

FUSION® Apollo™ SRX400 Quick Start Manual



Quick Start Manual	2
Manuel de démarrage rapide	8
Manuale di avvio rapido	16
Schnellstartanleitung	22
Guía de inicio rápido	30
Manual de início rápido	37
Snelstartgids	44
快速入門手冊	51

FUSION®

FUSIONENTERTAINMENT.COM

APOLLO™ SRX400

Quick Start Manual

Getting Started

WARNING

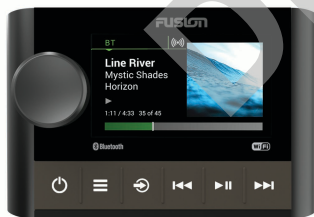
See the Important Safety and Product Information guide in the product box for product warnings and other important information.





Getting the Owner's Manual

You can get the latest owner's manual and translations of manuals from the web.

- 1 Go to www.fusionentertainment.com/marine.
- 2 Select your product.
- 3 Select **Manuals & Downloads**.
- 4 Select a manual.

Apollo™ SRX400 Zone Stereo Controls



Button	Function
	<ul style="list-style-type: none">• Turn to adjust the volume, move through the menus, or adjust a setting.• Press to select an option or a setting.• Press and hold to select the other tab in the screen.
	<ul style="list-style-type: none">• Press to turn on the device.• Press to mute and un-mute the audio.• Press and hold to turn off the device.
	<ul style="list-style-type: none">• Press to open the menu.• Press to return to the previous screen from the menu.• Press and hold to exit the menu.
	<ul style="list-style-type: none">• Press to open the source selection screen and select a source.• From the source screen, press and hold to join the FUSION PartyBus™ network.

Button	Function
⏮	<ul style="list-style-type: none"> • BT: Press to skip to the beginning of the track or to the previous track. • AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Auto or Manual tuning: Press to tune to the previous station. ◦ Manual: Press and hold for faster station skipping. ◦ Preset: Press to change to the previous preset (with two or more presets saved).
⏸	<ul style="list-style-type: none"> • BT: Press to pause or resume the current track. • AM/FM: Press to cycle through the tuning modes (auto, manual, and presets).
⏭	<ul style="list-style-type: none"> • BT: Press to skip to the next track. • AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Auto or Manual tuning: Press to tune to the next station. ◦ Manual: Press and hold for faster station skipping. ◦ Preset: Press to change to the next preset (with two or more presets saved).

Apollo SRX400 Zone Stereo Screen


The information displayed on the screen varies depending on the source selected.

This example shows the device playing a track on a device connected using Bluetooth® wireless technology.



①	Source
②	Album art (if available from a compatible source)
③	Track details
④	Elapsed time and track duration (if available)

Selecting a Source

- 1 Select .
- 2 Turn the dial to highlight a source.
- 3 Press the dial to select the source.

Adjusting the Volume

Turn the dial.

TIP: To adjust the subwoofer level, you can press and hold the dial to

select the SUB LEVEL tab, and turn the dial to adjust the subwoofer level.

Media Player Connection

Connecting a Compatible Bluetooth Device

You can play media from a compatible Bluetooth device using the Bluetooth wireless connection.

You can control the music playback with the media app on a Bluetooth device or using the FUSION-Link™ remote control app.

- 1 Select the **BT** source.
- 2 Select **≡** > **DISCOVERABLE** to make the stereo visible to your compatible Bluetooth device.
- 3 Enable Bluetooth on your compatible Bluetooth device.
- 4 Bring the compatible Bluetooth device within 10 m (33 ft.) of the stereo.
- 5 On your compatible Bluetooth device, search for Bluetooth devices.
- 6 On your compatible Bluetooth device, select the stereo from the list of detected devices.
- 7 On your compatible Bluetooth device, follow the on-screen instructions to

pair and connect to the discovered stereo.

When pairing, your compatible Bluetooth device may ask you to confirm a code on the stereo. The stereo does not display a code, but it does connect correctly when you confirm the message on the Bluetooth device.

- 8 If your compatible Bluetooth device does not immediately connect to the stereo, repeat steps 1 through 7.

The **DISCOVERABLE** setting is disabled automatically after two minutes.

Playing Media

Setting the Tuner Region

You must select the region you are in to receive AM and FM stations properly.

- 1 Select **≡** > **SETTINGS** > **TUNER REGION**.
- 2 Select the region you are in.

Changing the Radio Station

- 1 Select an applicable source, such as **FM**.
- 2 Select **▶||** to select a tuning mode.

You can use Auto mode to scan stations, Manual mode to manually

tune to a station, and Preset mode to select the next preset station.

- 3 Select ◀◀ or ▶▶ to tune to the station.

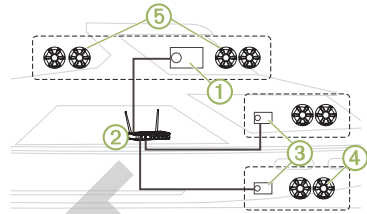
TIP: You can quickly save the selected station or channel as a preset by holding ▶◄.

FUSION PartyBus Networking

The FUSION PartyBus networking feature allows you to connect multiple compatible stereos and zone stereos together on a network, using a combination of wired or wireless connections.

A FUSION PartyBus stereo, such as an Apollo RA770 stereo, can stream sources to other FUSION PartyBus devices connected to the network. Connected FUSION PartyBus devices can also control media playback on the FUSION PartyBus stereo. A FUSION PartyBus zone stereo, such as an Apollo SRX400 zone stereo, can stream from a FUSION PartyBus stereo, but cannot stream sources to other FUSION PartyBus devices on the network.

You can connect up to eight FUSION PartyBus devices on a network.




In the image above, one Apollo RA770 stereo ① connects to a wireless router ② and to two Apollo SRX400 zone stereos ③. The two FUSION PartyBus stereo zone stereos can stream sources from the FUSION PartyBus stereo.

A FUSION PartyBus zone stereo is not the same thing as a speaker zone. It is an independent stereo that can either play media from connected sources or stream from a FUSION PartyBus stereo on the network. You can connect a FUSION PartyBus zone stereo, such as an Apollo SRX400 zone stereo, to a single speaker zone ④. You can connect a FUSION PartyBus stereo, such as an Apollo RA770 stereo, to multiple speaker zones ⑤ to cover a larger area with that stereo. FUSION PartyBus devices cannot control the speaker volume of another stereo. You

can adjust the volume of speakers or speaker zones connected directly to the stereo only.

Connecting the FUSION PartyBus Device to a Wireless Access Point


- 1 Select  > **SETTINGS** > **NETWORK** > **WI-FI CLIENT**.
- 2 Select an option:
 - Select **SSID** to display a list of wireless access points in range.
 - If you are connecting to the wireless access point using **WPS**, verify that **WPS** button has been pressed on the access point, and select **WPS**.

NOTE: It can take up to two minutes to successfully connect to the access point after you select **WPS**.
- 3 If necessary, select an available wireless network.
- 4 If necessary, enter the network password.
- 5 Select **SAVE**.

Streaming from a FUSION PartyBus Network Device

Before you can stream media from a FUSION PartyBus stereo, you must connect the device to the FUSION PartyBus network using a wired or wireless connection. See the Apollo RA770 installation instructions.

You can stream media from an Apollo RA770 stereo, but you cannot stream media from another Apollo SRX400 zone stereo.

- 1 Select .
- 2 Press and hold the dial to select the **PARTYBUS** tab.

The device shows a list of available FUSION PartyBus stereos on the network.

- 3 Select the stereo you want to stream from.

The Apollo SRX400 zone stereo begins streaming the same source as the connected FUSION PartyBus device, and a green border appears around the device screen. All media playback functions affect both devices.

Stopping Streaming from a FUSION PartyBus Device on the Network

If you are streaming from a FUSION PartyBus device on the network, you must disconnect from the device before you can play local sources on the stereo.

Select  > **PARTYBUS** > **LEAVE PARTYBUS**.

You can now play local media sources.

DSP Settings

This stereo features digital signal processing (DSP). You can select pre-configured DSP settings for FUSION® speakers and amplifiers to optimize audio reproduction in their installed locations.

All DSP settings are configured using the FUSION-Link remote control app. See the owner's manual for more information.

More Information

FUSION-Link Remote Control App

You can use the FUSION-Link remote control app on your compatible Apple® or Android™ device to adjust the stereo volume, change the source, control playback, select and manage radio presets, and adjust some stereo settings. You can use the app to set up and configure DSP profiles on the stereo. You

can use the app to update the device software wirelessly

The app communicates with the stereo using the Bluetooth connection for the mobile device. You must connect your compatible device to the stereo using Bluetooth to use the app.

If you are using a FUSION PartyBus device on a network with a Wi-Fi® access point, the app can communicate with the device using the network for greater range.

For information about the FUSION-Link remote control app for compatible Apple or Android devices, go to the Apple App StoreSM or the Google Play™ store.

Registering Your Apollo SRX400

Help us better support you by completing our online registration today.

- Go to www.fusionentertainment.com.
- Keep the original sales receipt, or a photocopy, in a safe place.

物質宣言

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚
印刷电路板组件	X	O	O	O	O	O
屏幕/背光	X	O	O	O	O	O
金属零件	X	O	O	O	O	O
电缆 电缆组件 连接器	X	O	O	O	O	O

本表格依据 SJ/T11364 的规定编制。

O: 代表此种部件的所有均质材料中所含的该种有害物质均低于 (GB/T26572) 规定的限量

X: 代表此种部件所用的均质材料中, 至少有一类材料其所含的有害物质高于

(GB/T26572) 规定的限量

*該產品說明書應提供在環保使用期限和特殊標記的部分詳細講解產品的擔保使用條件。

APOLLO™ SRX400 Manuel de démarrage rapide

Mise en route

AVERTISSEMENT

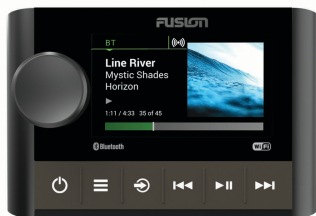
Consultez le guide Informations importantes sur le produit et la sécurité inclus dans l'emballage du produit pour prendre connaissance des avertissements et autres informations importantes sur le produit.


Téléchargement du manuel d'utilisation



Vous pouvez récupérer le manuel d'utilisation et les traductions des manuels sur le Web.

- 1 Rendez-vous sur le site www.fusionentertainment.com/marine.
- 2 Sélectionnez votre produit.
- 3 Sélectionnez **Manuels et téléchargements**.
- 4 Sélectionnez un manuel.

Commandes de la zone stéréo Apollo SRX400



Bouton	Fonction
Molette	<ul style="list-style-type: none"> • Tournez la molette pour régler le volume, parcourir les menus ou configurer un réglage. • Appuyez dessus pour sélectionner une option ou un réglage. • Appuyez sur la molette et maintenez-la enfoncée pour sélectionner l'autre onglet sur l'écran.
	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur ce bouton pour allumer l'appareil. • Appuyez sur ce bouton pour désactiver ou réactiver le son. • Maintenez ce bouton enfoncé pour éteindre l'appareil.

Bouton	Fonction
	<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 ouvrir l'écran de sélection de la source et sélectionner une source. • Sur l'écran de la source, appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pour rejoindre le réseau FUSION PartyBus.

Bouton	Fonction
◀◀	<ul style="list-style-type: none"> • BT : appuyez sur ce bouton pour retourner au début d'une piste ou revenir à la piste précédente. • AM/FM : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Réglage Auto ou Manuel : appuyez sur ce bouton pour passer à la station précédente. ◦ Manuel : maintenez ce bouton enfoncé pour passer plus rapidement des stations. ◦ Préréglage : appuyez sur ce bouton pour revenir à la station préréglée précédente (si vous avez enregistré au moins deux stations préréglées).

Bouton	Fonction
▶▶	<ul style="list-style-type: none"> • BT : appuyez sur ce bouton pour mettre en pause la piste en cours ou pour reprendre la lecture. • AM/FM : appuyez sur ce bouton pour faire défiler les modes de réglage (auto, manuel et préréglages).
▶▶▶	<ul style="list-style-type: none"> • BT : appuyez sur ce bouton pour passer à la piste suivante. • AM/FM : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Réglage Auto ou Manuel : appuyez sur ce bouton pour passer à la station suivante. ◦ Manuel : maintenez ce bouton enfoncé pour passer plus rapidement des stations. ◦ Préréglage : appuyez sur ce bouton pour passer à la station préréglée suivante (si vous avez enregistré au moins deux stations préréglées).


Écran de la zone stéréo Apollo SRX400

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 et durée de la piste (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.

Réglage du volume

Tournez la molette.

ASTUCE : pour régler le niveau des basses, vous pouvez appuyer sur la molette et la maintenir enfoncée pour sélectionner l'onglet NIVEAU DES

BASSES, puis tourner la molette pour régler le niveau.

Connexion à un lecteur audio

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.

- 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.


Lecture de fichiers multimédia

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 Sélectionnez  > **PARAMÈTRES > RÉGION DU RÉCEPTEUR RADIO.**
- 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 Appuyez sur  ou  pour atteindre la station voulue.

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

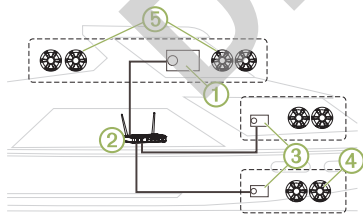
Réseau FUSION PartyBus

La fonction de réseau FUSION PartyBus vous permet de connecter plusieurs systèmes et zones stéréo compatibles sur le même réseau, à l'aide d'une

combinaison de connexions filaires et sans fil.

Une chaîne stéréo FUSION PartyBus, comme la chaîne stéréo Apollo RA770, peut diffuser des sources sur d'autres appareils FUSION PartyBus connectés au réseau. Les appareils FUSION PartyBus connectés vous permettent aussi de contrôler la lecture des fichiers multimédias sur la chaîne stéréo FUSION PartyBus. Une zone stéréo FUSION PartyBus, comme la zone stéréo Apollo SRX400 peut diffuser du contenu depuis une chaîne stéréo FUSION PartyBus, mais ne peut pas diffuser des sources vers d'autres appareils FUSION PartyBus sur le réseau.

Vous pouvez connecter jusqu'à huit appareils FUSION PartyBus sur le même réseau.



Sur l'image ci-dessus, une chaîne stéréo Apollo RA770 ① est connectée à un routeur sans fil ② et à deux zones de stéréo Apollo SRX400 ③. Les deux zones stéréo FUSION PartyBus peuvent diffuser des sources depuis la chaîne stéréo FUSION PartyBus.

Une zone stéréo FUSION PartyBus n'est pas une zone de haut-parleur. Il s'agit d'une chaîne stéréo indépendante qui peut soit lire des fichiers multimédias à partir de sources connectées, soit diffuser du contenu à partir d'une chaîne stéréo FUSION PartyBus sur le réseau. Vous pouvez connecter une zone stéréo FUSION PartyBus, comme une zone stéréo Apollo SRX400, à une zone de haut-parleur unique ④. Vous pouvez connecter une chaîne stéréo FUSION PartyBus, par exemple une chaîne stéréo Apollo RA770, à plusieurs zones de haut-parleurs ⑤ pour que cette chaîne stéréo couvre une zone plus vaste. Les appareils FUSION PartyBus ne vous permettent pas de contrôler le volume des haut-parleurs d'une autre chaîne stéréo. Vous ne pouvez que régler le volume des haut-parleurs ou zones de haut-parleurs connectés directement au réseau.

Connexion de l'appareil FUSION PartyBus à un point d'accès sans fil

1 Sélectionnez  > **PARAMÈTRES** > **RESEAU** > **CLIENT WI-FI**.

2 Sélectionner une option :

- Sélectionnez **SSID** pour afficher la liste des points d'accès sans fil à portée.
- Si vous vous connectez au point d'accès sans fil à l'aide du standard WPS, vérifiez que le bouton WPS est activé sur le point d'accès, puis sélectionnez **WPS**.

REMARQUE : la connexion au point d'accès peut prendre jusqu'à deux minutes après la sélection de **WPS**.

- 3 Si besoin, sélectionnez un réseau sans fil disponible.
- 4 Si nécessaire, saisissez le mot de passe du réseau.
- 5 Sélectionnez **ENREGISTRER**.

Diffusion à partir d'un appareil sur le réseau FUSION PartyBus

Avant de pouvoir diffuser du contenu multimédia à partir d'une chaîne stéréo FUSION PartyBus, vous devez connecter

l'appareil au réseau FUSION PartyBus via une connexion filaire ou sans fil. Consultez les instructions d'installation de l'appareil Apollo RA770.

Vous pouvez diffuser du contenu multimédia à partir d'une chaîne stéréo Apollo RA770, mais pas à partir d'une autre zone stéréo Apollo SRX400.

- 1 Sélectionnez .
- 2 Maintenez la molette enfoncée pour sélectionner l'onglet **PARTYBUS**.

L'appareil affiche la liste des chaînes stéréo FUSION PartyBus disponibles sur le réseau.

- 3 Sélectionnez la chaîne stéréo à partir de laquelle vous voulez diffuser du contenu.

La zone stéréo Apollo SRX400 démarre la diffusion de la même source que l'appareil FUSION PartyBus connecté et une bordure verte s'affiche autour de l'écran de l'appareil. Toutes les fonctions de lecture multimédia s'appliquent aux deux appareils.

Arrêt de la diffusion à partir d'un appareil FUSION PartyBus sur le réseau

Si vous diffusez de la musique à partir d'un appareil FUSION PartyBus connecté au réseau, vous devez vous déconnecter de cet appareil avant de pouvoir lire une source locale sur le système stéréo.

Sélectionnez  > **PARTYBUS** > **QUITTER PARTYBUS**.

Vous pouvez maintenant lire des sources multimédias locales.

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. Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'utilisation.

Informations supplémentaires

Application Télécommande 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. Vous pouvez utiliser l'application pour mettre à jour le logiciel de l'appareil via le réseau sans fil.

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.

Si vous utilisez un appareil FUSION PartyBus sur un réseau avec un point d'accès Wi-Fi, l'application peut communiquer avec l'appareil qui utilise le réseau pour étendre sa portée.

Pour en savoir plus sur l'application Télécommande FUSION-Link pour les

appareils Apple et Android compatibles, rendez-vous sur Apple ou sur la boutique Google Play.

Enregistrement de votre Apollo SRX400

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.

APOLLO™ SRX400

Manuale di avvio rapido

Operazioni preliminari

AVVERTENZA

Se guiden Vigtige oplysninger om sikkerhed og produkter i æsken med produktet for at se produktadvarsler og andre vigtige oplysninger.

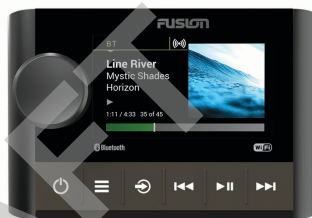
Manuale Utente

La versione più recente del Manuale Utente e le traduzioni possono essere scaricati dal Web.




- 1 Visitare il sito Web www.fusionentertainment.com/marine.



- 2 Selezionare il prodotto.
- 3 Selezionare **Manuali e Download**.
- 4 Selezionare un manuale.

Comandi dello stereo a zone Apollo SRX400



Tasto	Funzione
	<ul style="list-style-type: none">• Ruotarla per regolare il volume, scorrere i menu o modificare un'impostazione.• Premere per selezionare un'opzione o un'impostazione.• Tenere premuto per selezionare l'altra scheda nella schermata.
	<ul style="list-style-type: none">• Premere per accendere il dispositivo.• Premere per disattivare e riattivare l'audio.• Tenere premuto per spegnere il dispositivo.

Tasto	Funzione
	<ul style="list-style-type: none"> • Premere per aprire il menu. • Premere per tornare alla schermata precedente dal menu. • Tenere premuto per uscire dal menu.
	<ul style="list-style-type: none"> • Premere per aprire la schermata di selezione delle sorgenti e selezionare una sorgente. • Dalla schermata della sorgente, tenere premuto per accedere alla rete FUSION PartyBus.
	<ul style="list-style-type: none"> • BT: premere per passare all'inizio del brano o al brano precedente. • AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Sintonizzazione Auto o Manuale: premere per sintonizzarsi sulla stazione precedente. ◦ Manuale: tenere premuto per passare velocemente da una stazione all'altra. ◦ Preselezione: premere per passare alla preselezione precedente (con due o più preselezioni salvate).

Tasto	Funzione
	<ul style="list-style-type: none"> • BT: premere per sospendere o riprendere il brano corrente. • AM/FM: premere per scorrere le modalità di sintonizzazione (auto, manuale e predefiniti).
	<ul style="list-style-type: none"> • BT: premere per passare al brano successivo. • AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Sintonizzazione Auto o Manuale: premere per sintonizzarsi sulla stazione successiva. ◦ Manuale: tenere premuto per passare velocemente da una stazione all'altra. ◦ Preselezione: premere per passare alla preselezione successiva (con due o più preselezioni salvate).

Schermo dello stereo a zone Apollo SRX400

Le informazioni visualizzate sullo schermo variano a seconda della sorgente selezionata. Questo esempio mostra il dispositivo che riproduce una traccia su un dispositivo connesso mediante la tecnologia wireless Bluetooth.



①	Sorgente
②	Copertina dell'album (se disponibile da una sorgente compatibile)
③	Dettagli della traccia
④	Tempo trascorso e durata della traccia (se disponibile)

Selezione di una sorgente

- 1 Selezionare ➔.
- 2 Ruotare la manopola per evidenziare una sorgente.
- 3 Premere la manopola per selezionare la sorgente.

Regolazione del volume

Ruotare la ghiera.

SUGGERIMENTO: per regolare il livello del subwoofer, tenere premuta la manopola per selezionare la scheda **LIVELLO SUBWOOFER** e ruotare la

manopola per regolare il livello del subwoofer.

Connessione del lettore multimediale

Collegamento di un dispositivo Bluetooth compatibile

È possibile riprodurre supporti da un dispositivo Bluetooth compatibile utilizzando una connessione wireless Bluetooth.

È possibile controllare la riproduzione musicale con l'app su un dispositivo Bluetooth oppure utilizzando l'app di controllo remoto FUSION-Link .

- 1 Selezionare la sorgente **BT**.
- 2 Selezionare **≡** > **VISIBILE** per rendere visibile lo stereo al dispositivo Bluetooth compatibile.
- 3 Attivare Bluetooth sul dispositivo Bluetooth compatibile.
- 4 Posizionare il dispositivo compatibile Bluetooth entro la portata di 10 m (33 piedi) dallo stereo.
- 5 Sul dispositivo Bluetooth compatibile, cercare i dispositivi Bluetooth.

- 6 Sul dispositivo Bluetooth compatibile, selezionare lo stereo dall'elenco dei dispositivi rilevati.
- 7 Sul dispositivo Bluetooth compatibile, attenersi alle istruzioni visualizzate per associare e connettersi allo stereo rilevato.

Durante l'associazione, il dispositivo Bluetooth compatibile può richiedere di confermare un codice sullo stereo. Lo stereo non visualizza un codice, ma si collega correttamente quando il messaggio viene confermato sul dispositivo Bluetooth.

- 8 Se il dispositivo Bluetooth compatibile non si connette immediatamente allo stereo, ripetere i passi da 1 a 7.

L'impostazione VISIBILE viene disattivata automaticamente dopo due minuti.

Riproduzione dei supporti

Impostazione della regione di sintonizzazione

È necessario selezionare la regione in cui ci si trova attualmente per ricevere correttamente le stazioni AM e FM.

- 1 Selezionare **≡** > **IMPOSTAZIONI** > **REGIONE DI SINTONIZZAZIONE**.

- 2 Selezionare la regione in cui ci si trova.

Cambio della stazione radio

- 1 Selezionare una sorgente applicabile, ad esempio **FM**.

- 2 Selezionare **▶||** per selezionare una modalità di sintonizzazione.

È possibile utilizzare la modalità Auto per cercare le stazioni, la modalità Manuale per sintonizzarsi manualmente su una stazione e la modalità Preselezione per selezionare la successiva stazione predefinita.

- 3 Selezionare **◀◀** o **▶▶** per sintonizzarsi sulla stazione.

SUGGERIMENTO: è possibile salvare rapidamente la stazione o il canale selezionato come preselezione tenendo premuto **▶||**.

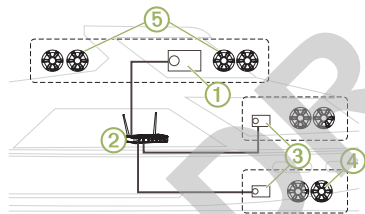
FUSION PartyBus Networking

La funzione FUSION PartyBus networking consente di collegare più stereo compatibili e stereo a zone su una rete, utilizzando una combinazione di collegamenti cablati e wireless.

Un stereo FUSION PartyBus, come lo stereo Apollo RA770 possono riprodurre in

streaming sorgenti su altri dispositivi FUSION PartyBus collegati alla rete. I dispositivi FUSION PartyBus collegati possono inoltre controllare la riproduzione dei file multimediali sullo stereo FUSION PartyBus. Uno stereo a zone FUSION PartyBus, come lo stereo a zone Apollo SRX400 è in grado di eseguire lo streaming da uno stereo FUSION PartyBus, ma non può riprodurre in streaming sorgenti su altri dispositivi FUSION PartyBus sulla rete.

È possibile connettere a una rete fino a otto dispositivi FUSION PartyBus.



Nell'immagine precedente, uno stereo Apollo RA770 ① è connesso a un router wireless ② e a due stereo a zone Apollo SRX400 ③. I due stereo a zone FUSION PartyBus possono riprodurre in streaming le sorgenti dello stereo FUSION PartyBus.

Uno stereo a zone FUSION PartyBus non è la stessa cosa della zona di un altoparlante. Si tratta di uno stereo indipendente che può riprodurre i file multimediali da sorgenti collegate oppure eseguire lo streaming da uno stereo FUSION PartyBus sulla rete. È possibile collegare uno stereo a zone FUSION PartyBus, come uno stereo a zone Apollo SRX400, a una singola zona di un altoparlante ④. È possibile collegare uno stereo FUSION PartyBus, ad esempio uno stereo Apollo RA770, a più zone di un altoparlante ⑤ per coprire un'area più vasta con tale stereo. I dispositivi FUSION PartyBus non possono controllare il volume dell'altoparlante di un altro stereo. È possibile regolare il volume degli altoparlanti o delle zone degli altoparlanti collegati direttamente al solo stereo.

Collegamento del dispositivo FUSION PartyBus a un access point wireless


- 1 Selezionare **IMPOSTAZIONI > RETE > CLIENT WI-FI**.
- 2 Selezionare un'opzione:
 - Selezionare **SSID** per visualizzare un elenco degli access point wireless nell'area di copertura.

- Se ci si sta connettendo all'access point wireless WPS, verificare che il pulsante WPS sia stato premuto sull'access point, quindi selezionare **WPS**.
- NOTA:** dopo aver selezionato **WPS** sono necessari fino a due minuti per connettersi all'access point.
- 3 Se necessario, selezionare una rete wireless disponibile.
 - 4 Se necessario, immettere la password della rete.
 - 5 Selezionare **SALVA**.

Streaming da un dispositivo di rete FUSION PartyBus

Prima di eseguire lo streaming di contenuti multimediali da uno stereo FUSION PartyBus, è necessario collegare il dispositivo alla rete FUSION PartyBus tramite una connessione cablata o wireless. Leggere le istruzioni di installazione di Apollo RA770.

È possibile eseguire lo streaming di file multimediali da uno stereo Apollo RA770, ma non è possibile eseguire lo streaming di file multimediali da un altro stereo a zone Apollo SRX400.

- 1 Selezionare .
- 2 Tenere premuta la manopola per selezionare la scheda **PARTYBUS**.
Il dispositivo mostra un elenco di stereo FUSION PartyBus disponibili sulla rete.
- 3 Selezionare lo stereo da cui eseguire lo streaming.

Lo stereo a zone Apollo SRX400 avvia lo streaming della stessa sorgente del dispositivo FUSION PartyBus connesso e una cornice verde viene visualizzata intorno alla schermata del dispositivo.

Tutte le funzioni di riproduzione dei supporti influiscono su entrambi i dispositivi.

Interrompere lo streaming da un dispositivo FUSION PartyBus sulla rete

Durante lo streaming da un dispositivo FUSION PartyBus sulla rete, è necessario scollegarsi dal dispositivo prima di poter riprodurre sorgenti locali sullo stereo.

Selezionare  > **PARTYBUS** > **ESCI DA PARTYBUS**.

È ora possibile riprodurre sorgenti multimediali locali.

Impostazioni DSP

Questo stereo include la funzione di elaborazione del segnale digitale (DSP). È possibile selezionare impostazioni DSP preconfigurate per altoparlanti e amplificatori FUSION per ottimizzare la riproduzione audio nelle loro posizioni di installazione.

Tutte le impostazioni DSP vengono configurate utilizzando l'app di controllo remoto FUSION-Link. Per ulteriori informazioni, consultare il Manuale Utente.

Ulteriori informazioni

App di controllo remoto FUSION-Link

È possibile utilizzare l'app di controllo remoto FUSION-Link sul dispositivo Apple o Android compatibile per regolare il volume dello stereo, cambiare la sorgente, controllare la riproduzione, selezionare e gestire le preselezioni radio e regolare alcune impostazioni dello stereo. È possibile utilizzare l'app per impostare e configurare profili DSP sullo stereo. È possibile utilizzare l'app per aggiornare il software del dispositivo in modalità wireless.

L'applicazione comunica con lo stereo utilizzando la connessione Bluetooth per il

dispositivo mobile. Collegare il dispositivo compatibile allo stereo mediante Bluetooth per utilizzare l'applicazione.

Se si utilizza un dispositivo FUSION PartyBus su una rete con un punto di accesso Wi-Fi, l'app può comunicare con il dispositivo utilizzando la rete per una portata maggiore.

Per informazioni sull'app di controllo remoto FUSION-Link per i dispositivi Apple o Android compatibili, accedere a Apple App Store o allo store Google Play.

Registrazione del Apollo SRX400

Per un'assistenza completa, eseguire subito la registrazione in linea.

- Visitare il sito Web www.fusionentertainment.com.
- Conservare in un luogo sicuro la ricevuta di acquisto originale o la fotocopia.

APOLLO™ SRX400 Schnellstartanleitung

Erste Schritte

WARNUNG

Lesen Sie alle Produktwarnungen und sonstigen wichtigen Informationen der Anleitung "Wichtige Sicherheits- und

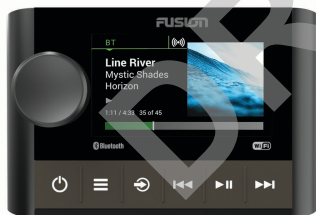
Produktinformationen", die dem Produkt beiliegt.



Benutzerhandbuch



Sie können die aktuellste Version des Benutzerhandbuchs sowie Übersetzungen desselben im Internet herunterladen.



- 1 Rufen Sie die Website www.fusionentertainment.com/marine auf.
- 2 Wählen Sie das Produkt aus.
- 3 Wählen Sie **Handbücher und Downloads**.
- 4 Wählen Sie ein Handbuch.

Steuerungen des Apollo SRX400 Zonenradios



Taste	Funktion
Drehsteuerung	<ul style="list-style-type: none">• Drehen Sie die Steuerung, um die Lautstärke anzupassen, durch Menüs zu blättern oder eine Einstellung anzupassen.• Drücken Sie die Steuerung, um eine Option oder eine Einstellung zu wählen.• Halten Sie die Steuerung gedrückt, um die andere Registerkarte auf der Seite auszuwählen.
	<ul style="list-style-type: none">• Drücken Sie die Taste, um das Gerät einzuschalten.• Drücken Sie die Taste, um den Ton stumm zu schalten oder die Stummschaltung aufzuheben.• Halten Sie die Taste gedrückt, um das Gerät auszuschalten.
	<ul style="list-style-type: none">• Drücken Sie die Taste, um das Menü zu öffnen.• Drücken Sie die Taste, um vom Menü zur vorherigen Seite zurückzukehren.• Halten Sie die Taste gedrückt, um das Menü zu verlassen.

Taste	Funktion
	<ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie die Taste, um die Seite zum Auswählen der Quelle zu öffnen und eine Quelle auszuwählen. • Halten Sie die Taste auf der Quellenseite gedrückt, um dem FUSION PartyBus Netzwerk beizutreten.
	<ul style="list-style-type: none"> • BT: Drücken Sie die Taste, um zum Anfang des Titels oder zum vorherigen Titel zu springen. • AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Automatisch oder Manuell: Drücken Sie die Taste, um den vorherigen Sender einzustellen. ◦ Manuell: Halten Sie die Taste gedrückt, um Sender schneller zu überspringen. ◦ Vorlage: Drücken Sie die Taste, um zur vorherigen Voreinstellung zu wechseln (wenn zwei oder mehr Voreinstellungen gespeichert sind).

Taste	Funktion
	<ul style="list-style-type: none"> • BT: Drücken Sie die Taste, um die Wiedergabe des aktuellen Titels anzuhalten oder fortzusetzen. • AM/FM: Drücken Sie die Taste, um die Einstellungsmodi zu durchblättern (Automatisch, Manuell, Voreinstellungen).
	<ul style="list-style-type: none"> • BT: Drücken Sie die Taste, um zum nächsten Titel zu springen. • AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Automatisch oder Manuell: Drücken Sie die Taste, um den nächsten Sender einzustellen. ◦ Manuell: Halten Sie die Taste gedrückt, um Sender schneller zu überspringen. ◦ Vorlage: Drücken Sie die Taste, um zur nächsten Voreinstellung zu wechseln (wenn zwei oder mehr Voreinstellungen gespeichert sind).


Apollo SRX400 Zonenradio-Seite

Die auf der Seite angezeigten Informationen sind von der ausgewählten Quelle abhängig. In diesem Beispiel ist ein Gerät dargestellt, auf dem ein Titel von einem Gerät wiedergegeben wird, das über die drahtlose Bluetooth Technologie verbunden ist.



①	Quelle
②	Albumcover (sofern von einer kompatiblen Quelle verfügbar)
③	Details zum Titel
④	Verstrichene Zeit und Länge des Titels (sofern verfügbar)

Auswählen einer Quelle

- 1 Wählen Sie .
- 2 Drehen Sie die Drehsteuerung, um eine Quelle zu markieren.

- 3 Drücken Sie auf die Drehsteuerung, um die Quelle auszuwählen.

Anpassen der Lautstärke

Drehen Sie den Knopf.


TIPP: Zum Anpassen des Subwoofer-Pegels halten Sie die Drehsteuerung gedrückt und wählen die Registerkarte SUBWOOFER-LEVEL. Drehen Sie die Drehsteuerung, um den Subwoofer-Pegel anzupassen.

Verbinden des Media Player

Verbinden kompatibler Bluetooth Geräte

Geben Sie Medien von einem kompatiblen Bluetooth Gerät über die drahtlose Bluetooth Verbindung wieder.

Sie können die Musikwiedergabe über die Medienapp auf einem Bluetooth Gerät oder über die FUSION-Link Fernbedienungs-App steuern.

- 1 Wählen Sie die **BT** Quelle.
- 2 Wählen Sie  > **ERKENNBAR**, damit das Radio auf dem kompatiblen Bluetooth Gerät angezeigt wird.
- 3 Aktivieren Sie Bluetooth auf dem kompatiblen Bluetooth Gerät.

- 4 Das kompatible Bluetooth Gerät muss sich in einer Entfernung von 10 m (33 Fuß) zum Radio befinden.
- 5 Suchen Sie auf dem kompatiblen Bluetooth Gerät nach Bluetooth Geräten.
- 6 Wählen Sie auf dem kompatiblen Bluetooth Gerät das Radio in der Liste erkannter Geräte aus.
- 7 Folgen Sie auf dem kompatiblen Bluetooth Gerät den angezeigten Anweisungen, um das Gerät mit dem erkannten Radio zu koppeln und zu verbinden.

Bei der Kopplung werden Sie möglicherweise vom kompatiblen Bluetooth Gerät aufgefordert, einen Code auf dem Radio zu bestätigen. Obwohl im Radio kein Code angezeigt wird, stellt es ordnungsgemäß eine Verbindung her, wenn Sie die Meldung auf dem Bluetooth Gerät bestätigen.


- 8 Falls das kompatible Bluetooth Gerät nicht sofort eine Verbindung mit dem Radio herstellt, wiederholen Sie die Schritte 1 bis 7.

Die Einstellung ERKENNBAR wird nach zwei Minuten automatisch deaktiviert.




Wiedergeben von Medien

Einstellen der Tuner-Region

Sie müssen die Region wählen, in der Sie sich befinden, um AM- und UKW-Sender ordnungsgemäß zu empfangen.

- 1 Wählen Sie  > **EINSTELLUNGEN > TUNER-REGION**.
- 2 Wählen Sie die Region, in der Sie sich befinden.

Ändern des Radiosenders

- 1 Wählen Sie eine entsprechende Quelle, z. B. **FM**.
- 2 Wählen Sie , um einen Einstellungsmodus zu wählen.
Verwenden Sie den Modus Automatisch, um nach Sendern zu suchen, den Modus Manuell, um manuell einen Sender einzustellen, und den Modus Vorlage, um den nächsten voreingestellten Sender zu wählen.
- 3 Wählen Sie  bzw. , um den Sender einzustellen.

TIPP: Wenn Sie die ausgewählte Rundfunkstation bzw. den ausgewählten Kanal direkt als

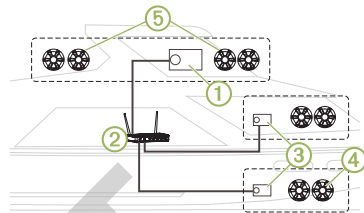
Voreinstellung speichern möchten, halten Sie die Taste ►► gedrückt.

FUSION PartyBus Netzwerk

Die FUSION PartyBus Netzwerkfunktion ermöglicht es Ihnen, mehrere kompatible Radios und Zonenradios zusammen in einem Netzwerk zu verbinden. Dabei wird eine Kombination aus kabelgebundenen oder drahtlosen Verbindungen verwendet.

Ein FUSION PartyBus Radio, beispielsweise ein Apollo RA770 Radio, kann Quellen an andere mit dem Netzwerk verbundene FUSION PartyBus Geräte streamen. Verbundene FUSION PartyBus Geräte können außerdem die Medienwiedergabe auf dem FUSION PartyBus Radio steuern. Ein FUSION PartyBus Zonenradio, beispielsweise ein Apollo SRX400 Zonenradio, kann von einem FUSION PartyBus Radio streamen. Es kann jedoch keine Quellen an andere FUSION PartyBus Geräte im Netzwerk streamen.

Sie können in einem Netzwerk bis zu acht FUSION PartyBus Geräte verbinden.



In der oben dargestellten Abbildung ist ein Apollo RA770 Radio ① mit einem WLAN-Router ② und zwei Apollo SRX400 Zonenradios ③ verbunden. Die zwei FUSION PartyBus Stereo-Zonenradios können Quellen vom FUSION PartyBus Radio streamen.

Bei einem FUSION PartyBus Zonenradio handelt es nicht um eine Lautsprecherzone. Es handelt sich um ein unabhängiges Radio, das entweder Medien von verbundenen Quellen wiedergeben oder von einem FUSION PartyBus Radio im Netzwerk streamen kann. Sie können ein FUSION PartyBus Zonenradio, beispielsweise ein Apollo SRX400 Zonenradio, mit einer einzelnen Lautsprecherzone ④ verbinden. Sie können ein FUSION PartyBus Radio, beispielsweise ein Apollo RA770 Radio,

mit mehreren Lautsprecherzonen ⑤ verbinden, um mit diesem Radio einen größeren Bereich abzudecken. FUSION PartyBus Geräte können nicht die Lautsprecher-Lautstärke eines anderen Radios steuern. Sie können nur die Lautstärke von Lautsprechern oder Lautsprecherzonen anpassen, die direkt mit dem Radio verbunden sind.

Verbinden des FUSION PartyBus Geräts mit einem WLAN-Access-Point

1 Wählen Sie **≡** > **EINSTELLUNGEN** > **NETZWERK** > **WLAN-CLIENT**.

2 Wählen Sie eine Option:

- Wählen Sie **SSID**, um eine Liste der WLAN-Access-Points in Reichweite anzuzeigen.
- Wenn Sie über WPS eine Verbindung mit dem WLAN-Access-Point herstellen, stellen Sie sicher, dass auf dem Access Point die WPS-Taste gedrückt wurde. Wählen Sie **WPS**.

HINWEIS: Es kann bis zu zwei Minuten dauern, nach der Auswahl von **WPS** erfolgreich eine Verbindung mit dem Access Point herzustellen.

3 Wählen Sie bei Bedarf ein verfügbares drahtloses Netzwerk.

4 Geben Sie bei Bedarf das Kennwort für das Netzwerk ein.

5 Wählen Sie **SPEICHERN**.

Streaming von einem FUSION PartyBus Netzwerkgerät

Zum Streamen von Medien von einem FUSION PartyBus Radio müssen Sie das Gerät zunächst über eine kabelgebundene oder drahtlose Verbindung mit dem FUSION PartyBus Netzwerk verbinden. Weitere Informationen finden Sie in den Installationsanweisungen des Apollo RA770 Geräts.

Sie können Medien von einem Apollo RA770 Radio streamen, allerdings können Sie keine Medien von einem anderen Apollo SRX400 Zonenradio streamen.

1 Wählen Sie **↻**.

2 Halten Sie die Drehsteuerung gedrückt, um die Registerkarte **PARTYBUS** auszuwählen.

Auf dem Gerät wird eine Liste verfügbarer FUSION PartyBus Radios im Netzwerk angezeigt.

- 3 Wählen Sie das Radio, von dem Sie streamen möchten.

Das Apollo SRX400 Zonenradio streamt dieselbe Quelle wie das verbundene FUSION PartyBus Gerät, und um die Geräteseite wird ein grüner Rahmen angezeigt. Alle

Medienwiedergabefunktionen wirken sich auf beide Geräte aus.

Stoppen des Streamings von einem FUSION PartyBus Gerät im Netzwerk

Wenn Sie von einem FUSION PartyBus Gerät im Netzwerk streamen, müssen Sie die Verbindung mit dem Gerät trennen, bevor Sie lokale Quellen auf dem Radio wiedergeben können.

Wählen Sie  > PARTYBUS > PARTYBUS BEENDEN.

Sie können jetzt lokale Medienquellen wiedergeben.

DSP-Einstellungen

Dieses Radio unterstützt die digitale Signalverarbeitung (DSP). Sie können vorkonfigurierte DSP-Einstellungen für FUSION Lautsprecher und Verstärker wählen, um die Audiowiedergabe am jeweiligen Montageort zu optimieren.

Alle DSP-Einstellungen werden über die FUSION-Link Fernbedienungs-App konfiguriert. Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch.

Weitere Informationen

FUSION-Link Fernbedienungs-App

Verwenden Sie die FUSION-Link Fernbedienungs-App auf dem kompatiblen Apple oder Android Gerät, um die Lautstärke des Radios anzupassen, die Quelle zu ändern, die Wiedergabe zu steuern, Radiovoreinstellungen auszuwählen und zu verwalten und bestimmte Radioeinstellungen anzupassen. Über die App können Sie DSP-Profile auf dem Radio einrichten und konfigurieren. Über die App können Sie die Gerätesoftware drahtlos aktualisieren.

Die Kommunikation zwischen der App und dem Radio erfolgt über die Bluetooth Verbindung des mobilen Geräts. Sie müssen das kompatible Gerät über Bluetooth mit dem Radio verbinden, um die App zu nutzen.

Wenn Sie ein FUSION PartyBus Gerät in einem Netzwerk mit einem Wi-Fi Access Point verwenden, kann die App über das

Netzwerk mit dem Gerät kommunizieren, um die Reichweite zu erhöhen.

Informationen zur FUSION-Link Fernbedienungs-App für kompatible Apple oder Android Geräte finden Sie im Apple App Store oder Google Play Store.

Registrieren des Apollo SRX400

Helfen Sie uns, unseren Service weiter zu verbessern, und füllen Sie die Online-Registrierung noch heute aus.

- Rufen Sie die Website www.fusionentertainment.com auf.
- Bewahren Sie die Originalquittung oder eine Kopie an einem sicheren Ort auf.

APOLLO™ SRX400

Guía de inicio rápido

Inicio

ADVERTENCIA

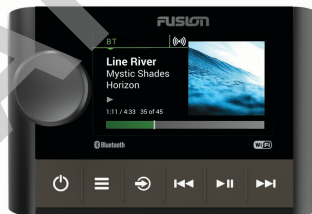
Consulta la guía Información importante sobre el producto y tu seguridad que se incluye en la caja del producto y en la que encontrarás advertencias e información importante sobre el producto.





Cómo obtener el manual del usuario


En nuestra web podrás consultar los manuales del usuario más actualizados y sus traducciones.

- 1 Visita www.fusionentertainment.com/marine.
- 2 Selecciona tu producto.
- 3 Selecciona **Manuales y descargas**.
- 4 Selecciona un manual.

Controles del sistema de zona estéreo Apollo SRX400



Botón	Función
	<ul style="list-style-type: none"> • Gíralo para ajustar el volumen, desplazarte por los menús o configurar una función. • Púlsalo para seleccionar una opción o una función. • Mantén pulsado para seleccionar la otra pestaña de la pantalla.
	<ul style="list-style-type: none"> • Púlsalo para encender el dispositivo. • Púlsalo para activar o desactivar el silencio del audio. • Mantén pulsado para apagar el dispositivo.
	<ul style="list-style-type: none"> • Púlsalo para abrir el menú. • Púlsalo para volver a la pantalla anterior desde el menú. • Mantén pulsado para salir del menú.
	<ul style="list-style-type: none"> • Púlsalo para abrir la pantalla de selección de fuente y seleccionar una. • Desde la pantalla de fuentes, mantén pulsado para unirte a la red FUSION PartyBus.

Botón	Función
	<ul style="list-style-type: none"> • BT: púlsalo para saltar al principio de la pista o a la pista anterior. • AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Sintonización Automático o Manual: pulsa para sintonizar la emisora anterior. ◦ Manual: mantén pulsado para que las emisoras vayan pasando más rápido. ◦ Predeterminado: púlsalo para cambiar a la presintonía anterior (con dos o más predeterminados guardados).

Botón	Función
▶	<ul style="list-style-type: none"> BT: púlsalo para poner en pausa o reanudar la pista actual. AM/FM: púlsalo para desplazarte por los modos de sintonización (automática, manual o predeterminado).
▶▶	<ul style="list-style-type: none"> BT: púlsalo para ir a la siguiente pista. AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> Sintonización Automático o Manual: pulsa para sintonizar la emisora siguiente. Manual: mantén pulsado para que las emisoras vayan pasando más rápido. Predeterminado: púlsalo para cambiar a la presintonía siguiente (con dos o más predeterminados guardados).


Pantalla del sistema de zona estéreo Apollo SRX400

La información que se muestra en la pantalla varía en función de la fuente seleccionada. En este ejemplo, se muestra la reproducción de una pista de un dispositivo conectado mediante la tecnología inalámbrica Bluetooth en el dispositivo.



①	Fuente
②	Carátula del álbum (si está disponible en una fuente compatible)
③	Detalles de la pista
④	Duración de la pista y tiempo transcurrido (si está disponible)

Seleccionar una fuente

- 1 Selecciona .
- 2 Gira el selector para resaltar una fuente.
- 3 Presiona el selector para seleccionar la fuente.

Ajuste del volumen

Gira el selector.

SUGERENCIA: para ajustar el nivel del subwoofer, mantén pulsado el selector para seleccionar la pestaña NIVEL PARA SUBWOOFER y luego ajusta el nivel con el selector.

Conectar un reproductor multimedia

Conectar un dispositivo Bluetooth compatible

Puedes reproducir el contenido multimedia de un dispositivo Bluetooth compatible mediante una conexión inalámbrica Bluetooth.

Puedes controlar la reproducción de música con la aplicación multimedia en un dispositivo Bluetooth o mediante la aplicación de control remoto FUSION-Link.

- 1 Selecciona la fuente **BT**.
- 2 Selecciona **≡** > **VISIBLE** para que el dispositivo Bluetooth compatible pueda detectar el sistema estéreo.
- 3 Activa la tecnología Bluetooth en el dispositivo Bluetooth compatible.
- 4 Sitúa el dispositivo Bluetooth compatible a 10 m (33 ft) del sistema estéreo.
- 5 En el dispositivo Bluetooth compatible, busca dispositivos Bluetooth.
- 6 En el dispositivo Bluetooth compatible, selecciona el sistema estéreo de la lista de dispositivos detectados.

- 7 En el dispositivo Bluetooth compatible, sigue las instrucciones que se muestran en pantalla para realizar la vinculación y la conexión con el sistema estéreo detectado.

Durante la vinculación, es posible que tu dispositivo Bluetooth compatible te solicite confirmar un código en el sistema estéreo. El sistema estéreo no muestra ningún código, pero se conecta correctamente cuando confirmas el mensaje que aparece en el dispositivo Bluetooth.

- 8 Si el dispositivo Bluetooth compatible no se conecta de forma inmediata al sistema estéreo, repite los pasos 1 a 7.

La opción **VISIBLE** se desactiva automáticamente transcurridos dos minutos.

Reproducción multimedia

Configurar la región del sintonizador

Debes seleccionar la región en la que te encuentras para recibir correctamente las emisoras AM y FM.

- 1 Selecciona **≡** > **CONFIGURACIÓN** > **REGIÓN DE SINTONIZACIÓN**.

- 2 Selecciona la región en la que te encuentras.

Cambiar de emisora de radio

- 1 Selecciona un tipo de fuente apto, como **FM**.
- 2 Selecciona ►|| para seleccionar un modo de sintonización.
Puedes utilizar el modo Automático para buscar emisoras, el modo Manual para sintonizar una emisora manualmente y el modo Predeterminado para seleccionar la siguiente emisora predeterminada.
- 3 Selecciona ◀◀ o ►► para sintonizar la emisora.

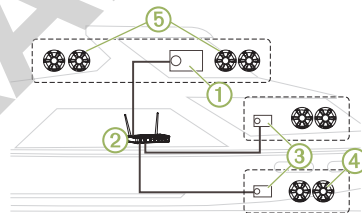
SUGERENCIA: para guardar rápidamente la emisora o el canal seleccionado como una opción predeterminada, mantén pulsado ►||.

Redes FUSION PartyBus

La función de redes FUSION PartyBus permite conectar varios sistemas estéreo y estéreo de zona compatibles a una misma red mediante una combinación de conexiones por cable e inalámbricas.

Un sistema estéreo FUSION PartyBus, como el modelo Apollo RA770, puede

transmitir fuentes a otros dispositivos FUSION PartyBus conectados a la red. Los dispositivos FUSION PartyBus conectados también pueden controlar la reproducción multimedia en el sistema estéreo FUSION PartyBus. Un sistema estéreo de zona FUSION PartyBus, como un Apollo SRX400, puede transmitir desde un sistema estéreo FUSION PartyBus, pero no puede transmitir fuentes a otros dispositivos FUSION PartyBus de la red. Tienes la posibilidad de conectar hasta ocho dispositivos FUSION PartyBus a una red.



En la imagen anterior, un sistema estéreo Apollo RA770 ① se conecta a un router inalámbrico ② y a dos sistemas estéreo de zona Apollo SRX400 ③. Los dos sistemas estéreo de zona FUSION

PartyBus pueden transmitir fuentes desde el sistema estéreo FUSION PartyBus.

Un sistema estéreo de zona FUSION PartyBus no es lo mismo que una zona de los altavoces. Se trata de un sistema estéreo independiente que puede reproducir contenido multimedia de fuentes conectadas o transmitir desde un sistema estéreo FUSION PartyBus de la red. Solo puedes conectar un sistema estéreo de zona FUSION PartyBus, como un Apollo SRX400, a una única zona de los altavoces ④. Por otra parte, puedes conectar un sistema estéreo FUSION PartyBus, como un Apollo RA770, a varias zonas de los altavoces ⑤ para cubrir un área mayor con ese sistema estéreo. Los dispositivos FUSION PartyBus no pueden controlar el volumen del altavoz de otro sistema estéreo. Solo puedes ajustar el volumen de los altavoces o las zonas de los altavoces que se han conectado directamente al sistema estéreo.

Conectar el dispositivo FUSION PartyBus a un punto de acceso inalámbrico

- 1 Selecciona  > CONFIGURACIÓN > RED > CLIENTE WI-FI.

- 2 Selecciona una opción:

- Selecciona **SSID** para mostrar una lista de puntos de acceso inalámbricos dentro del área de alcance.
- Si te vas a conectar al punto de acceso inalámbrico mediante WPS, comprueba que has pulsado el botón WPS en el punto de acceso y selecciona **WPS**.

NOTA: la conexión al punto de acceso puede tardar hasta dos minutos en completarse tras seleccionar **WPS**.

- 3 Si fuera necesario, selecciona una red inalámbrica disponible.
- 4 Si es necesario, introduce la contraseña de la red.


- 5 Selecciona **GUARDAR**.

Transmitir desde un dispositivo FUSION PartyBus de la red

Antes de poder transmitir contenido multimedia desde un sistema estéreo FUSION PartyBus, debes conectar el dispositivo a la red FUSION PartyBus mediante una conexión inalámbrica o por

cable. Consulta las instrucciones de instalación del sistema Apollo RA770.

Puedes transmitir contenido multimedia desde un sistema estéreo Apollo RA770, pero no podrás hacerlo desde otro sistema de zona estéreo Apollo SRX400.

- 1 Selecciona .
- 2 Mantén pulsado el selector para seleccionar la pestaña **PARTYBUS**.
El dispositivo mostrará una lista de sistemas estéreo FUSION PartyBus disponibles en la red.
- 3 Selecciona el sistema estéreo desde el que deseas transmitir.

El sistema estéreo de zona Apollo SRX400 empezará a transmitir la misma fuente que el dispositivo FUSION PartyBus conectado y aparecerá un borde verde alrededor de la pantalla del dispositivo. Todas las funciones de reproducción multimedia afectan a los dos dispositivos.

Detener la transmisión desde un dispositivo FUSION PartyBus de la red

Si estás transmitiendo desde un dispositivo FUSION PartyBus de la red, deberás desconectarte del dispositivo

para reproducir fuentes locales en el sistema estéreo.

Selecciona > **PARTYBUS > DESCONECTAR DISPOSITIVO DE LA RED.**

Ahora puedes reproducir fuentes multimedia locales.

Configurar el DSP

Este sistema estéreo incluye tecnología de procesamiento de señal digital (DSP). Puedes seleccionar una configuración de DSP preestablecida para que los amplificadores y altavoces FUSION optimicen la reproducción de audio en las ubicaciones en que se encuentran instalados.

Todos los ajustes de DSP se configuran mediante la aplicación de control remoto FUSION-Link. Consulta el manual del usuario para obtener más información.

Más información

Aplicación de control remoto FUSION-Link

Puedes utilizar la aplicación de control remoto FUSION-Link en tu dispositivo Apple o Android compatible para ajustar el volumen del sistema estéreo, cambiar la fuente, controlar la reproducción,

seleccionar y gestionar los valores predeterminados de la radio y ajustar algunos parámetros del sistema estéreo. Puedes utilizar la aplicación para crear y configurar perfiles de DSP en el sistema estéreo. Puedes utilizar la aplicación para actualizar el software del dispositivo de manera inalámbrica

La aplicación se comunica con el sistema estéreo mediante la conexión Bluetooth del dispositivo móvil. Debes conectar tu dispositivo compatible con el sistema estéreo mediante Bluetooth para usar la aplicación.

Si vas a utilizar un dispositivo FUSION PartyBus en una red con un punto de acceso Wi-Fi, la aplicación podrá comunicarse con el dispositivo mediante la red para disfrutar de un mayor alcance.

Para obtener información acerca de la aplicación de control remoto FUSION-Link para los dispositivos Apple o Android compatibles, visita Apple App Store o la tienda Google Play.

Registro de la unidad Apollo SRX400

Completa hoy mismo el registro en línea y ayúdanos a ofrecerte un mejor servicio.

- Visita www.fusionentertainment.com.
- Guarda la factura original o una fotocopia en un lugar seguro.

APOLLO™ SRX400 **Manual de inicio rápido**

Introdução

⚠ ATENÇÃO

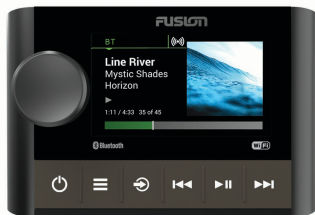
Consulte o guia Informações importantes sobre segurança e sobre o produto na caixa do produto para obter mais detalhes sobre avisos e outras informações importantes.


Introdução ao Manual do proprietário




Você pode baixar os manuais mais recentes e suas respectivas traduções na web.

- 1 Acesse www.fusionentertainment.com/marine.
- 2 Seleccione seu produto.
- 3 Seleccione **Manuais e Downloads**.
- 4 Seleccione um manual.

Controles do sistema estéreo de zona Apollo SRX400



Botão	Função
Seletor	<ul style="list-style-type: none"> • Gire para ajustar o volume, mover-se pelos menus ou ajustar uma configuração. • Pressione para selecionar uma opção ou configuração. • Pressione e segure para selecionar a outra guia na tela.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pressione para ligar o dispositivo. • Pressione para desativar e ativar o áudio. • Pressione e segure para desligar o dispositivo.

Botão	Função
	<ul style="list-style-type: none"> • Pressione para abrir o menu. • Pressione para retornar para a tela anterior do menu. • Pressione e segure para sair do menu.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pressione para abrir a tela de seleção da fonte e escolher uma fonte. • Na tela de fonte, pressione e segure para acessar a rede FUSION PartyBus.
	<ul style="list-style-type: none"> • BT: pressione para pular para o começo da faixa ou para a faixa anterior. • AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Sintonização Auto ou Manual: pressione para sintonizar na estação anterior. ◦ Manual: pressione e segure para passar rapidamente pelas estações. ◦ Preset: pressione para voltar para a predefinição anterior (se houver duas ou mais predefinições salvas).

Botão	Função
▶	<ul style="list-style-type: none"> • BT: pressione para pausar ou retomar a faixa atual. • AM/FM: pressione para trocar os modos de sintonização (auto, manual e predefinido).
▶▶▶	<ul style="list-style-type: none"> • BT: pressione para pular para a próxima faixa. • AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Sintonização Auto ou Manual: pressione para sintonizar a próxima estação. ◦ Manual: pressione e segure para passar rapidamente pelas estações. ◦ Preset: pressione para avançar para a próxima predefinição (se houver duas ou mais predefinições salvas).


Tela do sistema estéreo de zona Apollo SRX400

As informações exibidas na tela variam dependendo da fonte selecionada. Esse exemplo mostra o dispositivo que está reproduzindo uma faixa de um dispositivo conectado usando tecnologia wireless Bluetooth.



①	Fonte
②	Arte do álbum (se disponível a partir de uma fonte compatível)
③	Detalhes do trajeto
④	Tempo transcorrido e duração da faixa (se disponível)

Selecionando uma fonte

- 1 Seleccione .
- 2 Ligue o seletor para destacar uma fonte.
- 3 Pressione o seletor para seleccionar a fonte.

Ajustar o volume

Gire o seletor.

DICA: para ajustar o nível do subwoofer, pressione e segure o seletor para escolher a guia SUB LEVEL, e gire o seletor para ajustar o nível do subwoofer.

Conexão do reprodutor de mídia

Conectando um dispositivo Bluetooth compatível

Você pode reproduzir mídias de um dispositivo Bluetooth compatível usando uma conexão Bluetooth sem fio.

Você pode controlar a reprodução de músicas com o aplicativo de mídia em um dispositivo Bluetooth ou usando o aplicativo de controle remoto FUSION-Link .

- 1 Selecione a fonte **BT**.
- 2 Selecione **≡** > **DISCOVERABLE** para tornar o sistema estéreo visível em seu dispositivo compatível com Bluetooth.
- 3 Habilite Bluetooth em seu dispositivo Bluetooth compatível.
- 4 Leve o dispositivo Bluetooth compatível a até 10 m (33 pés) da caixa de som.
- 5 Em seu dispositivo Bluetooth compatível, procure os Bluetooth dispositivos.
- 6 No seu dispositivo Bluetooth compatível, selecione o sistema

estéreo na lista de dispositivos detectados.

- 7 No seu dispositivo Bluetooth compatível, siga as instruções na tela para emparelhar e conectar o sistema estéreo descoberto.

Ao emparelhar, seu dispositivo Bluetooth compatível pode solicitar confirmação de um código no sistema estéreo. O sistema estéreo não exibe um código, mas conecta-se corretamente quando você confirma a mensagem no dispositivo Bluetooth.

- 8 Caso seu dispositivo Bluetooth compatível não conectar imediatamente ao sistema estéreo, repita as etapas de 1 a 7.

A configuração DISCOVERABLE é automaticamente desativada depois de dois minutos.

Reprodução de mídia

Definir região do sintonizador

Você deve selecionar a região em que se encontra para receber as estações AM e FM adequadamente.

- 1 Selecione **≡** > **SETTINGS** > **TUNER REGION**.

- 2 Selecione a região em que você se encontra.

Mudando a estação de rádio

- 1 Selecione uma fonte aplicável, como FM.
- 2 Selecione ►► para escolher um modo de sintonia.

Você pode usar o modo Auto para procurar por estações, o modo Manual para sintonizar manualmente a uma estação e o modo Preset para selecionar a próxima estação predefinida.

- 3 Selecione ◀◀ ou ►► para sintonizar na estação.

DICA: você pode salvar rapidamente a estação ou o canal selecionado como uma predefinição, mantendo pressionado ►►.

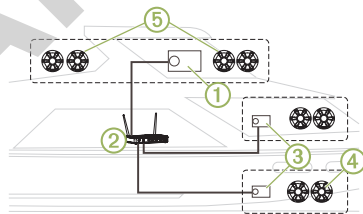
Rede FUSION PartyBus

O recurso de rede FUSION PartyBus permite que você conecte diversos sistemas estéreo e de zona, juntos em uma rede, usando uma combinação de conexões com ou sem fios.

Um sistema estéreo FUSION PartyBus, tal como o Apollo RA770, pode transmitir

fontes para outros dispositivos FUSION PartyBus conectados à rede. Os dispositivos FUSION PartyBus conectados também podem controlar a reprodução de mídia no sistema estéreo FUSION PartyBus. Um sistema estéreo de zona FUSION PartyBus, tal como um sistema estéreo Apollo SRX400 pode transmitir de um sistema estéreo FUSION PartyBus, mas não pode transmitir fontes de outros dispositivos FUSION PartyBus na rede.

Você pode conectar até oito dispositivos FUSION PartyBus em uma rede.



Na imagem acima, um sistema estéreo Apollo RA770 ① se conecta a um roteador wireless ② e a dois sistemas estéreos de zona Apollo SRX400 ③. Os dois sistemas estéreos de zona FUSION PartyBus podem transmitir fontes do sistema estéreo FUSION PartyBus.

Um sistema estéreo de zona FUSION PartyBus não é a mesma coisa que uma zona de alto-falante. É um sistema estéreo independente que pode reproduzir mídia das fontes conectadas ou transmitir de um sistema estéreo FUSION PartyBus na rede. Você pode conectar um sistema estéreo de zona FUSION PartyBus, tal como um sistema estéreo de zona Apollo SRX400, a uma única zona de alto-falante ④. Você pode conectar um sistema estéreo FUSION PartyBus, tal como um sistema estéreo Apollo RA770, a várias zonas de alto-falante ⑤ para cobrir uma área maior com esse sistema estéreo. Os dispositivos FUSION PartyBus não podem controlar o volume do alto-falante de outro sistema estéreo. Você pode ajustar o volume dos alto-falantes ou zonas de alto-falantes conectados diretamente ao sistema estéreo apenas.

Conectar o dispositivo FUSION PartyBus a um ponto de acesso sem fio

- 1 Selecione **≡ > SETTINGS > NETWORK > WI-FI CLIENT.**
- 2 Selecione uma opção:

- Selecione **SSID** para exibir uma lista de pontos de acesso wireless ao alcance.
- Se você está se conectando ao ponto de acesso wireless usando WPS, verifique se o botão WPS foi pressionado no ponto de acesso e selecione **WPS**.

OBSERVAÇÃO: pode levar até dois minutos para se conectar com êxito ao ponto de acesso após você selecionar o **WPS**.


- 3 Se necessário, selecione uma rede wireless disponível.
- 4 Se necessário, insira a senha da rede.
- 5 Selecione **SAVE**.

Transmitir de um dispositivo de rede FUSION PartyBus

Antes de transmitir mídia de um sistema estéreo FUSION PartyBus, você deve conectar o dispositivo à rede FUSION PartyBus usando uma conexão com ou sem fio. Consulte as instruções de instalação do Apollo RA770.

Você pode transmitir mídia de um sistema estéreo Apollo RA770, mas não pode

transmitir mídia de outro sistema estéreo de zona Apollo SRX400.

- 1 Selecione .
- 2 Pressione e segure o seletor para escolher a guia **PARTYBUS**.
O dispositivo exibe uma lista de sistemas estéreos FUSION PartyBus disponíveis na rede.
- 3 Selecione o sistema estéreo do qual deseja transmitir.

O sistema estéreo de zona Apollo SRX400 começa a transmitir a mesma fonte que o dispositivo FUSION PartyBus conectado e uma borda verde aparece ao redor da tela do dispositivo. Todas as funções de reprodução de mídia afetam ambos os dispositivos.

Interrupção de reprodução de um Dispositivo FUSION PartyBus na Rede

Se você estiver transmitindo de um dispositivo FUSION PartyBus na rede, é necessário desconectar-se do dispositivo antes de reproduzir fontes locais no sistema estéreo.

Selecione  > **PARTYBUS** > **LEAVE PARTYBUS**.

Agora você pode reproduzir fontes de mídia locais.

Configurações de DSP

Este sistema estéreo conta com processamento de sinal digital (DSP). Você pode selecionar as configurações DSP predefinidas para alto-falantes e amplificadores FUSION, a fim de otimizar a reprodução de áudio nos locais em que estão instalados.

Todas as configurações DSP são definidas usando o aplicativo de controle remoto FUSION-Link. Consulte o manual do proprietário para obter mais informações.

Mais informações

Aplicativo de Controle Remoto FUSION-Link

Você pode usar o aplicativo de controle remoto FUSION-Link em seu dispositivo Apple ou Android compatível para ajudar o volume do sistema estéreo, alterar a fonte, controlar a reprodução, selecionar e gerenciar predefinições de rádio e ajustar algumas configurações do sistema estéreo. Você pode usar o aplicativo para definir e configurar perfis DSP no sistema

estéreo. Você pode usar o aplicativo para atualizar sem fio o software do dispositivo

O aplicativo se comunica com o sistema estéreo usando a conexão Bluetooth para o dispositivo móvel. É necessário conectar seu dispositivo compatível ao sistema estéreo por Bluetooth para usar o aplicativo.

Se você estiver usando um dispositivo FUSION PartyBus em uma rede com um ponto de acesso Wi-Fi, o aplicativo pode se comunicar com o dispositivo usando a rede para maior alcance.

Para obter mais informações sobre o aplicativo de controle remoto FUSION-Link para dispositivos Apple ou Android compatíveis, acesse a Apple App Store ou a Google Play store.

Registro de seu Apollo SRX400

Ajude-nos a atendê-lo melhor completando ainda hoje nosso registro online.

- Acesse **www.fusionentertainment.com**.
- Mantenha o recibo de venda original ou uma cópia em um local seguro.

APOLLO™ SRX400 Snelstartgids

Aan de slag

WAARSCHUWING

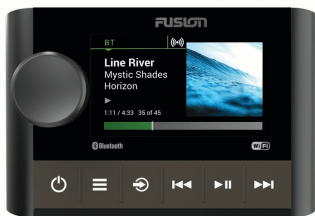
Lees de gids Belangrijke veiligheids- en productinformatie in de verpakking voor productwaarschuwingen en andere belangrijke informatie.



De gebruikershandleiding downloaden


U kunt de nieuwste gebruikershandleiding en vertaalde versies daarvan downloaden van internet.

- 1 Ga naar **www.fusionentertainment.com/marine**.
- 2 Selecteer uw product.
- 3 Selecteer **Handleidingen en downloads**.
- 4 Selecteer een handleiding.

Apollo SRX400 zonestereo-bediening



Knop	Funcctie
	<ul style="list-style-type: none"> Draai om het volume aan te passen, door de menu's te bladeren of een instelling aan te passen. Druk om een optie of instelling te selecteren. Houd deze knop ingedrukt om het andere tabblad op het scherm te selecteren.
	<ul style="list-style-type: none"> Druk op deze knop om het toestel in te schakelen. Druk om het geluid te dempen of weer hoorbaar te maken. Houd deze knop ingedrukt om het toestel uit te schakelen.

Knop	Funcctie
	<ul style="list-style-type: none"> Druk in om het menu te openen. Druk op deze knop als u wilt terugkeren naar het vorige scherm in het menu. Houd deze knop ingedrukt om het menu te sluiten.
	<ul style="list-style-type: none"> Druk op deze knop om het bronselectiescherm te openen en een bron te selecteren. Houd in het bronselectiescherm de knop ingedrukt om verbinding te maken met het FUSION PartyBus netwerk.
	<ul style="list-style-type: none"> BT: Druk op deze knop om naar het begin van de track of naar de vorige track te gaan. AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> Auto of handleiding afstemmen: Druk om af te stemmen op de vorige zender. handleiding: Houd ingedrukt om sneller zenders over te slaan. Voorinstelling: Druk om te wijzigen naar de vorige voorinstelling (met twee of meer opgeslagen voorinstellingen).

Knop	Functie
▶	<ul style="list-style-type: none"> BT: Druk om te pauzeren of de huidige track te hervatten. AM/FM: Druk om de afstemmodi te doorlopen (automatisch, handmatig en voorkeuzezenders).
▶▶	<ul style="list-style-type: none"> BT: Druk op deze knop om naar de volgende track te gaan. AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> Auto of handleiding afstemmen: Selecteer om af te stemmen op de volgende zender. handleiding: Houd ingedrukt om sneller zenders over te slaan. Voorinstelling: Druk om te wijzigen naar de volgende voorinstelling (met twee of meer opgeslagen voorinstellingen).

Apollo SRX400 zonestereo-scherm

De informatie die wordt weergegeven op het scherm varieert afhankelijk van de geselecteerde bron. In dit voorbeeld speelt het toestel een track af op een toestel dat is verbonden met Bluetooth draadloze technologie.



①	Bron
②	Artwork van album (indien beschikbaar van een compatibele bron)
③	Trackdetails
④	Verlopen tijd en track-duur (indien beschikbaar)

Een bron selecteren

- 1 Selecteer .
- 2 Draai de knop om een bron te selecteren.
- 3 Druk op de knop om de bron te selecteren.

Het volume aanpassen

Draai de knop.

TIP: Als u het subwooferniveau wilt aanpassen, houdt u de knop ingedrukt om het tabblad SUBLEVEL te selecteren en draait u aan de knop om het subwooferniveau in te stellen.

Mediaspeler aansluiten

Een compatibel Bluetooth toestel verbinden

U kunt media afspelen met een compatibel Bluetooth toestel via de draadloze Bluetooth verbinding.

U kunt het afspelen van muziek bedienen met de media-app op een Bluetooth toestel of met de FUSION-Link app op afstand.

- 1 Selecteer de **BT** bron.
- 2 Selecteer  > **ZICHTBAAR** om de stereo zichtbaar te maken op uw compatibele Bluetooth toestel.
- 3 Schakel Bluetooth in op uw compatibele Bluetooth toestel.
- 4 Breng het compatibele Bluetooth toestel binnen 10 m (33 ft.) van de stereo.
- 5 Zoek op uw compatibele Bluetooth toestel naar Bluetooth toestellen.
- 6 Selecteer op uw compatibele Bluetooth toestel de stereo uit de lijst met gedetecteerde toestellen.
- 7 Volg op uw compatibele Bluetooth toestel de instructies op het scherm

voor het koppelen en verbinden met de gevonden stereo.

Tijdens het koppelen vraagt uw compatibele Bluetooth toestel mogelijk om een code op te stereo te bevestigen. De stereo geeft geen code weer, maar maakt wel verbinding als u het bericht op het Bluetooth toestel bevestigt.

- 8 Als uw compatibele Bluetooth toestel niet direct verbinding maakt met de stereo, herhaalt u de stappen 1 t/m 7.

De instelling ZICHTBAAR wordt na twee minuten automatisch uitgezet.

Media afspelen

De tunerregio instellen

U moet de regio selecteren waar u zich bevindt om AM- en FM-zenders goed te ontvangen.

- 1 Selecteer  > **INSTELLINGEN** > **REGIO TUNER**.
- 2 Selecteer de regio waar u bent.

Een andere radiozender kiezen

- 1 Selecteer een toepasselijke bron, zoals **FM**.
- 2 Selecteer  om een afstemmodus te selecteren.

U kunt de modus Auto gebruiken om zenders te scannen, de modus handleiding om handmatig een zender in te stellen en de modus Voorinstelling om de volgende vooraf ingestelde zender te selecteren.

- 3 Selecteer ◀◀ of ▶▶ om op de zender af te stemmen.

TIP: U kunt het geselecteerde station of kanaal snel opslaan als voorinstelling door ▶▶ ingedrukt te houden.

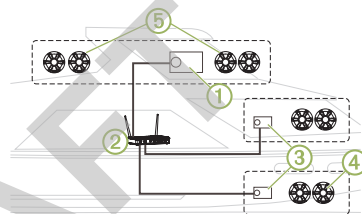
FUSION PartyBus netwerken

Gebruik de functie FUSION PartyBus netwerken om meerdere compatibele stereo's en zonestereo's samen aan te sluiten op een netwerk, met gebruik van een combinatie van kabelverbindingen en draadloze verbindingen.

Een FUSION PartyBus stereo, zoals een Apollo RA770 stereo, kan bronnen streamen naar andere FUSION PartyBus toestellen die op het netwerk zijn aangesloten. Aangesloten FUSION PartyBus toestellen kunnen ook media afspelen op de FUSION PartyBus stereo. Een FUSION PartyBus zonestereo, zoals een Apollo SRX400 zone stereo kan

streamen vanaf een FUSION PartyBus stereo, maar kan geen bronnen streamen naar andere FUSION PartyBus toestellen op het netwerk.

U kunt maximaal acht FUSION PartyBus toestellen aansluiten op een netwerk.



In de bovenstaande afbeelding is één Apollo RA770 stereo ① verbonden met een draadloze router ② en met twee Apollo SRX400 zonestereo's ③. De twee FUSION PartyBus zonestereo's kunnen bronnen streamen vanaf de FUSION PartyBus stereo.

Een FUSION PartyBus zonestereo is niet hetzelfde als een luidsprekerzone. Het is een onafhankelijke stereo die media van aangesloten bronnen kan afspelen of kan streamen vanaf een FUSION PartyBus stereo op het netwerk. U kunt een FUSION PartyBus zonestereo, zoals een

Apollo SRX400 zonestereo, aansluiten op één luidsprekerzone ④. U kunt een FUSION PartyBus stereo, zoals een Apollo RA770 stereo, aansluiten op meerdere luidsprekerzones ⑤ om een groter gebied met die stereo te dekken. FUSION PartyBus toestellen kunnen niet het luidsprekervolume van een andere stereo regelen. U kunt alleen het volume aanpassen van luidsprekers of luidsprekerzones die rechtstreeks zijn aangesloten op de stereo.

Het FUSION PartyBus toestel verbinden met een draadloos toegangspunt

- 1 Selecteer  > **INSTELLINGEN** > **NETWERK** > **WI-FI CLIENT**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Selecteer **SSID** om een lijst met draadloze toegangspunten binnen bereik weer te geven.
 - Als u verbinding maakt met het draadloze toegangspunt via WPS, controleert u of de WPS-knop op het toegangspunt is ingedrukt en selecteert u **WPS**.

OPMERKING: Het kan tot twee minuten duren om verbinding te

maken met het toegangspunt nadat u **WPS** hebt geselecteerd.

- 3 Selecteer zo nodig een beschikbaar draadloos netwerk.
- 4 Voer indien nodig het netwerk wachtwoord in.
- 5 Selecteer **SLA OP**.

Streamen vanaf een FUSION PartyBus netwerktoestel

Voordat u media van een FUSION PartyBus stereo kunt streamen, moet u het toestel met het FUSION PartyBus netwerk verbinden met een kabel of een draadloze verbinding. Bekijk de Apollo RA770 installatie-instructies.

U kunt media streamen van een Apollo RA770 stereo, maar u kunt geen media streamen van een andere Apollo SRX400 zonestereo.

- 1 Selecteer .
- 2 Houd de knop ingedrukt om het tabblad **PARTYBUS** te selecteren. Het toestel geeft een lijst met beschikbare FUSION PartyBus stereo's op het netwerk weer.
- 3 Selecteer de stereo waarvan u wilt streamen.

De Apollo SRX400 zonestereo begint dezelfde bron te streamen als het aangesloten FUSION PartyBus toestel en er verschijnt een groene rand rond het toestelscherm. Alle functies voor het afspelen van media betreffen beide toestellen.

Het streamen van een FUSION PartyBus toestel op het netwerk stoppen

Als u van een FUSION PartyBus toestel op het netwerk streamt, dient u de verbinding met het toestel te verbreken voordat u lokale bronnen kunt afspelen op de stereo.

Selecteer  > **PARTYBUS** > **VERLAAT PARTYBUS.**

U kunt nu lokale mediabronnen afspelen.

DSP-instellingen

Dit toestel is voorzien van DSP (Digital Signal Processing, ófwel digitale signaalverwerking). U kunt vooraf geconfigureerde DSP-instellingen voor FUSION luidsprekers en versterkers selecteren om geluidsreproductie op de geïnstalleerde locaties te optimaliseren.

Alle DSP-instellingen worden geconfigureerd met gebruik van de

FUSION-Link app op afstand . Raadpleeg de gebruikershandleiding voor meer informatie.

Aanvullende informatie

FUSION-Link app op afstand

U kunt de FUSION-Link app op afstand op uw compatibele Apple of Android toestel gebruiken, of het stereovolume aanpassen, de bron wijzigen, het afspelen bedienen, radiovoorstellingen selecteren en beheren, en sommige stereo-instellingen aanpassen. U kunt de app gebruiken om DSP-profielen op de stereo in te stellen en te configureren. U kunt de app gebruiken om de toestelsoftware draadloos bij te werken

De app communiceert met de stereo via de Bluetooth verbinding voor het mobiele toestel. U moet uw compatibele toestel via Bluetooth met de stereo verbinden om de app te gebruiken.

Als u een FUSION PartyBus toestel gebruikt op een netwerk met een Wi-Fi toegangspunt, kan de app met het toestel communiceren door het grotere bereik van het netwerk te gebruiken.

Ga voor informatie over de FUSION-Link app op afstand voor compatibele Apple of

Android toestellen naar de Apple App Store of de Google Play store.

Uw Apollo SRX400 registreren

Vul de onlineregistratie vandaag nog in zodat wij u beter kunnen helpen.

- Ga naar www.fusionentertainment.com.
- Bewaar uw originele aankoopbewijs of een fotokopie op een veilige plek.

APOLLO™ SRX400 快速入門手冊

快速入門

警告

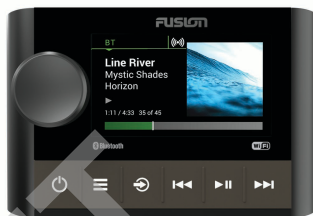
請參閱產品包裝內附的重要安全事項與產品資訊指南,以瞭解產品警告事項及其他重要資訊。

取得使用手冊





您可以從網路取得最新的使用手冊和手冊翻譯。

- 1 前往 www.fusionentertainment.com/marine。
- 2 選取您的產品。
- 3 選取手冊與下載。
- 4 選取手冊。

Apollo SRX400 區間音響控制項



按鈕 功能

	<ul style="list-style-type: none">• 轉動可調整音量、在選單中移動或調整設定。• 按下可選取選項或設定。• 按住可選取畫面上的其他索引標籤。
	<ul style="list-style-type: none">• 按下可開啟裝置。• 按下可讓音訊靜音和取消靜音。• 按住可關閉裝置。
	<ul style="list-style-type: none">• 按下可開啟選單。• 按下可從選單返回上一個畫面。• 按住可退出選單。
	<ul style="list-style-type: none">• 按下可開啟來源選取畫面並選取來源。• 從來源畫面中, 按住可加入 FUSION PartyBus 網路。

按鈕	功能
◀◀	<ul style="list-style-type: none"> BT：按下可跳至曲目開頭或是上一首曲目。 AM/FM： <ul style="list-style-type: none"> Auto 或 Manual 調諧：按下可調到上一個電台。 Manual 按住可快速跳過電台。 Preset：按下可變更為上一個預設值 (已儲存兩個或更多個預設值時)。
▶▶	<ul style="list-style-type: none"> BT：按下可暫停或繼續播放目前的曲目。 AM/FM：按下可切換調諧模式 (自動、手動及預設)。
▶▶▶	<ul style="list-style-type: none"> BT：按下可跳至下一個曲目。 AM/FM： <ul style="list-style-type: none"> Auto 或 Manual 調諧：按下可調到下一個電台。 Manual 按住可快速跳過電台。 Preset：按下可變更為下一個預設值 (已儲存兩個或更多個預設值時)。

Apollo SRX400 區間音響畫面


畫面上顯示的資訊會依選取的來源而有所不同。此範例顯示裝置正在

播放使用 Bluetooth 無線技術連線之裝置上的曲目。



①	來源
②	專輯封面 (如果可從相容的來源取得)
③	曲目詳細資料
④	經過時間和曲目持續時間 (若有)

選取來源

- 1 選取 .
- 2 轉動旋鈕可反白顯示來源。
- 3 按下旋鈕以選取來源。

調整音量

轉動旋鈕。

秘訣：若要調整超低音揚聲器音量，您可以按住旋鈕，以選取 SUB LEVEL 索引標籤，然後轉動旋鈕以調整超低音揚聲器音量。

媒體播放器連接

連接相容的 Bluetooth 裝置

您可以利用 Bluetooth 無線連線播放相容的 Bluetooth 裝置的媒體。

您可以使用 Bluetooth 裝置上的媒體應用程式，或是 FUSION-Link 遙控應用程式來控制音樂的播放。

- 1 選取 BT 來源。
- 2 選取  > DISCOVERABLE 以讓相容的 Bluetooth 裝置找到此音響。
- 3 在相容的 Bluetooth 裝置上啟用 Bluetooth。
- 4 將相容的 Bluetooth 裝置移動到音響的 10 公尺 (33 英尺) 內。
- 5 在相容的 Bluetooth 裝置上，搜尋 Bluetooth 裝置。
- 6 在相容的 Bluetooth 裝置上，從已偵測到之裝置的清單中選取此音響。
- 7 在相容的 Bluetooth 裝置上，依照畫面上的指示與已搜尋到的音響進行配對和連線。

配對時，相容的 Bluetooth 裝置可能會要求您在音響上確認代碼。音響不會顯示代碼，但是當您在 Bluetooth 裝置上確認訊息後就會正確連接。

- 8 如果相容的 Bluetooth 裝置未立即連接至音響，請重複步驟 1 到 7。在兩分鐘後，DISCOVERABLE 設定會自動停用。




播放媒體


設定調諧器地區

您必須選取所在地區才能正確收聽 AM 和 FM 電台。

- 1 選取  > SETTINGS > TUNER REGION。
- 2 選取您的所在地區。

變更無線電台

- 1 選取適用的來源，例如 FM。
- 2 選取  以選擇調諧模式。
您可以使用 Auto 模式以自動掃描電台、Manual 模式以手動調諧到某個電台，以及 Preset 模式以選擇下一個預設電台。
- 3 選取  或  可調諧到某個電台。

秘訣：您可以透過長按  快速地将選取的電台或頻道儲存為預設電台。

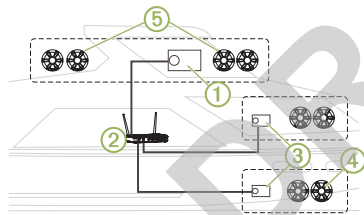
FUSION PartyBus 網路

FUSION PartyBus 網路功能可讓您使用有線或無線連線的組合，在網路上

將多個相容的音響及區間音響連線在一起。

FUSION PartyBus 音響 (例如 Apollo RA770 音響) 可以將來源串流到已連線至網路的其他 FUSION PartyBus 裝置。連接的 FUSION PartyBus 裝置也可以控制 FUSION PartyBus 音響上的媒體播放。FUSION PartyBus 區間音響 (例如 Apollo SRX400 區間音響) 可以從 FUSION PartyBus 音響串流, 但無法將來源串流到網路上的其他 FUSION PartyBus 裝置。

網路上最多可連線八 FUSION PartyBus 個裝置。



在以上的影像中, Apollo RA770 音響 ① 連線到一個無線路由器 ② 和兩個 Apollo SRX400 區間音響 ③。這兩個 FUSION PartyBus 區間音響可以從 FUSION PartyBus 音響串流來源。

FUSION PartyBus 區間音響與喇叭區間不同。它是獨立的音響, 可以從連接的來源播放媒體, 或從網路上的 FUSION PartyBus 音響串流。您可以將 FUSION PartyBus 區間音響 (例如 Apollo SRX400 區間音響) 連線到一個喇叭區間 ④。您可以將 FUSION PartyBus 音響 (例如 Apollo RA770 音響) 連線到多個喇叭區間 ⑤, 用該音響覆蓋較大的區域。FUSION PartyBus 裝置無法控制另一個音響的喇叭音量。您僅能調整已直接連線到音響之喇叭或喇叭區間的音量。

將 FUSION PartyBus 裝置連線到無線存取點

- 1 選取 > SETTINGS > NETWORK > WI-FI CLIENT。
- 2 選取任一選項：
 - 選取 SSID, 顯示範圍中無線存取點的清單。
 - 如果您使用 WPS 連線到無線存取點, 請確認您已在存取點上按下 WPS 按鈕, 然後選取 WPS。

備忘錄: 選取 WPS 後, 可能需要兩分鐘的時間才能成功連線到存取點。

- 3 如有必要，請選取可用的無線網路。
- 4 如有必要，請輸入網路密碼。
- 5 選取 **SAVE**。

從 FUSION PartyBus 網路裝置串流

您必須使用有線或無線連線，將裝置連線到 FUSION PartyBus 網路，才能從 FUSION PartyBus 音響串流媒體。請參閱 Apollo RA770 安裝指示。

您可以從 Apollo RA770 音響串流媒體，但無法從其他 Apollo SRX400 區間音響串流媒體。

- 1 選取 。
- 2 按住旋鈕以選取 **PARTYBUS** 索引標籤。

裝置會顯示網路上可用 FUSION PartyBus 音響的清單。

- 3 選取串流的來源音響。

Apollo SRX400 區間音響即會開始串流與所連線 FUSION PartyBus 裝置相同的來源，而裝置畫面上會顯示綠色邊框。所有媒體播放功能會影響這兩個裝置。

停止從網路上的 FUSION PartyBus 裝置串流

若您正從網路上的 FUSION PartyBus 裝置串流，必須先中斷與該裝置的連

線，然後才能在音響上播放本機來源。

選取  > **PARTYBUS** > **LEAVE PARTYBUS**。

您現在可以播放本機媒體來源。

DSP 設定

此音響配備數位訊號處理 (DSP) 功能。您可以選取預先設定的 DSP 設定，讓 FUSION 喇叭和放大器在安裝所在位置最佳化音訊再現。

所有 DSP 設定都是使用 FUSION-Link 遙控應用程式設定。如需更多資訊，請參閱使用手冊。

更多資訊

FUSION-Link 遙控應用程式

您可以在相容的 Apple 或 Android 裝置上使用 FUSION-Link 遙控應用程式，來調整音響音量、變更來源、控制播放、選取和管理廣播電台預設，以及調整某些音響設定。您可以使用應用程式來設定音響上的 DSP 設定檔。您可以使用應用程式來無線更新裝置軟體

該應用程式會使用行動裝置的 Bluetooth 連線與音響進行通訊。您必須使用 Bluetooth 將相容裝置連接至音響以使用該應用程式。

若您是在有 Wi-Fi 存取點的網路上使用 FUSION PartyBus 裝置，應用程式可以使用網路與裝置通訊，以涵蓋更大的範圍。

如需適用於相容 Apple 或 Android 裝置之 FUSION-Link 遙控應用程式的相關資訊，請前往 Apple App Store 或 Google Play 商店。

註冊您的 Apollo SRX400

立即完成線上註冊，以協助我們提供您最佳的支援。

- 請前往 www.fusionentertainment.com。
- 請妥善保管原始收據或副本。

低功率電波輻射電機管理宣告

本產品僅遵循中華民國國家通訊傳播委員會所頒布低功率電波輻射性電機管理辦法規範，並經驗證通過合格，請使用者遵循相關電信法規以避免違反規定受罰。若使用者欲攜帶本機至其它國家應用，也請遵循該地區或國家之相關法令限制。根據國家通訊傳播委員會低功率電波輻射性電機管理辦法規定：

1 第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使

用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

2 第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

連絡地址

製造銷售：台灣國際航電股份有限公司

聯絡地址：新北市汐止區樟樹二路 68 號

電話：(02)2642-8999

客服專線：(02)2642-9199

限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱：船用音響主機，型號(型式)：MS-SRX400

單元	限用物質及其化學符號
----	------------

	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六 價 鉻 (Cr ⁺⁶)	多 溴 聯 苯 (PBB)	多 溴 二 苯 醚 (PBDE)
印刷 電 路 板 組 件	—	0	0	0	0	0
螢 幕/ 背 光	—	0	0	0	0	0
線 材/ 電 纜 組 件	—	0	0	0	0	0
外 殼	—	0	0	0	0	0
主 機	—	0	0	0	0	0

備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

備考 2. “0” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

DRAFT

DRAFT

FUSION SUPPORT

New Zealand 09 369 2900

Australia 1300 736 012

Europe +44 (0) 370 850 1244

USA 623 580 9000

Pacific +64 9 369 2900



Garmin®, FUSION®, and the Fusion logo are trademarks of Garmin Ltd. or its subsidiaries, registered in the USA and other countries. Apollo™, FUSION-Link™, and FUSION PartyBus™ are trademarks of Garmin. These trademarks may not be used without the express permission of Garmin.

Apple® and AirPlay® are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Android™ is a trademark of Google Inc. Bluetooth® word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Garmin is under license. Wi-Fi® is a registered mark of Wi-Fi Alliance Corporation. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

El número de registro COFETEL/IFETEL puede ser revisado en el manual a través de la siguiente página de internet.

FUSION®

FUSIONENTERTAINMENT.COM

190-02391-90_0A

April 2018

Printed in Taiwan

