



Guide de l'utilisateur

Trousse Pour Véhicule pour les radios Sirius

Table des matières

Introduction	5
Caractéristiques	6
Information de sécurité et d'entretien	7
Ce que contient la boîte :	9
Socle pour véhicule <i>PowerConnect+</i>	10
Installation dans le véhicule	11
Étape 1 : Choisissez un emplacement pour votre radio	12
Étape 2 : Installez la fixation de tableau de bord ou de vitre	14
Étape 3 : Fixez l'antenne à support magnétique	18
Étape 4 : Acheminez le câble de l'antenne à fixation magnétique	25
Étape 5 : Raccordez l'antenne à fixation magnétique et l'adaptateur d'alimentation <i>PowerConnect+</i>	36
Étape 6 : Raccordez l'audio	37
Annexe : Comment trouver les stations FM disponibles	45
Dépannage	49
Fiche technique	53
Information sur les brevets	55
Information environnementale	55

Introduction

Caractéristiques

Nous vous félicitons d'avoir acheté la trousse pour véhicule !

La trousse pour véhicule permet de déplacer facilement votre radio SiriusXM dans un second véhicule afin de profiter de votre programmation préférée dans le véhicule de votre choix.

Compatible avec les radios Sportster 5/6, Starmate 3/4/5/6/7/8, Stratus 3/5/6/7, Streamer 3/GT3/GT5.

Pour en savoir plus sur ce produit et d'autres produits et accessoires SiriusXM, visitez le site www.siriusxm.ca ou votre détaillant préféré.

Information de sécurité et d'entretien



IMPORTANT! Lisez et comprenez toujours toutes les instructions afin d'éviter de vous blesser et/ou d'endommager votre appareil. SiriusXM décline toute responsabilité relativement aux dommages découlant de la perte de données à la suite d'une panne, d'une réparation ou autres causes.

- Ne pas exposer à des températures extrêmes (supérieures à 140° F ou inférieures à -4° F, ou supérieures à 60° C ou inférieures à -20° C).
- Ne pas exposer à l'humidité. Ne pas utiliser l'appareil près de l'eau ou sur l'eau. Ne pas toucher l'appareil avec les mains humides.
- Ne pas laisser de liquides étrangers s'infiltrer dans l'appareil.
- Ne pas ranger l'appareil dans un endroit poussiéreux.
- Ne pas exposer l'appareil aux produits chimiques comme le benzène et les diluants. Ne pas utiliser de nettoyeurs liquides ou en aérosol. Nettoyer avec un chiffon humide et doux seulement.
- Ne pas exposer à la lumière directe du soleil pendant de longues périodes et ne pas exposer au feu, aux flammes ou autres sources de chaleur.
- Ne pas tenter de démonter et/ou réparer l'appareil soi-même.
- Ne pas échapper l'appareil ni le soumettre à des chocs importants.
- Ne pas placer d'objets lourds sur l'appareil.
- Ne pas soumettre l'appareil à une pression excessive.

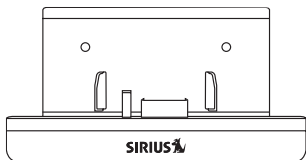
Introduction

MISE EN GARDE !

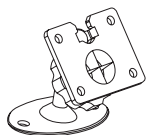
- Le fait d'ouvrir le boîtier peut causer des chocs électriques.
- Enfoncer complètement la fiche de l'adaptateur d'alimentation *PowerConnect+* dans la prise de courant.
- Pour obtenir un rendement audio optimal, insérez le fiche de l'adaptateur d'alimentation *PowerConnect+* directement dans la prise d'allume-cigarette/ alimentation de votre véhicule. N'utilisez pas un appareil intermédiaire, comme un adaptateur d'alimentation double pour véhicule pour brancher plusieurs appareils.
- Quand vous utilisez cet appareil, nous recommandons de toujours garder les yeux sur la route et les mains sur le volant afin d'éviter les blessures, la mort et/ou des dommages à votre appareil, à vos accessoires et/ou à votre véhicule ou autres propriétés.
- L'installation dans le véhicule et la configuration de la radio ne doivent pas être exécutées pendant que vous conduisez. Garez votre véhicule dans un endroit sûr avant d'entreprendre l'installation.
- Ce produit contient des produits chimiques reconnus par l'état de la Californie comme étant des causes de cancer et d'anomalies congénitales ou autres dangers pour la reproduction.

Votre appareil doit être placé dans un endroit de votre véhicule où il ne gênera pas le fonctionnement des dispositifs de sécurité, comme le déploiement des sacs gonflables. Le manquement de correctement placer l'appareil peut entraîner des blessures personnelles ou à d'autres, si l'appareil se détache lors d'un accident et/ou prévient le déploiement d'un sac gonflable.

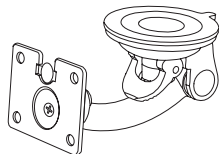
Ce que contient la boîte :



Socle pour véhicule *PowerConnect+*



Installation sur
tableau de bord



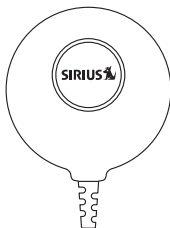
Fixation de vitre



Câble d'entrée Aux



Adaptateur
d'alimentation
PowerConnect+



Antenne de fixation mag-
nétique et queue



Vis



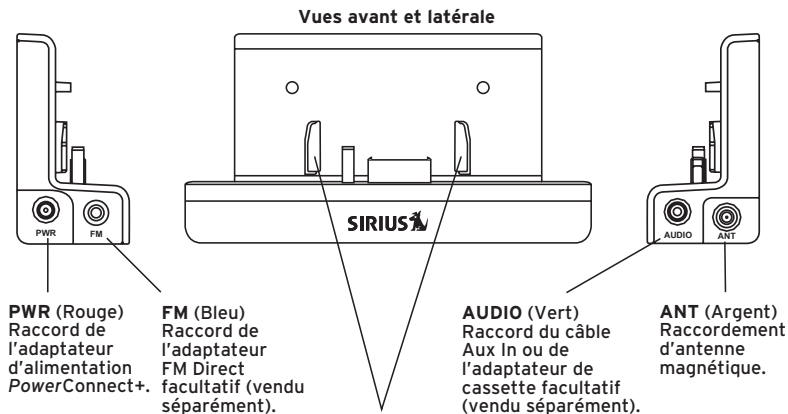
Tampons de
préparation
d'alcool

Introduction

Socle pour véhicule PowerConnect+

Raccordements codés en couleurs

Le socle pour véhicule *PowerConnect+* codé en couleurs facilite le raccordement ; il suffit de faire correspondre les couleurs aux extrémités des câbles aux couleurs du socle.



Rails de raccordement
S'insèrent dans les fentes à l'arrière de la radio SiriusXM pour fixer la radio en place.

Installation dans le véhicule

Installation dans le véhicule

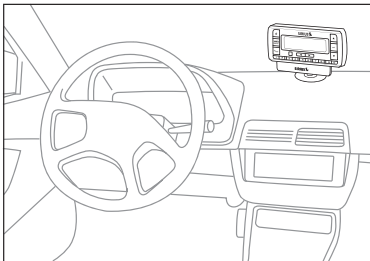
Étape 1 : Choisissez un emplacement pour votre radio

Avant de commencer, ayez le guide de l'utilisateur de votre radio satellite à portée de la main car nous vous suggérerons de la consulter à quelques occasions. Si vous ne disposez pas du guide de l'utilisateur, allez à sirius.ca.

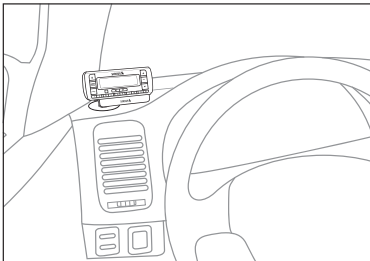
Quand vous installez le socle PowerConnect+ dans votre véhicule (compris dans cette trousse), choisissez un emplacement où celui-ci ne bloquera pas la vue, ne gênera pas l'accès aux commandes du véhicule ni n'obstruera le sac gonflable. L'emplacement doit être facilement accessible et assurer la bonne visibilité de l'afficheur et ne doit pas exposer l'appareil directement au soleil, ce qui nuira à la visibilité de l'écran.

Voici quelques exemples de fixation de socle (avec une radio) avec la fixation de tableau de bord ou de vitre.

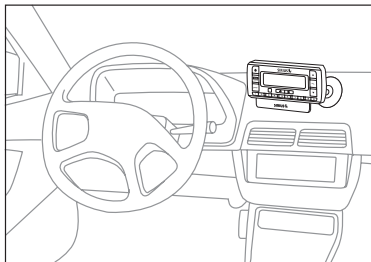
FIXATION SUR TABLEAU DE BORD - Option 1



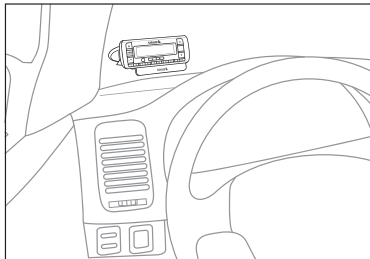
FIXATION SUR TABLEAU DE BORD - Option 2



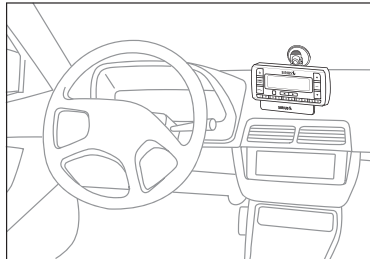
FIXATION SUR TABLEAU DE BORD - Option 3



FIXATION DE VITRE - Option 1



FIXATION DE VITRE - Option 2



Installation dans le véhicule

Étape 2 : Installez la fixation de tableau de bord ou de vitre

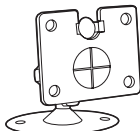
Selon le cas, vous pouvez utiliser la fixation de tableau de bord ou la fixation de vitre.

Installer la fixation de tableau de bord :

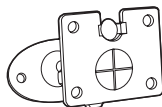


MISE EN GARDE ! L'adhésif utilisé pour la fixation de tableau de bord peut être difficile à enlever. N'installez pas cette fixation sur des surfaces de cuir (communiquiez avec votre concessionnaire automobile si vous ne connaissez pas la surface de votre tableau de bord), et assurez-vous que la température de l'air est d'au moins 60° F (15° C) pendant l'installation. S'il ne fait pas au moins 60° F, allumez la chaufferette du véhicule pour faire monter la température à 60° F.

- 1 Trouvez une surface plane pour installer la fixation de tableau de bord. Assurez-vous qu'il y a suffisamment l'espace pour installer le socle pour véhicule PowerConnect+ et la radio.
- 2 Orientez la fixation de tableau de bord avant de coller celle-ci. Desserrez le bouton et ajustez le pied adhésif en fonction de l'endroit choisi à l'étape "Étape 1 : Choisissez un emplacement pour votre radio" on page 12.

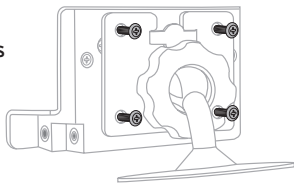


La FIXATION DE TABLEAU DE BORD - Option 1 et la FIXATION DE TABLEAU DE BORD - Option 2 doivent être orientées tel qu'illustré ci-dessus.



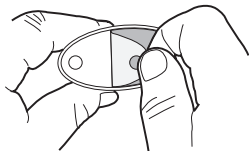
La FIXATION DE TABLEAU DE BORD - Option 3 doit être orientée comme illustré ci-dessus.

- 3** Fixez la fixation de tableau de bord au socle pour véhicule *PowerConnect+* à l'aide des vis fournies.



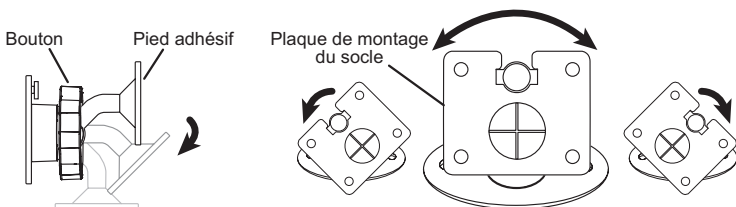
- 4** Nettoyez la surface avec un tampon de préparation d'alcool et laissez sécher complètement.

- 5** Pelez l'endos de la pellicule adhésive. Positionnez, pressez et maintenez en place la fixation de tableau de bord et le socle pour véhicule *PowerConnect+* pendant 30 secondes.



IMPORTANT! Laissez l'adhésif de fixation de tableau de bord sécher pendant au moins 24 heures avant d'utiliser la fixation.

- 6** La plaque de montage du socle peut être inclinée dans différentes directions. Ajustez-la selon les particularités de votre véhicule. Quand le socle est correctement orienté, serrez le bouton.



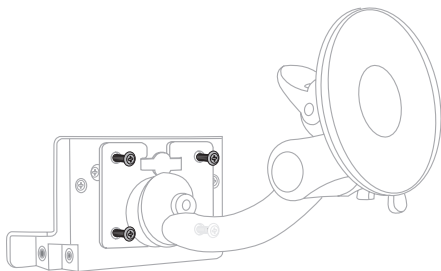
Installation dans le véhicule



ASTUCE ! Pour l'enlever, soulevez doucement le coussin adhésif avec les doigts ou une cuiller. Chauffer le coussin avec un sèche-cheveux pendant plusieurs minutes peut contribuer à ramollir l'adhésif. Prenez garde de ne pas surchauffer la surface avec le sèche-cheveux, sans quoi vous pourriez endommager la surface ou la fixation de tableau de bord.

Installer la fixation de vitre :

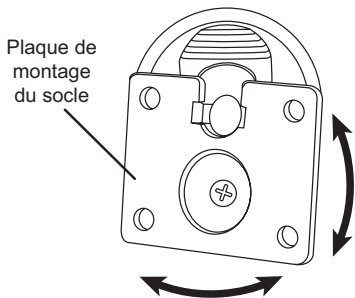
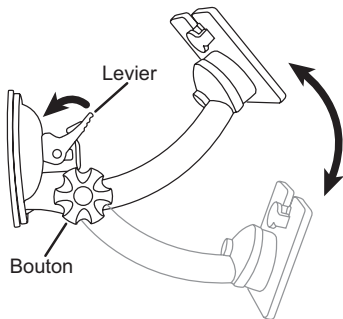
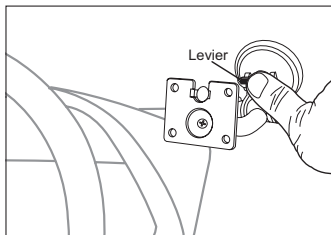
- 1** Trouvez un endroit sur le pare-brise pour installer la fixation. Assurez-vous que l'espace permet d'installer le socle pour véhicule PowerConnect+ et la radio, et que ceux-ci ne bloquent pas la vue du conducteur ou le déploiement d'un sac gonflable. (L'emplacement des sacs gonflables est indiqué par les logos « SRS ».)
- 2** Nettoyez la surface avec un tampon de préparation d'alcool et laissez sécher complètement.
- 3** Fixez la fixation de vitre au socle pour véhicule PowerConnect+ à l'aide des vis fournies.





IMPORTANT! Pour plus clarté, les illustrations dans cette page ne montrent pas le socle fixé à la fixation. Cependant, le socle devrait déjà être fixé tel qu'indiqué à l'étape 3.

- 4 Maintenez la fixation pressée contre le pare-brise. Abaissez ensuite complètement le levier pour fixer la fixation de vitre au pare-brise.
- 5 Desserrez le bouton de la fixation de vitre pour ajuster la hauteur de la radio pour assurer la meilleure vue possible. Quand la hauteur est appropriée, serrez le bouton. La plaque de montage du socle peut pivoter à gauche ou à droite, et peut être ajustée en haut ou en bas, afin que le conducteur ait une vue optimale de la radio.



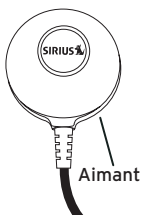
Installation dans le véhicule

Étape 3 : Fixez l'antenne à support magnétique

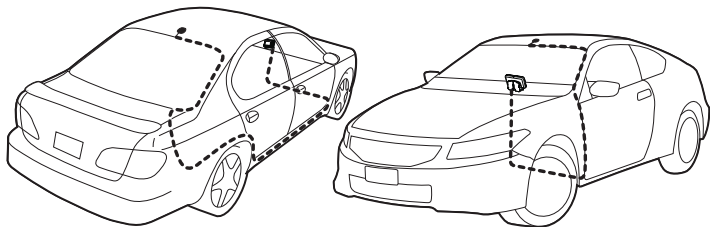
L'antenne à fixation magnétique comprend un puissant aimant qui adhère à toute pièce de métal de votre véhicule, mais n'endommage pas le véhicule.

Pour installer l'antenne à fixation magnétique :

- 1 Choisissez le meilleur endroit pour votre antenne à fixation magnétique, compte tenu du type de votre véhicule. Prêtez une attention particulière aux accessoires, comme les porte-bagages, et à la fréquence à laquelle vous les utilisez.

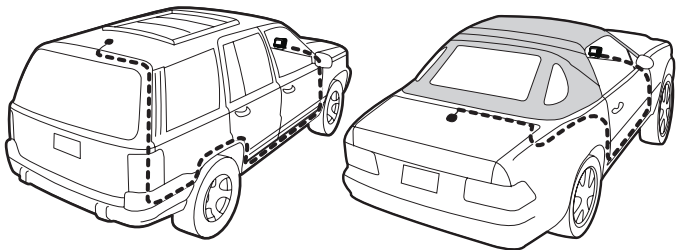


Berline/coupé : Nous recommandons de fixer l'antenne tout juste au-dessus du pare-brise ou de la lunette arrière, comme indiqué.

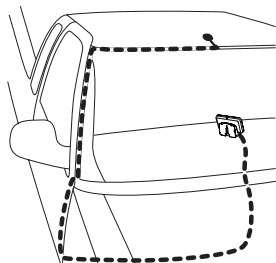


VUS: Nous recommandons de fixer l'antenne sur le bord avant du coffre arrière, comme indiqué.

Décapotable : Nous recommandons de fixer l'antenne sur le bord avant du coffre arrière, comme indiqué.

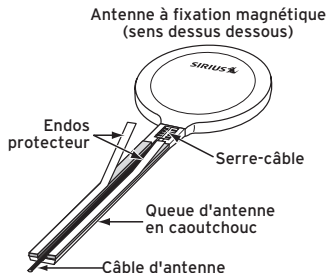


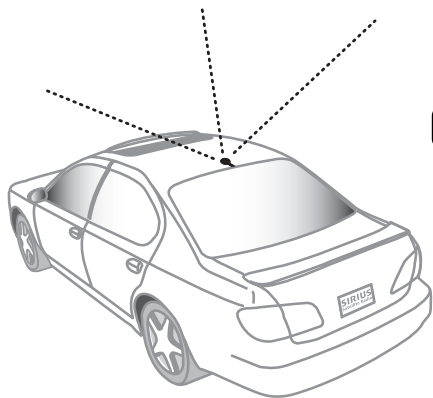
Camion pick-up : Nous recommandons de fixer l'antenne tout juste au-dessus du pare-brise, comme indiqué.



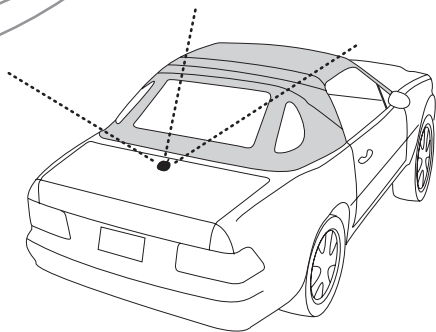
Installation dans le véhicule

- Fixez la queue en caoutchouc à l'antenne et enfoncez le câble d'antenne dans la queue en caoutchouc. La queue en caoutchouc aide à positionner l'antenne à la distance appropriée par rapport au bord du toit ou du couvercle du coffre arrière.
- Nettoyez la surface de l'emplacement choisi avec un tampon de préparation d'alcool et laissez sécher complètement.
- Suivez les astuces et les mises en garde dans les pages qui suivent et placez l'antenne à l'endroit choisi. Pelez l'endos protecteur des bandes adhésives et pressez la queue en caoutchouc fermement en place sur le véhicule.
- Continuez d'appuyer fermement sur la queue en caoutchouc pendant 30 autres secondes. À la température ambiante (68 °F), l'adhérence maximale survient généralement après 72 heures. Pendant cette période, évitez de laver le véhicule et de toucher l'antenne et la queue en caoutchouc.





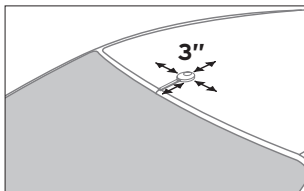
ASTUCE ! Fixez l'antenne sur le toit (pour la plupart des véhicules) ou le coffre arrière (pour les décapotables) où la vue du ciel est directe dans toutes les directions.



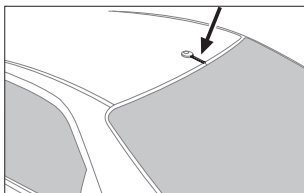
Installation dans le véhicule



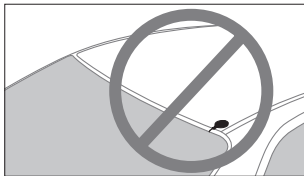
ASTUCE ! Installez l'antenne sur le toit où elle dispose d'au moins 3 pouces sur 3 pouces de dégagement.



ASTUCE ! Utilisez la queue en caoutchouc pour protéger le câble d'antenne.

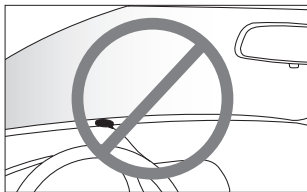


MISE EN GARDE ! N'installez pas l'antenne à moins de 3 pouces du bord du toit. Utilisez la queue en caoutchouc fournie comme guide pour déterminer la longueur et la position appropriées.

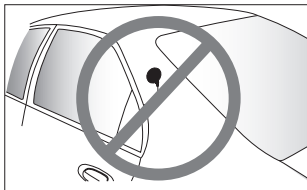




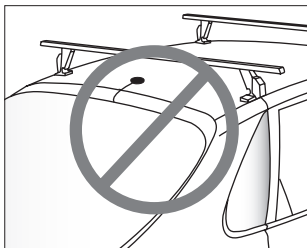
MISE EN GARDE ! N'installez pas l'antenne à l'intérieur du véhicule, par exemple, sur le tableau de bord.



MISE EN GARDE ! N'installez pas l'antenne sur les montants avant, arrière ou latéraux du véhicule.



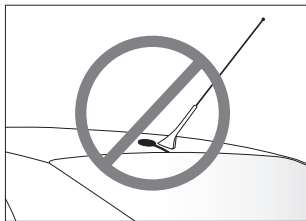
MISE EN GARDE ! N'installez pas l'antenne près d'un porte-bagages de toit. Ajustez le porte-bagages de manière à l'éloigner davantage de l'antenne ou rapprochez l'antenne du centre du toit.



Installation dans le véhicule



MISE EN GARDE ! N'installez pas l'antenne à fixation magnétique près d'une autre antenne. Installez-la à au moins 3 pouces de distance.

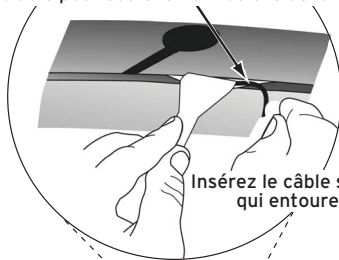


ASTUCE ! Laissez toujours suffisamment de câble libre pour permettre d'ouvrir les portières ou le coffre arrière. Utilisez des articles usuels, comme du ruban d'électricien, pour fixer les câbles dans certains endroits afin que les charnières ne coincent pas le câble dans la porte. Dissimulez le surplus de câble dans la garniture.

Étape 4 : Acheminez le câble de l'antenne à fixation magnétique

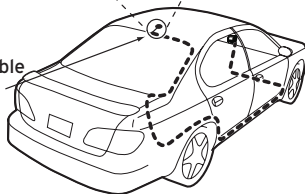
Avant de commencer à acheminer le câble d'antenne, lisez ces instructions générales sur la façon d'acheminer et de dissimuler le câble d'antenne. Acheminez ensuite le câble d'antenne en suivant procédant comme indiqué ci-dessous, selon le type de véhicule.

Utilisez un couteau de mastic de plastique arrondi, une carte de crédit, un couteau de plastique ou un outil émoussé semblable pour soulever la moulure de la fenêtre



Insérez le câble sous la moulure qui entoure la fenêtre

Acheminez le câble sous la moulure de caoutchouc autour de la fenêtre



Installation dans le véhicule

Acheminez le câble sous la moulure de la lunette arrière et dissimulez-le autour de l'ouverture du coffre arrière. Tirez le bourrelet de calfeutrage de l'ouverture du coffre arrière

Évitez les virages trop prononcés en acheminant le câble sur quelques pouces dans le bourrelet

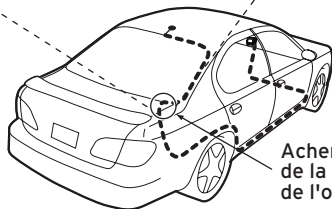
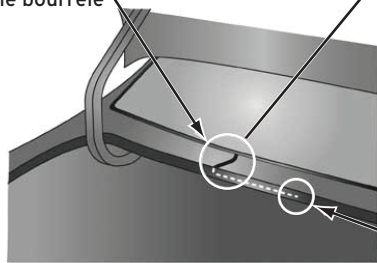


Tirez le bourrelet de l'ouverture du réservoir



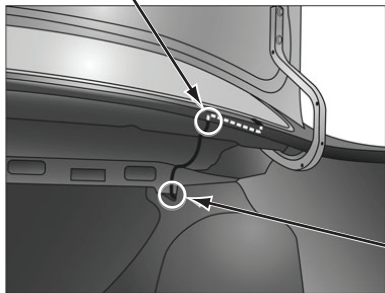
Dissimulez le câble dans le bourrelet. Acheminez le câble sur plusieurs pouces dans le bourrelet afin d'éviter de le plier trop.

Sortez le câble du bourrelet et acheminez-le du coffre arrière à l'habitacle

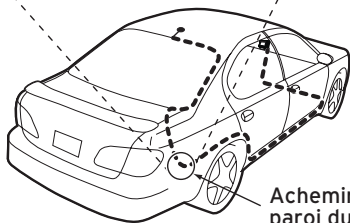


Acheminez le câble hors de la moulure de la fenêtre et dans le bourrelet autour de l'ouverture du coffre

Sortez le câble du bourelet, dans le coffre arrière

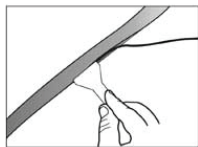


Acheminez le câble sur la paroi du coffre arrière, jusque dans l'habitacle, par l'écart ou la conduite, le long du harnais de câblage existant

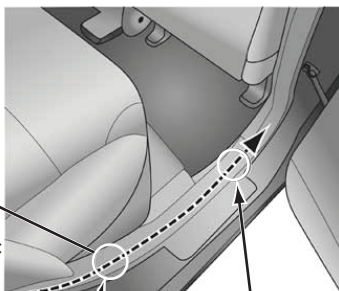


Acheminez le câble le long de la paroi du coffre et dans l'habitacle

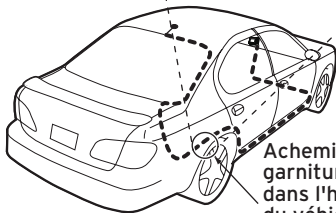
Installation dans le véhicule



Utilisez un couteau de mastic de plastique arrondi ou un outil émoussé semblable et dissimulez le câble sous la garniture. Continuez jusqu'à l'avant du véhicule

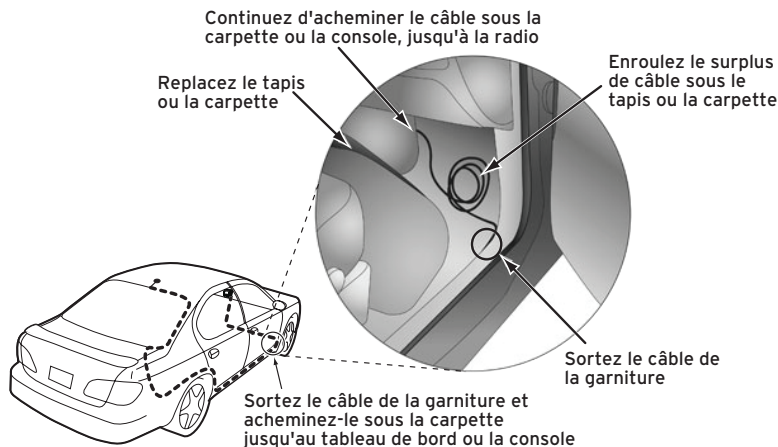


Acheminez le câble sous la garniture ou le revêtement de siège



Continuez d'acheminer le câble sous la garniture ou la carpeite jusqu'à l'avant du véhicule

Acheminez le câble depuis la garniture intérieure du coffre, dans l'habitacle et vers l'avant du véhicule

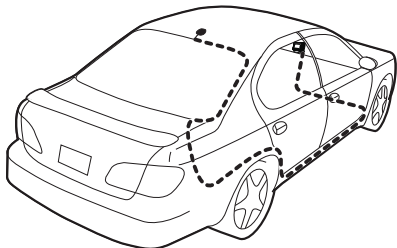


ASTUCE ! Laissez toujours suffisamment de câble libre pour permettre d'ouvrir les portières ou le coffre arrière. Utilisez des articles usuels, comme du ruban d'électricien, pour fixer les câbles dans certains endroits afin que les charnières ne coincent pas le câble dans la porte. Dissimulez le surplus de câble dans la garniture.

Installation dans le véhicule

• Berline/coupé avec antenne à l'arrière du toit :

1. Acheminez le câble d'antenne sous la moulure de caoutchouc qui entoure la lunette arrière. Utilisez un couteau de mastic en plastique arrondi ou un outil émoussé semblable pour soulever la moulure de caoutchouc autour de la lunette arrière et poussez le câble d'antenne sous la moulure. Acheminez le câble d'antenne autour de la lunette, vers le point le plus bas. Si la lunette arrière ne dispose pas d'une moulure en caoutchouc, nous recommandons de consulter un installateur professionnel.
2. Acheminez le câble d'antenne au travers de la moulure de la fenêtre et dans la garniture étanche en caoutchouc autour de l'ouverture du coffre arrière. Soulevez la garniture étanche de l'ouverture et introduisez-y le câble, puis remettez la garniture en place. Pour éviter les replis prononcés dans le câble, acheminez le câble quelques pouces à l'intérieur du bourrelet, puis retirez le câble du bourrelet à l'intérieur du coffre. Éloignez le câble des charnières, engrenages, etc., qui peuvent l'endommager.
3. Acheminez le câble à l'extérieur de la garniture de caoutchouc et le long de la paroi du coffre. Continuez d'acheminer le câble dans l'habitacle, par une conduite ou le long d'un harnais de câbles existant.
4. Acheminez le câble dans l'habitacle sous la garniture intérieure, vers l'avant du véhicule. Utilisez un couteau de mastic en plastique arrondi ou un outil émoussé semblable pour soulever la garniture de plastique suffisamment pour y introduire le câble. Évitez les sacs gonflables latéraux sur les montants arrière et au-dessus des portières. L'emplacement des sacs gonflables est indiqué par les logos "SRS". Prenez aussi garde de ne pas coincer ou



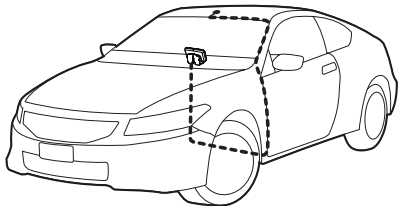
couper le câble.

- Sortez le câble de la garniture, près de l'avant de l'habitacle et acheminez-le sous la carquette, vers le tableau de bord ou la console. Enroulez le surplus de câble dans un endroit dissimulé, comme sous la carquette, en l'éloignant des pédales ou des commandes du véhicule. Fixez le surplus de câble avec des serre-câbles (vendus séparément).
- Sortez l'extrémité du câble au socle pour véhicule PowerConnect+. Laissez suffisamment de câble pour pouvoir facilement le raccorder au connecteur d'antenne du socle.
- Passez à "Étape 5 : Raccordez l'antenne à fixation magnétique et l'adaptateur d'alimentation PowerConnect+" on page 36.

Installation dans le véhicule

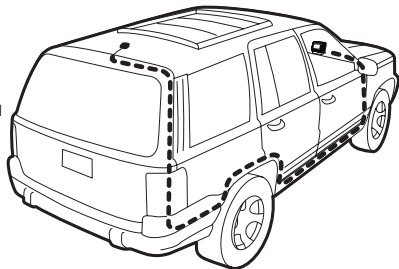
• Berline/coupé avec antenne à l'avant du toit :

1. Acheminez le câble d'antenne sous la moulure de caoutchouc qui entoure le pare-brise. Utilisez un couteau de mastic en plastique arrondi ou un outil éponge semblable pour soulever la moulure de caoutchouc autour du pare-brise et poussez le câble d'antenne sous la moulure. Acheminez le câble d'antenne autour de pare-brise, vers le point le plus bas.
2. Dans le coin inférieur du pare-brise, sortez le câble de la moulure et acheminez-le dans la garniture étanche en caoutchouc autour de l'ouverture de la portière. Soulevez la garniture étanche de l'ouverture et introduisez-y le câble, puis remettez la garniture en place. Acheminez le câble à l'intérieur de la garniture étanche jusqu'au bas de l'ouverture de la portière.
3. Sortez le câble de la garniture étanche au bas de l'ouverture de la portière et acheminez-le sous la carpe, vers le tableau de bord. Enroulez le surplus de câble dans un endroit dissimulé, comme sous la carpe, en l'éloignant des pédales ou des commandes du véhicule. Fixez le surplus de câble avec des serre-câbles.
4. Sortez l'extrémité du câble au socle pour véhicule PowerConnect+.
Laissez suffisamment de câble pour pouvoir facilement le raccorder au connecteur d'antenne du socle.
5. Passez à "Étape 5 : Raccordez l'antenne à fixation magnétique et l'adaptateur d'alimentation PowerConnect+" on page 36.



• **VUS:**

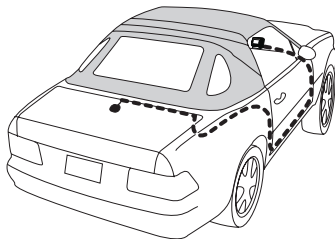
1. Acheminez le câble d'antenne sous la garniture étanche en caoutchouc de la lunette/portière arrière, le long du hayon. Soulevez la garniture étanche de l'ouverture et introduisez-y le câble, puis remettez la garniture en place. Sortez le câble de la garniture étanche et acheminez-le dans l'habitacle sous la garniture intérieure. Évitez les charnières ou les engrenages qui peuvent pincer ou couper le câble.
2. Acheminez le câble dans l'habitacle du VUS sous la garniture intérieure, vers l'avant du véhicule. Utilisez un couteau de mastic en plastique arrondi ou un outil émoussé semblable pour soulever la garniture de plastique suffisamment pour y introduire le câble. Évitez les sacs gonflables latéraux sur les montants arrière et au-dessus des portières. L'emplacement des sacs gonflables est indiqué par les logos « SRS ». Prenez aussi garde de ne pas coincer ou couper le câble.
3. Sortez le câble de la garniture, près de l'avant de l'habitacle et acheminez-le sous la carpe, vers le tableau de bord ou la console. Enroulez le surplus de câble dans un endroit dissimulé, comme sous la carpe, en l'éloignant des pédales ou des commandes du véhicule. Fixez le surplus de câble avec des serre-câbles (vendus séparément).
4. Sortez l'extrémité du câble au socle pour véhicule *PowerConnect+*. Laissez suffisamment de câble pour pouvoir facilement le raccorder au connecteur d'antenne du socle.
5. Passez à "Étape 5 : Raccordez l'antenne à fixation magnétique et l'adaptateur d'alimentation *PowerConnect+*" on page 36.



Installation dans le véhicule

• Décapotable :

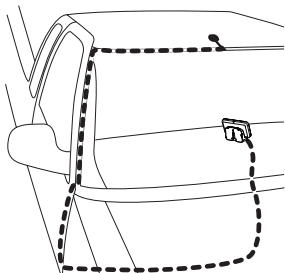
1. Acheminez le câble de l'antenne dans le coffre, au bord avant du couvercle du coffre. Évitez de plier excessivement le câble. Attachez ou collez le câble avec du ruban à l'intérieur du couvercle du coffre, jusqu'à l'entretoise de la charnière du couvercle du coffre.
2. Laissez suffisamment de mou pour permettre d'ouvrir et de fermer facilement le couvercle du coffre et éloigner le câble des charnières, engrenages, etc., qui peuvent pincer ou couper le câble. Acheminez le câble le long de la paroi du coffre et dans l'habitacle, par un conduit ou le long d'une tresse de câbles existante.
3. Acheminez le câble dans l'habitacle sous la garniture intérieure, vers l'avant du véhicule. Utilisez un couteau de mastic en plastique arrondi ou un outil émoussé semblable pour soulever la garniture de plastique suffisamment pour y introduire le câble. Évitez les sacs gonflables latéraux sur les montants arrière et au-dessus des portières.
4. Sortez le câble de la garniture, près de l'avant de l'habitacle et acheminez-le sous la carpe, vers le tableau de bord ou la console. Enroulez le surplus de câble dans un endroit dissimulé, comme sous la carpe, en l'éloignant des pédales ou des commandes du véhicule.
5. Fixez le surplus de câble avec des serre-câbles (vendus séparément). Sortez l'extrémité du câble au socle pour véhicule PowerConnect+. Laissez suffisamment de câble pour pouvoir facilement le raccorder au connecteur d'antenne du socle.
6. Passez à "Étape 5 : Raccordez l'antenne à fixation magnétique et l'adaptateur d'alimentation



PowerConnect+" on page 36.

• **Camion pick-up :**

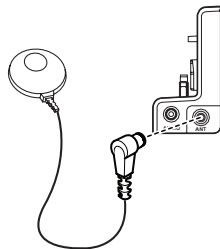
1. Utilisez un couteau de mastic en plastique arrondi ou un outil émoussé semblable pour soulever la moulure de caoutchouc autour du pare-brise et poussez le câble d'antenne sous la moulure.
2. Continuez d'introduire le câble sous la moulure du pare-brise vers le coin inférieur.
3. Dans le coin inférieur du pare-brise, sortez le câble de la moulure et acheminez-le dans la garniture étanche en caoutchouc autour de l'ouverture de la portière. Soulevez la garniture étanche de l'ouverture et introduisez-y le câble, puis remettez la garniture en place. Acheminez le câble à l'intérieur de la garniture étanche jusqu'au bas de l'ouverture de la portière.
4. Sortez le câble de la garniture étanche au bas de l'ouverture de la portière et acheminez-le sous la carquette, vers le tableau de bord. Enroulez le surplus de câble dans un endroit dissimulé, comme sous la carquette, en l'éloignant des pédales ou des commandes du véhicule. Fixez le surplus de câble avec des serre-câbles.
5. Sortez l'extrémité du câble au socle pour véhicule PowerConnect+. Laissez suffisamment de câble pour pouvoir facilement le raccorder au connecteur d'antenne du socle.
6. Passez à "Étape 5 : Raccordez l'antenne à fixation magnétique et l'adaptateur d'alimentation PowerConnect+" on page 36.



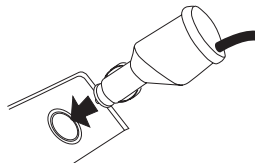
Installation dans le véhicule

Étape 5 : Raccordez l'antenne à fixation magnétique et l'adaptateur d'alimentation *PowerConnect+*

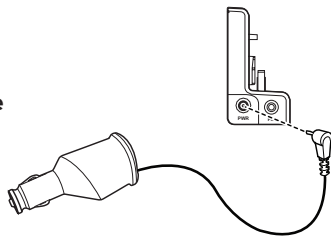
- 1 Branchez l'antenne à fixation magnétique dans la prise **ANT** argent sur le côté droit du socle pour véhicule *PowerConnect+*.



- 2 Insérez l'adaptateur d'alimentation *PowerConnect+* dans l'allume-cigarette du véhicule ou dans la douille de l'adaptateur d'alimentation.



- 3 Branchez l'adaptateur d'alimentation *PowerConnect+* dans la prise **PWR** rouge sur le côté gauche du socle



Étape 6 : Raccordez l'audio

Pour écouter par la radio stéréo ou FM de la voiture, choisissez l'une des options d'entrée audio suivantes :

- **Option 1 : Meilleur :** Utilisez le **câble Aux In** inclus si le système stéréo de la voiture possède une entrée auxiliaire. Consultez le guide de l'utilisateur du véhicule pour connaître l'emplacement de la prise d'entrée auxiliaire, ou consultez votre concessionnaire automobile.



ASTUCE ! La prise d'entrée auxiliaire peut se trouver à l'avant de la radio d'auto, à l'arrière de la radio, n'importe où sur le panneau du tableau de bord, à l'intérieur du coffre à gants ou à l'intérieur de la console centrale entre les deux sièges avant.

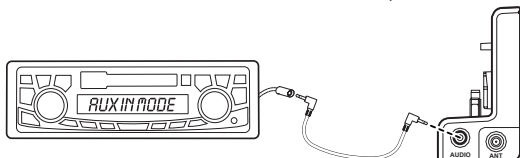
- **Option 2 : Mieux :** Utilisez un **adaptateur-cassette** si le véhicule dispose d'un lecteur de cassette intégré. Les adaptateurs-cassettes sont vendus séparément et peuvent être achetés chez un détaillant d'appareils électroniques, ou sur le site www.siriusxm.ca.
- **Option 3 : Bon :** Utilisez la fonction **PowerConnect+** de la radio. **PowerConnect+** achemine le son à la radio FM du véhicule.
- **Option 4 : Meilleur :** Utilisez l'**adaptateur FM Direct**. Si aucune de ces trois options de raccordement audio ne convient à votre véhicule, vous devrez utiliser l'adaptateur FM Direct (vendu séparément). L'adaptateur FM Direct doit être installé par un installateur professionnel et être raccordé directement à la radio FM du véhicule. Pour en savoir plus, renseignez-vous auprès du détaillant qui vous a vendu la radio, ou allez à sirius.ca.

Suivez les instructions d'installation dans les sections qui suivent correspondant à l'option de raccordement audio que vous avez choisie.

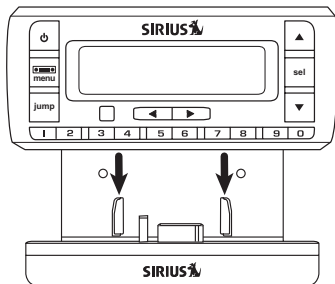
Installation dans le véhicule

Option 1 : Instructions d'installation de câble Aux In

- 1 Branchez une extrémité du câble Aux In dans la prise **AUDIO** verte du socle.



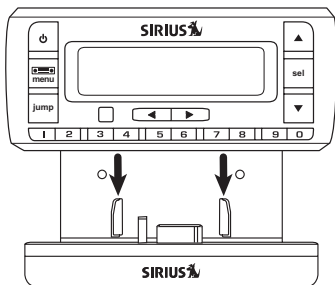
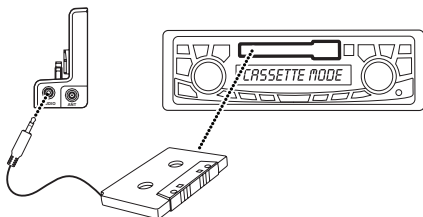
- 2 Branchez l'autre extrémité dans la prise d'entrée auxiliaire du système stéréo du véhicule.
- 3 Insérez la radio dans le socle et alignez la radio à l'arrière du socle de sorte que les rails du socle reposent dans les fentes de montage à l'arrière de la radio.



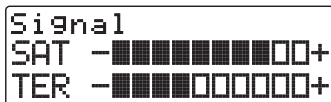
Installation dans le véhicule

Option 2 : Instructions d'installation de l'adaptateur-cassette

- 1 Branchez l'adaptateur-cassette dans la prise AUDIO verte du socle.
- 2 Insérez l'adaptateur-cassette dans le lecteur de cassette du véhicule.
- 3 Insérez la radio dans le socle PowerConnect+ et alignez la radio à l'arrière du socle de sorte que les rails du socle reposent dans les fentes de montage à l'arrière de la radio. Glissez la radio jusqu'au fond du socle et assurez-vous qu'elle est solidement en place.



- 4 Allumez la radio en appuyant sur le bouton **Power**.
- 5 Réglez le système stéréo du véhicule à la source de cassette.
- 6 Assurez-vous que le véhicule se trouve à l'extérieur et que l'antenne dispose d'une vue directe du ciel. Vérifiez que vous recevez le signal satellite. Consultez le Guide de l'utilisateur de votre radio et affichez l'écran Signal Indicator. Si le signal est bon et que vous entendez le son quand vous syntonisez la station 184, l'installation est terminée. Vous pouvez maintenant profiter de votre radio satellite.



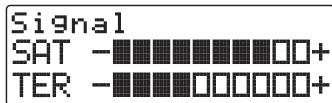
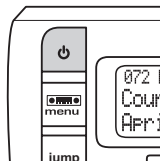
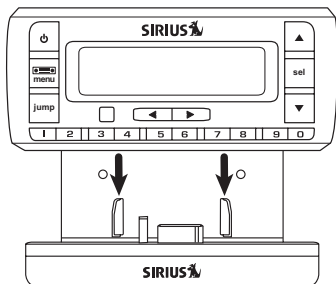
- 7 La sortie de niveau sonore de la radio peut être augmentée ou baissée au besoin de manière à correspondre avec les autres sources du véhicule. Consultez les instructions dans le Guide de l'utilisateur de votre radio.

Si la réception du signal est bonne, mais que vous n'entendez rien quand vous syntonisez la station 184, assurez-vous que le système stéréo du véhicule est réglé à la bonne source, c.-à-d. la source de cassette (étape 5). Assurez-vous que le niveau audio est réglé à une intensité suffisamment élevée pour être entendue (étape 7). Voir "Dépannage" on page 50 pour en savoir plus.

Installation dans le véhicule

Option 3 : Instructions d'installation *PowerConnect+*

- 1 Insérez la radio dans le socle *PowerConnect+* et alignez la radio à l'arrière du socle de sorte que les rails du socle reposent dans les fentes de montage à l'arrière de la radio. Glissez la radio jusqu'au fond du socle et assurez-vous qu'elle est solidement en place.
- 2 Allumez la radio en appuyant sur le bouton **Power**.
- 3 Assurez-vous que le véhicule se trouve à l'extérieur et que l'antenne dispose d'une vue directe du ciel. Vérifiez que vous recevez le signal SiriusXM. Il devrait y avoir au moins une barre à l'écran principal pour indiquer la puissance du signal d'antenne. Consultez le Guide de l'utilisateur de votre radio et affichez l'écran **Signal Indicator**. Les barres Satellite et Terrestrial indiquent la puissance du signal reçu. Si la réception du signal est bonne, maintenez **menu** enfoncé pour retourner à l'écran principal. Vous pouvez maintenant effectuer le raccordement audio.



- 4 Vous devrez d'abord trouver une station FM disponible pour écouter le son

SiriusXM par la radio FM du véhicule. Lisez "Comment trouver les stations FM disponibles dans votre région" on page 46.

- Assurez-vous que la radio6 est syntonisée à la station 184. À la mise en marche, la radio doit syntoniser la station 184 par défaut, lorsqu'elle n'est pas encore activée. Dans le cas contraire, syntonisez la station 184.
- Choisissez la première station FM de votre liste à l'étape 4. Allumez la radio FM du véhicule (si ce n'est déjà fait) et syntonisez-la à cette station FM.
- Lisez le Guide de l'utilisateur de votre radio et réglez la radio de manière à émettre à la même station FM utilisable trouvée à l'étape 4.



- Vous devriez entendre la station 184 par la radio FM du véhicule. Si la qualité du son est satisfaisante, vous avez terminé ! Vous pouvez maintenant profiter de votre radio satellite.
- Si la station FM sélectionnée ne vous convient pas, essayez les autres stations FM de votre liste jusqu'à ce que vous en trouviez une qui permet d'entendre SiriusXM clairement. Vous devrez à chaque fois syntoniser la radio FM du véhicule à la station FM, puis programmer la radio pour émettre le signal à la même station FM (étapes 6 et 7).

Si la réception du signal est bonne, mais vous n'entendez pas SiriusXM quand vous syntonisez la station 184, vérifiez que la radio et la radio FM du véhicule

Installation dans le véhicule

sont syntonisées à la même station FM (étapes 6 et 7). Assurez-vous également que la station FM choisie convient dans votre région (étape 4). Vérifiez qu'aucun autre appareil n'est branché dans le connecteur AUDIO du socle pour véhicule Power. Voir "Dépannage" on page 50 pour en savoir plus.

Option 4 : Installation de l'adaptateur FM Direct

L'adaptateur FM Direct doit être installé par un installateur professionnel. Une installation professionnelle peut aider à améliorer la réception de votre radio et à réduire considérablement la visibilité des fils. Pour en savoir plus, renseignez-vous auprès du détaillant qui vous a vendu la radio, ou allez à sirius.ca.

Votre installateur vous aidera à programmer votre radio, mais si vous quittez votre région, vous devrez lire la section "Comment trouver les stations FM disponibles dans votre région" on page 46.

Annexe : Comment trouver les stations FM disponibles

Annexe : Comment trouver les stations FM disponibles

Comment trouver les stations FM disponibles dans votre région

Une station FM disponible est une station inutilisée par une station de radio FM de la région. Quand vous syntonisez la radio FM à une station disponible, vous devriez entendre des parasites ou un silence - pas de discussion ni de musique. Après avoir trouvé une station disponible, vous devez syntoniser l'émetteur intégré de votre radio satellite à la même station pour recevoir le son SiriusXM par la radio du véhicule.

Nous recommandons d'utiliser l'une des méthodes suivantes pour trouver une station FM disponible :

1 Utilisez le repéreur de stations FM

Utilisez le repéreur de stations FM à www.siriusxm.ca. Allez sur le site Web et entrez votre code postal. Le repéreur de stations vous suggérera une liste de stations FM disponibles dans votre région. Pour plus de commodité, inscrivez ou imprimez cette liste.

Syntonisez maintenant la radio satellite à une station SiriusXM préférée (ou à la station 184, si la radio n'est pas activée). Allumez la radio FM du véhicule. Choisissez la première station FM de la liste du repéreur de stations et syntonisez la radio FM à cette station. Si vous n'entendez pas une station FM locale, syntonisez la radio satellite à la même station FM. (Consultez le Guide de l'utilisateur de la radio satellite si vous ignorez comment syntoniser la même station FM.) Vous devriez entendre la station SiriusXM par la radio du véhicule. Si la qualité du son est satisfaisante, vous avez terminé ! Si cette station FM ne vous convient pas, essayez les autres stations du repéreur de stations jusqu'à ce que vous trouviez une station FM qui permet d'entendre SiriusXM clairement.

OR

2 Syntonisez manuellement les stations FM locales

Syntonisez manuellement vos stations FM locales à la radio FM de votre véhicule. Allumez la radio FM du véhicule. Commencez à 88,1 et utilisez la fonction de syntonisation « manuelle » de la radio FM du véhicule pour syntoniser chacune des stations FM une à une (88,1 suivie de 88,3, etc.) pour repérer les stations qui ne sont pas utilisées par une station de radio FM locale. Inscrivez chaque station FM qui diffuse seulement des parasites ou aucun son, jusqu'à ce que vous atteigniez 107,9. Après avoir créé votre liste des stations FM disponibles, vous devrez trouver celle qui convient le mieux à votre radio satellite.

Syntonisez maintenant la radio satellite à une station SiriusXM préférée (ou à la station 184, si la radio n'est pas activée). Choisissez la première station FM de votre liste et syntonisez la radio FM à cette station. Syntonisez ensuite votre radio satellite à la même station FM. (Consultez le Guide de l'utilisateur de la radio satellite si vous ignorez comment syntoniser la même station FM.) Vous devriez entendre la station SiriusXM par la radio du véhicule. Si la qualité du son est satisfaisante, vous avez terminé ! Si cette station FM ne vous convient pas, essayez les autres stations de votre liste jusqu'à ce que vous trouviez une station FM qui permet d'entendre SiriusXM clairement.



NOTE ! Il pourra arriver qu'une station FM comporte des parasites ou des silences et soit incompatible avec votre radio satellite. Il se peut que certains types d'interférence inaudibles empêchent la réception de l'émission. La seule solution consiste à utiliser une autre station FM ou un autre mode de raccordement audio.

Annexe : Comment trouver les stations FM disponibles



ASTUCE ! Il sera beaucoup plus difficile de trouver les stations FM disponibles dans les grandes villes que dans la plupart des régions de banlieue ou rurales. Un raccordement audio direct avec le câble Aux In, l'adaptateur-cassette ou une installation professionnelle représente la meilleure solution si vous voyagez dans ou près de grandes régions métropolitaines.



ASTUCE ! Le repéreur de stations FM SiriusXM utilise les données de la Commission fédérale de communications. Les données peuvent ne pas correspondre aux plus récentes stations dans votre région. De plus, l'emplacement géographique et les conditions météo peuvent influencer sur la réception ; vos résultats peuvent donc varier par rapport à la liste.



NOTE! Le rendement des radios FM diffère selon le fabricant et le style de véhicule. Certaines radios peuvent ne pas bien fonctionner avec le type d'émetteur FM utilisé par votre radio satellite. Nous recommandons donc un raccordement audio direct au moyen du câble Aux In ou de l'adaptateur-cassette si ceux-ci peuvent être utilisés dans votre véhicule. Une installation professionnelle peut aussi régler presque tous les problèmes de rendement.

Dépannage

Votre trousse pour véhicule a été conçue pour éviter tous les problèmes, mais si vous éprouvez quelque difficulté, essayez ceci :

- Vérifiez que tous les raccordements sont solides.
- Assurez-vous que la douille d'alimentation du véhicule est propre et sans corrosion.
- Assurez-vous que la radio a été raccordée comme indiqué dans ce guide d'installation. Vérifiez que l'adaptateur d'alimentation *PowerConnect+* est branché dans l'allume-cigarette du véhicule ou la douille d'adaptateur d'alimentation et que la DÉL de l'adaptateur d'alimentation *PowerConnect+* est allumée. Sinon, il se peut que le véhicule doive tourner pour alimenter la douille.

Si vous voyez ceci à l'écran :	Essayez ceci :
Acquiring Signal	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le véhicule est à l'extérieur et que l'antenne ait une vue directe du ciel.• Assurez-vous que l'antenne à fixation magnétique est installée à l'extérieur du véhicule.• Éloignez l'antenne des obstacles. Par exemple, si vous êtes garé dans un garage souterrain, vous devriez recevoir un signal quand vous quittez le garage.
No Antenna Check Antenna Connections Antenna Not Detected	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le câble d'antenne est solidement branché dans le socle de véhicule <i>PowerConnect+</i>. Assurez-vous que le câble n'est pas plié ou brisé.• Si le message reste affiché, le câble d'antenne a probablement été endommagé. Remplacez l'antenne.

Si vous voyez ceci à l'écran :		Essayez ceci :
Invalid Channel		<ul style="list-style-type: none"> Vous avez tenté de syntoniser une station à laquelle vous n'êtes pas encore abonné ou qui n'existe pas. Choisissez une station à laquelle vous êtes abonné.
Firmware Updating		<ul style="list-style-type: none"> La plus récente version du logiciel est transmise à votre radio. Attendez que la mise à jour soit terminée.
Si ceci survient :		Essayez ceci :
Vous ne recevez pas toutes les stations SiriusXM auxquelles vous êtes abonné		<ul style="list-style-type: none"> Si vous n'avez pas encore activé votre service, consultez le Guide de l'utilisateur de la radio. Appelez au 1-888-539-7474 pour en savoir plus.
Aucun son quand vous utilisez le câble Aux In ou l'adaptateur-cassette		<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que tous les câbles entre la radio et le système stéréo de votre véhicule sont solidement branchés. Assurez-vous que vous avez choisi la source d'entrée appropriée au système stéréo de votre véhicule.
Aucun son quand vous utilisez PowerConnect+ ou l'adaptateur FM Direct		<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que votre radio et la radio FM de votre véhicule sont syntonisées à la même station FM.
Son trop faible		<ul style="list-style-type: none"> Montez le volume de votre système stéréo ou montez le niveau sonore de votre radio jusqu'à ce que le volume vous convienne. Consultez les instructions dans le Guide de l'utilisateur de votre radio.

Dépannage

Si ceci survient :	Essayez ceci :
Le son fluctue ou comporte des parasites pendant l'écoute	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez que tous les câbles sont solidement branchés.• Si vous utilisez <i>PowerConnect+</i> ou l'adaptateur FM Direct pour écouter par la radio FM de votre véhicule, et que le problème perdure, il s'agit probablement de parasites provenant d'une autre station FM ou commerciale. Vous devrez trouver une station FM inutilisée ou disponible dans votre région. Lisez la section "Option 3 : Instructions d'installation <i>PowerConnect+</i>" on page 42, étape 3.• Si vous utilisez <i>PowerConnect+</i> et que vous ne parvenez pas à régler le problème de son, essayez de raccorder l'audio à l'aide du câble Aux In ou de l'adaptateur-cassette. (Voir page 38 et page 40.) Si vous ne pouvez pas utiliser ces solutions, essayez un adaptateur FM Direct. (Voir la page 44.)
Aucun titre de chanson ou nom d'artiste affiché	<ul style="list-style-type: none">• L'information peut ne pas être disponible ou des mises à jour sont en cours.

Fiche technique

Systeme :

Alimentation :	9-16 V c.c., 500 mA (max)
Température de fonctionnement :	-4 °F à +140 °F (-20 °C à +60 °C)
Sortie audio :	1,8 V eff. (max) selon la radio

Socle pour véhicule *PowerConnect+* :

Dimensions :	4,0 po (largeur) x 2,3 po (hauteur) x 1,2 po (profondeur) 102 mm (largeur) x 59 mm (hauteur) x 31 mm (profondeur)
Poids :	1,6 oz (46 g)
Connecteur audio :	1/8 po (3,5 mm) femelle
Connecteur d'antenne :	SMB mâle
Connecteur d'alimentation :	Femelle

Adaptateur d'alimentation *PowerConnect+* :

Dimensions :	3,7 po (largeur) x 1,7 po (hauteur) x 1,3 po (profondeur) 94 mm (largeur) x 43 mm (hauteur) x 34 mm (profondeur)
Poids :	2,4 oz (69 g)
Entrée/sortie :	9-16 V c.c. / 5 V c.c., 1,5 A
Longueur de câble :	4 pi 7 po (1,4 m)

Antenne de véhicule :

Type :	Montage magnétique XM
Connecteur :	SMB femelle, angle droit
Longueur de câble :	23 pi (7,0 m)

Câble Aux In :

Connecteurs :	1/8 po (3,5 mm) stéréo mâle à 1/8 po (3,5 mm) stéréo mâle
Longueur de câble :	4 pi (1,2 m)

Information sur les brevets

Il est interdit de copier, décompiler, démonter, désosser, pirater, manipuler ou autrement accéder et/ou rendre disponible la technologie incorporée dans ce produit, et vous acceptez de vous conformer à cette interdiction. La musique, les débats, l'information, le divertissement, les données et autres contenus des services sont protégés par droits d'auteur et autres lois sur la propriété intellectuelle et tous les droits de propriété continuent d'appartenir aux fournisseurs de services de contenu et de données respectifs. Il est interdit d'exporter le contenu et/ou les données (ou dérivés de ceux-ci), sauf conformément aux lois, règles et réglementations sur l'exportation en vigueur. Il est explicitement interdit pour un utilisateur de ce logiciel ou de tout autre logiciel intégrés dans une radio SiriusXM de tenter de copier, décompiler, désosser, pirater, manipuler ou démonter le code objet, ou de quelque autre façon de convertir le code objet en format clair.

Information environnementale

Respectez les lignes directrices locales en matière d'élimination des déchets quand vous jetez l'emballage et les appareils électroniques.

Votre trousse pour véhicule universelle est emballée dans du carton, du polyéthylène, etc. et ne contient pas de matériaux inutiles.

IC Statement

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

ÉNONCÉ IC

Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) ce dispositif ne peut produire d'interférence et (2) ce dispositif doit accepter l'interférence, y compris l'interférence pouvant entraîner le fonctionnement non désiré de l'appareil.

Seule les stations 1~11 peuvent être utilisées avec les produits disponibles dans le marché du Canada. Il est impossible de sélectionner d'autres stations.

Ce dispositif et son ou ses antennes ne doivent pas être placés ni utilisés près d'une autre antenne ou d'un autre émetteur.

Pour réduire l'interférence radio possible à d'autres usagers, on doit choisir le type d'antenne et son gain de manière que la puissance isotrope rayonnée équivalente (PIRÉ) ne soit pas supérieure à celle permise pour communiquer avec succès.

Énoncé sur l'exposition aux rayonnements IC :

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements RSS-102 de l'IC énoncées pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le dispositif rayonnant et le corps.

Énoncé FCC

Attention : Les changements ou modifications apportés par l'utilisateur, non expressément approuvés par Sirius XM Canada Inc. peuvent annuler le droit d'utiliser cet appareil.

Cet appareil est conforme à la partie 15 du règlement de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas produire d'interférence nuisible.
2. Cet appareil doit accepter l'interférence reçue, y compris l'interférence pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites des dispositifs numériques de Classe B, conformément à la Partie 15 des règles de la FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre l'interférence nuisible dans une installation résidentielle.

Cet équipement produit, utilise et peut diffuser une énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions d'installation, peut perturber les communications radio. Il n'est toutefois aucunement garanti que l'interférence ne surviendra pas dans une installation particulière. Si cet équipement produit de l'interférence perturbant la réception radio ou télévision, que vous pouvez déterminer en éteignant et en allumant l'équipement, nous vous recommandons d'essayer d'éliminer l'interférence d'une des façons suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice par rapport au récepteur touché.
- Augmentez la distance entre l'équipement SiriusXM et le récepteur touché.
- Branchez l'équipement SiriusXM dans une prise de courant sur un autre circuit que celui dans lequel le récepteur est branché.
- Consultez le détaillant ou un technicien spécialisé en radio/télévision.

MISE EN GARDE ! La FCC et la FAA n'ont attesté l'utilisation d'une radio satellite dans un avion (ni portable ni installation permanente). Par conséquent, Sirius XM Canada Inc. ne peut supporter ce type d'application ou installation.

Copyrights and Trademarks

© 2012 Sirius XM Canada inc. « SiriusXM », le logo SiriusXM, les noms et logos de stations sont des marques de commerce de Sirius XM Radio Inc. et sont utilisés sous licence. « NFL » et le design de l'emblème de la NFL sont des marques déposées de la Ligue Nationale de Football. NASCAR® est une marque déposée de la National Association for Stock Car Auto Racing, inc. Les références à la NBA sont la propriété intellectuelle de NBA Properties, Inc. et des membres des équipes respectives de la NBA. © 2012 NBA Properties, Inc. Tous droits réservés. LNH et le logo de la LNH sont des marques de commerce déposées de la Ligue Nationale de hockey. © LNH 2012. Logo de Elvis Radio © EPE Reg. U.S. Pat & TM off. LCF est une marque déposée de la Ligue canadienne de football. Toutes les autres marques de commerce, marques de service et logos sont la propriété de leurs détenteurs respectifs et sont reproduits dans cette publication avec leur permission. Tous droits réservés. Abonnement obligatoire vendu séparément. Certaines stations exigent l'abonnement Premier. Les prix et la programmation peuvent être modifiés. Abonnements sont soumis au contrat de client disponible à www.siriusxm.ca.

www.siriusxm.ca

**Sirius XM Canada Inc.
135 Liberty St. - 4th floor
Toronto, Ontario, M6K 1A7**

1-888-539-SIRIUS (7474)

© 2012 Sirius XM Canada Inc.

Sirius Vehicle Kit User Guide F 121004a