

Autoradio OVERMAX OV-CR-417B - MP3/USB/SD

Manuel d'installation

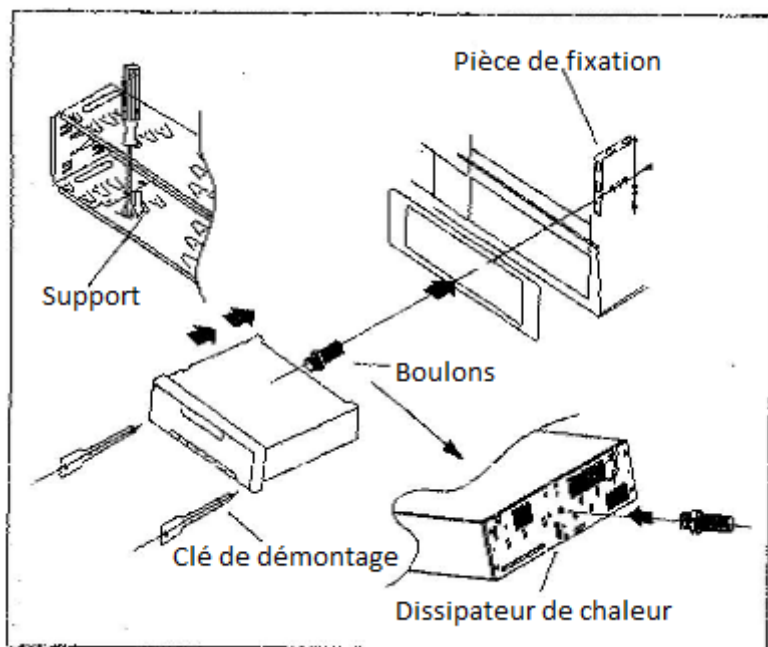


Veuillez suivre les instructions d'installation.

Schéma d'installation

Avant d'installer l'unité principale, veuillez placez l'unité principale à la position désirée, connectez le fil du haut-parleur et le câble d'alimentation pour l'utilisation des tests.

Fixez l'unité principale.



Installation de l'unité principale

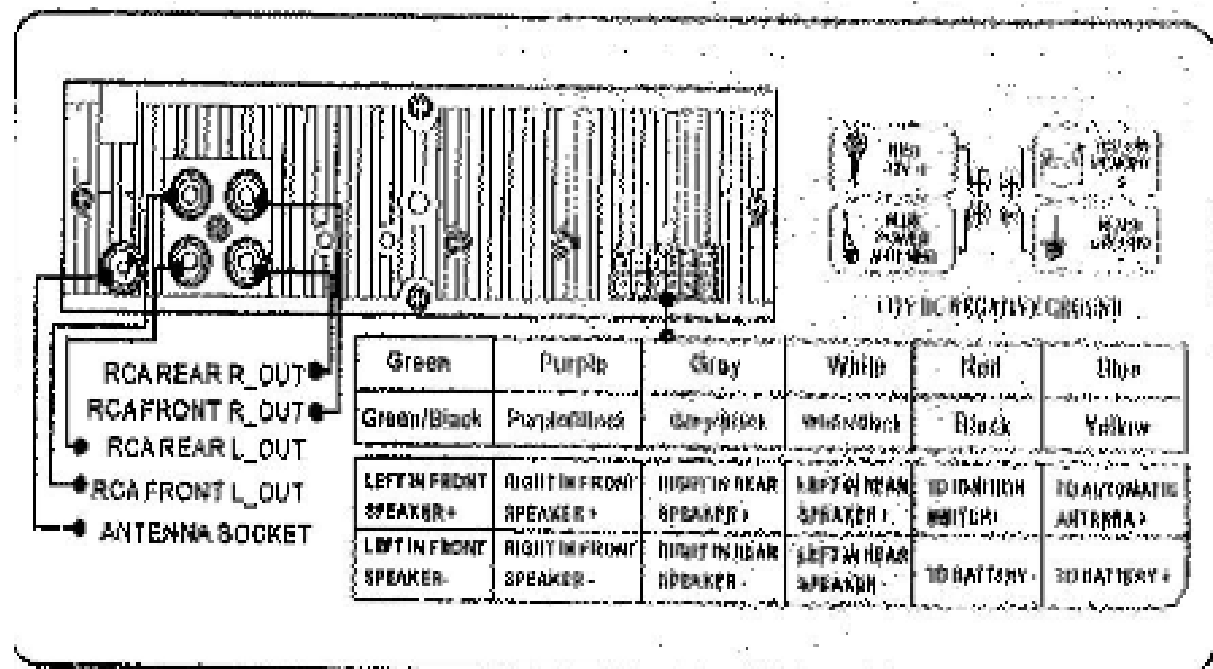
1. Installez le support sur le tableau de bord de la voiture, pliez la pince du support.
2. Branchez le câble d'alimentation et le câble de l'enceinte, fixez la pièce de fixation sur la voiture.
3. Insérez la prise d'antenne; pousser l'unité principale dans le support, serrer l'écrou de fixation de la pièce de fixation.

Démonter l'unité principale

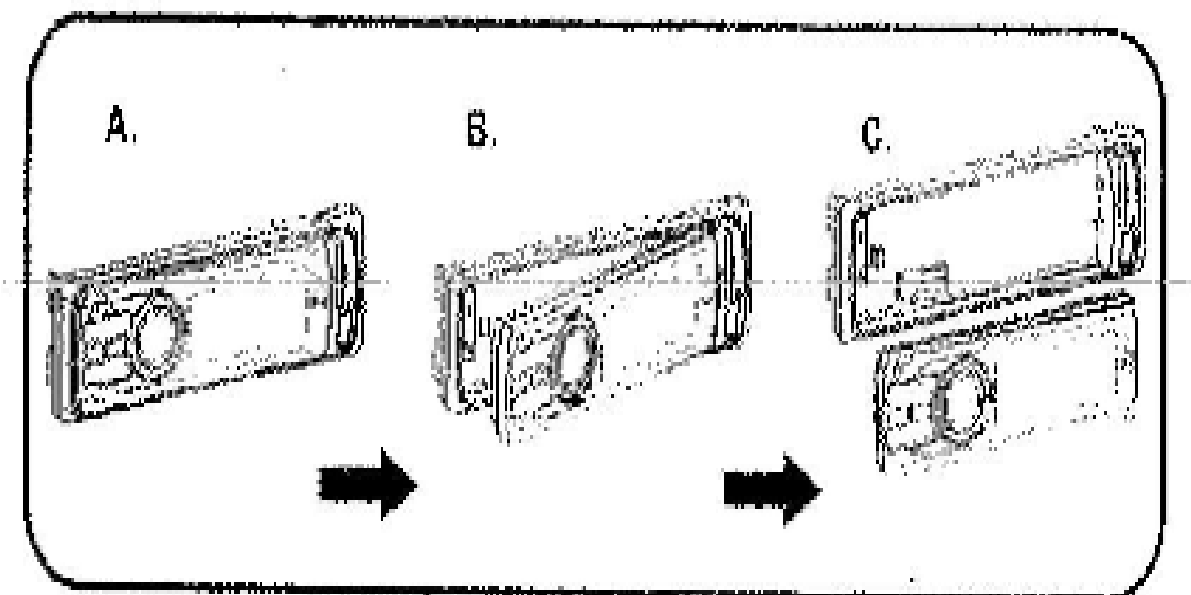
Insérez deux clés de démontage dans l'espace à gauche et à droite, prendre les clés et accrochez l'unité principale.

Appuyez sur le côté pour retirer l'unité principale du support, puis démontez le câble de connexion et débranchez la prise d'antenne.

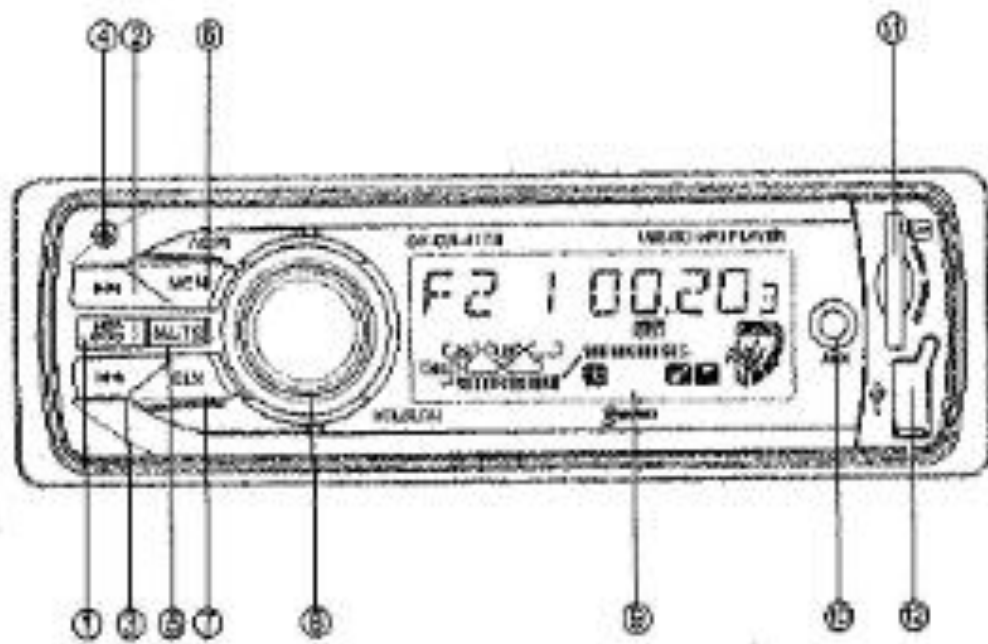
Le schéma de câblage



Détacher le panneau frontal



Panneau de contrôle



1. Mode d'alimentation
2. Touche vers l'avant (suivante)
3. Touche vers l'arrière (précédente)
4. Touche pour détacher le panneau avec la clé
5. Fonction Muet
6. MEN AS.PS
7. Horloge
8. Bouton Volume
9. Ecran LCD
10. Entrée AUX
11. Fente pour carte SD / MMC
12. Prise USB

Opérations de base

1. Mode d'alimentation

Appuyez brièvement pour allumer ou éteindre l'appareil. Lorsque vous appuyez longuement sur le bouton, l'appareil devient hors tension. Lorsque l'appareil est éteint, vous pouvez appuyer sur ce bouton pour mettre l'appareil sous tension.

2. Bouton vers « l'avant »

Bouton **FF**: Dans le mode radio, appuyez sur cette touche **FF**, ainsi la radio recherche automatiquement les stations vers l'arrière, appuyez longuement sur ce bouton, cela permet de rechercher les stations à la main. Sous le mode « Play », appuyez brièvement sur **FF** pour

jouer la dernière chanson. Appuyez longuement sur ce bouton pour jouer les dix dernières chansons.

3. Bouton vers l'arrière

Bouton  dans le mode radio, appuyez sur cette touche et la radio recherche automatiquement les stations vers l'avant. Appuyez longuement sur l'avant pour faire une recherche manuelle des stations. Sous le mode « Play », appuyez brièvement sur cette touche pour jouer la dernière chanson. Appuyez longuement sur ce bouton pour jouer les dix prochaines chansons.

4. Détacher le panneau avec la clé

Appuyez brièvement sur ce bouton, le panneau va se détacher du support.

5. Fonction Muet (silence)

Appuyez brièvement pour couper le son, appuyez à nouveau pour remettre du son et désactiver la fonction mutet.

6. Touche Men / AS/ sur la touche pour sélectionner les fonctions SEL-BAND – (l'écran va afficher le mode).

Puis entrez dans la fonction RCN en appuyant sur la touche Volume. Tournez le bouton pour ajuster le réglage.

Sous le mode radio, appuyez longuement pour effectuer une recherche ainsi les stations s'enregistrent automatiquement.

7. Touche de l'horloge

Appuyez brièvement pour afficher l'heure actuelle. Appuyez longuement sur la touche clock pour entrer dans la fonction de réglage de l'heure; utiliser le bouton de réglage du volume pour ajuster. Appuyez brièvement à nouveau pour régler les minutes, utilisez également ce bouton de volume pour ajuster.

8. Volume / R.CN

Le volume peut être ajusté en tournant le bouton. Dans le mode radio, appuyez brièvement, vous allez entrer dans la sélection des stations mémorisées, et tournez le bouton pour choisir une station préférée. Ensuite appuyez pour voir les stations stockées, et en tournant le bouton, vous pouvez mémoriser la station à un numéro, puis appuyez brièvement pour la confirmation.

Dans le mode musique, appuyez brièvement pour choisir la fonction INT / RPT / RDM.

Lorsque vous appuyez longuement, cela vous permet d'entrer dans la sélection de la musique par le chiffre désiré. Tournez le bouton de sélection, ainsi la musique s'affiche au bout de 5 secondes.

9. Ecran LCD

L'écran LCD permet d'afficher la radio écoutée ou la musique écoutée.

10. AUX IN

Connexion externe (signal input/ signal d'entrée).

11. Fente pour carte SD / MMC

Insérez la carte SD ou MMC, le système va jouer le périphérique automatiquement.

12. Prise USB

Insérez la clé USB, le système va jouer le périphérique automatiquement.

Fonctionnement de la radio

Appuyez brièvement sur la touche MEN / AS / PS dans le panneau pour sélectionner la fonction BAND, et le bouton Volume pour entrer dans cette fonction, puis tournez le bouton pour le changement des bandes comme suit:



2. Appuyez longuement sur le bouton ou , pour choisir les stations manuellement; appuyez brièvement sur la touche ou , cela permet de choisir la station automatiquement.

Dans le mode radio, appuyez brièvement sur le bouton de volume et tournez le bouton de volume pour changer la station. Appuyez longuement sur le bouton de volume pour enregistrer la station, puis tournez la molette pour choisir le nombre stocké, appuyez brièvement sur le bouton pour confirmer.

Dans le mode radio, appuyez sur le bouton MEN/ AS / PS pour changer la bande, appuyez longuement sur STA pour balayer les stations et mémoriser les stations automatiquement.

Opération d'affichage MP3

Le support s'affiche sur l'écran lorsque vous insérez un périphérique. Quand vous insérez un périphérique USB, l'écran LCD inscrit le logo

Quand vous insérez un périphérique SD / MMC, l'écran LCD affiche le logo  .

Appuyez brièvement sur le bouton avant ou arrière pour jouer la chanson suivante ou précédente. Appuyez longuement pour jouer les 10 chansons suivantes ou les 10 chansons précédentes.

Fonctionnement de l'horloge

Appuyez brièvement sur **clock** pour voir s'afficher l'heure actuelle. . Appuyez longuement pour entrer dans la fonction de réglage de l'heure. Utilisez le bouton de réglage du volume pour ajuster l'heure comme désiré. Appuyez brièvement à nouveau pour régler les minutes, utilisez également le bouton de commande du volume pour ajuster.

16. Données techniques

Général

Fréquence : 87,5 - 108 MHz

Fréquence intermédiaire : 10,7 MHz

Rapport signal/ bruit : >50 dB

Lecteur CD

Rapport signal-bruit : 50 dB

Séparation des canaux : 50 dB

Voltage (distorsion) : <5 %

Fréquence de réponse : 100 Hz_10 kHz (+ 6dB)

Amplificateurs :

Sortie : enceintes

Impédance des enceintes : 4-8 

Puissance de sortie : 30 W x 4

Source d'alimentation : Batterie de la voiture 12 VDC

(Concernant le pôle négatif de connexion, reportez-vous à l'appareil).

Attention

Lors du remplacement de fusible, veuillez sélectionner le fusible de la même spécification, ne le remplacez pas avec un autre.

Problèmes rencontrés

Problèmes	Causes	Solutions
L'écran ne fonctionne pas	1. Le fil jaune n'est pas connecté à la batterie. 2. Le fusible du fil rouge est ouvert. 3. Le panneau est sale.	1. Assurez-vous que le fil jaune est relié à la batterie 2. Remplacez le fusible 3. Nettoyez le panneau avec de l'alcool absolu.
Il n'y a pas de son	1. Il n'y a pas d'alimentation 2. Le câble d'enceinte est en dehors du circuit. 3. La carte SD / MMC ne correspond pas et n'est pas compatible avec le format. 4. La carte SD / MMC est sale et provoque un mauvais contact.	1. Connectez le câble d'alimentation 2. Connectez le fil du haut-parleur 3. Vérifier le contenu des cartes SD / MMC 4. Nettoyer à l'alcool absolu
Le son est faible	1. La résistance de l'alimentation interne est élevée. 2. Mauvais contact avec l'antenne	1. Remplacez l'alimentation 2. Serrer le bouchon de l'antenne
Piste Mono	1. Un canal de câble d'enceinte est couvert 2. L'amplificateur est endommagé	1. Connectez le fil haut-parleur 2. Remplacez le CI de l'amplificateur