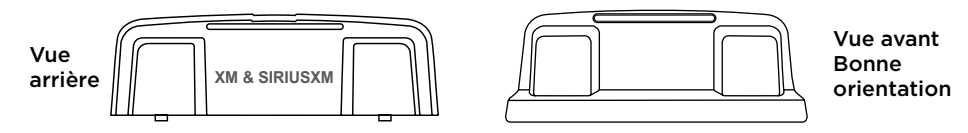


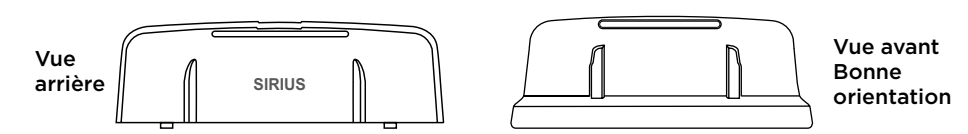
# 1 Installation de l'adaptateur pour radio sur la base

L'adaptateur pour radio que vous installerez sur la base doit être compatible avec votre radio.

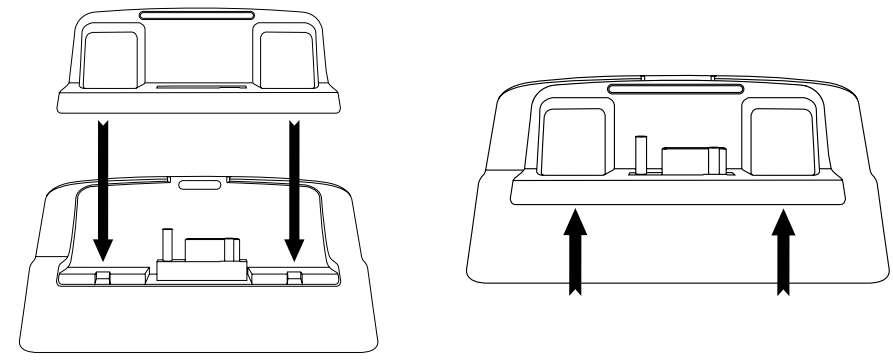
- A.** Identifiez l'adaptateur qui est compatible avec votre radio.
  - Si vous avez une radio XM :** si votre radio est de marque **XM\***, sélectionnez l'adaptateur pour radio identifié **XM** à l'arrière de l'adaptateur.



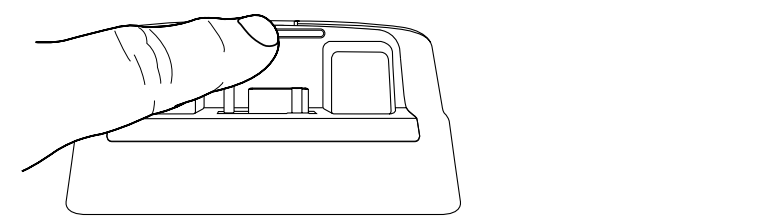
- Si vous avez une radio Sirius :** si votre radio est de marque **Sirius\***, sélectionnez l'adaptateur pour radio identifié **SIRIUS** à l'arrière de l'adaptateur.



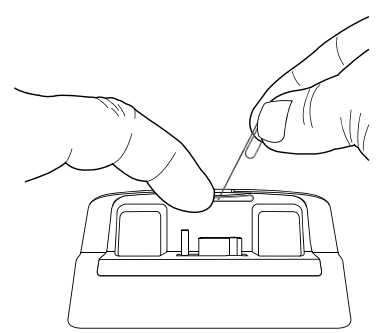
- B.** Placez l'adaptateur pour radio que vous avez sélectionné dans la base. Assurez-vous que l'adaptateur est centré et qu'il est bien fixé à la base.



- C.** Assurez-vous que l'adaptateur repose correctement sur la base, puis appuyez doucement sur la partie supérieure de l'adaptateur contre la base à l'aide de votre doigt jusqu'à ce que vous entendiez un dé clic. L'adaptateur pour radio est maintenant installé.



Dans l'éventualité où il serait nécessaire de retirer l'adaptateur de la base, poussez délicatement sur la partie supérieure de l'adaptateur à l'aide de votre ongle. À l'aide d'un objet long et fin, par exemple un trombone, un tournevis ou tout autre objet similaire, exercez un mouvement de levier pour dégager l'adaptateur jusqu'à ce qu'il soit complètement détaché de la base. Puis soulevez l'adaptateur et retirez-le de la base.

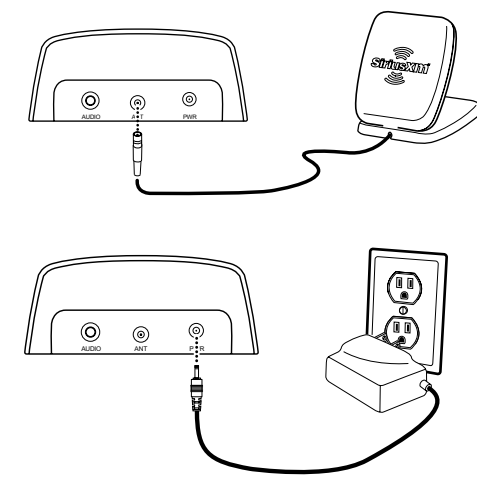


\*Vous ne savez pas si vous avez une radio XM ou Sirius? Vérifiez l'étiquette qui se trouve à l'endos de la radio. Si l'étiquette mentionne XM Radio ID ou Radio ID, et comporte un numéro alphanumérique de 8 chiffres, il s'agit d'une radio XM ou SiriusXM. entionne XSirius ID, SID, ou ESN, et comporte un numéro de 12 chiffres, il s'agit d'une radio Sirius.

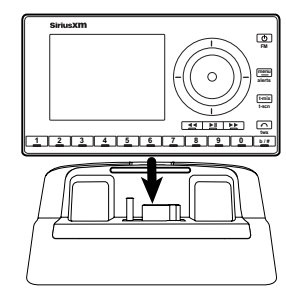
# 2 Branchement et installation de la radio sur la base

Choisissez un endroit à proximité de votre système de son ou de vos haut-parleurs actifs et situé assez près de l'antenne intérieure/extérieure pour y brancher le câble à partir de la base. L'endroit devrait être facile d'accès, sans être exposé directement à la lumière du soleil, afin que l'écran d'affichage soit toujours bien visible.

- A.** Branchez l'antenne intérieure/extérieure au connecteur **silver ANT** situé à l'arrière de la base.
- B.** Branchez l'adaptateur d'alimentation sur le connecteur **red PWR** situé à l'arrière de la base et branchez l'autre extrémité sur une prise de courant.



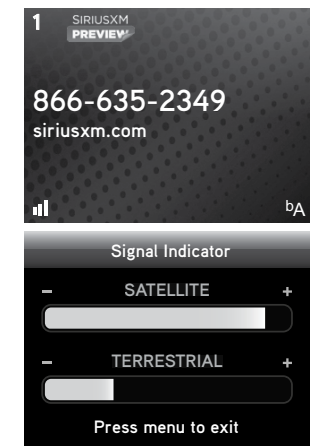
- C.** Placez votre radio sur la base.
- D.** Appuyez sur le bouton de mise en marche (Power) pour mettre votre radio sous tension.



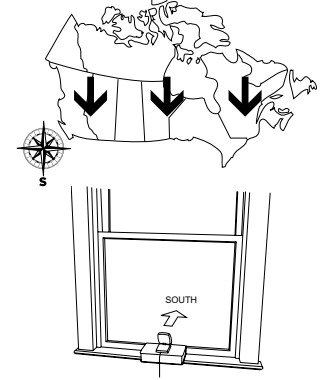
**NOTE :** le modèle de votre radio peut être différent de celui illustré.

# 3 Installation et orientation de l'antenne intérieure/extérieure

- A.** Regardez l'indicateur de signal situé sur l'écran d'accueil. Si l'indicateur affiche plus de 2 barres verticales, passez à l'étape 4. Sinon, passez à l'étape 3B.
- B.** Consultez les instructions du Manuel de l'utilisateur de votre radio (visitez [siriusxm.ca/guidesdutilisation](http://siriusxm.ca/guidesdutilisation)) pour accéder à l'écran **Signal Indicator**, **Signal** ou **Antenna Aiming**, qui vous indique la force du signal.
- C.** Déplacez l'antenne intérieure/extérieure pour tester la réception du signal. Si plus de la moitié de la barre de signal Satellite ou Terrestrial (ou les deux) s'illumine, le signal est bon. Vous avez terminé l'installation de l'antenne. Quittez l'écran **Signal Indicator**, **Signal** ou **Antenna Aiming** et passez à l'étape 4.
- D.** Si le signal est toujours mauvais, déplacez l'antenne dans la pièce. Si nécessaire, déplacez-la d'une pièce à l'autre. Orientez l'antenne en direction des différentes fenêtres ou à proximité de celles-ci. Si possible, **choisissez une fenêtre qui fait face au sud**.
- E.** Vous ne savez pas de quel côté se trouve le sud? Identifiez de quel côté le soleil se lève (à l'est) et se couche (à l'ouest). Ensuite, pour faire face au sud, tenez vous debout de façon à ce que l'est soit à votre gauche. Y a-t-il une fenêtre devant vous? Placez l'antenne sur le bord de la fenêtre en l'orientant vers l'extérieur et non vers le cadre de la fenêtre. Si le signal satellite ou terrestre est bon (ou les deux), vous pouvez laisser l'antenne dans cette position. Quittez l'écran **Signal Indicator**, **Signal** ou **Antenna Aiming** et passez à l'étape 4.



\*The screens shown above are representative and may differ from the screens displayed on your Radio.



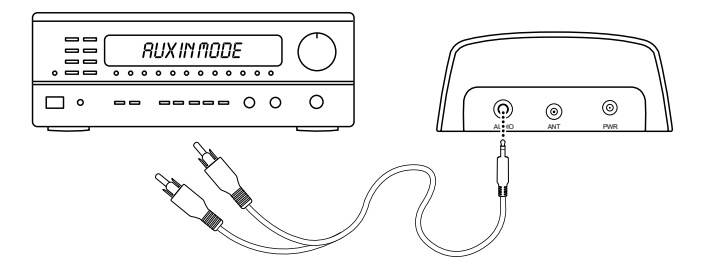
Si vous n'êtes pas en mesure de trouver un endroit pour installer l'antenne à l'intérieur, vous devrez l'installer à l'extérieur. Consultez les instructions du Manuel de l'utilisateur de la trousse Sirius XM SXDH3 pour installer l'antenne à l'extérieur. Visitez [siriusxm.ca/guidesdutilisation](http://siriusxm.ca/guidesdutilisation) pour obtenir les manuels de l'utilisateur.

# 4 Branchement de l'audio

La base peut se brancher sur votre système de son ou sur des haut-parleurs actifs.

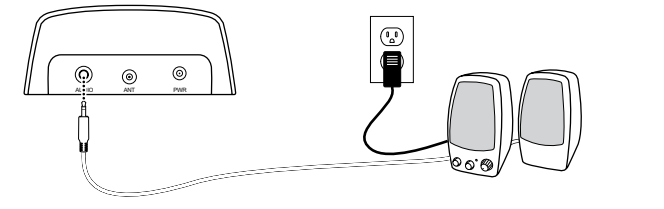
## Pour brancher la base sur votre système de son :

- A.** Prenez le câble audio qui vous a été fourni et branchez le connecteur simple sur le connecteur **AUDIO vert** à l'arrière de la base.
- B.** Branchez les connecteurs du câble audio blanc (gauche) et rouge (droit) sur une des entrées (inputs) stéréo disponibles de votre système de son autre que PHONO. (Si les entrées (inputs) de votre système de son sont rouge et noir, branchez la prise blanche sur l'entrée (input) noire.)
- C.** Mettez votre système de son en marche et assurez-vous de sélectionner la bonne entrée (input) de votre système de son (Aux In ou Line in).
- D.** Si tout a été branché correctement et que le signal est bon, vous devriez entendre du contenu de SiriusXM.
- E.** Vous pouvez aussi ajuster le volume de la radio au besoin.
- F.** Consultez les instructions dans le Manuel de l'utilisateur de votre radio pour en savoir plus sur l'ajustement du volume (visitez [siriusxm.ca/guides](http://siriusxm.ca/guides)).



## Pour brancher la base sur vos haut-parleurs actifs :

- A.** Branchez les haut-parleurs actifs sur le connecteur **AUDIO vert** situé à l'arrière de la base.
- B.** Branchez les haut-parleurs sur une prise de courant.
- C.** Mettez les haut-parleurs en marche.
- D.** Si tout a été branché correctement et que le signal est bon, vous devriez entendre du contenu de SiriusXM.
- E.** Vous pouvez aussi ajuster le volume de la radio au besoin. Consultez les instructions dans le Manuel de l'utilisateur de votre radio pour en savoir plus sur l'ajustement du volume (visitez [siriusxm.ca/guides](http://siriusxm.ca/guides)).



# Guide de démarrage



Des instructions et des trucs vous sont offerts pour vous aider faire l'installation vous-même. Il est de votre responsabilité de juger si vous possédez les connaissances et les habiletés requises pour procéder à l'installation. SiriusXM ne saurait être tenue responsable des dommages ou blessures qui pourraient résulter de l'installation ou de l'utilisation des produits SiriusXM ou de ceux provenant d'un tiers. Les garanties sur les produits SiriusXM ne couvrent pas l'installation, la désinstallation ni la réinstallation de quelconque produit.

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

[siriusxm.ca](http://siriusxm.ca)

1-888-539-7474



## Spécifications

<b>Système</b>	
Alimentation :	110 V AC, 200 mA (max)
Température de fonctionnement :	-20 °C à +60 °C
Sortie audio :	1,5 Vrms (max)
<b>Base</b>	
Dimensions :	4,1 po (largeur) x 1,8 po (hauteur) x 1,7 po (profondeur) 105 mm (largeur) x 45 mm (hauteur) x 44 mm (profondeur)
Poids (incluant l'adaptateur) :	1,8 oz (50 g)
Poids (avec adaptateur) :	1,9 oz (54 g)
Connecteur audio :	1/8 po (3,5 mm) femelle
Connecteur de l'antenne :	SMB mâle
<b>Adaptateur d'alimentation</b>	
Entrée :	100-240 V AC, 50-60 Hz, 0,35 A
Sortie :	5,0 V DC, 1,0 A
<b>Antenne extérieure/intérieure</b>	
Type :	SiriusXM intérieure/extérieure
Connecteur :	SMB femelle
Longueur du câble :	environ 20 pi (6,1 m)
<b>Câble audio stéréo</b>	
Connecteurs :	1/8 po (3,5 mm) stéréo mâle à RCA gauche et droite
Longueur du câble :	environ 5,9 pi (180 cm)



## Renseignements juridiques importants

© 2020 SiriusXM Canada Inc. "SiriusXM", le logo Sirius, les noms et les logos des canaux sont des marques de commerce de Sirius XM Radio Inc. et sont utilisées en vertu d'une licence. « NFL » et l'image du bouclier NFL sont des marques de commerce de la Ligue nationale de football. NASCAR® est une marque enregistrée de National Association for Stock Car Auto Racing Inc. La NBA et le nom des équipes membres de la NBA sont la propriété intellectuelle de NBA Properties Inc. ainsi que des équipes respectives de la NBA. © 2020 NBA Properties, Inc. Tous droits réservés. « LNH » et l'image du bouclier LNH sont des marques de commerce de la Ligue nationale de hockey. © NHL 2020. Elvis Radio logo © EPE Reg. U.S. Pat et TM off. LCF® est une marque de commerce enregistrée de la Ligue canadienne de football. Toutes les autres marques de commerce, marques de service, images et logos sont la propriété de leurs propriétaires respectifs et ne peuvent être utilisés qu'avec leur permission. Tous droits réservés. Un abonnement est exigé et est vendu séparément. Un abonnement Privilège peut être nécessaire pour accéder à certains canaux. Les prix et la programmation sont sujets à modification. Voir le Consentement du client pour obtenir les modalités complètes. Pour ce faire, visitez : [siriusxm.ca](http://siriusxm.ca).

Tcet appareil numérique de classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada. ÉNONCÉ IC : Le fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence, et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles qui pourraient causer un fonctionnement non souhaitable de l'appareil. Pour les produits qui sont offerts sur le marché canadien, seuls les canaux 1-11 sont fonctionnels. La sélection de tout autre canal est impossible. Cet appareil et son antenne (ou ses antennes) ne doivent pas être utilisés en présence d'une autre antenne ou d'un autre émetteur. Afin de réduire la possibilité de causer des interférences à d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son amplification devrait être choisis en fonction du critère suivant : la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e) ne devrait pas dépasser le seuil minimal nécessaire pour une communication réussie. Énoncé IC sur l'exposition aux radiations : cet équipement respecte les limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé en vertu de la norme RSS-102 d'Industrie Canada. Pour installer et utiliser cet équipement, vous devriez respecter une distance minimale de 20 cm entre votre corps et le radiateur.



## Garantie limitée de 12 mois SiriusXM

**Ce que la garantie couvre**  
La présente garantie couvre le défaut de matériaux et de main-d'oeuvre pendant 12 mois à compter de la date d'achat par l'acheteur au détail original seulement. Sirius XM Canada Inc., à sa seule discrétion, réparera ou remplacera le produit par un produit neuf ou remis à neuf sans aucuns frais de pièces et de main-d'oeuvre. Les produits remplacés en vertu de la présente garantie deviennent la propriété de SiriusXM. Les produits de remplacement sont garantis libres de défauts pendant 30 jours ou jusqu'à la fin de la garantie originale, en retenant la plus longue échéance.

**Ce que cette garantie ne garantit pas**  
La présente garantie ne couvre pas : les produits vendus tels qu'utilisés, tels quels, remis à neuf ou remis en état ; les logiciels intégrés à la mémoire interne ou amovible ; les piles non rechargeables, les nettoyeurs de surface, les tampons adhésifs, les attaches et les mini-écouteurs ; les frais engagés pour l'installation, le retrait ou la réinstallation du produit ; la correction des problèmes d'installation, comme l'élimination des parasites ou bruits externes et le placement et l'orientation de l'antenne ; les défaillances ou les dommages causés par la modification, la mauvaise installation ou le retrait, l'utilisation d'accessoires de tiers, la manipulation sans précaution, la mauvaise utilisation, la négligence, un accident, les pointes de tension ou les cas de force majeure

**Comment obtenir le service sous garantie**  
Pour obtenir le service sous garantie, veuillez appeler le service à la clientèle au 1-888-539-7474. Vous devrez fournir une preuve d'achat et une description de la défektivité. Vous devez payer d'avance les coûts d'expédition du produit à un centre de service approuvé.

**LIMITATIONS DE RESPONSABILITÉ**  
LA RESPONSABILITÉ DE SIRIUSXM EN VERTU DE LA PRÉSENTE GARANTIE EST LIMITÉE À LA RÉPARATION OU AU REMPLACEMENT TEL QU'INDIQUÉ CI-DESSUS ET, EN AUCUN CAS, NE DÉPASSERA LE PRIX D'ACHAT DU PRODUIT. TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES, INCLUANT TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE VALEUR MARCHANDE OU D'APTITUDE À UN USAGE PARTICULIER, SERONT LIMITÉES À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE ÉCRITE. TOUTE ACTION POUR BRIS DE GARANTIE, INCLUANT UNE GARANTIE IMPLICITE DE VALEUR MARCHANDE, DOIT ÊTRE PRISE DANS UNE PÉRIODE DE 48 MOIS À COMPTER DE LA DATE DE L'ACHAT ORIGINAL. SIRIUSXM NE SERA EN AUCUN CAS TENU RESPONSABLE DES DOMMAGES ACCESSOIRES ET ACCIDENTELS DÉCOULANT D'UN BRIS DE CETTE GARANTIE OU DE TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, QUECE SOIT. CERTAINES PROVINCES INTERDISSENT LES RESTRICTIONS SUR LA DURÉE D'UNE GARANTIE IMPLICITE ET L'EXCLUSION OU LES LIMITATIONS DES DOMMAGES ACCIDENTELS OU ACCESSOIRES ; PAR CONSÉQUENT, LES RESTRICTIONS OU LES EXCLUSIONS CI-DESSUS PEUVENT NE PAS S'APPLIQUER À VOUS. Cette garantie vous confère des droits légaux spécifiques et vous pouvez avoir d'autres droits qui peuvent varier d'une province à l'autre.

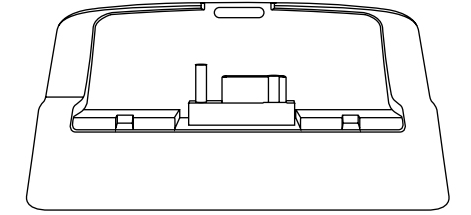
En cas de problème de fonctionnement ou de rendement de votre produit,

**NE RETOURNEZ PAS CE PRODUIT À VOTRE DÉTAILLANT**

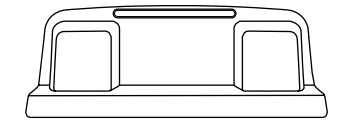
Appelez le service à la clientèle au 1-888-539-7474 et demandez à parler à l'un de nos représentants du service après-vente.



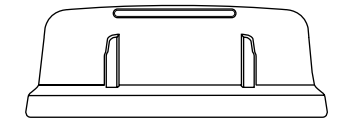
## Contenu de la boîte ?



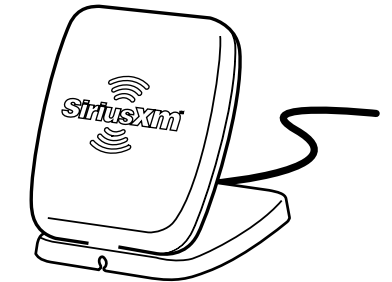
Base



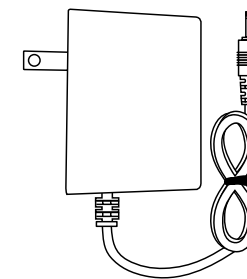
Adaptateur pour radio XM



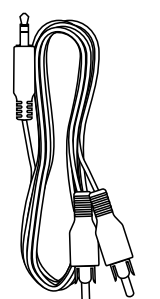
Adaptateur pour radio Sirius



Antenne extérieure/intérieure



Adaptateur d'alimentation



Stereo Audio Cable