



Modulator FM

MY2103

MANUAL DE UTILIZARE



Citiți cu atenție și păstrați instrucțiunile pentru referințe ulterioare

Acest produs este destinat pentru uz casnic sau uz similar

CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- Redare & transmitere fișiere cu muzică sau audio (format MP3/WMA) pe aparatul radio FM din mașină sau alte aparate radio FM.
- Suportă redare fișiere format MP3 direct de pe card SD (max 32GB, nu este inclus), USB Flash Drive (max 32GB, nu este inclus) sau alte dispozitive audio compatibile (prin intermediul cablului audio - inclus).
- Intervalul de frecvență de la 87.6 MHz la 107.9 MHz.
- Suportă funcția director (puteți să salvați fișiere cu muzică în directoare diferite pe cardul/stick-ul de memorie).
- Ecran LCD, afișează numai numărul frecvenței;
- Memorează ultima frecvență redată, ultima melodie și volumul.
- Alimentare de la mufa pentru brichetă, 12-24V DC.
- Mufă ajustabilă pentru mai multă flexibilitate în utilizare.

INSTRUCȚIUNI PENTRU UTILIZAREA TRANSMIȚĂTORULUI FM:

1. Introduceți acest transmițător FM în mufa pentru brichetă a autovehiculului sau portul de alimentare.
2. Setați aparatul radio pe frecvența FM dorită și apoi selectați aceeași frecvență pe transmițătorul FM prin utilizarea butoanelor de pe aparat sau de pe telecomandă.
3. Introduceți cardul SD compatibil (max 32GB, nu este inclus) în portul SD sau dispozitivul USB Flash Drive (max 32GB, nu este inclus) în portul USB al transmițătorului FM sau conectați celelalte dispozitive audio compatibile prin intermediul cablului audio (inclus).
4. Pentru alte dispozitive de muzică compatibile sau MP3/MP4 playere, utilizați cablul audio furnizat pentru a conecta celelalte dispozitive din "Line Out" la "Line In" de pe transmițătorul FM. Când utilizați un dispozitiv extern, toate funcțiile vor fi controlate de dispozitivul extern, nu de transmițător sau de telecomandă. Utilizare plăcută!

GHID DE UTILIZARE RAPIDĂ:

Ghid de utilizare	Transmițător FM
1. Cum să redau sau să opresc melodia	Apăsați butonul "PLAY": redare melodie Apăsați din nou butonul "PLAY": oprire
2. Cum să reglez volumul	Apăsați lung butonul "▶▶": Amplificare volum Apăsați scurt butonul "◀◀": Reducere volum
3. Cum să schimb frecvența	Apăsați "B+": creștere frecvență Apăsați "A-": descreștere frecvență
4. Cum să aleg melodia	Apăsați scurt butonul "▶▶▶": redare melodie următoare Apăsați scurt butonul "◀◀◀": redare melodie anterioară

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).

Reciclați ambalajul corespunzător. Contactați autoritățile locale pentru informații privind centrele de colectare.

**Versiunea în limba engleză este de referință.*



Complet Electro Serv S.A.

- Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10
- Telefon relatii clienți: 0374168303
- email: office@ces.nt.ro
- website: www.myria.ro

DECLARATIE DE CONFORMITATE Nr. 2018/FT625

N Noi, Complet Electro Serv S.A., Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10, in calitate de producator si detinator al brand-ului Myria, marca inregistrata numarul 069058, confirmam ca obiectul declarației:

Tip Prods	Brand	Model
Modulator FM	Myria	MY2103

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

2014/53/EU – RED

2011/65/EU – RoHS

si standardele Europene:

Categorie	Tip Prods	Standarde aplicate
EMC	Modulator FM	EN: 50498:2010
Safety	Modulator FM	EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013
BT	Modulator FM	EN300328 V2.1.1 (2016-11) EN301489-1 V2.2.0 (2017-03) EN301489-17 V3.1.1 (2017-02) EN 62478:2010
FM	Modulator FM	EN301489-1 V2.2.0:2017-03 EN301489-9 V2.2.1:2017-03 EN301357 V2.0.1:2017-03 EN62479:2010
RoHS	Modulator FM	EN62321:2013; EN62321:2015

Aparatul poarta marcajul CE respectand toate standardele UE.

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe propria răspundere a producătorului.

Locul si data emiterii declaratiei Bucuresti, 04-05-2018

Cristian Camara
Director Executiv

Bucuresti
04-05-2018





FM Transmitter

MY2103

INSTRUCTION MANUAL



Please read carefully and keep the instruction well

This product is for use in the home or a similar place

KEY FEATURES:

- Play & Transmit music or audio files (MP3/WMA Format) into your Car FM Radio or other FM Radios.
- Support Playback of MP3 format files directly from your SD Card (Max 32GB, Not Included), USB Flash Drive (Max 32GB, not included) or any other compatible Audio Device (via the audio cable - included).
- Frequency range from 87.6 MHz to 107.9 MHz
- Support Folder function (you can save your music files in different folders on your memory card/stick).
- With LCD screen, display the Frequency number only;
- Memorize the last played frequency, song and volume
- Powered by 12-24V DC power supply from your Car Cigarette Lighter Socket.
- Fully Adjustable joint for Flexible use.

INSTRUCTIONS ON HOW TO USE YOUR FM TRANSMITTER:

1. Insert this FM transmitter into your vehicle's cigarette lighter or power port.
2. Tune to your radio to a desired FM frequency, and then match that same frequency on to the FM transmitter by using the buttons on the unit or on the remote control.
3. Plug your compatible SD Card (Max 32GB, Not Included) into the SD port or USB Flash Drive (Max 32GB, Not Included) into the USB port of your FM Transmitter, or connect your other compatible devices using the Audio Cable (included).
4. For other compatible music devices or your MP3/MP4 players, use the supplied audio line cable to connect from the other device's "Line Out" to the FM Transmitter "Line In". When using an external device, all functions will be controlled by the external device, neither the transmitter nor its remote control. Enjoy!

QUICK GUIDE:

Operation Guide	FM transmitter
1.How to play and stop the music	Press "PLAY" Button: Play the music Second Press "PLAY" Button: Stop
2.How to adjust the Volume	Long Press "▶▶ " button: Increase the Volume; Long press " ◀◀" Button: Decrease the Volume
3.How to change the frequency	press "B+": increase the frequency Press" A-": decrease the frequency
4.How to choose music	Short Press "▶▶ " Button: Play the next song; Short Press " ◀◀" Button: Play the previous song;

ENVIRONMENT PROTECTION

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).