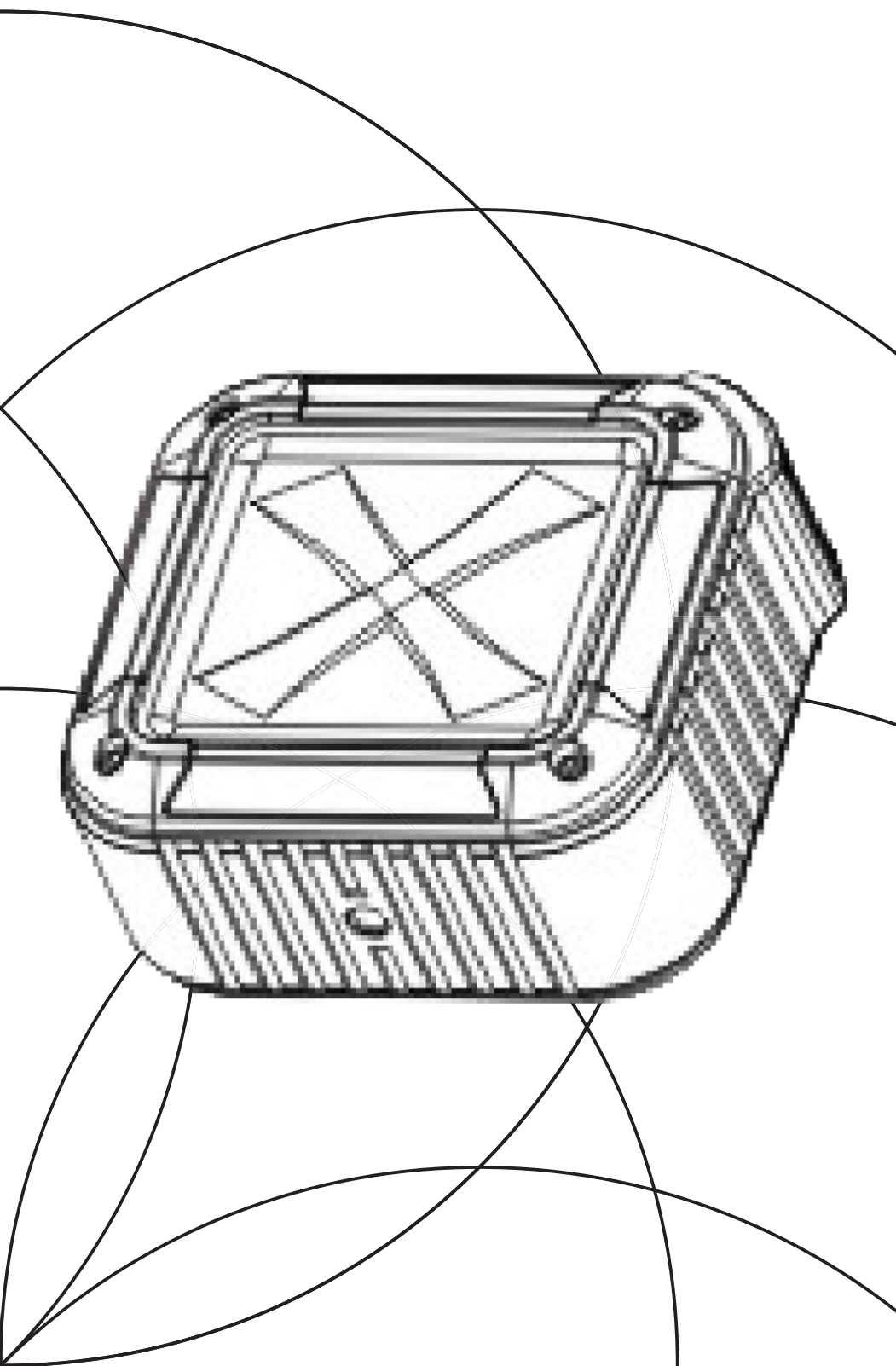




MANUAL UTILIZARE

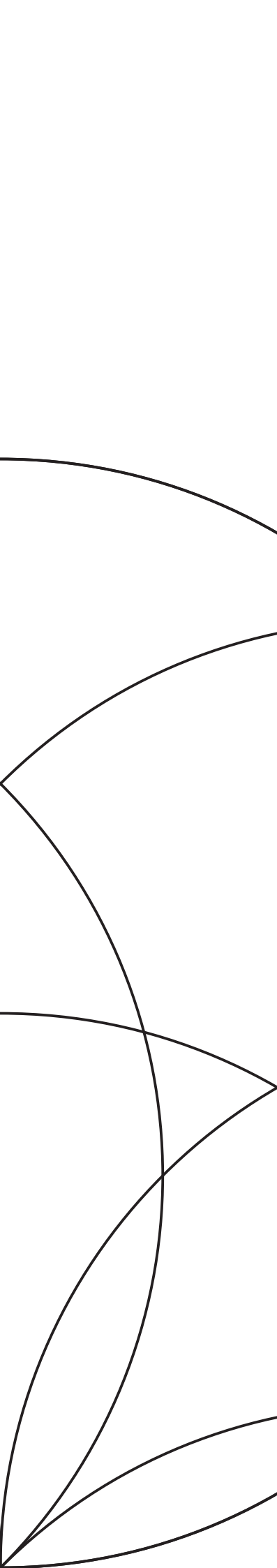
USER MANUAL



RO BOXĂ BLUETOOTH
MY2400

GB MY2400
BLUETOOTH SPEAKER





MANUAL UTILIZARE MY2400

Accesorii:

1. Cablu Micro USB (pentru încărcare)
2. Cablu Audio 3.5mm (Cablu intrare AUX)
3. Manual de utilizare

Caracteristici:

MY2400XX este o boxă compactă Bluetooth, care poate fi conectată wireless la dispozitive Bluetooth, cum ar fi telefoane smartphone, tablete și computere pentru a reda orice colecție de muzică stocată pe ele. Datorită bateriei sale puternice, sistemul oferă un sunet stereo, separat de orice sursă de alimentare, pentru maxim 8 – 10 ore și este partenerul perfect pentru plimbările în parc, în camping sau pe plajă. Se poate scăpa astfel de conexiuni complicate și de problemele ce pot apărea datorită cablurilor, iar utilizatorul se poate bucura de muzică de înaltă calitate.

Conexiune Bluetooth:

Porniți boxa prin apăsarea butonului de pornire timp de câteva secunde, apoi indicatorul albastru va clipi rapid. Boxa a intrat în modul de conectare Bluetooth.

Conecțarea cu telefoanele mobile / tablete / calculatoare:

1. Activăți Bluetooth pe telefonul mobil.
2. Accesați setările Bluetooth ale telefonului, scanăți pentru dispozitive noi Bluetooth.
3. La dispozitivul găsit (MY2400XX), dați clic pe nume și conectați-vă la acesta.
4. În cazul în care telefonul solicită codul de conectare, introduceți "0000" și confirmați.
5. După ce conexiunea s-a realizat cu succes, boxa va emite un ton iar LED-ul se va aprinde în culoarea albastră.

Observație: Timpul de conectare variază în funcție de telefonul mobil. Va fi nevoie să vă conectați doar la prima utilizare, dispozitivele vor comunica automat la următoarea utilizare (boxa va memora ultimele 8 dispozitive conectate).

Primire și respingere apeluri:

Boxa este prevăzută cu instrucțiuni vocale pentru apeluri primite. Apăsați scurt butonul  pentru a răspunde și vorbiți direct în boxă. Apăsați scurt butonul  pentru a finaliza apelul și pentru a reveni la modul de redare. Apăsați lung butonul  pentru a respinge un apel. Apăsați lung butonul  pentru a reapela ultimul număr apelat. Acțiunea nu va avea loc dacă nu există o conversație telefonică.

Conector Intrare Audio AUX

Boxa este prevăzută cu un port audio AUX, conectați boxa la telefonul mobil fără Bluetooth / MP3 Player / PC / Laptop cu ajutorul cablului audio de 3.5mm. Indicatorul verde și cel albastru se vor aprinde și se vor putea reda melodiile cu ajutorul cablurilor.

Indicator baterie descărcată: Boxa va emite un semnal sonor pentru a vă reaminti faptul că bateria este descărcată (a mai rămas doar 10%). Utilizatorul va trebui să reîncarce bateria.

Încărcare și conectare la calculator:

Conectați cablul de încărcare micro USB la un calculator sau un încărcător USB, se va aprinde indicatorul roșu pentru încărcare.

Indicatorul roșu se va stinge atunci când încărcarea s-a finalizat (încărcarea durează 5 – 6 ore).

Specificații:

Boxa:

Conector intrare audio: 3.5mm

Cablu AUX: suportă intrare externă audio AUX.

Interfață de încărcare: Micro USB; Intrare 5V



Partea de sus



Partea stângă



Partea din față



Partea dreaptă



Partea din spate



Partea de jos

Dimensiuni și parametri de bază:

LUNGIME: $96.4 \pm 0.2\text{MM}$ LĂTIME: $88 \pm 0.2\text{MM}$

ÎNĂLȚIME: $49.6 \pm 0.2\text{MM}$

MATERIAL: ABS

Greutate: $240\text{G}\pm 5\text{G}$

Specificații electrice:

- Compatibilitate Bluetooth: Respectă Clasa II Bluetooth 4.1 și suportă cerințele A2DP V1.2, AVRCP V1.4
- Distanță de transmisie: maxim 10m
- Coloana sonoră: piesă unică
- Ieșire maximă: 3W
- Raport semnal / zgomot: $\geq 80\text{dB}$

- Frecvență de răspuns: 180Hz-20KHz
- Distorsiune THD: ≤ 1%
- Boxa: diametru exterior 50mm, magnet interior, 4Ω , 5W

Parametrii privind puterea:

Voltaj: 3.7V DC

Baterie incorporată, litiu-ion, 3.7V/1500mA

Voltaj/Curent încărcare: 5V ± 0.25V / 1A

Timp de încărcare: 5.5 ± 0.5 ore

Funcție	Mod de utilizare
Primirea unui apel	Atunci când primiți un apel, apăsați scurt butonul  pentru a răspunde, apăsați din nou scurt pentru a închide și pentru a reveni la modul de redare al melodior.
Finalizarea sau respingerea unui apel	Apăsați scurt butonul  pentru a finaliza un apel și apăsați lung butonul  pentru a respinge un apel.
Pornire / Oprire	Apăsați lung butonul  pentru a porni / opri boxa.
Volum – sau +	Apăsați butonul Volum +/- pentru ajustarea volumului

Observație:

1. În modul Bluetooth, atunci când este conectată mufa audio 3.5mm, boxa va comuta automat pe modul linie.
2. Pentru a economisi energie, opriți boxa atunci când nu o utilizați.

Starea LED-ului:

1. Starea Bluetooth: Indicatorul albastru clipește pentru conectare. Va rămâne aprins pe perioada conectării.
2. Mod linie conectată: indicatorul verde este aprins.
3. Stare încărcare: indicatorul roșu este aprins.
4. Finalizare încărcare: indicatorul roșu se stingă.

Temperatură funcționare:

Temperatură: 0°C ~ 40°C

Umiditate: 0% ~ 85% RH

Condiții de depozitare:

Temperatură: -30°C ~ 60°C

Umiditate: 0% ~ 90% RH

Probleme tehnice:

1. Telefonul mobil nu găsește un dispozitiv Bluetooth nou?
 - a) Asigurați-vă de faptul că boxa bluetooth a accesat modul de conectare.

- b) Asigurați-vă de faptul că boxa se află în raza de acțiune.
- 2) Dispozitivul Bluetooth nu se poate conecta.
- Asigurați-vă de faptul că telefonul permite o nouă conexiune, nu a atins numărul maxim de conexiuni. Verificați manualul de utilizare al telefonului.
 - Asigurați-vă de faptul că ati introdus parola de conectare "0000". Dacă utilizați un dispozitiv de transmisie Bluetoooh, asigurați-vă de faptul că acesta suportă codul "0000".
- 3) Boxa nu redă muzică / nu primește apeluri atunci când este conectată un telefon mobil cu Bluetooth?
- Asigurați-vă de faptul că telefonul Bluetooth suportă profilul HSF (handsfree) și A2DP.
 - Asigurați-vă de faptul că telefonul mobil se află în raza de acțiune.
- 4) Atunci când se realizează o conexiune cu calculatorul, sistemul de operare necesită un nou driver? Puteti asigura acest lucru?
- Nu se poate asigura. Driverele Bluetooth A2DP/HSF necesită redare stereo prin intermediul conexiunii Bluetooth. Driverul este necesar pentru modulul Bluetooth de pe calculator. Diferite module Bluetooth necesită diferite drivere. Contactați producătorul calculatorului sau al modulului Bluetooth pentru actualizări.
- 5) De ce nu pot controla de la distanță funcțiile pauză, redare sau selectare piesă atunci când este redată o melodie?
- Atunci când utilizați conexiunea audio AUX 3.5mm, nu se poate opri redarea, modificarea volumului și selectarea pieselor cu ajutorul butoanelor de pe boxă.
 - Această caracteristică ca dispozitivul Bluetooth conectat cu boxa să suporte AVRCP (Profil de Control de la Distanță Audio/Video). Asigurați-vă de faptul că telefonul dumneavoastră sau alt dispozitiv Bluetooth suportă AVRCP.

Măsuri de siguranță:

Cititi următoarele recomandări înainte de a utiliza boxa Bluetooth.

- Țineți boxa la distanță de locurile cu multă umezeală pentru a evita afectarea circuitelor interne.
- Țineți boxa la distanță de lumina directă a soarelui sau de zonele foarte fierbinți. Temperaturile ridicate vor scurta durata de viață a dispozitivelor electronice, pot distruge bateria sau anumite componente din plastic.
- Nu expuneți produsul la temperaturi extreme. Se poate avaria placa cu circuite interne.
- Nu încercați să dezasamblați produsul, deoarece îl puteți avari.
- Nu lăsați produsul să cadă pe pardoseală sau alte suprafete dure. Circuitul intern poate fi avariat.
- Nu utilizați produse chimice dure sau detergenți pentru a curăța produsul.
- Nu zgâriați suprafața produsului cu obiecte ascuțite.

RECICLAREA ECHIPAMENTELOR ELECTRICE SI ELECTRONICE UZATE



Acet 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



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

RoHS

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

*Versiunea in limba engleza este de referinta.



Complet Electro Serv S.A.

- Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10
- Telefon relații clienți: 0374168903
- email: office@ces.nt.ro
- website: www.myria.ro

DECLARATIE DE CONFORMITATE 2016/BS248

Noi, Complet Electro Serv S.A., Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10, în calitate de importator și detinător al brand-ului Myria, marca înregistrată numărul 069058, confirmăm că produsele:

Tip Produs	Brand	Model
Boxă Bluetooth	Myria	MY2400

la care se referă această declaratie, respectă cerințele de protecție și sunt în conformitate cu următoarele standarde sau cu alte documente normative:

2014/53/UE Directiva radio

2011/65/UE-RoHS

și standardele Europene:

Categorie	Tip Produs	Standarde aplicate
Directiva radio	Boxă bluetooth	EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 EN62479:2010 ETSI EN301489-1 V1.9.2 (2011-09) ETSI EN301489-17 V2.2.1 (2012-09) ETSI EN301328 V1.8.1 (2012-06)
RoHS	Boxă bluetooth	IEC62321:2008 IEC62321-4:2013 IEC62321-5:2013

Aparatul poartă marcajul CE respectând toate standardele UE.

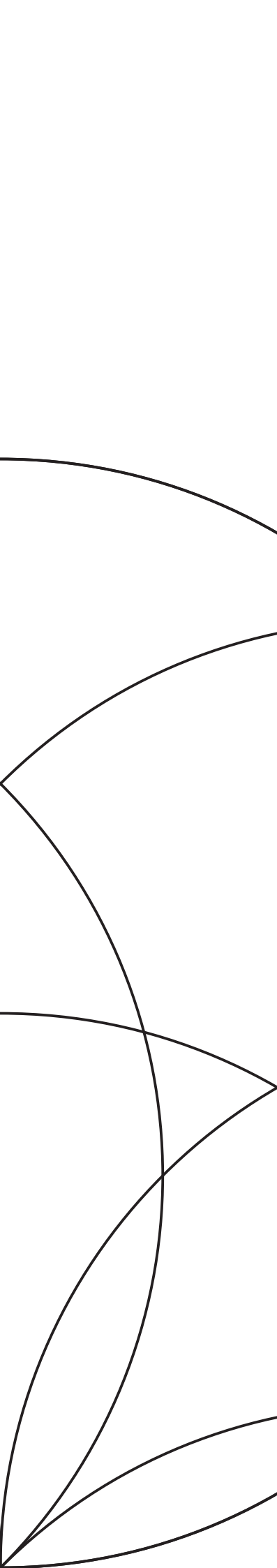
Prezenta declaratie a fost completată în baza Declarației de Conformitate emisă de către Producător.

Locul și data emiterii declaratiei București, 26-07-2016

Cristian Camara
Administrator



București
26-07-2016



USER MANUAL

MY2400

Accessories:

4. Micro USB Cable (for charging)
5. 3.5mm Audio cable (AUX-in cable)
6. User Manual

Highlights :

MY2400XX is a compact Bluetooth speaker that can be wirelessly connected to Bluetooth devices such as smart phones, tablets and computers to playback any music collection stored on them. Thanks to its powerful battery, the system delivers powerful sound, separated from any mains supply, for up to 8-10 hours and is the perfect companion for you in the park, whilst camping or on the beach. Process control, can get rid of complicated connections and wiring distance constraints, users can enjoy high-quality music.

Bluetooth Connection:

Turn the speaker on by pressing the power for several seconds, then the blue led flashes quickly. The speaker now has entered the Bluetooth pairing mode.

Connect to mobile phones/tablet PCs/computers:

6. Activate your phone's Bluetooth
7. Go to your phone's Bluetooth settings, scan for new Bluetooth devices
8. Upon device found (MY2400XX), click the device name and pair with it
9. If your phone asks for pairing code, please enter "0000" and confirm it.
5. After successful pairing, your speaker will sound a prompt tone and the LED lights blue.

Note: Pairing time is varied with different mobile phones. It only need to pair at the first time and it will auto connect the devices which already paired before (Speaker only can remember the last 8 paired devices name)

Bluetooth Connection:

Speaker will have the voice instruction for incoming call. Short Press  to answer the call and talk to the speaker directly. Short press  to end the call and back to play status. Long press  to reject the incoming call. Long press  to dial back the last dialed phone, but it will be invalid if there is no phone conversation.

AUX audio-in connector:

The speaker also features 1x AUX audio in port, simply connect the speaker with your non-Bluetooth mobile phone/MP3 player/PC/laptop with the 3.5mm jack audio cable. The green

and blue indicator light will be on, then you can play music via wired connection

Low power indication: Speaker will have voice hint to remind you to charge if battery is low (battery only left 10%). Users need to charge the speaker timely.

Charging and computer connection :

Connect the micro USB charging cable to a computer or USB charger, red Led indication for charging status.

Red LED goes off upon charging finished. (5-6 hours for charging)

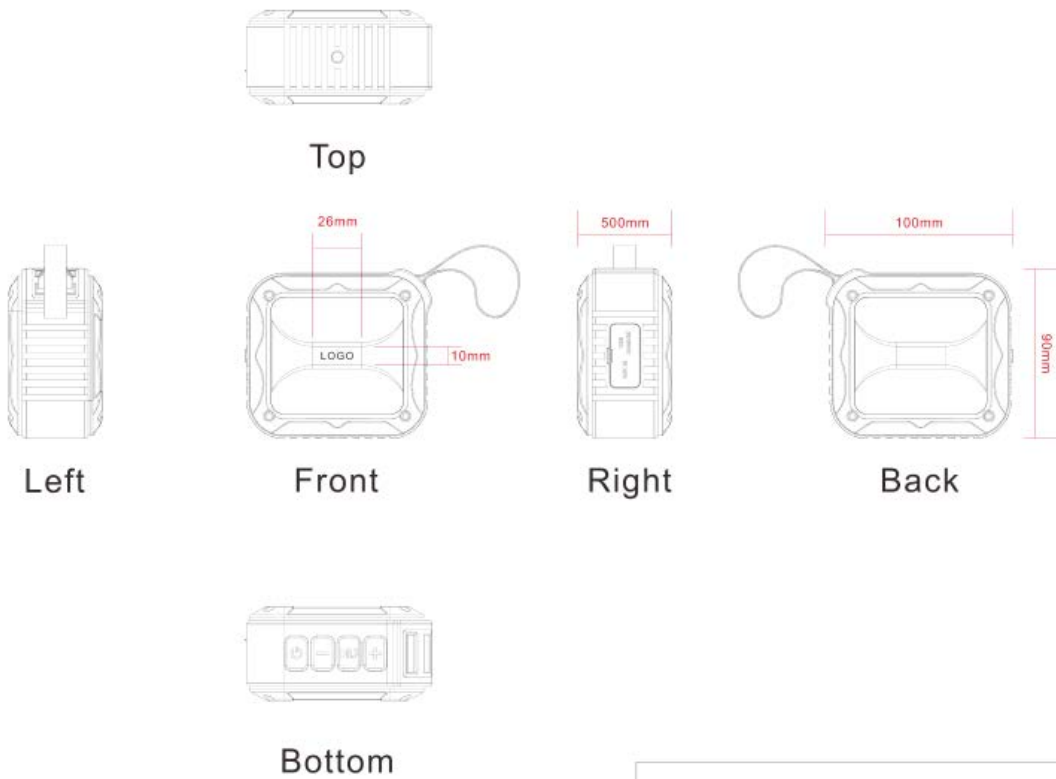
Specifications:

Speaker Interfaces:

Audio input connector: 3.5mm

AUX cable: support aux external audio input.

Charging interface: Micro USB; Input 5V



Dimensions and Basic Parameters:

LENGTH: $96.4 \pm 0.2\text{MM}$ WIDTH: $88 \pm 0.2\text{MM}$

HEIGHT: $49.6 \pm 0.2\text{MM}$

MATERIAL: ABS

Weight: 240G±5G

Electrical Specifications:

- Bluetooth Compatibility: It conforms to Bluetooth 4.1 Class II and supports A2DP V1.2, AVRCP V1.4 profiles agreement.
- Transmission distance: up to 10 m
- sound track: single track
- Maximum Output: 3W
- signal to noise ratio S / N: $\geq 80\text{dB}$
- Frequency Range: 180Hz-20KHz
- Distortion THD: $\leq 1\%$
- speaker unit: outer diameter 50mm, inner magnet, 4Ω , 5W

Parameters of power:

- Rated voltage: 3.7V DC
- Battery: built-in lithium battery, 3.7V/1500mA
- Charging Voltage/Current: 5V \pm 0.25V / 1A
- Charging time: 5.5 \pm 0.5 hours

Function	Operation
Answer a call	During an incoming call, short press  key to answer the phone, short press again hands up phone and back to play music
End or refuse a call	Short press  key to end the call or long press  to refuse the call.
Power ON / OFF	Long press  to power on / off
Volume - or +	Press Volume +/- to adjust

Note:

1. Under Bluetooth mode when the 3.5mm audio plug is inserted in, the speaker will switch to line in status automatically;
2. Please switch off the speaker if don't use to prevent power loss

LED status:

1. Bluetooth status: blue light flashing for pairing. Blue light keep on for connection status.

2. Line in mode: green light on
3. Charging status: red light on
4. Charging completed: red light off

WORKING TEMPERATURE

Temperature: 0° C ~ 40° C

Humidity: 0% ~ 85% RH

STORAGE CONDITION

Temperature: -30° C ~ 60° C

Humidity: 0% ~ 90% RH

Trouble shootings:

1. *My mobile phone can't find any new Bluetooth devices?*
a) Make sure the Bluetooth speaker has entered pairing mode;
b) Ensure the speaker is within the effective working range;
2. *Bluetooth devices can't pair up*
a) Make sure your mobile phone allows new connection, did not reach the maximum allowed connection number, please ref to your mobile's user manual
b) Make sure the pairing password entered is "0000". If your are using a Bluetooth transmitter device, please ensure the responding password of your Bluetooth transmitter supports "0000" code.
3. *My mini speaker does not play music / answer call when it connected to a Bluetooth mobile phone?*
a) Make sure your Bluetooth mobile phone supports A2DP and HSF(hands-free) profile;
b) Ensure your Bluetooth cell phone is within effective working range.
4. *When paired with my computer, windows ask for new driver? Can you supply?*
a) We can't supply. The Bluetooth A2DP/HSF drivers may required to play stereo sound via Bluetooth connection. But the driver is actually needed for the Bluetooth module on your PC, instead of the speaker. Different Bluetooth module may require different drivers. Please contact your PC or Bluetooth module's manufacturer for driver update.
5. *Why can't I remotely control the pause, play, previous song and skip track functions with the speaker when playing music?*
a) When you are using 3.5mm AUX audio in connection, you can't pause, change volume or skip tracks with the buttons on the speaker;
b) This feature needs the Bluetooth devices paired with the speaker to support AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile). Please make sure your cell phone or other Bluetooth device supports AVRCP.

Safety Notices:

Read the following recommendations before using the Bluetooth speaker.

- a) Keep it dry and don't take it to damp places to avoid the product's internal circuit being affected.
- b) Keep the product away from direct sunlight or hot places. High temperatures will shorten the life of electronic devices, destroy the battery or distort certain plastic parts.
- c) Don't expose the product to extremely cold area. It may damage the internal circuit board.
- d) Don't try to disassemble the product as it may get damaged if you are not professional. e) Don't let it fall down onto the floor or other hard surfaces. The internal circuit might get damaged.
- f) Don't use intensive chemical products or detergent to clean the product.
- g) Don't scratch the surface with sharp tips.



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.

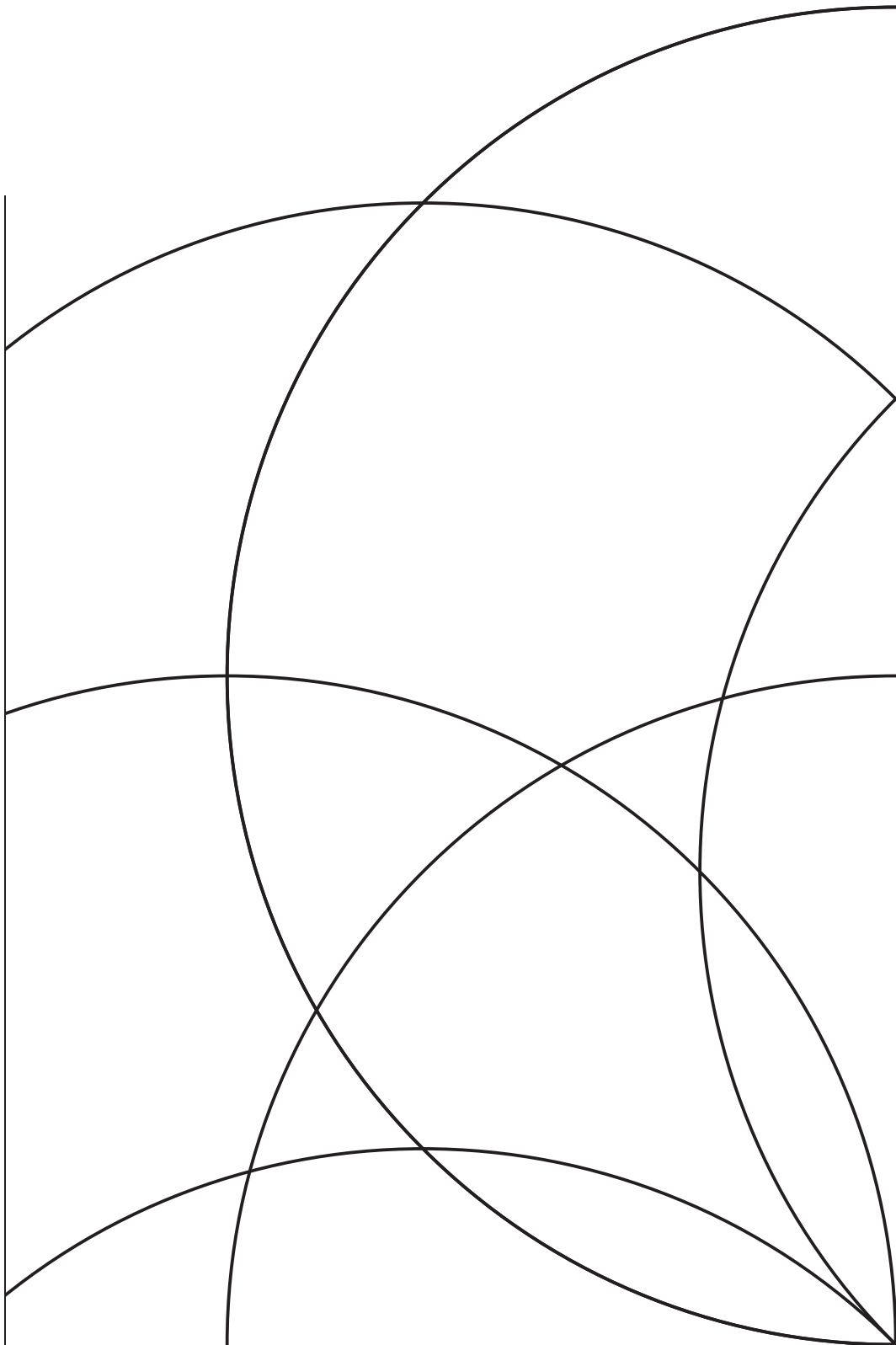


This product complies with European safety and electrical interference directives

RoHS

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

myria



CE R 