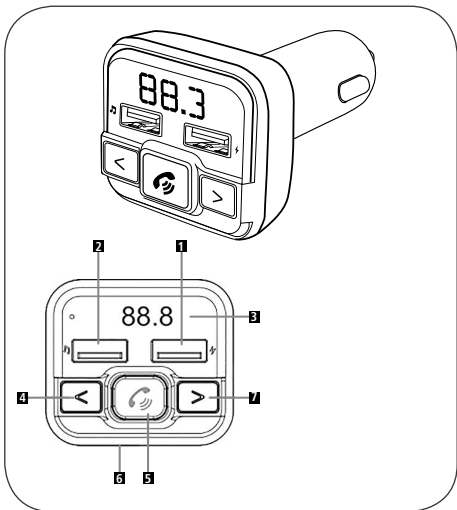


Modulator FM cu Bluetooth

Instructiuni de operare



Instrucțiuni de operare

Comenzi și Afișaje

1. Port USB incarcare, 2,4 A
2. Port USB conectare, 1 A / Stick USB
3. Ecran/ indicator frecventa
4. Redare melodie anterioara, volum -
5. Start/Pauza
6. Lateral: Slot card microSD
7. Transmisie frecventa selectata
8. Redare melodie superioara, volum +

Vă mulțumim că ați ales un produs Hama.
Vă rugăm să vă faceți puțin timp și să citiți următoarele instrucțiuni și informații. Vă rugăm să păstrați acest manual într-un loc sigur, pentru consultare ulterioară. Dacă vindeți dispozitivul, vă rugăm să îi oferiți noului proprietar acest manual de instrucțiuni.

1. Conținutul Pachetului

- Modulator FM cu Bluetooth
- Manual de instrucțiuni

2. Note de Siguranță

- Acest produs este destinat uzului personal, non-comercial.
- Folosiți produsul numai conform destinației sale.
- Nu folosiți produsul în afara limitelor de putere prezentate în manualul de instrucțiuni.
- Protejați produsul împotriva prafului, a umezelii și supraîncălzirii și folosiți-l doar într-un mediu uscat.
- Nu folosiți produsul în medii umede și evitați stropirea cu apă.
- Nu trântiți produsul și nu îl expuneți la șocuri puternice.
- Nu îndoiiți sau zbroiți cablul
- Intotdeauna scoateți încărcătorul din priză, după încărcare, după care mufa din telefon.
- Păstrați acest produs, ca toate produsele electrice, departe de îndemâna copiilor!
- Debarasați imediat materialul de ambalare, conform reglementărilor locale în vigoare.
- Nu modificați produsul în niciun fel. Făcând asta, veți pierde garanția.

Notă

- Când folosiți acest produs, respectați legile de trafic locale și regulamentele.
- Asigurați-vă ca componente ca airbag, zone de siguranță, controale, instrumente, etc. și vizibilitatea nu sunt blocate sau restricționate.

Avertizare

- Nu continuați să folosiți dispozitivul dacă este vizibil deteriorat.

3. Caracteristicile produsului

Modulatorul FM este folosit pentru a transmite muzica sau o voce de la un dispozitiv mobil (smartphone, tableta, etc.) la un dispozitiv de redare FM (radio auto). Pot fi încărcate 2 dispozitive în același timp folosind conexiunile USB. Modulatorul FM este compatibil cu toate dispozitivele care au funcția de Bluetooth. Modulatorul FM poate să transmită muzică direct de pe o memorie USB (maxim 32 GB) sau micro SD card (maxim 32 GB).

4. Pornire și Funcționare

- Introduceți modulatorul FM în priză de alimentare a automobilului și apoi stabiliți conectarea bluetooth dintre dispozitivului mobil și modulatorul FM cum este descrisă mai jos.
- Alternativ, fișierul audio pot fi transferate direct de pe o memorie USB sau un card microSD.

Notă

- Pentru anumite tipuri de automobile aprinderea trebuie să fie pornită pentru funcționalitatea prizei auto de 12 V. Pentru mai multe informații, verificați instrucțiunile de operare ale automobilului.
- Deconectați toate cablurile și conexiunile după folosire.

4.1 Imperechere Bluetooth

Notă

- Verificați dacă dispozitivul (Mp3 player, telefon mobil, etc.) este compatibil bluetooth.
- Dacă nu este compatibil, singura modalitate de folosire a modulatorului FM pentru muzica este cu o Memorie USB sau un card microSD.
- Notati ca raza maxima de utilizare pentru bluetooth este de 10 metri fara obstacole cum sunt pereti, oameni, etc.

- Verificați dacă dispozitivul terminal este pornit și Bluetooth-ul este activat.
- Introduceți modulatorul FM în priză auto localizată lângă radioul auto.
- Asigurați-vă că modulatorul FM este la o rază de maxim 10 metri față de dispozitivul terminal.
- Deschideți setările bluetooth ale terminalului și așteptați până când apare BT10 în lista de căutări bluetooth ale dispozitivului.
- Selectați Bt10 și așteptați până când modulatorul FM este listat ca conectat în setările bluetooth pe dispozitivul terminal. O frecvență de transmitere este, acum, afișată pe ecran.




Notă - Parola Bluetooth

- Unele dispozitive terminale cer o parolă pentru a se conecta cu alte dispozitive Bluetooth.
- Dacă dispozitivul dumneavoastră cere o parolă de conectare la modulator, introduceți 0000.


Notă - conexiune defectuoasă

- După ce modulatorul FM și dispozitivul terminal au fost imperecheate, o conexiune este stabilită automat. Dacă conexiunea bluetooth nu este stabilită automat, verificați următoarele:
- Verificați în setările de bluetooth ale terminalului dacă BT10 este conectat. Dacă nu este, repetați pașii de la "Imperechere Bluetooth".
 - Verificați dacă modulatorul FM și dispozitivul terminal sunt la o distanță mai mare de 10 metri. Dacă sunt, aduceți dispozitivele mai aproape.
 - Verificați dacă sunt obstacole care pot împiedica imperecherea. Dacă sunt, aduceți dispozitivele mai aproape.

4.2 Redare audio (prin Bluetooth)

- Porniți și controlați redarea audio pe dispozitivul terminal conectat corespunzător. Alternativ, redarea audio poate fi controlată și pe transmisiătorul FM (dacă este conectat dispozitivul acceptă această funcție).
- Apasați butonul  pentru funcția de start și pauză redare audio
 - Apasați butonul  pentru funcția următoarea melodie
 - Apasați butonul  pentru funcția melodia anterioară.



4.3 Redare audio (Memorie USB sau card microSD)

- Introduceți memoria USB în portul USB marcat cu  (2); redarea va începe automat.
- Introduceți un card microSD în slotul pentru card (6) în modulatorul FM; redarea va începe automat.

Notă

- Capacitatea memoriei USB sau a cardului microSD nu trebuie să depășească 32 GB
- Formatul fișierelor audio compatibile trebuie să fie MP3.

4.4 Cautare frecvență radio

- Căutați o frecvență disponibilă pe radioul auto (statică, fără semnal parțial).
- Setati aceeași frecvență pe modulatorul FM. Pentru a face asta, apăsați lung pe butonul CH (7) până frecvența indicată pe ecran începe să clipească.
- Apoi apăsați butonul  sau  pentru a seta frecvența dorită.
- Modulatorul FM întotdeauna salvează ultima frecvență setată.

Notă - Repauz automat

- După 50 - 60 secunde fără semnal audio modulatorul FM trece automat în funcția repauz.
- Dacă Semnalul audio este recepționat sau se apasă butonul start, modulatorul FM se activează dinou.

4.5 Funcția de Incarcare

- Modulatorul FM are 2 conexiuni USB. Specificațiile curente de alimentare sunt enumerate la punctul 8. Specificații tehnice

Notă - Conectare Dispozitive

- Înainte de a conecta dispozitivul terminal, verificați dacă puterea de ieșire a încărcătorului poate alimenta suficientă putere dispozitivului.
- Asigurați-vă ca puterea totală alocată pentru toate dispozitive terminale conectate nu depășește 3400 mA.
- Va rugăm să verificați manualul de utilizare al dispozitivului terminal.
- Deconectați toate cablurile și conexiunile principale după utilizare.

5. Ingrijire si Mentenanta

Curățați produsul doar cu o lavetă ușor umedă și nu folosiți agenți de curățare agresivi.

6. Renunțare la Garanție

Hama GmbH & Co. KG nu își asumă răspunderea și nu oferă garanție pentru defectele rezultate din instalarea/montarea necorespunzătoare, utilizarea incorectă a produsului sau din nerespectarea manualului de instrucțiuni și/sau notelor de siguranță.

7. Service și Asistență


Vă rugăm să contactați Hama Product Consulting dacă aveți alte întrebări legate de acest produs.
Hotline: +49 9091 502-115 (Germană/Engleză)
Mai multe informații pentru asistență pot fi găsite aici: www.hama.com

10. Informații de Reciclare -

Notă despre protecția mediului:





După implementarea Directivelor Europene 2012/19/EU și 2006/66/EU în sistemul național, se aplică următoarele: Aparatele electrice și electronice, împreună cu bateriile, nu trebuie debarasate cu deșeurile menajere. Consumatorii sunt obligați prin lege să-și returneze aparatele electrice și electronice, precum și bateriile nefuncționale în punctele publice de colectare create pentru acest scop, sau în punctul de vânzare. Detaliile sunt definite în legislația fiecărei țări. Simbolul produsului, manualul de instrucțiuni sau ambalajul indică faptul că un produs este supus acestor reglementări. Reciclând, re folosind materialele, sau prin alte forme de utilizare a aparatelor/bateriilor vechi, aduceți o contribuție importantă protecției mediului.


 Marca și sigla Bluetooth sunt mărci înregistrate deținute de Bluetooth SIG, Inc. și folosirea acestor mărci de către Hama GmbH & Co KG este sub licență. Alte mărci și sigle sunt ale respectivilor deținători.

Toate mărcile listate sunt mărci comerciale ale companiilor corespondente.
Erorile și omisiunile sunt excluse și supuse modificărilor tehnice.
Se aplică termenii noștri generali de livrare și de plată.

8. Date Tehnice

	Modulator FM cu funcția Bluetooth
Tehnologie Bluetooth	Bluetooth® v2.1.
	12 – 16 V
Intrare curent	1.7 A
Ieșire voltaj, USB	5.0 V
Ieșire curent, USB 1	2.4 A
Ieșire curent, USB 2 (marcat cu simbolul )	0,5 A
Scala frecvență VHF	87.6–107.9 MHz
Putere de transmisie	-43,92 dBm

9. Declarație de Conformitate

 Prin prezenta, Hama GmbH & Co KG declară ca acest tip de echipament radio [00014156] este în conformitate cu Directiva 2014/53/EU. Textul complet al declarației de conformitate EU este disponibil la următoarea adresă de internet:
www.hama.com/00014156/Dpwnloads.

Frecvență pentru transferul Bluetooth	2,402 GHz ~ 2,480 GHz
---------------------------------------	-----------------------

hama®

Hama GmbH & Co KG
86652 Monheim / Germany
www.hama.com