

FUSION® MS-RA210

MANUEL D'UTILISATION



FRANÇAIS

FUSION®
FUSIONENTERTAINMENT.COM

© 2019 Garmin Ltd. ou ses filiales

Tous droits réservés. Conformément aux lois relatives au copyright en vigueur, toute reproduction du présent manuel, qu'elle soit partielle ou intégrale, sans l'autorisation préalable écrite de Garmin, est interdite. Garmin se réserve le droit de modifier ou d'améliorer ses produits et d'apporter des modifications au contenu du présent manuel sans obligation d'en avertir quelque personne physique ou morale que ce soit. Consultez le site Web de Garmin à l'adresse www.fusionentertainment.com pour obtenir les dernières mises à jour, ainsi que des informations complémentaires concernant l'utilisation de ce produit.

Garmin®, ANT®, FUSION® et le logo Fusion sont des marques commerciales de Garmin Ltd. ou de ses filiales, déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Connect IQ™, FUSION-Link™, et FUSION-Link Lite™ sont des marques commerciales de Garmin Ltd. ou de ses filiales. Ces marques commerciales ne peuvent pas être utilisées sans l'autorisation expresse de Garmin.

Apple®, iPhone® et iPod touch® sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store™ est une marque commerciale d'Apple Inc. déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. Android™ et Google Play™ sont des marques déposées de Google Inc. La marque et les logos BLUETOOTH® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc., et leur utilisation par Garmin est soumise à une licence. NMEA 2000® et le logo NMEA 2000 sont des marques déposées de la National Marine Electronics Association. SiriusXM®, SportsFlash™, TuneMix™, TuneStart™ et tous les logos et marques associés sont des marques déposées de Sirius XM Radio Inc. Tous droits réservés. Les autres marques et noms commerciaux sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

N/M : A03771 IC : 1792A-03771

Table des matières

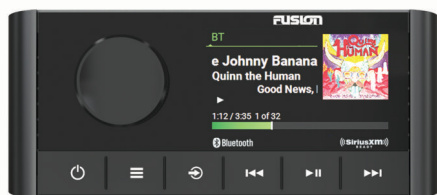
| | | | |
|------------------------------------------------------------------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Mise en route | 1 | Lecture DAB | 8 |
| Touches du système stéréo | 1 | Définition de la région du syntoniseur | 8 |
| Ecran de la chaîne stéréo | 1 | Recherche de stations DAB | 8 |
| Sélection d'une source | 1 | Changement de station DAB | 8 |
| Réglage du rétroéclairage et de la luminosité de la molette | 1 | Sélection d'une station DAB dans une liste | 8 |
| Activation du mode veille | 2 | Sélection d'une station DAB dans une catégorie | 8 |
| Commande audio | 2 | Préréglages | 8 |
| Réglage du volume | 2 | Enregistrement d'une station en tant que station préréglée | 9 |
| Chaîne stéréo en mode silencieux | 2 | Sélection d'une station préréglée dans une liste | 9 |
| Réglage de la sensibilité d'un appareil auxiliaire | 2 | Suppression des stations préréglées | 9 |
| Zones de haut-parleurs | 2 | Paramètres généraux | 9 |
| Réglage des tonalités | 2 | Paramètres de la zone de haut-parleurs | 9 |
| Désactivation du paramètre Augmenter le volume pour une zone | 2 | Attribution d'un nom à une zone | 9 |
| Réglage de paramètres audio supplémentaires pour une zone | 2 | Liaison de zones | 9 |
| Réglage du filtre du caisson de basse | 2 | Désactivation d'une zone | 9 |
| Synchronisation des niveaux de volume de la source et de la zone | 2 | Désactivation des amplis internes | 9 |
| Paramètres DSP | 2 | Options de mise sous tension | 9 |
| Configuration des paramètres DSP | 2 | Options de mise à jour | 9 |
| Connexion à un lecteur audio | 3 | Options supplémentaires de contrôle de la stéréo | 10 |
| Connexion à un appareil auxiliaire | 3 | Connexion à une montre Garmin® | 10 |
| BluetoothLecture d'un appareil | 3 | Connexion à une télécommande ARX70 | 10 |
| Connexion d'un appareil Bluetooth compatible | 3 | Application de la télécommande sans fil FUSION-Link | 10 |
| Informations sur la portée Bluetooth | 3 | Technologie réseau FUSION-Link™ | 10 |
| Sélection d'une source Bluetooth différente | 3 | Télécommande NMEA 2000 et affichage | 10 |
| BluetoothParamètres de source | 3 | Informations NMEA 2000 | 10 |
| Lecture sur un appareil USB | 3 | Annexe | 11 |
| Compatibilité de l'appareil USB | 3 | Enregistrement de votre RA210 | 11 |
| Connexion d'un appareil USB | 3 | Mises à jour logicielles | 11 |
| Contrôle de la lecture de musique sur une source USB | 3 | Dépannage | 11 |
| Paramètres de source USB | 4 | Le système stéréo ne réagit pas aux boutons | 11 |
| Radio | 4 | Le système stéréo ne cesse de se verrouiller lorsqu'il est connecté à un appareil Apple | 11 |
| Définition de la région du syntoniseur | 4 | Le système stéréo ne détecte pas l'appareil connecté Apple | 11 |
| Changement de station radio | 4 | Le flux audio en Bluetooth est saccadé par des micro-coupures | 11 |
| Radio satellite SiriusXM | 4 | Le système stéréo n'affiche aucune information de chanson provenant de ma source Bluetooth | 11 |
| Activation de la source SiriusXM | 4 | Caractéristiques | 11 |
| Recherche de l'ID radio SiriusXM | 5 | Croquis sur les dimensions de la chaîne stéréo | 12 |
| Activation d'un abonnement SiriusXM | 5 | Dimensions (côtés) | 12 |
| Sélection d'une catégorie | 5 | Dimensions (haut) | 12 |
| Utilisation du mode Replay | 5 | Index | 13 |
| Alertes | 5 | | |
| Ajout d'une alerte artiste ou chanson | 5 | | |
| Ajout d'équipes pour les alertes de match | 6 | | |
| Affichage des alertes actives | 6 | | |
| Gestion des alertes | 6 | | |
| Fonction TuneMix™ | 6 | | |
| Création et personnalisation d'une collection TuneMix | 6 | | |
| Démarrage et arrêt d'une collection TuneMix | 6 | | |
| Fonction SportsFlash | 6 | | |
| Ajout d'équipes pour recevoir des alertes SportsFlash | 6 | | |
| Changement de priorité de l'équipe SportsFlash | 7 | | |
| Activation de la fonction TuneStart™ | 7 | | |
| Contrôles parentaux | 7 | | |
| Déverrouillage du contrôle parental | 7 | | |
| Verrouillage des chaînes | 7 | | |
| Effacer tous les canaux verrouillés | 7 | | |
| Modification du mot de passe du contrôle parental | 7 | | |
| SiriusXM Dépannage | 7 | | |
| Suppression des données SiriusXM | 8 | | |

Mise en route

⚠ AVERTISSEMENT

Consultez le guide *Informations importantes sur le produit et la sécurité* inclus dans l'emballage du produit pour prendre connaissance des avertissements et autres informations importantes sur le produit.

Touches du système stéréo



| Bouton | Fonction |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Molette | <ul style="list-style-type: none"> • Tournez la molette pour régler le volume. <ul style="list-style-type: none"> ◦ Lorsque vous réglez le volume, appuyez sur la molette pour basculer d'une zone à une autre. ◦ Lorsque vous réglez le volume, appuyez sur la molette pendant au moins une seconde pour régler les niveaux du caisson de basse. • Tournez la molette pour parcourir les menus ou configurer un réglage. • Dans un menu, appuyez sur la molette pour sélectionner l'option mise en évidence. • Sur un écran doté d'onglets, maintenez ce bouton enfoncé pendant au moins une seconde pour ouvrir l'autre onglet, par exemple l'onglet PRÉRÉGLAGES. |
| ⏻ | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur ce bouton pour allumer le système stéréo. • Appuyez sur ce bouton pour désactiver ou réactiver le son. • Maintenez ce bouton enfoncé pour éteindre le système stéréo. |
| ☰ | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur ce bouton pour ouvrir le menu. • Appuyez sur ce bouton pour revenir à l'écran précédent à partir du menu. • Maintenez ce bouton enfoncé pour quitter le menu. |
| ↻ | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur ce bouton pour modifier la source. |
| ⏮ | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur ce bouton pour retourner au début d'une piste ou revenir à la piste précédente, lorsqu'une source adaptée est utilisée. • Maintenez ce bouton enfoncé pour revenir en arrière dans la piste, lorsqu'une source adaptée est utilisée. • Source AM, FM ou SiriusXM (en mode Live) : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Appuyez sur ce bouton pour atteindre la station ou la station préréglée précédente. ◦ Maintenez cette touche enfoncée pour parcourir les stations plus rapidement (mode manuel uniquement). • Source SiriusXM (en mode Replay) : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Appuyez sur cette touche pour passer à la piste précédente. ◦ Maintenez ce bouton enfoncé pour faire un retour arrière dans la piste en cours. • Source DAB : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Appuyez sur ce bouton pour revenir à la station DAB précédente dans l'ensemble. Lorsque vous atteignez le début de l'ensemble en cours, la stéréo passe automatiquement à la dernière station disponible de l'ensemble précédent. ◦ Maintenez ce bouton enfoncé pour changer d'ensemble. |

| Bouton | Fonction |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ⏸ | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur ce bouton pour mettre en pause ou reprendre la lecture d'un fichier multimédia. • AM/FM : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Appuyez sur ce bouton pour faire défiler les modes de réglage (auto, manuel et préréglages). ◦ Maintenez ce bouton enfoncé pour enregistrer la station actuelle comme station préréglée. • Source SiriusXM : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Maintenez ce bouton enfoncé pour basculer entre les modes Replay et Live. ◦ En mode Live, appuyez sur ce bouton pour faire défiler les modes de réglage (manuel, catégorie et stations préréglées). ◦ En mode Replay, appuyez sur ce bouton pour mettre en pause et démarrer la lecture. • Source DAB : appuyez sur cette touche pour rechercher les stations DAB. |
| ⏭ | <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur cette touche pour passer à la piste suivante, lorsqu'une source applicable est utilisée. • Maintenez ce bouton enfoncé pour avancer dans la piste, lorsqu'une source adaptée est utilisée. • Source AM, FM ou SiriusXM (en mode Live) : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Appuyez sur ce bouton pour atteindre la station ou la station préréglée suivante. ◦ Maintenez cette touche enfoncée pour parcourir les stations plus rapidement (mode manuel uniquement). • Source SiriusXM (en mode Replay) : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Appuyez sur cette touche pour passer à la piste suivante, si besoin. ◦ Maintenez ce bouton enfoncé pour effectuer une avance rapide dans la piste en cours, si besoin. • Source DAB : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Appuyez sur ce bouton pour passer à la station DAB suivante de l'ensemble. Lorsque vous atteignez la fin de l'ensemble en cours, la stéréo passe automatiquement à la première station disponible du prochain ensemble. ◦ Maintenez ce bouton enfoncé pour changer d'ensemble. |

Ecran de la chaîne stéréo

Les informations qui apparaissent à l'écran varient en fonction de la source sélectionnée. Dans cet exemple, l'appareil lit une piste enregistrée sur un appareil connecté à l'aide de la technologie sans fil Bluetooth®.



| | |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ① | Source |
| ② | Pochette de l'album (si disponible à partir d'une source) |
| ③ | Détails de la piste |
| ④ | Temps écoulé, durée de la piste et numéro de la piste en cours de lecture par rapport au nombre total de pistes dans la liste de chansons (si disponible) |

Sélection d'une source


- 1 Sélectionnez ↻.
- 2 Tournez la molette pour mettre une source en surbrillance.
- 3 Appuyez sur la molette pour sélectionner la source qui vous intéresse.

REMARQUE : certaines sources apparaissent sur l'écran de sélection de la source lorsqu'elles ne sont pas connectées à

la chaîne stéréo. L'icône USB est rouge quand un périphérique USB ou un câble n'est pas connecté.

Réglage du rétroéclairage et de la luminosité de la molette

REMARQUE : si vous avez connecté le fil d'atténuation du faisceau de câbles au fil d'illumination du bateau, le rétroéclairage et la molette s'atténuent automatiquement quand les lumières du bateau sont allumées. Ceci peut avoir une incidence sur le réglage de la luminosité.

- 1 Sélectionnez  > **Paramètres** > **LUMINOSITÉ**.
- 2 Réglez le niveau de luminosité.


Activation du mode veille

Vous pouvez activer le mode veille pour allumer la chaîne stéréo à l'aide d'une télécommande NMEA 2000®.

REMARQUE : quand la chaîne stéréo est en mode veille, elle reste alimentée par la batterie. La consommation maximale en mode veille est de 80 mA.

REMARQUE : vous devez passer en mode veille pour activer la chaîne stéréo à l'aide d'une télécommande NMEA 2000.

Sélectionnez  > **Paramètres** > **OPTIONS DE MISE SOUS TENSION** > **MODE VEILLE**.



Dorénavant, la chaîne stéréo passe en mode veille quand vous maintenez  enfoncé.

Commande audio

Réglage du volume



- 1 Tournez la molette pour régler le volume.
- 2 Si besoin, appuyez sur la molette pour basculer entre une zone et une autre.
ASTUCE : pour contrôler toutes les zones en même temps appuyez plusieurs fois sur la molette pour sélectionner GLOBAL.

Chaîne stéréo en mode silencieux

- 1 Appuyez sur .
- 2 Appuyez à nouveau sur  pour réactiver le son.

Réglage de la sensibilité d'un appareil auxiliaire

Vous pouvez régler la sensibilité d'un appareil auxiliaire connecté afin d'obtenir un volume similaire à celui des autres sources multimédias. Vous pouvez régler la sensibilité par paliers d'1 dB.

- 1 Sélectionnez une source auxiliaire.
- 2 Sélectionner une option :
 - Pour augmenter la sensibilité, sélectionnez .
 - Pour diminuer la sensibilité, sélectionnez .

REMARQUE : pour obtenir la meilleure qualité de son possible, lorsque vous utilisez un lecteur audio portable équipé d'une sortie pour casque, il peut être nécessaire de régler le volume sur le lecteur audio plutôt que de régler la sensibilité.


Zones de haut-parleurs

Vous pouvez regrouper les haut-parleurs d'une zone dans une zone de haut-parleur. Ceci vous permet de contrôler le volume de chaque zone spécifique. Par exemple, vous pouvez baisser le son dans la cabine et l'augmenter sur le pont.

Vous pouvez régler la balance, la limite de volume, le niveau des basses et la fréquence des basses, donner un nom à


chaque zone et configurer d'autres paramètres spécifiques à chaque zone (*Paramètres de la zone de haut-parleurs*, page 9).

Réglage des tonalités


- 1 Sélectionnez  > **Paramètres** > **ZONE**.
- 2 Sélectionnez une zone.
- 3 Sélectionnez **TON**.
- 4 Tournez la molette pour régler le niveau.
- 5 Appuyez sur la molette pour passer à une autre tonalité.

Désactivation du paramètre Augmenter le volume pour une zone

Le paramètre AUGMENTER LE VOLUME maintient la réponse de fréquence à un volume faible et augmente le volume perçu aux volumes élevés. Ce paramètre est activé par défaut dans toutes les zones.

- 1 Sélectionnez  > **Paramètres** > **ZONE**.
- 2 Sélectionnez une zone.
- 3 Sélectionnez **AUGMENTER LE VOLUME** pour décocher la case.

Réglage de paramètres audio supplémentaires pour une zone

- 1 Sélectionnez  > **Paramètres** > **ZONE**.
- 2 Sélectionnez une zone.
- 3 Sélectionnez **PLUS**.
- 4 Sélectionnez une ou plusieurs options :


REMARQUE : certaines options ne sont pas disponibles pour toutes les zones.

- Pour limiter la sortie du volume maximum de cette zone, sélectionnez **LIMITE DU VOLUME** et réglez le niveau.
- Pour configurer le niveau du caisson de basse de cette zone, sélectionnez **NIVEAU DES BASSES** et réglez le niveau.
- Pour régler la balance entre le haut-parleur droit et le haut-parleur gauche de cette zone, sélectionnez **BALANCE** et réglez la balance.

Réglage du filtre du caisson de basse


Vous pouvez utiliser le paramètre de filtre de caisson de basse pour contrôler la fréquence de coupure du caisson de basse pour chaque zone, ce qui permet d'optimiser le mélange des sons produits par les haut-parleurs et par le caisson de basse. Les signaux audio au-dessus de la fréquence sélectionnée ne sont pas transmis au caisson de basse.

REMARQUE : si vous pouvez appliquer un paramètre DSP à une zone, vous ne pouvez pas le modifier sur la chaîne stéréo. Vous pouvez afficher le paramètre DSP pour la fréquence de coupure optimale calculée par le contrôleur DSP, mais vous ne pouvez pas le régler.

- 1 Sélectionnez  > **Paramètres** > **ZONE**.
- 2 Sélectionnez une zone.
- 3 Sélectionnez **FRÉQUENCE DU CAISSON DE BASSE**.
- 4 Sélectionnez une fréquence.

Synchronisation des niveaux de volume de la source et de la zone

Vous pouvez synchroniser les niveaux du volume d'une zone ou de toutes les zones avec certains appareils source, comme une source Bluetooth.

- 1 Sélectionnez  > **Paramètres** > **ZONE** > **SYNCHRONISER LES ZONES DE VOLUME DU TÉLÉPHONE**.
- 2 Sélectionnez une zone ou **GLOBAL**.

Lorsque vous réglez le volume de l'appareil source, le volume de la zone sélectionnée est également ajusté.

Paramètres DSP

Cette chaîne stéréo dispose de fonctions de traitement du signal numérique (DSP). Vous pouvez sélectionner des paramètres DSP préconfigurés pour les haut-parleurs et amplis FUSION® afin d'optimiser la reproduction audio dans l'emplacement où ils sont installés.

Vous pouvez configurer tous les paramètres DSP à l'aide de l'application Télécommande FUSION-Link™ (*Application de la télécommande sans fil FUSION-Link, page 10*).

Configuration des paramètres DSP

Vous devez télécharger et installer l'application Télécommande FUSION-Link sur votre appareil Apple® ou Android™ compatible avant de pouvoir configurer les paramètres DSP (*Application de la télécommande sans fil FUSION-Link, page 10*).

Vous pouvez configurer les paramètres DSP pour optimiser le son de chaque zone en fonction des haut-parleurs et amplis installés ainsi que de l'environnement.

- 1 Ouvrez l'application Télécommande FUSION-Link sur votre appareil Apple ou Android compatible.
- 2 Si besoin, sélectionnez la chaîne stéréo que vous souhaitez configurer.
- 3 Sélectionnez **Paramètres**.
- 4 Si besoin, sélectionnez l'onglet **MUSIC SETTINGS**.
- 5 Sélectionnez **Zone**.
- 6 Sélectionnez une zone.
- 7 Sélectionnez **DSP SETTINGS**.
- 8 Configurez les paramètres DSP selon les besoins, en fonction du modèle des haut-parleurs et amplis FUSION connectés à la zone.
- 9 Répétez ces étapes pour chaque zone.
- 10 Lorsque vous avez terminé de configurer les paramètres DSP de toutes les zones, sélectionnez une option :
 - Sur un appareil Apple, sélectionnez **Paramètres > Zone > SETTINGS > SEND DSP SETTINGS**
 - Sur un appareil Android, sélectionnez **Paramètres > Zone > SEND DSP SETTINGS**.

Connexion à un lecteur audio

⚠ ATTENTION

Déconnectez toujours le lecteur audio de la chaîne stéréo lorsque vous ne l'utilisez pas, et ne le laissez pas dans votre bateau. Vous réduirez ainsi les tentatives de vol et les risques de dommages associés à des températures inhabituelles.

Ne retirez pas le lecteur audio et n'utilisez pas votre chaîne stéréo d'une manière qui pourrait troubler votre vigilance lorsque vous êtes à la barre. Prenez connaissance des lois maritimes liées à l'utilisation de la chaîne stéréo et respectez-les.

La chaîne stéréo accepte plusieurs modèles de lecteur audio, ainsi que des smartphones et d'autres appareils portables. Vous pouvez connecter un lecteur audio compatible en utilisant une connexion sans fil Bluetooth ou une connexion USB du port USB

Connexion à un appareil auxiliaire

Vous pouvez connecter plusieurs appareils auxiliaires au système stéréo. Ces appareils sont en effet dotés de prises RCA, d'une sortie ligne ou d'une sortie jack pour casque.

- 1 Cherchez les prises auxiliaires dans le faisceau de câbles.

- 2 Si besoin, connectez un adaptateur RCA vers jack 3,5 mm sur l'appareil auxiliaire.
- 3 Connectez l'appareil auxiliaire aux prises RCA AUX IN situées dans le faisceau de câbles.
- 4 Sélectionnez la source **Aux**.

Bluetooth Lecture d'un appareil

Vous pouvez coupler le système stéréo à huit lecteurs audio Bluetooth maximum.

Vous pouvez contrôler la lecture à l'aide des commandes de la chaîne stéréo sur tous les appareils Bluetooth. Sur certains appareils, vous pouvez aussi parcourir votre collection musicale à partir du menu sur la chaîne stéréo. Sur les appareils Bluetooth qui ne prennent pas en charge la navigation dans les fichiers multimédias, vous devez sélectionner la chanson ou la liste de chansons sur l'appareil multimédia.

La disponibilité des informations sur les chansons, comme le nom du titre, le nom de l'artiste, la durée de la piste et la pochette de l'album dépend de la compatibilité du lecteur audio et de l'application musicale.

Connexion d'un appareil Bluetooth compatible

Vous pouvez lire des fichiers multimédia à partir d'un appareil Bluetooth compatible à l'aide d'une connexion Bluetooth sans fil.

Vous pouvez contrôler la lecture de la musique avec l'application multimédia sur un appareil Bluetooth ou avec l'application Télécommande FUSION-Link (*Application de la télécommande sans fil FUSION-Link, page 10*).

- 1 Sélectionnez la source **BT**.
- 2 Sélectionnez **≡ > DÉCOUVRABLE** pour que votre appareil Bluetooth compatible puisse détecter le système stéréo.
- 3 Activez Bluetooth sur votre appareil Bluetooth compatible.
- 4 Approchez l'appareil Bluetooth compatible à moins de 10 m (33 pi) de la chaîne stéréo.
- 5 Sur votre appareil Bluetooth compatible, recherchez des appareils Bluetooth.
- 6 Sur votre appareil Bluetooth compatible, sélectionnez la chaîne stéréo dans la liste des appareils détectés.
- 7 Sur votre appareil Bluetooth compatible, suivez les instructions à l'écran pour coupler et connecter l'appareil à la chaîne stéréo détectée.

Lors du couplage, votre appareil Bluetooth compatible peut vous demander de confirmer un code sur la chaîne stéréo. La chaîne stéréo n'affiche pas de code, mais elle se connectera correctement dès lors que vous confirmerez le message sur l'appareil Bluetooth.

- 8 Si votre appareil Bluetooth compatible ne se connecte pas immédiatement à la chaîne stéréo, répétez les étapes 1 à 7.

Le paramètre DÉCOUVRABLE se désactive automatiquement au bout de deux minutes.

REMARQUE : sur certains appareils Bluetooth, le réglage du volume sur le périphérique affecte le niveau de volume sur le système stéréo.

Informations sur la portée Bluetooth

La chaîne stéréo et les appareils sans fil Bluetooth ont une portée de 10 m (33 pi). Pour des performances optimales, aucun obstacle ne doit gêner la communication entre l'appareil sans fil Bluetooth et la chaîne stéréo.

Sélection d'une source Bluetooth différente

Quand plusieurs appareils Bluetooth sont couplés au système stéréo, il vous est possible de choisir une source différente en

cas de besoin. Vous pouvez coupler le système stéréo à un maximum de huit lecteurs audio Bluetooth.

- 1 Lorsque la source **BT** est sélectionnée, sélectionnez .
- 2 Sélectionnez un appareil Bluetooth.

Bluetooth Paramètres de source

Lorsque la source BT est sélectionnée, sélectionnez .

DÉCOUVRABLE : permet au système stéréo d'être visible par les appareils Bluetooth. Vous pouvez désactiver ce paramètre pour empêcher toute interruption du flux audio une fois que vous avez couplé un appareil Bluetooth au système stéréo.

SUPPRIMER APPAREIL : permet de supprimer l'appareil Bluetooth du système stéréo. Si vous souhaitez réécouter un flux audio à partir de cet appareil Bluetooth, coupez-le à nouveau.

RÉPÉTITION DÉSACTIVÉE : permet de définir le mode de répétition de la piste ou du dossier.

LECTURE ALÉATOIRE DÉSACTIVÉE : permet de lire les pistes d'un dossier, d'un album ou d'une liste de chansons dans un ordre aléatoire.

Lecture sur un appareil USB

Vous pouvez connecter différents lecteurs audio USB, différentes clés USB et différents smartphones à la chaîne stéréo. Le mode d'accès à la source USB dépend du type de lecteur audio ou de smartphone connectés.

| Lecteur audio | Choix de la source |
|--------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Android appareil | MTP |
| Apple appareil | iPOD |
| Clé USB | USB |
| Lecteur audio MP3 (en tant que périphérique de stockage grande capacité) | USB REMARQUE : si votre lecteur audio MP3 ne prend pas en charge le stockage grande capacité lorsqu'il est connecté en USB, vous devez le connecter à la chaîne stéréo en tant qu'appareil auxiliaire (Connexion à un appareil auxiliaire , page 3). |

Vous pouvez contrôler la lecture à l'aide des commandes de la chaîne stéréo sur tous les appareils USB. Sur certains appareils, vous pouvez aussi parcourir votre collection musicale à partir du menu sur la chaîne stéréo. Sur les appareils USB qui ne prennent pas en charge la navigation dans les fichiers multimédias, vous devez sélectionner la chanson ou la liste de chansons sur l'appareil multimédia.

La disponibilité des informations sur les chansons, comme le nom du titre, le nom de l'artiste et la durée de la piste dépend de la compatibilité du lecteur audio et de l'application musicale.

Compatibilité de l'appareil USB

Vous pouvez utiliser une clé USB ou le câble USB inclus avec votre lecteur audio pour connecter un lecteur audio ou un appareil mobile au port USB.

La chaîne stéréo est compatible avec les appareils Apple iPad2 comme l'iPhone® Xs Max, l'iPhone Xs, l'iPhone XR, l'iPhone X, l'iPhone 8 Plus, l'iPhone 8, l'iPhone 7 Plus, l'iPhone 7, l'iPhone SE, l'iPhone 6s Plus, l'iPhone 6s, l'iPhone 6 Plus, l'iPhone 6, l'iPhone 5s et l'iPod touch® (6e génération).

Le système stéréo est compatible avec les appareils Android en mode MTP.

Le système stéréo est compatible avec des lecteurs audio et d'autres périphériques de stockage USB grande capacité, y

compris les clés USB. La musique stockée sur une clé USB doit remplir les conditions suivantes :


- Les formats de fichiers musicaux acceptés sont les suivants : MP3, AAC (.m4a) et FLAC.
- Si vous connectez un disque dur portable, vous devez le brancher à une source d'alimentation externe. Le port USB de cette chaîne stéréo ne peut pas alimenter un disque dur portable.
- Un périphérique de stockage USB grande capacité doit être formaté avec l'un des systèmes suivants :
 - Microsoft® : NTFS¹, VFAT, FAT², MSDOS
 - Apple : HFS, HFSPLUS
 - Linux : EXT2, EXT3, EX4

Connexion d'un appareil USB

Vous pouvez connecter un appareil USB au port USB situé sur la chaîne stéréo.

- 1 Trouvez le port USB au dos de la chaîne stéréo.
- 2 Connectez l'appareil USB au port USB.
- 3 Sélectionnez la source USB.

Contrôle de la lecture de musique sur une source USB

- 1 Connectez un appareil USB compatible à la chaîne stéréo.
- 2 Sélectionnez la source appropriée sur la chaîne stéréo.
- 3 Si besoin, sélectionnez  pour parcourir la musique sur l'appareil USB.
- 4 Si besoin, lancez une application musicale sur l'appareil USB et démarrez la lecture.

Vous pouvez utiliser les commandes de la chaîne stéréo pour sélectionner, lire, mettre en pause ou passer des pistes.

Paramètres de source USB

Lorsque la source USB est sélectionnée, sélectionnez .

RÉPÉTER : permet de lire une nouvelle fois la piste ou le dossier.

ALÉATOIRE : permet de lire les pistes d'un dossier, d'un album ou d'une liste de chansons dans un ordre aléatoire.

Radio

Pour écouter la radio AM ou FM, une antenne marine AM/FM adaptée doit être correctement installée sur le système stéréo et être à portée d'une station de diffusion. Pour savoir comment connecter une antenne AM/FM, reportez-vous aux instructions d'installation du système stéréo.

Pour écouter la radio SiriusXM®, vous devez disposer du matériel et des abonnements nécessaires ([Radio satellite SiriusXM](#), page 5). Pour savoir comment connecter un récepteur radio pour véhicules SiriusXM Connect, reportez-vous aux instructions d'installation du système stéréo.

Pour écouter des stations DAB, vous devez disposer du matériel approprié ([Lecture DAB](#), page 8). Pour obtenir des instructions sur la manière de connecter un adaptateur DAB et une antenne, consultez les instructions d'installation fournies avec l'adaptateur et l'antenne.

Définition de la région du syntoniseur

Vous devez choisir la région dans laquelle vous vous situez pour recevoir des stations AM et FM correctement.

¹ Les mises à jour logicielles ne sont pas prises en charge par le système de fichier NTFS.

² FAT comprend la plupart des types de systèmes de fichiers FAT à l'exception de exFAT.

Si vous êtes connecté à une antenne et à un récepteur SiriusXM compatibles et si vous disposez d'un abonnement (Etats-Unis uniquement), vous devez sélectionner la région dans laquelle vous vous situez pour recevoir des stations SiriusXM correctement.

REMARQUE : SiriusXM n'est pas disponible dans toutes les régions.

Si vous êtes connecté à une antenne (non incluses) et à un module DAB compatibles, vous devez sélectionner la région dans laquelle vous vous situez pour recevoir des stations DAB correctement.

REMARQUE : les stations DAB ne sont pas disponibles dans toutes les régions.

1 Sélectionnez  > Paramètres > RÉGION DU SYNTONISEUR.



2 Sélectionnez la région dans laquelle vous vous situez.


Changement de station radio

1 Choisissez une source appropriée, comme la source **FM**.

2 Appuyez sur  pour choisir un mode de réglage.

Vous pouvez utiliser le mode AUTO pour rechercher des stations, le mode MANUEL pour choisir manuellement une station et le mode PRÉRÉGLAGE pour sélectionner la prochaine station préréglée.

3 Sélectionnez  ou  pour atteindre la station suivante ou précédente.

ASTUCE : vous pouvez rapidement enregistrer la station ou le canal sélectionnés dans les stations préréglées en maintenant la touche  enfoncée.

Radio satellite SiriusXM

Seul le service SiriusXM surpasse vos espérances en matière de contenus radiophoniques, cela, réuni à un seul emplacement. Jonglez parmi 140 stations différentes aux contenus variés : musique sans publicités, ainsi que le meilleur du sport, des actualités, des talk-shows, des sketches et des émissions de divertissement. Bienvenue dans le monde de la radio satellite. Un récepteur radio pour véhicules SiriusXM et un abonnement sont requis. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.siriusxm.com.

Activation de la source SiriusXM

Vous devez activer la source SiriusXM avant de pouvoir écouter la radio satellite SiriusXM.

Sélectionnez  > Paramètres > RÉGION DU SYNTONISEUR > USA.

Recherche de l'ID radio SiriusXM

Vous devez connaître l'ID radio de votre récepteur SiriusXM Connect avant de pouvoir activer votre abonnement SiriusXM. Vous pouvez localiser l'ID radio SiriusXM à l'arrière du récepteur SiriusXM Connect, sur son emballage, ou en réglant votre système stéréo sur le canal 0.

Lorsque la source SiriusXM est sélectionnée, sélectionnez  > CANAUX > TOUS LES CANAUX > 000 RADIO ID.

L'ID radio SiriusXM n'inclut pas les lettres I, O, S ou F.

Activation d'un abonnement SiriusXM

1 Lorsque la source SiriusXM est sélectionnée, accédez au canal 1.

Vous devriez entendre un aperçu du canal. Si ce n'est pas le cas, contrôlez l'installation et les connexions du récepteur SiriusXM Connect et de l'antenne, puis réessayez.

2 Accédez au canal 0 pour rechercher l'ID radio.

3 Contactez le service d'assistance SiriusXM par téléphone au (866) 635-2349 ou rendez-vous sur www.siriusxm.com/activatenow pour vous abonner aux Etats-Unis. Contactez SiriusXM par téléphone au (877) 438-9677 ou rendez-vous sur www.siriusxm.ca/activatexm pour vous abonner au Canada.


4 Indiquez l'ID radio.

La procédure d'activation dure généralement 10 à 15 minutes, mais peut prendre jusqu'à une heure. Pour que le récepteur SiriusXM Connect reçoive le message d'activation, il doit être sous tension et recevoir le signal SiriusXM.

5 Si le service n'est pas activé au bout d'une heure, rendez-vous sur <http://care.siriusxm.com/refresh> ou contactez le service d'assistance SiriusXM par téléphone au 1 866 635 2349.

Sélection d'une catégorie

Vous pouvez contrôler l'accessibilité des catégories de canaux en utilisant la méthode d'accès CATÉGORIE.


1 Lorsque la source SiriusXM est sélectionnée, choisissez  > CATÉGORIE.

2 Sélectionnez une catégorie.

Utilisation du mode Replay


Vous pouvez utiliser le Mode Replay pour contrôler la lecture d'une diffusion SiriusXM.


REMARQUE : l'appareil active le mode Replay automatiquement lors de la lecture des canaux préréglés.

1 Si nécessaire, maintenez la touche  enfoncée pour activer le mode Replay.

Une barre de progression s'affiche temporairement au bas de l'écran.


2 Sélectionner une option :

- Appuyez sur la touche  pour interrompre et reprendre la lecture.

- Appuyez  ou  pour aller en arrière ou en avant par incréments.

REMARQUE : si vous avancez rapidement ou passez directement à la fin de la barre de progression, le système stéréo quitte automatiquement le mode Replay.

- Maintenez enfoncée la touche  ou  pour reculer ou avancer rapidement la piste.

- Maintenez la touche  enfoncée pour quitter le mode Replay.

Alertes

REMARQUE : Les fonctions d'alerte Artiste, Chanson et Match sont compatibles avec le module tuner SXV300 (vendu séparément). D'autres modules tuner sont compatibles, mais certaines fonctions ne seront peut-être pas disponibles. Consultez le manuel utilisateur fourni avec votre module tuner SiriusXM pour en savoir plus sur les fonctions avec lesquelles il est compatible.

Ajout d'une alerte artiste ou chanson

Vous pouvez configurer des alertes pour certains artistes ou certaines chansons. Ainsi, lorsqu'une chanson ou un artiste en particulier sont diffusés sur un canal musical, vous pouvez rapidement basculer sur le canal en question.

1 Pendant la diffusion d'une chanson ou d'un artiste, sélectionnez  > AJOUTER UNE ALERTE > ENREGISTRER ARTISTE/CHANSON.

2 Sélectionnez la chanson ou l'artiste.

Ajout d'équipes pour les alertes de match

Vous pouvez définir des alertes pour des équipes sportives de sorte que quand un match avec une équipe sauvegardée commence à jouer sur n'importe quelle chaîne sportive, vous pouvez rapidement régler cette chaîne.

REMARQUE : une alerte de match est différente d'une alerte SportsFlash™. Une alerte de match vous permet de savoir quand le match commence, tandis qu'une alerte SportsFlash vous permet de savoir quand un jeu passionnant survient pendant un match.

- 1 Sélectionnez **≡** > **AJOUTER UNE ALERTE > ÉQUIPES POUR LES ALERTES JEU**.
- 2 Sélectionnez une ligue sportive.
- 3 Sélectionnez une équipe pour cocher la case et ajouter une alerte de match.
- 4 Répétez les étapes 2 et 3 pour chaque équipe que vous voulez ajouter à la liste d'alertes de match.

Ajouter les équipes d'un match en direct

Pendant l'écoute d'un match, vous pouvez ajouter rapidement une équipe qui joue à votre liste d'équipes d'alerte de match.

- 1 Pendant l'écoute d'un jeu sur une chaîne, sélectionnez **≡** > **AJOUTER UNE ALERTE > ENREGISTRER L'ÉQUIPE**.
Une liste des équipes jouant dans le match en cours s'affiche.
- 2 Sélectionnez la ou les équipes à ajouter à votre liste d'équipes d'alerte de match.

Affichage des alertes actives

Vous pouvez afficher l'artiste, le morceau et les alertes de match actifs.

- 1 Sélectionnez **≡** > **ALERTES ACTIVES**.
- 2 Sélectionnez une catégorie.

Gestion des alertes

Vous pouvez gérer vos alertes enregistrées et choisir celles que vous souhaitez recevoir. Vous pouvez supprimer les alertes enregistrées que vous ne souhaitez pas conserver.

- 1 Sélectionnez **≡** > **PARAMÈTRES SiriusXM > GESTION DES ALERTES**.
- 2 Sélectionner une option :
 - Pour activer les alertes enregistrées uniquement pour les chansons, uniquement pour les artistes ou uniquement pour les matches, sélectionnez **ACTIVER PAR TYPE**, puis sélectionnez un type.
 - Pour activer les alertes enregistrées pour certains artistes uniquement, sélectionnez **ACTIVER DES ARTISTES**, puis sélectionnez les artistes en question.
 - Pour activer les alertes enregistrées pour certaines chansons uniquement, sélectionnez **ACTIVER DES CHANSONS**, puis sélectionnez les chansons en question.
 - Pour activer les alertes de jeu enregistrées pour certaines équipes, sélectionnez **ACTIVER DES ÉQUIPES**, puis sélectionnez les équipes en question.
 - Pour supprimer toutes les alertes enregistrées pour des chansons, artistes ou équipes, sélectionnez **SUPPRIMER PAR TYPE**, puis sélectionnez un type.
 - Pour supprimer les alertes enregistrées pour certains artistes, sélectionnez **SUPPRIMER DES ARTISTES**, puis sélectionnez les artistes en question.
 - Pour supprimer les alertes enregistrées pour certaines chansons, sélectionnez **SUPPRIMER DES CHANSONS**, puis sélectionnez les chansons en question.
 - Pour supprimer les alertes enregistrées pour certaines équipes, sélectionnez **SUPPRIMER DES ÉQUIPES**, puis sélectionnez les équipes en question.

Fonction TuneMix™

REMARQUE : la fonction TuneMix est compatible avec le module tuner SXV300 (vendu séparément). D'autres modules tuner sont compatibles, mais certaines fonctions ne seront peut-être pas disponibles. Consultez le manuel utilisateur fourni avec votre module tuner SiriusXM pour en savoir plus sur les fonctions avec lesquelles il est compatible.

Création et personnalisation d'une collection TuneMix

Vous pouvez créer jusqu'à 10 collections TuneMix uniques sur la chaîne stéréo.

REMARQUE : une collection TuneMix doit inclure au moins deux de vos chaînes musicales SiriusXM préférées.

- 1 Sélectionnez **≡** > **PARAMÈTRES SiriusXM > CONFIGURATION DE TUNEMIX**.
- 2 Sélectionnez une collection TuneMix.
- 3 Sélectionnez un canal pour cocher la case et l'ajouter à la collection TuneMix.
- 4 Une fois que vous avez terminé la personnalisation de la collection TuneMix, sélectionnez **≡**.
- 5 Répétez les étapes 2 à 4 pour chaque collection TuneMix que vous souhaitez personnaliser.

Démarrage et arrêt d'une collection TuneMix

Avant de commencer à jouer une collection TuneMix, vous devez créer un ([Création et personnalisation d'une collection TuneMix, page 6](#)).

La fonction TuneMix vous permet de mélanger vos chaînes musicales préférées pour créer une expérience d'écoute personnalisée.

- 1 Sélectionnez **≡** > **TUNEMIX**.
- 2 Sélectionnez une collection TuneMix.
La chaîne stéréo commence à jouer la collection TuneMix.
- 3 Pour arrêter la lecture d'une collection TuneMix, sélectionnez **≡** > **CANAUX**, puis sélectionnez une chaîne.
La chaîne stéréo arrête la lecture de la collection TuneMix et commence à jouer le canal sélectionné.

Fonction SportsFlash

La fonction SportsFlash vous avertit d'un jeu important de vos équipes préférées pendant un match en direct. Quand un jeu passionnant se produit, une alerte SportsFlash apparaît, et vous pouvez régler la diffusion et entendre le jeu. Lorsque l'alerte SportsFlash se termine, vous pouvez choisir de retourner au canal précédent, ou de rester à l'écoute du match.

Pour recevoir des alertes SportsFlash, votre offre d'abonnement doit inclure les chaînes de sports de play-by-play pour les ligues sportives que vous voulez inclure dans les alertes.

Vous pouvez activer, désactiver ou supprimer les alertes SportsFlash que vous avez ajoutées ([Gestion des alertes, page 6](#)).

REMARQUE : une SportsFlash est différente d'une alerte de match. Une alerte SportsFlash vous permet de savoir quand un jeu passionnant survient pendant un match, alors qu'une Alerte de match vous permet de savoir quand le match commence.

REMARQUE : la fonction SportsFlash est compatible avec le module tuner SXV300 (vendu séparément). D'autres modules tuner sont compatibles, mais certaines fonctions ne seront peut-être pas disponibles. Consultez le manuel utilisateur fourni avec votre module tuner SiriusXM pour en savoir plus sur les fonctions avec lesquelles il est compatible.


Ajout d'équipes pour recevoir des alertes SportsFlash

- 1 Sélectionnez **≡** > **SPORTSFLASH > SÉLECTION DE L'ÉQUIPE**.
- 2 Sélectionnez une ligue sportive.

- Sélectionnez une équipe pour cocher la case et ajouter une alerte SportsFlash.
- Répétez les étapes 2 et 3 pour chaque équipe que vous voulez ajouter à la liste d'alertes SportsFlash.

Changement de priorité de l'équipe SportsFlash

Si plusieurs équipes pour lesquelles vous avez configuré les alertes SportsFlash jouent en même temps, vous pouvez régler la priorité de l'équipe pour entendre d'abord les alertes SportsFlash de votre équipe préférée.

- Sélectionnez  > **SPORTSFLASH > PRIORITÉS DES ÉQUIPES**.
Une liste de vos équipes SportsFlash sélectionnées apparaît, par ordre de priorité.
- Sélectionnez une équipe pour la déplacer vers le haut d'un niveau de priorité dans la liste.
- Répétez l'étape précédente avec chaque équipe que vous souhaitez réorganiser jusqu'à ce que la liste de priorité soit ordonnée de la façon dont vous le souhaitez.

Activation de la fonction TuneStart™

Lorsque vous activez la fonction TuneStart et sélectionnez un canal préréglé, le système stéréo reprend la chanson en cours depuis le début au lieu de la démarrer à partir du point où elle en était dans la diffusion en direct.

REMARQUE : la fonction TuneStart n'est disponible que lorsque vous avez sélectionné un canal préréglé.

Si nécessaire, sélectionnez  > **PARAMÈTRES SiriusXM > TUNESTART**.

Quand la fonction TuneStart démarre une chanson depuis le début, une barre de progression s'affiche et vous pouvez contrôler la piste à l'aide des mêmes commandes qu'en mode Replay (*Utilisation du mode Replay, page 5*).

Contrôles parentaux

Le contrôle parental vous permet de restreindre l'accès à des canaux SiriusXM, y compris à ceux réservés aux adultes. Une fois activée, la fonction de contrôle parental vous invite à saisir un mot de passe afin d'accéder aux canaux verrouillés. Vous pouvez tout à fait modifier le mot de passe, qui est composé de 4 chiffres.

Déverrouillage du contrôle parental

Vous pouvez déverrouiller le contrôle parental pour accéder aux stations verrouillées.

SiriusXM Dépannage

| Notification | Description | Résolution |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Vérifiez l'antenne | La radio a détecté un problème relatif à l'antenne SiriusXM. Il se peut que le câble de l'antenne soit déconnecté ou endommagé. | <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le câble de l'antenne est bien connecté au récepteur radio pour véhicules SiriusXM Connect. Inspectez le câble de l'antenne pour vérifier qu'il n'est ni endommagé ni noué. Si le câble est endommagé, remplacez l'antenne. Les produits SiriusXM sont disponibles auprès de votre revendeur local de matériel audio pour véhicules ou sur le site www.shop.siriusxm.com. |
| Vérifiez le récepteur radio | Le système stéréo a des difficultés à communiquer avec le récepteur radio pour véhicules SiriusXM Connect. Il se peut que le récepteur radio soit déconnecté ou endommagé. | Vérifiez que le câble du récepteur audio pour véhicules SiriusXM Connect est bien connecté au système stéréo. |

- Lorsque la source **SiriusXM** est sélectionnée, sélectionnez  > **CONTRÔLE PARENTAL**.

- Sélectionnez la case **DÉVERROUILLER**.

- Saisissez le mot de passe.

ASTUCE : le mot de passe par défaut est 0000.

Le contrôle parental reste déverrouillé jusqu'à ce que vous coupiez le contact du véhicule ou que vous le déverrouilliez.

Verrouillage des chaînes

- Lorsque la source **SiriusXM** est sélectionnée, sélectionnez  > **CONTRÔLE PARENTAL**.


- Sélectionnez la case **DÉVERROUILLER**.

- Saisissez le mot de passe.

ASTUCE : le mot de passe par défaut est 0000.

- Sélectionnez **VERROUILLER/DÉVERROUILLER**.

Une liste des stations disponibles s'affiche.

- Sélectionnez une ou plusieurs stations à verrouiller, puis sélectionnez .

- Décochez la case **DÉVERROUILLER** pour verrouiller le contrôle parental.

Vous ne pouvez pas accéder aux stations verrouillées tant que le contrôle parental est verrouillé. Vous devez déverrouiller le contrôle parental pour écouter les stations verrouillées.

Effacer tous les canaux verrouillés

- Lorsque la source **SiriusXM** est sélectionnée, sélectionnez  > **CONTRÔLE PARENTAL > DÉVERROUILLER**.

- Saisissez le mot de passe.

- Sélectionnez  > **CONTRÔLE PARENTAL > TOUT DÉVERROUILLER**.

Modification du mot de passe du contrôle parental

- Lorsque la source **SiriusXM** est sélectionnée, sélectionnez  > **CONTRÔLE PARENTAL > DÉVERROUILLER**.

- Saisissez le mot de passe.

- Sélectionnez  > **CONTRÔLE PARENTAL > CHANGER PIN**.

- Suivez les instructions présentées à l'écran.

| Notification | Description | Résolution |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aucun signal | Le récepteur radio pour véhicules SiriusXM Connect a des difficultés à recevoir le signal satellite SiriusXM. | <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que l'antenne SiriusXM se trouve en extérieur, à un emplacement offrant une vue dégagée du ciel. Assurez-vous que l'antenne SiriusXM est installée de façon sécurisée. Assurez-vous que l'espace au-dessus et autour de l'antenne SiriusXM est dégagé. Inspectez le câble de l'antenne pour vérifier qu'il n'est ni endommagé ni noué. Si le câble est endommagé, remplacez l'antenne. Les produits SiriusXM sont disponibles auprès de votre revendeur local de matériel audio pour véhicules ou sur le site www.shop.siriusxm.com. Consultez les instructions d'installation du récepteur radio pour véhicules SiriusXM Connect pour obtenir plus d'informations sur l'installation de l'antenne. |
| Abonnement mis à jour | La radio a détecté une modification de l'état de votre abonnement SiriusXM. | <ul style="list-style-type: none"> Sélectionnez un bouton pour effacer le message. En cas de questions sur votre abonnement, rendez-vous sur le site www.siriusxm.com ou appelez le 866-635-2349. |
| Canal non disponible | Le canal demandé n'est pas un canal SiriusXM valide ou le canal que vous écoutiez n'est plus disponible. Ce message peut apparaître brièvement lors de la première connexion d'un nouveau récepteur radio pour véhicules SiriusXM Connect. | Rendez-vous sur le site www.siriusxm.com pour obtenir plus d'informations sur l'ensemble des canaux SiriusXM. |
| Aucun abonnement au canal | Le canal demandé ne fait pas partie de votre offre d'abonnement SiriusXM ou le canal que vous écoutiez ne fait plus partie de votre offre d'abonnement SiriusXM. | Rendez-vous sur www.siriusxm.com ou appelez le 866-635-2349 pour obtenir plus d'informations sur votre offre d'abonnement ou pour vous abonner au canal. |
| Canal verrouillé | Le canal demandé est verrouillé par la fonction de contrôle parental. | Reportez-vous à la section relative au contrôle parental de ce manuel d'utilisation pour déverrouiller des canaux. |

Suppression des données SiriusXM

Vous pouvez effacer toutes les informations utilisateur SiriusXM saisies, telles que les équipes favorites et les alertes.

Utilisez l'option **RÉINITIALISATION D'USINE** dans le menu paramètres pour réinitialiser la chaîne stéréo (*Options de mise à jour, page 9*).

REMARQUE : le paramètre réinitialisation d'usine réinitialise toutes les données de la chaîne stéréo, y compris les pré-réglages AM et FM, les paramètres de zone, etc., en plus de la suppression de toutes les informations utilisateur SiriusXM.

Lecture DAB

Lorsque vous connectez un module DAB (Digital Audio Broadcasting) et une antenne, par exemple le modèle MS-DAB100A, à un système stéréo RA210, vous pouvez régler ce dernier pour qu'il lise les stations DAB.

Le réseau DAB n'est pas disponible dans toutes les régions. Lorsque le système stéréo n'est pas réglé sur une région compatible, la source DAB n'est pas disponible.

Définition de la région du syntoniseur

Vous devez choisir la région dans laquelle vous vous situez pour recevoir des stations DAB correctement.

1 Sélectionnez **≡** > **Paramètres** > **RÉGION DU SYNTONISEUR**.

2 Sélectionnez la région dans laquelle vous vous situez.

Recherche de stations DAB

Avant de pouvoir rechercher des stations DAB, vous devez connecter une antenne et un module DAB compatible (non inclus) à votre stéréo. Les signaux DAB ne sont diffusés que dans certains pays. Vous devez donc régler la région du récepteur sur une région où les signaux DAB sont diffusés.

1 Sélectionnez la source **DAB**.

2 Sélectionnez **►** pour rechercher les stations DAB disponibles.

Une fois la recherche terminée, la première station du premier ensemble détecté est lue automatiquement.

REMARQUE : une fois la première recherche terminée, vous pouvez à nouveau sélectionner **►** pour lancer une nouvelle recherche de stations DAB. Une fois la nouvelle recherche terminée, le système lit la première station dans l'ensemble que vous écoutiez lorsque vous avez démarré la nouvelle recherche.

Changement de station DAB

1 Sélectionnez la source **DAB**.

2 Si besoin, sélectionnez **►** pour rechercher les stations DAB locales.

3 Sélectionnez **◀** ou **▶** pour changer de station.

Lorsque vous atteignez la fin de l'ensemble en cours, la stéréo passe automatiquement à la première station disponible du prochain ensemble.

ASTUCE : vous pouvez maintenir la touche **◀** ou **▶** enfoncée pour changer d'ensemble.

Sélection d'une station DAB dans une liste

1 Sélectionnez la source **DAB**.

2 Si besoin, sélectionnez **►** pour rechercher les stations DAB locales.

3 Sélectionnez **≡** > **PARCOURIR** > **STATIONS**.

4 Sélectionnez une station dans la liste.

Sélection d'une station DAB dans une catégorie

1 Sélectionnez la source **DAB**.

2 Si besoin, sélectionnez **►** pour rechercher les stations DAB locales.

3 Sélectionnez **≡** > **PARCOURIR** > **CATÉGORIES**.

4 Sélectionnez une catégorie dans la liste.

5 Sélectionnez une station dans la liste.


Préréglages

Vous pouvez enregistrer vos stations AM et FM préférées en tant que stations préréglées pour un accès facile.

Vous pouvez enregistrer vos canaux SiriusXM préférés si vous êtes connecté à une antenne et à un récepteur SiriusXM en option.

Vous pouvez enregistrer vos stations DAB préférées si vous êtes connecté à une antenne et à un module DAB en option.

Enregistrement d'une station en tant que station pré-réglée



- 1 Sélectionnez une source applicable puis réglez le système stéréo sur une station ou un canal.
- 2 Maintenez enfoncée la molette pour sélectionner l'onglet **PRÉRÉGLAGES**.
- 3 Sélectionnez .

ASTUCE : vous pouvez rapidement enregistrer la station ou le canal sélectionnés dans les stations pré-réglées en maintenant la touche **▶** enfoncée.

Sélection d'une station pré-réglée dans une liste

- 1 Une fois la source de votre choix sélectionnée, appuyez sur la molette et maintenez-la enfoncée pour sélectionner l'onglet **PRÉRÉGLAGES**.
- 2 Sélectionnez une station pré-réglée dans la liste.

Suppression des stations pré-réglées

- 1 Une fois la source de votre choix sélectionnée, appuyez sur la molette et maintenez-la enfoncée pour sélectionner l'onglet **PRÉRÉGLAGES**.
- 2 Sélectionnez .
- 3 Sélectionnez tous les pré-réglages à supprimer.
- 4 Une fois que vous avez terminé, appuyez sur .

Paramètres généraux

Sélectionnez  > **Paramètres**.

REMARQUE : lorsque la case est cochée, l'option est activée. Lorsque la case est décochée, l'option est désactivée.

ZONE : permet de configurer les zones de haut-parleurs (*Paramètres de la zone de haut-parleurs, page 9*).

LUMINOSITÉ : permet de régler la luminosité de l'écran et du rétroéclairage de la molette (*Réglage du rétroéclairage et de la luminosité de la molette, page 2*).

RÉGION DU SYNTONISEUR : permet de régler la région utilisée par les sources FM, AM, DAB et SiriusXM.

LANGUE : permet de définir la langue de l'appareil.

NOM DE L'APPAREIL : permet de définir un nom pour ce système stéréo.

TÉLÉPHONE - SILENCIEUX : permet de désactiver le son lorsque l'appareil est connecté à un téléphone portable avec fonction mains libres. Lorsque vous recevez un appel, l'appareil peut, au choix, couper le son ou diffuser l'appel à travers l'entrée Aux. Reportez-vous aux instructions de votre kit mains libres.

RECHERCHER : permet d'activer FUSION Alpha Search Technology (FAST), qui permet de trouver rapidement une chanson par une lettre ou un numéro. Vous pouvez sélectionner un numéro pour activer FAST si votre appareil musical contient plus d'éléments que le nombre sélectionné.

OPTIONS DE MISE SOUS TENSION : permet de régler les paramètres de mise sous tension comme le mode veille (*Options de mise sous tension, page 9*).

SOURCE : permet d'activer et de nommer les sources.



METTRE À JOUR : permet de mettre à jour la chaîne stéréo ou les appareils connectés (*Options de mise à jour, page 9*).

INFO PRODUIT : permet d'afficher des informations sur la version du logiciel pour la chaîne stéréo.

Paramètres de la zone de haut-parleurs

Attribution d'un nom à une zone


Vous pouvez donner un nom à une zone de haut-parleur pour l'identifier plus facilement.

- 1 Sélectionnez  > **Paramètres** > **ZONE**.
- 2 Sélectionnez une zone.
- 3 Sélectionnez **NOM DE LA ZONE**.
- 4 Utilisez le clavier virtuel pour saisir le nom, puis sélectionnez .

Liaison de zones

Vous pouvez lier les zones 1 et 2 pour synchroniser le volume. Si vous changez le volume de l'une des zones liées, le volume de l'autre change aussi.

Sélectionnez  > **Paramètres** > **ZONE** > **ZONE 2** > **LIEN VERS LA ZONE 1**.

Lorsque les zones 1 et 2 sont liées,  apparaît sur les zones 1 et 2 sur l'écran du volume.

REMARQUE : une fois les zones 1 et 2 liées, vous pouvez ajuster le volume de chaque zone individuellement.

Désactivation d'une zone

Vous pouvez désactiver une zone inutilisée et la supprimer des pages de volume. Lorsqu'une zone est désactivée, vous ne pouvez modifier aucun paramètre de cette zone. Vous ne pouvez pas désactiver la zone 1.

- 1 Sélectionnez  > **Paramètres** > **ZONE**.
- 2 Sélectionnez une zone.
- 3 Sélectionnez **ZONE ACTIVÉE** pour décocher la case.

Désactivation des amplis internes

Si vous ne connectez pas d'amplis directement aux zones 1 et 2, vous pouvez désactiver les amplis internes afin de réduire la consommation d'énergie.

- 1 Sélectionnez  > **Paramètres** > **ZONE**.
- 2 Sélectionnez **AMPLI INTERNE ACTIVÉ** pour décocher la case.

Options de mise sous tension

Sélectionnez  > **Paramètres** > **OPTIONS DE MISE SOUS TENSION**.

REMARQUE : lorsque la case est cochée, l'option est activée. Lorsque la case est décochée, l'option est désactivée.

VEILLE : permet de désactiver le rétroéclairage LCD au bout d'une minute d'inactivité afin d'économiser de la batterie.

MODE VEILLE : permet d'allumer la chaîne stéréo à l'aide d'une télécommande NMEA 2000.

Options de mise à jour

Sélectionnez  > **Paramètres** > **METTRE À JOUR**.

AVIS

N'éteignez pas la chaîne stéréo ou ne débranchez pas le courant lors d'une mise à jour logicielle. La mise hors tension lors d'une mise à jour logicielle peut causer la désactivation de la chaîne stéréo.

REMARQUE :

- Il est recommandé de mettre à jour le logiciel de la chaîne stéréo à l'aide d'une clé USB au format FAT32.
- Ne coupez pas l'alimentation de la chaîne stéréo pendant la mise à jour.
- La chaîne stéréo peut redémarrer plusieurs fois au cours de la mise à jour logicielle. Ceci est normal.

- Vous ne pouvez programmer que des versions plus récentes de logiciels sur la chaîne stéréo.

STÉRÉO : permet la mise à jour du système stéréo à l'aide d'un fichier de mise à jour logicielle valide sur une clé USB connectée (*Mises à jour logicielles*, page 11).

TÉLÉCOMMANDE NRX : permet de mettre à jour une télécommande NRX en option connectée au port NMEA 2000 ou au réseau NMEA 2000 à l'aide d'un fichier de mise à jour logicielle valide stocké sur une clé USB connectée.

MODULE DAB : permet de mettre à jour un module DAB en option connecté au port SIRIUS XM à l'aide d'un fichier de mise à jour logicielle valide stocké sur une clé USB connectée.


RÉINITIALISATION D'USINE : restaure les valeurs par défaut de tous les paramètres.

Options supplémentaires de contrôle de la stéréo

Connexion à une montre Garmin®



Pour consulter la liste des montres Garmin compatibles, rendez-vous sur www.fusionentertainment.com.

Pour plus d'informations sur la montre, consultez le manuel d'utilisation de la montre sur www.garmin.com/manuals.

- 1 En suivant les instructions du manuel de la montre, installez l'application FUSION-Link Lite™ disponible dans la boutique Connect IQ™ sur la montre.
- 2 Sur le système stéréo, sélectionnez la source **BT**.
- 3 Sélectionnez  > **DÉCOUVRABLE**.
Le système stéréo est alors découvrable pendant 2 minutes.
- 4 Approchez la montre à moins de 3 mètres (10 pi) du système stéréo.
REMARQUE : tenez-vous à au moins 10 m (33 pi) d'autres appareils ANT® pendant le couplage.
- 5 Ouvrez l'application FUSION-Link Lite sur la montre.
La première fois que vous ouvrez l'application sur la montre, la montre se couple et se connecte automatiquement avec le système stéréo. Si vous devez la coupler avec un autre système stéréo, ouvrez l'application FUSION-Link Lite, puis sélectionnez **Paramètres** > **Coupler nouveau**.
- 6 Contrôlez la lecture de l'audio à l'aide de l'application FUSION-Link Lite sur la montre.

Une fois les appareils couplés, ils se connectent automatiquement ensemble lorsqu'ils sont allumés, à portée et que l'application est lancée sur la montre.

Connexion à une télécommande ARX70

- 1 Sur le système stéréo, sélectionnez la source **BT**.
- 2 Sélectionnez  > **DÉCOUVRABLE**.
- 3 Approchez la télécommande ARX70 à moins de 10 m (33 pi) de la chaîne stéréo.
REMARQUE : tenez-vous à au moins 10 m (33 pi) d'autres appareils ANT pendant le couplage.
- 4 Sur la télécommande ARX70, maintenez  enfoncé, jusqu'à ce que le voyant LED d'état se mette à clignoter en vert et rouge.
La télécommande recherche la chaîne stéréo. Quand le couplage de la télécommande réussit, le voyant LED d'état s'allume brièvement en vert, puis s'éteint.

Si la télécommande ne parvient pas à détecter la chaîne stéréo, le voyant LED d'état s'allume brièvement en rouge, puis s'éteint.

Application de la télécommande sans fil FUSION-Link

Vous pouvez utiliser l'application Télécommande FUSION-Link sur votre appareil Apple ou Android pour régler le volume du système stéréo, changer de source, contrôler la lecture, sélectionner et gérer les stations préréglées et régler d'autres paramètres du système stéréo. Vous pouvez utiliser l'application pour installer et configurer des profils DSP sur le système stéréo.

L'application communique avec le système stéréo via la connexion sans fil vers l'appareil mobile. Vous devez connecter votre appareil compatible au système stéréo à l'aide de la technologie Bluetooth pour utiliser l'application.

Pour en savoir plus sur l'application Télécommande FUSION-Link pour les appareils Apple et Android compatibles, rendez-vous sur Apple App StoreSM ou sur la boutique Google Play™.

Technologie réseau FUSION-Link™

La technologie réseau FUSION-Link vous permet de prendre le contrôle total des systèmes de divertissement FUSION compatibles sur des écrans multifonctions compatibles installés au niveau du gouvernail, du flybridge ou de la station de navigation du bateau. Ainsi, vous bénéficiez d'un contrôle intégré sur votre système de divertissement, et d'une console désencombrée.

L'écran multifonction associé devient le portail sur lequel vous pouvez contrôler l'ensemble de l'activité sonore du bateau, peu importe où le système stéréo est installé à bord du bateau. La chaîne stéréo équipée de FUSION-Link peut être installée hors de vue si l'espace est un problème. Les utilisateurs doivent alors uniquement se rendre à son emplacement lorsqu'ils ont besoin de changer de support multimédia amovible.

La technologie FUSION-Link proposée sur cet appareil peut communiquer via des réseaux NMEA 2000 standard existants.

Pour obtenir la liste des produits compatibles FUSION-Link provenant des entreprises partenaires de FUSION, rendez-vous sur www.fusionentertainment.com.

Télécommande NMEA 2000 et affichage

Il est possible de commander le système stéréo avec des télécommandes filaires FUSION compatibles installées dans les zones audio du navire. Le fonctionnement du système de divertissement à partir d'une télécommande est identique à l'utilisation depuis le système principal.

La télécommande filaire FUSION peut fonctionner sur un réseau NMEA 2000 existant, il n'est donc pas nécessaire de brancher les télécommandes directement au système stéréo. Toutes les télécommandes connectées au même réseau NMEA 2000 que celui du système stéréo peuvent contrôler ce système.

La télécommande filaire FUSION peut également servir d'écran NMEA® et afficher des données de navigation NMEA ou des données sur les performances du bateau provenant d'autres appareils NMEA reliés à un réseau NMEA 2000 existant. Consultez les instructions fournies avec votre télécommande pour obtenir des informations sur les données NMEA 2000 PGN prises en charge.

Informations NMEA 2000

NMEA 2000 est la norme marine la plus populaire en ce qui concerne la communication de données à bord de bateaux. C'est devenue la référence pour l'envoi de données de navigation et de gestion des moteurs à bord de bateaux. FUSION innove en commercialisant le premier produit du marché à intégrer la fonctionnalité NMEA 2000 au sein de ses appareils de télécommande sonore. Cela permet à l'utilisateur de surveiller sur une télécommande connectée une série d'expressions NMEA disponibles pour le réseau NMEA 2000.

Rendez-vous sur www.fusionentertainment.com pour obtenir la liste complète des expressions NMEA prises en charge.

Annexe

Enregistrement de votre RA210

Aidez-nous à mieux vous servir en remplissant dès aujourd'hui notre formulaire d'enregistrement en ligne.

- Rendez-vous sur le site www.fusionentertainment.com.
- Conservez en lieu sûr l'original de la facture ou une photocopie.


Mises à jour logicielles

Pour de meilleurs résultats, mettez à jour le logiciel dans tous FUSION les appareils au moment de l'installation pour assurer la compatibilité.

Vous pouvez mettre à jour le logiciel à l'aide d'une clé USB. Pour obtenir les mises à jour logicielles et des instructions sur la manière de mettre à jour l'appareil à l'aide d'une clé USB, accédez à la page de l'appareil sur www.fusionentertainment.com/marine.

Dépannage

Le système stéréo ne réagit pas aux boutons

- Maintenez la touche enfoncée  jusqu'à ce que la chaîne stéréo s'arrête et allumez-la pour réinitialiser la chaîne stéréo.
- Pour réinitialiser la chaîne stéréo, mettez le système hors tension pendant deux minutes.

Le système stéréo ne cesse de se verrouiller lorsqu'il est connecté à un appareil Apple

- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt et maintenez-le enfoncé pour réinitialiser le système stéréo.
- Réinitialisez l'appareil Apple. Rendez-vous sur le site www.apple.com pour obtenir de plus amples informations.
- Vérifiez que la dernière version d' iTunes® et le dernier logiciel d'exploitation sont installés sur votre appareil Apple.

Le système stéréo ne détecte pas l'appareil connecté Apple

- Assurez-vous que votre appareil Apple prend en charge le protocole d'interface d'accessoire 2 (iAP2). Cette chaîne stéréo n'est pas compatible avec les appareils iAP1.
- Vérifiez que la dernière version d'iTunes et le dernier logiciel d'exploitation sont installés sur votre appareil Apple.
- Vérifiez que la dernière version de l'application FUSION-Link est installée sur votre appareil Apple.
- Réinitialisez l'appareil Apple.
Rendez-vous sur le site www.apple.com pour obtenir de plus amples informations.
- Contactez votre revendeur FUSION ou adressez un e-mail à FUSION depuis le site www.fusionentertainment.com.

Le flux audio en Bluetooth est saccadé par des micro-coupures

- Vérifiez que le lecteur audio n'est pas couvert ni gêné par un obstacle.

La technologie Bluetooth fonctionne de manière optimale lorsqu'aucun obstacle ne gêne la communication.

- Approchez le lecteur audio à moins de 10 m (33 pi) du système stéréo.
- Désactivez le paramètre **DÉCOUVRABLE** une fois que vous avez couplé un appareil Bluetooth au système stéréo.

Le système stéréo n'affiche aucune information de chanson provenant de ma source Bluetooth

La disponibilité des informations sur les chansons, comme le nom du titre, le nom de l'artiste, la durée de la piste et la pochette de l'album dépend de la compatibilité du lecteur audio et de l'application musicale.

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Poids | 350 g (12,4 oz) |
| Résistance à l'eau | IEC 60529 IPX6 et IPX7 (avant de la chaîne stéréo uniquement, lorsqu'elle est correctement installée) ¹ IEC 60529 IPX2 (arrière de la chaîne stéréo) |
| Plage de températures de fonctionnement | De 0 à 50 °C (de 32 à 122 °F) |
| Plage de températures de stockage | De -20 à 70°C (de -4 à 158°F) |
| Alimentation | De 10,8 à 16 V c.c. |
| Courant (max.) | 15 A |
| Courant (son désactivé) | Inférieur à 400 mA |
| Courant (désactivé, mode veille activé) | Inférieur à 80 mA |
| Courant (désactivé, mode veille désactivé) | Inférieur à 15 mA |
| Fusible | 15 A, mini fusible à lame |
| NMEA 2000 LEN à 9 V c.c. | 1 (50 mA) |
| Portée du réseau Bluetooth sans fil | Jusqu'à 10 m (30 ft) |
| Portée du réseau ANT sans fil | Jusqu'à 3 m (10 ft) |
| Fréquences/Protocoles sans fil | Bluetooth 2,4 GHz à 12 dBm nominal ANT 2,4 GHz à 7 dBm nominal |
| Distance de sécurité du compas | 15 cm (5,9") |

Ampli de classe D à bord

| | |
|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Puissance musicale en sortie par canal | 4 x 50 W maximum 4 ohms |
| Pic de puissance en sortie totale | 200 W max. |
| Puissance en sortie par canal | 4 x 26 W RMS à entrée 14,4 V c.c., 4 ohms, 10 % THD ² |
| Niveau de sortie ligne (maximum) | 5,5 V (crête à crête) |
| Niveau d'entrée Aux (normal) | 1 V RMS |

Fréquences du syntoniseur

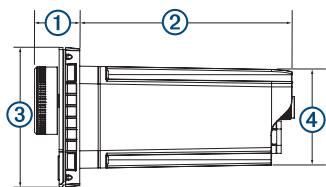
| Récepteur radio | Europe et Australasie | États-Unis | Japon |
|------------------------------|-----------------------|------------------|-----------------|
| Gamme de fréquences radio FM | 87,5 à 108 MHz | 87,5 à 107,9 MHz | 76 à 95 MHz |
| Palier de fréquences FM | 50 kHz | 200 kHz | 50 kHz |
| Gamme de fréquences radio AM | 522 à 1 620 kHz | 530 à 1710 kHz | 522 à 1 620 kHz |
| Palier de fréquences AM | 9 kHz | 10 kHz | 9 kHz |

¹ Si vous avez installé correctement votre chaîne stéréo, l'avant de l'appareil résiste à une immersion accidentelle dans un mètre d'eau pendant 30 minutes et est protégé contre les jets d'eau violents. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.garmin.com/waterrating.

² Il se peut que la chaîne stéréo limite la puissance de sortie pour éviter la surchauffe de l'ampli et pour conserver la dynamique sonore.

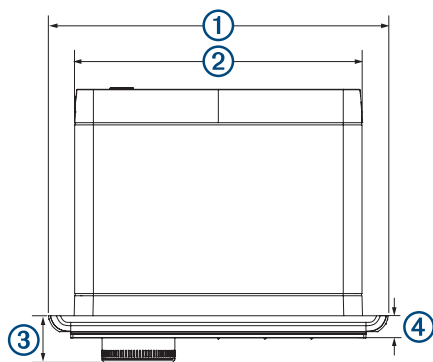
Croquis sur les dimensions de la chaîne stéréo

Dimensions (côtés)



| | |
|---|--------------------|
| ① | 22 mm (0,87 po) |
| ② | 104,6 mm (4,12 po) |
| ③ | 68 mm (2,68 po) |
| ④ | 49,8 mm (1,96 po) |

Dimensions (haut)



| | |
|---|------------------|
| ① | 157 mm (6,18 po) |
| ② | 130 mm (5,10 po) |
| ③ | 22 mm (0,87 po) |
| ④ | 10 mm (0,39 po) |

A

aigus 2
alertes 5, 6
AM 4, 5, 8
ampli 9
Androidappareil 4
appareil, enregistrement 11
appareil Apple 11
appareils Android 4, 10
appareils ANT 10
appareils Apple 4, 10
appareils Bluetooth 3, 4, 10
appareils USB 3, 4
Appleappareil 4, 11

B

basse 2

C

caisson de basse 2

D

DAB 4, 5, 8
DSP 3

E

enregistrement de l'appareil 11
enregistrement du produit 11
entrée auxiliaire 2, 3

F

FM 4, 5, 8
FUSION-Link 10

L

langue 9
lecteur audio 4
luminosité 2

M

montre 10

N

NMEA 2000 10

P

paramètres 2, 3, 9
périphériques ANT 10
préréglages 8, 9

R

radio
 AM 4
 FM 4
 SiriusXM 5–8
réglages d'usine 9
réinitialisation 8, 9
rétroéclairage 2

S

sensibilité 2
silencieux 2
SiriusXM 4, 5, 8
 contrôles parentaux 7
 Radio satellite 5, 7
source 1

T

télécommande 10
tonalité 2

U

USB 4
 clé USB 4

V

veille 2
volume 2, 9
 réglage 2

ASSISTANCE FUSION

Nouvelle-Zélande 09 369 2900
Australie 1300 736 012
Europe +44 (0) 370 850 1244
États-Unis 623 580 9000
Pacifique +64 9 369 2900



FUSION[®]
FUSIONENTERTAINMENT.COM