

FUSION® MS-UD/AV755

SYSTÈME DE DIVERTISSEMENT MARIN
MANUEL D'UTILISATION



FRANÇAIS

FUSION®
FUSIONENTERTAINMENT.COM

© 2017 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®, le logo Garmin, 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. FUSION-Link™ est une marque commerciale de Garmin Ltd. ou de ses filiales. Ces marques commerciales ne peuvent pas être utilisées sans l'autorisation expresse de Garmin.

Android™ et Google Play™ sont des marques commerciales de Google Inc. Apple®, le logo Apple, iPod®, iPod touch®, iPod classic®, iPod nano®, iPhone® et Lightning™ sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store™ est une marque de service d'Apple Inc. La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc., et leur utilisation par Garmin est soumise à une licence. HDMI® est une marque déposée de HDMI Licensing, LLC. . NMEA 2000® et le logo NMEA 2000 sont des marques déposées de la National Maritime Electronics Association. Pandora® est une marque déposée de Pandora Media, Inc. Sirius, XM et tous les logos et marques associés sont des marques commerciales de Sirius XM Radio Inc. Les autres marques et noms commerciaux sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

« Conçu pour l'iPod et l'iPhone » signifie qu'un accessoire électronique a été spécialement conçu pour être connecté respectivement à un iPod ou un iPhone, et que le développeur certifie que l'accessoire répond aux normes de performances Apple. La société Apple ne peut être tenue responsable du fonctionnement de l'appareil ni de sa conformité avec les normes de sécurité et les réglementations. Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec un iPhone peut dégrader les performances sans fil.

Table des matières

Mise en route	1		
Contenu de l'emballage	1	Recherche de l'ID radio SiriusXM	8
Touches du système stéréo	1	Activation d'un abonnement SiriusXM	8
Utilisation de la molette pour faire des sélections	2	Sélection d'une catégorie	8
Saisie de texte	2	Contrôles parentaux	9
Activation du mode veille	2	Déverrouillage du contrôle parental	9
Ecran de la chaîne stéréo	2	Verrouillage des chaînes	9
Connexion à un lecteur audio	2	Effacer tous les canaux verrouillés	9
Compatibilité avec les lecteurs audio	2	Modification du mot de passe du contrôle parental	9
Connexion d'un lecteur audio à l'aide de la station d'accueil	2	SiriusXMDépannage	9
Connexion d'un appareil USB avec un câble USB	3	Paramètres généraux	9
Connexion à un appareil auxiliaire	3	Annexe	10
Sélection d'une source	3	Enregistrement de votre MS-UD/AV755	10
Réglage du volume	3	Mises à jour du logiciel	10
Réglage des tonalités	3	True-Marine™ Produits	10
Zones de haut-parleurs	3	FUSION-Link	10
Réglage du filtre du caisson de basse	3	Informations NMEA 2000	10
Télécommande infrarouge	4	Télécommandes filaires en option	10
Connexion d'une montre Garmin® compatible	4	Configuration d'une télécommande filaire en option	11
BluetoothLecture d'un appareil	4	Prise en charge des connexions Ethernet et sans fil	11
Connexion d'un appareil Bluetooth compatible	5	Dépannage	11
Informations sur la portée Bluetooth	5	Le système stéréo ne réagit pas aux boutons	11
Sélection d'une source Bluetooth différente	5	Le système stéréo ne cesse de se verrouiller lorsqu'il est connecté à un appareil Apple	11
Paramètres de source Bluetooth	5	Le système stéréo ne détecte pas l'appareil Apple	11
Application FUSION-Link pour smartphone	5	Mon appareil Apple est passé en mode protection thermique	11
Lecture de DVD et de CD	5	Mon appareil MTP ne répond pas	11
Insertion d'un DVD ou d'un CD	5	Le système stéréo ne trouve pas tous les fichiers musicaux de mon appareil MTP	11
Définition de la région du DVD	5	Le flux audio en Bluetooth est saccadé par des micro-coupures	11
Lecture d'un DVD ou d'un CD	5	Le système stéréo n'affiche aucune information de chanson provenant de ma source Bluetooth	11
Ejection d'un DVD	5	Caractéristiques techniques	11
Lecture sur les appareils Apple, USB et MTP	6	Index	13
Définition de la répétition d'un titre	6		
Lecture aléatoire de chansons	6		
Informations sur les fichiers MTP	6		
Service Pandora	6		
Téléchargement de l'application Pandora	6		
Contrôle de la radio Pandora à l'aide du système stéréo	6		
Radio	7		
Définition de la région du syntoniseur	7		
Changement de station radio	7		
Préréglages	7		
Enregistrement d'une station en tant que station préréglée	7		
Sélection d'une station préréglée dans une liste	7		
Suppression des stations préréglées	7		
Lecture DAB	7		
Définition de la région du syntoniseur	7		
Recherche de stations DAB	7		
Changement de station DAB	8		
Sélection d'une station DAB dans une liste	8		
Sélection d'une station DAB dans une catégorie	8		
Préréglages DAB	8		
Enregistrement d'une station DAB en tant que station préréglée	8		
Sélection d'une station DAB préréglée dans une liste	8		
Suppression de stations DAB préréglées	8		
Lecture audio d'un téléviseur à partir du canal de retour audio (ARC)	8		
Radio satellite SiriusXM	8		
Activation de la source SiriusXM	8		

Mise en route

Contenu de l'emballage

- Deux plaques de montage
- Kit de montage
 - Quatre vis autoperceuses de jauge 8
 - Quatre vis mécaniques M4
- Faisceaux de câbles d'alimentation et de haut-parleur
- Répartiteur RCA
- Câble micro-USB à USB (modèles UD uniquement)
- Câble Lightning™ à USB (modèles UD uniquement)
- Apple® Câble 30 broches à USB (modèles UD uniquement)
- Télécommande (modèles AV uniquement)
- Deux piles AAA (modèles AV uniquement)

Touches du système stéréo



①		<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur cette touche pour ouvrir un menu. • Appuyez sur cette touche pour revenir à l'écran ou au menu précédents.
②		Appuyez sur cette touche pour parcourir les sources disponibles.
③		<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur cette touche pour mettre en pause ou reprendre la lecture. • Source AM, FM : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Appuyez sur cette touche pour parcourir les modes de réception radio : automatique, manuel et stations préréglées (à condition qu'au moins deux stations préréglées aient été enregistrées). ◦ Maintenez cette touche enfoncée pour enregistrer cette station dans les stations préréglées. • Source SIRIUSXM : appuyez sur cette touche pour parcourir les modes de réception (automatique et stations préréglées), lorsqu'au moins un canal a été préréglé. • Source DAB : appuyez sur cette touche pour rechercher les stations DAB.

④		<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur cette touche pour revenir à la piste précédente, lorsqu'une source applicable est utilisée. • Maintenez cette touche enfoncée pour revenir en arrière dans la piste en cours, lorsque la source applicable est utilisée. • Source AM, FM : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Appuyez sur cette touche pour atteindre la station précédente. ◦ Maintenez cette touche enfoncée pour parcourir les stations plus rapidement (mode manuel uniquement). • Sources AUX1, AUX2 : appuyez sur cette touche pour réduire la sensibilité de la source connectée. • Source ARC : appuyez sur cette touche pour diminuer la sensibilité de la source connectée (FUSION® MS-AV755 uniquement). • Source SIRIUSXM : appuyez sur cette touche pour revenir au canal précédent. • Source DAB : appuyez sur cette touche 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.
⑤		<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur cette touche pour passer à la piste suivante, lorsqu'une source applicable est utilisée. • Maintenez cette touche enfoncée pour avancer dans la piste en cours, lorsque la source applicable est utilisée. • Source AM, FM : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Appuyez sur cette touche pour atteindre la station suivante. ◦ Maintenez cette touche enfoncée pour parcourir les stations plus rapidement (mode manuel uniquement). • Sources AUX1, AUX2 : appuyez sur cette touche pour augmenter la sensibilité de la source connectée. • Source ARC : appuyez sur cette touche pour augmenter la sensibilité de la source connectée (FUSION MS-AV755 uniquement). • Source SIRIUSXM : appuyez sur cette touche pour passer au canal suivant. • Source DAB : appuyez sur cette touche 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.
⑥		<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur cette touche pour désactiver le son. • Appuyez sur cette touche pour réactiver le son. Le son repart avec le niveau de volume précédemment réglé. • Pandora® : appuyez longuement sur cette touche pour indiquer à Pandora de ne pas lire cette piste.
⑦		<ul style="list-style-type: none"> • Pandora : maintenez cette touche enfoncée pour indiquer à Pandora que vous aimez cette piste et que vous souhaitez en écouter d'autres de semblables.
⑧	Molette	<ul style="list-style-type: none"> • Tournez la molette pour régler le volume. • Lorsque vous réglez le volume, appuyez sur la molette pour basculer entre les zones. • 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. • Appuyez sur la molette pour sélectionner l'option mise en surbrillance.

⑨	Ⓛ	<ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur cette touche pour allumer l'appareil et l'éteindre. Maintenez cette touche enfoncée pendant 6 secondes pour réinitialiser le système stéréo.
N'apparaît pas sur l'image	▲	<ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur cette touche pour éjecter un CD ou un DVD insérés (FUSION MS-AV755 uniquement). Situé à l'arrière du système stéréo et accessible uniquement lorsque le compartiment est ouvert (<i>Insertion d'un DVD ou d'un CD, page 5</i>).

⑦	Numéro de piste sur nombre total de pistes dans la liste de chansons (si disponible)
⑧	Temps écoulé
⑨	Durée de la piste

Connexion à un lecteur audio

⚠ ATTENTION

Pour faire entrer le lecteur audio dans la station d'accueil, vous devrez peut-être retirer un étui ou un boîtier.

Introduisez le lecteur audio, écran vers le haut.

Ne forcez jamais lors de l'introduction du lecteur audio dans la station d'accueil.

Retirez le lecteur audio de la station d'accueil avec précaution car les surfaces peuvent être chaudes.

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 à l'aide d'une connexion Bluetooth sans fil ou d'une connexion USB à la station d'accueil intégrée (modèles UD uniquement), du câble USB situé au dos de la chaîne stéréo ou d'un support multimédia externe UNI-Dock.

REMARQUE : si vous connectez un lecteur audio Apple au port USB de la chaîne stéréo, vous devez soit désactiver Bluetooth sur le lecteur audio ou annuler le couplage de la connexion Bluetooth sur la chaîne stéréo afin d'éviter d'éventuels problèmes de lecture multimédia.

Compatibilité avec les lecteurs audio

Si vous disposez d'un modèle UD, vous pouvez utiliser les câbles d'adaptateur fournis pour connecter les principaux lecteurs audio du marché à la station d'accueil interne ou au connecteur situé derrière le système stéréo. Si vous disposez d'un modèle AV, vous pouvez utiliser les câbles USB fournis avec votre lecteur audio pour le connecter au connecteur situé à l'arrière du système stéréo.

Seuls les lecteurs audio dont les ports sont placés en bas et non sur les côtés sont compatibles avec la station d'accueil. Les lecteurs audio dont le format dépasse les 144 × 71 × 13 mm (5,67 × 2,80 × 0,52") ne peuvent pas être installés dans la station d'accueil.

Connecteur du câble dans la station	Périphériques
Connecteur micro-USB	Lecteurs audio pris en charge. Voir www.fusionentertainment.com .
Apple Connecteur à 30 broches	Apple iPhone® 4s.
Connecteur Apple Lightning	Apple iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s, iPhone 5c et iPhone 5. iPod touch® (5e et 6e générations) et iPod nano® (7e génération).

Vous pouvez directement connecter une clé USB FAT32- ou NTFS au port USB.

Connexion d'un lecteur audio à l'aide de la station d'accueil

Vous pouvez connecter un lecteur audio compatible à l'aide de la station d'accueil universelle intégrée aux modèles UD.

Utilisation de la molette pour faire des sélections

Utilisez la molette pour mettre en surbrillance et sélectionner les éléments qui apparaissent à l'écran.

- Tournez la molette pour mettre en évidence un élément à l'écran.
- Appuyez sur la molette pour sélectionner l'option mise en surbrillance.

Saisie de texte

Vous pouvez saisir du texte afin de modifier certaines valeurs de champ de paramètres sur cet appareil.

- Dans un champ de paramètres qui vous permet de saisir du texte, sélectionnez ◀▶ pour supprimer les caractères existants.
- Utilisez la molette pour choisir une lettre et appuyez dessus pour la sélectionner.
- Ajoutez d'autres lettres pour saisir le texte complet.
- Maintenez le doigt enfoncé sur la molette pour enregistrer le nouveau texte.

Activation du mode veille

Vous pouvez configurer le système stéréo de manière à ce qu'il passe en mode veille quand vous appuyez sur Ⓛ. Quand vous appuyez à nouveau sur Ⓛ, l'écran met moins de 30 secondes à se rallumer.

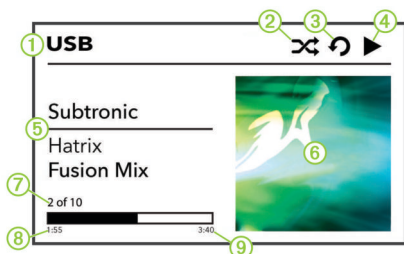
REMARQUE : quand le système stéréo est mode veille et basse consommation, il continue à être alimenté par la batterie. La consommation maximale en mode veille est de 200 mA.

Sélectionnez > Réglages > Mode Veille.

Dorénavant, le système stéréo passe en mode veille quand vous maintenez la touche Ⓛ enfoncée.

Ecran de la chaîne stéréo

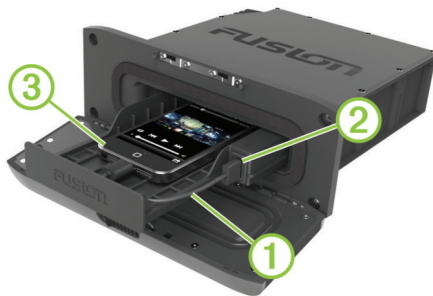
Les informations qui apparaissent à l'écran de la chaîne stéréo varient en fonction de la source sélectionnée. Voici un exemple qui illustre le système stéréo jouant une piste à partir d'un appareil USB connecté.



①	Source
②	Icône d'état lecture aléatoire
③	Icône d'état répétition
④	Icône d'état lecture
⑤	Informations sur la piste (si disponibles)
⑥	Pochette de l'album (en fonction de la disponibilité à partir d'une source USB) REMARQUE : la pochette de l'album ne s'affiche pas lorsque les pistes sont jouées à partir d'un appareil connecté via Bluetooth®.

- 1 Faites glisser le bouton situé au haut du système stéréo et ouvrez la trappe en abaissant le bouton.
- 2 Sortez le plateau pour appareil en le faisant glisser.
- 3 Insérez le câble adaptateur ① dans le port USB ②.

REMARQUE : vous pouvez directement connecter une clé USB au port USB.



- 4 Connectez le câble adaptateur au lecteur audio ③ et placez-le dans le plateau pour appareil.

REMARQUE : si vous connectez un appareil Android™ au système stéréo, déverrouillez l'appareil avant de connecter le câble adaptateur.

- 5 Introduisez le plateau pour appareil dans la station d'accueil en le faisant glisser et fermez la trappe.

Connexion d'un appareil USB avec un câble USB

Vous pouvez connecter un appareil USB au câble USB situé au dos de la chaîne stéréo.

- 1 Trouvez le câble USB au dos de la chaîne stéréo.
- 2 Connectez l'appareil USB au 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 situées dans le faisceau de câbles.

Réglage de la sensibilité de l'appareil auxiliaire

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

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

Appareil auxiliaire	Paramètre de sensibilité recommandé (dB)
Lecteur audio portable avec sortie casque	De -9 à -6 dB
Lecteur CD/DVD avec sortie ligne	-6 dB
Lecteur audio portable avec sortie ligne	0 dB
Console de jeux vidéo avec sortie ligne	0 dB
Équipement audio/visuel ancien avec sortie ligne (un magnétoscope, par exemple)	De 6 à 9 dB

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.

Sélection d'une source

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

Réglage du volume

- 1 Utilisez la molette pour régler le volume.
- 2 Si besoin, appuyez sur la molette pour basculer entre une zone et une autre.

ASTUCE : pour commander toutes les zones au même moment, appuyez sur la molette jusqu'à ce que toutes les zones soient mises en surbrillance.

Réglage des tonalités

- 1 Sélectionnez > Réglages > Ton.
- 2 Utilisez la molette pour régler le niveau.
- 3 Appuyez sur la molette pour passer à une autre tonalité.

Zones de haut-parleurs

Vous pouvez regrouper les haut-parleurs d'une zone dans des « zones de haut-parleurs ». 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 connecter en parallèle deux paires de haut-parleurs maximum par zone, afin d'augmenter la sortie de l'amplificateur.

Les zones 1 et 2 sont alimentées par l'ampli intégré. Pour utiliser les sorties RCA ligne et les sorties RCA du caisson de basse, vous devez connecter des amplis externes.

Vous pouvez configurer la balance, la limite de volume, le niveau du caisson de basse et le nom de chaque zone.

Configuration des zones de haut-parleurs

- 1 Sélectionnez > Réglages > Zone.
- 2 Sélectionnez une zone.
- 3 Sélectionnez une ou plusieurs options :

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

- Pour désactiver la zone et la supprimer des pages de volume, sélectionnez **Activé** pour décocher la case. Lorsqu'une zone est désactivée, vous ne pouvez modifier aucun paramètre de cette zone.
- Pour lier les zones 1 et 2, sélectionnez **Lien vers la zone 1** afin de cocher la case.
- Pour régler la balance entre le haut-parleur droit et le haut-parleur gauche de cette zone, sélectionnez **Balance** et utilisez la molette pour configurer la balance.
- Pour limiter la sortie du volume maximum de cette zone, sélectionnez **Limite de volume** et utilisez la molette pour configurer la limite.
- Pour configurer le niveau du caisson de basse de cette zone, sélectionnez **Niveau des basses** et utilisez la molette pour configurer le niveau.

ASTUCE : pour ouvrir le niveau du caisson de basse depuis n'importe quel écran, appuyez sur la molette et maintenez le doigt enfoncé pendant trois secondes.

- Pour attribuer un nom spécifique à une zone, sélectionnez **Nom** (*Saisie de texte*, page 2).
- Pour pouvoir contrôler le volume de cette zone à partir d'un autre ampli ou d'un autre système stéréo, et pour fournir un niveau de sortie fixe, sélectionnez **Contrôle du volume** afin de décocher la case (zones 3 et 4 uniquement).

Liaison de zones

En liant des zones, vous pouvez synchroniser le niveau du volume de deux zones. Si vous changez le volume de l'une des zones liées, le volume de l'autre change aussi.

1 Sélectionnez  > **Réglages** > **Zone** > **Zone 2**.


2 Sélectionnez **Lien vers la zone 1**.

Lorsque les zones 1 et 2 sont liées, **+** apparaît entre les zones 1 et 2 sur l'écran Volume.

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

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  > **Réglages** > **Zone**.

2 Sélectionnez **Amplis activés** pour décocher la case.

Réglage de la limite du caisson de basse

Vous pouvez régler le niveau du caisson de basse pour chaque zone.

1 Sélectionnez  > **Réglages** > **Zone**.

2 Sélectionnez une zone.

3 Sélectionnez **Niveau des basses**.

4 Utilisez la molette pour régler le niveau des basses.

5 Appuyez sur la molette pour enregistrer la sélection.

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, 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. Ce paramètre s'applique à l'ensemble des sorties de caisson de basse.

1 Sélectionnez  > **Réglages** > **Filtre basse fréquence**.



2 Sélectionnez une fréquence.










3 Appuyez sur la molette pour enregistrer la sélection.

Télécommande infrarouge

Vous pouvez vous servir de la télécommande infrarouge pour commander votre système stéréo AV. Les boutons de la télécommande fonctionnent comme les boutons de l'appareil. L'action d'un bouton varie en fonction de la source multimédia active.

REMARQUE : la télécommande est vendue avec les modèles AV uniquement.


Bouton	Fonction
	Met l'appareil sous tension et hors tension.
	Fait défiler les sources disponibles.
DSP	Affiche le numéro de piste du CD, le chapitre DVD et le titre que vous regardez ou écoutez sur la TV connectée.
ZOOM	Effectue un zoom avant sur l'image DVD.
SUB-T	Fait défiler les langues de sous-titres disponibles pour le DVD.

Bouton	Fonction
DVD	Ouvre le menu de configuration DVD sur la TV connectée.
MNU	<ul style="list-style-type: none"> • Ouvre le menu de navigation. • Source DVD : ouvre le menu sur la TV connectée.
	Active et désactive le son.
Flèches	Fait défiler les menus et les paramètres.
SEL	Sélectionne l'option ou le paramètre mis en surbrillance.
RPT	Répète la sélection actuelle.
RDM	Lit les pistes ou les chapitres de manière aléatoire.
	Informe Pandora que vous aimez cette piste et que vous souhaitez que d'autres pistes similaires soient jouées sur cette station.
	Demande à Pandora de ne pas jouer cette piste.
	<ul style="list-style-type: none"> • Met la piste en cours en pause ou la reprend là où elle s'était arrêtée, à condition que la source le permette. • Fait défiler les modes de réception (auto, manuel et stations pré-réglées), à condition que la source le permette.
	Appuyez une fois pour arrêter la lecture. Appuyez deux fois pour revenir au début.
	Revient au canal, à la piste ou à la station pré-réglée précédente, à condition que la source le permette.
	Revient en arrière dans la piste ou le chapitre en cours.
	Accélère dans la piste ou le chapitre en cours.
	Passe au canal, à la piste ou à la station pré-réglée suivante, à condition que la source le permette.
Boutons numériques	Permet d'entrer des numéros et des informations numériques comme des numéros de piste.

Connexion d'une montre Garmin® compatible

Pour consulter la liste des montres Garmin compatibles, rendez-vous sur apps.garmin.com.

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

- 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 Bluetooth.
- 3 Sélectionnez  > **Découvrable** pour que votre montre Garmin compatible puisse détecter le système stéréo.
- 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.

BluetoothLecture d'un appareil

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


Si vous pouvez commander la lecture à l'aide des boutons, vous ne pouvez pas parcourir votre bibliothèque musicale. Vous devez en effet sélectionner une chanson ou une liste de chansons à partir du lecteur audio.

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. La pochette des albums et les icônes d'état de lecture aléatoire et de répétition ne sont pas prises en charge via la technologie Bluetooth sans fil.

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 à l'aide de l'application pour smartphone FUSION-Link. Pour en savoir plus sur l'application FUSION-Link pour les appareils Apple ou Android compatibles, rendez-vous dans la boutique Apple App StoreSM ou Google PlayTM.

- 1 Sélectionnez la source Bluetooth.
- 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.

Pour empêcher toute interruption du flux audio en Bluetooth sans fil, vous pouvez désactiver le paramètre Découvrable après avoir couplé un appareil Bluetooth avec 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 connecter le système stéréo à huit appareils Bluetooth maximum.

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

Paramètres de source Bluetooth

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 périphérique : 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.

Application FUSION-Link pour smartphone

Vous pouvez utiliser l'application FUSION-Link pour smartphone sur votre appareil compatible Apple ou Android pour régler le volume du système stéréo, modifier la source, contrôler la lecture et régler d'autres paramètres du système stéréo.

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

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

Lecture de DVD et de CD

La lecture des DVD et des CD est uniquement disponible sur les modèles AV.

Insertion d'un DVD ou d'un CD

REMARQUE : pour de meilleurs résultats, avant d'introduire le disque, vérifiez qu'il n'est pas rayé ou endommagé. Si besoin, nettoyez et séchez le disque à l'aide d'un chiffon sans peluches, doux et propre. Évitez de toucher la surface du disque et de l'exposer à la lumière directe du soleil.

- 1 Faites glisser le bouton situé au haut du système stéréo et ouvrez la trappe en abaissant le bouton.
- 2 Introduisez le disque face vers le haut.
- 3 Fermez la trappe.

La source DVD est automatiquement activée.

Définition de la région du DVD

Pour lire un DVD, vous devez d'abord sélectionner la région de lecture.

- 1 Sélectionnez  > **Région du syntoniseur**.
- 2 Sélectionnez la région qui vous intéresse.

Lecture d'un DVD ou d'un CD


Avant de pouvoir lire un DVD ou un CD, vous devez insérer le disque. Avant de pouvoir lire un DVD, vous devez choisir la région du DVD.

REMARQUE : les disques contenant des fichiers MP3 s'affichent sur la TV connectée et vous pouvez utiliser la télécommande pour les lire. Les informations sur les MP3 présents sur le disque inséré ne sont pas visibles sur l'écran du système stéréo.

- 1 Lorsque la source **DVD** est sélectionnée, choisissez **▶▶** sur la télécommande IR incluse.
- 2 Utilisez la télécommande IR pour commander la lecture.

REMARQUE : visez le système stéréo avec la télécommande pour commander la lecture. Les sélections s'affichent sur la TV connectée.

Ejection d'un DVD

- 1 Faites glisser le bouton situé au haut du système stéréo et ouvrez la trappe en abaissant le bouton.
- 2 Appuyez sur  à l'intérieur de la trappe.

Lecture sur les appareils Apple, USB et MTP


Vous pouvez connecter différents lecteurs audio USB et différents smartphones au système stéréo. Par exemple, vous pouvez connecter un smartphone Android, une clé USB ou un appareil Apple compatible. Le mode d'accès à la source USB dépend du type de lecteur audio qui est connecté. La chaîne stéréo est prévue pour une utilisation avec une seule connexion USB à la fois. Déconnectez un appareil USB avant d'en connecter un autre.

REMARQUE : si vous connectez un lecteur audio Apple au port USB de la chaîne stéréo, vous devez soit désactiver Bluetooth sur le lecteur audio ou annuler le couplage de la connexion Bluetooth sur la chaîne stéréo afin d'éviter d'éventuels problèmes de lecture multimédia.

Lecteur audio	Choix de la source
appareil Android	MTP
appareil Apple	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 (<i>Connexion à un appareil auxiliaire</i> , page 3).

Vous pouvez parcourir les fichiers musicaux de la source USB à l'aide des catégories prises en charge par l'appareil, comme les chansons, les albums et les artistes sur les appareils MTP et Apple.

REMARQUE : la source USB ne prend pas en charge la recherche dans des bibliothèques. Vous pouvez néanmoins parcourir l'arborescence des dossiers.


Vous pouvez également parcourir les fichiers selon l'arborescence des dossiers de votre lecteur audio. Depuis la source IPOD par exemple, vous pouvez sélectionner  > **Albums**.

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.

REMARQUE : différents systèmes d'exploitation et lecteurs audio fournissent différents niveaux de prise en charge du MTP. Rendez-vous sur www.fusionentertainment.com pour obtenir des informations sur la compatibilité des appareils.


Définition de la répétition d'un titre

La fonction de répétition est disponible sur les sources MTP et USB.

- 1 Lorsqu'une source applicable est sélectionnée, sélectionnez .
- 2 Sélectionnez **Répéter**.

Lecture aléatoire de chansons

La fonction de lecture aléatoire est disponible sur les sources MTP et USB.

- 1 Lorsqu'une source applicable est sélectionnée, sélectionnez .
- 2 Sélectionnez **Aléatoire**.

Informations sur les fichiers MTP

Une fois que vous avez connecté l'appareil MTP, le système stéréo télécharge la liste complète des noms des chansons de

l'appareil et crée un index de titres de chansons. Cette procédure doit être effectuée préalablement à la lecture de chansons, et peut durer plusieurs minutes sur les appareils contenant beaucoup de fichiers musicaux. Le nombre de chansons apparaît pendant la procédure. Vous pouvez utiliser d'autres sources lorsque la procédure est en cours.

Pour de meilleurs résultats, les dossiers de musique d'un appareil MTP ne doivent pas contenir plus de 300 fichiers chacun. Si plus de 300 fichiers sont stockés dans un dossier, l'appareil MTP peut mal répondre et réinitialiser la connexion vers l'appareil.

Les fichiers musicaux doivent être situés dans un dossier portant l'un des noms suivants. Le dossier doit être situé dans le répertoire racine du lecteur audio.

- My Music
- My_Music
- mobile
- Music

Ces conseils s'appliquent aussi aux cartes mémoire installées dans l'appareil MTP.

Service Pandora

Pandora est une radio gratuite et personnalisée qui lit la musique que vous aimez. L'intégration de Pandora nécessite un appareil portable compatible sur lequel est installée l'application Pandora. Pour plus d'informations sur les appareils portables compatibles, visitez le site www.pandora.com/everywhere/mobile.

REMARQUE : Pandora est actuellement disponible aux Etats-Unis, en Australie et en Nouvelle-Zélande.

Téléchargement de l'application Pandora

Avant de pouvoir utiliser le service Pandora sur votre appareil, vous devez télécharger et installer l'application Pandora sur votre smartphone.

- 1 Sur votre smartphone compatible, ouvrez le magasin d'applications et recherchez Pandora.
- 2 Installez l'application Pandora.

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre smartphone ou de votre appareil multimédia portable.

Contrôle de la radio Pandora à l'aide du système stéréo






Vous pouvez contrôler la radio Pandora avec le système stéréo à la place de votre appareil portable. Lorsque vous contrôlez Pandora à l'aide de la chaîne stéréo, vous ne pouvez pas contrôler Pandora à l'aide de votre appareil portable.

Le contrôle de la radio Pandora via la chaîne stéréo est uniquement disponible sur les appareils portables Apple.

- 1 Ouvrez l'application Pandora sur l'appareil portable.
- 2 Connectez un appareil mobile Apple à l'aide d'une connexion USB et sélectionnez la source **Pandora**.

REMARQUE : vous devez connecter un appareil Apple portable à l'aide d'une connexion USB et non d'une connexion Bluetooth lorsque vous contrôlez Pandora avec la chaîne stéréo.

- 3 Au besoin, sélectionnez une option sur la chaîne stéréo :
 - Pour mettre les stations sur pause, sélectionnez **⏸**.
 - Pour passer à la piste suivante, sélectionnez **▶▶**.
 - Pour informer Pandora que vous aimez cette piste et que vous souhaitez que d'autres pistes similaires soient jouées sur cette station, appuyez sur **👍**.

- Pour demander à Pandora de ne pas jouer cette piste, sélectionnez .
- Pour changer de station, sélectionnez  et sélectionnez la station qui vous intéresse.
- Pour ajouter une nouvelle station, sélectionnez  > **Ajouter une station** et sélectionnez la station qui vous intéresse.
- Pour supprimer une station, sélectionnez  > **Supprimer la station** et sélectionnez la station à supprimer.
- Pour lire de façon aléatoire toutes les stations Pandora, sélectionnez  > **Aléatoire**.

Si vous voulez à nouveau contrôler Pandora avec votre appareil mobile, sélectionnez la source IPOD.

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 8. 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 7). 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.

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  > **Réglages** > **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 plusieurs fois sur  pour faire défiler les modes de réception radio :
 - Sélectionnez **Auto** pour balayer les stations et atteindre la station suivante disponible.
 - Sélectionnez **Manuel** pour choisir une station manuellement.
 - Sélectionnez **Préréglages** pour choisir une station préregistrée.
- 3 Sélectionnez  ou  pour atteindre la station suivante ou précédente.


Préréglages

Vous pouvez enregistrer vos stations AM et FM préférées en tant que stations préregistrées 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.


Enregistrement d'une station en tant que station préregistrée

- 1 Sélectionnez une source applicable puis réglez le système stéréo sur une station ou un canal.
- 2 Sélectionnez  > **Préréglages**.
- 3 Sélectionnez **Enregistrer sélection actuelle** ou **Add Preset**.


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

Sélection d'une station préregistrée dans une liste

Avant de pouvoir sélectionner une station préregistrée dans une liste, vous devez enregistrer au moins une station ou un canal en tant que préregistré.

- 1 Sélectionnez la source applicable.
- 2 Sélectionnez  > **Préréglages**.
- 3 Sélectionnez une station préregistrée dans la liste.

Suppression des stations préregistrées

- 1 Sélectionnez une source applicable puis  > **Préréglages** > **Remove Preset**.
- 2 Sélectionnez une option :
 - Sélectionnez la station préregistrée pour la supprimer.
 - Sélectionnez **Supprimer tous les préregistrages** pour supprimer toutes les stations préregistrées.


Lecture DAB

Lorsque vous connectez un module DAB (Digital Audio Broadcasting) et une antenne, par exemple le modèle MS-DAB100A, à un système stéréo MS-UD/AV755, 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  > **Réglages** > **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.

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  > **Feuilleter** > **Toutes les 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  > **Feuilleter** > **Catégories**.
- 4 Sélectionnez une catégorie dans la liste.
- 5 Sélectionnez une station dans la liste.

Préréglages DAB

Vous pouvez enregistrer vos stations DAB préférées en tant que stations préréglées pour un accès facile.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 15 stations DAB préréglées.


Enregistrement d'une station DAB en tant que station préréglée

- 1 Sélectionnez la source **DAB** et passez le système stéréo sur une station DAB.
- 2 Sélectionnez  > **Feuilleter** > **Préréglages** > **Enregistrer sélection actuelle**.


ASTUCE : vous pouvez rapidement enregistrer la station DAB dans les stations préréglées en maintenant la touche ►|| enfoncée.

Sélection d'une station DAB préréglée dans une liste

Avant de pouvoir sélectionner une station DAB préréglée dans une liste, vous devez enregistrer au moins une station DAB en tant que préréglée.

- 1 Sélectionnez la source **DAB**.
- 2 Sélectionnez  > **Feuilleter** > **Préréglages** > **Afficher préréglages**.
- 3 Sélectionnez une station préréglée dans la liste.

Suppression de stations DAB préréglées


- 1 Lorsque la source **DAB** est sélectionnée, sélectionnez  > **Feuilleter** > **Préréglages**.
- 2 Sélectionnez une option :
 - Pour supprimer une station préréglée, sélectionnez **Remove Preset** et sélectionnez la station préréglée à supprimer.
 - Pour supprimer toutes les stations préréglées, sélectionnez **Supprimer tous les préréglages**.

Lecture audio d'un téléviseur à partir du canal de retour audio (ARC)

Pour utiliser la source du canal de retour audio (ARC), connectez un câble HDMI® compatible ARC au système stéréo

et au port HDMI compatible ARC d'un téléviseur compatible ARC. Reportez-vous aux instructions d'installation de votre système et au manuel d'utilisation de votre téléviseur pour en savoir plus.

REMARQUE : vous pouvez uniquement connecter un câble compatible ARC sur le système FUSION MS-AV755.

- 1 Sur le téléviseur connecté au système stéréo, sélectionnez la source que vous souhaitez écouter via le système.
- 2 Sur le système stéréo, sélectionnez  > **ARC**.
- 3 Si nécessaire, sélectionnez ◀◀ ou ▶▶ pour régler le niveau de sensibilité du signal du câble compatible ARC.

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  > **Réglages** > **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** > **ID Radio 000**.

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.
- 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, allez à <http://care.siriusxm.com/refresh> ou contactez SiriusXM par téléphone au 1-855-MYREFRESH (697-3373).

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.

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.

1 Lorsque la source **SIRIUSXM** est sélectionnée, sélectionnez > **Contrôle parental**.

2 Sélectionnez la case **Unlock**.

3 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

1 Lorsque la source **SIRIUSXM** est sélectionnée, sélectionnez > **Contrôle parental**.

2 Sélectionnez la case **Unlock**.

3 Saisissez le mot de passe.

ASTUCE : le mot de passe par défaut est 0000.

4 Sélectionnez **Lock/Unlock**.

Une liste des stations disponibles s'affiche.

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

6 Décochez la case **Unlock** 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

1 Lorsque la source **SIRIUSXM** est sélectionnée, sélectionnez > **Contrôle parental** > **Unlock**.

2 Saisissez le mot de passe.

3 Sélectionnez > **Contrôle parental** > **Clear All Locked**.

Modification du mot de passe du contrôle parental

1 Lorsque la source **SIRIUSXM** est sélectionnée, sélectionnez > **Contrôle parental** > **Unlock**.

2 Saisissez le mot de passe.

3 Sélectionnez > **Contrôle parental** > **Changer PIN**.

4 Suivez les instructions présentées à l'écran.

SiriusXMDépannage

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.
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.

Paramètres généraux

Sélectionnez > **Réglages**.

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

Ton : permet de régler les basses, les moyens et les aigus.

Zone : permet de configurer des zones de haut-parleur.

Filtre basse fréquence : permet de sélectionner la fréquence de coupure du caisson de basse (*Réglage du filtre du caisson de basse, page 4*).

Son des touches : permet d'activer ou de désactiver le son des touches.

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

Recherche... : 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.

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

Mode Veille : permet d'activer ou de désactiver le mode veille et basse consommation (*Activation du mode veille, page 2*).

Alimentation NRX : permet d'activer ou de désactiver le flux d'alimentation entre le système stéréo et les télécommandes filaires de la série NRX qui ne sont pas connectées au réseau NMEA 2000® (*Configuration d'une télécommande filaire en option, page 11*).

Tél - Silencieux : permet de désactiver le son lorsque l'appareil est connecté à un téléphone portable avec fonction mains libres. En cas d'appel reçu, l'appareil peut au choix couper le son ou diffuser l'appel à travers l'entrée AUX2. Reportez-vous aux instructions de votre kit mains libres.

Lorsque l'appareil est connecté à un traceur Garmin compatible qui utilise un câble HDMI compatible ARC, ce paramètre permet au système stéréo d'émettre des alarmes sonores via son entrée ARC (FUSION MS-AV755 uniquement).

Région du syntoniseur : permet de régler la région utilisée par les sources FM, AM, DAB et SiriusXM.

Définir le nom de l'appareil : permet de définir un nom pour cette chaîne stéréo (*Saisie de texte, page 2*).

Pochette de l'album : permet d'afficher et de masquer la pochette de l'album.

IP Adresse : permet de choisir entre une adresse IP statique ou DHCP.

Mise à jour : permet de mettre à jour le système stéréo et les accessoires connectés ou de rétablir tous les paramètres d'usine.

À propos : permet d'afficher la version du logiciel du système stéréo, de l'interface FUSION-Link™ et des accessoires connectés.

Annexe

Enregistrement de votre MS-UD/AV755

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 du logiciel

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

Rendez-vous sur www.fusionentertainment.com/marine pour télécharger la dernière version du logiciel. Les mises à jour

logicielles et les instructions sont disponibles sur la page produit de votre appareil.

True-Marine™ Produits

Les produits True-Marine sont soumis à des essais d'environnement rigoureux lors de conditions maritimes difficiles afin de dépasser les recommandations du secteur.

Les produits portant la certification True-Marine ont été conçus dans une optique d'ergonomie et allient des technologies avancées pour la mer afin de proposer une expérience ludique inégalée. Tous les produits True-Marine sont fournis avec la garantie limitée de trois ans FUSION pour les produits grand public.

FUSION-Link

La technologie FUSION-Link vous permet de contrôler sans limite les systèmes de divertissement FUSION compatibles sur des écrans multifonction 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 l'ensemble de l'activité sonore du bateau est commandé, 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 fonctionne sur des réseaux standard du secteur, comme l' NMEA 2000, la technologie sans fil Bluetooth et le Wi-Fi®.

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

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.

Télécommandes filaires en option

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.

Si votre bateau ne dispose pas d'un réseau NMEA 2000, vous pouvez directement connecter une télécommande FUSION unique ou créer un réseau de télécommandes FUSION afin de connecter plusieurs télécommandes filaires FUSION directement au connecteur WIRED REMOTE NMEA 2000 du système stéréo. Consultez les instructions d'installation fournies avec votre système stéréo et votre télécommande pour plus d'informations.

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.

Configuration d'une télécommande filaire en option

AVIS

Par défaut, la chaîne stéréo est configurée pour fonctionner avec un réseau NMEA 2000. L'option Alimentation NRX doit être activée uniquement si une télécommande en option est directement connectée à la chaîne stéréo. L'activation de cette option lorsque la chaîne stéréo est connectée à un réseau NMEA 2000 peut détériorer les autres appareils connectés au réseau NMEA 2000.

Si vous branchez une télécommande NRX filaire en option directement à la chaîne stéréo, sans passer par le réseau NMEA 2000, vous devez procéder à quelques réglages supplémentaires.

1 Sélectionnez  > **Réglages**.

2 Sélectionnez une option :

- Si vous avez connecté votre chaîne stéréo et votre télécommande filaire en option à un réseau NMEA 2000, vérifiez que l'option **Alimentation NRX** n'est pas sélectionnée. Ainsi, la télécommande en option est alimentée par le réseau NMEA 2000.
- Si vous avez connecté la télécommande filaire en option directement à la chaîne stéréo via le connecteur NMEA 2000, sélectionnez l'option **Alimentation NRX**. Ainsi, la chaîne stéréo alimente la télécommande en option.

Prise en charge des connexions Ethernet et sans fil

Vous pouvez connecter un écran multifonction FUSION-Link compatible au système de divertissement via le port Ethernet. Consultez la documentation fournie avec votre écran multifonction pour plus d'informations.

REMARQUE : certains écrans multifonctions avec port Ethernet ne sont pas compatibles avec FUSION-Link via l'Ethernet, mais ils peuvent être compatibles avec FUSION-Link via le réseau NMEA 2000.

Vous pouvez connecter un routeur Ethernet sans fil au système de divertissement afin de commander l'appareil via le Wi-Fi. Vous pouvez télécharger des applications gratuites à partir de Apple App Store pour les appareils Apple. Les applications Android sont disponibles via Google Play.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.fusionentertainment.com.

Dépannage

Le système stéréo ne réagit pas aux boutons

- Maintenez la touche Marche/Arrêt enfoncée pendant au moins six secondes pour réinitialiser le système stéréo.

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 Apple

- 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.

Mon appareil Apple est passé en mode protection thermique

AVIS

La température du support interne du système stéréo est légèrement supérieure à la température atmosphérique, en extérieur. L'appareil Apple s'éteint lorsque la température de fonctionnement est dépassée. En outre, l'utilisation de l'appareil Apple lorsque son état de charge est bas entraîne une augmentation de la chaleur générée pendant son rechargement. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.apple.com.

- Retirez soigneusement l'appareil Apple du système stéréo et attendez qu'il refroidisse avant de le réutiliser.
- Lorsque l'appareil Apple n'a plus beaucoup de batterie, rechargez l'appareil Apple.

Mon appareil MTP ne répond pas

Pour de meilleurs résultats, les dossiers de musique d'un appareil MTP ne doivent pas contenir plus de 300 fichiers chacun. Si plus de 300 fichiers sont stockés dans un dossier, l'appareil Android peut mal répondre et réinitialiser la connexion vers l'appareil.

REMARQUE : différents systèmes d'exploitation et lecteurs audio fournissent différents niveaux de prise en charge du MTP. Reportez-vous à l'adresse www.fusionentertainment.com pour obtenir des informations sur la compatibilité des appareils.

Le système stéréo ne trouve pas tous les fichiers musicaux de mon appareil MTP

Les fichiers musicaux doivent être situés dans un dossier portant l'un des noms suivants. Le dossier doit être situé dans le répertoire racine du lecteur audio.

- My Music
- My_Music
- mobile
- Music

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.

La pochette des albums et les icônes d'état de lecture aléatoire et de répétition ne sont pas prises en charge par la technologie Bluetooth.

Caractéristiques techniques

Généralités	
Poids	0,88 kg (1,96 lb.)
Résistance à l'eau	IEC 60529 IPX5

Généralités	
Plage de températures de fonctionnement	De -5 à 50 °C (de 23 à 122 °F)
Plage de températures de stockage	De -20 à 70°C (de -4 à 158°F)
Distance de sécurité du compas	15 cm (5,9")
Tension d'entrée	De 10,8 à 16 V c.c.
NMEA 2000LEN	1 (50 mA)
Bluetooth	Classe 2
Fréquence Bluetooth/ANT	De 2 400 à 2 483,5 MHz
Puissance Bluetooth/ANT (maximum)	8 dBm PIRE

Ampli de classe D à bord	
Puissance musicale en sortie par canal	70 W maximum x 4 à 2 ohms
Puissance musicale en sortie totale	280 W max.
Puissance en sortie par canal (14,4 V c.c. à 10 % THD+N)	43 W RMS x 4 à 2 ohms 26 W RMS x 4 à 4 ohms
Niveau de sortie ligne (maximum)	6 V (crête à crête)
Niveau d'entrée Aux (normal)	1 V RMS

Consommation de courant			
Chaîne stéréo éteinte	Contact éteint	Mode Veille = Désactivé	< 3 mA
		Mode Veille = Activé	< 200 mA
	Contact allumé	Mode Veille = Désactivé	< 20 mA
		Mode Veille = Activé	< 200 mA
Chaîne stéréo allumée	Silencieux		< 900 mA
	Volume d'écoute normal		2 A
	Consommation maximale de courant		15 A

Récepteur radio	Europe et Australasie	Etats-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

Index

A

aigus **3**
AM **7**
ampli **4**
appareil
 enregistrement **10**
 touches **1**
appareil Android **2, 5, 6, 11**
appareil Apple **2, 5, 6, 11**
avis défavorable **6**
avis favorable **6**

B

basse **3**
Bluetooth **5**

C

caisson de basse **4**

D

DAB **7, 8**
DVD **5**

E

enregistrement de l'appareil **10**
enregistrement du produit **10**
entrée auxiliaire **3**
Ethernet **11**

F

FM **7**
FUSION-Link **10**

H

HDMI, canal de retour audio (ARC) **8**
heure
 configuration **9**
 format **9**

I

iPod **2, 6, 11**

L

langue **9**
lecteur audio, connexion **2**
lecture aléatoire **6**

M

montre **4**
MTP **6, 11**

N

NMEA 2000 **10**
NMEA 2000 **11**

P

Pandoraradio **6**
paramètres **2**
périphériques ANT **4**
périphériques Bluetooth **4, 5**
préréglages **7, 8**
 DAB **8**

R

radio
 AM **7**
 FM **7**
 SiriusXM **8, 9**
répéter **6**
rétroéclairage **1**

S

sensibilité **3**
SiriusXM **7**
 contrôles parentaux **9**
 Radio satellite **8, 9**
smartphone **5**
source **1, 3**
stations préréglées **7**

T

technologie Wi-Fi **11**
télécommande **4, 10, 11**
tonalité **3, 9**
touche Marche/Arrêt **1**
touche Menu **1**
touches **1, 2, 9**

U

USB **2, 3, 6**
 clé USB **6**

V

veille **2**
volume **4**
 réglage **3**

Z

zones de haut-parleurs **3, 4**

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