

TRANSMETTEUR FM BLUETOOTH Ref 412100/ T1

MODE D'EMPLOI



Merçi de lire ce manuel avant toute utilisation du produit et de le conserver pr écieusement pour toute r é f é r e n c e ult é r i e u r e

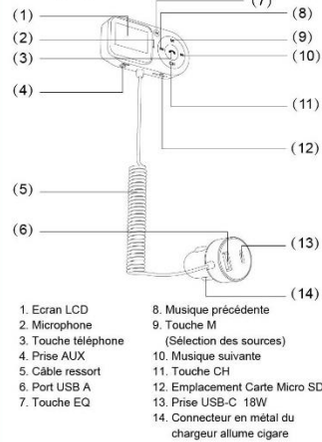
Conseils et précautions d'emploi :

1. Veuillez suivre les instructions lors de l'utilisation de cet appareil.
2. Veuillez ne pas tenter de démonter ou réparer ce produit par vous-même, cela invaliderait la garantie.
3. Veuillez ne pas exposer directement le produit à la lumière du soleil et à une flamme nue, cela pourrait occasionner des dommages
4. Veuillez vous concentrer sur la route et ne pas utiliser ce produit en conduisant. Veuillez effectuer les réglages lorsque le véhicule est à l'arrêt.

Caractéristiques :

1. Possibilité de connexion à l'entrée AUX de votre véhicule.
2. Tension d'entrée : 12/24V
3. Fonction chargeur de téléphone ou autre appareil : USB A : 2.4A Max – USB C : 18W
4. Affichage LED de la fréquence et du voltage du véhicule
5. Plage de fréquence : 87.6 – 107.9 MHz
6. Compatible fichier WMA/MP3/Chansons au format WAV
7. Compatible lecture de musique A2DP
8. Mise en arrêt automatique avec conservation de la fréquence affichée.
9. Avec fonction mains libres, micro intégré
10. Contrôle du voltage de la tension de la batterie du véhicule
11. Deux modes d'effets sonores peuvent être activés par une seule touche

Descriptif produits :



Fonction mains libres :

- 1 Pour répondre à un appel : Appui court sur la touche [☎]
- 2 Raccrocher : appuyez une fois sur la touche [☎] pendant la numérotation ou la conversation
- 3 Rejeter un appel : appui long sur la même touche
- 4 Rappel du dernier numéro : appui court par 2 fois sur la touche [☎]

Fonctionnement :

- Lecture de la musique :
- 1 Appui court sur la touche [▶] pendant la lecture de la musique pour sélectionner le morceau précédent et sur la touche [◀] pour sélectionner le morceau suivant.
 - 2 En cours de lecture, un appui long sur la touche [▶] permet de réduire le volume et un appui long sur la touche [▶] permet d'augmenter le volume.
 - 3 Appui court sur la touche [⏸] pour les fonctions Pause ou Lecture.
- Réglage de la fréquence :
- Appuyer sur la touche [CH] puis brièvement sur les touches [▶] et [◀] pour régler la fréquence.
- Sélection des sources musicales :
- Appui court sur la touche [M] permet de sélectionner votre source musicale entre votre smartphone ou la carte Micro SD.

Connexion dans la voiture :

1. Brancher l'appareil dans la prise allume cigare du véhicule. L'écran de l'appareil s'allumera et affichera le statut de mise en marche, puis la tension de la batterie et indiquera si la tension de la batterie est normale, puis passera ensuite en mode sans fil.
2. Veuillez allumer votre auto radio, réglez manuellement la fréquence de la radio. Choisissez un canal libre et clair, sans interférences radio avec un signal local. Vous entendrez la musique à partir de la stéréo de votre voiture.

Fonction avertissement de la tension du véhicule :

Dans un véhicule 12V, cette fonction indiquera une tension anormale lorsque la tension de la batterie est inférieure à 11.5V ou supérieure à 14.9V. Dans un véhicule 24V, elle indiquera une tension anormale lorsque la tension de la batterie est inférieure à 23.1V ou qu'elle dépassera 27.3V. La fonction d'avertissement de la tension du véhicule est pratique pour connaître l'état de la batterie du véhicule à tout moment.

Connexion sans fil :

- Pour la première utilisation, vous devez établir manuellement la connexion sans fil sur votre smartphone :
1. Veuillez brancher l'appareil dans la prise allume cigare du véhicule
 2. Activez le mode Bluetooth de votre smartphone et sélectionnez « T1 » afin d'établir la connexion sans fil. Une fois la première connexion d'appairage réussie, la connexion sans fil avec l'appareil et votre smartphone sera effectuée automatiquement.
 3. Une fois cette procédure établie, vous pouvez écouter la musique de votre smartphone par transmission sans fil à votre auto radio.

T1 CAR WIRELESS PLAYER Ref 412100/ T1 USER'S MANUAL



(In order to better use this product, please read and keep this manual carefully)

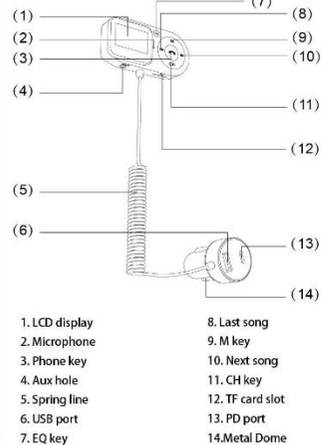
Precautions:

1. Please follow this instruction when using.
2. Please do not try to disassemble it yourself.
3. Please do not directly expose the product to sunlight and open flame, as this will Potential injury.
4. Please focus on the road, do not operate during driving This product.

Features:

1. Support AUX AUDIO connection;
2. Input voltage: 12V / 24V.
3. Car charger function: USB A:2.4A Max, USB C:18W
4. Display displays frequency / vehicle battery voltage.
5. Frequency: 87.6-107.9 MHz.
6. Support wma / MP3 / WAV format songs.
7. Support A2DP music playing.
8. Automatic power off memory function.
9. Support hands-free function, built-in mic.
10. Automotive battery voltage monitor.
11. Two sound effect modes can be switched by one button.

product details:



Wireless hands-free calling:

1. Answer the call: short press the [☎] key once
2. Hang up the phone: press the [☎] key once during dialing or talking
3. Reject the call: Press and hold the [☎] key once during the call
4. Last number replay: Short press the [☎] key twice in succession to broadcast the last call telephone number

Basic operation:

In playback mode:

1. Short press [▶] key during playback to select the previous song, short press [◀] key to select the next song.
2. When playing a song, long press [▶] key to continuously decrease the volume, and long press [▶] key to continuously increase the volume.
3. Short press [⏸] key to play/pause music during playback.

Adjust the frequency:

Press the [CH] key, and then briefly press the [▶], [◀] to adjust the frequency.

Switch playback source:

Short press the [M] key to switch the playback of mobile phone / memory card.

How to connect to the car:

1. Insert the player into the cigarette lighter hole of the car, the screen of the player will be lit, and display the startup status, display the battery voltage and remind whether the battery voltage is normal, and enter the wireless mode at the same time.
 2. Turn on the car's radio, manually adjust the car's radio frequency, try to avoid the local FM signal strong radio frequency to set the player's transmission frequency, so that the car's MP3 wireless player's transmission frequency is consistent with the car's radio frequency. You can hear the music currently playing from the car stereo.
- Reminder: When adjusting the frequency of the car radio, you should use manual frequency modulation to adjust the car radio frequency to a blank frequency, and adjust the car wireless MP3 transmission frequency to be consistent with the car radio frequency, so that the best sound quality, the cleaner the car radio frequency, The better the sound quality)

Voltage warning function:

A 12V car will indicate an abnormal voltage when the battery voltage is lower than 11.5V and higher than 14.9V. A 24V car will indicate an abnormal voltage when the battery voltage is lower than 23.1V or exceeds 27.3V. The voltage warning function is convenient for users to grasp the health status of the car battery at any time.

Wireless connections:

For the first time, to manually pair and connect the phone wirelessly, the following are the pairing steps:

1. Insert the machine into the cigarette lighter port of the car.
2. Turn on your mobile phone wirelessly and search for the car wireless device "T1" to make a pairing connection. After the first pairing connection is successful, the car wireless will automatically connect with the paired mobile phone when it is
3. After the car MP3 and the wireless device are connected, the music files in the wireless device can be played.