



# INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

## CMP F101

### USB/SD/MP3/FM PLAYER



**Player audio pentru autovehicule cu alimentare la 12V DC**

**Citiți cu atenție acest manual înainte de montarea player-ului pe autovehicul**



## I. Mod de utilizare:

### MODE:

În timpul funcționării, apăsați scurt pentru a schimba modurile de redare

### Buton CLK:

Apăsați scurt pentru afișarea orei actuale. Apăsați lung pentru a accesa funcția de setare a orei, utilizați butonul pentru controlul volumului pentru ajustare. Apăsați scurt din nou pentru a seta minutele. Utilizați butonul pentru controlul volumului pentru ajustare. În modul setare ora apăsați lung pentru schimbarea sistemului de afișare 12/24.

### Buton BAND:

În modul radio, apăsați scurt pentru a schimba banda **FM**. Apăsați lung pentru scanarea și memorarea automată a programelor. În modul redare mp3, apăsați scurt pentru a intra în modul numeric al melodiilor, selectați rotind butonul rotativ după care apăsați butonul **1/PAU** pentru validare.

### Buton ⏮:

În modul radio, apăsați lung pentru a căuta automat înapoi posturile, apăsați scurt pentru a căuta manual înapoi posturile. În modul redare mp3, apăsați scurt pentru redarea ultimei melodii, apăsați lung pentru a reda un fragment anterior din melodie.

### Buton ⏭:

În modul radio, apăsați lung pentru a căuta automat înainte posturile, apăsați scurt pentru a căuta manual înainte posturile. În modul redare mp3, apăsați scurt pentru redarea următoarei melodii, apăsați lung pentru a reda un fragment următor din melodie.

### Buton rotativ:

Rotiți butonul rotativ pentru volum în sensul acelor de ceasornic pentru a amplifica volumul. Apăsați scurt pentru Pornit/Oprit.

### Buton SEL:

Apăsați scurt acest buton pentru accesul la opțiunile corectoare de ton: Înalte-Treble, Bas-Bass, Balans-Balance, Fader-Fader, Prestabilit-Pre-set. Rotiți butonul rotativ pentru ajustarea fiecărei opțiuni.

### Buton EQ:

În timpul afișării melodiilor, apăsați scurt pentru a selecta un anumit efect audio: Rock/Pop/Jazz.

### Buton MUT:

Apăsați scurt prima dată pentru anularea sonorului, apăsați scurt a doua oară pentru revenirea sonorului.

### Buton 1/PAU:

În modul radio, apăsați scurt pentru frecvența radio prestabilită 1, apăsați lung pentru a memora o frecvență radio. În modul redare mp3, apăsați scurt pentru a activa/dezactiva pauza.

### Buton 2/INT:

În modul radio, apăsați scurt pentru frecvența radio prestabilită 2, apăsați lung pentru a memora o frecvență radio. În modul redare mp3, apăsați scurt permite rasfoirea melodiilor.

### Buton 3/RPT:

În modul radio, apăsați scurt pentru frecvența radio prestabilită 3, apăsați lung pentru a memora o frecvență radio. În modul redare mp3, apăsați scurt pentru activarea funcției de repetare.

**Buton 4/RDM:**

În modul radio, apăsați scurt pentru frecvența radio prestabilită 4, apăsați lung pentru a memora o frecvență radio. În modul redare mp3, apăsați scurt pentru activarea funcției de redare aleatoare.

**Buton 5/DIR-:**

În modul radio, apăsați scurt pentru frecvența radio prestabilită 5, apăsați lung pentru a memora o frecvență radio. În modul redare mp3, apăsați scurt pentru a reda melodia -10.

**Buton 6/DIR+:**

În modul radio, apăsați scurt pentru frecvența radio prestabilită 6, apăsați lung pentru a memora o frecvență radio. În modul redare mp3, apăsați scurt pentru a reda melodia +10.

**Aux In:**

Conectarea surselor externe de semnal.

**Afișaj LCD:**

Afișarea informațiilor despre postul radio.

**Slot card SD/MMC:**

Introduceți cardul SD sau MMC, sistemul va reda fișierele de pe acestea.

**Slot USB:**

Introduceți dispozitivul USB. Sistemul va reda fișierele de pe acesta.

## II. Specificații tehnice

**Tuner:**

Gama de frecvență.....87,5 MHz-108MHz

Frecvență intermediară.....10,7MHz

Raport semnal-zgomot(S/N).....≥50dB

**Redare:**

Raport semnal-zgomot(S/N).....≥50dB

Separare canale (1 KHZ) .....≥50dB

Distorsiuni armonice la putere maximă.....≤5%

Răspuns în frecvență.....100Hz-10 kHz(±6dB)

**Amplificator:**

Ieșire putere muzicală.....4 x 25W

Impedanță boxe.....4Ω-8Ω

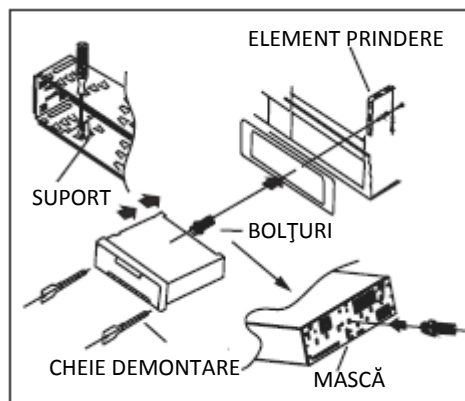
Sursa de alimentare.....baterie mașină 12VDC

(polul negativ conectat la caroserie, vezi detalii aparat)

## III. Avertizare

Când înlocuiți siguranța, verificați ca aceasta să fie similară cu cea originală.

## Diagrama de instalare



### Instalarea aparatului:

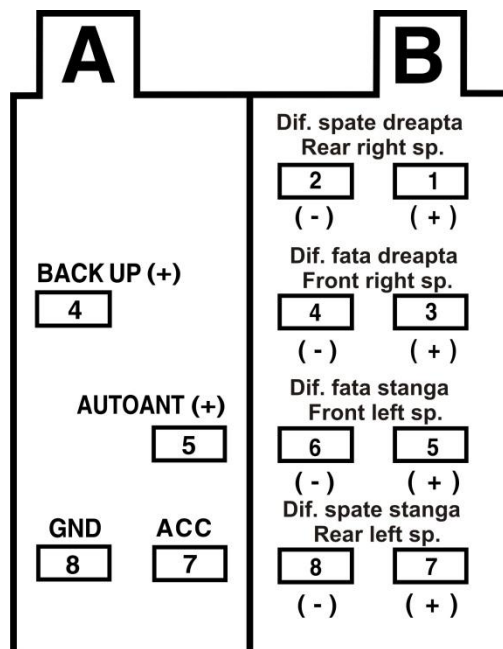
1. Instalați suportul în bordul mașinii, îndoiți clemele suportului.
2. Conectați cablul de alimentare și cablurile boxei, fixați elementul de prindere pe mașină.
3. Introduceți mufa pentru antenă, împingeți aparatul în suport, strângeți șuruburile elementului de prindere.

Introduceți cele două chei de demontare în orificiile din stânga și din dreapta, prindeți cu aceste chei aparatul și trageți către exterior pentru a scoate aparatul din suport, apoi deconectați cablurile și antena.

## IV. Conexiuni

### Nota pentru instalare:

- ➔ Unitatea este concepută pentru funcționarea la 12V DC (curent continuu) cu partea metalică la polul negativ (-) al instalației electrice.
- ➔ Înainte de instalare asigurați-vă că instalația autovehiculului DVS funcționează cu 12V DC și polul negativ este la caroseria mașinii.
- ➔ Deconectați polul negativ al bateriei înainte de montare pentru evitarea unui scurt-circuit.
- ➔ Conectarea incorectă poate distruge aparatul sau instalația electrică a autovehiculului DVS situație în care **pierdeți garanția**.
- ➔ Pentru o audiere clară, corectă și puternică vă recomandăm să țineți cont și de polaritatea difuzoarelor (-) și (+).
- ➔ După instalare și punere în funcțiune vă rugăm să apăsați butonul **RESET** pentru ca aparatul să pornească cu setări de fabrică (**optional**).
- ➔ Asigurați-vă că ați conectat firele corespunzător diagramei și culorilor.



### Atenție!

- 1- Montajul se va executa doar de către Unități Service autorizate de autoritațile statului Român!
- 2- Orice intervenție în vederea depanării va duce la pierderea garanției produsului!
- 3- Orice defect apărut în urma unui montaj incorect și/sau de persoane neautorizate va duce automat la pierderea garanției produsului!
- 4- Depanarea în perioada de garanție se va executa numai de către Unitatea Service a importatorului conform certificatului de garanție.
- 5- Pentru a beneficia de serviciile gratuite ale perioadei de garanție este necesar ca în cazul unei intervenții service produsul să fie însoțit de următoarele documente:
  - a. certificatul de garanție al produsului în original,
  - b. factura și/sau bonul fiscal în original sau copie clară,
  - c. certificatul de garanție pentru manopera oferită de unitatea care a montat produsul, în original,
  - d. factura și/sau bonul fiscal în original sau copie clară oferit de unitatea care a montat produsul.

### V. Probleme în funcționare

Problemă	Cauză	Remediu
Nu funcționează afișajul	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Firul galben nu este conectat la polul pozitiv al bateriei.</li> <li>2. Siguranța firului roșu este arsă.</li> <li>3. Conectorul panoului este murdar.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verificați ca firul galben să fie conectat la polul pozitiv al bateriei.</li> <li>2. Înlocuiți siguranța.</li> <li>3. Curățați conectorul panoului cu alcool.</li> </ol>
Fără sunet	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fără alimentare.</li> <li>2. Firul boxei nu este conectat.</li> <li>3. Cardul SD/MMC, dispozitivul USB nu conțin melodii în formatul corespunzător.</li> <li>4. Contactul de la cardul SD/MMC, dispozitivul USB este murdar.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conectați cablul de alimentare.</li> <li>2. Conectați cablul boxei.</li> <li>3. Verificați conținutul de pe cardul SD/MMC, dispozitivul USB.</li> <li>4. Curățați contactele cu alcool.</li> </ol>
Sunet slab (neclar)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Probleme cu alimentarea.</li> <li>2. Antena nu este bine conectată.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Înlocuiți sursa de alimentare.</li> <li>2. Fixați bine antena.</li> </ol>
Track mono	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Un canal al boxei nu este bine conectat.</li> <li>2. Circuitul integrat al amplificatorului este deteriorat.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conectați cablul boxei.</li> <li>2. Înlocuiți circuitul integrat al amplificatorului.</li> </ol>
Sistemul nu funcționează	Sursa de alimentare nu este stabilă.	Apăsați lung butonul de resetare.

## RECICLARE



Acest produs este marcat cu simbolul distinctiv de sortare selectiva pentru deseuri electrice si electronice. Acest simbol indica faptul ca produsul trebuie acceptat de un sistem de colectare selectiva a deseurilor, in acord cu directiva EU 2002/96/CE, astfel incat sa poata fi reciclat sau dezasamblat pentru a reduce impactul asupra mediului.

Atentie! Produsele electronice, nesortate selectiv, pot afecta mediul si sanatatea oamenilor, deoarece pot contine substante periculoase.

### BATERIILE:

- ATENTIE! Este interzisa aruncarea bateriilor la gunoi. Predati bateriile uzate in centrele de reciclare.
- Folosirea incorecta a bateriilor poate cauza scurgeri sau coroziune.
- Nu montati bateriile in directia gresita.
- Este periculos sa incarcati/ loviti/ deschideti sau scurt-circuitati bateriile.
- Nu lasati bateriile consummate in telecomanda.
- Daca nu folositi telecomanda mai mult timp, scoateti bateriile. Schimbati bateriile cand telecomanda nu mai functioneaza corespunzator.
- Daca s-a produs scurgerea bateriilor in interiorul telecomenzii curatati lichidul si inlocuiti bateriile.
- Bateriile continute in pachet nu contin metale grele.