

FM Transmitter + USB nabíječka MKF-FM10 Návod na použití

Děkujeme za zakoupení tohoto výrobku a prosíme před prvním použitím si pozorně přečtete návod na použití.

(A) Úvod

Tento výrobek je určen pro použití v automobilu a umožňuje přehrávání hudebních souborů mp3 z Micro SD karty nebo USB flash disků. Signál přenáší do Vašeho autorádia bezdrátovým FM přenosem.

(B) Schématické zobrazení a popis výrobku.



1. USB 2x
2. Frekvence, ON/OFF, Ovládání hlasitosti
3. Předchozí skladba
4. Play/Pauza / Potvrzení frekvence
5. Další skladba
6. Audio vstup 3,5mm Jack
7. Slot pro Micro SD kartu

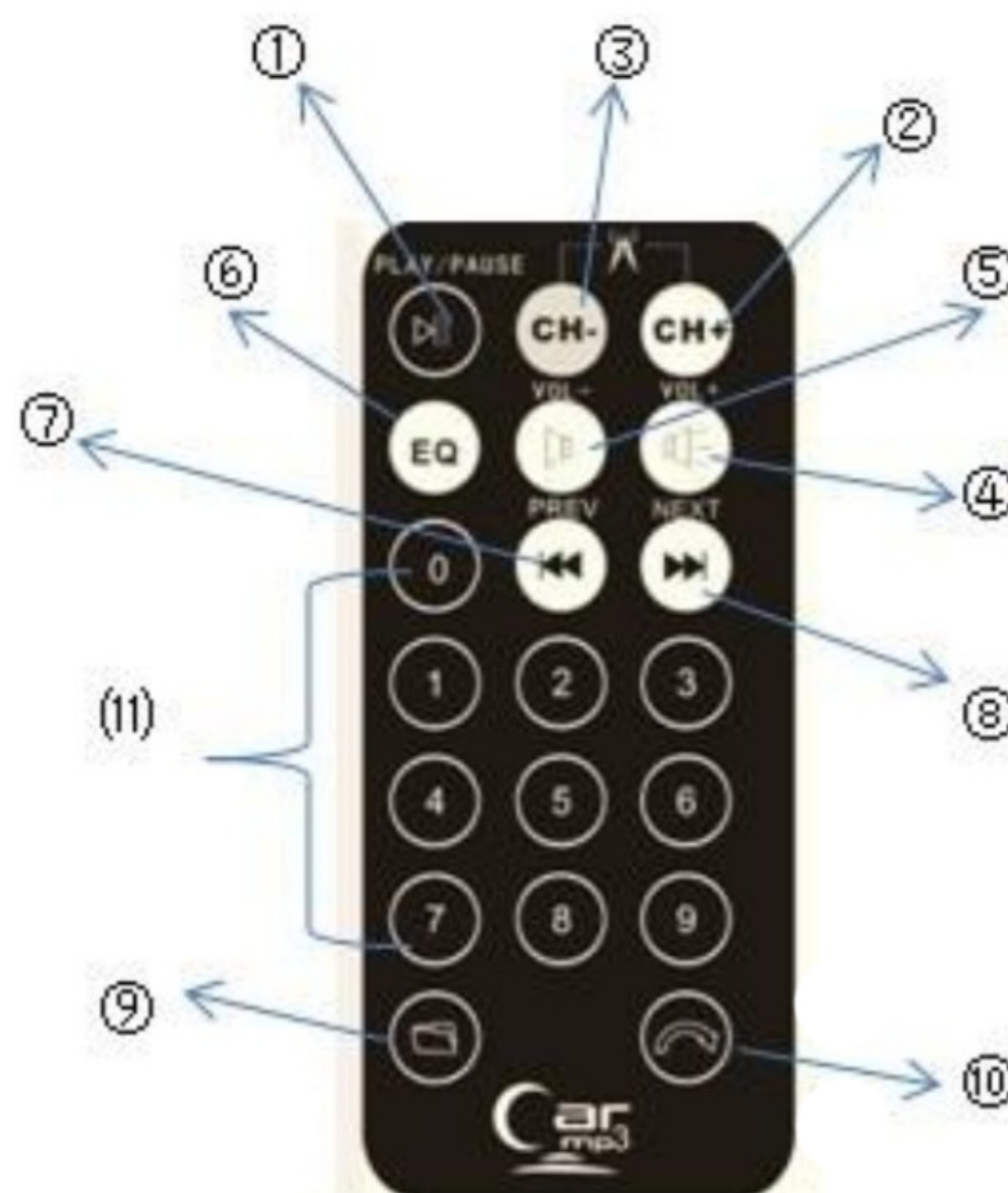
Dovozce/dovozca a distributor:



MK FLORIA spol. s r.o.
Bečovská 1326/9, PRAHA 10 - Uhřetěves, 104 00



(C) Popis dálkového ovladače



1. Play / Pauza
2. Nastavení frekvence +
3. Nastavení frekvence -
4. Hlasitost +
5. Hlasitost -
6. Nastavení ekvalizeru
7. Předchozí skladba
8. Další skladba
9. Výběr složky
10. Konec /zpět
11. Číselné tlačítka

Popis a specifikace

- * podpora Micro SD karet do kapacity 32GB
- * podpora USB flash do kapacity 32GB.
- * čtečka USB flash pouze spodní USB zdiřka
- * přehrávání mp3 a wma souborů
- * podsvícený LCD display
- * vstupní napájení 12-24V z automobilové zásuvky
- * Výstup USB 2x 5V/2,1A max.
- * zobrazení frekvence, názvu skladby...
- * paměť nastavené funkce EQ
- * možnost ovládání dálkovým ovladačem
- * frekvenční rozsah 87,5 - 108MHz

Upozornění

Aby výrobek fungoval správně, nevystavujte ho vysokým teplotám nad 50°C, přímému slunečnímu záření, chraňte FM transmitter před vlhkem a vniknutím vody. Může dojít k poškození a nefunkčnosti výrobku.

Nerozebírejte výrobek a ani neprovádějte demontáž.

Neoprávněným zásahem do přístroje není možné dále uplatnit požadavek na opravu v případě záruční reklamace.

Použití:

Otáčením kolečkem „2“ vpravo/vlevo je možné měnit úroveň hlasitosti přehrávané skladby.

Pro změnu nastavené frekvence stlač tl. „2“. Na displeji se zobrazí frekvence a otáčením vpravo/vlevo je možné tuto frekvenci upravit na požadovanou hodnotu. Potvrdíte stiskem tl. „4“ ►►

Pro přechod na další nebo předchozí písničku použijte tlačítka „5“ a „3“ Stlaďte počas přehrávání ►► pro předchozí skladbu nebo ►► pro přechod na další skladbu.

Pozastavení přehrávané skladby a opětovné přehrávání volte stiskem tlačítka ►►. Toto tlačítko slouží i pro potvrzení nastavené frekvence.

Zapnutí/vypnutí

FM transmitter je možné zapnout a vypnout stiskem a dlouhým přidržením tl. „2“. Při zapojení do autozásuvky se transmitter zapne automaticky.

Slot Micro SD aUSB

Pro přehrávání hudby je nutné vložit do slotu Micro SD kartu nebo do spodní USB zdiřky flash disk.

Konektor 3,5 JACK slouží jako vstup pro audio signál z externích zdrojů.

Použití USB slotu jako nabíječky

Připojte například mobilní telefon pomocí nabíjecího kabelu s koncovkou USB (kabel není součástí balení FM transmitteru) do portu USB1 nebo USB2. Když je FM transmitter připojen do zásuvky v automobilu, FM transmitter bude sloužit jako nabíječka.

Upozornění:

Maximální výkon výstupů USB1 a USB2 je 2,1A.

Aby bylo zajištěno správné fungování výrobku, je nutné na autorádiu najít volnou frekvenci (kanál) a následně stejnou frekvenci nastavit i na FM transmitteru.

FM Transmitter + USB nabíjačka MKF-FM10 Návod na použitie

Ďakujeme za zakúpenie tohoto výrobku a prosíme pred použitím si pozorne prečítajte návod na použitie.

(A) Úvod

Tento výrobok je určený pre použitie v automobile a umožňuje prehrávanie hudbných souborov mp3 z Micro SD karty alebo USB flash disků.

Signál prenáša do Vašeho autorádia bezdrôtovým FM prenosom.

(B) Schématické zobrazenie a popis výrobku.



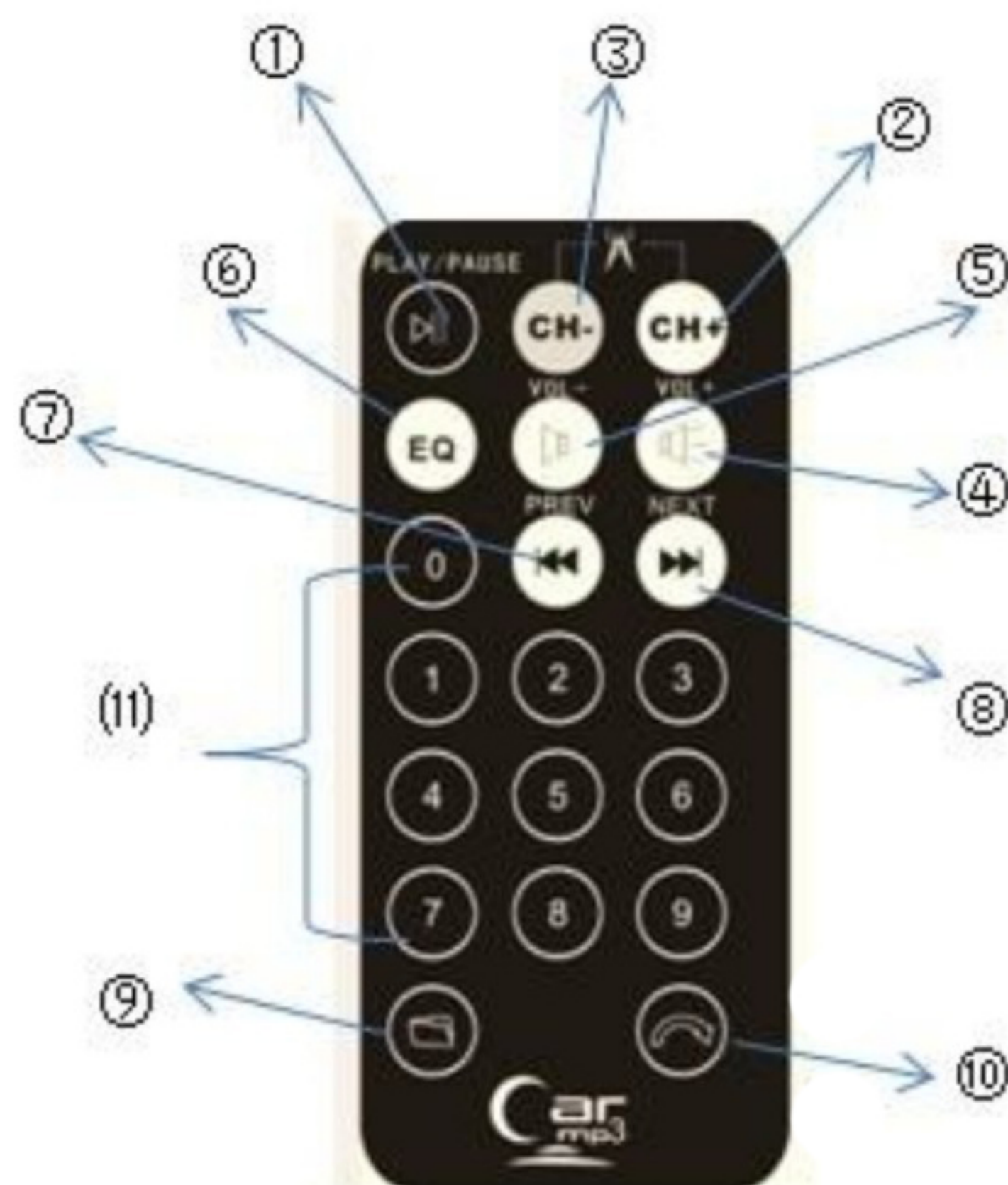
1. USB 2x
2. Frekvencia, ON/OFF, Ovládanie hlasitosti
3. Predošlá skladba
4. Play/Pauza / Potvrdenie frekvencie
5. Ďalšia skladba
6. Audio vstup 3,5mm Jack
7. Slot pro Micro SD kartu

Dovozce/dovozca a distributor:

 **mkfloria**
spol. s r. o.
MK FLORIA spol. s r. o.
Bečovská 1326/9, PRAHA 10 - Uhřetěves, 104 00

MKF®

(C) Popis diaľkového ovladače



1. Play / Pauza
2. Nastavenie frekvencie +
3. Nastavenie frekvencie -
4. Hlasitosť +
5. Hlasitosť -
6. Nastavenie ekvalizeru
7. Predošlá skladba
8. Ďalšia skladba
9. Výber priečinku
10. Koniec/exit
11. Číselné tlačítka

Popis a špecifikácie

- * podpora Micro SD kariet do kapacity 32GB
- * podpora USB flash do kapacity 32GB.
- * USB flash iba spodná USB zdieľka
- * prehrávanie mp3 a wma súborov
- * podsvietený LCD display
- * vstupné napájanie 12-24V z automobilovej zásuvky
- * Výstup USB 2x 5V/2,1A max.
- * zobrazenie frekvencie, názvu skladby...
- * pamäť nastavené funkce EQ
- * možnosť ovládania diaľkovým ovladačom
- * frekvenčný rozsah 87,5 - 108MHz

Upozornenie

Aby výrobok fungoval správne, nevystavujte ho vysokým teplotám nad 50°C, priamému slnečnému žiareniu, chráňte FM transmitter pred vlhkom a vniknutiu vody. Može dojsť k poškodeniu a nefunkčnosti výrobku.

Nerobte demontáž výrobku a ani nerozoberajte výrobok.

Neoprávneným zásahom do prístroja nie je možné ďalej uplatniť požiadavok na opravu v prípade záručnej reklamácie.

Použitie:

Otáčaním koliečkom „2“ vpravo/vľavo je možné meniť úroveň hlasitosti prehrávanej skladby.

Pre zmenu nastavenej frekvencie stlač tl. „2“. Na displeji sa zobrazí frekvencia a otáčaním vpravo/vľavo je možné túto frekvenciu upraviť na požadovanú hodnotu. Potvrdíte stlačením ►► tl. „4“

Pre prechod na ďalšiu alebo predošlú skladbu používajte tlačítka „5“ a „3“ Stlačte počas prehrávania ►►► pre predošlú skladbu alebo ►►► pre prechod na ďalšiu skladbu.

Pozastavenie prehrávanej skladby a opetovné prehrávanie voľte stiskem tlačítka ►►. Toto tlačítko slúži aj pre potvrdenie nastavenej frekvencie.

Zapnutie/vypnutie

FM transmitter je možné zapnúť a vypnúť stlačením dlhým pridržením tl. „2“. Pri zapojení do autozásuvky sa transmitter zapne automaticky.

Slot Micro SD aUSB

Pre prehrávanie hudby je nutné vložiť do slotu Micro SD kartu alebo do spodnej USB zdieľky flash disk.

Konektor 3,5 JACK slúži ako vstup pre audio signál z externých zdrojov.

Použitie USB slotu ako nabíjačky

Pripojte napríklad mobilný telefón pomocou nabíjacieho káblu s koncovkou USB (kábel nie je súčasťou balenia FM transmitteru) do portu USB1 alebo USB2. Keď je FM transmitter pripojený do zásuvky v automobile, FM transmitter bude slúžiť ako nabíjačka.

Upozornenie:

Maximálny výkon výstupov USB1 a USB2 je 2,1A.

Aby bolo možné správne fungovanie výrobku, je nutné na autorádiu nájsť voľnú frekvenciu (kanál) a následne rovnakú frekvenciu nastaviť aj na FM transmitteru.

CAR MP3 PRODUCT BROCHURES

Thank you to select and purchase the company's automotive Mp3 products! To maximize your best performance of the player, please read the product instructions before use!

(A) Introduction

This product is a vehicle-specific car MP3 players, high-performance professional level transmitter module, OTC / MP3 decoder chip, can play TF card and U disk In music files through the wireless transmitter into the car stereo, you do not need to modify your car so that you can easily enjoy music while driving companion

(B) A schematic diagram illustrating appearance



- 1, 2.1A USB
- 2, frequency / off
- 3, the next song
- 4, play / pause
- 5, on a
- 6, audio input port
- 7, TF card interface

(C)Description of the remote control buttons



- 1, play / pause
- 2, the transmission frequency +
- 3, transmission frequency -
- 4, Volume +
- 5, volume -
- 6, EQ function
- 7, on a
- 8, the next song
- 9, folder selection key
- 10, Exit
- 11, the digital selection key

(D) Features

- support TF card (cell phone memory card) and U disk, maximum support 32GB, both reader function
- USB2.1A interface can be charged as an external portable device
- supports MP3 / WMA music format files
- 128/33 dot matrix LCD screen (dividends screen red, blue blue word, green on green screen) to
- display frequency, file names, etc.
- support file playback function
- Chinese and English menu operation, support for multiple languages, ID3 and lyrics display LRE (Chinese, English, French, German, Spanish, Portuguese, Russian, Dutch, Arabic)
- 8, power and memory, and six kinds of EQ audio playback mode
- 9, support for remote digital song selection and a digital frequency selection function
- 10, directly into the car cigarette lighter power supply (12-24V)

(E) Operating Instructions

5.1 Play music

5.1.1 the product into the car cigarette lighter seat, and then there are MP3 or WMA music files TF card USB disk into the appropriate socket, After the player is detected inside the music files automatically play state, press **▶▶** Play / Pause toggles

(C)Description of the remote control buttons

5.1.2 open the car radio audio into FM radio mode, adjust the transmission frequency on the car radio and car MP3 on access. Consistent with the reception frequency (eg frequency 88.5 pairs of Car MP3 car radio on the 88.5 frequency) can play out your favorite songs

5.1.3 adjust the transmission frequency: the rotary knob on the host operating frequency can be adjusted from the FM transmission frequency between 87.5 ~ 108.0MHz.

5.1.4 Short press the **▶▶▶▶** key or **◀◀◀◀** key, played on one or next

5.1.5 rotation of the host on the knob to adjust the volume, often by the main engine for the function

5.1.6 AUX audio input/output port operations: Operation Car MP3 were equipped with a 3.5 pairs 3.5 interface to access the audio cable ends when each insert Car MP3 car audio and car audio, you can complete the audio input function

5.2 Feature Selection

5.2.1 EQ to select the setting: the machine There are six play modes, natural (NORMAC), Rock (ROCK), soft (SOFT), Jazz (IAZZ), bass (CLASSIC) and surround (SRS), the selection operation in playback mode, press on the remote host EQ button, you can convert your choice of mode conversion EQ

5.2.2 song playback mode selection, playback mode often press the Pause button **▶▶** on the host computer to access the menu, select single player, surround playback random playback, normal playback

5.2.3 Folder feature: In the hosts file playback mode, press on the remote control function, you can press the Pause button **▶▶** key to enter into the host car MP3 menu options: a card catalog, contrast adjustment, delete all, firmware version, language selection. When the host plug TF card and USB disk you want to choose a card catalog of song files and folders on the remote folder into your function keys to select the function, press on after entering the next song **▶▶▶▶** after selecting a card catalog **◀◀◀◀** song, contrast adjustment, delete all, language selection, firmware version, select the directory you want to press the pause button to confirm and enter the **▶▶** directory you choose

5.2.3 Folder Details: In the computer to download MP3, WMA audio file format audio files into several folders, each folder creation name, TF card number of the establishment of good music folder or USB disk into after car MP3, in the state of play on the remote control to select the file folder function keys (Figure 9), enter the card catalog, press **◀◀◀◀** the pause button to confirm, there will be a number of well-established folder, press the remote control the last song or next song **▶▶▶▶** button to select the folder you want, press the pause **◀◀◀◀** button to confirm the file selected folder need to enter the folder you want to see the store in the folder of songs, song in spend button to select the next song or song name you want to hear, you can press the pause **▶▶▶▶** button to confirm broadcast

Charging function: This machine provides dual USB2.1A interfaces for mobile phones, tablet computers and other equipment charge electricity, the machine can at Car MP3 playback status and off the phone with other devices that can be charged

(F) Off memory

For your convenience, under normal circumstances each time you use the product after the powersystem will automatically remember your first point of playing this time and transmit frequency and other information, and then use the next time to start playing from that point, but after you remove or replace the storage device or the system detects an error situation the system will automatically revert to the factory default settings

(G) Technical parameters

Rated working voltage	12V-24V
Operating voltage limit	9-30V
Consuming work rate	1W
Working temperature	0—40度
Support playback format	MP3, WMA
SNR	>60db
Distortion	<0.1%
Frequency response	20Hz-15Khz
Left and right channel separation	>60db
FM transmission frequency	87.5-108.0Mhz
Dimensions	11.8cm * 4cm *3.5cm
Weight	46g

(H) Notes

1. The machine, when the volume of the FM transmitter will not be too big (generally 30 or less position), in order to avoid sound distortion, Adjust the volume using the car stereo adjustment
2. While the machine FM transmitter power is relatively strong, but also should try to avoid the use of radio frequency local strong signal to get better sound quality
3. Do not use this product in extremely high or low temperatures and dusty, the moist environment
4. Do not allow the product to fall, so as to avoid surface damage or damage to the machine

(I) Troubleshooting

Electricity did not reflect or not display	<ul style="list-style-type: none"> • Check the machine with the cigarette lighter seat contact is good, there is no serious cigarette lighter socket rust • There is no guarantee the machine wire blown, there are put on the same specification fuse (with spare parts) • Unplug reinsert and try again
Can not play	<ul style="list-style-type: none"> • TF card or USB device has not connected with the player, or switch to another TF card or USB device and try again • Make sure that the TF card or USB device, there are no copies of the product can be supported file formats • Make sure the volume is not set at zero state
There are mute but no sound	Whether the player is paused, the volume is not adjusted in zero or very small position
No sound tips	Beyond the connection range
Car stereo is not receiving sound	• Claim emission products have been opened, whether to transmit the same frequency and the receiving frequency
Emission ineffective, noise	• Confirm frequency emitted now there is no strong signal station, transferred to the use of radio frequencies without sound effects can be better
Remote control Remote not	• Make sure the remote control battery separator sheet has profusely, battery power Replace batteries

(J) statement

This manual is for reference, such as the actual product features have not totally consistent with the description at the actual products. Because changes to product performance and function will be carried out without notice, the company has the final say on the specification, and does not assume any event generated some manual errors or omissions arising as when the product fails to disassemble this product The Company no warranty

(K) Packaging accessories

Ordinary handle remote control, manual, 3.5 pairs 3.5 audio cable, security wire, warranty card

(L) Service

A: Warranty card

Date	
Negative phenomena	
User name	
Address	
Phone	
Where to Buy	
Dealer signature	User Signature

B: warranty

1. The merchandise sold within one month from the date by checking human damage as performance failure occurs, commodity this shoot no scratches, packaging intact, you can replace the same type of goods
2. Goods from the date of sale one year warranty and lifetime maintenance, spare parts are not within the scope of warranty
3. Warranty only valid under normal use
4. All man-made damage, disassemble, damage unpacking standard, and all the appearance of improper use, not covered under warranty, the need for this card warranty, failure to provide this card or unauthorized alteration of the card, the company is entitled to do non-warranty processing
5. To obtain warranty please contact your local dealer