

# Questions - Réponses

Veillez noter qu'il s'agit de la liste de FAQ universelle pour la plupart des modèles stéréo de voiture. Si votre problème d'installation n'a pas pu être résolu conformément au guide, veuillez nous contacter pour obtenir de l'aide. Nous sommes toujours ici heureux de vous aider.

## 7 x 24 Assistance technique

(Veillez toujours inclure votre numéro de commande ou votre numéro de modèle lors de la soumission des demandes de renseignements.)



[Support@lexxson.com](mailto:Support@lexxson.com)



[+86 18198474786](https://wa.me/8618198474786)

*L'installation par des mécaniciens professionnels est recommandée.*

## \*\*\*REMARQUE\*\*\*

- Faisceau de puissance ISO:** La disposition des broches du faisceau d'alimentation ISO peut varier selon le fabricant. Vous devez vérifier attentivement la définition du câble de votre voiture et de notre autoradio avant l'installation. Si certains d'entre eux sont connectés en fonction de la couleur ou de la forme, il peut ne pas y avoir d'exactitude correspondante.
- Can-bus :** Si vous utilisez le Can-bus pour votre voiture (s'il est inclus dans le package), assurez-vous d'avoir réglé le Can-bus en fonction de votre modèle de voiture. Si votre autoradio d'origine n'a pas utilisé Can-bus, il n'a pas non plus besoin d'utiliser Can-bus pour le nouvel autoradio. Que le Can-bus soit nécessaire ou non, cela dépend de votre modèle de voiture et de l'année de votre voiture.
- Fil ACC (rouge):** Interrupteur d'allumage + 12V  
**Fil B + (jaune):** alimentation constante + 12V

Habituellement, vous pouvez définir la langue stéréo dans «Setting - System - Language & Input - Languages» - appuyez longuement sur et déplacez l'icône de la langue sélectionnée sur la ligne 1. / ou appuyez simplement sur l'icône de la langue sélectionnée (la méthode de fonctionnement peut varier selon sur le modèle stéréo)

### Stéréo de voiture ne peut pas être allumé

1. Vérifiez si les fils ACC (rouge) et B + (jaune) ont été correctement connectés
2. Vérifiez si le fil de terre était correctement connecté.
3. Vérifiez si le fusible est brûlé ou manquant
4. Assurez-vous que la tension est comprise entre 10,8V ~ 15,8V et que le courant est supérieur à 5A.

Câble ACC (rouge): contacteur d'allumage + 12V

Câble B + (jaune): alimentation constante + 12V

### Comment définir la langue

Setting - System - Language & Input - Languages - Choisissez la langue de votre choix -

Cliquez sur la langue souhaitée et faites-la glisser jusqu'à la première ligne - OK

### L'heure radio et les stations ne peuvent pas être enregistrées

Vérifiez que les broches du fil ACC (couleur: rouge) et du fil B + (couleur: jaune) sont correctement connectées.

Câble ACC (rouge): contacteur d'allumage + 12V

Câble B + (jaune): alimentation constante + 12V

### Le volant ne fonctionne pas

Pour la fonction de commande au volant, la chaîne stéréo de certains modèles de voiture doit d'abord régler et apprendre le contrôle du volant.

Si vous utilisez Can-bus pour votre voiture, assurez-vous que celui-ci correspond bien à votre modèle de voiture.

### Changement automatique des stations de radio

Il se peut que la fonction TA ou AF du RDS soit activée. Si vous ne voulez pas l'utiliser, vous pouvez le désactiver.

### Le lien miroir ne peut pas être utilisé

- ◆ Doit utiliser le câble USB d'origine avec la fonction de transmission de données
- ◆ Pour ouvrir les options de développement dans les paramètres du téléphone et vous assurer que le réseau de téléphonie mobile est débloqué
- ◆ Suivez les étapes de l'application pour suivre les étapes.
- ◆ Si la connexion n'est pas disponible, vous devez fournir le numéro de modèle du téléphone mobile actuel et le numéro de version du logiciel système du téléphone mobile et de la machine, ce qui peut être résolu en mettant à niveau l'application.

### Stéréo de voiture pas de son

Peut-être que le câble du haut-parleur ne correspond pas. C'est principalement le type d'accostage en vrac. Si certains d'entre eux sont connectés en fonction de la couleur, il se peut qu'il n'y ait aucune exactitude correspondante. Vous devez définir le câble d'enceinte de

la voiture d'origine. Vous ne pouvez trouver que les FL + et FL correspondant au câble d'alimentation. La voiture d'origine FL +, FL-, après la normale, puis connectez-vous à d'autres enceintes

### Aucune image inversée

- ◆ Si le véhicule est en marche arrière, la machine ne se connecte pas à l'interface de marche arrière, vérifiez si la ligne de commande de marche arrière est connectée au fil du feu de recul.
- ◆ Si l'interface inversion a été utilisée, mais qu'il n'y a pas d'image, vérifiez si le câble d'alimentation de la caméra et de la sortie vidéo de la caméra est connecté et si l'alimentation de la caméra doit être connectée au feu de recul.
- ◆ Vérifiez si le port d'entrée d'image inversée est correctement connecté à la machine.
- ◆ Vérifiez si l'appareil photo est compatible avec l'autoradio.
- ◆ Vérifiez si le fil de terre est correctement connecté