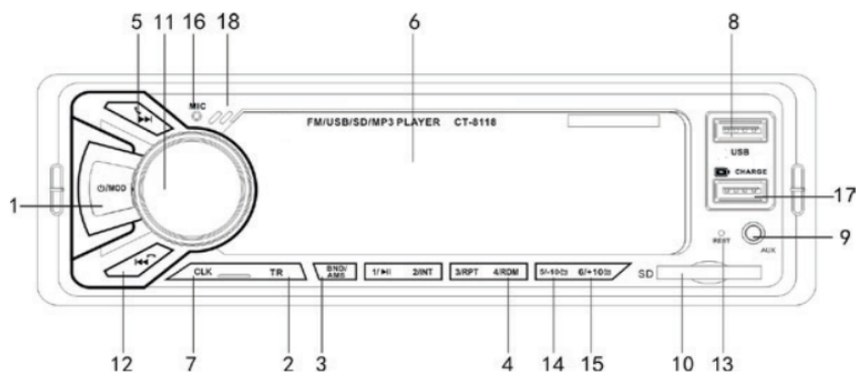


Manuel d'utilisation

LECTEUR MP3 VOITURE AVEC RADIO USB/SD/MMC MANUEL D'UTILISATION



1. Marche / Arrêt /Mode de fonctionnement
2. TR ("Color change")
3. Changer de canal radio / Changer de canal radio
- Bouton de recherche automatique /

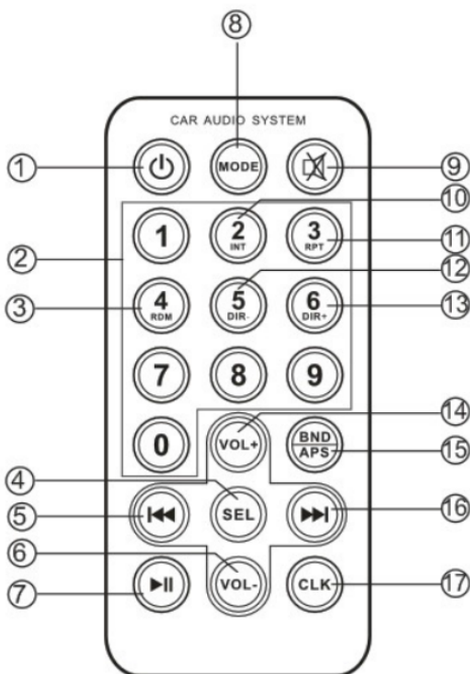
- stockage (BND/AMS)
4. Numéro de mémoire radio (1.2.3.3.4.4.5.6)
5. Recherche radio en avant/chanson suivante /Répondre à l'appel
6. À CRISTAUX LIQUIDES

7. Horloge
8. port USB
9. Aux in
10. Emplacement SD/MMC
11. Bouton de volume/changement de l'effet sonore
- 12.recherche radio vers l'arrière/chanson précédent /Ring off
13. Réinitialiser

14. 10 derni è res chansons/Dernier fichier
15. 10 chansons suivantes/fichier suivant
16. MIC
17. USB à charge rapide
- 18.fenêtre de réception de la télécommande

Opérations à distance

1. Marche/Arrêt
2. Numéro de mémoire radio/
Numéro de sélection des chansons
MP3
3. Une pression longue est une
fonction de lecture aléatoire.
4. QE
5. Chanson précédente
6. Diminution du volume
7. Pause / Lecture
8. Mode
9. Muet
10. Scanner
11. Répéter
12. Dernier dossier
13. Dossier suivant
14. Augmentation du volume
15. Commutation de
bande/recherche automatique
16. Chanson suivante
17. Horloge



1.fonctionnement de base

1. Mise sous tension / hors tension

Appuyez brièvement sur ce bouton pour mettre sous tension, puis appuyez longuement pour éteindre.

2. Bouton de volume/ Changement d'effet sonore

Tournez ce bouton pour contrôler le volume. Appuyez sur SEL pour choisir l'effet sonore comme suit :

Volume-BASS-TREBLE--BAL -- FAD ---LOUND OFF/ON -BT -Volume)

Lorsque vous choisissez le mode dont vous avez besoin, vous pouvez tourner le bouton VOL à gauche ou à droite pour sélectionner.

Lorsque vous sélectionnez la fonction EQ . Vous pouvez tourner le bouton VOL gauche ou droit pour sélectionner comme suit : EQ POPS-ROCK-CLASSE-FALT.

3. L'ÉCRAN LCD

Il montre la fréquence radio/et le contenu de SD/USB.

4.bouton FM / Rechercher et stocker automatiquement

En mode radio, appuyez plusieurs fois sur ce bouton pour changer de bande : FM1-FM2-FM3. Le système radio recherchera et sauvegardera automatiquement la station radio dans la mémoire.

5. Bouton de changement de mode

Appuyez brièvement sur ce bouton, vous pouvez choisir le mode: Radio-SD/MMC-USB-AUX IN--BT.

6. Numéro de mémoire radio

En mode radio, lorsque vous obtenez la radio que vous aimez, vous pouvez appuyer longuement sur n'importe quel bouton numéro (1-6) pour enregistrer cette station radio dans ce numéro. Tels que vous appuyez sur le numéro 2, la prochaine fois que vous appuyez sur le numéro 2, il montrera la station directement.

Bouton de recherche radio vers l'arrière

En mode radio, appuyez brièvement sur ce bouton pour rechercher la radio vers l'arrière automatiquement. et il s'arrêtera et jouera quand il aura la station de radio.

Appuyez longuement sur ce bouton (environ trois secondes) pour rechercher la radio manuellement, puis appuyez brièvement sur ce bouton pour rechercher la station, et si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 5 secondes, il quittera cette fonction.

8. Recherche radio

En mode radio, appuyez brièvement sur ce bouton pour rechercher la radio vers l'avant. et il s'arrêtera et jouera quand il aura la station de radio.

Appuyez longuement sur ce bouton (environ trois secondes) pour rechercher la radio

manuellement, puis appuyez brièvement sur ce bouton pour rechercher la station, et si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 5 secondes, il quittera cette fonction.

9. Horloge

Appuyez brièvement sur ce bouton pour afficher l'heure actuelle. Appuyez longuement sur ce bouton jusqu'à ce que l'heure clignote, puis appuyez brièvement sur les boutons (5) et (12) pour régler l'heure (heure/minute) respectivement.

10. Aux in

Appuyez brièvement sur ce bouton pour aller à AUX in, vous pouvez jouer de la musique externe en insérant dans ce trou d'entrée auxiliaire.

Bouton de réinitialisation

Lorsque le système est en panne, vous appuyez sur ce bouton pour redémarrer.

12.SD/MMC slot

Insérez la carte SD/MMC dans la fente, puis placez-la sur le panneau avant. Ensuite, il lira la musique de la carte SD/MMC.

14. slot USB

Insérez le disque U dans la fente USB. il lira la musique dans le disque U...

15.

1). Insérez SD/MMC/USB dans l'emplacement, appuyez brièvement sur la ►|| fonction pause. Une nouvelle pression brève permet de continuer la lecture.

2) Insérez SD/MMC/USB dans la fente, appuyez brièvement sur ►►, il lira la chanson suivante .

3) Insérez SD/MMC/USB dans la fente, appuyez brièvement sur ◀◀, il lira la chanson précédente .

4). Insérez SD/MMC/USB dans l'emplacement, appuyez brièvement sur INT est la fonction de numérisation.

5). Insérez SD/MMC/USB dans la fente, appuyez brièvement sur RPT est la fonction de répétition.

6). Insérez SD/MMC/USB dans l'emplacement, appuyez brièvement sur RDM est la fonction de lecture aléatoire.

7). Insérez SD/MMC/USB dans l'emplacement, appuyez brièvement sur -10/6 fonction des 10 dernières chansons La longue pression est la dernière fonction de fichier.

8). Insérez SD/MMC/USB dans l'emplacement, appuyez brièvement sur +10/6, fonction 10 chansons suivantes. La pression longue est la fonction de fichier suivant.

16. WÚÓ&@#*^Áä ã^

Cet emplacement USB uniquement pour la charge du téléphone portable.

17.TR (Changer le bouton 7 couleurs)

Après la mise sous tension . Il changera automatiquement une couleur toutes les 3

secondes. Appuyez brièvement sur ce bouton pour choisir une seule couleur. Et appuyez à nouveau pour choisir une autre couleur. Et appuyez deux fois sur deux fois Il reviendra pour changer de sept couleurs automatiquement à nouveau. Appuyez longuement sur ce bouton pour éteindre la lumière colorée.

2. Fonctionnement BT

1. BT est activé par défaut lorsque vous allumez le lecteur. Appuyez brièvement sur MODE pour sélectionner BT MODE .. Et vous verrez le symbole BT clignoter en permanence. Lorsque le téléphone mobile réussit à se connecter avec BT, le symbole ne clignote pas.

2. en mode BT . Vous pouvez écouter la musique du téléphone portable par l'intermédiaire du BT .

En mode BT. Appuyez brièvement sur cette touche pour répondre et mettre fin à l'appel.

3. paramètres techniques

Pièce Tuner :

FM Gamme de fréquence ----- 87.5MHz-108MHz-108MHz

FM Noise-limited sensitivity ----- FM≤26dB

Rapport signal FM/bruit (S/N) ----- ≥45dB

USB/MMC/SD Part :

Réponse en fréquence ----- 100Hz-10kHz(+10dB)

Débits binaires MP3 ----- 8-320kpbs

Balance des canaux ----- ≤ 3dB

MP3 Rapport signal/bruit (S/N) ----- ≥55dB

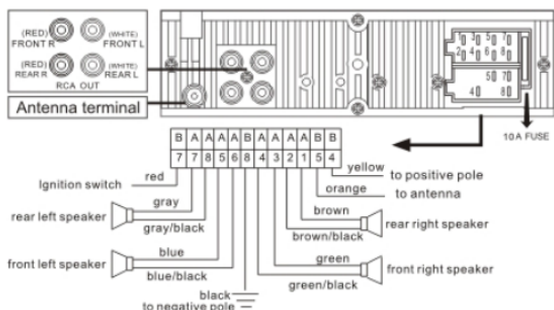
Tension de travail ----- 12V DC

Puissance de sortie réelle ----- 4*60W/14.4V

Impédance du haut-parleur ----- 4Ω-8Ω

Dimensions ----- 180mm(L)x52mm(H) vx115mm(L)

4 Schéma de câblage



+12V DC NEGATIVE GROUND

5. Dépannage

Remarque : Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Défaut	Raisons	Solutions
L'écran LCD ne s'affiche pas	<ol style="list-style-type: none">1. Le fil jaune n'est pas connecté à la batterie ++.2. Le fusible du fil rouge est ouvert.	<p>S'assurer que le fil jaune est connecté avec la batterie ++.</p> <p>Remplacer le fusible</p>
Pas de son	<ol style="list-style-type: none">1. Pas d'alimentation2. Le fil du haut-parleur est en circuit ouvert3. Carte SD/MMC, disque U n'ont pas de chanson avec le format correspondant.4. Carte SD/MMC, disque U doigt d'or est la saleté qui provoque un mauvais contact.	<p>Branchez le fil d'alimentation.</p> <p>Connectez le fil du haut-parleur.</p> <p>Vérifiez le contenu de la carte SD/MMC, du disque U.</p> <p>Nettoyer avec de l'alcool absolu.</p>
Faible bruit (pas clair)	<ol style="list-style-type: none">1. La résistance interne de la puissance est élevée.2. L'antenne est un mauvais contact.	<p>Remplacer l'alimentation électrique</p> <p>Serrez la fiche de l'antenne.</p>
Piste mono	<ol style="list-style-type: none">1. Un canal de fil de haut-parleur est en circuit ouvert.2. Le circuit intégré de l'amplificateur est endommagé.	<p>Connecter le fil du haut-parleur</p> <p>Remplacer le circuit intégré de l'amplificateur</p>