

AirPlay

AirPlay & iPod touch, iPhone, or iPad

Using an iOS device:

- 1. Connect your iOS device to the same Wi-Fi network as iW4. Go to 🐻 Settings --> 🛜 Wi-Fi on your iOS device.
- 2. Tap on 🝺 iPod Music app, look for the 🗔 AirPlay icon next to the iPod music transport contro
- 3. Tap on the 🔊 AirPlay icon and choose iW4 from the list of speakers. If the iW4 speaker is not available, restart your iOS device and verify that the iW4 is powered on.
- 4. Press play.

AirPlay & iTunes

Using a Mac or PC with iTunes (AirPlay streaming is designed for iTunes media and audio content only):

- 1. Connect your Mac or PC to the same Wi-Fi network as iW4.
- 2. Open 🝘 iTunes on your computer.
- 3. Within iTunes open "Preferences", Select the "Devices" tab, and 🗹 activate the following option: "Allow iTunes control from remote speakers"
- 4. Click OK, close iTunes preferences.
- 5. Look for the 🗖 AirPlay icon in the bottom right corner of the iTunes window.
- 6. Click the д AirPlay icon and choose iW4 from the list of speakers. Click "Multiple Speakers..." to select additional AirPlay speakers. If the iW4 speaker is not available, restart iTunes and verify that the iW4 is powered on.
- 7. Press play.



Control

Audio modes, clock settings, and alarms

Enjoy AirPlay, iPod (docked), FM radio, and Aux-in modes:

1. Press Mode button for AirPlay, iPod, FM Radio, and Aux-in audio content. 2. Press 🛤 🖬 🍽 to control your music content and press 🔹 🖤 🖤 to adjust the volume of the iW4 speakers.

Set display & clock preferences:

- 1. The iW4 will automatically sync the clock time when docking an iPad, iPhone, or iPod.
- 2. Press & hold the Clock Sync button and use the + | buttons to manually set the time and calendar.
- 3. Press Alarm 1 or Alarm 2 button during time set for 12 24 hour mode. 4. Press the Snooze | Dimmer button to adjust the brightness of the clock display backlight.

Set alarm & wake preferences:

- 1. Press Alarm 1 or 2 buttons to preview programmed alarm time and press again to turn the alarm ON or OFF.
- 2. Press & hold Alarm 1 or 2 buttons to set alarm and wake preferences (alarm time, repeat, source and wake volume)
- 3. Press Wakeup | Alarm Skip or Power buttons to stop and reset a sounding alarm
- 4. Press Wakeup | Alarm Skip button to skip the next pending programmed alarm time
- 5. Press & hold Wakeup | Alarm Skip button to adjust the 'Gentle Wake' timer (Off, 1-10 minutes) *Note:* Pressing the + | - buttons will adjust device settings within alarm and time settings.

Multi-room audio Add AirPlay-enabled speakers to any room

iHome's AirPlay solutions provide an affordable way to enjoy a truly wireless home audio experience anywhere you want - including kitchen, bedroom, livingroom or patio.

Apps

Remote App - Control iTunes playback anywhere in the house

Download Apple's Remote app free from the App Store to your iOS device and control your iTunes library and AirPlay speakers wirelessly when connected to the same Wi-Fi network.

🗜 PANDORA® , 🕎 iHeartRadio®, and 宇 TuneIn® - Internet radio music apps Turn your iW4 system into an internet radio when you use AirPlay audio streaming

with your favorite iOS music apps. iHome+apps - iW4 works with a suite of iHome apps available on the app store

iHome Set - control iW4 features like network setup, EQ, time, alarms, and firmware updates. iHome Sleep - wake to custom alarms and music playlists.

Network Setup for AirPlay

Network Setup Check list:

✓ To enjoy AirPlay wireless audio, you must have the following:

- iTunes or an iOS device (iPod touch, iPhone, or iPad).
- A functioning home network with Wi-Fi or direct ethernet connection. 🗹 Download the latest software updates for iTunes and your iOS device to ensure that you are able to enjoy the latest
- AirPlay enhancements and compatibility. Download the iHome Set app for iPod touch, iPhone and iPad.
- Have your Wi-Fi network name (SSID) and password (if applicable) available for reference.
- ☑ If you use security for your network, use WPA/WPA2 security (not WEP or WPA/WPA2 enterprise)

Note: AirPlay requires iTunes 10.1 (Mac and PC) or later; OR an iPad (1st, 2nd, and 3rd generations) iPhone (4S, 4, and 3GS), iPod touch (4th, 3rd, and 2nd generations) with iOS 4.2 or later. The iHome Set app requires iOS 4.2 or later.

Option A - Connection via Wi-Fi Sharing with iOS 5.0 (RECOMMENDED)

If you have an iPod touch, iPhone, or iPad with iOS 5.0 or later, we recommend that you use Wi-Fi network log-in sharing for the quickest network setup experience.

Using an iOS 5.0 or later device:

- 1. Verify that the iW4 is powered on.
- 2. Activate Wi-Fi on your iPad, iPhone, or iPod touch (with iOS 5.0 or later) and connect to your preferred network. 3. Dock your iPad, iPhone or iPod touch with the iW4.
- 4. Press the 🕄 Network Setup button on the back of the iW4
- 5. A pop-up message will appear on the iOS device asking if you want to share your Wi-Fi settings. Select 'Allow'.

Your iOS device will share current wireless network credentials with the iW4 and a confirmation tone will sound. Verify that the Network Status LED is green and then keep reading to learn how to use iW4 to stream your iTunes and iOS audio content using AirPlay.

Allow Ignore





Option B - Manually Connecting with the iHome Set app

If you have an iPod touch, iPhone, or iPad with iOS 4.2 or later, we recommend that you use our free iHome Set app to easily rename your iW4 speaker and configure network settings.

Using an iHome Set: 1. Verify that the iW4 is powered on.

- 2. Dock your iPad, iPhone or iPod touch with the iW4.
- 3. Download our free 🔄 iHome Set app from the 📓 App Store and launch.
- 4. Scroll down the app interface and select the 'Network' tab interface and then select 'Manual Setup' button. 5. Select your preferred Wi-Fi network from the list of available networks and enter password if prompted. Select



Note: Connecting to a network may take up to 2 minutes. If network connection is unsuccessful reset the unit or disconnect your iOS device and reconnect and repeat the above steps.

6. To rename your iW4 speaker, exit manual network setup, select 'Speaker Name' and customize how your iW4 speaker will present itself on your network. Press 'DONE' to confirm the new name.





Troubleshooting

-10:09

Problem	Possible Solutions
l am unable to connect the iW4 to my home Wi-Fi network.	 Verify that your Wi-Fi network is functioning and Wi-Fi certified. The iW4 does not support WEP or WPA/WPA2 Enterprise security types. We recommend Open, WPA/WPA2 Personal. Once you change the security type on your router, we suggest rebooting your Wi-Fi router and your iW4 speaker. Make sure that your wireless network is not on a conflicting channel with one of your neighbors. You can use software like iStumbler on Mac or Netstumbler on Windows to verify that adjacent networks, sorted by SNR, aren't on the same channel. Channels 1, 6, and 11 are the three non-overlapping 802.11g channels. Move the iW4 closer to your network access point; the Wi-Fi signal is weak or there are overlapping Wi-Fi signals or the iW4 is out of range of your Wi-Fi network. Keep away from potential sources of interference which may affect Wi-Fi signal, such as microwave ovens. Reset the iW4 Hardware and repeat network setup: Option 1: Press & hold the Power button (4 sec.) to turn network OFF. Press & hold the Power and backup battery and reconnect after 15 seconds.
I've selected the iW4 speaker as my AirPlay audio source, but I do not hear any music.	 Verify that the volume is not muted or set to 0. Verify that there is not another iTunes library or iOS device connected to the iW4 speaker. Try restarting iTunes or your iOS device. Reset the iW4 and reboot your Wi-Fi router.
The iW4 doesn't respond or doesn't turn ON.	 Verify that the adaptor is connected, that the power outlet is 'live' (not controlled by a wall switch), and battery is fully charged. Reset the iW4 speaker (Disconnect the AC power and backup battery and reconnect after 15 seconds).

Problem	Possible Solutions
I've successfully connected the iW4 to my home network, but I cannot select the iW4 speaker from iTunes/ iOS Device OR control AirPlay music playback using in Fil Fil buttons	 The iW4 speaker must be on the same network as your AirPlay source. iTunes Solutions: Make sure that you have the latest version of iTunes. Try restarting iTunes. Before you open iTunes, make sure that you have enabled Bonjour service in your PC. Take Windows XP for example: to enable the service, you can click Start->Settings-> Control Panel, and double click Administrative Tools-> Services->Bonjour Service, then click Start followed by OK on the pop-up menu. In order for the iW4 to be able to access track controls in iTunes you need to allow it in iTunes: In the Devices tab, check "Allow iTunes audio control from remote speaker" IOS device solutions: Make sure the iOS device has the latest software. If you are unable to see the Airplay icon on the iOS device, restart your iOS device. Verify that your device is connected to the correct Wi-Fi network. Note: The original iPhone, iPhone 3G, and iPod touch (1st generation) do not support AirPlay.
Docking error message: "This device is not supported"	 Reset the iW4 speaker (Disconnect the AC power and backup battery and reconnect after 15 seconds) and reboot your iPad/iPhone/iPod.

iHeartRadio® is a registered trademark of Clear Channel Communications, Inc. Printed in China iW4 04252012-A



Turn over for more information

Option C - Connecting directly via Ethernet

Follow this method if you have a wired home network or prefer the performance of a direct connection with router.

Using a Ethernet cable (not provided):

1. Press & hold the Power button (4 seconds) to power OFF the iW4 network.

2. Connect an ethernet cable to the iW4 rear ethernet port and to your router (or network). 3. Press & hold the Power button (4 seconds) a second time to power ON the iW4 network and establish a direct ethernet connection.



Success!

Congratulations, you have successfully connected your iW4 to your wireless network. Verify that the **Network Status LED** is green and that the **Network Status Indicator** icon shows signal strength to confirm if the iW4 is successfully connected to a network. Keep reading on the other side of this guide to start using AirPlay and other iW4 features.





Visit our website for additional network setup instructions: www.ihomeaudio.com/support/airplay/





size: 740W x 148H (n April 25, 2012 (Matte PP coating)



iW4 Safety Card -- CAN Front iW4 Safety Card -- 1C April 23, 2012 material: 150gsm2, art paper glossy, 1C + 1C SIZE: 148MM X 148MM



IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- 1. L'eau et l'humidité L'appareil ne doit pas être utilisé à proximité de l'eau. Par exemple : près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier de cuisine, d'une cuve à lessive, d'une piscine ou dans un sous-sol mouille
- 2. Ventilation - L'appareil doit être situé de sorte que son emplacement ou sa position ne gêne pas sa bonne ventilation. Par exemple, il ne doit pas être situé sur un lit, un sofa, un tapis ou une surface similaire pouvant bloquer ses évents. Il ne faut pas non plus le placer dans un endroit engoncé, tel une bibliothèque ou une armoire, ce qui ourrait bloquer le débit d'air à travers les évents.
- Chaleur Placez l'appareil à l'écart de sources de chaleur comme un radiateur, une chaudière, un poêle ou d'autres appareils (y compris un amplificateur) qui produisent de la chaleur. 4. Sources d'alimentation électriques – L'appareil doit être connecté à un bloc d'alimentation uniquement du type
- décrit dans le mode d'emploi ou indiqué sur l'appareil. 5. Protection du cordon d'alimentation Acheminez le cordon d'alimentation de sorte que personne ne puisse marcher dessus ou qu'il ne puisse être coincé par des éléments placés sur lui ou contre lui. Il vaut toujours mieux
- dégager l'endroit d'où émerge le câble de l'appareil jusqu'à celui où il est branché dans une prise de courant. 6. Nettoyage L'appareil doit être nettoyé uniquement tel que recommandé. Voyez la section Entretien de ce manuel pour plus de détails
- Pénétration par des objets et des liquides Assurez-vous qu'aucun objet ne tombe ou qu'aucun liquide ne soit

iW4 Safety Card -- CAN Front April 23, 2012 material: 150gsm2, art paper glossy, 1C + 1C SIZE: 148MM X 148MM

French-CAN

iW4 - Guide du consommateur concernant la sécurité des produits

FCC ID: EMOIW4 IC: 986B-IW4 Déclaration d'exposition aux radiations de la FCC

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être placé ou utilisé conjointement avec une autre antenne ou émetteur.

Cet appareil est conforme à la norme RSS-210 des Règles de CI; son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : 1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences et

2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement inappro-

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF de la FCC établies pour un environnement non contrôlé et il est également conforme à la section 15 de la réglementation FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence recue, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement. (FCC15.19) Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de lic

- versé dans les ouvertures du produit.
- Accessoires N'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
- Protection contre la foudre et les surtensions Débranchez l'appareil de la prise murale et déconnectez l'antenne ou le câble durant un orage électrique ou si l'appareil est sans surveillance et inutilisé pendant des périodes olongées. Ceci permettra d'éviter d'endommager l'appareil à cause de la foudre ou de surtensi
- 10. Surcharge Ne surchargez pas les prises de courant, les rallonges ou les boîtiers multiprises car cela pourrait poser des risques de décharge électrique ou d'incendie.
- 11. Dommages nécessitant une réparation Confiez l'appareil à un technicien professionnel dans les situations suivantes :
- A. Le cordon d'alimentation ou sa fiche sont endommagés.
- Du liquide ou des corps étrangers ont pénétré dans le boîtier de l'appareil.
- L'appareil a été exposé à la pluie.
- L'appareil est tombé ou son boîtier est endommagé.
- Les performances de l'appareil ont changé de manière évidente ou l'appareil ne semble pas fonctionner normalement.
- 12. Antenne Ne branchez pas une antenne externe à cette unité (autre que l'antenne fournie).
- 13. Périodes de non-utilisation Si l'appareil reste inutilisé pendant une longue période, un mois ou plus par exemple, débranchez le câble d'alimentation de l'appareil pour éviter les risques de dommages ou de corrosion
- 14. Entretien Évitez tout entretien de l'équipement qui n'est pas explicitement décrit dans le mode d'emploi. Pour toute intervention technique non couverte par le mode d'emploi, adressez-vous à un technicien qualifié

Maintenance

- Tenez l'appareil sur une surface plane hors des rayons direct du soleil ou de toute chaleur excessiv
- Protégez vos meubles quand vous posez l'appareil sur du bois naturel ou sur une surface laquée. Un vêtement ou un autre Nettoyez votre appareil uniquement avec un tissu doux et un peu de savon doux. Les agents nettoyants tels que le benzène ou
- autres détergents pourraient endommager la surface de l'appareil.

Des questions ? Visitez le site www.ihomeaudio.com

Imprimé en Chine

iW4 04232012-A

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le

Cet appareil répond aux critères d'exemption des limites d'évaluation courante indiquées à la section 2.5 du CNR 102 et de conformité aux expositions RF du CNR 102; les utilisateurs peuvent obtenir de l'information canadienne sur l'exposition aux radiofréquences et la conformité.

Le dispositif rencontre l'exemption des limites courantes d'évaluation dans la section 2.5 de RSS 102 et la conformité à l'exposition de RSS-102 rf, utilisateurs peut obtenir l'information canadienne sur l'exposition et la conformité de rf.

Cet équipement est conforme aux limites d'un dispositif numérique de classe B selon la section 15 des règlements de la FCC. Ces limites assurent une protection raisonnable contre les interférences radio et TV dans une zone résidentielle. Cependant, votre équipement peut provoquer des interférences TV ou radio même quand il fonctionne correctement. Pour éliminer ces interférences, yous pouvez essaver une ou plusieurs des mesures correctives suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception
- Augmentez la distance entre l'équipement et à la radio ou le téléviseur.
- Utilisez des prises sur différents circuits électriques pour l'équipement et la radio ou le téléviseur.
- · Si le problème persiste, consultez votre revendeur ou un technicien radio / télévision qualifié.

Toute modification ou altération des composants internes de votre système peut entraîner un dysfonctionnement et peut annuler la garantie du système et l'autorisation de la FCC pour le faire fonctionner.

La distance séparant l'utilisateur de l'équipement doit être supérieure ou égale à 20 cm.

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