

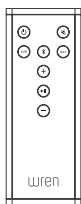
wren
SOUND SYSTEMS®

V5US Setup Guide

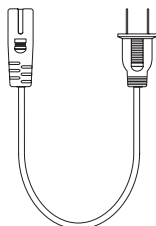
Index

Box Contents	3
Connections and Controls	
Back Panel Connections and Settings	4
Speaker Controls	5
Remote Control	6
Using the V5US Bass EQ	7
Getting Started	
Powering on your V5US	8
Establishing a WiFi connection	9
How to find what you need to know for <i>your</i> device	10
Connecting and Using Your V5US	
Connect to your network using an Android™ device	11
Using the Play-Fi App on your Android or iOS device	15
Connect to your network using iOS devices with the Play-Fi iOS App (recommended)	16
Using the Play-Fi iOS App to add more Play-Fi speakers to your network	20
Using AirPlay on your iOS device (iPad, iPhone, iPod Touch)	21
Connect to your network using a Mac or Windows® PC running iTunes	22
Using AirPlay on your Mac or Windows computer	25
Streaming to multiple V5US speakers with iTunes running on a Mac or Windows PC	25
Connect to your network using a PC running Windows 7 and higher	26
Using the special Play-Fi App for Windows 7 and higher	27
Connect to your network using WPS (if your router supports it)	28
Connect to your V5US using <i>Bluetooth</i> ®	30
Using <i>Bluetooth</i>	33
Device Guide	36

Box Contents



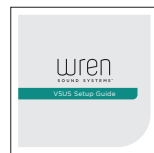
Remote Control
(with Battery)



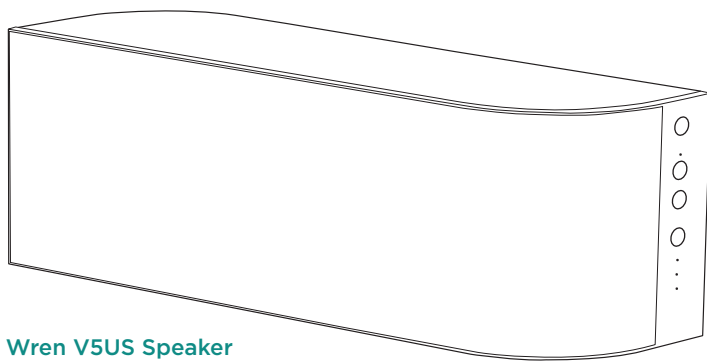
AC Power Cord



Wren V5US Safety
Instructions & Warranty



Wren V5US
Setup Guide



Wren V5US Speaker

Back Panel Connections and Settings

Setup Button

Used to enter various setup modes

3.5mm Aux Input

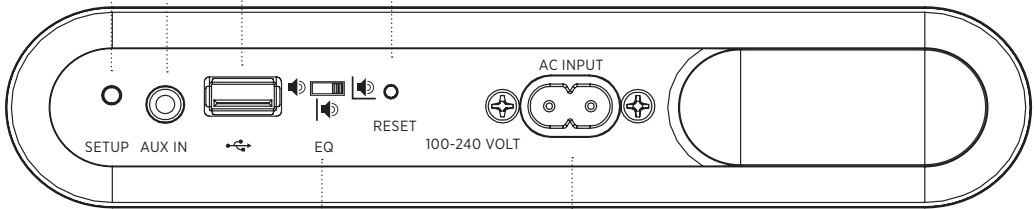
Connects any audio source to your Wren V5US via a 3.5mm audio cable

Service Port

Used for firmware updates.

Reset Button

Reboots speaker by cycling the power off and back on.



EQ Adjustment

Adjusts bass output to compensate for speaker placement relative to room walls

AC Input

Connects speaker to power outlet

Speaker Controls

Power/Standby

Powers on and off the Wren speaker. White light indicates power is on; amber light indicates volume is muted.

To turn on, press and release the Power button; to turn off, press and hold the Power button for seven seconds.

Volume Up

Increases the volume.

Volume Down

Decreases the volume.

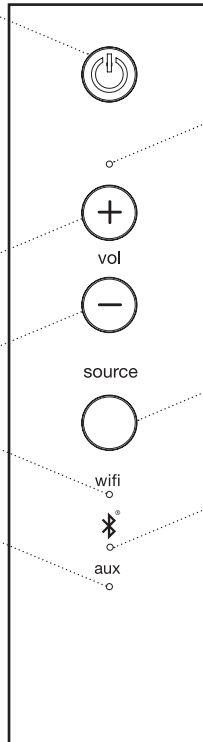
Wifi Indicator

Indicates WiFi audio source is selected.

Aux (3.5mm)

Source Indicator

Indicates Aux audio source is selected.



Volume Adjustment Indicator

Flashes to indicate volume being adjusted.

Source Selector

Selects the desired audio input source.

Bluetooth Indicator

Indicates *Bluetooth* audio source is selected.

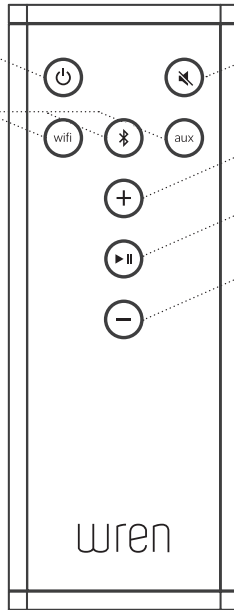
Remote Control

Power

Powers your Wren V5 on and off

Input Selector Buttons

Selects the desired audio input source



Mute/Unmute

Mutes and unmutes the audio

Volume Up

Increases volume

Play/Pause

Plays and pauses audio

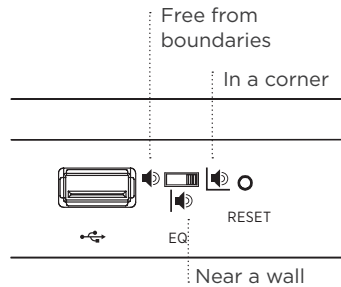
Volume Down

Decreases volume

Using the V5US Bass EQ

Your V5US is equipped with a 3-position bass equalization (“EQ”) switch to compensate for room “boundary effects” on bass output. Room boundaries can change the sound of a speaker because its bass output is either amplified or diminished depending on how near the speaker is to the room’s walls, floor or ceiling. A speaker placed a good distance away from a room’s walls, floor or ceiling will be free from the amplifying effects of these boundaries. At the opposite end of the spectrum, a speaker placed in a corner on the floor or up near the ceiling will most likely have overwhelming and unnatural sounding bass output, assuming that its inherent bass output is powerful enough to begin with, as is the case with your V5US.

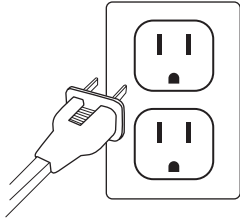
We provide the Bass Adjustment EQ Selector, pictured below, to allow greater flexibility in room placement of your V5US. If your speaker is a good distance from any room boundaries, use the left-most setting. If your speaker is near a back wall, use the middle setting. Finally, if your speaker is in a corner, use the right-most setting.



Of course, bass output is for many people a matter of personal taste. If the bass on your V5US seems too light for your taste — regardless of room position — you can make it heavier by moving the setting to the left. If the bass is too heavy — regardless of room position — you can make it lighter by moving the setting to the left.

Powering on your Wren V5US

- 1 Connect power cord to AC outlet.



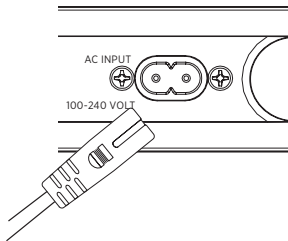
- 3 Press power button.

The power indicator will blink white until the system is ready. When the system is ready, the power indicator will remain white.



- 2 Connect power cord to power input on rear of speaker.

The power indicator in the center of the power button will flash white for about 10 seconds, then turn off.



If you are using WiFi to connect

(All wireless connection types except *Bluetooth*)

If you are using WiFi to connect, please check that the following are true:

- Your source device (smartphone, tablet, PC, etc.) is compatible. (For more information on compatible devices, visit wrensound.com/v5us/compatibility.)
- You know your wireless network (WiFi) name and password.
- Your wireless network is on and functioning properly.
- Your Wren V5US speaker is located in an area with ample WiFi signal strength.

ONCE YOUR V5US IS CONNECTED TO YOUR WIFI NETWORK, REGARDLESS OF HOW YOU CONNECTED IT, THE V5US WILL EASILY CONNECT WITH ALL OF THE WIFI-EQUIPPED SOURCE DEVICES THAT ARE ON THE SAME NETWORK AND COMPATIBLE WITH YOUR V5US provided you have the appropriate app installed. In other words, once you have used any compatible device to establish a connection between your V5US and your wireless network, other compatible WiFi source devices on the same network will recognize your speaker on the network and stream music to that speaker; you will not need to go through another setup process.

How to find what you need to know to set up and use your source device

The Wren V5US works with nearly all major smartphone, tablet and PC brands, each with its own setup method. Chances are, however, that you want to use only one primary device for streaming music to your V5US. To get started, simply find your device in the index below and go to the section for connecting your Wren V5US with that device. You don't need to read the setup and operating sections that do not pertain to your device/s.

For setup instructions, please turn to the appropriate page for your device:

Android Smartphone or Tablet	page 11
iOS Devices — Apple iPad, iPhone and iPod Touch — using the Play-Fi App	page 16
Mac or Windows PC running iTunes	page 22
PC running Windows 7 and higher	page 26
WiFi Protected Setup (WPS) if supported by your router	page 28
<i>Bluetooth</i> Setup	page 30

Note: A comprehensive user manual is available for download from wrensound.com/support. It is not included with your Wren V5US.

Connect to your network using Android devices

Standard WiFi setup using an Android smartphone or tablet

Standard WiFi Setup enables you to set up multiple Wren V5US speakers at once. For best results, place your Wren V5US speaker(s) near your router. You may move the speaker(s) after setup is complete.

- 1 Download and install the free Wren Play-Fi App (search for “Wren Play-Fi”) from the Google Play Store or the Amazon App Store.



- 2 Connect your Android phone or tablet to the same WiFi network that you want to use to stream music to your Wren V5US speaker(s).



- 3 Turn on your speaker(s). The first time you turn on the Wren V5US, it will start up in WiFi Connect Mode (indicated by the WiFi indicator slowly blinking amber). In this mode, the speaker is broadcasting a signal telling Android devices that it is ready to connect.

source



wifi



aux



← amber

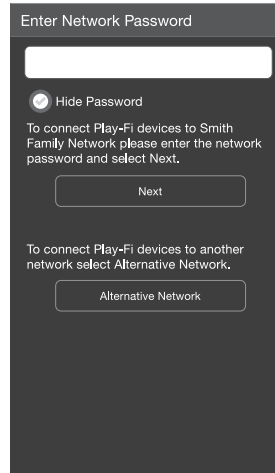
Steps 4-8, next page ►

Connect to your network using Android devices (cont.)

- 4 Launch the Wren Play-Fi App. It will automatically detect any Wren V5US speakers that are in WiFi Connect Mode.

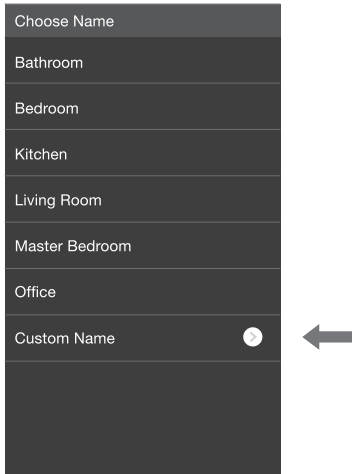


- 5 The Wren Play-Fi App will ask you to enter your WiFi network's password (if required).

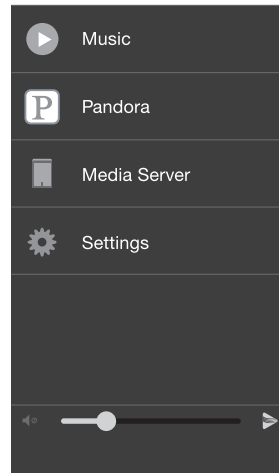


- 6 After connecting, your Wren V5US may perform a software update. This may take several minutes. During the update, do not unplug your speaker, turn off your Android device or leave the network.

- 7 The Wren Play-Fi App will ask you to name your speaker. Choose from preselected names or create your own by choosing “Custom Name” at the end of the name list.



- 8 To listen to music, simply use the Wren Play-Fi App on your Android device to select the music you want to play.



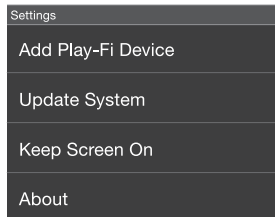
Step 8 continued, next page ►

To move your speaker to a different location, power it off, move it to where you want to listen, and power it back on.

Connect to your network using Android devices (cont.)

Setting Up Wren V5US Speakers After Launching the App

The Wren Play-Fi App looks for devices in Standard WiFi Setup Mode when it is launched. If you launch the app before connecting the speaker to the WiFi network, go to the app's home screen, select "Settings" and then "Add Play-Fi Device."

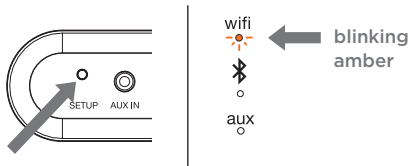


Manually Enabling WiFi Mode

You may need to manually enable the speaker's WiFi Mode if any of the following conditions apply:

- If this is not your first time setting up the speaker
- If you're in a new location with a different WiFi network
- If you want to switch from your current WiFi network to a different one

To manually enable WiFi Mode, hold down the setup button on the rear of the speaker for seven seconds. The WiFi light will blink once per second indicating that WiFi Setup Mode is active.



Selecting a Different WiFi Network

If you want to connect the speaker to a different WiFi network, open the Wren Play-Fi App and press the "Alternative Network" button on the "Enter Network Password" screen.

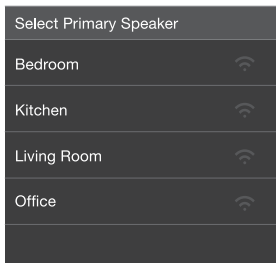


Using the Play-Fi App on your Android or iOS device

Once you have successfully set up your Wren V5US speaker, simply launch the Wren Play-Fi App on your Android device or the iOS Play-Fi App on your iOS device. The App will verify the connection with all Play-Fi speakers on your network. It's that simple.

1 Select the speaker(s).

Choose a single speaker in one room, or link all your speakers for a whole-home listening experience. You can control the volume of each speaker independently using the individual speaker volume controls, or control all speakers simultaneously using the master volume control.



2 Select your music.

See every song stored on your device, (searchable by album, artist, genre or folder). Or choose from one of the integrated streaming audio services.

More streaming audio sources are planned and will be available in the future.

Songs	Artists	Albums
	Album 1	Artist Name
	Album 2	Artist Name
	Album 3	Artist Name
	Album 4	Artist Name
	Album 5	Artist Name

3 Enjoy!

Sit back and enjoy the music. (And if you must check your email, feel free — the Play-Fi App runs smoothly in the background.)

 **Questions? Visit wrensound.com/support for additional help.**

Connect using iOS Devices with the Play-Fi iOS App (recommended)

This is our recommended method for connecting using an iOS device. You can also use the Web Server Method, described on page 22.

The Play-Fi WiFi Setup enables you to set up multiple Wren V5US speakers at once. For best results, place your Wren V5US speaker(s) near your router. You can move the speaker(s) after setup is complete.

Once you have completed this setup procedure, you can stream music to your V5US using AirPlay on your iOS device(s). In addition, you can use the Play-Fi App on your iOS device(s) to stream music to multiple V5US speakers on your network.

- 1 Download and install the free Play-Fi App (search for “Play-Fi”) from the Apple App Store.



Play-Fi

- 2 Before you proceed, make sure you know the name of the WiFi network you wish to use if you have more than one network; it is also important to note upper and lower case as well as spacing and the use of any special characters (e.g., “Asus_3b”). Make sure you also know your network password if you have one.

- 3 Turn on your speaker(s). The first time you turn on the Wren V5US, it will start up in WiFi Connect Mode (indicated by the WiFi indicator blinking amber). In this mode, the speaker is broadcasting a signal telling iOS devices that it is ready to connect.

source



wifi



aux



o

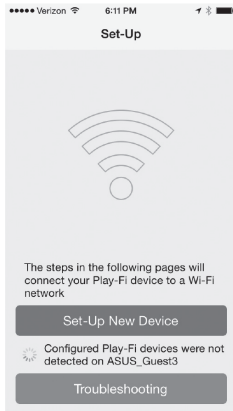


o




amber

- 4** Launch the Play-Fi App on your iOS device. After about 5 seconds, you will get the Setup screen.

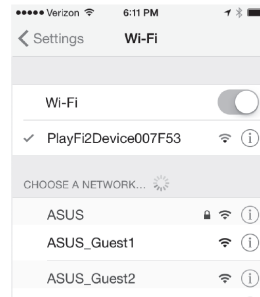


- 5** Make sure your V5US's WiFi indicator is amber and pulsing slowly. If this is not the case, make certain that your V5US is turned on (the Power button will be lit white) and that your source is set on WiFi. Then press and steadily hold down the Setup button on the rear panel until the amber light is on and pulsing slowly (about seven seconds).

- 6** Follow the Play-Fi App's on-screen instructions on your iOS device's screen or refer to the step-by-step instructions that follow below.

- 7**  Choose "Set-Up New Device" on the Play-Fi App Setup screen.

- 8** Exit the Play-Fi App and select WiFi in the Settings app on your iOS device.



- 9** In the drop-down list of networks, select the option with the words "PlayFiDevice."

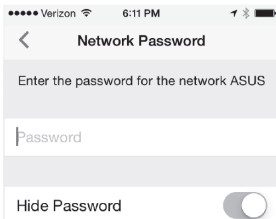
Steps 10-14, next page ►

Connect using the Play-Fi iOS App (cont.)

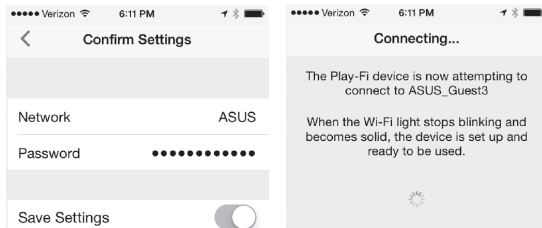
- 10 Return to the Play-Fi App. The “Select Network” screen will appear. Select the network you want to use for streaming music to your V5US.



- 11 If your network requires a password, you will be asked to enter it next.

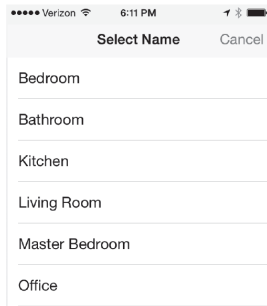


- 12 Once you enter your password — or if your network does not require a password — the “Confirm Settings” screen will appear. Touch the blue Set-Up button at the bottom of the screen. The iOS device will then connect to your V5US through your WiFi network.

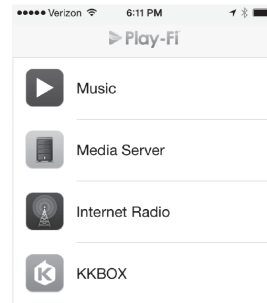


After connecting, your Wren V5US may perform a software update; this update may take several minutes. During the update, do not unplug your speaker, turn off your iOS device or leave the network.

- 13** Upon connecting successfully, you will be prompted to assign a name to your V5US. This is especially useful if you have more than one Play-Fi speaker on your network, as it will enable you to distinguish them and to stream music to up to eight speakers simultaneously when using the Play-Fi App on your iOS device or iTunes running on a Mac or Windows PC.



- 14** After you name your Wren speaker, the Play-Fi Main Menu will appear. To use the Play-Fi App on your iOS device, follow the directions in “Using the Play-Fi App on Your Android or iOS Device” on page 15. To use AirPlay on your V5US, exit the Play-Fi App and follow the directions in “Using AirPlay on Your iOS Device (iPad, iPhone, iPod Touch)” on page 21.

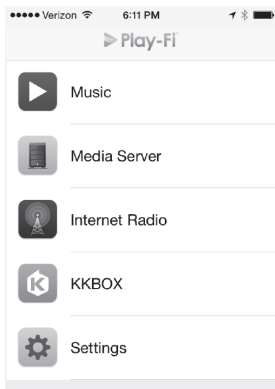


To move your speaker to a different location, power it off, move it to where you want to listen, and power it back on.

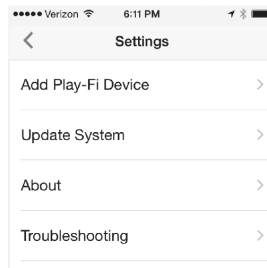
Using the Play-Fi iOS App to add more Play-Fi speakers to your network

If you have more than one Wren V5US (or other brand of Play-Fi speaker), you can use the Play-Fi iOS App to add these speakers to your network by performing the following steps.

- 1 In the Play-Fi App's main menu, select Settings.



- 2 In the Settings menu, select Add Play-Fi Device.

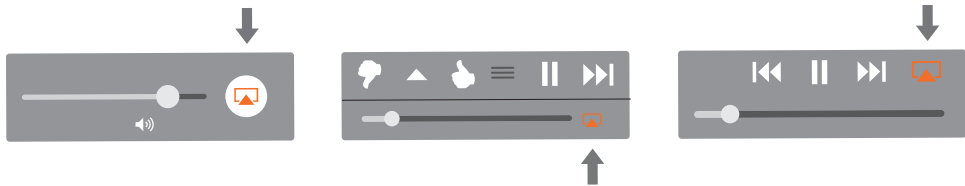


- 3 Follow the directions in the prior section, "Connect using the Play-Fi iOS App," starting with step 5. Please skip step 7, as you will already be in the Setup mode.

Note: To use multiple Play-Fi speakers, you must use the Play-Fi App on your iOS device or AirPlay on iTunes running on a Mac or Windows PC. AirPlay on iOS does not support the simultaneous use of multiple speakers.

Using AirPlay on Your iOS device (iPad, iPhone, iPod Touch)

Once you have successfully set up your Wren speaker, locate and press the AirPlay icon on your music app to begin playing music. Note that the location of the AirPlay icon will differ depending on the music player you are using. **Below are some examples.**



 Questions? Visit www.wrensound.com/support for additional help.

Connect to your network using a Mac or Windows PC running iTunes

This is also an alternate method to connect to your network using an iOS device.

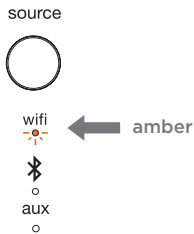
Using the Web Server method to connect

If you want to use AirPlay with your Mac or a Windows PC running iTunes, you will need to use the Web Server method.

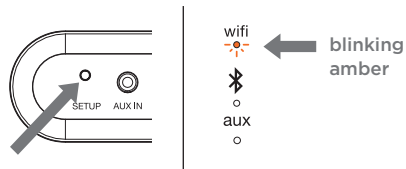
The Web Server method is one of two ways to set up a network connection for your Wren V5US using an iOS device; the other way, which will enable you to use both AirPlay and Play-Fi on your iOS device, is to use the Play-Fi App, explained on page 15.

Note: Make sure you have saved open work on your computer and closed all programs.

- 1 On your V5US, select WiFi as your source; press the Source button until the WiFi indicator is lit.



- 2 Press and hold the Setup button on the back of the Wren V5US for about seven seconds until the amber WiFi indicator begins to blink slowly; then release the Setup button. Your Wren V5US has entered Web Server setup mode.

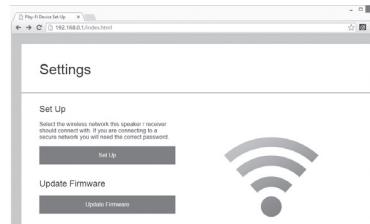


- 3 Using your iOS device or computer, navigate to your WiFi network selection window and select the network with the words “PlayFiDevice.”



- 4 Launch your web browser (e.g., Safari®, Internet Explorer®, Chrome® or Firefox®) and type **192.168.0.1** in the address bar. Then press Enter. This will take you to the Settings page. Select “Set Up.”

Note: If the web page is not initially available or becomes unresponsive, reload it.



- 5 After you select Set Up, the next screen asks you to select the network you want to use to connect to your V5US. Click on your preferred network.

Select Wi-Fi Network For Device



Steps 6-8, next page ►

Connect to your network using a Mac or Windows PC running iTunes (Cont.)

- 6 Use the next screen to select a name for your speaker. You can choose any name from the list or you can enter a custom name.

Select Name For Device



- 7 After you have named your V5US, you will be offered a “Connect” screen with a button. Touch the blue button that says “Next.”

Connect

Select “Next” and the Play-Fi device will disconnect from this program and attempt to connect to the selected Wi-Fi network.

If the wrong password was entered or the Play-Fi device cannot connect then the speaker will vibrate allowing you to try again.

Next >



- 8 The “Attempting Connection” screen will come up with information on how to proceed (see image below.) Once the WiFi indicator light on your Wren V5US turns solid white, your speaker is connected to the network. You can now play music using AirPlay on your iOS device or your Mac or Windows PC.

Attempting Connection

If the Wi-Fi light is a **Blinking (fast)**, the speaker is trying to connect to your network.

Stable, the speaker has successfully connected.

Pulsing (slow), the speaker has rebooted and is ready to be set-up.

If you hear an Error Sound then the speaker failed to connect and will reset set-up. Once it is restarted you should see a slow pulsing Wi-Fi light. Select Retry to restart the set-up process.



*Retry Set Up will only work when the Wi-Fi light is slowly pulsing and you are connected directly to the speaker over Wi-Fi.

Retry

Close

wifi



aux



← solid white

✓ **Congratulations!**
Your Wren V5US is now ready to use as an AirPlay speaker!

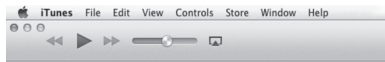
Note: You may need to reconnect your iOS device to your preferred wireless network after this setup process.



Problem connecting? Visit www.wrensound.com/support for additional help.

Using AirPlay on your Mac or Windows computer

Once you have successfully set up your Wren speaker, you are ready to enjoy your music wirelessly. Locate and press the AirPlay icon in iTunes to begin playing music.



Note: When adjusting the volume when using AirPlay on your computer, use the volume control slider in iTunes, not the computer's main volume control.

Streaming to multiple V5US speakers with iTunes running on a Mac or Windows PC

With AirPlay and iTunes 10 or later, you can listen to music through your computer speakers and multiple AirPlay outputs.

The maximum number of outputs ranges from three to six, depending on your environment (such as building composition and local radio interference), distance to the outputs, and available network capacity relative to your other usage.

You can use the multiple speakers feature in iTunes to control the volume of your output devices.



 **Questions? Visit www.wrensound.com/support for additional help.**

Connect to your network using a PC running Windows 7 and higher

If you have a PC running **Windows 7 or higher**, you can use the Play-Fi App for Windows to stream all the music in the world (including Google Music and Amazon Cloud Player) to as many as eight Wren V5US speakers on the same network.

System Requirements

- Windows 7 or 8 (32 and 64 bit)
- 802.11b/g/n Wi-Fi router
- One or more audio products equipped with DTS Play-Fi (like the Wren V5US)

The Play-Fi App for Windows is available in a free version that enables you to stream music to one speaker only. It is also available in an HD version that enables streaming to up to eight speakers for \$14.99.

It's easy to upgrade to Play-Fi HD. Here's how:

- Download Play-Fi for Windows
- Purchase an Upgrade License
- Use your license key to activate Play-Fi HD
- Enjoy a great-sounding multi-room experience

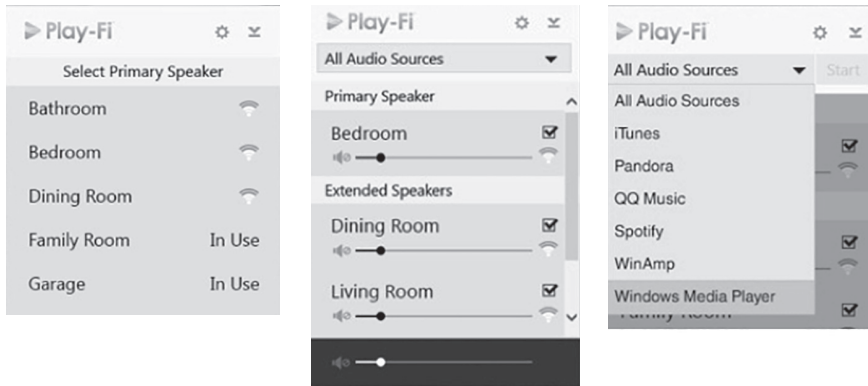
Note: With either version of Play-Fi for Windows, audio will work best if you update your speaker system using your Android or iOS app first.

Visit <https://play-fi.com> to learn more about this amazing multi-room wireless audio

Using the special Play-Fi App for Windows 7 and higher

To send songs to any speaker, simply click the icon in the system tray to see and choose from the available speakers. Pick a favorite, and you are good to go. Adding a speaker? The app makes set up a snap, too. And with Play-Fi HD, you can access your entire speaker network for true multi-room enjoyment. Choose from the limitless music options, and Play-Fi will deliver perfectly synchronized audio everywhere.


Play-Fi HD also offers highly selective music streaming. Use the built-in source selector to choose which audio stream, app, or service to send to the speakers. Play-Fi sends the music where you want, and all other sounds (like annoying ads and notifications) remain on the PC where they belong.



Connect to your network using WPS (if your router supports it)

WiFi Protected Setup (WPS)

WiFi Protected Setup (WPS) is a feature on some WiFi routers that allows the Wren V5US speaker to automatically and securely connect without needing to enter a password. WPS is not a standard feature on all routers, and only one Wren V5US speaker can be set up at a time.

Check your router's owner manual to see if WPS is a feature, or look for a button on your router marked with the WPS logo . If your router does not have WPS, then use the method appropriate to your device. (See the Index on page 9 to locate Setup instructions for your device.)

If your router has WPS, use the following instructions.

- 1 Plug in the Wren V5US speaker near your router. Wait approximately 10 seconds for the speaker to fully power on (when the power indicator light stops blinking).



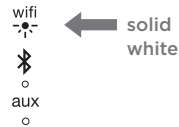
- 2 Press and hold the setup button on the rear of the product for three seconds, then release. The WiFi indicator will blink amber two times, then pause every second. The speaker is now in WPS Mode.



- 3** Place your router in WPS Mode. Usually this is done by holding the router's WPS button, but check your router owner's manual.

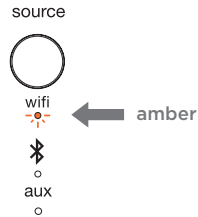


- 4** When the secure connection is made, the WiFi indicator on your Wren V5US will stop blinking and remain solid white.



How To Exit WPS Mode

If during the setup process you need to exit the WPS Setup Mode, press the Source button once. The speaker will then return to its previous mode.



 **Problem connecting? Visit wrensound.com/support for additional help.**

Connect to your V5US using *Bluetooth*

In addition to a variety of WiFi streaming technologies, your V5US is equipped with *Bluetooth* wireless technology. While we recognize that most V5US customers will use WiFi, we believe that *Bluetooth* comes in handy in a number of instances:

Since it does not require a WiFi router, you can stream music using *Bluetooth* when you are outside the range of a router (e.g., on the patio) or when you vacation in a location where WiFi is not available or the available WiFi is encumbered with firewalls and other security protocols that prevent its use or, due to limited bandwidth and heavy traffic (e.g., hotels, work places), WiFi's quality of service is severely constrained.

Visitors, guests and household members may use devices that are not equipped with AirPlay or Play-Fi. Nearly all recently developed devices that can store and play music are quipped with *Bluetooth* technology. Moreover, those devices equipped with aptX *Bluetooth* will enjoy WiFi-like lossless fidelity.

Pairing with your V5US

Pairing occurs when two *Bluetooth* devices “communicate” with each other and create a connection. The Wren V5US can “remember” the last six *Bluetooth* devices that have paired with it. For best results, have your *Bluetooth* source device near your V5US.

Note: Your V5US will automatically enter pairing mode the first time you select *Bluetooth* as your source. The following directions are for all subsequent pairings. If you are setting up the speaker for the first time, start with step 3 below.

- 1 Make sure your *Bluetooth* source device and the V5US are both turned on and the *Bluetooth* mode is selected as the source on your V5US.
- 2 Press the setup button on the rear of your V5US (Figure 1) until the *Bluetooth* source indicator blinks amber once every second (Figure 2). This will place the V5US into “discoverable” mode.
- 3 In the *Bluetooth* control section of your source device, place the source device into “discovery” mode. V5US14_xxxxxx should appear on the list of devices that can be paired.

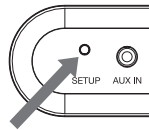


Figure 1

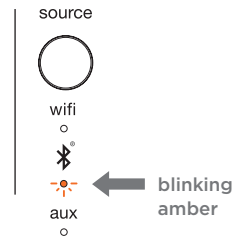


Figure 2

Steps 4-6, next page ►

Connect to your V5US using *Bluetooth* (cont.)

4 Select V5US14_XXXXXX. If your source device asks for a passkey, enter “0000” (four zeros) and press “OK.” The *Bluetooth* indicator on the V5US will blink amber two times per second when pairing is in progress (Figure 3).

5 A message will appear on your source device to indicate when pairing is complete. In addition, the *Bluetooth* indicator on the V5US will go from blinking amber to solid blue (Figure 4). You are now ready to play music wirelessly on your V5US.

6 To play music on your Wren V5US, make sure that *Bluetooth* is turned on and the V5US14 has been selected on your source device. Then simply select your favorite music on your device and play.

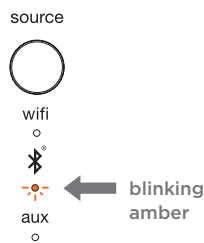


Figure 3 • Pairing

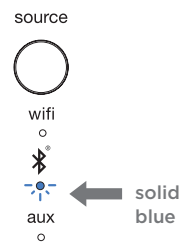


Figure 4 • Connected

 Problem connecting? Visit wrensound.com/support for additional help.

Using multiple *Bluetooth* devices on your V5US

Many households (and many individuals) have multiple *Bluetooth*-equipped devices that they use for music. The Wren V5US can “remember” pairings with up to six different *Bluetooth* devices, eliminating the need to go through the initial pairing process every time you switch devices.

- 1** To pair additional devices with your V5US, simply follow the instructions under “Pairing with your V5US” on pages 31-32.
- 2** When you switch the source on your V5US from WiFi or Aux to *Bluetooth* or when the Power button is pressed to turn the speaker on from Sleep or Standby mode while *Bluetooth* has already been selected as the source, the V5US will look for the most recently paired device that was connected to the speaker. If that device is available, the V5US will reconnect to it. If the last paired device is not available, the V5US will continue to search for the next most recently paired device. It will connect with the most recently paired device that it finds.
- 3** When you wish to connect to a specific paired device, select *Bluetooth* as your source. Press and hold the Source button on the front of the speaker for three (3) seconds. The *Bluetooth* indicator will blink amber two times per second indicating that the V5US is trying to connect to a paired device. Select V5US14 on the source device. The *Bluetooth* indicator will change to solid blue when an active connection is established (Figure 5).

Using *Bluetooth* (cont.)

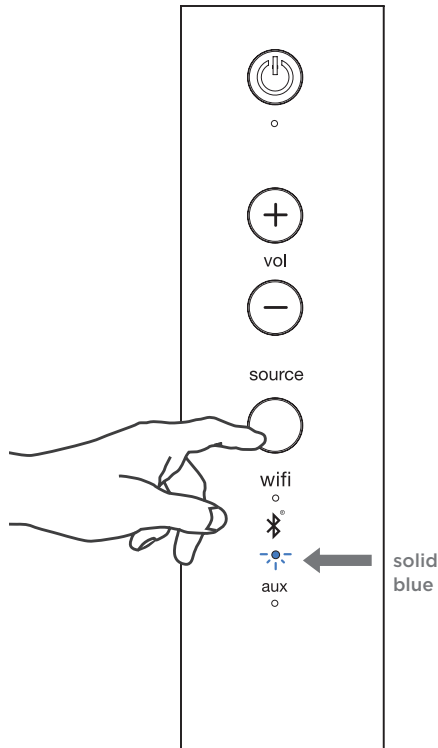


Figure 5

- 4 To clear the V5US's memory of all paired devices, press and hold the Setup button on the rear of your V5US and, while holding the Setup button, press the Power button on the front control panel. The Volume indicator will blink amber two times to indicate that the memory has been cleared. When the V5US is powered on again, and *Bluetooth* has been selected as the source, it will be in pairing mode and ready to pair with a *Bluetooth* device (see "Pairing with your V5US" on pages 31-32).

Note: Clearing the V5US's memory will also clear any WiFi connection between your V5US and your network. To reconnect, follow the instructions for connecting your device.

After you have cleared your V5US's memory, you must delete the Wren speaker from your source device's list of available *Bluetooth* devices before you can pair it with the V5US again. To delete a previously paired Wren V5US from your source device's memory, follow the directions provided by the manufacturer.

 **Problem connecting? Visit wrensound.com/support for additional help.**

Important note on volume control when using *Bluetooth*

As with all *Bluetooth* pairings with audio devices, the volume control of your Wren V5US functions as a “master” volume control. That means that, when you are using *Bluetooth*, the volume control on the V5US governs how loud your music can play. Once you have set the volume level on the V5US, the volume control on your source device allows you to play music ranging from very low to as high as your V5US “master” volume setting allows. For best results, we suggest setting the master volume control on the V5US at or near maximum volume. The best way to determine where to set the volume on the V5US is to use the following steps:

- Set the volume control on the V5US at about half of maximum.
- Set the volume control on your source device at or just below maximum.
- Play music that you are familiar with.
- Raise the volume control on the V5US in small steps until it is as loud as you think you will want it to play.
- Turn the volume down on your source device. You will find that it goes from the peak loudness you established all the way down through medium to soft to inaudible.
- You can now use your source device to play music from very low to as loud you have set the V5US to play. This enables you to manage volume remotely using your source device.

Wren V5US Device Guide

Apps, Content Services, and Multi-Room Capabilities

Device	App	Content	Multi-Room
Apple iOS	AirPlay	*iTunes *all iOS music apps	*one to one only
	Play-Fi	*iTunes stored on device *All DLNA content *Songza *vTuner	*up to eight *multiple simultaneous users *speakers can be grouped into zones *speakers can be configured into stereo pairs
Android	Play-Fi	*Music stored on device *All DLNA content *Pandora *Songza *Sirius/XM *vTuner	*up to eight *multiple simultaneous users *speakers can be grouped into zones *speakers can be configured into stereo pairs
Mac or Windows PC	AirPlay	*iTunes only (Windows PC) *All audio content (Mac only)	*up to six using iTunes
PC running Windows 7 and higher	Play-Fi	*All content available on device, including streaming services like Google Music™ and Amazon Cloud Player™	*up to eight *multiple simultaneous users *speakers can be grouped into zones *speakers can be configured into stereo pairs
All others	<i>Bluetooth</i> with aptX	*All content available on device	*one to one only

Note: App features and content services for all types of devices are constantly evolving. For the most up-to-date information, go to wrensound.com/support/v5us/compatibility/.



Guía de Configuración para V5US

Índice

Contenido de la caja 39

Conexiones y Controles

Conexiones de Panel posterior y configuraciones 40

Controles de Altavoces 41

Control Remoto 42

Uso del Equalizador de Bajos 43

Como Empezar

Corriente eléctrica en su V5US 44

Establecer una conexión WiFi 45

Como encontrar lo que necesita para su dispositivo 46

Conexión y Uso de su V5US

Conexión a su red mediante un dispositivo Android™ 47

Uso de la Aplicación Play-Fi en su dispositivo Android o dispositivo iOS 51

Conectarse a su red mediante dispositivos iOS con la Aplicación Play-Fi de iOS (recomendado) 52

Uso de la Aplicación Play-Fi de iOS para añadir más altavoces Play-Fi a la red 56

Uso de AirPlay en su dispositivo iOS (iPad, iPhone, iPod Touch) 57

Conectarse a la red utilizando un ordenador personal Mac o Windows ejecutando iTunes 58

Transmisión a varios altavoces con iTunes ejecutándose en un ordenador personal Mac o Windows 61

Conectarse a su red utilizando un ordenador personal ejecutando Windows 7 y mayor 61

Conectarse a su red utilizando un PC con Windows 7 o Mayor 62

Utilizar la Aplicación especial Play-Fi para Windows 7 y mayor 63

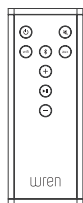
Conectarse a su red utilizando WPS (si su router lo soporta) 64

Conectar su V5US utilizando Bluetooth® 66

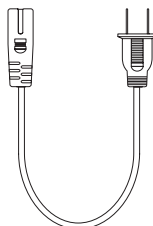
Uso de Bluetooth 69

Guía del Dispositivo 72

Contenido de la caja



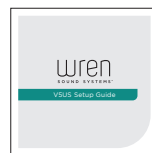
**Control Remoto
(con Batería)**



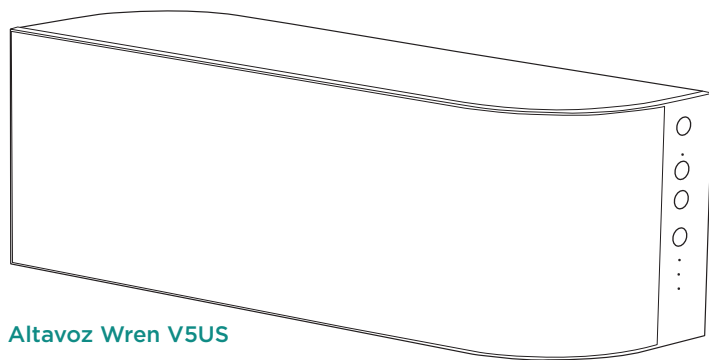
**Cable de
Energía AC**



**Instrucciones de
Seguridad y Garantía**



**Wren V5US Guía
de Configuración**



Altavoz Wren V5US

Conexiones y Configuraciones del Panel Posterior

Botón de Configuración

se utiliza para introducir varios Modos de Configuración

Salida Auxiliar de 3.5mm

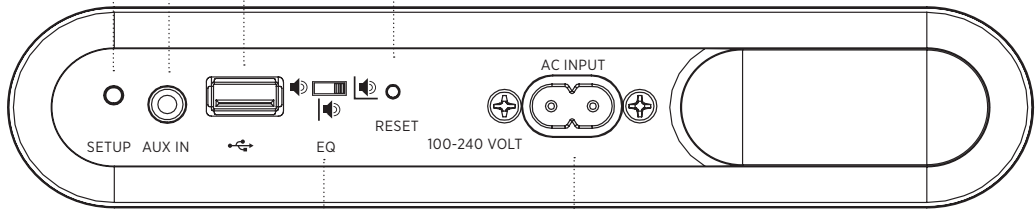
Conecta cualquier fuente de audio a su Wren V5US mediante un cable de audio De 3.5 mm

Puerto de Servicios

Se utiliza para las actualizaciones de firmware

Botón de Reinicio

Reinicia los altavoces ciclo de energía de apagado y encendido



Ajuste de Ecualizador (EQ)

Ajusta la salida de sonidos bajos para compensar la colocación de altavoces en relación a las paredes de la habitación

Entrada de Corriente Alterna (AC)

Conecta los altavoces a la toma de corriente

Controles de Altavoces

Encendido/Modo de Espera

Encendido y apagado de los altavoces Wren. La luz blanca indica que la energía está apagada; luz ambar indica que el volumen está silenciado.

Para encender, presione y suelte el botón de encendido, para apagar, presione y mantenga presionado el botón de encendido durante siete segundos

Subir el Volumen

Incrementa el Volumen

Bajar el Volumen

Disminuye el Volumen

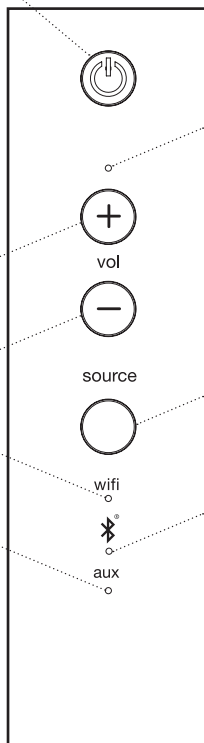
Indicador de WiFi

Indica que se ha seleccionado la fuente de audio WiFi

Aux (3.5mm)

Indicador de Fuente

Indica que se ha seleccionado la fuente auxiliar de audio



Indicador de Ajuste de Volumen

Parpadea para indicar que el volumen está siendo ajustado

Selector de Fuente

Selecciona la fuente de de entrada de audio deseada

Indicador Bluetooth

Indica que se ha seleccionado la fuente de audio *Bluetooth*

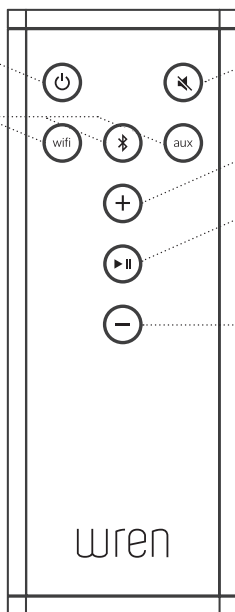
Control Remoto

Encendido

Enciende y apaga su Wren V5US

Botones Selectores de Entrada

Seleccionan la fuente de entrada de audio deseada



Silenciar/Activar

Silencia y habilita el audio

Subir el Volumen

Incrementa el volumen

Reproducir/Pausa

Reproduce y pone en pausa el audio

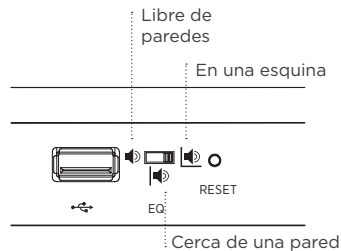
Bajar el Volumen

Disminuye el Volumen

Uso del Ecualizador de Bajos V5US

Su V5US está equipado con un interruptor de 3 posiciones del Ecualizador de Bajos “EQ” para compensar los “efectos límite” en la salida de bajos. Los límites de la habitación pueden cambiar el sonido de un altavoz ya que su salida de bajos se amplifica o disminuye dependiendo de cuán cerca está el altavoz de las paredes, piso, o techo. Un altavoz colocado a una buena distancia de las paredes, piso o techo de una habitación estará libre de los efectos amplificadores de estos límites. En el extremo opuesto del espectro, un altavoz colocado en una esquina, en el piso, o cerca del techo lo más probable es que tenga una salida de bajos abrumadora, poco natural, en el supuesto de que la salida de bajos inherente sea lo suficientemente potente para empezar, como es el caso de su V5US.

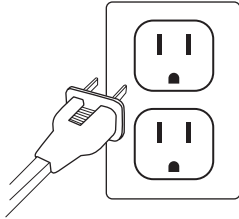
Le proporcionamos un Selector de Ajuste de Ecualizador EQ, en la foto de abajo, para permitir una gran flexibilidad en la colocación de su V5US en una habitación. Si su altavoz está a una buena distancia de cualquier límite de la habitación, utilice el ajuste más a la izquierda. Si el altavoz está cerca de la pared de fondo, utilice el ajuste medio. Por último, si el altavoz está en una esquina, utilice el ajuste más a la derecha.



Por supuesto, la salida de bajos es para muchas personas una cuestión de gusto personal. Si el Bajo de su V5US parece demasiado ligero para su gusto – sin emportar la posición en la habitación, usted puede hacer que sea más fuerte moviendo el ajuste a la izquierda. Si el bajo es demasiado fuerte sin importar la posición en la habitación, usted puede hacer que sea más ligero moviendo el ajuste a la izquierda.

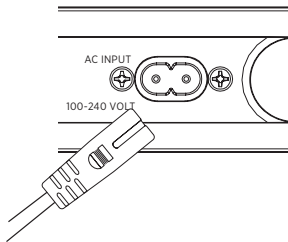
Encendido de su Wren V5US

- 1 Conectar el cordón eléctrico a una salida de Corriente Alterna (AC).



- 2 Conecte el cordón eléctrico a la entrada de energía en la parte posterior del altavoz.

El indicador de encendido en el centro del botón de encendido parpadeará blanco durante unos diez segundos, y luego se apagará.



- 3 Presione el botón de encendido.

El indicador de encendido parpadeará blanco hasta que el sistema esté listo. Cuando el sistema esté listo el indicador de encendido permanecerá blanco.



Si está utilizando WiFi para conectarse

(todos los tipos de conexiones inalámbricas excepto *Bluetooth*)

Si utiliza WiFi para conectarse, por favor verifique que se cumpla lo siguiente:

- Su dispositivo fuente (teléfono inteligente, Tableta, ordenador personal, etc.) es compatible (Para más información sobre los dispositivos compatibles visite wrensound.com/v5us/compatibility)
- Usted conoce el nombre y dirección de su red inalámbrica WiFi.
- La red inalámbrica está encendida y funciona correctamente.
- Su altavoz Wren V5US se encuentra en una zona con amplia fuerza de señal WiFi.

UNA VEZ QUE SU V5US ESTÉ CONECTADO A SU RED WIFI, INDEPENDIEMENTE DE COMO LA HAYA CONECTADO, EL V5US SE CONECTARÁ FÁCILMENTE CON TODOS LOS DISPOSITIVOS EQUIPADOS CON FUENTE WIFI QUE NO SON DE LA MISMA RED Y QUE SON COMPATIBLES CON SU V5US, siempre que tenga instalada la aplicación apropiada. En otras palabras, una vez que haya utilizado cualquier dispositivo compatible para establecer una conexión entre su V5US y su red inalámbrica, otros dispositivos de fuente compatibles reconocerán su altavoz en la red y transmitirán la música a su altavoz, usted no tendrá que pasar por otro proceso de configuración.

Como encontrar lo que necesita saber para utilizar y configurar su dispositivo de fuente.

El Wren V5US funciona con casi todas las principales marcas de teléfonos inteligentes, tabletas y Ordenadores Personales cada uno con sus propios métodos de configuración. Sin embargo, es probable que usted desee utilizar solamente un método primario para la transmisión de música a su V5US. Para empezar, simplemente busque su dispositivo en el índice de abajo y vaya a la sección para la conexión de su Wren V5US con ese dispositivo. No es necesario leer las secciones de operación y funcionamiento que no le pertenecen a su dispositivo(s)

Para instrucciones de configuración, por favor pase a la página apropiada para su dispositivo:

Android, teléfono inteligente, Tableta	página 47
Dispositivos iOS: Apple, iPad, iPhone y iPod Touch utilizando la App Play-Fi	página 52
Ordenadores Mac o Windows ejecutando iTunes	página 58
Ordenador Personal ejecutando Windows 7 o mayor	página 62
Configuración Protegida WiFi (WPS) Si su router lo soporta)	página 64
Configuración <i>Bluetooth</i>	página 66

Nota: Un manual completo del usuario está disponible para su descarga desde wrensound.com/support No está incluido con su Wren V5US.

Conéctese a su red utilizando dispositivos Android

Configuración Estándar WiFi usando un Smartphone Android o una Tableta

La Configuración WiFi estándar le permite configurar varios altavoces Wren V5US a la vez. Para obtener mejores resultados colocar los altavoces Wren V5US cerca de su router, usted puede mover los altavoces después que la instalación esté completa.

Español

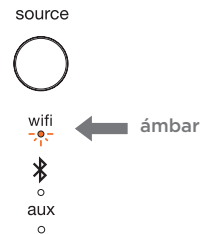
- 1 Descargar gratuitamente e instalar La App Ply-Fi de Wren (buscar Wren Play-Fi) en la Tienda de Juegos de Google o en la tienda de aplicaciones Amazon.



- 2 Conecte su teléfono Android o Tableta a la misma red WiFi que desea utilizar para transmitir música a su altavoz Wren V5US.



- 3 Encienda los altavoces. La primera vez que encienda en Wren V5US este se iniciará en el Modo WiFi (indicado por el indicador WiFi parpadeando ambar lentamente). En este modo el altavoz Emite una señal diciendo a los Dispositivos Android que está listo para Conectarse.



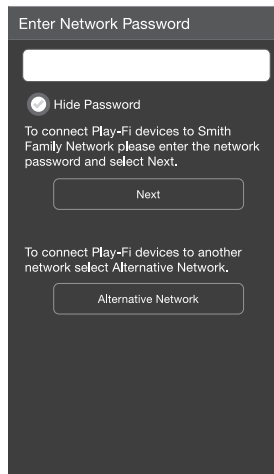
Pasos 4 - 8 siguiente página ►

Conéctese a su red utilizando dispositivos Android (cont.)

- 4 Poner en marcha la App Play-Fi del Wren V5US, ésta detectará automáticamente cualquier altavoz Wren V5US que esté conectado en Modo WiFi.

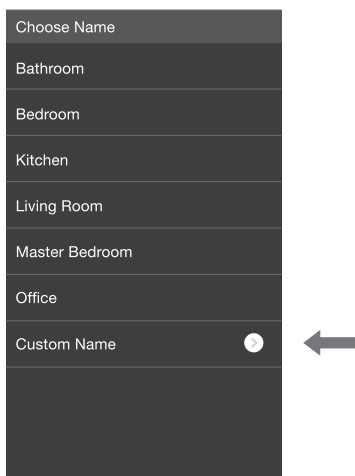


- 5 La App Play-Fi del Wren le pedirá que ingrese su contraseña de la red WiFi (si es requerido).

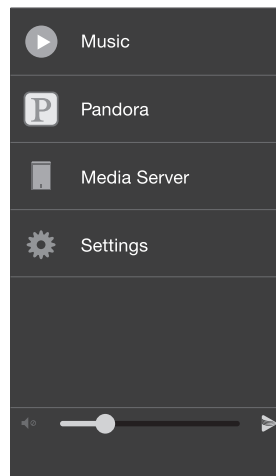


- 6 Después de la conexión, su dispositivo Wren V5US puede realizar una actualización de software. Esto puede tardar varios minutos. Durante la actualización no desconecte los altavoces, no apague su dispositivo Android, no salga de la red.

- 7** La App Wren Play-Fi le pedirá que nombre su altavoz. Elija entre los nombres preseleccionados o cree el suyo propio eligiendo “Nombre Personalizado” al final de la lista de nombres.



- 8** Para escuchar música, simplemente use la App Wren Play-Fi en su dispositivo Android para seleccionar la música que desea reproducir.



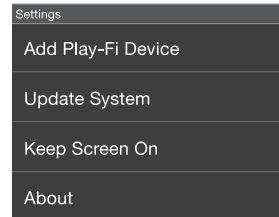
Paso 8 continua en la siguiente página ►

Para mover su altavoz a un lugar diferente, desenchúfelo, muévelo donde usted quiere escuchar, y enchúfelo nuevamente.

Conéctese a su red utilizando dispositivos Android (cont.)

Configuración de Altavoces Wren V5US Después de ejecutar la App

La App. Play-Fi busca dispositivos en un modo de configuración WiFi estándar cuando se ejecuta. Si usted ejecuta la Aplicación antes de conectar el altavoz a la red WiFi, vaya a la pantalla principal de la Aplicación, seleccione “Configuración” y luego “Agregar Dispositivo Play-Fi.”

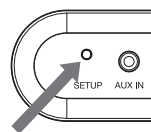


Activación Manual del Modo WiFi

Es posible que tenga que habilitar manualmente el Modo WiFi del altavoz, si se da alguna de las siguientes condiciones:

- Si no es su primera vez configurando un altavoz
- Si se encuentra en una nueva ubicación con una red WiFi diferente
- Si desea cambiar de su red WiFi actual a otra diferente

Para habilitar manualmente el Modo WiFi, mantenga pulsado el botón de



configuración en la parte posterior del altavoz durante siete segundos. La luz WiFi parpadeará una vez por segundo indicando que el Modo de Configuración WiFi está activo. To manually enable WiFi Mode, hold down the setup button on the rear of the speaker for seven seconds. The WiFi light will blink once per second indicating that WiFi Setup Mode is active.



Seleccionar una red WiFi diferente

Si usted quiere conectar su altavoz a una red WiFi diferente, abra la App Wren Play-Fi y presione el botón “Red Alternativa” En la pantalla “Ingresar Contraseña de red.”

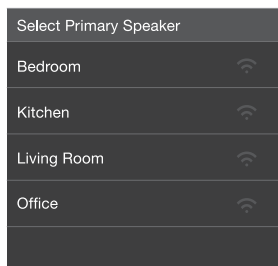


Uso de la App Play-Fi en su dispositivo Android o iOS

Una vez que haya finalizado la configuración de su altavoz Wren V5US, simplemente ejecute la App Play-Fi Wren en su dispositivo Android o iOS Play-Fi App en su dispositivo iOS. La Aplicación verificará la conexión con todos los altavoces Play-Fi de su red. Es así de simple.

1 Seleccione los Altavoces

Elegir un solo altavoz en una habitación, o enlazar todos sus altavoces para una experiencia de audio para todo el hogar. Usted puede controlar el volumen de cada altavoz de forma independiente utilizando los controles individuales de volumen, o controlar todos los altavoces simultáneamente usando el control principal de volumen.



2 Seleccione su Música

Ver todas las canciones almacenadas en su dispositivo (buscar por album, artista, género, o carpeta) o elegir entre uno de los servicios de transmisión de audio.

Se proveen más fuentes de transmisión de audio y estarán disponibles en el futuro.

Songs	Artists	Albums
	Album 1	Artist Name
	Album 2	Artist Name
	Album 3	Artist Name
	Album 4	Artist Name
	Album 5	Artist Name

3 Disfrútelo!

Relájese y disfrute la música (y si tiene que revisar su correo –siéntase libre de hacerlo porque la App Play-Fi funciona suavemente en el fondo.)

 Preguntas? Visite wrensound.com/support para recibir ayuda adicional.

Conexión utilizando los dispositivos iOS con la Aplicación Play0Fi (recomendado)

Este es nuestro método recomendado, para hacer una conexión utilizando un dispositivo iOS.

El Play-Fi de WiFi le permite configurar múltiples altavoces Wren V5US a la vez. Para obtener mejores resultados coloque el altavoz Wren V5US cerca de su router. Usted puede mover el altavoz después de que la configuración esté completa.

Una vez que haya completado el procedimiento de configuración, puede transmitir música a su V5US utilizando AirPlay en su dispositivo iOS. Además, puede utilizar la Aplicación Play-Fi en su(s) dispositivo(s) de iOS para transmitir música a varios altavoces Wren en su red.

- 1 Descargar gratuitamente e instalar la App Play-Fi (buscar “Play-Fi”) en la Tienda de Aplicaciones de Apple.



Play-Fi

- 2 Antes de continuar, asegúrese de que conoce el nombre de la red WiFi que desea utilizar si tiene más de una red; también es importante tener en cuenta las mayúsculas y minúsculas así como el espaciado y el uso de cualquier carácter especial, (por ejemplo, “Aus_3b”). Asegúrese también de conocer la contraseña de red, si la tuviera.

- 3 Encienda el altavoz(s). La primera vez que encienda su Wren V5US, éste se pondrá en marcha en el Modo WiFi (indicado por el indicador parpadeando ámbar). En este Modo el indicador emite una señal diciendo a los dispositivos iOS que está listo para conectarse.

source



wifi



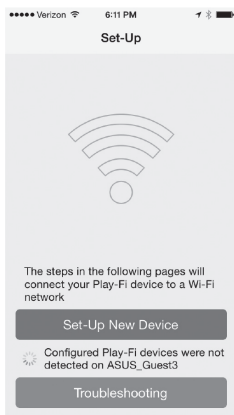
← ámbar



aux



- 4** Ejecutar la App Play-Fi en su dispositivo iOS. Después de unos cinco segundos aparecerá la pantalla de Configuración.



- 5** Asegúrese de que el indicador de su V5US es ámbar y parpadeando lentamente. Si este no es el caso, asegúrese de que su V5US está encendido (el botón de encendido se iluminará blanco) y su fuente está establecida en WiFi. A continuación, pulse y mantenga pulsado el botón de configuración en el panel posterior hasta que la luz ámbar esté encendida y parpadeando lentamente (unos siete segundos).

- 6** Siga las instrucciones de la pantalla de la App Play-Fi en su dispositivo iOS o consulte las instrucciones paso a paso que siguen a continuación.

7

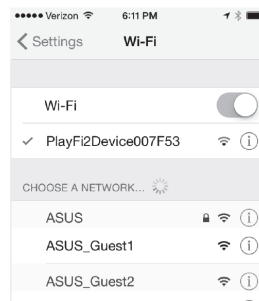


Settings

Seleccione la opción “Configurar Nuevo Dispositivo” en la pantalla de configuración .

8

Salga de la App Play-Fi y seleccione WiFi en la App de Configuración en su dispositivo iOS.



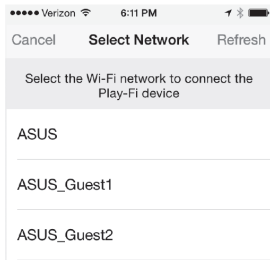
9

En la lista desplegable de las redes, seleccione la opción con las palabras “Play-Fi Device.”

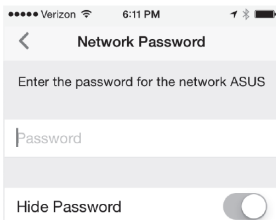
Pasos 10 -14 siguiente página ►

Conexión utilizando la App Play-Fi iOS (cont.)

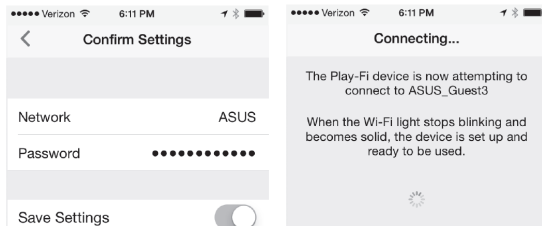
- 10 Regrese a la App Play-Fi. Aparecerá la pantalla “Seleccione Red”. Seleccione la red que desea utilizar para transmitir música a su VSUS.



- 11 Si su red requiere una contraseña, se le pedirá que la ingrese a continuación.

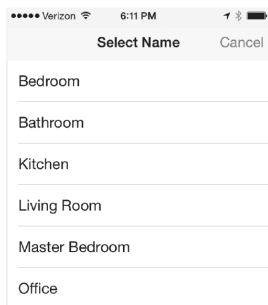


- 12 Una vez que haya ingresado su contraseña – o si su red no requiere una contraseña – aparecerá la pantalla “Confirmar Configuración”. Toque el botón azul de Configuración en la parte inferior de la pantalla. Entonces el dispositivo iOS se conectará a su VSUS a través de su red WiFi.

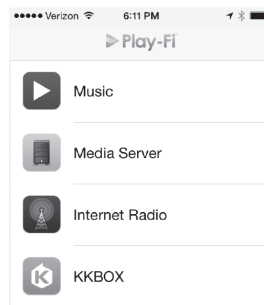


Después de la conexión, su Wren VSUS puede realizar una actualización de software; esta actualización puede tardar varios minutos. Durante la actualización no desconecte el altavoz, no apague su dispositivo iOS y no salga de la red.

- 13 Una vez conectado exitosamente, se le pedirá que asigne un nombre a su V5US. Esto es especialmente útil si tiene más de un altavoz en la red., ya que le permite distinguirlos y para transmitir música a hasta ocho altavoces simultáneamente cuando se utiliza la App Play-Fi en su dispositivo iOS o iTunes ejecutando un ordenador personal Mac o Windows.



- 14 Después de nombrar su altavoz Wren, aparecerá el menú principal Play-Fi. Para utilizar la App Play-Fi en su dispositivo iOS, siga las instrucciones en “Uso de la App Play-Fi en su dispositivo Android o iOS” en la página 51. Para usar AirPlay en su dispositivo iOS (iPad, iPhone, iPhone Touch) en la página 57.

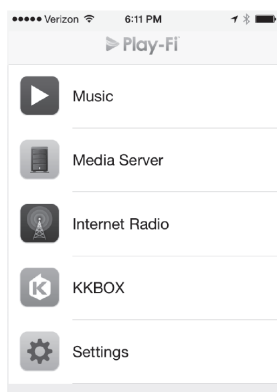


Para mover el altavoz a un lugar diferente, apáguelo, muévalo a donde usted quiere escuchar, y enciéndalo nuevamente.

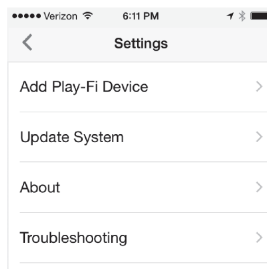
Usar el App iOS Play-Fi para agregar más altavoces Play-Fi a su Red

Si usted tiene más de un Wren V5US (u otra marca de altavoz Play-Fi), puede utilizar el App iOS Play-Fi para agregar estos altavoces a su red mediante la realización de los siguientes pasos:

- 1 En el Menú Principal del App Play-Fi, seleccione Configuración.



- 2 En el Menú de Configuración, seleccione Agregar Dispositivo Play-Fi.

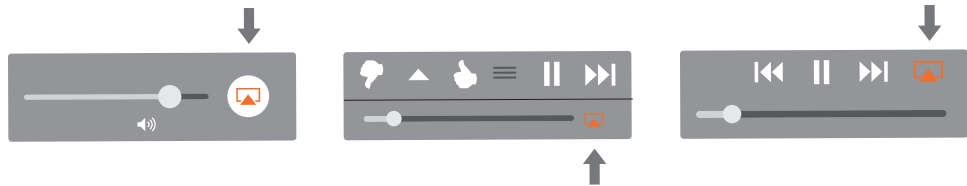


- 3 Siga las instrucciones en la sección anterior, “Conectarse con el App iOS Play-Fi”, empezando con el paso 5. Por favor omita el paso 7, dado que usted ya estará en el Modo de Configuración.

Nota: Para utilizar varios altavoces Play-Fi, debe utilizar la App Play-Fi en su dispositivo iOS o AirPlay en iTunes que se ejecuta en un ordenador personal Mac o Windows. AirPlay en iOS no admite el uso simultáneo de múltiples altavoces

Usar AirPlay en Su dispositivo iOS (iPad, iPhone, iPod Touch)

Una vez que haya configurado correctamente su altavoz Wren, ubique y presione el ícono de AirPlay en su app de música para comenzar a escuchar música. Tome en cuenta que la ubicación del ícono de AirPlay será diferente dependiendo del reproductor de música que usted este utilizando. **A continuación, algunos ejemplos.**



Español

 Preguntas? Visite wrensound.com/support para recibir ayuda adicional.

Conectese a su red usando un ordenador personal Mac o Windows que ejecute iTunes

Este también es un método alternativo para conectar a su red utilizando un dispositivo iOS

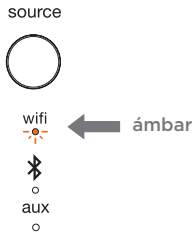
Usando el Método de Servidor Web para conectarse

Si usted desea usar AirPlay con su ordenador personal Mac o Windows que ejecute iTunes, tendrá que utilizar el método de Servidor Web.

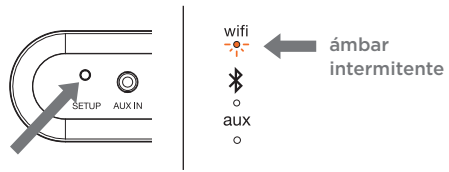
El método de Servidor Web es una de dos formas en las cuales se puede configurar una conexión de red para su Wren V5US utilizando un dispositivo iOS; la otra manera, que le permitirá utilizar tanto AirPlay como Play-Fi en su dispositivo iOS, es usando el App Play-Fi, explicada en la página 51.

Nota: Asegúrese de guardar la información abierta en su computadora y cerrar todos los programas.

- 1 En su V5US, seleccione WiFi como su fuente; aprete el botón de Fuente hasta que se encienda el indicador de WiFi.



- 2 Apretar y presionar el botón de Configuración en la parte posterior del Wren V5US por aproximadamente 7 segundos hasta que el indicador de WiFi color ámbar comience a parpadear lentamente; luego suelte el botón de Configuración. Su Wren V5US ha pasado a modo de Configuración de Servidor Web.

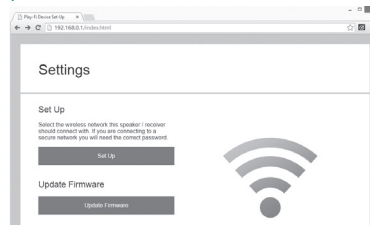


- 3 Utilizando su dispositivo iOS o computadora, navegue a su ventana de selección de su red WiFi y seleccione la red que diga “PlayFiDevice.”



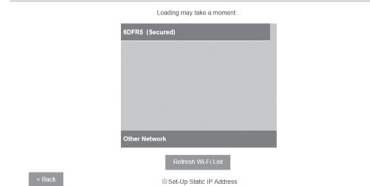
- 4 Ejecute su navegador web (por ejemplo, Safari®, Internet Explorer®, Chrome® o Firefox®) y escriba 192.168.0.1 en el panel de dirección. Luego presione Enter. Esto lo llevará a la página de Configuración. Seleccione “Configuración”

Nota: Si la página web no está disponible o no responde, vuelva a cargarla.



- 5 Luego de seleccionar Configuración, la próxima pantalla le pide que seleccione la red que desea usar para conectar su V5US. Haga clic en su red preferida.

Select Wi-Fi Network For Device



Pasos 6-8 en la siguiente página ►

Conectese a su red usando un ordenador personal Mac o Windows que ejecute iTunes (cont.)

- 6 Use la próxima pantalla para seleccionar un nombre para su altavoz. Usted puede elegir cualquier nombre de la lista o puede ingresar un nombre personalizado.

Select Name For Device



- 7 Después de ponerle nombre a su V5US, se le mostrará una pantalla “Conectar” con un botón. Presione el botón que dice “Siguiente.”

Connect

Select "Next" and the Play-Fi device will disconnect from this program and attempt to connect to the selected Wi-Fi network.

If the wrong password was entered or the Play-Fi device cannot connect from the speaker will restart allowing you to try again.

Next >



- 8 La pantalla “Intentando Conectar” aparecerá con la información sobre cómo proceder (ver imagen abajo). Una vez que la luz indicador de WiFi en su Wren V5Us se vuelve blanca, su altavoz está conectado a la red. Ahora puede escuchar música usando AirPlay en su dispositivo iOS o su ordenador personal Mac o Windows.

Attempting Connection

If the Wi-Fi light is a **blinking (red)**, the speaker is trying to connect to your network.
- **Pushing (Red)**: the speaker has successfully connected
- **Pulling (White)**: the speaker has rebooted and is ready to be set-up.
If you hear an **Error Sound** then the speaker failed to connect and will restart set-up. Once it is restarted you should see a slow pulsing Wi-Fi light. Select **Retry** to restart the set-up process.

*Battery Set-Up will only work when the Wi-Fi light is slowly pulsing and you are connected directly to the speaker over Wi-Fi.

Retry

Close



← solid white

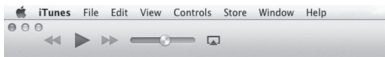
✓ ¡Felicidades! ¡Su Wren V5Us está listo para usar como altavoz de AirPlay!

Nota: Puede ser necesario que vuelva a conectar a su dispositivo iOS a su red inalámbrica preferida luego de este procedimiento de configuración.



Usando AirPlay en su computadora Mac o Windows

Una vez que haya configurado exitosamente su altavoz Wren, está listo para disfrutar su música de forma inalámbrica. Ubique y presione el ícono AirPlay en iTunes para comenzar a escuchar música.



Nota: Cuando ajuste el volumen al utilizar AirPlay en el equipo, utilice el control deslizante de volumen en iTunes, no el control de volumen principal de la computadora.

Con AirPlay y iTunes 10 o posterior, se puede escuchar música a través de los altavoces del ordenador y múltiples salidas de AirPlay.

Transmisión a múltiples altavoces V5US con iTunes funcionando en un Ordenador Personal Mac o Windows

Con AirPlay y iTunes 10 o posterior, se puede escuchar música a través de los altavoces del ordenador y múltiples salidas de AirPlay.

El número máximo de salidas es de tres a seis, dependiendo de su entorno (como la composición de construcción y la interferencia de radio local), distancia de las salidas, y la capacidad disponible de la red en relación con otros usos.

Puede utilizar la función de múltiples altavoces en iTunes para controlar el volumen de los dispositivos de salida.



¿Preguntas? Visite www.wrensound.com/support para ayuda adicional.

Conectando a su red utilizando un ordenador personal ejecutando Windows 7 o superior

Si usted tiene un ordenador con Windows 7 o superior, puede utilizar el App Play-Fi para Windows para transmitir toda la música en el mundo (incluyendo Google Music y Amazon Cloud Player) a un máximo de ocho altavoces Wren V5US en la misma red.

Requisitos del Sistema

- Windows 7 o 8 (32 y 64 bits)
- 802.11b / g / n Wi-Fi router
- Uno o más productos de audio equipados con DTS Play-Fi (como el Wren V5US)

La aplicación Play-Fi para Windows está disponible en una versión gratuita que le permite transmitir música a un solo altavoz. También está disponible en una versión de alta definición que permite la transmisión a hasta ocho altavoces por \$ 14.99.

Es fácil de actualizar a Play-Fi HD. He aquí cómo:

- Descargar Play-Fi para Windows
- Adquiera una licencia de actualización
- Utilice su clave de licencia para activar Play-Fi HD
- Disfrute de una experiencia de gran sonido para varias habitaciones

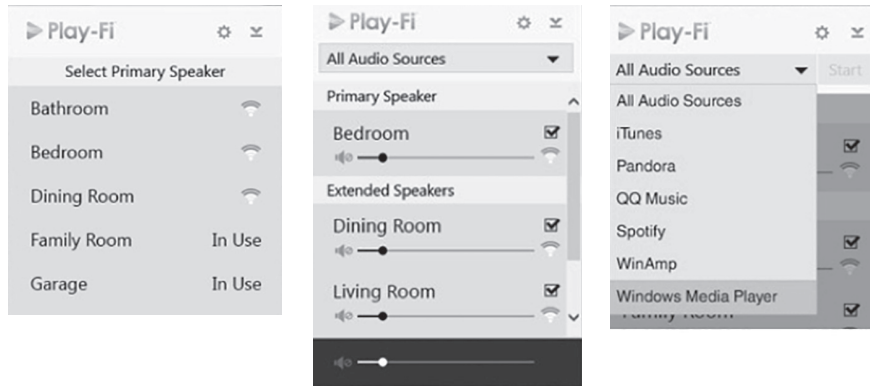
Nota: Con cualquiera de las versiones de Play-Fi para Windows, el audio funcionará mejor si actualiza su sistema de altavoces utilizando su aplicación para Android o iOS primero.

Visite <https://play-fi.com> para aprender más sobre este audio inalámbrico increíble para varias habitaciones

Usando la App Play-Fi especial para Windows 7 o superior

Para enviar canciones a cualquier altavoz, simplemente haga clic en el icono en la bandeja del sistema para ver y elegir entre los altavoces disponibles. Escoja un favorito, y listo. ¿Quiere agregar un altavoz? Esta aplicación hace que eso también sea fácil. Y con Play-Fi HD, puede acceder a su red de altavoces completa para el disfrute verdadero audio inalámbrico increíble para varias habitaciones. Elija entre las opciones de música ilimitadas, y Play-Fi entregará audio perfectamente sincronizado en todas partes.


Play-Fi HD también ofrece transmisión de música altamente selectiva. Utilice el selector de fuente incorporado para elegir el audio, aplicación o servicio para enviar a los altavoces. Play-Fi envía la música donde quiera, y todos los demás sonidos (como los molestos anuncios y notificaciones) permanecen en el ordenador donde pertenecen.



Conectando a su red utilizando WPS (si su router lo soporta)

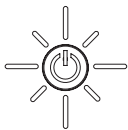
Configuración Protegida de WiFi (WPS, por sus siglas en ingles)

Configuración Protegida de WiFi (WPS) es una característica en algunos routers WiFi que permite al altavoz Wren V5US conectarse automáticamente y de forma segura sin necesidad de introducir una contraseña. WPS no es una característica estándar en todos los routers, y sólo un altavoz Wren V5US se puede configurar a la vez.

Revise el manual del propietario de su router para ver si WPS es una característica, o busque un botón en el router con el logotipo . Si su router no tiene WPS, utilice el método apropiado para su dispositivo. (Vea el índice en la página 9 para localizar las instrucciones de configuración para su dispositivo.)

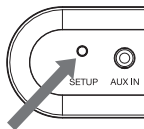
Si su router tiene WPS, utilice las siguientes instrucciones:

- 1 Conecte el altavoz Wren V5US cerca de su router. Espere unos 10 segundos para que el altavoz esté totalmente encendido (cuando el indicador de encendido deje de parpadear).



← blanco sólido

- 2 Mantenga presionado el botón de configuración en la parte posterior del producto durante tres segundos, luego suéltelo. El indicador Wi-Fi parpadeará ámbar dos veces, y luego hará una pausa cada segundo. El altavoz se encuentra ahora en el modo WPS.



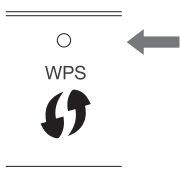
wifi

aux



← ámbar intermitente

- 3 Coloque el router en modo WPS. Normalmente esto se hace manteniendo presionado el botón WPS del router, pero consulte el manual del propietario del router.

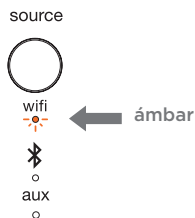


- 4 Cuando se realiza una conexión segura, el indicador de WiFi en su Wren V5US dejará de parpadear y permanecerá de color blanco sólido.



Cómo salir del modo WPS

Si durante el proceso de configuración que necesita salir del modo de configuración WPS, pulse el botón Fuente una vez. El altavoz volverá entonces al modo anterior.



¿Problemas con la conexión? Visite www.wrensound.com/support para ayuda adicional.

Conectando su V5US usando *Bluetooth*

Además de una gran variedad de tecnologías de transmisión Wi-Fi, su V5US está equipado con tecnología inalámbrica *Bluetooth*. Si bien reconocemos que la mayoría de los clientes V5US utilizarán Wi-Fi, creemos que *Bluetooth* es muy útil en varios casos:

Dado que no requiere de un router Wi-Fi, puede transmitir música a través de *Bluetooth* cuando se encuentre fuera del rango de un router (por ejemplo, en el patio) o cuando esté de vacaciones en un lugar donde el Wi-Fi no está disponible o el Wi-Fi disponible está gravado con cortafuegos y otros protocolos de seguridad que impiden su uso o, si debido al ancho de banda limitado y el tráfico pesado (por ejemplo, hoteles, lugares de trabajo), la calidad de servicio de Wi-Fi está muy limitado.

Los visitantes, invitados y miembros de la familia pueden utilizar los dispositivos que no están equipados con AirPlay o Play-Fi. Casi todos los dispositivos recientemente desarrollados que pueden almacenar y reproducir música están equipados con la tecnología *Bluetooth*. Por otra parte, los dispositivos equipados con *Bluetooth* aptX disfrutará fidelidad sin pérdidas similar al obtenido con Wi-Fi.

Vinculación con su V5US

La vinculación se produce cuando dos dispositivos *Bluetooth* “se comunican” entre sí y crean una conexión. El Wren V5US puede “recordar” los últimos seis dispositivos *Bluetooth* con los que se ha vinculado. Para obtener los mejores resultados, haga que su dispositivo fuente *Bluetooth* esté cerca de su V5US.

Nota: Su V5US entrará automáticamente en modo de emparejamiento la primera vez que seleccione *Bluetooth* como fuente. Las siguientes instrucciones son para todas las vinculaciones siguientes. Si va a configurar el altavoz por primera vez, comience con el paso 3 a continuación:

1 Asegúrese de que el dispositivo de fuente *Bluetooth* y el V5US están encendidos y el modo *Bluetooth* está seleccionado como la fuente de su V5US.

2 Pulse el botón de configuración en la parte posterior de su V5US (Figura 1) hasta que el indicador de la fuente *Bluetooth* parpadee en ámbar una vez por segundo (Figura 2). Esto colocará al V5US en modo “detectable”.

3 En la sección de control de *Bluetooth* del dispositivo fuente, coloque el dispositivo de origen en el modo de “detectar”. V5US14_xxxxxx debe aparecer en la lista de dispositivos que pueden ser vinculados.

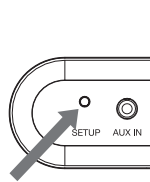


Figura 1

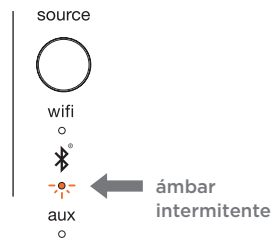


Figura 2

Conectando su V5US usando *Bluetooth* (cont.)

4 Seleccione V5US14_xxxxxx. Si su dispositivo de origen le solicita una clave, introduzca "0000" (cuatro ceros) y pulse "OK". El indicador de *Bluetooth* en el V5US parpadeará en ámbar dos veces por segundo cuando el emparejamiento está en curso (Figura 3).

5 Aparecerá un mensaje en el dispositivo fuente para indicar cuando se completa la vinculación. Además, el indicador de *Bluetooth* en el V5US pasará de parpadear ámbar a azul sólido (Figura 4). Ahora está listo para reproducir música de forma inalámbrica en su V5US.

6 Para reproducir música en el Wren V5US, asegúrese de que *Bluetooth* está activado y el V5US14 ha sido seleccionado en el dispositivo fuente. Entonces sólo tiene que seleccionar su música favorita en su dispositivo y reproducir.

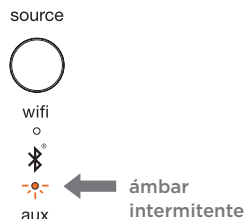


Figura 3
Estableciendo conexión

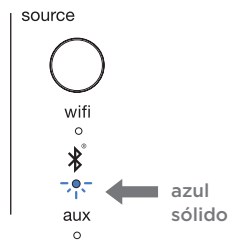


Figura 4
Conectado



¿Problemas con la conexión? Visite www.wrensound.com/support para ayuda adicional.

Utilización de varios dispositivos *Bluetooth* en su V5US

Muchos hogares (y muchos individuos) tienen varios dispositivos equipados con *Bluetooth* que utilizan para la música. El Wren V5US puede “recordar” vinculaciones con hasta seis dispositivos *Bluetooth* diferentes, lo que elimina la necesidad de pasar por el proceso de vinculación inicial cada vez que se cambia de dispositivo.

- 1** Para vincular dispositivos adicionales con su V5US, simplemente siga las instrucciones de “Vinculación con su V5US” en las páginas 67-68.
- 2** Al cambiar la fuente en su V5US de WiFi o Aux a *Bluetooth* o cuando se presiona el botón de encendido para encender el altavoz del modo de suspensión o de espera, mientras que *Bluetooth* ya se ha seleccionado como fuente, el V5US buscará el dispositivo que fue más recientemente conectado al altavoz. Si el dispositivo está disponible, el V5US se volverá a conectar al mismo. Si el último dispositivo vinculado no está disponible, el V5US continuará buscando el siguiente dispositivo más recientemente vinculado. Se conectará con el dispositivo más recientemente vinculado que encuentre.
- 3** Cuando desee conectarse a un dispositivo vinculado específico, seleccione *Bluetooth* como fuente. Mantenga pulsado el botón Fuente en la parte frontal del altavoz durante tres (3) segundos. El indicador de *Bluetooth* parpadeará de color ámbar dos veces por segundo indicando que el V5US está intentando conectarse a un dispositivo vinculado. Seleccione V5US14 en el dispositivo fuente. El indicador *Bluetooth* cambiará a azul sólido cuando se establece una conexión activa (Figura 5).

Utilización *Bluetooth* (cont.)

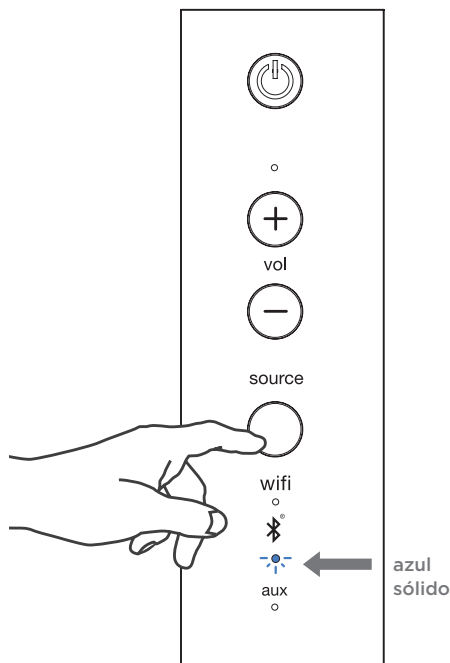


Figura 5

- 4 Para borrar la memoria del V5US de todos los dispositivos vinculados, mantenga presionado el botón Configuración en la parte trasera de su V5US y, manteniendo el botón de configuración presionado, pulse el botón de encendido en el panel de control frontal. El indicador de volumen parpadeará en ámbar dos veces para indicar que la memoria ha sido borrada.

Cuando el V5US se vuelve a encender, y *Bluetooth* ha sido seleccionado como la fuente, estará en modo de vinculación y listo para vincular con un dispositivo *Bluetooth* (consulte “Vinculación con su V5US” en las páginas 67 a 68).

Nota: Borrando la memoria del V5US también borrará cualquier conexión WiFi entre su V5US y su red. Para volver a conectar, siga las instrucciones para conectar su dispositivo.

Después de haber borrado la memoria de su V5US, debe eliminar el altavoz Wren de la lista de dispositivos *Bluetooth* disponibles de su dispositivo fuente antes de poder vincularlo con el V5US nuevo. Para eliminar un Wren V5US vinculado anteriormente de la memoria del dispositivo de origen, siga las instrucciones proporcionadas por el fabricante.

 **Problem connecting? Visit wrensound.com/support for additional help.**

Aviso importante sobre el control de volumen al utilizar *Bluetooth*

Al igual que con todos los vínculos de *Bluetooth* con dispositivos de audio, el control de volumen de su Wren V5US funciona como un control “maestro” de volumen. Esto significa que, cuando se utiliza *Bluetooth*, el control de volumen del V5US rige que tan fuerte puede reproducir su música. Una vez que haya ajustado el nivel de volumen en el V5US, el control de volumen en el dispositivo fuente le permite reproducir música desde muy bajo a lo más alto que el control de volumen “maestro” de su V5US permite. Para obtener los mejores resultados, se sugiere establecer el control de volumen maestro del V5US en o cerca del volumen máximo. La mejor manera de determinar dónde establecer el volumen en el V5US es utilizar los siguientes pasos:

- Ajuste el control de volumen del V5US a la mitad del máximo.
- Ajuste el control de volumen del dispositivo de origen en o justo por debajo del máximo.
- Ponga música con la que usted está familiarizado.
- Eleve el control de volumen del V5US en pequeños pasos hasta que sea tan fuerte como cree que lo querrá escuchar.
- Baje el volumen del dispositivo fuente. Usted encontrará que va de la intensidad sonora máxima que estableció hasta medio a suave a inaudible.
- Ahora puede utilizar el dispositivo de fuente para reproducir música desde muy bajo volumen a lo más fuerte que haya establecido el V5US para escuchar. Esto le permite gestionar el volumen de forma remota utilizando su dispositivo fuente.

Guía de Dispositivo Wren V5US

Aplicaciones, Servicios de Contenido y Capacidades en múltiples habitaciones

Dispositivo	App	Contenido	Múltiples Habitaciones
Apple iOS	AirPlay	*iTunes *Todos los apps de música de iOS	*Sólo uno a uno
	Play-Fi	*iTunes guardado en dispositivo *Todo el contenido DLNA *Songza *vTuner	*Hasta ocho * Múltiples usuarios simultáneos *Altavoces pueden agruparse en zonas *Altavoces se pueden configurar en pares estéreo
Android	Play-Fi	*Música guardada en dispositivo *Todo el contenido DLNA *Pandora *Songza *Sirius/XM *vTuner	*Hasta ocho *Múltiples usuarios simultáneos *Altavoces pueden agruparse en zonas *Altavoces se pueden configurar en pares estéreo
Ordenador Mac o Windows	AirPlay	*Solo iTunes (Ordenador Windows) *Todo el contenido audio (ordenador Mac solamente)	*Hasta seis usando iTunes
Ordenador con Windows 7 o superior	Play-Fi	**Todo el contenido disponible en el dispositivo, incluyendo servicios de transmisión como Google Music™ y Amazon Cloud Player™	*Hasta ocho *Múltiples usuarios simultáneos *Altavoces pueden agruparse en zonas *Altavoces se pueden configurar en pares estéreo
Todos los demás	Bluetooth con aptX	*Todo el contenido disponible en el dispositivo	* Sólo uno a uno

Nota: Las características de la aplicación y servicios de contenido para todo tipo de dispositivos están en constante evolución. Para obtener la información más actualizada, vaya a wrensound.com/support/v5us/compatibility/.

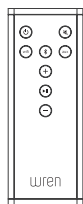


Guide d'installation du V5US

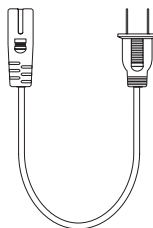
Index

Contenu de la boîte	75	Utilisation d'AirPlay sur votre appareil iOS (iPad, iPhone, iPod Touch)	93
Connexions et contrôles		Connexion à votre réseau en utilisant un ordinateur Mac ou PC Windows qui utilise iTunes	94
Branchements au panneau arrière et configurations	76	Utilisation d'Air Play sur votre Mac ou PC Windows	97
Commande de haut parleur	77	Lecture continue sur plusieurs parleurs V5US avec iTunes avec Un Mac ou un PC	97
Télécommande	78	Connexion à votre réseau en utilisant un PC utilisant Windows 7 ou version ultérieure	98
Utilisation de l'ÉQU de graves de V5US	79	Utilisation de l'application Play-Fi spéciale pour Windows 7 ou version ultérieure	99
Démarrage		Connexion à votre réseau en utilisant WPS (si votre routeur Le prend en charge)	100
Mise sous tension de V5US	80	Connexion à votre V5US	
Établissement d'une connexion Wifi	81	En utilisant <i>Bluetooth</i> ®	102
Comment trouver plus d'informations sur votre appareil	82	En utilisant <i>Bluetooth</i>	105
Connexion et utilisation de votre V5US		Guide de l'appareil	108
Connexion à votre réseau en utilisant un appareil Android™	83		
Utilisation de l'application Play-Fi sur votre appareil Android ou iOS	87		
Connexion à votre réseau en utilisant des appareils iOS avec l'application Play-Fi iOS (recommandé)	88		
Utilisation de l'application Play-Fi iOS pour ajouter plus de haut-parleurs Play-Fi à votre réseau	92		

Box Contents



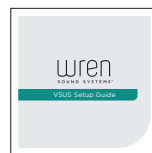
Télécommande
avec piles



Câble
électrique
de courant
alternatif



Garantie et
instructions
de sécurité de
Wren V5US



Guide
d'installation
de Wren V5US



Haut-parleur
Wren V5US

Branchements du panneau arrière et configurations

Bouton de configuration

Utilisé pour entrer divers modes de configuration

Entrée Aux 3,5 mm

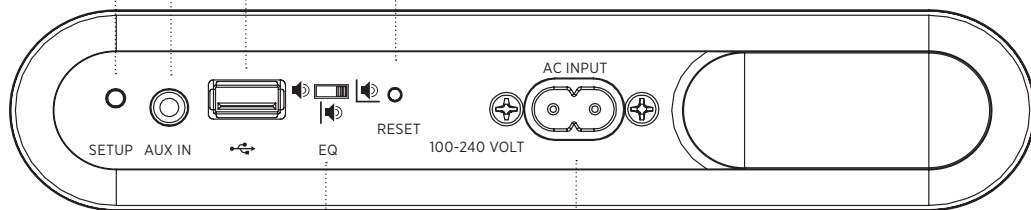
Connexion de toute source audio à votre Wren V5US par un câble audio de 3,5 mm

Port de service

Utilisé pour les mises à jour du micrologiciel

Bouton de réinitialisation

Redémarre haut-parleur en le rallumant et rallumez-le .



Réglage EQ

Règle la sortie de graves pour équilibrer le son dû au placement des haut-parleurs par rapport aux murs de la pièce.

Entrée du câble électrique

Connexion du haut-parleur à la prise électrique.

Commandes du haut-parleur

Alimentation/Mode Veille

Mise sous et hors tension du haut-parleur Wren. La lumière blanche indique que l'appareil est sous tension. La lumière ambre indique que le volume est en sourdine. Pour allumer l'appareil, il faut appuyer sur le bouton d'alimentation et le relâcher. Pour l'éteindre, appuyez sur le bouton d'alimentation tout en le maintenant enfoncé pendant sept secondes.

Hausser le volume

Augmente le volume

Baisser le volume

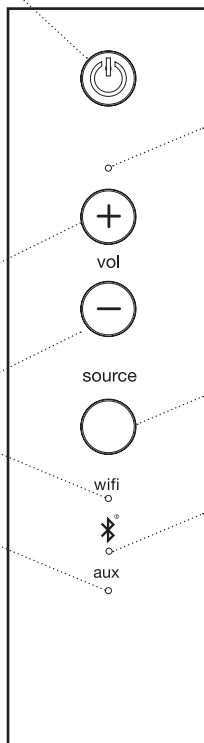
Diminue le volume

Indicateur Wifi

Indique que la source audio WiFi est sélectionnée

Indicateur de la source Aux 3,5 mm

Indique que la source audio Aux est sélectionnée



Indicateur de réglage de volume

Clignote pour indiquer que le volume est en train de changer.

Sélecteur de source

Sélectionne la source d'entrée audio voulue

Indicateur Bluetooth

Indique que la source audio Bluetooth est sélectionnée

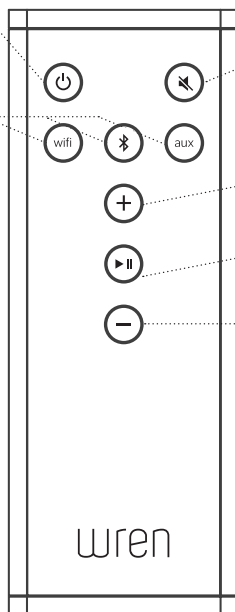
Télécommande

Alimentation

Allume et éteint votre Wren V5

Boutons de sélection d'entrée

Sélectionne la source d'entrée audio voulue



Sourdine/Désactivation de sourdine

Met une sourdine audio et l'enlève

Volume Haut

Augmente le volume

Lecture/Pause

Lecture et pause audio

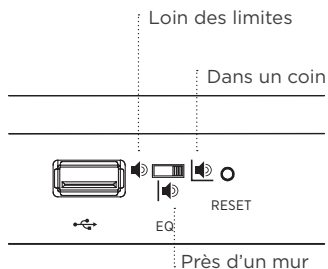
Volume Bas

Diminue le volume

Utilisation du bouton EQ de graves du V5US

Votre V5US est doté d'un bouton d'égalisation de graves à trois positions pour équilibrer les effets de limite de la chambre en ce qui concerne la sortie de graves. Les limites de la chambre peuvent changer le son d'un haut-parleur parce que sa sortie de graves est ou bien amplifiée ou diminuée selon la distance du haut-parleur des murs de la chambre, du plancher ou du plafond. Un haut-parleur placé à une bonne distance des murs d'une pièce, du plancher ou du plafond, ne subira pas les effets d'amplification de ces limites. Par contre, un haut-parleur placé dans un coin sur le plancher ou près du plafond aura fort probablement une sortie de son de graves anormale, si on suppose que sa sortie de graves est déjà à l'origine assez forte, comme c'est le cas avec votre V5US.

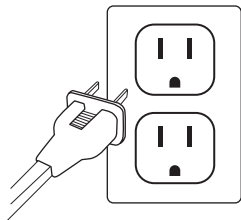
Nous avons mis en place un sélecteur EQ pour le réglage de sons graves, voir la photo ci-dessous, pour permettre une plus grande flexibilité en ce qui concerne le placement de votre V5US dans la chambre. Si votre haut-parleur se trouve à une bonne distance de toute limite de la chambre, utilisez le réglage qui se trouve à gauche. Si le haut-parleur se trouve près d'un mur de fond, utilisez le réglage du milieu. Et si votre haut-parleur se trouve dans un coin, utilisez le réglage de droite.



Certes, la sortie de graves est pour de nombreux gens une question de goût personnel. Si le son de graves sur votre V5US vous semble trop faible, peu importe la position dans la chambre, vous pouvez l'augmenter en déplaçant le bouton vers la gauche. Si le son de graves est trop élevé, peu importe la position dans la chambre, en déplaçant le bouton vers la droite.

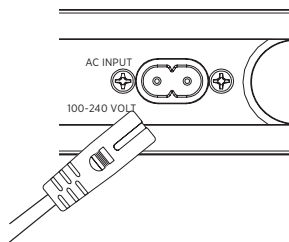
Mise sous tension de votre Wren V5US

- 1 Branchez le câble d'alimentation sur la prise.



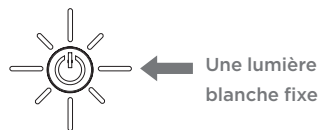
- 2 Branchez le câble d'alimentation sur l'entrée d'alimentation à l'arrière du haut-parleur.

Le voyant d'alimentation au centre du bouton d'alimentation clignotera avec une lumière blanche pendant environ 10 secondes et s'éteindra ensuite.



- 3 Appuyez sur le bouton d'alimentation.

Le voyant d'alimentation clignotera avec une lumière blanche jusqu'à ce que le système soit prêt. Lorsque le système est prêt, la couleur du voyant d'alimentation restera blanche.



Cas d'utilisation d'une connexion WiFi

(Tous les types de connexion sans fil sauf le *Bluetooth*)

Si vous utilisez une connexion WiFi, veuillez vérifier ce qui suit :

- Compatibilité de votre appareil source (téléphone intelligent, tablette, ordinateur, etc.). (Pour plus d'informations sur les appareils compatibles, consultez la page : wrensound.com/v5us/compatibility.)
- Vous connaissez le nom et le mot de passe de votre réseau WiFi.
- Votre réseau sans fil est allumé et fonctionne adéquatement.
- Votre haut-parleur Wren V5US se trouve dans un endroit disposant d'un fort signal WiFi.

LORSQUE VOTRE V5US SERA CONNECTÉ À VOTRE RÉSEAU WIFI, PEU IMPORTE LES MÉTHODES, LE V5US SE CONNECTERA FACILEMENT AVEC TOUS LES APPAREILS COMPATIBLES DOTÉS DU WIFI ET SE TROUVANT DANS LE MÊME RÉSEAU QUE VOTRE V5US pourvu que vous ayez l'application appropriée installée. En d'autres termes, dès que vous utilisez un appareil compatible pour établir une connexion entre votre V5US et votre réseau sans fil, les autres appareils WiFi source se trouvant dans le même réseau reconnaîtront votre haut-parleur sur le réseau et liront en continu de la musique sur ce haut-parleur. Vous n'aurez pas besoin de passer par un autre processus d'installation.

Comment trouver de l'information pour installer et utiliser votre appareil source

Wren V5US fonctionne avec presque toutes les marques de téléphone intelligent, de tablette et d'ordinateurs, avec des méthodes d'installation propres à chaque appareil. Cependant, il est possible que vous vouliez utiliser uniquement un seul appareil principal pour la lecture de musique sur votre V5US. Pour commencer, vous devez trouver votre appareil dans l'index ci-dessous et vous diriger à la section concernée pour connecter votre Wren V5US à cet appareil. Vous n'avez pas besoin de lire les parties relatives à l'installation et à l'utilisation qui ne s'appliquent pas à votre appareil.

Pour les instructions de configuration, veuillez consulter la page appropriée pour votre appareil.

Téléphone ou tablette Android	page 83
Appareils iOS, (Apple iPad, iPhone et iPod Touch) utilisant l'application Play-Fi.....	page 88
Mac ou PC utilisant iTunes	page 94
Ordinateur utilisant Windows 7 ou une version ultérieure.....	page 98
Configuration WiFi protégée (WPS) si elle est prise en charge par votre routeur.....	page 100
Configuration <i>Bluetooth</i>	page 102

Remarque: Un manuel utilisateur complet est disponible pour téléchargement à partir wrensound.com/support. Il ne est pas inclus avec votre Wren V5US .

Connexion à votre réseau en utilisant des appareils Android

Configuration WiFi standard en utilisant un téléphone ou tablette Android

Une configuration WiFi standard vous permet d'installer immédiatement plusieurs haut-parleurs Wren V5US. Pour obtenir de meilleurs résultats, placez vos haut-parleurs Wren V5US près du routeur. Vous pouvez déplacer les haut-parleurs à la fin de la configuration.

- 1 Téléchargez l'application gratuite Wren Play-Fi. Faites une recherche dans le Play Store de Google ou App Store d'Amazon.



- 2 Connectez votre téléphone ou tablette Android au même réseau WiFi que vous voulez utiliser pour lire en continu de la musique sur vos haut-parleurs Wren V5US.



- 3 Allumez vos haut-parleurs. Lorsque vous allumez Wren V5US pour la première fois, il démarrera au mode de connexion WiFi (Voyant WiFi clignotant doucement avec une lumière ambre. Dans ce mode, le haut-parleur envoie un signal aux appareils Android indiquant qu'il est prêt à se connecter.

source



wifi



← Ambre



aux



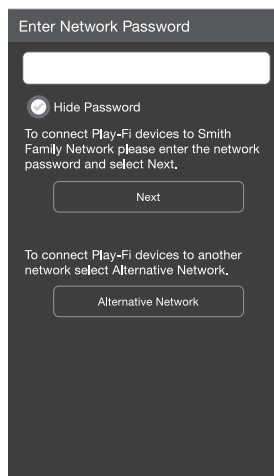
Étapes 4-8 dans la page suivante ►

Connexion à votre réseau en utilisant des appareils Android (suite)

- 4 Lancez l'application Play-Fi de Wren. Cela détectera automatiquement tous les haut-parleurs Wren V5US qui sont en mode connexion WiFi.

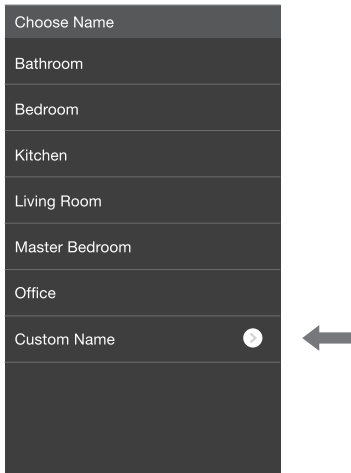


- 5 L'application Play-Fi de Wren vous demandera d'entrer le mot de passe de votre réseau WiFi. (si cela est nécessaire).

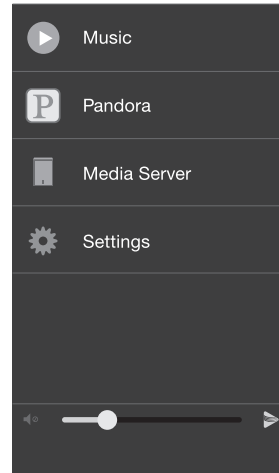


- 6 Après l'établissement de la connexion, votre Wren V5US peut effectuer une mise à jour de logiciel. Ceci peut prendre quelques minutes. Durant la mise à jour, ne débranchez pas votre haut-parleur, n'éteignez pas votre appareil Android et ne quittez pas le réseau.

- 7** L'application Play-Fi de Wren vous demandera de donner un nom à votre haut-parleur. Choisissez un parmi les noms préselectionnés ou créez en un en choisissant CUSTOM NAME à la fin de la liste.



- 8** Pour écouter de la musique utilisez tout simplement l'application Play-Fi de Wren sur votre appareil Android afin de sélectionner la musique que vous voulez écouter.



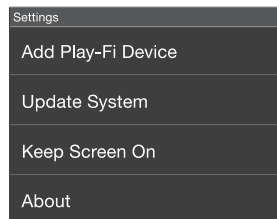
La suite de l'étape 8 est à la page suivante ►

Pour déplacer le haut-parleur à un autre lieu, éteignez-le et déplacez-le où vous voulez et rallumez-le.

Connexion à votre réseau en utilisant des appareils Android (suite)

Configuration des haut-parleurs Wren V5US après lancement de l'application

Lorsque elle est lancée l'application Play-Fi de Wren recherche les appareils au mode de configuration WiFi standard. Si vous lancez l'application avant de connecter le haut-parleur au réseau WiFi, allez à l'écran d'accueil de l'application, sélectionnez Settings (paramètres) ensuite Add Play-Fi device (Ajouter appareil Play-Fi).

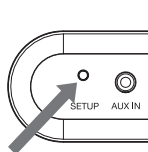


Activer manuellement le mode Wi-Fi

Vous pouvez manuellement activer le mode WiFi du Haut-parleur, si une des conditions suivantes s'appliquent :

- Si ce n'est pas la première fois que vous configurez le haut-parleur
- Si vous êtes dans un nouveau lieu avec un réseau WiFi différent
- Si vous voulez passer de ce réseau WiFi à un réseau différent.

Pour activer le mode WiFi manuellement, appuyez sur le bouton de configuration à l'arrière du haut-parleur tout en maintenant enfoncé pendant sept secondes. La lumière WiFi clignotera une fois par seconde indiquant que le mode de configuration WiFi est actif.



Lumière
ambre
clignotante

Sélection d'un réseau WiFi différent

Si vous voulez connecter le haut-parleur à un réseau WiFi différent, ouvrez l'application Play-Fi de Wren et appuyez sur le bouton ALTERNATIVE NETWORK (réseau alternatif) sur l'écran de ENTER NETWORK PASSWORD (Entrer le mot de passe du réseau).

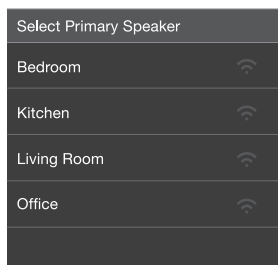


Utilisation de l'application Play-Fi sur votre appareil Android ou iOS

Une fois que vous avez réussi à configurer votre haut-parleur V5US de Wren, lancez l'application Play-Fi de Wren sur votre appareil Android ou l'application iOS Play-Fi sur votre appareil iOS. L'appareil vérifiera la connexion avec tous les haut-parleurs Play-Fi sur votre réseau. C'est aussi simple que ça.

1 Sélectionner les haut-parleurs.

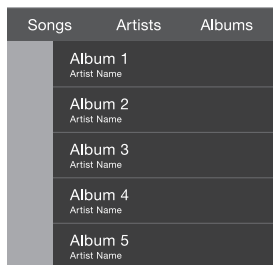
Choisissez un seul haut-parleur dans une pièce, ou reliez tous vos haut-parleurs pour pouvoir écouter de la musique partout dans la maison. Vous pouvez contrôler le volume de chaque haut-parleur de manière indépendante en utilisant les commandes individuelles du volume du haut-parleur ou contrôler tous les haut-parleurs simultanément par la commande master du volume.



2 Sélectionner votre musique.

Visualisez toutes les chansons stockées sur votre appareil, (recherchable par album, artiste, genre ou dossier). Ou choisissez un des services audio intégrés en lecture continu.

Plus de sources audio en lecture continu sont prévues et seront disponibles à l'avenir.



3 Écoutez !

Asseyez-vous et appréciez la musique. (Et si vous devez vérifier vos emails, ne vous gênez pas, l'application Play-Fi fonctionne bien en arrière-plan.)

 Des questions ? Consultez wrensound.com/support pour plus d'aide.

Connexion en utilisant des appareils iOS à l'aide de l'application Play-Fi (recommandé)

Ceci est notre méthode recommandée pour une connexion utilisant un appareil iOS. Vous pouvez utiliser aussi la méthode du serveur Web, décrite en page 22.

La configuration WiFi de Play-Fi vous permet de configurer plusieurs haut-parleurs V5US de Wren à la fois. Pour obtenir les meilleurs résultats, placez vos parleurs V5US de Wren près de votre routeur. Vous pouvez déplacer les haut-parleurs à la fin de la configuration.

Une fois que vous avez terminé la procédure de configuration, vous pouvez lire la musique en continu en utilisant AirPlay sur vos appareils iOS. De plus, vous pouvez utiliser l'application Play-Fi sur vos appareils iOS pour lire de la musique en continu sur plusieurs haut-parleurs V5US dans votre réseau.

- 1 Téléchargez l'application gratuite Play-Fi à partir de App Store d'Apple et installez-la.



Play-Fi

- 2 Avant de commencer, assurez-vous du nom du réseau WiFi que vous souhaitez utiliser, si vous avez plus d'un réseau. Il est aussi important de noter les majuscules et minuscules ainsi que les espaces et les caractères spéciaux, (ex. : Asus_3b). Assurez-vous aussi du mot de passe du réseau, le cas échéant.

- 3 Allumez vos haut-parleurs. Lorsque vous allumez V5US pour la première fois, il démarrera en mode connexion WiFi (indiqué par le voyant ambre clignotant). Dans ce mode, le haut-parleur émet un signal indiquant aux appareils iOS qu'il est prêt à se connecter.

source



wifi



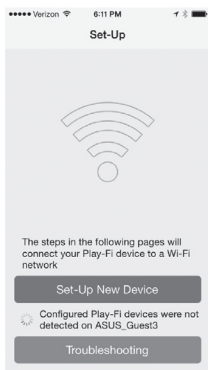
← ambre



aux



- 4 Lancez l'application Play-Fi sur votre appareil iOS. Après environ cinq (5) secondes, l'écran de configuration apparaîtra.



- 5 Assurez-vous que le voyant WiFi du V5US est de couleur ambre et qu'il clignote lentement. Si ce n'est pas le cas, assurez-vous que votre V5US est allumé (le bouton d'alimentation aura une lumière blanche) et que votre source est réglée sur WiFi. Appuyez ensuite sur le bouton de configuration au panneau arrière et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que la lumière ambre s'allume et commence à clignoter lentement (environ sept secondes).

- 6 Suivez les instructions de l'application Play-Fi sur l'écran de l'appareil iOS ou reportez-vous aux instructions détaillées qui suivent ci-dessous.

7

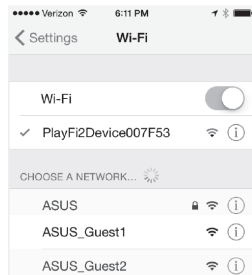


Settings

Paramètres, choisissez « Set-up new Device » (Configurez un nouvel appareil) sur l'écran de configuration de l'application.

8

Quittez l'application Play-Fi et sélectionnez WiFi dans les paramètres sur votre appareil iOS.



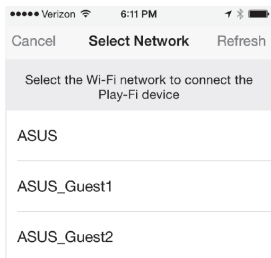
9

Dans la liste des réseaux du menu déroulant, sélectionnez l'option avec les mots « PlayFiDevice ».

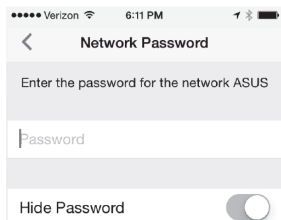
Étapes 10-14 dans la page suivante ►

Connexion en utilisant l'application Play-Fi iOS (suite)

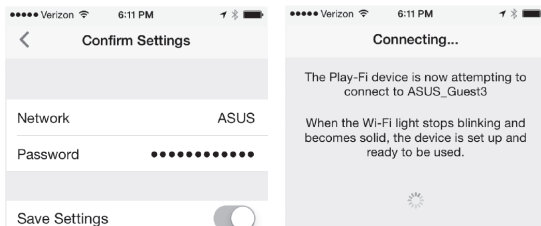
- 10 Retournez à l'application Play-Fi. L'écran « Select Network » (Sélectionner réseau) apparaîtra. Sélectionnez le réseau que vous voulez utiliser pour la lecture de musique en continu sur votre V5US.



- 11 Si votre réseau nécessite un mot de passe, vous l'entrez par la suite.

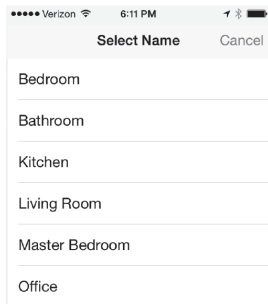


- 12 Dès que vous entrez votre mot de passe (ou si votre réseau ne nécessite pas de mot de passe), l'écran « Confirm Settings » (Confirmer paramètres) apparaîtra. Touchez le bouton bleu de configuration « Set up » au bas de l'écran. L'appareil iOS se connectera alors à votre V5US par votre réseau WiFi.

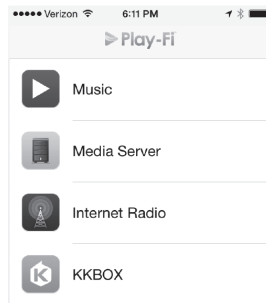


Après l'établissement de la connexion, votre V5US de Wren peut effectuer une mise à jour logicielle, cette mise à jour peut prendre quelques minutes. Durant la mise à jour, ne débranchez pas votre haut-parleur, n'éteignez pas votre appareil iOS et ne quittez pas le réseau.

- 13** Dès que vous réussissez à vous connecter, vous serez invité à donner un nom à votre V5US. Ceci est très utile si vous avez plus d'un haut-parleur Play-Fi sur votre réseau, cela vous permettra de les reconnaître et de lire de la musique en continu sur jusqu'à huit parleurs simultanément lors de l'utilisation de l'application Play-Fi sur votre appareil iOS ou iTunes sur un Mac ou PC.



- 14** Dès que vous donnez un nom à votre haut-parleur, le menu principal de Play-Fi apparaîtra. Pour utiliser l'application Play-Fi sur votre appareil iOS, suivez les instructions contenues dans la page 87 relatives à l'utilisation de l'application Play-Fi sur votre appareil Android ou iOS. Pour utiliser AirPlay sur votre V5US, quittez l'application Play-Fi et suivez les instructions contenues dans la page 93 et relatives à l'utilisation d'AirPlay sur votre appareil iOS (iPad, iPhone, iPod Touch).

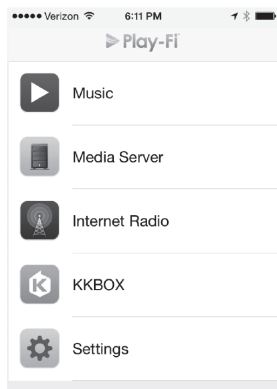


Pour déplacer votre haut-parleur vers un lieu différent, éteignez-le, déplacez-le vers l'endroit où vous souhaitez écouter de la musique et rallumez-le.

Utilisation de l'application Play-Fi iOS pour ajouter plus de haut-parleurs à votre réseau

Si vous avez plus d'un V5US (ou d'une autre marque d'un haut-parleur Play-Fi), vous pouvez utiliser l'application iOS Play-Fi pour ajouter ces haut-parleurs à votre réseau en suivant les étapes suivantes :

- 1 Dans le menu principal de l'application Play-Fi, sélectionnez Settings (paramètres).



- 2 Dans le menu Settings (Paramètres), sélectionnez Add Play-Fi Device (Ajouter un appareil Play-Fi).

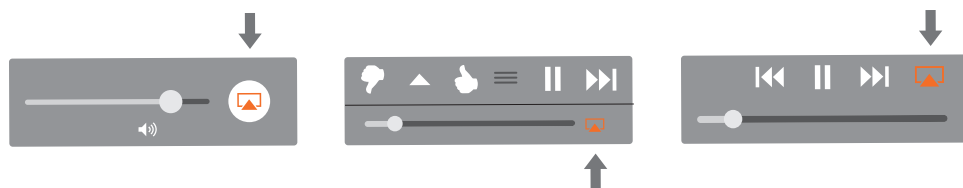


- 3 Suivez les instructions dans la section précédente, Connexion en utilisant l'application Play-Fi iOS à partir de l'étape 5. Veuillez ignorer l'étape 7 vu que vous serez déjà en mode de configuration.

Remarque: Pour utiliser plusieurs haut-parleurs Play-Fi, vous devez utiliser l'application Play-Fi sur votre appareil iOS ou AirPlay sur iTunes fonctionnant sur un Mac ou un PC. AirPlay sur iOS ne prend pas en charge l'utilisation simultanée de plusieurs haut-parleurs.

Utilisation d'AirPlay sur votre appareil iOS (iPad, iPhone, iPod Touch)

Une fois que vous avez réussi à configurer votre haut-parleur de Wren, appuyez sur l'icône d'AirPlay sur votre application de musique pour lancer la musique. Notez que l'emplacement de l'icône diffèrera selon le lecteur que vous utilisez. [Voir ci-dessous quelques exemples.](#)



Connexion à votre réseau en utilisant un Mac ou un PC avec iTunes

Ceci est une méthode alternative pour se connecter à un réseau en utilisant un appareil iOS

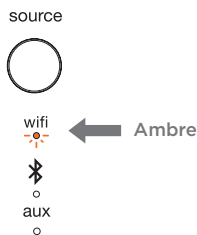
Utilisation de la méthode du serveur Web pour se connecter

Si vous voulez utiliser AirPlay avec votre Mac ou un PC Windows avec iTunes, vous devez utiliser la méthode du serveur Web.

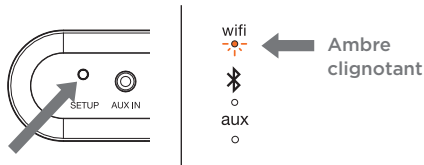
La méthode du serveur Web, c'est une des deux méthodes permettant de configurer une connexion réseau pour le V5US de Wren utilisant un appareil iOS, l'autre méthode qui permettra d'utiliser AirPlay et PlayFi sur votre appareil iOS, est d'utiliser l'application Play-Fi, expliquée dans la page 87.

Remarque: Assurez-vous d'avoir sauvegardé votre travail ouvert sur votre ordinateur et fermé tous les programmes.

- 1 Sur votre V5US, sélectionnez WiFi comme source, appuyez sur le bouton Source jusqu'à ce que le voyant WiFi s'allume.



- 2 Appuyez sur le bouton Setup à l'arrière du V5US de Wren et tenez-le enfoncé pendant environ sept secondes jusqu'à ce que le voyant WiFi de couleur ambre commence à clignoter lentement. Relâchez ensuite le bouton Setup. Votre V5US de Wren est entré en mode de configuration de serveur Web.

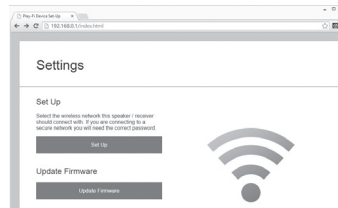


- 3 En utilisant l'appareil iOS ou l'ordinateur, allez à la fenêtre de sélection de votre réseau WiFi et sélectionnez le réseau avec les mots « PlayFiDevice ».



- 4 Lancez votre navigateur Web, par exemple : Safari, Internet Explorer, Chrome ou Firefox, et tapez dans la barre d'adresse : 192.168.0.1. Appuyez ensuite sur Entrer. Cela vous dirigera à la page des paramètres. Sélectionnez « Set up ».

Remarque: Si la page n'est pas disponible ou ne répond plus, chargez-la de nouveau.



- 5 Lorsque vous sélectionnez Setup, l'écran suivant vous invite à sélectionner le réseau que vous souhaitez utiliser pour établir la connexion avec votre V5US. Cliquez sur votre réseau préféré.

Select Wi-Fi Network For Device



Étapes 6-8, page suivante ▶

Connexion à votre réseau en utilisant un Mac ou un PC avec iTunes (suite)

- 6 Utilisez l'écran suivant pour sélectionner un nom pour votre haut-parleur. Vous pouvez choisir n'importe quel nom dans la liste ou vous pouvez entrer un nom personnalisé

Select Name For Device



- 7 Dès que vous donnez un nom à votre V5US, vous obtiendrez un écran de « Connexion » avec un bouton. Touchez le bouton bleu portant l'inscription « Next »

Connect

Select "Next" and the Play-Fi device will disconnect from this program and attempt to connect to the selected Wi-Fi network.

If the wrong password was entered or the Play-Fi device cannot connect from the speaker will notify allowing you to try again.

Next >



- 8 L'écran de « tentative de connexion » fournira des renseignements sur comment procéder (voir l'image ci-dessous). Une fois que le voyant WiFi sur votre V5US devient de lumière blanche fixe, votre haut-parleur sera connecté au réseau. Vous pouvez maintenant écouter de la musique en utilisant AirPlay sur votre appareil iOS ou votre Mac ou PC.

Attempting Connection

If the Wi-Fi light is:

- **Blinking (Red):** the speaker is trying to connect to your network.

- **Solid:** the speaker has successfully connected.

- **Pulsing (Green):** the speaker has stopped and is ready to be set-up.

If you hear an Error Sound then the speaker failed to connect and will restart set-up. Once it is restarted you should see a slow pulsing Wi-Fi light. Select Retry to restart the set-up process.



*Ready Set Up will only work when the Wi-Fi light is slowly pulsing and you are connected directly to the speaker over Wi-Fi.

Retry

Close



aux



← Lumière blanche fixe

✓ **Félicitations !**
Votre V5US peut être utilisé maintenant comme un haut-parleur AirPlay !

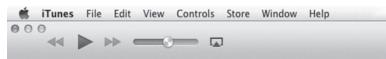
Remarque: Vous pouvez avoir besoin de reconnecter votre appareil iOS à votre réseau sans fil préféré après la configuration.



Des problèmes de connexion ? Consultez [wrensound.com/support](https://www.wrensound.com/support) pour plus d'aide.

Utilisation d'AirPlay sur votre Mac ou PC

Dès que vous avez configuré votre haut-parleur de Wren, vous serez prêt à apprécier votre musique sans fil. Appuyez sur l'icône d'AirPlay dans iTunes pour commencer à écouter de la musique.



Remarque: Pour ajuster le volume lorsque vous utilisez AirPlay sur votre ordinateur, utilisez le curseur de contrôle du volume et non pas la commande de volume principale de l'ordinateur.

Lecture en continu sur plusieurs haut-parleurs V5US avec iTunes utilisé sur un Mac ou PC

Avec AirPlay et iTunes 10 ou une version ultérieure, vous pouvez écouter de la musique à travers les haut-parleurs de votre ordinateur et les multiples sorties d'AirPlay.

Le nombre maximal de sorties est entre trois et six, selon votre environnement (les bâtiments, l'interférence radio locale), distance des sorties et la capacité de réseau disponible par rapport aux autres usages.

Vous pouvez utiliser l'option des haut-parleurs multiples dans iTunes pour contrôler le volume de vos appareils de sortie.



Des questions ? Consultez wrensound.com/support pour plus d'aide.

Connexion à votre réseau en utilisant un PC qui fonctionne avec Windows 7 ou une version

Si vous avez un PC fonctionnant avec Windows 7 ou une version ultérieure, vous pouvez utiliser l'application Play-Fi pour Windows afin de lire en continu toute sorte de musique du monde (y compris Google Music et Amazon Cloud Player) sur jusqu'à huit haut-parleurs V5US de Wren dans le même réseau.

Exigence système

- Windows 7 et 8 (32 et 64 bit)
- Routeur WiFi 802.11b/g/n
- Un ou plusieurs appareils audio dotés d'un Play-Fi DTS (tel que le V5US de Wren)

L'application Play-Fi pour Windows est disponible en version gratuite qui vous permet de lire en continu de la musique sur uniquement un haut-parleur. Elle est aussi disponible en version HD qui permet la lecture en continu sur jusqu'à huit haut-parleurs pour 14,99 \$.

Il est facile de mettre à niveau Play-Fi HD. Le voici :

- Téléchargez Play-Fi pour Windows
- Achetez une licence de mise à niveau
- Utilisez votre clé de licence pour activer Play-Fi HD
- Profitez d'un excellent son dans plusieurs chambres

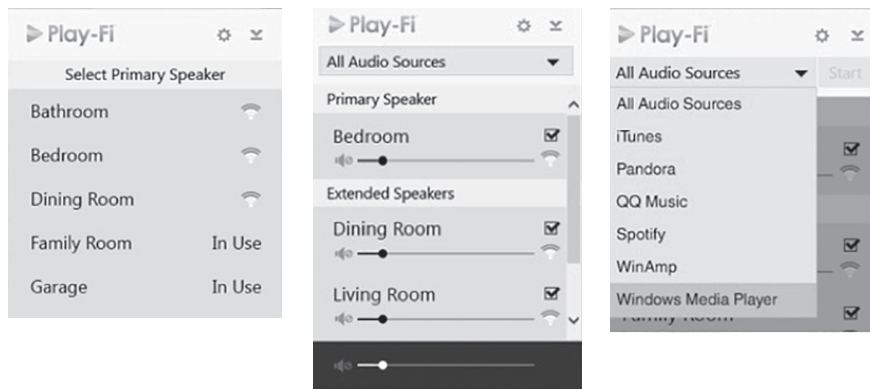
Remarque: avec une version ou l'autre de Play-Fi pour Windows, l'audio fonctionnera de la meilleure façon possible si vous mettez à jour votre système de haut-parleur en utilisant votre application Android ou iOS d'abord.

Pour plus d'informations sur cet incroyable son sans fil dans plusieurs chambres, Veuillez consulter la page : <https://play-fi.com>

Utilisation de l'application spéciale de Play-Fi pour Windows 7 ou une version ultérieure

Pour envoyer des chansons vers n'importe quel haut-parleur, vous n'avez qu'à cliquer sur l'icône dans la barre des tâches pour voir et choisir parmi les haut-parleurs disponibles. Sélectionnez un favori, et vous serez prêt à commencer. Ajouter un haut-parleur ? L'application facilite aussi la tâche de la configuration. Et avec Play-Fi HD, vous pouvez accéder à tout le réseau de haut-parleurs pour une écoute agréable dans plusieurs chambres. Choisissez parmi les options de musique sans limite et Play-Fi produira un son parfaitement synchronisé partout.


Play-Fi HD offre aussi une lecture de musique en continu très sélective. Utilisez le sélecteur de source intégré pour choisir le son, l'application ou le service à envoyer aux haut-parleurs. Play-Fi envoie de la musique où vous voulez, et tous les autres sons (tels que les publicités et les notifications énervantes demeurent dans le PC à leur place.



Connectez-vous à votre réseau en utilisant WPS (si votre routeur prend en charge)

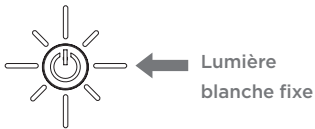
Configuration WiFi protégée (WPS)

La configuration WiFi protégée est une option sur certains routeurs qui permet au haut-parleur V5US de Wren de se connecter automatiquement et de manière sécuritaire sans avoir à entrer un mot de passe. WPS n'est pas une option standard sur tous les routeurs, et seulement un seul haut-parleur V5US de Wren peut être configuré à la fois.

Vérifiez le manuel de votre routeur pour voir si WPS est une option ou recherchez un bouton sur votre routeur portant le logo . Si votre routeur n'a pas WPS, alors utilisez la méthode pour votre appareil. (Voir l'index à la page 9 pour voir les instructions de configuration relatives à votre appareil.)

Si votre routeur dispose de WPS, utilisez les instructions suivantes :

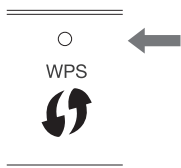
- 1 Branchez le haut-parleur V5US de Wren près de votre routeur. Patientez environ 10 secondes pour que le haut-parleur se charge complètement (lorsque le voyant d'alimentation cesse de clignoter).



- 2 Appuyez sur le bouton de configuration à l'arrière de l'appareil et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes, ensuite relâchez. Le voyant WiFi clignotera deux fois avec une lumière ambre, puis s'arrête chaque seconde. Le haut-parleur est maintenant en mode WPS.



- 3** Mettez votre routeur en mode WPS. Cela est généralement effectué en appuyant sur le bouton WPS du routeur, mais vous devez consulter le manuel du routeur.

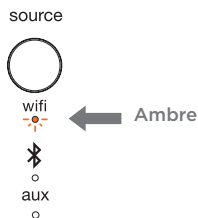


- 4** Lorsque la connexion sécurisée est établie, le voyant WiFi sur votre V5US de Wren arrêtera de clignoter et deviendra une lumière blanche fixe.



Comment quitter le mode WPS

Si durant le processus de configuration, vous devez quitter le mode de configuration WPS, appuyez sur le bouton source une fois. Le haut-parleur retournera à son mode précédent.



? Des problèmes de connexion ? Consultez wrensound.com/support pour plus d'aide.

Connexion à votre V5US par *Bluetooth*

Outre diverses technologies de lecture continue par WiFi, votre V5US est doté de la technologie sans fil de *Bluetooth*. Bien que nous pensions que la plupart des utilisateurs utiliseront le WiFi, nous croyons que le *Bluetooth* sera utile dans de nombreux cas :

Vu que cette technologie n'exige pas un routeur WiFi, vous pouvez effectuer des lectures de musique en continu par *Bluetooth* lorsque vous êtes hors de la portée du routeur (exemple : le patio), ou lorsque vous êtes en vacance dans un lieu où le WiFi n'est pas disponible ou le WiFi est disponible mais avec des pare-feu et autres protocoles de sécurités encombrants qui empêchent son exploitation ou quand la qualité du service WiFi est très réduite à cause de la bande passante limitée et l'utilisation élevée (hôtels et lieux de travail).

Les visiteurs, invités et membres de ménage peuvent utiliser des appareils qui ne sont pas dotés d'AirPlay ou PlayFi. Presque tous les appareils modernes pouvant stocker et lire de la musique sont dotés de la technologie *Bluetooth*. En outre, ces appareils dotés de *Bluetooth* aptX offrent une qualité sans perte semblable à celle du WiFi.

Jumelage avec V5US

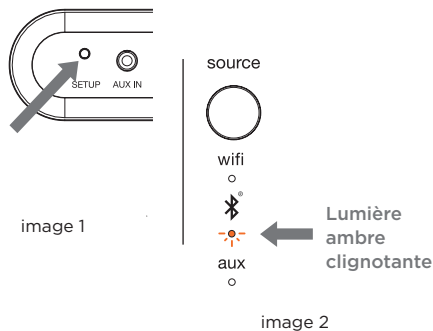
Le jumelage a lieu lorsque les appareils *Bluetooth* « communiquent » entre eux et établissent une connexion. Le V5US de Wren peut mémoriser les derniers six appareils auxquels il a été jumelé. Pour plus d'efficacité, rapprochez votre appareil source *Bluetooth* au V5US.

Remarque: votre V5US entrera automatiquement en mode de jumelage à votre première sélection de *Bluetooth* comme source. Les instructions suivantes sont pour les autres jumelages, si vous configurez le haut-parleur pour la première fois, commencez à l'étape 3 ci-dessous.

1 Assurez-vous que l'appareil *Bluetooth* source et le V5US sont tous les deux allumés et le mode *Bluetooth* est sélectionné comme source sur votre V5US.

2 Appuyez sur le bouton de configuration à l'arrière du V5US (image 1) jusqu'à ce que le voyant source *Bluetooth* clignote avec une lumière ambre une fois chaque seconde (image 2). Cela mettra le V5US en mode « découvrable ».

3 Dans la section de contrôle de *Bluetooth* de votre appareil source, mettez l'appareil source en mode « discovery » (découverte). L'inscription V5US14_XXXXXX devrait apparaître sur la liste des appareils pouvant être jumelés.



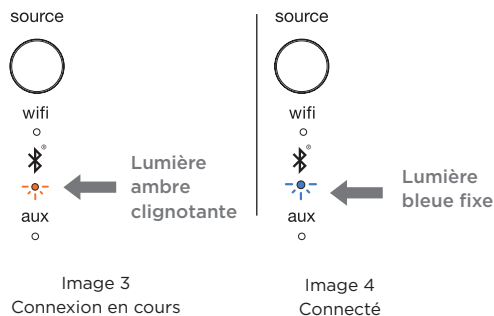
Étapes 4-6 dans la page suivante ►

Connexion à votre V5US par *Bluetooth* (suite)

4 Sélectionnez V5US14_xxxxxx. Si votre appareil source vous invite à entrer une clé, tapez « 0000 » (quatre zéros) et appuyez sur « OK ». Le voyant *Bluetooth* sur V5US clignotera avec une lumière ambre deux fois par seconde lorsque la connexion est en cours (Image 3).

5 Un message apparaîtra sur votre appareil source lorsque le jumelage est terminé. En outre, le voyant *Bluetooth* sur le V5US passera de la lumière clignotante à la lumière bleue fixe (Image 4). Vous êtes maintenant prêt à écouter de la musique sans fil sur votre V5US.

6 Pour écouter de la musique sur votre V5US de Wren, assurez-vous que *Bluetooth* est allumé et que V5US14 a été sélectionné sur votre appareil source. Ensuite sélectionnez votre musique favorite sur votre appareil et écoutez.



 Des problèmes de connexion ? Consultez wrensound.com/support pour plus d'aide.

Utilisation de plusieurs appareils *Bluetooth* avec votre V5US

nombreux ménages (individus) disposent d'appareils dotés de la technologie *Bluetooth* qu'ils utilisent pour écouter de la musique. Le V5US de Wren peut « mémoriser » les jumelages avec jusqu'à six appareils *Bluetooth* différents, éliminant le besoin de repasser par le processus de jumelage initial à chaque fois que vous allumez les appareils.

- 1 Pour jumeler des appareils supplémentaires avec votre V5US, suivez les instructions de « Jumelage avec votre V5US » aux pages 103-104.
- 2 Lorsque vous modifiez la source sur votre V5US, de WiFi ou de Aux à *Bluetooth* ou lorsque vous appuyez sur le bouton d'alimentation pour mettre le haut-parleur sous tension des modes veille ou d'attente, pendant que *Bluetooth* a été déjà sélectionné comme source, le V5US recherchera l'appareil récemment jumelé qui a été connecté au haut-parleur. Si cet appareil est disponible, le V5US se connectera de nouveau à cet appareil. Si le dernier appareil jumelé n'est pas disponible, le V5US continuera la recherche de l'avant dernier appareil jumelé. Il se connectera avec l'appareil le plus récemment jumelé qu'il trouve.
- 3 Lorsque vous souhaitez vous connecter à un appareil jumelé déterminé, sélectionnez *Bluetooth* comme source. Appuyez sur le bouton source sur l'avant du haut-parleur pendant trois (3) secondes. Le voyant *Bluetooth* clignotera avec une lumière ambre deux fois par seconde indiquant que le V5US essaie de se connecter à un appareil jumelé. Sélectionnez V5US14 sur l'appareil source. Le voyant du *Bluetooth* passera à la lumière bleue fixe lorsqu'une connexion active est établie (image 5).

Utilisation *Bluetooth* (suite)

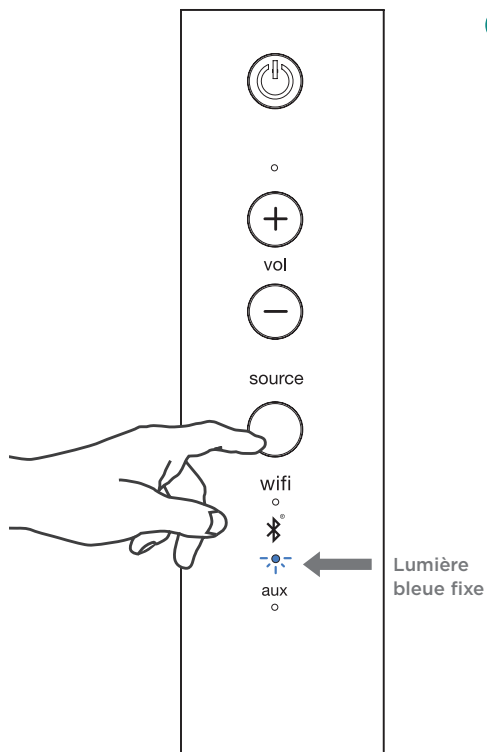


Image 5

- 4 Pour effacer la mémoire de V5US de tous les appareils jumelés, appuyez sur le bouton Setup à l'arrière du V5US et tout en le tenant enfoncé, appuyez sur le bouton d'alimentation à l'avant du panneau de commande. Le voyant de volume clignotera deux fois avec une lumière ambre pour indiquer que la mémoire a été effacée. Lorsque le V5US est rallumé et que *Bluetooth* a été sélectionné comme source, il sera en mode de jumelage et prêt à se connecter à un appareil *Bluetooth* (Voir « Jumelage avec votre V5US aux pages 103-104).

Remarque: Effacer la mémoire du V5US effacera aussi toute connexion WiFi entre votre V5US et votre réseau. Pour le connecter à nouveau, suivez les instructions nécessaires pour connecter votre appareil. Après l'effacement de la mémoire de votre V5US, vous devez supprimer le haut-parleur de Wren de la liste sur votre appareil source des appareils *Bluetooth* disponibles avant de le jumeler avec le V5US de nouveau. Pour supprimer un V5US précédemment jumelé de la mémoire de votre appareil source, suivez les instructions fournies par le fabricant.

 Des problèmes de connexion ? Consultez wrensound.com/support pour plus d'aide.

Remarque importante sur le contrôle du volume lorsque *Bluetooth* est utilisé

Comme dans tous les jumelages *Bluetooth* avec des appareils audio, la commande du volume de votre V5US de Wren fonctionne comme une commande de volume « Master ». Cela veut dire que lorsque vous utilisez *Bluetooth*, la commande du volume sur le V5US contrôle la puissance du son de votre musique. Une fois que vous avez réglé le niveau du volume sur le V5US, la commande du volume sur l'appareil source vous permet d'écouter de la musique du son le plus faible au son le plus élevé que les réglages du volume « Master » du V5US le permettent. Pour obtenir les meilleurs résultats, nous vous suggérons de régler le volume du Master sur le V5US au volume maximum ou presque. La meilleure façon de déterminer comment régler le volume sur le V5US est de suivre les étapes suivantes :

- Réglez la commande du volume à environ la moitié du maximum
- Réglez la commande du volume sur votre appareil source juste au-dessous du maximum
- Écoutez de la musique que vous connaissez
- Augmentez le volume sur le V5US doucement jusqu'à ce qu'il devienne aussi fort que vous le souhaitez.
- Baissez le volume sur votre appareil source. Vous trouverez qu'il passe du pic de l'intensité que vous avez établi au moyen jusqu'à l'inaudible.
- Vous pouvez maintenant utiliser votre appareil source pour écouter de la musique du son le plus faible au son le plus fort que vous avez réglé sur V5US. Ceci vous permettra de contrôler le volume à distance en utilisant l'appareil source.

Guide de l'appareil V5US de Wren

Apps , Content Services , et capacités multi-pièces

Appareil	Application	Contenu	Multi-chambre
iOS d'Apple	AirPlay	*iTunes *toutes les applications de musique	*Un à un uniquement
	Play-Fi	*iTunes sur l'appareil *Contenu de tous les périphériques *Songza *vTuner	*Jusqu'à huit *Plusieurs utilisateurs simultanés *Les haut-parleurs peuvent être groupés en zones *Les haut-parleurs peuvent être configurés en paires stéréo
Android	Play-Fi	*Musique stockée sur l'appareil *Contenu de tous les périphériques *Pandora *Songza *Sirius/XM *vTuner	*Jusqu'à huit *Plusieurs utilisateurs simultanés *Les haut-parleurs peuvent être groupés en zones *Les haut-parleurs peuvent être configurés en paires stéréo
Mac ou PC	AirPlay	*iTunes uniquement (PC Windows) *Tous les contenus audio (Mac uniquement)	*Jusqu'à six utilisant iTunes
PC utilisant Windows 7 ou une version ultérieure	Play-Fi	*Tous les contenus disponibles sur l'appareil, y compris les services de lecture en continu tels que Google Music™ et Amazon Cloud Player™	*Jusqu'à huit *Plusieurs utilisateurs simultanés *Les haut-parleurs peuvent être groupés en zones *Les haut-parleurs peuvent être configurés en paires stéréo
Tous les autres	<i>Bluetooth</i> avec aptX	* Tous les contenus disponibles sur l'appareil	*Un à un uniquement

Remarque: Les options relatives aux applications ainsi que les services de contenu pour tous les types d'appareil sont en constante évolution.

For support, FAQs and a full manual, go to
www.wrensound.com/support/v5us.

Para soporte, preguntas frecuentes y
un manual completo, vaya a
www.wrensound.com/support/v5us.

Pour consulter les informations
les plus récentes, visitez
www.wrensound.com/support/v5us.

Contact Information | Comment nous joindre

Wren Sound Systems | Customer Service/Technical Support

Phone: 1-855-GET-WREN (438-9736)

Email: support@wrensound.com

Web: wrensound.com/support

Made for



Conçu pour



Apple, Mac, iTunes, AirPlay, iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

AirPlay works with iPhone, iPad, and iPod touch with iOS 4.3.3 or later, Mac with OS X Mountain Lion or later, and Mac and PC with iTunes 10.2.2 or later.

Play-Fi works with Android® smartphones and tablets (Android operating system 2.2 and higher), PCs running Windows® 7, 8 or 8.1, and IOS devices (IOS 6.0 and higher). App required for all devices.

IOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.

The *Bluetooth*® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Wren Sound Systems, LLC is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

© 2013 CSR plc and its group companies.

The aptX® mark and the aptX logo are trademarks of CSR plc or one of its group companies and may be registered in one or more jurisdictions.

Apple, Mac, iTunes, AirPlay, iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano et iPod touch sont des marques d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

AirPlay fonctionne avec l'iPhone, iPad et iPod touch avec iOS 4.3.3 ou ultérieur, Mac avec OS X Mountain Lion ou ultérieur, Mac et PC avec iTunes 10.2.2 ou ultérieure.

Play-Fi fonctionne avec les smartphones et les tablettes Android® (Android le système d'exploitation 2.2 et supérieur), les PC fonctionnant sous Windows® 7, 8 ou 8.1 et les appareils iOS (IOS 6.0 et supérieur). App requise pour tous les appareils.

IOS est une marque ou marque déposée de Cisco aux États-Unis et d'autres pays et est utilisée sous licence.

Les mot et logo *Bluetooth*® est une marque déposée et est la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de cette marque par Wren Sound Systems, LLC est sous licence. Toutes marques et noms commerciaux déposés sont ceux de leur propriétaire respectif.

© 2013 CSR plc et ses sociétés de groupe.

La marque aptX® et le logo aptX sont des marques déposées de CSR plc ou l'une des ses sociétés de groupe et peut être enregistrées dans un ou plusieurs champs d'applications.