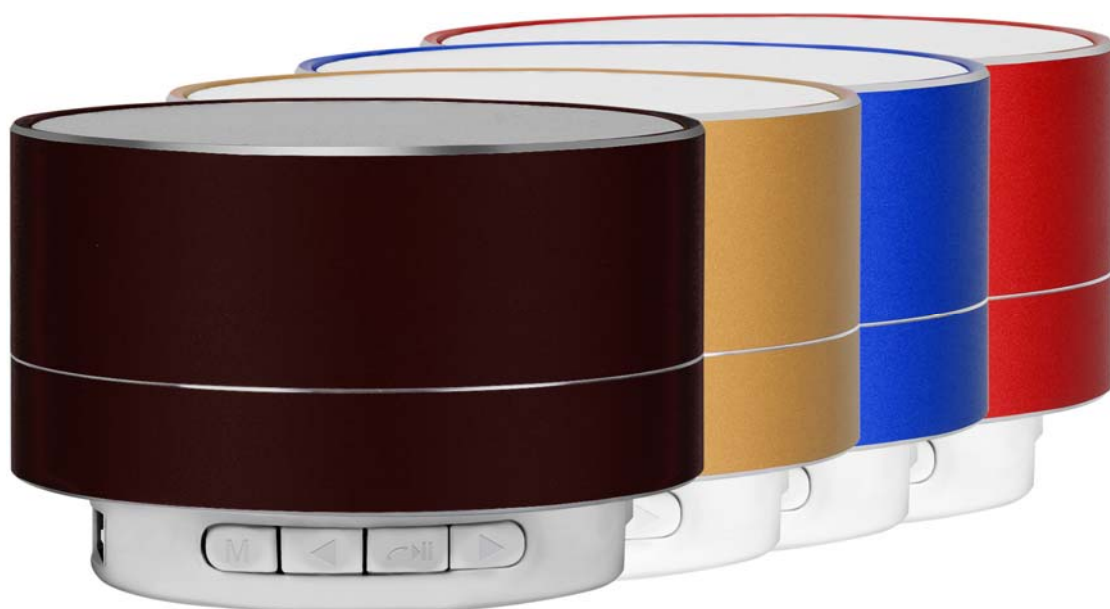




**MY9057**

**MANUAL DE UTILIZARE**



**Boxă portabilă Bluetooth**

Vă mulțumim pentru că ați ales boxa noastră Bluetooth Myria MY9057.

## Caracteristici

- **[Audio Bluetooth]** Distanța maximă de recepție este de 10 metri.
- **[Handsfree]** Telefon Bluetooth.
- **[Player MP3]** Card de memorie TF cu transmisie directă / U-Disk fișiere MP3.
- **[Radio FM]** Radio FM, căutarea automată a unui post printr-o singură apăsare.
- **[Intrare audio]** Interfață intrare audio AUX, ușor de conectat la calculatoare, playere digitale de muzică, telefoane mobile și alte dispozitive.
- **[Baterie incorporată]** Baterie litiu reîncărcabilă, cu circuit de protecție.

## Specificații

- Leșire: 3W
- Difuzor: 4Ω 3W
- Standard BT: BT4.2
- Distanță efectivă: 10m
- Capacitatea bateriei: 300mAh
- Rezoluție: ≥90dB
- Raport sunet-zgomot: ≥80dB
- Tensiune alimentare: 5Vc.c.
- Timp de încărcare: 2-3 ore
- Timp utilizare: aproximativ 1 oră (timpul de redare poate varia în funcție de nivelul volumului, sursa folosită, timpul fișierelor redade, etc)

## Prezentarea butoanelor

- **[PORNIT / OPRIT]:** Pentru a porni sau a opri boxa.
- **[Mod]:** Pentru a comuta între moduri.
- **[▶ || / ↶]:** Redare / Pauză muzică sau mod difuzor.  
**Apăsare scurtă:** Pentru redare/pauză muzică în TF, disk U, intrare AUX și Bluetooth  
**Apăsare lungă:** Pentru a căuta automat posturile în modul FM;
- **[▶ || / ↶]** Pentru a răspunde / finaliza un apel

- [ ▶ ]: Reducerea volumului / piesa anterioară / post anterior.  
**Apăsare scurtă:** Pentru piesa anterioară în TF / disk U / Mod Bluetooth; pentru postul anterior în mod FM;  
**Apăsare lungă:** Pentru a reduce volumul.
- [ ◀ ]: Mărirea volumului / următoarea piesă / postul următor.  
**Apăsare scurtă:** Pentru piesa următoare în TF / Disk U / Mod Bluetooth; pentru postul următor în modul FM;  
**Apăsare lungă:** Pentru a mări volumul.
- [DC / AUX]: Port încărcare / mufă AUX
- [TF]: Introduceți cardul TF pentru a reda muzică.
- [MIC]: Microfon

## Mod Bluetooth

Culisați butonul PORNIT/OPRIT de pe boxă pe poziția PORNIT.

Cu ajutorul meniului Bluetooth de pe dispozitivul dvs, activați căutarea dispozitivelor Bluetooth aflate în apropiere. Pentru mai multe detalii, citiți manualul de utilizare al dispozitivului respectiv.

Atunci când în lista cu dispozitive descoperite apare "MY9057", conectați-vă și sincronizați dispozitivul cu boxa. Se va auzi un semnal sonor atunci când boxa este conectată cu succes, confirmați conexiunea și bucurați-vă de utilizarea acesteia.

Observație: După ce dispozitivul a fost sincronizat, boxa se va conecta automat la acesta atunci când este pornită.

## Ascultarea melodiilor prin intermediul modului Bluetooth

Apăsați butonul [ ▶ II ] pentru redare, pauză, primirea sau finalizarea unui apel de pe dispozitivul Bluetooth.

Apăsați și țineți apăsat butonul Volum SUS sau JOS [ ◀ ] sau [ ▶ ] pentru a ajusta volumul.

Apăsați butonul Volum SUS sau JOS [ ◀ ] sau [ ▶ ] pentru piesa anterioară sau următoare.

## Funcție apelare Handsfree

Primirea/Finalizarea unui apel: Apăsați o dată butonul [ ► || ].

Pentru a finaliza sau a respinge un apel, apăsați și țineți apăsat butonul [ ► || ].

Apăsați și țineți apăsat butonul [ ◀ ] pentru a mări volumul.

Apăsați și țineți apăsat butonul [ ► ] pentru a reduce volumul.

## Card TF / Mod USB

Introduceți cardul USB/TF în interfața corespunzătoare, apoi porniți boxa Bluetooth iar muzica va fi redată automat; dacă nu, apăsați butonul ”Mod” pentru a comuta pe modul USB/TF (utilizați fișiere în format MP3).

## Mod intrare Auxiliară

Conectați terminalul mini USB la portul AUX și terminalul audio al cablului de 3.5mm la dispozitivul de redare apoi puteți reda muzică; dacă nu funcționează, apăsați butonul „Mod” pentru a activa modul de ieșire al cablului audio.

## Mod Radio

Apăsați butonul [ ► || ] pentru a comuta între moduri până când selectați modul FM.

**Căutarea posturilor:** Apăsați și țineți apăsat butonul [ ► || ] pentru a căuta automat posturile.

Selectați postul următor cu ajutorul butonului [ ► ] și postul anterior cu ajutorul butonului [ ◀ ].

**Volum:** Apăsați lung butonul [ ► ] pentru a reduce volumul, apăsați lung butonul [ ◀ ] pentru a mări volumul.

**Observație:** Pentru a îmbunătăți calitatea semnalului radio, utilizați cablurile micro USB furnizate așa cum ați utiliza o antenă.

## Încărcare

Introduceți cablul de alimentare în mufa [DC 5V] și celălalt capăt la portul USB al calculatorului sau conectați o interfață standard de încărcare de 5V 500mA, indicatorul roșu se va aprinde în timpul încărcării.

Circuitul încorporat de protecție împotriva supraîncălzirii poate menține conectarea la portul unui calculator pentru o perioadă îndelungată de timp, bateria va fi complet încărcată pentru 2-3 ore. Timpul de utilizare depinde de volumul de redare.

## Baterie descărcată

Atunci când bateria este descărcată, dispozitivul va emite un semnal audio intermitent și se poate opri.

## Accesorii

- Difuzor 1 bucată
- Cablu încărcare Micro USB 1 bucată
- Cablu audio 1 bucată
- Manual de utilizare

Observație! Acest aparat poate fi utilizat de copii de minim 8 ani și de persoane cu deficiențe fizice, senzoriale sau mentale sau fără experiență doar dacă sunt supravegheate sau au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță și au înțeles pericolele la care se supun. Copiii nu trebuie să se joace cu produsul. Curățarea și întreținerea nu trebuie să fie realizate de către copii fără ca aceștia să fie supravegheați.

**AVERTIZARE:** Copiii mai mici de 8 ani nu trebuie să fie lăsați în apropierea produsului dacă nu pot fi supravegheați în permanență. Curățarea și întreținerea nu trebuie să fie realizate de către copii mai mici de 8 ani sau nesupravegheați.



Reciclarea corespunzătoare a acestui produs (Deșeuri de Echipamente Electrice și Electronice (DEEE))  
Produsul dumneavoastră a fost realizat cu ajutorul unor materiale și componente de înaltă calitate, care pot fi reciclate și reutilizate.  
Simbolul alăturat indică faptul că echipamentele electrice și electronice, la finalul duratei lor de viață, trebuie să fie reciclate separat de deșeurile menajere.

Predați acest echipament unui centru de colectare/reciclare al echipamentelor electrice și electronice.



Acest produs respectă directivele Europene privind siguranța și interferențele electrice.



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 relații clienți: 0374168303
- email: office@ces.nt.ro
- website: [www.myria.ro](http://www.myria.ro)

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE Nr. 2017/BS515

Noi, Complet Electro Serv S.A., Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10, în calitate de importator și detinator al brand-ului Myria, confirmăm că obiectul declarației:

Tip Produs	Brand	Model
Boxa bluetooth	Myria	MY9057xx
Boxa bluetooth	Myria	MY9059xx
Boxa bluetooth	Myria	MY9058xx
Boxa bluetooth	Myria	MY9061xx
Boxa bluetooth	Myria	MY9062xx

xx – reprezintă codul de culoare

descriș mai sus, este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii Europene:

**2014/52/EU – RED**

**2011/65/EU – RoHS**

și standardele Europene:

Categorie	Tip Produs	Standarde aplicate
<b>RED</b>	Boxa bluetooth	ETSI EN 301 489-1 V2.1.1(2017-02) ETSI EN 301 489-17 V3.1.1(2017-02) EN 60950-1:2006 +A1:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 EN 62479:2010 ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)
<b>RohS</b>	Boxa bluetooth	IEC 62321: 2008 IEC 62321-4: 2013 IEC 62321-5: 2013

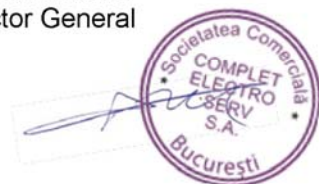
Aparatul poartă marcajul CE respectând toate standardele UE.

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

Locul și data emiterii declarației București, 14-08-2017

Cristian Camara  
Director General

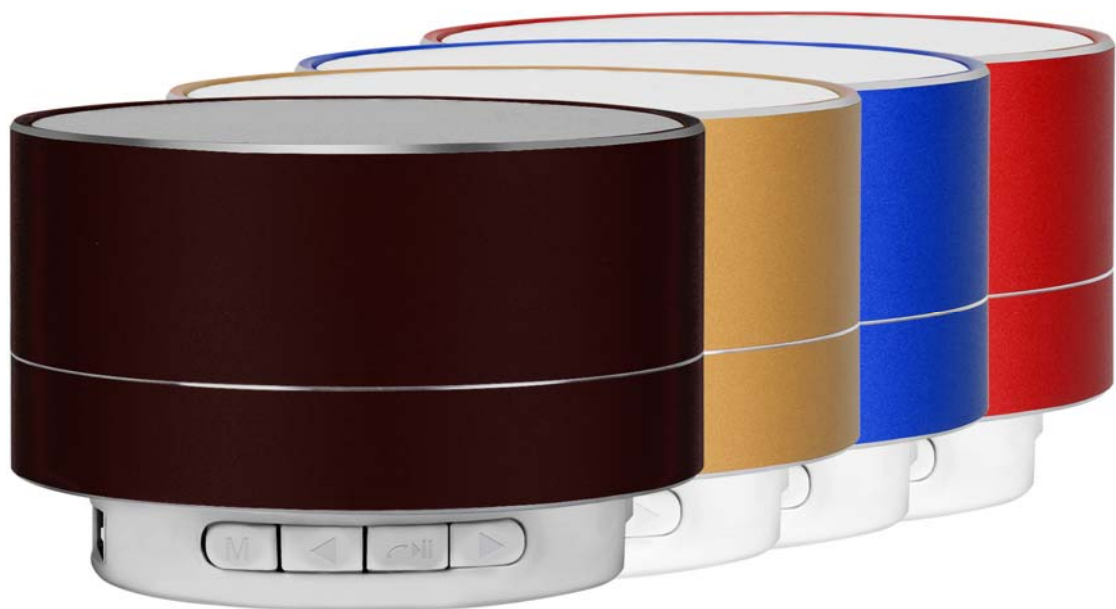
București  
14-08-2017





**MY9057**

**USER MANUAL**



**Bluetooth Speaker**

Thank you very much for the selection of Myria Bluetooth speakers MY9057

## Features

- **[Bluetooth Audio]** Maximum receiving distance of 10 meters
- **[Hands-free]** Bluetooth phone.
- **[MP3 player]** directly broadcast TF card memory / MP3 file U-disk.
- **[FM Radio]** FM radio, searching station automatically for one press.
- **[Audio Input]** AUX audio input interface, easy to connect computers, digital music players, cell phones and other audio devices.
- **[Built-in battery]** Built-in rechargeable lithium battery, with protection board.

## Specifications

- Output: 3W
- Speaker: 4Ω 3W
- BT Standard: BT4.2
- Effective distance: 10m
- Battery capacity: 300mAh
- Resolution: ≥90dB
- SNR: ≥80dB
- Voltage: DC 5V
- Charging time: 2-3 hours
- Playing time: 1 hours

## Button Description

- **[ON / OFF]:** To switch on or off the unit.
- **[Mode]:** To switch among modes.
- **[▶ || / 🔊]:** Play/Pause the music or speaker mode.
  - Short press:** To play/pause the music in TF, U disk, AUX in and Bluetooth mode
  - Long press:** To search the station automatically in FM mode;
- **[▶ || / 🔊]** Answer/End a call



- [ ▶ ]: Decrease the volume / previous track / previous station.  
**Short press:** For previous track in TF / U disk / Bluetooth mode; for previous station in FM mode;  
**Long press:** To decrease the volume.
- [ ◀ ]: Increase volume / next track / next station.  
**Short press:** For next track in TF / U disk / Bluetooth mode; for next station in FM mode;  
**Long press:** To increase the volume.
- [DC / AUX]: Charging port/ AUX jack
- [TF]: Insert TF card to play music.
- [MIC]: Microphone

## Bluetooth Mode

Slide the ON/OFF switch on the Speaker to the ON position.

Using the Bluetooth menu on your device, enable searching for nearby Bluetooth devices. Please refer to your device's user manual for more details.

Once "MY9057" appears in your list of discovered devices, connect and pair to it. You will hear a short prompt when the speaker is successfully connected. Confirm connection and enjoy.

Note: Once the device is paired, the speaker will automatically connect to it when it's turned on.

## Listening to Audio via Bluetooth

Press the button [ ▶ || ] to play, pause, answer, or hang up a call from your Bluetooth device.

Press and hold the Volume UP or DOWN button [ ◀ ] or [ ▶ ] to adjust the volume.

Press the Volume UP or DOWN button [ ◀ ] or [ ▶ ] for next or previous track.

## Hands-Free Calling Function

Answer/End a call: Press the button [ ▶ || ] once.

To end or reject the call, press and hold the button [ ▶ || ].

Press and hold [ ◀ ] to increase the volume.

Press and hold [ ▶ ] to decrease the volume.

## TF Card/USB Mode

Insert USB/TF card into corresponding interface, then turn on the Bluetooth Speaker, music will be played automatically, if not, please to press “mode” to switch to USB/TF card mode.(Please use MP3 format files)

## Aux In Mode

Connect micro USB terminal to AUX port and another 3.5mm audio terminal to your play device then play music, if no reaction, please press “mode” to enter audio cable output mode.

## Radio Mode

Press the Mode [ ▶ || ] button to switch among modes until reach FM mode.

**Searching stations:** Press and hold [ ▶ || ] button to search stations automatically.

Select the next station by pressing [ ▶ ], and previous station by pressing [ ◀ ].

**Volume:** Long Press [ ▶ ] to decrease the volume, Long press [ ◀ ] to increase the volume.

**Note:** To improve radio signal quality, please use the included micro USB cables as you would an antenna.

## Charging

Plug the power cord into jack [DC 5V], the other end of the USB into the computer's USB port, or connect a standard 5V 500mA charging interfaces, "red light" will be on when charging.

The speaker built in overcharge protection circuit, can keep connected to a computer port or charger for a long time, the battery will be fully charged for 2-3 hours. Playing time is up to playing volume.

## Low battery

When the battery is low, the player will intermittently beep, and may shut off.

## Accessory

- Speaker 1 set
- Audio cable 1 pc
- Micro USB Charging cable 1 pc
- Manual

Note! This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

**WARNING:** Children younger than 8 years old will be kept away if they cannot be supervised at all times.

Cleaning and maintenance should not be performed by children under 8 years old or unattended.



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).