, or the unit itself.
- ◆ If does not use this speaker for long time, please charge at least once within three months, in order to prevent the lithium battery from causing and damaging because of excessive consumption.

Features

1. Bluetooth Music Play and Mobile Hands-free Function

Bluetooth 4.0 Stereo Music Playing, support mobile hands-free function.

2. Aux In

Work as the external speaker by connecting to the audio source of computer, mobile, PSP/MP3/MP4 etc.

3. Micro SD Card Music Playing

Support the entire MP3/WMA/APE/FLAC coding rate, Micro SD card memory up to 32G

4. FM Radio

Support semi-auto scan the FM channels (87.5MHz-108MHz)

5. USB Sound card & Card reader

USB Sound Card, card reader and charging functions can be achieved via the same USB cable

6. Voice Guide

The speaker will voice the current working mode under operation.

7. LED Display

The LED display will show the current working status and time

8. Alarm clock and Time display

Time display and Personalized wake up alarm set

Technical Data

Bluetooth Version: 4.0

Impedance: 4Ω

Output: 4.5W x 2

PMPO: 90W

Battery: Built-in Lithium battery DC 5V, 2200 mAh

Support Profiles: HSP, HFP, A2DP

Aux in Jack: 3.5mm

Size: 196*74*70 mm

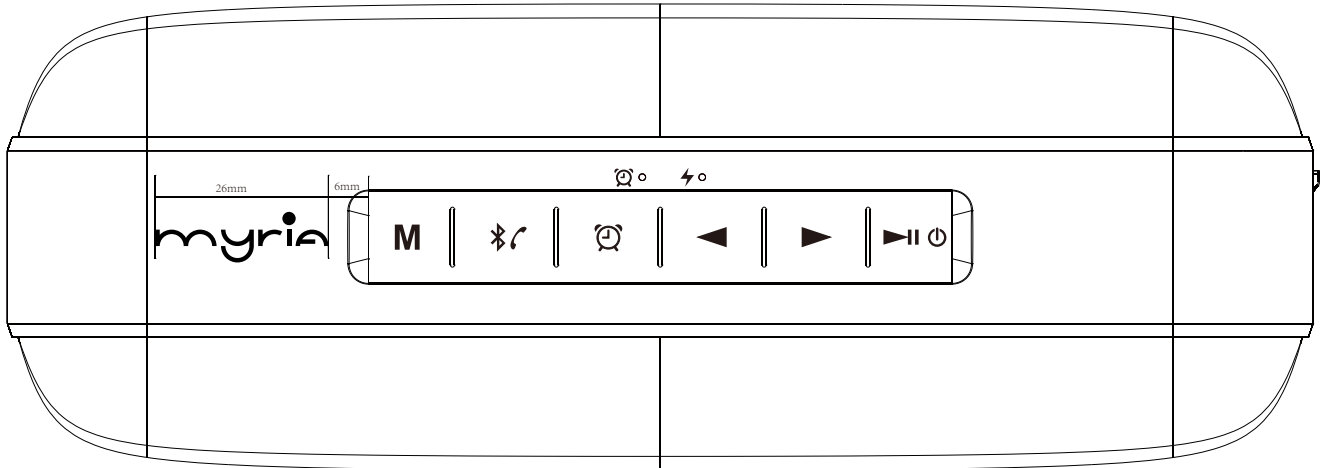
Net Weight: 651g

FM Frequency: 87.5MHz-108MHz

Package Contents

Bluetooth Speaker, Micro USB Cable, User Manual, 3.5mm audio cable

Slot and Keys



1.M: short press: Change the mode, Long press: Time set

2. Bluetooth button: Short press: enter into Bluetooth mode/ answer/hang up the call
Long press: disconnect Bluetooth / reject the call (no working under other mode)
Double short click: call back the last telephone number

3. Short press: Turn on/off alarm, Long press: Alarm set.

4. Short press: Previous song/FM
Long press: Decrease the volume

5. Short press: Next song/FM
Long press: Increase the volume

6. Short press: Play/Pause
Long press: power on / off

Indicator light

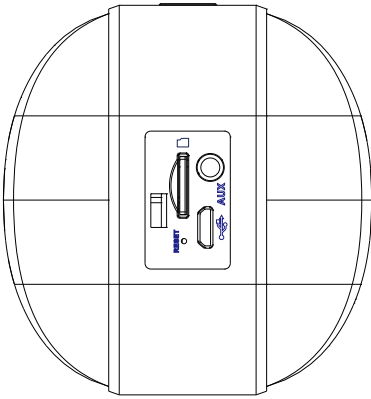
Alarm indicator light: short press alarm button, the alarm and the blue light will turn on, press the alarm button again, the alarm and light will turn off.



Charging indicator light

Orange light means charging

Orange light extinguish means full charge



TF card slot

Micro USB /charging

AUX IN port

Quick Start

(1) Power On / Off

Long press the ►||⊕ button and hold for 2 seconds to power on /off the speaker.

(2) Short press M button to choose the mode

Short press M button to choose the mode which you want

(3) Song/FM Channel Switching

Under music playing mode, short press the ◀ | ▶ buttons to switch to the previous / next song. Long press to adjust the volume

Under FM mode, short press the ◀ | ▶ buttons to switch to the previous / next channel. Long press to adjust the volume

(4) Pause / Play, Mute / Play

Under the mode of Micro SD card music playing, PC USB, Bluetooth, short press the ►||⊕ button for pause/play.

Under the mode of AUX, FM, short press the ►||⊕ button for mute/play.

Instructions

(1) Bluetooth

Press the **M** button to enter the Bluetooth mode, the LED display will show the icon BL. Now please turn on the Bluetooth function of your mobile/other devices. And start to search for Bluetooth devices, the **"MY2404"** will be found, please connect it. The mobile may remind you to input the pairing code. The



speaker's default pairing code is "0000". (The speaker will voice "Device paired" when connecting).

Bluetooth Music Playing

Please turn on the mobile or other devices music player, and speaker will play the selected music.

Mobile Hands-free

Under paired, when phone call comes in, the speaker will ring and the display will show "CALL". Please


short press the  button to answer the phone, re-press the  button to end up the phone. If long press the button, reject the call,

(2) Micro SD Card

Inserting the Micro SD Card into the speaker to enter the memory card mode, the speaker will play the Micro SD card music directly. (Speaker will voice "memory card mode").

The speaker support music format at WAV, MP3, WMA, APE, FLAC. Please using the bigger bit rate music for better music enjoyment (for example bit rate at 320kbps)



(3) Aux In

Use the 3.5mm audio cable included to connect the speaker to an audio source (PC, MP3/MP4, mobile phone). Short press the **M** button to enter "AUX IN" mode (the speaker will voice "Aux in" mode). The speaker will play the music from the audio source. And short press the  button to play/mute the music.


(4) PC USB

Please use the USB cable included to connect the speaker to the computer, short press the **M** button to enter the PC USB Mode (speaker will voice "PC USB MODE"), which will work as a computer speaker. The first time to use this function, computer will automatically identify the speaker and install the driver for it.





(5) FM Radio

Press the **M** button to the FM mode (the speaker will voice "FM mode"), The display will show the FM channel, press the  |  buttons for previous/next channel.

(6) Card Reader

Please use the USB cable included to connect the speaker to the computer first, and long press the  button to power on the speaker. The speaker will enter the card reader mode, and the display will show "HDD". Then the Micro SD card can be read and written on the computer directly.

(7) Time/Alarm set

Time set: Long Press **M** button to set the time under any mode. When you saw the hour number twinkle, press  |  to choose the right number, then press **M** to confirm. After that, come to set the minute. **press**  |  to choose the right number also, press **M** to confirm, then time set is ok,


Alarm Set: Long press  button, when you saw the hour number twinkle, press  |  to choose

the right number, then press **M** to confirm. After that come to set the minute. press ◀ | ▶ to choose the right number also, press M to confirm, then time set is ok,

Note:

Please set the time/alarm within 3 seconds, if you have not any operate within 3 second, the display will back the working mode.

The screen will display the time if you have not any operate within 15 seconds

If you want power off the alarm set, please press the  button to turn off directly. If you press others button, there have snooze function, and will alarm again after 5 minutes. Total 4 times, then alarm clock off.

Cannot set time/alarm clock under PC USB mode.

(8) Charging

The speaker with the 2200 mAh lithium battery, can working for 5 hours in the normal status. If low capacity, the speaker will voice "lower battery", and the speaker will decrease the volume automatically in order to protect the battery when low capacity. Please charge the battery by USB adaptor immediately. when fully charged, the indicator light will extinguish

Note:

Low battery will affect the music sound quality, please use the branded good quality 5V 1A adaptor to charge the battery. You can use the Smartphone's adaptor for charging.

Troubleshooting

1. What should I do if the speaker cannot pair with the Bluetooth device and play music accordingly?

Please check the specification/ the manual of the Bluetooth device (your mobile or computer), and see if the device can support the A2DP stereo audio transmission. If yes, please turn on the A2DP stereo mode.

2. What should I do if the Micro SD card cannot work?

(1) Ensure that the Micro SD card is in good condition. Also check that the audio files are the correct formats - MP3/WMA/WAV/APE/FLAC.

(2) Beside the above case, the problem maybe the compatibility of the Micro SD card.

We recommend you formatting the Micro SD Card to FAT32 file formats.

3. What should I do if the PC USB function could not work?

(1) Connect the speaker to the computer via the USB cable included, and enter the PC USB mode. And then play the video/ audio from the computer.

(2) If it could not work, it may be the problem that the sound card of the speaker is incompatible with the computer. Please try to click the device manager--- click the Voice video and games controller---right click the USB Audio device---click the uninstall. Then please switch the speaker to PC USB mode again. The computer will automatically update the USB sound card drive to achieve the compatibility

Please note: The USB sound card function only apply to: WindowsXP/ Windows vista Windows7/ Windows8.



Correct disposal of this Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment (WEEE))

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components which can be recycled and reused.



This symbol means that electrical and electronic equipment, at their end-of-life should be disposed of separately from your household waste.

Please dispose of this equipment at your local community waste collection/recycling center.



This product complies with European safety and electrical interference directives



This product does not contain environmentally hazardous materials (lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium and brominated flammable agents: PBB and PBDE).