

DA-F760

Wireless Audio with Dock

user manual

imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.

To receive more a complete service, please register
your product at

www.samsung.com/register



features

AllShare Play

Play music saved on your devices (such as your PC, Smart phone, or NAS) through the Wireless Audio with Dock via a network connection.

NFC support

Connect your NFC compatible device via Bluetooth to the Wireless Audio with Dock using this simple set-up procedure and play music on the device through the Wireless Audio with Dock.

Galaxy Docking Audio Speaker System

Using the system's docking station, dock, charge and then play some Samsung Galaxy devices released after S3(Android OS 4.1.2 or later) through the system's built-in speakers.

Bluetooth Function

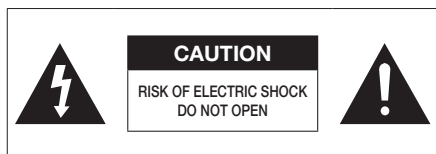
Connect a Bluetooth device to the Wireless Audio with Dock and enjoy music from the device with high quality stereo sound, all without wires!

safety information

SAFETY WARNINGS

TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE THE COVER(OR BACK).

NO USER-SERVICEABLE PARTS ARE INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.



This symbol indicates "dangerous voltage" inside the product that presents a risk of electric shock or personal injury.



This symbol indicates important instructions accompanying the product.

WARNING : To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.

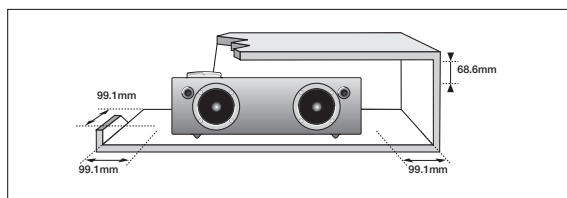
CAUTION : TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH WIDE BLADE OF PLUG TO WIDE SLOT, FULLY INSERT.

- This apparatus shall always be connected to a AC outlet with a protective grounding connection.
- To disconnect the apparatus from the mains, the plug must be pulled out from the mains socket, therefore the mains plug shall be readily operable.

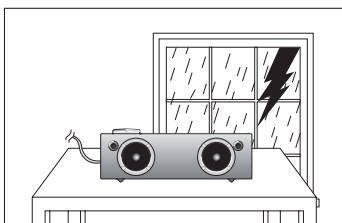
CAUTION

- Do not expose this apparatus to dripping or splashing. Do not put objects filled with liquids, such as vases on the apparatus.
- To turn this apparatus off completely, you must pull the power plug out of the wall socket. Consequently, the power plug must be easily and readily accessible at all times.

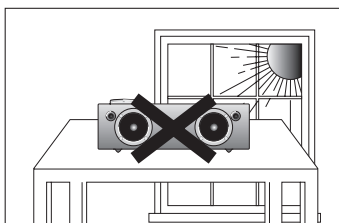
PRECAUTIONS



Ensure that the AC power supply in your house complies with the power requirements listed on the identification sticker located on the back of your product. Install your product horizontally, on a suitable base (furniture), with enough space around it for ventilation (70~100 mm). Make sure the ventilation slots are not covered. Do not place the unit on amplifiers or other equipment which may become hot. This unit is designed for continuous use. To fully turn off the unit, disconnect the AC plug from the wall outlet. Unplug the unit if you intend to leave it unused for a long period of time.

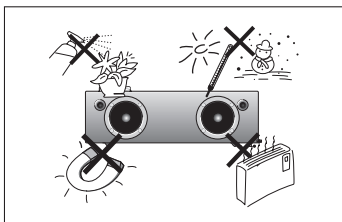


During thunderstorms, disconnect the AC plug from the wall outlet. Voltage peaks due to lightning could damage the unit.



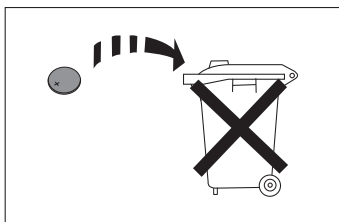
Do not expose the unit to direct sunlight or other heat sources.

This could cause the unit to overheat and malfunction.



Protect the product from moisture (i.e. vases), and excess heat (e.g. fireplaces) or equipment creating strong magnetic or electric fields. Disconnect the power cable from the AC supply if the unit malfunctions. Your product is not intended for industrial use. This product is for personal use only.

Condensation may occur if your product has been stored in cold temperatures. If transporting the unit during the winter, wait approximately 2 hours until the unit has reached room temperature before using.



The batteries used with this product contain chemicals that are harmful to the environment.

Do not dispose of batteries in the general household trash.

contents



FEATURES	2	Features
SAFETY INFORMATION	3	Safety warnings
	4	Precautions
GETTING STARTED	6	Before reading the user's manual
	6	What's included
DESCRIPTIONS	7	Top/Front/Rear Panel
REMOTE CONTROL	9	Tour of the remote control
POWER ON AND VOLUME CONTROL	10	Turning the Power on/off
	10	Adjusting the volume
CONNECTIONS	11	Installing the Toroidal ferrite on the Power cable
	12	Using the Spacer Cover
	13	Connecting a device to the Galaxy Dock
	14	Connecting an audio device using AUX IN
	15	Connecting to your Network
	19	Connecting the NFC function
	20	Using Bluetooth
FUNCTIONS	23	Using the TV mode (SoundShare)
	23	Using the docking mode with Samsung Galaxy Devices
	24	Using the Bluetooth mode
	25	Using the USB mode
	26	Using AllShare Play mode
	27	Software upgrade (only USB mode)
TROUBLESHOOTING	28	Troubleshooting
APPENDIX	29	Specifications

getting started

BEFORE READING THE USER'S MANUAL

Note the following terms before reading the user manual.

Icons used in this manual

Icon	Term	Definition
	Caution	Indicates a situation where a function does not operate or settings may be canceled.
	Note	Indicates tips or instructions on the page that help a function operate.

Safety Instructions and Troubleshooting

- 1) Familiarise yourself with the Safety Instructions before using this product. (See page 3)
- 2) If a problem occurs, check Troubleshooting. (See page 28)






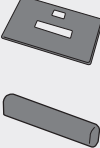

Copyright

©2013 Samsung Electronics Co.,Ltd.

All rights reserved; no part or whole of this user's manual may be reproduced or copied without the prior written permission of Samsung Electronics Co.,Ltd.

WHAT'S INCLUDED

Check for the supplied accessories shown below.

			
Remote Control / Lithium Battery (3V)	Power Cable	Audio Cable	User Manual
			
(Large) (For Power Cable 1EA)	Spacer Cover/ Protection Cover	Cloth	
Toroidal Ferrite Core			

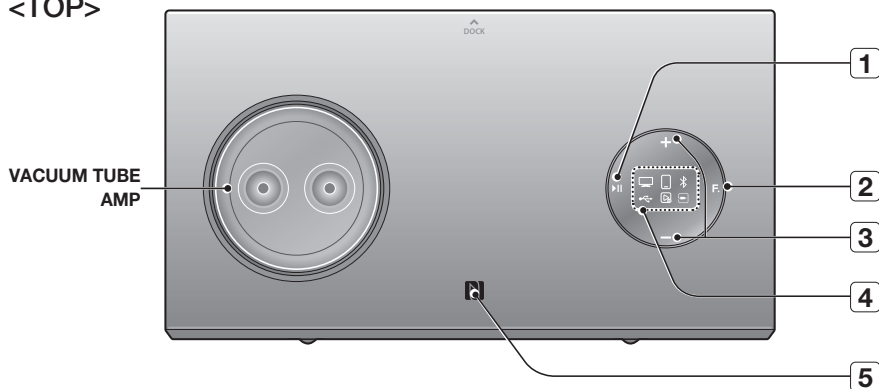


■ The appearance of the accessories may differ slightly from the illustrations above.

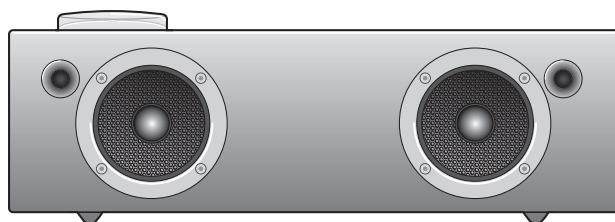
descriptions

TOP/FRONT/REAR PANEL

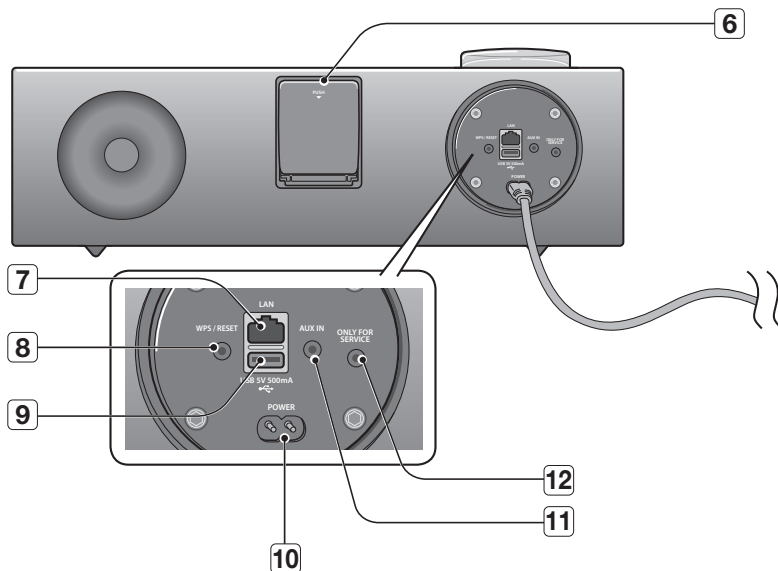
<TOP>

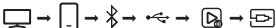


<FRONT>



<REAR>



1	PLAY/PAUSE BUTTON	Play or pause a music file.
2	FUNCTION BUTTON	Switches the mode as follows : 
3	VOLUME +/- BUTTON	Controls the volume level.
4	FUNCTION DISPLAY	When you change the mode with the Function button, the icon of the selected mode is displayed in white on the Function Display. The LED blinks when you turn the power on and stops blinking when the unit is on and ready to play.
5	NFC TAG	Connect your NFC compatible device via Bluetooth to the using this simple set-up procedure.
6	GALAXY DOCK	Provides a 5-pin dock for Samsung Galaxy devices and a 30-pin dock for Samsung Galaxy Tab devices.
7	LAN TERMINAL	Lets you connect to a network using a LAN cable.
8	WPS/RESET BUTTON	Used in procedures for connecting the unit to wireless networks.
9	USB PORT	Connect a regular stick type USB storage device such as a thumb drive to play files stored in the device.
10	POWER JACK	Connect the power cord to this product.
11	AUX IN	Connect to the Analog output of an external device.
12	ONLY FOR SERVICE	This jack is for service only.



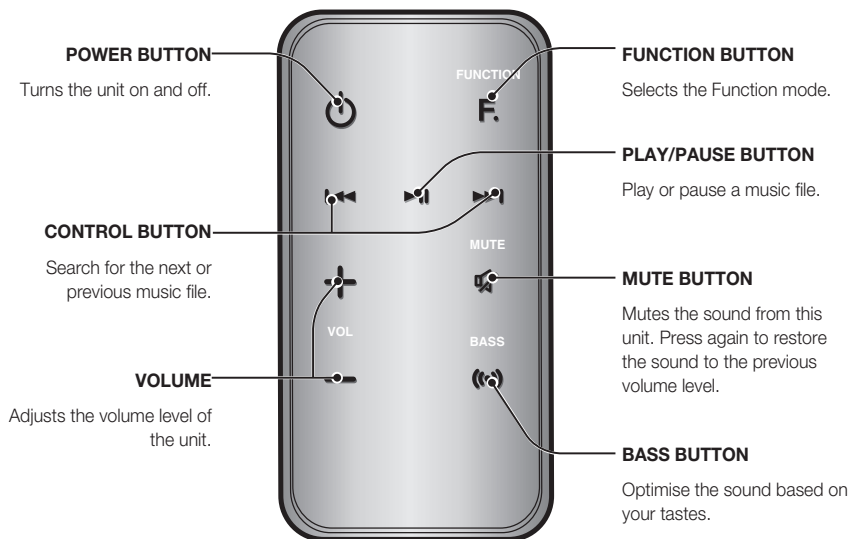
- To update the product's software via USB port, it is required to use a USB memory device.



- When holding or moving the product, care must be taken as there is located the woofer speaker in the bottom of the product.
- This unit can connect to mobile devices with high audio output levels. When you connect this unit to external devices with high output levels, it may lower the audio output to protect the amp and speakers.
- When disconnecting the power cable from the wall outlet, hold the plug. Do not pull the cable.
- If you put other electronic products on top of the product, audio from the product may be distorted.
- Please make sure children do not touch the product's surface when the product is on. The surface will be hot.

remote control

TOUR OF THE REMOTE CONTROL



Installing battery in the Remote Control



1. Open the cover of the remote control by putting your fingernail into the gap between the cover and body of the remote control. Then, lift the cover and separate it completely.

2. Install a 3V Lithium battery. Insert the battery into the battery compartment with the + side facing up.

3. Fit the remote control's cover to the remote control. Next, lower the cover so that it is flush with the body of the remote, and then press the cover into the body by pushing the edges down with your hand.



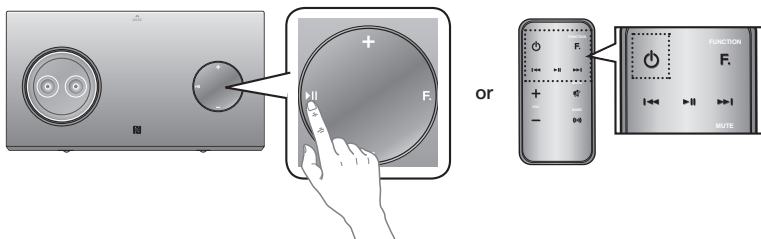
■ Be careful not to catch your fingernail in the gap when you lift the cover. You can damage your fingernail.

Operation Range of the Remote Control

You can use the remote control up to 7 meters in a straight line from the unit. You can also operate the remote at a horizontal angle of up to 30° from the remote control sensor.

power on and volume control

TURNING THE POWER ON/OFF



1. To turn on this unit, press any button on the unit's top panel when the unit is in Standby mode.

or,

Press **POWER** on the remote control.

2. To turn off this unit, press the ►|| button on the unit's top panel for more than 3 seconds.

or,

Press **POWER** on the remote control again.

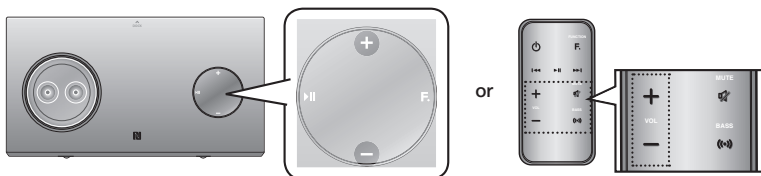


■ The unit turns off automatically in the following situations:

- BT/Dock/SoundShare mode : If there is not connected for about 25 minutes.
- USB mode : If there is no audio signal for about 25 minutes.
- AllShare/AUX mode : If no KEY input is entered for 8 hours.

ADJUSTING THE VOLUME

Use +,- buttons to adjust the volume. The function LEDs light from left to right when you turn the volume up and from right to left when you turn the volume down. The LEDs do not flicker if you try to increase the volume when it has already been set to maximum or try to decrease the volume when it has already been set to minimum.



Press the +/– button on the right side of the top panel.

or,

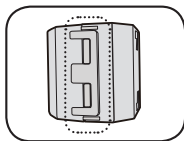
Press **VOL +/-** on the remote control.



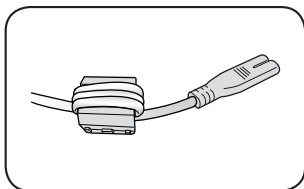
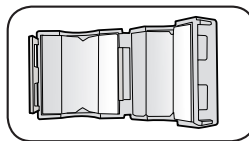
- The volume level increases or decreases when you press VOL +/-.
- You can also use the volume controls of devices connected using the Galaxy Dock or Bluetooth to control the volume. However, your ability to control the volume using the volume controls of devices connected using Bluetooth may be limited.

connections

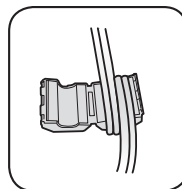
INSTALLING THE TOROIDAL FERRITE ON THE POWER CABLE



Lift up to release the lock and open the core.



Close the lock back.



Wind Power cable around the core three times.
(Start winding at 5-10cm away from the plugs)

USING THE SPACER COVER

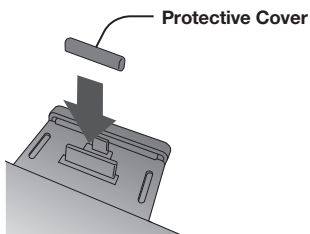
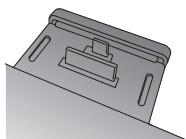
Attach the space cover if you want to dock a Samsung Galaxy Phone or Galaxy Tab device having no protective case onto the Galaxy Dock.

- Use it for stable installation of your device considering the shape of the device.

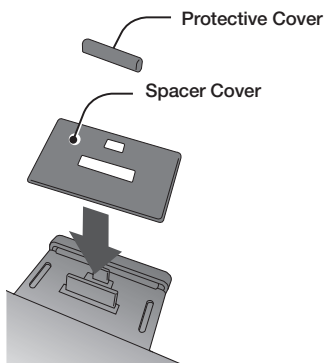
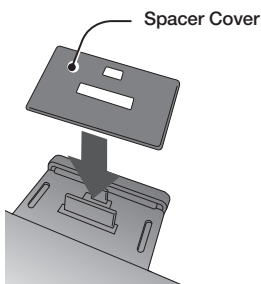
The Galaxy Dock also comes with a protective cover for the 30-pin Samsung Galaxy Tab device connector. Use the protective cover for the 30-pin connector when you attach the 5-pin Samsung Galaxy Phone device.

See the illustrations below for additional instructions.

When docking a device, use appropriate support considering the docking device's protective case or the device's shape for further stability.



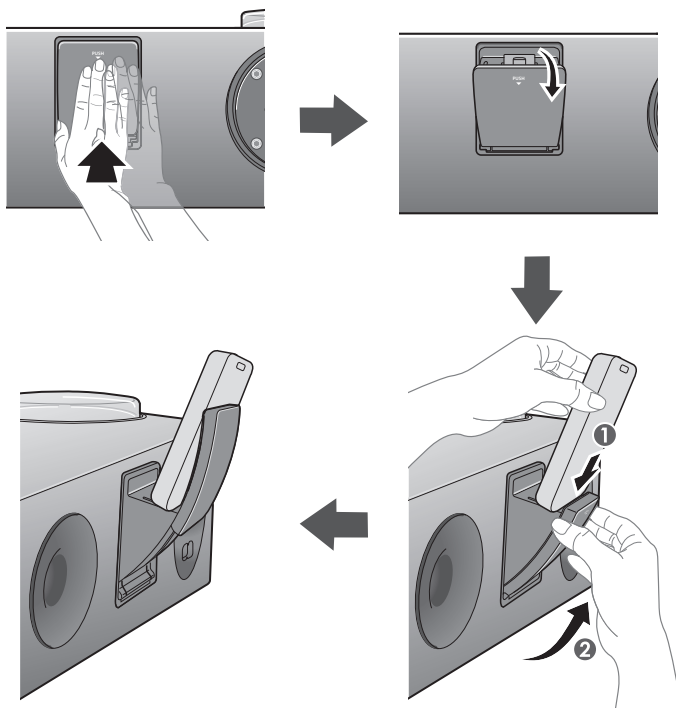
Used for docking devices having no protective case on it.










- It is impossible to dock a device to the Galaxy Dock that has a case thicker than 1.5mm or an unusual rounded bottom.

CONNECTING A DEVICE TO THE GALAXY DOCK

How to connect a device to the Galaxy Dock.



1. The **GALAXY DOCK** is located on the back of the product. To open, push it in gently.
2. Press the **F**. button on the top panel of the Wireless Audio with Dock repeatedly until the  icon appears in the display.
 - Each time you press the button, the selection changes as follows :
 →  →  →  →  → 
 - The selected mode is displayed in white in the Function Display.
3. If you have a Samsung Galaxy Phone device, connect the device to the 5 pin (smaller) connector to connect to the Galaxy Dock. If you have a Samsung Galaxy Tab Device, connect the device to the 30 pin (larger) connector on the Galaxy Dock.
4. Lift the device support up as shown to prevent the device from sliding or falling off the Galaxy Dock.

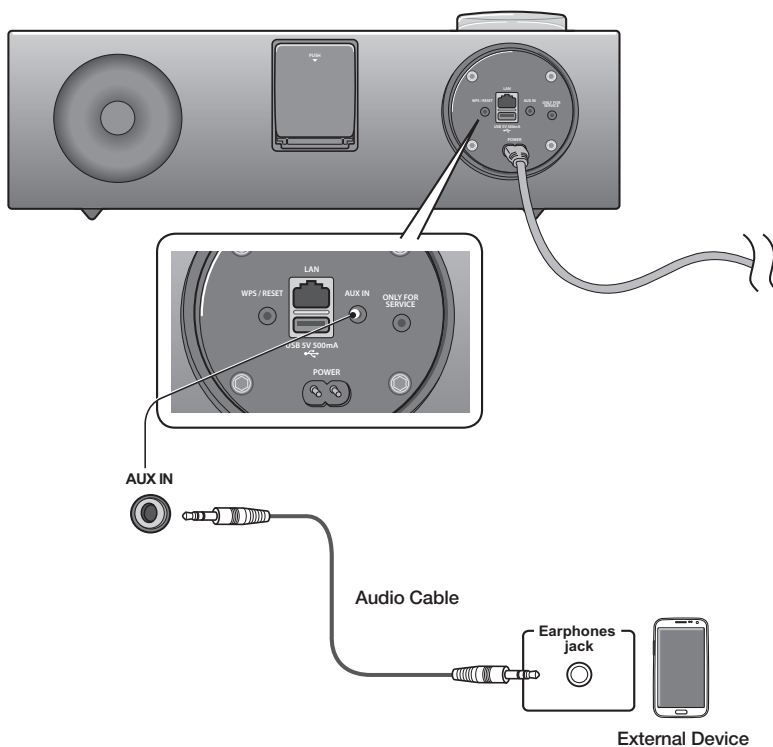


- Turn on your Samsung Galaxy device before you docking it to the Galaxy Dock.
- This unit doesn't support the simultaneous docking of Samsung Galaxy Phone and Samsung Galaxy Tab Device.
- Connect your Samsung Galaxy device to the Galaxy Dock before starting Docking mode. (See page 23)








CONNECTING AN AUDIO DEVICE USING AUX IN

This section explains how to connect the unit to an audio device.

This unit is equipped with one audio analog jack for connecting an audio device.



AUX IN

1. Connect AUX IN (Audio) on the back of the unit to the earphone jack of the external device or audio device.
2. Press the **F** button on the top panel of the Wireless Audio with Dock repeatedly until the  icon appears in the display.
 - Each time you press the button, the selection changes as follows :
 →  →  →  →  → 
 - The selected mode is displayed in white in the Function Display.

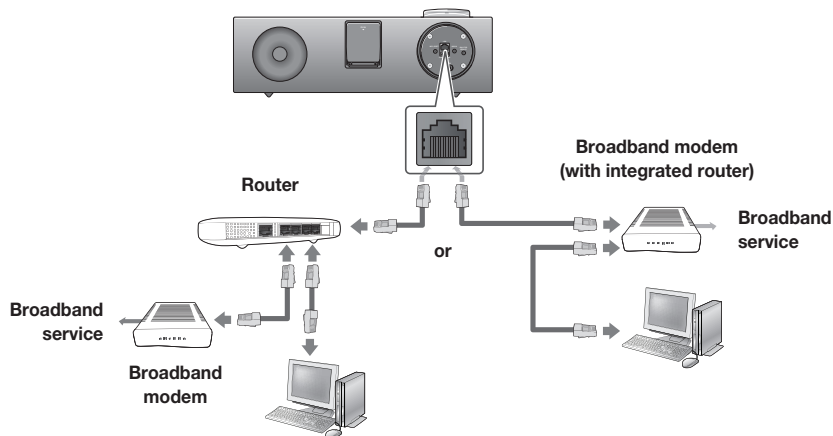


- Before moving or installing this product, be sure to turn off the power and disconnect the power cord.









CONNECTING TO YOUR NETWORK

You can connect your Wireless Audio with Dock to your network router using one of the methods illustrated on the next few pages.

To connect the Wireless Audio with Dock to a Wired Network



Please turn off the power of the Wireless Audio with Dock before you connect the LAN Cable.

1. Turn off the Wireless Audio with Dock.
2. Connect the Wireless Audio with Dock to the router using a LAN cable.
3. Turn on the Wireless Audio with Dock.
4. Press the **F** button on the top panel of the Wireless Audio with Dock repeatedly until the  icon appears in the display.
 - Each time you press the button, the selection changes as follows :
 →  →  →  →  → 
5. The  indicator lights up in red, and changes to solid white once the Wireless Audio with Dock connects to the router.




- If you connected the LAN cable when the product is on, turn the product off, then turn it on again.
- If failed to connect to the network, unplug the LAN cable and connect it again, and restart the product.
- xDSL user needs a router to make a network connection.

To connect the Wireless Audio with Dock to a Wireless Network

This section describes 3 methods of connecting the Wireless Audio with Dock to a wireless network.

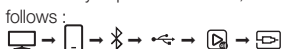


- Some of network related operations may be different than explained depending on performance and supported functions of used AP.
- To configure the network connection to your router or modem, see the router or modem's user manual.
- The Wireless Audio with Dock supports the following security protocols:
 - WEP → Open
 - WPA-PSK → TKIP
 - WPA2-PSK → AES
- You can also connect the Wireless Audio with Dock to a network that does not have security and has no password.
- If your wireless router supports DHCP, this Wireless Audio with Dock can use a DHCP or static IP address to connect to the wireless network.
- Select a channel on the wireless router that is not currently being used, if the channel set for the wireless router is currently being used by another device nearby, it will result in interference and communication failure.
- If you select the Pure High-throughput (Greenfield) 802.11n mode and set the encryption type on your router to WEP or TKIP, then the Wireless Audio with Dock will not support a connection in compliance with new Wi-Fi certification specifications.
- Wireless LAN, by its nature, may cause interference, depending on the operating conditions (router performance, distance, obstacles, interference with other radio devices, etc)
- WPS(PBC) / WPS(PIN) does not operate when the security protocol is set to WEP.
- If you fail to set up the network, press and hold the **WPS/RESET** button on the rear panel until the indicator blinks twice. Wait until the red light stops blinking, turn off and on the unit. And try again. 


To connect the Wireless Audio with Dock using WPS (PBC)

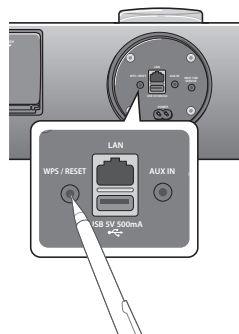
1. Press the **F** button on the top panel of the Wireless Audio with Dock repeatedly until the  icon appears in the display.

- Each time you press the button, the selection changes as follows :










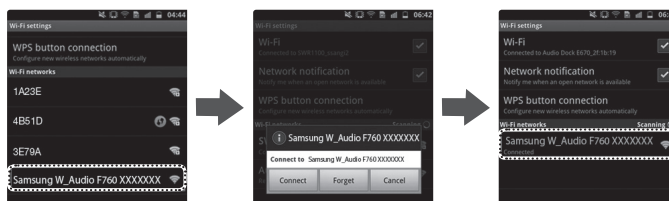
The indicator changes from white to red and blinks.

2. Press and hold the **WPS/RESET** button on the rear panel with a pen tip or similar item for more than 1 second. The indicator blinks once in white. After the indicator blinks, release the button.
 - The indicator blinks in red.
3. Push the **WPS/RESET** button on your router or modem within 90 seconds.
4. After the Wireless Audio with Dock connects, the  indicator changes from blinking red to white.
 - The network connection is complete.



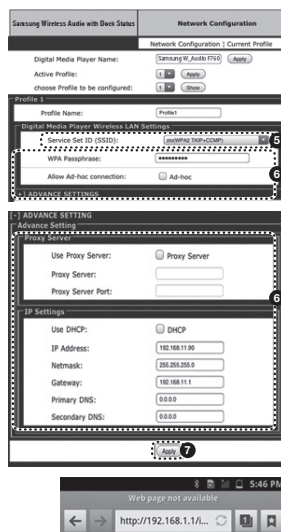
To connect the Wireless Audio with Dock through a JBC (JukeBox Connect) Connection

- Press the **F** button on the top panel of the Wireless Audio with Dock repeatedly until the  icon appears in the display.
 - Each time you press the button, the selection changes as follows :
 →  →  →  →  → 
 The indicator changes from white to red and blinks.
- Press and hold the **WPS/RESET** button on the back panel with a pen tip or similar item for more than 5 seconds. The indicator blinks in white once. Wait until the indicator blinks in white twice more, and then release the **WPS/RESET** button.
 - The indicator blinks in red, and then stops blinking and glows in red when the unit accesses the Network Setting mode.
- To connect the Wireless Audio with Dock to the network, search for "**Samsung W_Audio F760 XXXXXXX**" in the Wi-Fi Setting list of your Wi-Fi device, and then select it.
 ex) Samsung Galaxy Device



- Open the web browser of the Wi-Fi device, and then type "**http://192.168.1.1**" into the address bar of the Internet browser to access the Wireless Audio with Dock's web page.
- In the "**Service Set ID (SSID)**" field, select the AP device (router or modem) your Wi-Fi device is connected to.
- Type the AP device's password into the "**WPA Passphrase**" field. If you want to set the static IP, press advanced settings. Fill in the desired static IP address.
- Press **<Apply>**.
 If a warning appears on your Wi-Fi device, click OK.
- When the connection between the Wireless Audio with Dock and AP you selected is completed, the indicator on the Wireless Audio with Dock changes to white.
 - The Wireless Audio with Dock connection is complete.

✗ The picture above is the screen which will appear on the display after completing the network connection successfully, so you can run AllShare normally.




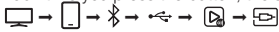
Web page not available

The Web page at <http://192.168.1.1/index.asp> might be temporarily down or it may have moved permanently to a new web address.

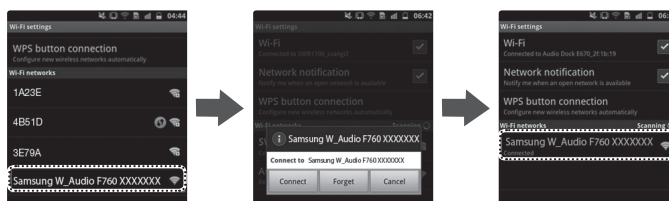
Here are some suggestions:


- Check to make sure your device has a signal and data connection
- Reload this web page later.
- View a cached copy of the web page from Google

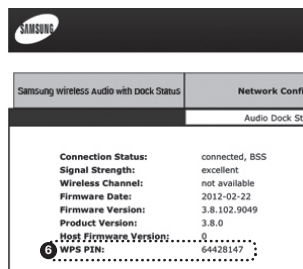
To connect the Wireless Audio with Dock using a WPS PIN

- Press the **F** button on the top panel of the Wireless Audio with Dock repeatedly until the  icon appears in the display.
 - Each time you press the button, the selection changes as follows :

 The indicator changes from white to red and blinks.
- Press and hold the **WPS/RESET** button on the back panel with a pen tip or similar item for more than 5 seconds. The indicator blinks in white once. Wait until the indicator blinks in white twice more, and then release the **WPS/RESET** button.
 - The icon blinks in red, and then stops blinking and glows in red when the unit accesses the Network Setting mode.
- To connect the Wireless Audio with Dock to the network, search for "**Samsung W_Audio F760 XXXXXXXX**" in the Wi-Fi Setting list of your Wi-Fi device, and then select it.

ex) Samsung Galaxy Device



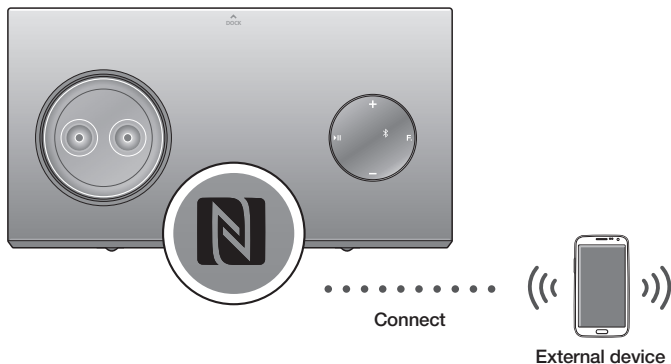
- Open the web browser of the Wi-Fi device, and then type "**http://192.168.1.1**" into the address bar of the Internet browser.
- Press or touch Samsung Wireless Audio with Dock Status.
- The **WPS PIN** number appears on the bottom of the screen. Note or write down the number, and then turn the Wireless Audio with Dock unit off and then on.
- Access the Wi-Fi set-up page of your AP (wireless router or modem) using your PC or other Internet ready device, and then set the Wi-Fi settings to the PIN method. Refer to the user's manual of your router or modem for instructions.
- Type the Wireless Audio with Dock's WPS PIN number into the appropriate field of the Wi-Fi setup page.
- Press and hold the **WPS/RESET** button on the back panel of the Wireless Audio with Dock with a pen tip or similar item for more than 10 seconds in the  mode. The indicator blinks once in white, and then twice. Wait until the indicator blinks three times, and then release the button.
 - The icon blinks in red.
- If the connection between the Wireless Audio with Dock and the AP is completed within 90 seconds, the indicator changes from red to white.
 - The Wireless Audio with Dock connection is complete.



- The Wi-Fi Direct function is not supported by this product.
Direct connection may succeed in some cases, but it is not supported function by this product.

CONNECTING THE NFC FUNCTION

Connect your NFC compatible device via Bluetooth to the Wireless Audio with Dock using this simple set-up procedure and play music on the device through the Wireless Audio with Dock.



1. Turn on the NFC function on the device and make sure the screen lock function on the device is off. The device's NFC function will not work if screen lock is on.
2. Gently touch the top of the Wireless Audio with Dock's top panel with the NFC supported device.
 - If the Wireless Audio with Dock is off, it will turn on automatically.
3. A pop-up asking whether to proceed with the Bluetooth connection appears on the device. Select **<Yes>**.
 - When the connection is complete, the 'connected' message appears.
4. To disconnect the NFC device, touch the device to the Wireless Audio with Dock's top panel again. To connect another NFC device while the first device is still connected, touch that device to the Wireless Audio with Dock's top panel. The Wireless Audio with Dock will disconnect the first device and connect to the second device.



- The NFC function is built into Android devices running Android OS 4.1.2 Jellybean or later.
 - If your device is running an Android OS earlier than Android OS 4.1.2 Jellybean, you must download the 'Samsung NFC Connection' application from Android market to use the NFC function.
- The position of the NFC antenna differs on devices. Check where the NFC antenna is located before connecting.
- If your device is covered with a thick case, the connection may not succeed.
- For further details on NFC tag location of an external device, refer to the manual of the device.
- The N-Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.
- To use NFC function, enable NFC read/write setting of the corresponding device before pairing.
- If NFC pairing failed to establish Bluetooth connection, try again.

USING BLUETOOTH

You can connect the Wireless Audio with Dock to Bluetooth devices and enjoy music with high quality stereo sound, all without wires!

What is Bluetooth?

Bluetooth technology lets Bluetooth-compliant devices interconnect easily with each other using a short wireless connection.

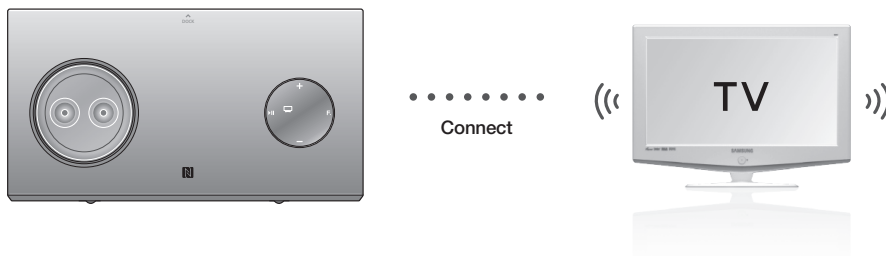
- A Bluetooth device may cause noise or malfunction, depending on usage, when:
 - A part of your body is in contact with the receiving/transmitting system of the Bluetooth device or the Wireless Audio with Dock.
 - It is subject to electrical variation from obstructions caused by a wall, corner, or by office partitioning.
 - It is exposed to electrical interference from same frequency-band devices including medical equipment, microwave ovens, and wireless LANs.
- Keep the Wireless Audio with Dock and the Bluetooth device close together when pairing.
- The further the distance between the Wireless Audio with Dock and Bluetooth device, the worse the quality. If the distance exceeds the Bluetooth operational range, the connection is lost.
- In poor reception-sensitivity areas, the Bluetooth connection may not work properly.
- The Bluetooth connection only works when the Bluetooth device is close to the set. The connection is automatically cut off if the Bluetooth device moves out of range. Even within range, the sound quality may be degraded by obstacles such as walls or doors.
- This wireless device may cause electric interference during its operation.



- You may be required to enter a PIN code (password) when connecting the Bluetooth device to the Wireless Audio with Dock. If the PIN code input window appears, enter <0000>.
- The Wireless Audio with Dock supports SBC data (44.1kHz, 48kHz).
- The AVRCP feature is supported.
- Connect only to a Bluetooth device that supports the A2DP (AV) function.
- You cannot connect to a Bluetooth device that supports only the HF (Hands Free) function.
- Only one Bluetooth device can be paired at a time.
- The Wireless Audio with Dock may not search or connect properly in the following cases:
 - If there is a strong electrical field around the Wireless Audio with Dock.
 - If several Bluetooth devices are simultaneously paired to the Wireless Audio with Dock.
 - If the Bluetooth device is turned off, not in place, or malfunctions
 - Note that such devices as microwave ovens, wireless LAN adaptors, fluorescent lights, and gas stoves use the same frequency range as the Bluetooth device, which can cause electric interference.



To connect the Wireless Audio with Dock to a Bluetooth compatible Samsung TV (SoundShare)

This section explains how to connect the Wireless Audio with Dock to a Bluetooth compatible SAMSUNG TV.



<To pair to your TV>

To produce TV sound on your Wireless Audio with Dock via Bluetooth connection, you need to pair your system to the Bluetooth compliant TV first. Once the pairing is established, the pairing information is recorded and kept and no further Bluetooth connection message will appear from the next time. Keep the Wireless Audio with Dock and the TV close together before pairing. (It is recommended to pair devices within 1 meter.)


1. Turn on the Samsung TV and Wireless Audio with Dock.
 - Set "Add New Device" in the TV's "SoundShare Settings" menu to "On".
2. When you change the mode of Wireless Audio with Dock to , a message asking whether to proceed with Bluetooth pairing appears. Select <Yes> on the TV screen, then the pairing with the Wireless Audio with Dock will be completed.
 - The  indicator blinks, and stops blinking.
 - The Wireless Audio with Dock Bluetooth pairing is complete.

<To cancel pairing to your TV>

If you want to pair your Wireless Audio with Dock to a TV other than the connected TV, you should cancel the existing pairing in the Wireless Audio with Dock. It is possible to cancel the pairing in the way below.

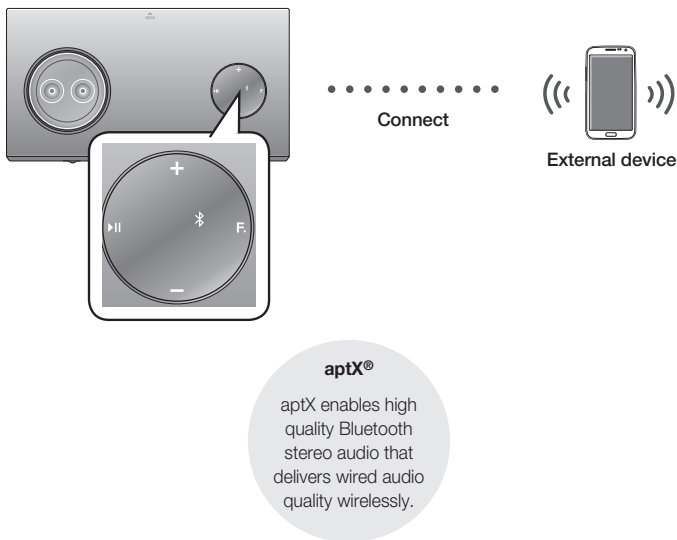
The  LED will blink once when you press the **WPS/RESET** button on the rear panel of the unit for 1 second in . This unit will automatically pair to a TV once you cancel the existing pairing and the new TV is ready for connection.




- If the TV cannot be connected, please try to reconnect it after pressing the WPS/RESET button on the rear panel of the set in the  mode.
- The SoundShare function is supported by some Samsung TVs released after 2012. Check whether your TV supports SoundShare before you begin. (For more information, refer to the user's guide of your TV.).
- You should update TV software to the latest version to operate TV pairing (SoundShare) function. Check the instructions for updating and applicable models from the support page on website (<http://www.samsung.com>) or contact the call centre.

To connect the Wireless Audio with Dock to a Bluetooth device

Before you begin, confirm that your Bluetooth device supports the Bluetooth compliant stereo headset function.

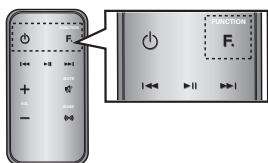


1. Press the **F.** button on the top panel of the Wireless Audio with Dock to select the  icon.
2. Press the top **F.** button for 3 seconds on top panel in Bluetooth mode.
3. The Bluetooth indicator blinks quickly and the product changes to the pairing mode.
4. Scan or Search for the Wireless Audio with Dock on your Bluetooth device.
5. Select "[Samsung] W_Audio" on the list of items found by the Bluetooth device.
 - If the Bluetooth device fails to pair with the Wireless Audio with Dock, please cancel Bluetooth pairing on the Bluetooth device and repeat Steps 2, 3, and 4.
6. Play music on the connected device.



- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Wireless Audio with Dock and the Bluetooth device exceeds 5m.
- About Automatic Bluetooth Connection
 - The last Bluetooth connection will be restored automatically if available when the Bluetooth device has been switched to Bluetooth mode, enabled Bluetooth mode or powered up in Bluetooth mode.
 - It automatically attempts to restore the Bluetooth pairing for 1 minute if switched to Bluetooth mode using the function key or powering on the device.

functions



Using the input mode

You can select the following inputs: → → → → → . Press an appropriate button on the remote control to select a desired mode, or press **F.** to select from: → → → → → .

Input mode	Display
TV mode	
Docking mode	
BLUETOOTH mode	
USB mode	
AllShare Play mode	
AUX input	

USING THE TV MODE (SoundShare)

Press the **F.** button to select the mode, and then connect the TV to the Wireless Audio with Dock. (See page 21)

- The unit will play the TV's audio when it is connected to the TV.
- If you change the Wireless Audio with Dock's input source or turn it off, you will hear audio from the TV again.



USING THE DOCKING MODE WITH SAMSUNG GALAXY DEVICE

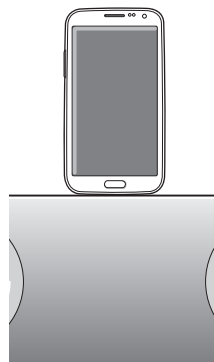
Press the **F.** button to select the mode, and then connect the Samsung Galaxy device to the Galaxy Dock. (See page 13)

<Samsung Galaxy device>


1. Select the mode as described above, and then connect the Samsung Galaxy device to the Galaxy Dock as described in Connecting a Device to the Galaxy Dock. (Page 13)
2. Select and play the desired music in the Samsung Galaxy device.
 - The music will play through the Wireless Audio with Dock's speakers.



- You can play the music in some Samsung Galaxy devices released after S3 (Android OS 4.1.2 or later).
- Wireless Audio with Dock does not support playing music with Galaxy Tap. It only supports charging.



USING THE BLUETOOTH MODE

Press the **F.** button to select the  mode, and then connect the Bluetooth device to the Wireless Audio with Dock. (See page 22)

To connect your Bluetooth device when the Wireless Audio with Dock is in Bluetooth mode, search for the Wireless Audio with Dock on the device's Bluetooth list. Select the Wireless Audio with Dock, and then connect. Once the Wireless Audio with Dock has connected, select and play the desired music.

The music will play through the Wireless Audio with Dock's speakers.




- If the pairing between the Wireless Audio with Dock and the Bluetooth device completed once, they will be connected automatically in next time.
- If you want to change the device which is connected through Bluetooth mode to other device, disconnect the existing device and try to connect to the other device which you want to use.
- While in Bluetooth communication, Play/Pause/Next/Back operations may not be available depending on used mobile device and application.
- Operating Bluetooth device paired to the Wireless Audio with Dock may cause stuttering if operated while the Wireless Audio with Dock is playing back from AUX input.

To disconnect the Bluetooth device from the Wireless Audio With Dock

You can cancel the Bluetooth pairing from the Wireless Audio with Dock. For instructions, see the Bluetooth device's user manual.

- The Wireless Audio with Dock will be disconnected.

To disconnect the Wireless Audio with Dock from the Bluetooth device








Press the **F.** button on the top panel of the Wireless Audio with Dock for 3 seconds to switch to the Standby mode for the pairing or press the **F.** button to switch from  to another mode or turn off the power by pressing the Power button on the remote control.

- The currently connected device will be disconnected.



- The Bluetooth connection only works when the Bluetooth device is close to the set. The connection is automatically cut off if the Bluetooth device moves out of range. Even within range, the sound quality may be degraded by obstacles such as walls or doors.

USING THE USB MODE

1. Connect the USB device to the USB port on the back of the unit.
2. Press the **F.** button on the top panel of the Wireless Audio with Dock repeatedly until the  icon appears in the display.
 - Each time you press the button, the selection changes as follows :
 →  →  →  →  → 
 - The selected mode is displayed in white in the Function Display.

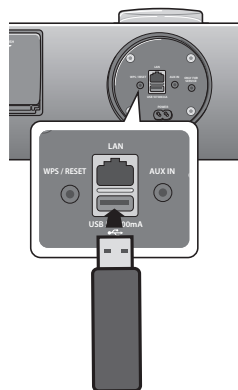


- Supports regular USB memory sticks only (thumb drives). Other types of storage devices are not guaranteed for proper operation.
- If paused in USB playback, it returns to the starting of the track after 3 minutes.

Before you connect a USB device

Read the list below to check compatibility.

- This product may not be compatible with certain types of USB storage media.
- The FAT16 and FAT32 file systems are supported.
 - The NTFS file system is not supported.
- Connect a USB device directly to the USB port of the product. Otherwise, you may encounter a USB compatibility problem.
- Do not connect multiple storage devices to the product via a multi-card reader. It may not operate properly.
- Digital camera PTP protocols are not supported.
- Do not remove the USB device while it is being read.
- DRM-protected music files (MP3, WMA) from a commercial web site can not be played.
- Compatibility list




Format	Music	
File name	MP3	WMA
File extension	.MP3	.WMA
Bit rate	80~320 kbps	56~128 kbps
Version	-	V8
Sampling Frequency	44.1KHz	44.1KHz




- Do not connect your mobile device to the USB port and the Docking station at the same time for recharging.
- Source of not supported sampling frequency may not play back properly.

USING ALLSHARE PLAY MODE

To use the  function, the Wireless Audio with Dock and the device which you are trying to connect must be connected to the same AP.


<AllShare Play mode_  >

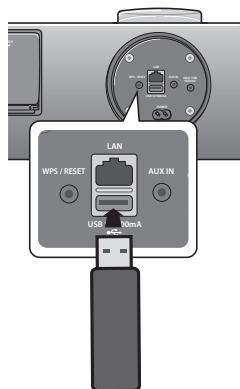
1. Select the  menu on the main screen of the Galaxy device.
2. After going into [Audio] in AllShare Play, select the desired music.
3. When the <Select device> pop-up appears, select "**Samsung W_Audio F760 XXXXXXXX**".
 - The music will play through the Wireless Audio with Dock's speakers.



- The control function may not be supported by your device depending on the functions of the application and the Audio Dock of your device.
- Galaxy device's volume key can not control the Wireless Audio with Dock's volume.
- In **AllShare** mode, the **BACK**, **FORWARD**, and **PLAY/PAUSE** buttons do not operate.

SOFTWARE UPGRADE (ONLY USB MODE)

1. Visit www.samsung.com.
2. Click **SUPPORT** on the top right of the page.
3. Enter the product's model number into the search field, and then click **Find Product**.
4. Click **Get downloads** in the Center of the page below the Downloads header.
5. Click **Firmware** in the Center of the page.
6. Click **ZIP** file icon of the upgrade file.
7. Once popup window appears, click **OK** and continue to download and save upgrade file onto your PC.
8. Uncompress downloaded .zip file into a certain folder of your PC.
9. Copy all files in the folder to the USB flash drive's root directory.
 - Upgrading allows only one file set for upgrading at a time.
10. Press the **F** button on the top panel of the Wireless Audio with Dock repeatedly until the  icon appears in the display. Insert the USB drive into the USB port on the back panel of the unit.
11. The LED will blink during the Software update process. The product will turn off automatically after completing the firmware upgrade.
 - It may take longer depending on the functions to upgrade. (Maximum 10 minutes)
 - Turn on the product again.



- Do not disconnect the power or remove the USB drive while an upgrade is being applied. The main unit will turn off automatically after completing the firmware upgrade.
- When software is upgraded, settings you have made will return to their default (factory) settings. We recommend you write down your settings so that you can easily reset them after the upgrade.
- If the firmware fails to upgrade, we recommend formatting the USB drive in the FAT16 format and then trying again.
- For upgrading purposes, do not format the USB drive in NTFS format. It is not a supported file system.
- Depending on the manufacturer, the USB may not be supported.
- Disconnect the Wireless Audio with Dock from the Internet and any external devices before you upgrade the software.
- You cannot charge other external devices through this USB port.
- Refer to the Upgrade Guide from the website.

troubleshooting

Before requesting service, please check the following.

Symptom	Check	Remedy
The unit does not turn on.	<ul style="list-style-type: none">• Is the power cord plugged into the outlet?	<ul style="list-style-type: none">• Connect the power plug to the outlet.
A function does not work when the button is pressed.	<ul style="list-style-type: none">• Has the Wireless Audio with Dock or the remote been exposed to static electricity?	<ul style="list-style-type: none">• Disconnect the power plug and connect it again.
Sound is not produced.	<ul style="list-style-type: none">• Is the unit properly connected to device?• Is the Mute function on?• Is the volume set to minimum?	<ul style="list-style-type: none">• Connect it correctly.• Press the Mute button to cancel the function.• Adjust the volume.
The remote control does not work.	<ul style="list-style-type: none">• Are the batteries drained?• Is the distance between remote control and main unit too far?	<ul style="list-style-type: none">• Replace with new batteries.• Operate closer to the main unit.
Wi-Fi network connection failed	<ul style="list-style-type: none">• Check if your Wi-Fi router is Wi-Fi certified.	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the Network Connection is set to Wireless (General).• Make sure the Wireless Audio with Dock unit is connected to a wireless IP router or modem.
The SoundShare (TV pairing) failed.	<ul style="list-style-type: none">• Is your TV a supporting model?• Is your TV firmware the latest version?• Does an error occur in connection?	<ul style="list-style-type: none">• Check whether your TV is a supporting model or not. (http://www.samsung.com)• Update your TV with the latest firmware.• Reset the unit. Press the WPS/RESET button in the TV mode.• Contact the call centre.

appendix

SPECIFICATIONS

Model name			DA-F760		
GENERAL	Weight		9 kg		
	Dimensions (W x D x H)		450 x 244.1 x 168.5 mm		
	Operating temperature range		+5°C~+35°C		
	Operating humidity range		10 % to 75 %		
AMPLIFIER	Rated output power	Front L/R	20Wx2 (4Ω), THD = 1%, 1kHz		
		Subwoofer	60W (8Ω), THD = 1%, 70Hz		
	Input sensitivity/Impedance		400mV/56Kohm (AUX)		
	S/N ratio (analog input)		65 dB		
	Separation(1kHz)		65 dB		
FREQUENCY RESPONSE	Analog input		20Hz~20kHz(±3 dB)		
	Digital input/48kHz PCM		20Hz~20kHz(±3 dB)		
DOCKING RATING	Galaxy Tab		5 V 2.0 A		
	Galaxy		5 V 1.0 A		
USB	Type A		USB 1.1		
	DC output		500mA		
NETWORK	Ethernet		100BASE-TX Terminal		
	Wireless LAN		Built-in		
	Security		WEP (OPEN) WPA-PSK (TKIP) WPA2-PSK (AES)		
	WPS(PBC/PIN)		Supported		

* S/N ratio, distortion, separation, and usable sensitivity are based on measurement using AES (Audio Engineering Society) guidelines.

* Nominal specification

- Samsung Electronics Co., Ltd reserves the right to change the specifications without notice.
- Weight and dimensions are approximate.
- Network speeds equal to or below 10Mbps are not supported.
- For the power supply and Power Consumption, refer to the label attached to the product.

Open Source Announcement

To send inquiries and requests for questions regarding open sources, contact Samsung via Email (oss.request@samsung.com).

- This product uses some software programs which are distributed under the Independent JPEG Group.

FLAC decoder, Copyright (C) 2001,2002,2003,2004,2005,2006,2007 Josh Coalson

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE."

Ogg/Vorbis decoder, Copyright (c) 2002, Xiph.org Foundation

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care centre.

Area	Contact Centre ☎	Web Site
■ Asia Pacific		
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com
CHINA	400-810-5858	www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698 4698	www.samsung.com/hk (Chinese) www.samsung.com/hk_en (English)
INDIA	1800 3000 8282 1800 266 8282	www.samsung.com/in
INDONESIA	0800-112-8888 021-5699-7777	www.samsung.com/id
JAPAN	0120-327-527	www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com/my
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG(726-7864) for PLDT 1-800-3-SAMSUNG(726-7864) for Digitel 1-800-8-SAMSUNG(726-7864) for Globe 02-5805777	www.samsung.com/ph
SINGAPORE	1800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
THAILAND	1800-29-3232 02-689-3232	www.samsung.com/th www.samsung.com/th
TAIWAN	0800-329-999 0266-026-066	www.samsung.com
VIETNAM	1 800 588 889	www.samsung.com
■ Middle East		
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
KUWAIT	183-2255 (183-CALL)	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
BAHRAIN	8000-4726	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
Qatar	800-2255 (800-CALL)	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
Egypt	08000-726786	www.samsung.com
JORDAN	800-22273 065777444	www.samsung.com/Levant (English)
Syria	18252273	www.samsung.com/Levant (English)
IRAN	021-8255	www.samsung.com
Morocco	080 100 2255	www.samsung.com
Saudi Arabia	9200-21230	www.samsung.com/sa (Arabic)
Turkey	444 77 11	www.samsung.com
■ Africa		
NIGERIA	0800-726-7864	www.samsung.com
Ghana	0800-10077 0302-200077	www.samsung.com
Cote D' Ivoire	8000 0077	www.samsung.com
Senegal	800-00-0077	www.samsung.com
Cameroon	7095- 0077	www.samsung.com
KENYA	0800 545 545	www.samsung.com
UGANDA	0800 300 300	www.samsung.com
TANZANIA	0685 88 99 00	www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
Botswana	0800-726-000	www.samsung.com
Namibia	8197267864	www.samsung.com
Angola	91-726-7864	www.samsung.com
Zambia	211350370	www.samsung.com

Wireless Audio with Dock

guide d'utilisation

imaginez les possibilités

Merci d'avoir choisi ce produit Samsung.

Pour avoir accès à davantage de services, veuillez
enregistrer votre produit sur le site

www.samsung.com/register



caractéristiques

AllShare Play

Écoutez sur le Wireless Audio with Dock la musique sauvegardée sur vos appareils (PC, téléphone intelligent ou NAS) en utilisant une connexion réseau.

Prise en charge de la norme NFC

Branchez le périphérique compatible NFC au lecteur Wireless Audio with Dock par l'intermédiaire de la technologie Bluetooth en utilisant cette procédure de configuration simple et écoutez de la musique en utilisant le lecteur Wireless Audio with Dock.

Système Docking Audio Galaxy avec haut-parleurs

Connectez des appareils Samsung Galaxy commercialisés après le S3 (système d'exploitation Androïde 4.1.2 ou plus récent) dans la station d'accueil du système et écoutez le son restitué par les haut-parleurs intégrés tout en chargeant l'appareil.

Fonction Bluetooth

Connectez un appareil Bluetooth au Wireless Audio with Dock et écoutez la musique de l'appareil en profitant d'un son stéréo de haute qualité, sans fil!

consignes de sécurité

MISES EN GARDE

POUR LIMITER LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ JAMAIS LE COUVERCLE (OU LE CACHE ARRIÈRE). AUCUN DES COMPOSANTS INTERNES N'EST RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR. CONFIEZ L'ENTRETIEN DE CET APPAREIL À DU PERSONNEL QUALIFIÉ.



Ce symbole signale la présence d'une « tension dangereuse » à l'intérieur du produit, susceptible de provoquer un choc électrique ou des blessures corporelles.



Ce symbole signale que des consignes importantes accompagnent ce produit.

AVERTISSEMENT : Pour limiter les risques d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

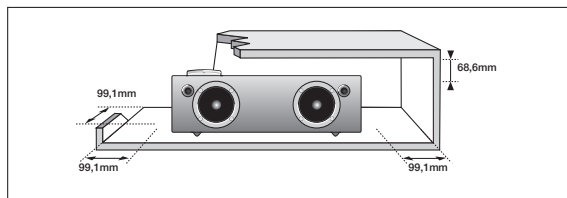
MISE EN GARDE : POUR PRÉVENIR TOUT RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, INSÉREZ COMPLÈTEMENT LA BROCHE LARGE DE LA FICHE DANS LA FENTE LARGE.

- Cet appareil doit toujours être connecté à une prise c.a. mise à la terre.
- Pour débrancher l'appareil du réseau électrique, la fiche doit être retirée de la prise du réseau électrique; celle-ci doit donc être facilement accessible.

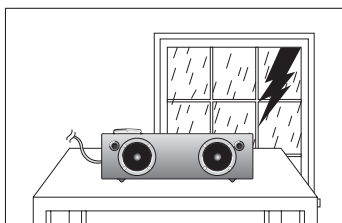
MISE EN GARDE

- N'exposez pas cet appareil aux égouttements ou aux éclaboussures. Ne placez pas d'objet contenant des liquides, comme des vases, sur l'appareil.
- Pour éteindre complètement cet appareil, vous devez le débrancher de la prise murale. Par conséquent, la fiche doit être aisément accessible en tout temps.

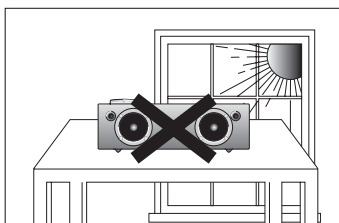
PRÉCAUTIONS



Assurez-vous que l'alimentation c.a. de votre habitation répond aux exigences du produit en matière d'alimentation qui sont indiquées sur l'étiquette apposée sur la face arrière. Installez votre produit à l'horizontale, sur une surface appropriée (telle qu'un meuble), de façon à assurer un espace suffisant sur le pourtour pour la ventilation (70 à 100 mm). Veillez à ce que les orifices de ventilation ne soient pas obstrués. Ne placez pas l'appareil sur les amplificateurs ou sur un équipement qui pourrait devenir très chaud. Cet appareil est conçu pour une utilisation continue. Pour l'éteindre complètement, débranchez la fiche c.a. de la prise murale. Débranchez l'appareil si vous ne devez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

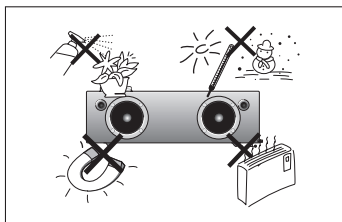


Pendant un orage, débranchez la fiche c.a. de la prise murale. Les pics de tension dus à la foudre pourraient endommager l'appareil.



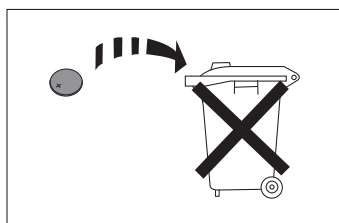
N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil ni à d'autres sources de chaleur.

Cela pourrait faire surchauffer l'appareil et causer une défaillance.



Protégez le produit contre l'humidité (p. ex., les vases), l'excès de chaleur (p. ex., foyer) ou tout équipement qui crée de puissants champs magnétiques ou électriques. Dans le cas d'une défaillance de l'appareil, débranchez le câble d'alimentation électrique de l'alimentation c.a. Votre produit n'est pas destiné à un usage industriel. Il est uniquement réservé à un usage personnel.

De la condensation pourrait se former si votre produit a été exposé à de basses températures. Si vous devez transporter le produit pendant l'hiver, attendez environ 2 heures avant de l'utiliser pour lui permettre d'atteindre la température de la pièce.



Les piles utilisées avec ce produit contiennent des produits chimiques dangereux pour l'environnement. Ne les jetez pas avec les déchets ménagers.

table des matières



CARACTÉRISTIQUES	2	Caractéristiques
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	3	Mises en garde
	4	Précautions
POUR VOUS AIDER À DÉMARRER	6	Avant de lire le guide d'utilisation
	6	Ce qui est inclus
DESCRIPTIONS	7	Faces dessus/avant/arrière
TÉLÉCOMMANDE	9	Présentation de la télécommande
MISE SOUS TENSION ET RÉGLAGE DU VOLUME	10	Mise sous/hors tension
	10	Réglage du volume
CONNEXIONS	11	Installation du tore magnétique sur le câble d'alimentation
	12	Utilisation du capuchon de cale d'espacement
	13	Connexion d'un appareil au Galaxy Dock
	14	Connexion d'un dispositif audio en utilisant AUX IN (entrée AUX)
	15	Connexion à votre réseau
	19	Connexion de la fonction NFC
	20	Utilisation de Bluetooth
FONCTIONS	23	Utilisation du mode téléviseur (SoundShare)
	23	Utilisation du mode docking (accueil) avec les appareils Galaxy de Samsung
	24	Utilisation du mode Bluetooth
	25	Utilisation du mode USB
	26	Utilisation du mode AllShare
	27	Mise à niveau du logiciel (uniquement en mode USB)
DÉPANNAGE	28	Dépannage
ANNEXE	29	Caractéristiques techniques

pour vous aider à démarrer

AVANT DE LIRE LE GUIDE D'UTILISATION

Notez les termes suivants avant de lire le guide d'utilisation.

Icônes utilisées dans ce guide

Icône	Terme	Définition
	Mise en garde	Signale un dysfonctionnement ou avertit que des paramètres pourraient être annulés.
	Remarque	Renvoie à des conseils ou à des consignes donnés sur la page pour vous aider à utiliser une fonction.

Consignes de sécurité et dépannage

- 1) Familiarisez-vous avec les consignes de sécurité avant d'utiliser ce produit. (Voir page 3.)
- 2) En cas de problème, consultez la section Dépannage. (Voir page 28.)






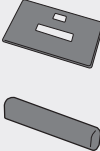

Droit d'auteur

©2013 Samsung Electronics Co.,Ltd.

Tous droits réservés; ce guide d'utilisation ne peut être reproduit ou copié, partiellement ou dans son intégralité, sans l'autorisation écrite préalable de Samsung Electronics Co., Ltd.

CE QUI EST INCLUS

Vérifiez si vous avez reçu les accessoires fournis ci-dessous.

			
Télécommande / Pile au lithium (3V)	Câble d'alimentation	Câble audio	Guide d'utilisation
 (Gros) (Pour câble d'alimentation 1EA)			
Noyau torique en ferrite	Capuchon de cale d'espacement/ Capuchon de protection	Chiffon	

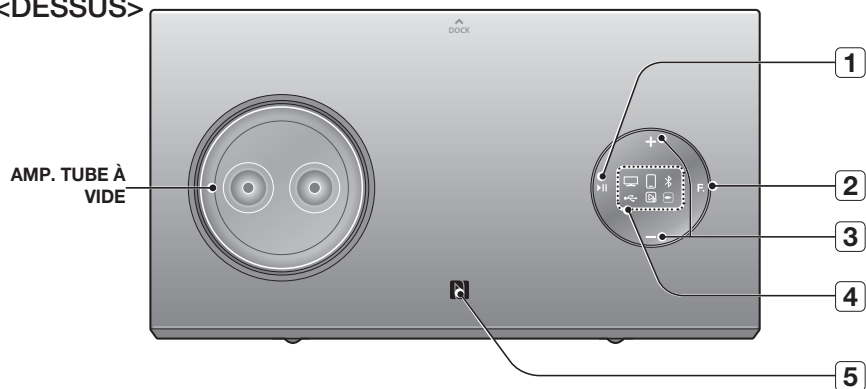


■ L'apparence des accessoires peut légèrement différer des illustrations ci-dessus.

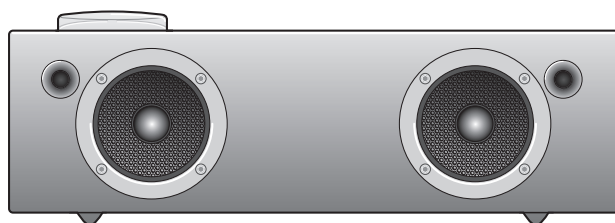
descriptions

FACES DESSUS/AVANT/ARRIÈRE

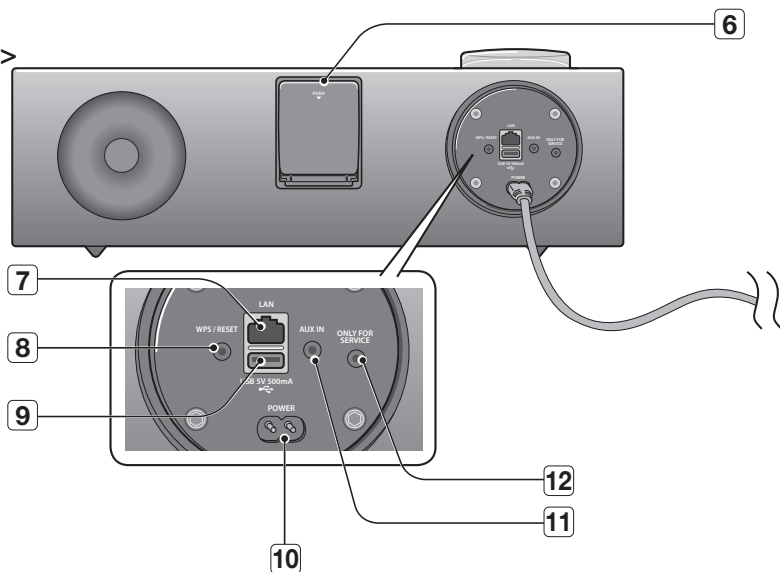
<DESSUS>

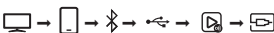


<AVANT>



<ARRIÈRE>



1	TOUCHE LECTURE/PAUSE	Pour lancer ou interrompre la lecture d'un fichier de musique.
2	TOUCHE FUNCTION (FONCTION)	Change de mode dans l'ordre suivant : 
3	BOUTON VOLUME +/-	Règle le volume.
4	AFFICHAGE DE LA FONCTION	Lorsque vous changez le mode à l'aide du bouton Function (Fonction), l'icône du mode sélectionné s'affiche en blanc sur l'affichage Function (Fonction). Le voyant DEL clignote lorsque vous mettez le produit sous tension et s'arrête de clignoter lorsque le produit est sous tension et prêt à effectuer la lecture.
5	BALISE NFC	Branchez le périphérique compatible NFC au moyen de la technologie Bluetooth en utilisant cette procédure de configuration simple.
6	GALAXY DOCK	Fournit une station d'accueil à 5 broches pour appareils Galaxy Samsung et une station d'accueil à 30 broches pour appareils Galaxy Tab Samsung.
7	BORNE RL	Vous permet d'établir la connexion à un réseau à l'aide d'un câble RL.
8	BOUTON WPS/ RESET	Utilisé dans les procédures de connexion du produit aux réseaux sans fil.
9	PORT USB	Branchez une clé USB standard pour lire les fichiers emmagasinés sur le périphérique.
10	PRISE D'ALIMENTATION	Connectez le cordon d'alimentation à ce produit.
11	ENTRÉE AUX	Pour connecter à la sortie analogique d'un périphérique.
12	RÉSERVÉ À LA MAINTENANCE	Cette prise ne doit être utilisée que pour la maintenance.



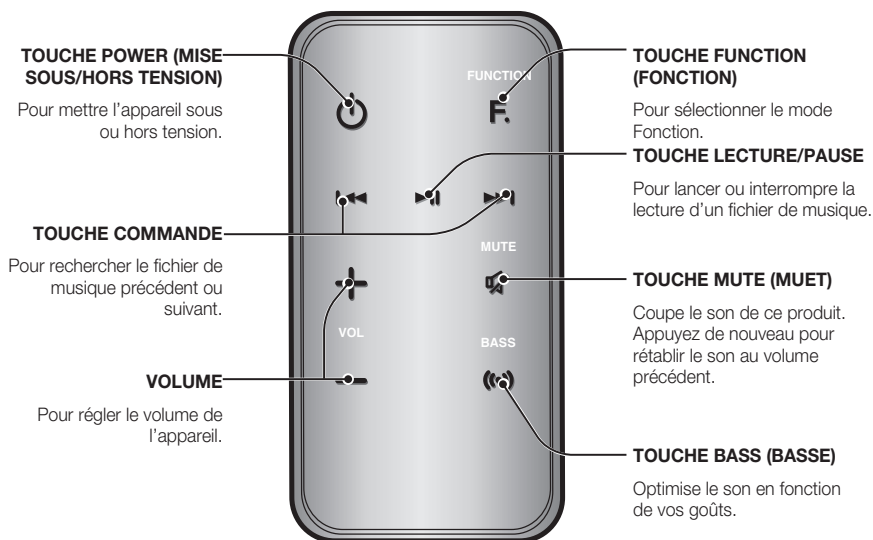
- Pour mettre à jour le logiciel du produit en utilisant le port USB, vous devez utiliser une clé USB.



- Tenez ou déplacez le produit avec précaution car le haut-parleur de basses se trouve dans le fond du produit.
- Ce produit peut être connecté aux appareils mobiles dont la sortie audio est de haut niveau. Lorsque vous connectez ce produit à des périphériques à haut niveau de sortie, la sortie audio pourrait être baissée afin de protéger l'ampérage et les haut-parleurs.
- Tenez la fiche lorsque vous débranchez le câble d'alimentation de la prise murale. Ne tirez pas le câble.
- Si vous placez d'autres produits électroniques sur le produit, le son émis par le produit sera déformé.
- Veillez à ce que des enfants ne touchent pas la surface du produit en fonctionnement. Car elle sera très chaude.

télécommande

PRÉSENTATION DE LA TÉLÉCOMMANDE



Installation des piles dans la télécommande



1. Ouvrez le couvercle de la télécommande en insérant votre ongle dans l'espace entre le couvercle et le corps de la télécommande. Ensuite, soulevez le couvercle et détachez-le de la télécommande.
2. Installez les piles au lithium 3V. Insérez la pile dans le compartiment avec l'électrode + dirigée vers le haut.
3. Fixez le couvercle de la télécommande à la télécommande. Insérez tout d'abord le dessus, puis abaissez le couvercle de sorte qu'il affleure le corps de la télécommande et enfoncez-le dans le corps de la télécommande en appuyant sur les bords avec votre main.



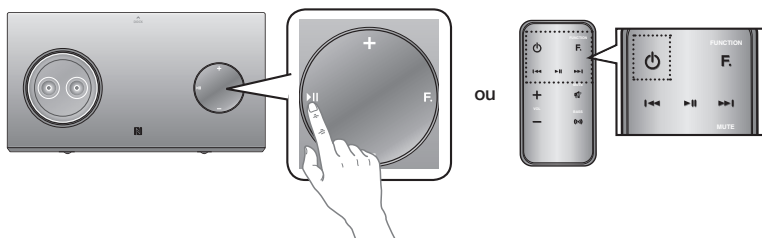
- Veillez à ne pas coincer votre ongle dans l'espace lorsque vous soulevez le couvercle. Vous pourriez l'endommager.

Portée opérationnelle de la télécommande

Vous pouvez utiliser la télécommande à une distance maximum, en ligne droite, de 7 mètres de l'appareil. Elle peut également être utilisée à un angle horizontal de 30° maximum par rapport au capteur de la télécommande.

mise sous tension et réglage du volume

MISE SOUS/HORS TENSION



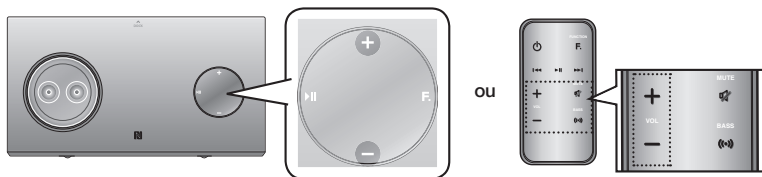
1. Pour mettre ce produit sous tension, appuyez sur n'importe quel bouton situé sur le dessus du produit alors que le produit est en mode Standby (Veille).
ou,
Appuyez sur la touche **POWER** de la télécommande.
2. Pour mettre ce produit hors tension, appuyez pendant plus de 3 secondes sur le bouton ►|| situé sur le dessus du produit.
ou,
Appuyez de nouveau sur la touche **POWER** de la télécommande.



- L'unité s'éteint automatiquement dans les situations suivantes :
 - Mode BT/Socle/SoundShare : Si aucune connexion n'est établie pendant 25 minutes.
 - Mode USB : Si aucun signal audio n'est reçu pendant environ 25 minutes.
 - Mode AllShare/AUX : Si aucune CLÉ n'est entrée pendant 8 heures.

RÉGLAGE DU VOLUME

Utilisez les boutons +, - pour régler le volume. Les DEL des fonctions s'allument de la gauche vers la droite lorsque vous augmentez le volume et de la droite vers la gauche lorsque vous baissez le volume. Les DEL ne clignotent pas si vous essayez d'augmenter le volume et qu'il est déjà réglé au maximum ou de diminuer le volume s'il est déjà réglé au minimum.

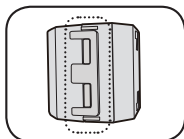


Appuyez sur le bouton +/- situé sur le côté droit du dessus du produit.
ou,
Appuyez sur la touche **VOL +/-** de la télécommande.

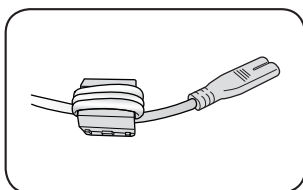
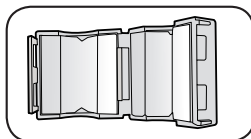


- Le volume augmente ou baisse lorsque vous appuyez sur VOL +/-.
- Vous pouvez aussi vous servir de la commande du volume de l'appareil connecté en utilisant le Galaxy Dock ou Bluetooth pour régler le volume. Notez que votre capacité à utiliser les commandes de réglage du volume des appareils connectés par l'intermédiaire de Bluetooth pour régler le volume pourrait être limitée.

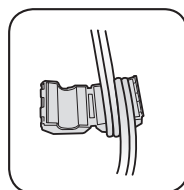
INSTALLATION DU TORE MAGNÉTIQUE SUR LE CÂBLE D'ALIMENTATION



Soulevez pour déverrouiller et ouvrez le tore magnétique.



Verrouillez de nouveau.



Enroulez le câble d'alimentation autour du tore magnétique en faisant trois tours.
(Commencez à enrouler à une distance de 5 à 10 cm des fiches.)

UTILISATION DU CAPUCHON DE CALE D'ESPACEMENT

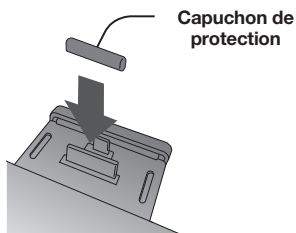
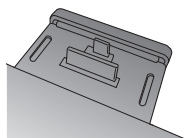
Fixez le capuchon de la cale d'espacement si vous voulez ancrer l'appareil Galaxy de Samsung ou Galaxy Tab sans housse de protection sur le Galaxy Dock.

- Utilisez-le pour installer votre appareil de façon stable, en fonction de sa forme.

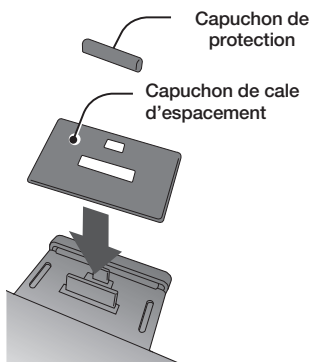
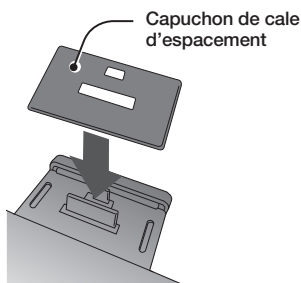
Le Galaxy Dock est également fourni avec un capuchon de protection pour le connecteur d'appareil Galaxy Tab Samsung à 30 broches. Utilisez la housse de protection sur le connecteur à 30 broches lorsque vous fixez le téléphone intelligent Galaxy de Samsung à 5 broches.

Pour de plus amples renseignements, voir les illustrations ci-dessous.

Lorsque vous ancrez un appareil, utilisez le support approprié selon que l'appareil à ancrer est muni d'une housse de protection ou a une forme particulière, afin d'assurer sa stabilité.



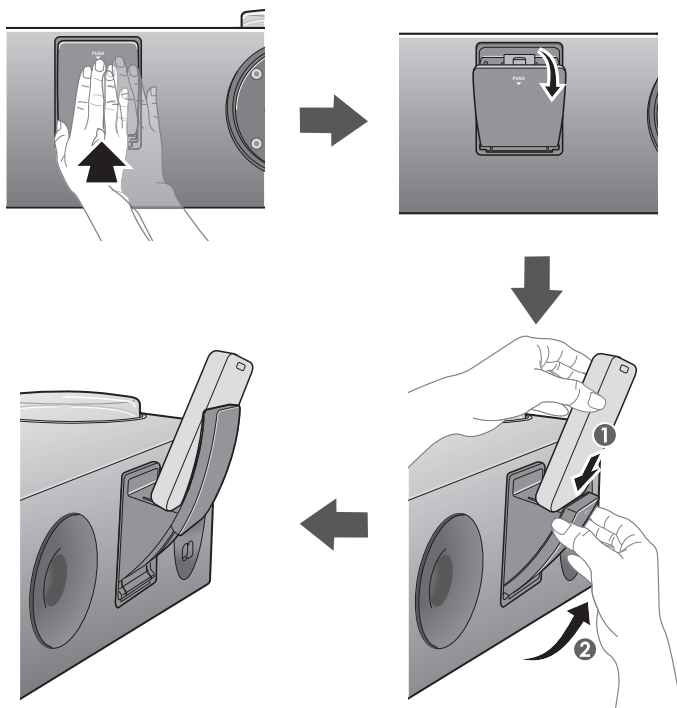
Utilisé pour ancrer les appareils non munis d'une housse de protection.










- Il est impossible d'ancrer sur le Galaxy Dock un appareil muni d'une housse de plus de 1,5 mm d'épaisseur ou dont la base a une forme arrondie inhabituelle.

CONNEXION D'UN APPAREIL AU GALAXY DOCK

Connexion d'un appareil au Galaxy Dock.



1. Le **GALAXY DOCK** se trouve à l'arrière du produit. Pour ouvrir, poussez délicatement.
2. Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **F**, situé sur le dessus du Wireless Audio with Dock jusqu'à ce que l'icône  apparaisse dans l'affichage.
 - Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, la sélection change comme suit :  →  →  →  →  → 
 - Le mode sélectionné s'affiche en blanc dans l'affichage Fonction.
3. Si vous avez un téléphone intelligent Galaxy de Samsung, connectez-le au connecteur à cinq broches (plus petites) pour l'ancrer sur le Galaxy Dock. Si vous avez un appareil Galaxy Tab de Samsung, connectez-le au connecteur à 30 broches (plus grandes).
4. Soulevez le porte-appareil tel qu'illustré pour empêcher l'appareil de glisser ou de tomber du Galaxy Dock.

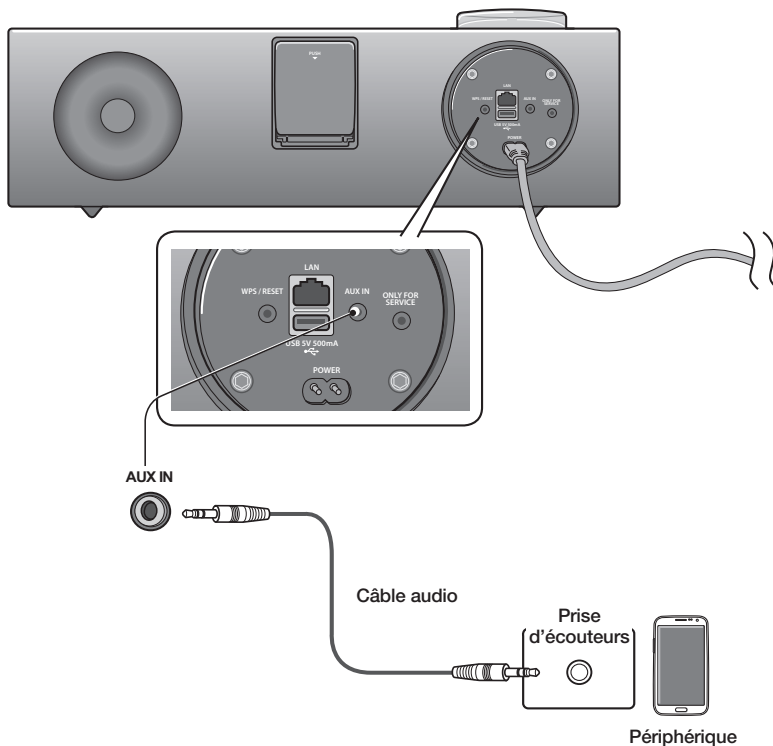


- Allumez votre appareil Galaxy de Samsung avant de le connecter au Galaxy Dock.
- Il est impossible d'ancrer en même temps un téléphone intelligent Galaxy et un appareil Galaxy Tab de Samsung sur ce produit.
- Connectez votre appareil Galaxy de Samsung au Galaxy Dock avant de lancer le mode Docking (Accueil). (Voir page 23.)








CONNEXION D'UN DISPOSITIF AUDIO EN UTILISANT AUX IN (ENTRÉE AUX)

Cette section explique comment connecter le produit à un dispositif audio.

Ce produit est muni d'une prise analogique audio qui permet de connecter un dispositif audio.



ENTRÉE AUX

1. Connectez la prise AUX IN (Audio) à l'arrière de l'unité à la prise des écouteurs du périphérique externe ou du périphérique audio.
2. Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **F**, situé sur le dessus du Wireless Audio with Dock jusqu'à ce que l'icône  apparaisse dans l'affichage.
 - Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, la sélection change comme suit :  →  →  →  →  → 
 - Le mode sélectionné s'affiche en blanc dans l'affichage Fonction.

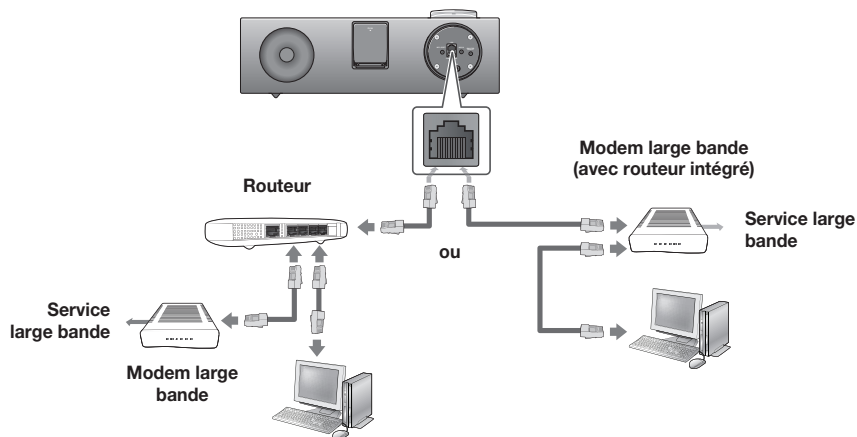


- Avant de déplacer ou d'installer ce produit, assurez-vous de le mettre hors tension et de débrancher le cordon d'alimentation.









CONNEXION À VOTRE RÉSEAU

Vous pouvez connecter le Wireless Audio with Dock à votre routeur réseau par l'une des méthodes illustrées dans les quelques pages suivantes.

Pour connecter le Wireless Audio with Dock à un réseau câblé



Veillez mettre le Wireless Audio with Dock hors tension avant de connecter le câble RL.

1. Mettez le Wireless Audio with Dock hors tension.
2. Connectez le Wireless Audio with Dock au routeur en utilisant un câble RL.
3. Mettez le Wireless Audio with Dock sous tension.
4. Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **F**, situé sur le dessus du Wireless Audio with Dock jusqu'à ce que l'icône  apparaisse dans l'affichage.
 - Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, la sélection change comme suit :  →  →  →  →  → 
5. L'indicateur  s'allume en blanc, puis demeure en blanc sans clignoter lorsque le Wireless Audio with Dock se connecte au routeur.




- Si vous connectez le câble RL alors que le produit est sous tension, mettez le produit hors tension, puis remettez-le sous tension.
- Si la connexion au réseau échoue, débranchez le câble RL et rebranchez-le, puis rallumez le produit.
- Les utilisateurs de xDSL doivent disposer d'un routeur pour établir la connexion réseau.


Pour connecter le Wireless Audio with Dock à un réseau sans fil

Cette section décrit 3 méthodes de connexion du Wireless Audio with Dock à un réseau sans fil.

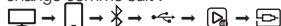


- Certaines activités liées au réseau peuvent différer de celles qui sont décrites, selon la performance du PA et des fonctions que ce dernier prend en charge.
- Pour configurer la connexion réseau à votre routeur ou à votre modem, reportez-vous au guide d'utilisation correspondant.
- Le Wireless Audio with Dock prend en charge les protocoles de sécurité suivants :
 - WEP → Ouvert
 - WPA-PSK → TKIP
 - WPA2-PSK → AES
- Vous pouvez aussi connecter le Wireless Audio with Dock à un réseau qui n'est pas sécurisé et qui n'a pas de mot de passe.
- Si le routeur prend en charge le protocole DHCP, le Wireless Audio with Dock pourra utiliser une adresse DHCP ou une adresse IP fixe pour la connexion au réseau sans fil.
- Sélectionnez un canal sur le routeur sans fil qui n'est pas actuellement utilisé; si le canal défini pour le routeur sans fil est actuellement utilisé par un autre appareil à proximité, cela entraînera des interférences et l'échec des communications.
- Si le mode 802.11n à haut débit d'origine (Greenfield) est sélectionné et si le type de chiffrement de votre routeur ou de votre point d'accès est réglé à WEP ou à TKIP, le Wireless Audio with Dock ne prendra pas en charge une connexion conforme aux nouvelles spécifications de certification Wi-Fi.
- Par nature, le réseau RL peut provoquer des interférences, selon les conditions de fonctionnement (performance du routeur, distance, obstacles, interférences avec d'autres appareils radio, etc.).
- WPS(PBC)/WPS(PIN) ne fonctionne pas lorsque le protocole de sécurité est réglé à WEP.
- En cas d'échec du paramétrage du réseau, appuyez et maintenez enfoncé le bouton **WPS/RESET** (WPS/RÉINITIALISER) situé sur la face arrière jusqu'à ce que l'indicateur  clignote deux fois. Patientez jusqu'à ce que le voyant rouge s'arrête de clignoter, puis mettez le produit hors tension. Ensuite, réessayez.


Pour connecter le Wireless Audio with Dock en utilisant la fonction WPS (PBC)

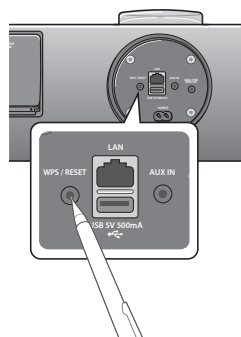
1. Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **F**, situé sur le dessus du Wireless Audio with Dock jusqu'à ce que l'icône  apparaisse dans l'affichage.

- Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, la sélection change comme suit :


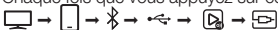


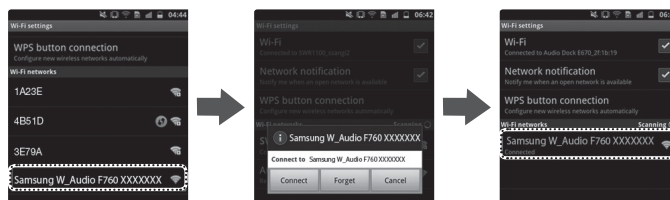
L'indicateur passe du blanc au rouge et clignote.

2. Maintenez enfoncé pendant plus d'une seconde le bouton **WPS/RESET** (WPS/RÉINITIALISER) situé sur la face arrière avec la pointe d'un stylo ou un objet similaire. L'indicateur clignote une fois en blanc. Dès que l'indicateur clignote, relâchez le bouton.
 - L'indicateur clignote en rouge.
3. Dans les 90 secondes, appuyez sur le bouton **WPS/RESET** (WPS/RÉINITIALISER) de votre routeur ou de votre modem.
4. Dès que le Wireless Audio with Dock est connecté, l'indicateur  qui clignotait en rouge passe au blanc.
 - La connexion réseau est établie.



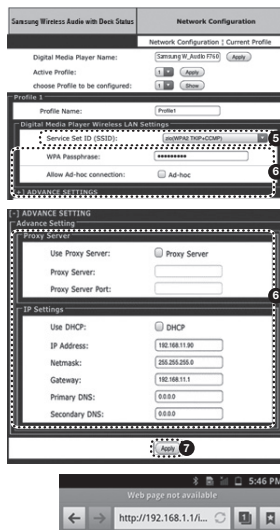
Pour connecter le Wireless Audio with Dock au moyen d'une connexion JBC (JukeBox Connect)

- Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **F** situé sur le dessus du Wireless Audio with Dock jusqu'à ce que l'icône  apparaisse dans l'affichage.
 - Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, la sélection change comme suit : . L'indicateur passe du blanc au rouge et clignote.
- Maintenez enfoncé pendant plus de 5 secondes le bouton **WPS/RESET** (WPS/RÉINITIALISER) situé sur la face arrière avec la pointe d'un stylo ou un objet similaire. L'indicateur clignote en blanc une fois. Attendez que l'indicateur clignote deux fois de plus, puis relâchez le bouton **WPS/RESET** (WPS/RÉINITIALISER).
 - L'indicateur clignote en rouge, puis s'arrête de clignoter et reste allumé en rouge lorsque le produit accède au mode Network Setting (Paramètres réseau).
- Pour connecter le Wireless Audio with Dock au réseau, recherchez «**Samsung W_Audio F760 XXXXXXX**» dans la liste Paramètres Wi-Fi de votre appareil Wi-Fi et sélectionnez-le.
ex.) Appareil Galaxy de Samsung



- Ouvrez le navigateur Web de l'appareil Wi-Fi, puis entrez «**http://192.168.1.1**» dans la barre d'adresse du navigateur Internet afin d'accéder à la page Web du Wireless Audio with Dock.
- Dans le champ «**Service Set ID (SSID)**» (Identificateur de réseau SSID), sélectionnez l'appareil de PA (routeur ou modem) auquel votre appareil Wi-Fi est connecté.
- Entrez le mot de passe de l'appareil du PA dans le champ «**WPA Passphrase**» (Phrase de passe WPA). Si vous voulez définir l'adresse fixe IP, appuyez sur Paramètres avancés. Remplissez le champ de l'adresse fixe IP souhaitée.
- Appuyez sur **<Apply>** (Appliquer).
Si un avertissement apparaît sur votre appareil Wi-Fi, cliquez sur OK.
- Lorsque la connexion entre le Wireless Audio with Dock et le PA que vous avez sélectionné est établie, l'indicateur du système Wireless Audio with Dock passe au blanc.
 - La connexion Wireless Audio with Dock est établie.

✗ L'illustration ci-dessus représente l'écran qui apparaîtra sur l'affichage après que la connexion aura été établie, pour vous permettre d'exécuter AllShare normalement .




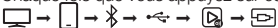
Web page not available

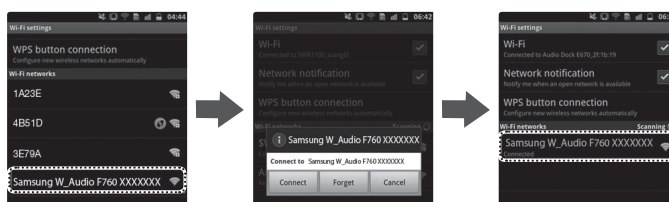
The Web page at <http://192.168.1.1/index.asp> might be temporarily down or it may have moved permanently to a new web address.


Here are some suggestions:

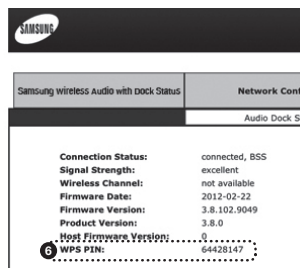
- Check to make sure your device has a signal and data connection
- Reload this web page later.
- View a cached copy of the web page from Google

Pour connecter le Wireless Audio with Dock en utilisant un NIP WPS

- Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **F**, situé sur le dessus du Wireless Audio with Dock jusqu'à ce que l'icône  apparaisse dans l'affichage.
 - Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, la sélection change comme suit :

 L'indicateur passe du blanc au rouge et clignote.
- Maintenez enfoncé pendant plus de 5 secondes le bouton **WPS/RESET** (WPS/RÉINITIALISER) situé sur la face arrière avec la pointe d'un stylo ou un objet similaire. L'indicateur clignote en blanc une fois. Attendez que l'indicateur clignote deux fois de plus, puis relâchez le bouton **WPS/RESET** (WPS/RÉINITIALISER).
 - L'indicateur clignote en rouge, puis s'arrête de clignoter et reste allumé en rouge lorsque le produit accède au mode Network Setting (Paramètres réseau).
- Pour connecter le Wireless Audio with Dock au réseau, recherchez «**Samsung W_Audio F760 XXXXXXX**» dans la liste Paramètres Wi-Fi de votre appareil Wi-Fi et sélectionnez-le.
 ex.) Appareil Galaxy de Samsung



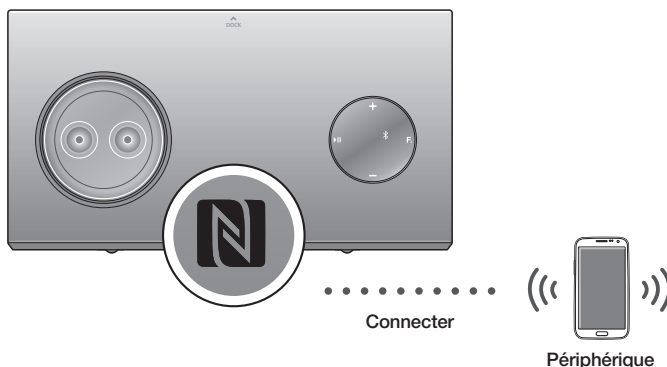
- Ouvrez le navigateur Web de l'appareil Wi-Fi que vous essayez de connecter et tapez «**http://192.168.1.1**» dans la barre de l'adresse du navigateur Internet.
- Appuyez sur, ou touchez Samsung Wireless Audio with Dock Status.
- Le numéro **WPS PIN** apparaît dans le bas de l'écran. Notez le numéro, mettez le Wireless Audio with Dock hors tension, puis remettez-le sous tension.
- Accédez à la page de configuration de la Wi-Fi de votre PA (routeur sans fil ou modem) en utilisant votre PC ou votre appareil prêt pour la connexion Internet, puis réglez les paramètres Wi-Fi selon la méthode utilisant le PIN (NIP). Reportez-vous au guide d'utilisation de votre routeur ou de votre modem pour consulter les instructions.
- Entrez le numéro WPS PIN (NIP WPS) du Wireless Audio dans le champ approprié de la page de configuration de la Wi-Fi.
- En mode , maintenez enfoncé pendant plus de 10 secondes le bouton **WPS/RESET** (WPS/RÉINITIALISER) situé sur la face arrière du Wireless Audio with Dock avec la pointe d'un stylo ou un objet similaire. L'indicateur clignote une fois en blanc, puis deux fois. Patientez jusqu'à ce que l'indicateur clignote trois fois, puis relâchez le bouton.
 - L'indicateur clignote en rouge.
- Si la connexion entre le Wireless Audio with Dock et le PA est établie dans les 90 secondes, l'indicateur passe du rouge au blanc.
 - La connexion Wireless Audio with Dock est établie.



- La fonction de Directe de la Wi-Fi n'est pas prise en charge par ce produit. La connexion directe peut être établie dans certains cas, mais ce n'est pas une fonction prise en charge par ce produit.

CONNEXION DE LA FONCTION NFC

Branchez le périphérique compatible NFC au lecteur Wireless Audio with Dock par l'intermédiaire de la technologie Bluetooth en utilisant cette procédure de configuration simple et écoutez de la musique en utilisant le lecteur Wireless Audio with Dock.



1. Activez la fonction NFC du périphérique et assurez-vous que la fonction de verrouillage de l'écran du périphérique est désactivée. La fonction NFC de l'appareil ne fonctionnera pas si l'option de verrouillage de l'écran est activée.
2. Mettez doucement le panneau supérieur du Wireless Audio with Dock en contact avec le périphérique prenant en charge la technologie NFC.
 - Si le lecteur Wireless Audio with Dock est éteint, il s'allumera automatiquement.
3. Une fenêtre contextuelle demandant de confirmer la connexion Bluetooth apparaît sur le périphérique. Sélectionnez <Yes> (Oui).
 - Une fois la connexion établie, le message 'connecté' apparaît.
4. Pour débrancher le périphérique NFC, mettez-le de nouveau en contact avec le panneau supérieur du Wireless Audio with Dock. Pour brancher un autre périphérique NFC pendant que le premier périphérique est encore connecté, mettez ce périphérique en contact avec le panneau supérieur du Wireless Audio with Dock. Le Wireless Audio with Dock débranchera le premier périphérique et branchera le second.



- La fonction NFC est intégrée aux périphériques Android tournant sous Android OS 4.1.2 Jellybean ou une version ultérieure.
 - Si votre appareil utilise une version Android OS moins récente que Android OS 4.1.2 Jellybean, vous devez télécharger l'application 'Samsung NFC Connection' de Android Market pour utiliser la fonction NFC.
- La position de l'antenne NFC diffère sur les périphériques. Repérez la position de l'antenne NFC avant le branchement.
- Si votre périphérique est couvert d'un étui épais, la connexion pourrait ne pas s'établir.
- Pour plus de détails sur la localisation d'étiquettes NFC d'un périphérique externe, reportez-vous au manuel du dispositif.
- La marque-N est une marque de commerce ou une marque enregistrée de NFC Forum, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.
- Pour utiliser la fonction NFC, activez le paramètre lecture/écriture NFC de l'appareil correspondant avant l'appariement.
- Si le dispositif Bluetooth n'arrive pas à réaliser l'appariement NFC, essayez de nouveau.

UTILISATION DE BLUETOOTH

Vous pouvez connecter le Wireless Audio with Dock à un appareil Bluetooth et écouter la musique en profitant d'un son stéréo de haute qualité, sans utiliser de fil.

Qu'est-ce que Bluetooth?

La technologie Bluetooth permet aux appareils compatibles avec Bluetooth de s'interconnecter facilement en utilisant une courte connexion sans fil.

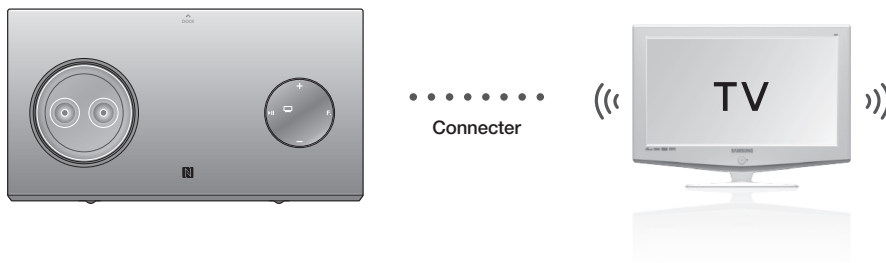
- Selon l'usage, un appareil Bluetooth peut entraîner des interférences ou des défaillances dans les cas suivants :
 - Une partie du boîtier est en contact avec le système récepteur/émetteur de l'appareil Bluetooth ou avec le Wireless Audio with Dock.
 - Des variations électriques peuvent se produire en raison de l'obstruction d'un mur, d'un coin ou d'une cloison de bureau;
 - Il est exposé à des interférences électriques causées par des appareils fonctionnant sur la même bande de fréquence, notamment des équipements médicaux, des fours à micro-ondes ou des RL sans fil.
- Maintenez le Wireless Audio with Dock et l'appareil Bluetooth rapprochés pendant la tentative de jumelage.
- Plus la distance entre le Wireless Audio with Dock et l'appareil Bluetooth est grande, moins la qualité de la connexion est bonne. Si la distance dépasse la portée opérationnelle de Bluetooth, la connexion se perd.
- Dans les zones de faible réception, il est possible que la connexion Bluetooth ne fonctionne pas correctement.
- La connexion Bluetooth ne fonctionne qu'à proximité de l'appareil. La connexion sera automatiquement coupée si la distance se situe en dehors de cette portée. Même dans cette portée, la qualité du son peut se dégrader à cause de certains obstacles tels que des murs ou des portes.
- Cet appareil sans fil peut causer du brouillage électrique pendant son utilisation.



- Vous devrez peut-être entrer un code NIP (mot de passe) pour connecter l'appareil Bluetooth au Wireless Audio with Dock. Si la fenêtre d'entrée du code NIP s'affiche, entrez <0000>.
- Le Wireless Audio with Dock prend en charge les données SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- La fonction AVRCP est prise en charge.
- Connectez uniquement un appareil Bluetooth qui prend en charge la fonction A2DP (AV).
- Vous ne pouvez pas connecter un appareil Bluetooth qui ne prend en charge que la fonction ML (mainstream libre).
- Un seul appareil Bluetooth peut être jumelé à la fois.
- Le Wireless Audio with Dock pourrait ne pas effectuer correctement la recherche ou la connexion dans les cas suivants :
 - Présence d'un puissant champ électrique autour du Wireless Audio with Dock.
 - Plusieurs appareils Bluetooth sont jumelés simultanément avec le système Wireless Audio with Dock.
 - L'appareil Bluetooth est éteint, défaillant ou il n'est pas en place.
 - Notez que des appareils tels qu'un four à micro-ondes, un adaptateur de RL sans fil, une lampe fluorescente ou une chaudière à gaz qui utilisent la même gamme de fréquences que l'appareil Bluetooth peuvent causer du brouillage électrique.



Pour brancher le système audio sans fil avec socle à un téléviseur Samsung compatible avec la technologie Bluetooth (SoundShare)

Cette section explique comment connecter le Wireless Audio with Dock aux téléviseurs SAMSUNG compatibles Bluetooth.





<Pour le jumeler avec votre téléviseur>

Pour que votre Wireless Audio with Dock produise le son du téléviseur par une connexion Bluetooth, vous devez d'abord jumeler votre système au téléviseur compatible avec Bluetooth. Lorsque le jumelage a été établi, les renseignements connexes sont enregistrés et conservés et aucun autre message sur la connexion Bluetooth ne s'affichera la fois suivante. Maintenez le Wireless Audio with Dock et le téléviseur rapprochés pendant la tentative de jumelage. (Il est recommandé de jumeler les appareils distants d'un mètre.)


1. Allumez le téléviseur Samsung et le Wireless Audio with Dock.
 - Réglez le menu « Add New Device » (« Ajouter un nouveau périphérique ») du téléviseur à « On » (« Activé »).
2. Lorsque vous changez le mode du Wireless Audio with Dock à  une message apparaît, vous demandant si vous voulez effectuer le jumelage Bluetooth. Sélectionnez <Yes> (Oui) à l'écran du téléviseur; le jumelage avec le Wireless Audio with Dock s'effectue.
 - L'indicateur  clignote, puis s'arrête de clignoter.
 - Le jumelage Bluetooth du Wireless Audio with Dock est établi.

<Pour annuler le jumelage avec votre téléviseur>

Si vous voulez jumeler votre Wireless Audio with Dock à un téléviseur autre que le téléviseur connecté, vous devez annuler le jumelage existant dans le Wireless Audio with Dock. Il est possible d'annuler le jumelage comme suit.

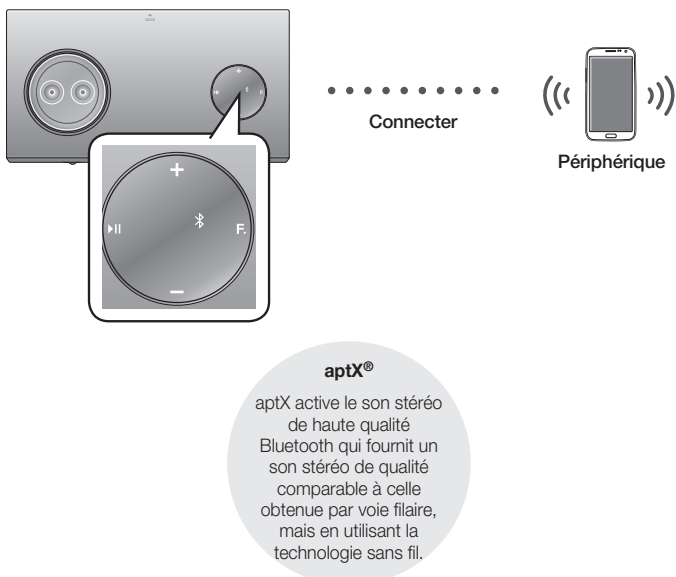
Le voyant DEL  clignote une fois lorsque vous appuyez sur le bouton **WPS/RESET** (WPS/RÉINITIALISER) situé sur la face arrière du produit pendant 1 seconde dans . Le produit se jumelle automatiquement à un téléviseur lorsque vous annulez le jumelage existant et que le nouveau téléviseur est prêt à être connecté.



- Si le téléviseur ne peut pas être connecté, réessayez de le connecter en mode  après avoir appuyé sur le bouton WPS/RESET (WPS/RÉINITIALISER) situé sur la face arrière.
- La fonction SoundShare est prise en charge par certains téléviseurs Samsung mis en marché après 2012. Assurez-vous que votre téléviseur prend cette fonction en charge avant de commencer. (Pour de plus amples renseignements, consultez le guide de l'utilisateur du téléviseur.)
- Vous devriez mettre à niveau le logiciel du téléviseur avec la dernière version avant d'exécuter la fonction de jumelage (SoundShare) du téléviseur. Consultez les instructions de mise à niveau et la liste des modèles compatibles à la page Assistance du site Web (<http://www.samsung.com>) ou adressez-vous au Soutien technique.

Pour connecter le système Wireless Audio with Dock à un appareil Bluetooth

Avant de commencer, assurez-vous que votre appareil Bluetooth prend en charge la fonction de casque d'écoute stéréo compatible avec Bluetooth.

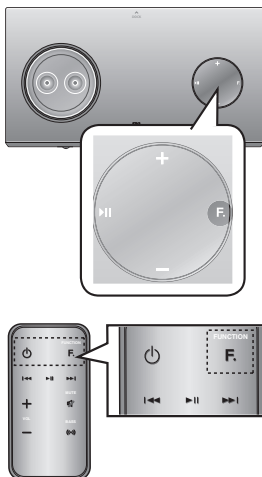


1. Appuyez sur la touche **F** du panneau supérieur du Wireless Audio with Dock pour sélectionner l'icône .
2. Appuyez sur la touche **F** du dessus pendant 3 secondes en mode Bluetooth.
3. Le témoin Bluetooth clignote rapidement et l'appareil passe en mode d'appariement.
4. Utilisez la fonction de balayage ou de recherche de votre dispositif Bluetooth pour trouver le lecteur Wireless Audio with Dock.
5. Sélectionnez «**[Samsung] W_Audio**» dans la liste d'éléments trouvés par le dispositif Bluetooth.
 - Si le dispositif Bluetooth n'arrive pas à s'apparier avec le Wireless Audio with Dock, veuillez annuler l'appariement Bluetooth sur le dispositif Bluetooth et répétez les étapes 2, 3 et 4.
6. Écoutez la musique sur le périphérique connecté.



- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre le Wireless Audio with Dock et le dispositif Bluetooth dépasse 5 mètres.
- Concernant la connexion automatique Bluetooth
 - Si elle est disponible, la dernière connexion Bluetooth sera restaurée automatiquement si le dispositif Bluetooth est passé au mode Bluetooth, a été activé en mode Bluetooth ou mis sous tension en mode Bluetooth.
 - Il tente automatiquement de réinitialiser l'appariement Bluetooth pendant une minute si le mode Bluetooth est sélectionné à l'aide de la touche de fonction ou si l'appareil est mis sous tension.

fonctions



Utilisation du mode d'entrée

Vous pouvez sélectionner les entrées suivantes : → → → → .

Appuyez sur la touche correspondante de la télécommande afin de sélectionner le mode voulu ou sur **F.** pour choisir l'un des modes suivants : → → → → .

Mode Entrée	Affichage
Mode TV	
Mode Station d'accueil	
Mode BLUETOOTH	
Mode USB	
Mode AllShare Play	
Entrée AUX	

UTILISATION DU MODE TÉLÉVISEUR (SoundShare)

Appuyez sur le bouton **F.** pour sélectionner le mode , puis connectez le téléviseur au Wireless Audio with Dock. (Voir page 21.)

- Le produit émettra le son du téléviseur lorsqu'il sera connecté à ce dernier.
- Si vous changez la source d'alimentation du Wireless Audio with Dock's ou si vous la coupez, le son sera de nouveau restitué par le téléviseur.



UTILISATION DU MODE DOCKING (ACCUEIL) AVEC LES APPAREILS GALAXY DE SAMSUNG

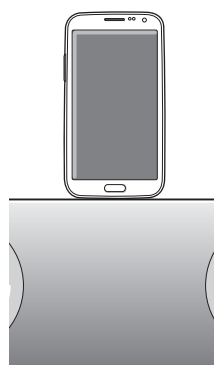
Appuyez sur le bouton **F.** pour sélectionner le mode , puis connectez l'appareil Galaxy de Samsung au Galaxy Dock. (Voir page 13.)

<Appareils Galaxy de Samsung>

- Sélectionnez le mode comme il est expliqué ci-dessus, puis branchez l'appareil Samsung Galaxy au socle Galaxy en suivant les directives énoncées dans la rubrique Branchement d'un appareil au socle Galaxy. (Page 13)
- Sélectionnez et écoutez la musique désirée au moyen de l'appareil Samsung Galaxy.
 - La musique sera émise par les haut-parleurs du Wireless Audio with Dock.



- Vous pouvez écouter de la musique sur les appareils Samsung Galaxy 3 commercialisés après le S3 (version plus récente que Android OS 4.1.2).
- Le système audio sans fil avec socle ne permet pas d'écouter de la musique avec GalaxyTap. Il prend seulement en charge la charge.



UTILISATION DU MODE BLUETOOTH

Appuyez sur le bouton **F.** pour sélectionner le mode , puis connectez l'appareil Bluetooth au Wireless Audio with Dock. (Voir page 22.)

Pour connecter votre appareil Bluetooth lorsque le Wireless Audio with Dock est en mode Bluetooth, recherchez le Wireless Audio with Dock sur la liste Bluetooth de l'appareil. Sélectionnez le Wireless Audio with Dock, puis effectuez la connexion. Lorsque le Wireless Audio with Dock est connecté, sélectionnez et écoutez la musique choisie.

La musique sera émise par les haut-parleurs du Wireless Audio with Dock.



- Si l'appariement entre le Wireless Audio with Dock et le périphérique Bluetooth est effectué une première fois, toutes les connexions ultérieures s'effectueront automatiquement.
- Si vous souhaitez remplacer l'appareil connecté en mode Bluetooth par un autre appareil, déconnectez-le et essayez de connecter le nouvel appareil que vous souhaitez utiliser.
- Pendant une communication en mode Bluetooth, selon l'appareil mobile ou l'application utilisés, il ne sera peut-être pas possible d'utiliser Play/Pause/Next/Back (Lire/Pause/Suivant/Retour).
- L'utilisation de l'appareil Bluetooth jumelé avec le Wireless Audio with Dock pourrait causer des hésitations si l'appareil fonctionne alors que le Wireless Audio with Dock effectue la lecture depuis l'entrée AUX.

Pour déconnecter l'appareil Bluetooth du Wireless Audio with Dock

Vous pouvez annuler le jumelage Bluetooth du Wireless Audio with Dock. Consultez les instructions dans le guide d'utilisation de l'appareil Bluetooth.

- Le Wireless Audio with Dock sera déconnecté.

Pour déconnecter le Wireless Audio with Dock de l'appareil Bluetooth








Appuyez sur la touche **F.** sur le panneau supérieur du Wireless Audio with Dock pendant 3 secondes pour passer au mode Standby (Veille) pour l'appariement ou appuyez sur la touche **F.** pour passer de  à un autre mode ou coupez l'alimentation en appuyant sur la touche Alimentation de la télécommande.

- L'appareil actuellement connecté sera déconnecté.



- La connexion Bluetooth ne fonctionne qu'à proximité de l'appareil. La connexion sera automatiquement coupée si la distance se situe en dehors de cette portée. Même dans cette portée, la qualité du son peut se dégrader à cause de certains obstacles tels que des murs ou des portes.

UTILISATION DU MODE USB

1. Connectez le périphérique USB au port USB situé à l'arrière de l'appareil.
2. Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **F**, situé sur le dessus du Wireless Audio with Dock jusqu'à ce que l'icône  apparaisse dans l'affichage.
 - Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, la sélection change comme suit :  →  →  →  →  → 
 - Le mode sélectionné s'affiche en blanc dans l'affichage Fonction.

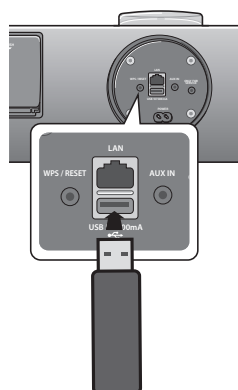


- Prend seulement en charge les clés USB. D'autres types de support de stockage pourraient ne pas fonctionner.
- Si l'on utilise le mode pause pendant la lecture d'un support USB, il retourne au début de la piste après 3 minutes.

Avant de connecter un périphérique USB

Consultez la liste ci-dessous pour vérifier la compatibilité.

- Ce produit pourrait ne pas être compatible avec certains types de dispositifs de stockage USB.
- Les systèmes de fichiers FAT16 et FAT32 sont pris en charge.
 - Le format de fichier NTFS n'est pas pris en charge.
- Connectez un périphérique USB directement au port USB du produit. Sinon, vous pourriez éprouver un problème de compatibilité USB.
- Ne connectez pas plusieurs périphériques de stockage au produit au moyen d'un lecteur multiscartes. Le produit pourrait ne pas fonctionner correctement.
- Les protocoles PTP d'appareils photo numériques ne sont pas pris en charge.
- Ne retirez pas le périphérique USB pendant la lecture.
- Les fichiers de musique protégés par la gestion numérique des droits d'auteur (MP3, WMA) provenant d'un site Web commercial ne pourront pas être lus.
- Tableau de compatibilité



Format	Musique	
Nom de fichier	MP3	WMA
Extension de fichier	.MP3	.WMA
Débit binaire	80 à 320 kbit/s	56 à 128 kbit/s
Version	-	V8
Fréquence d'échantillonnage	44,1KHz	44,1KHz




- Ne connectez pas votre appareil mobile au port USB et la station Docking simultanément aux fins de recharge.
- La source d'une fréquence d'échantillonnage non prise en charge pourrait ne pas être lue correctement.

UTILISATION DU MODE ALLSHARE

Pour utiliser la fonction  , le Wireless Audio with Dock et l'appareil que vous essayez de connecter doivent être connectés au même PA.


<Mode AllShare Play >

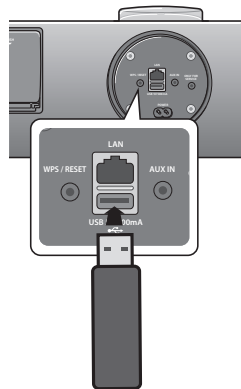
1. Sélectionnez le menu  à l'écran principal de l'appareil Galaxy.
2. Après avoir accédé à **[Audio]** à AllShare Play, sélectionnez la musique souhaitée.
3. Lorsque la fenêtre contextuelle **<Select device>** (Sélectionner appareil) apparaît, sélectionnez «**Samsung W_Audio F760 XXXXXXX**».
 - La musique sera émise par les haut-parleurs du Wireless Audio with Dock.



- La fonction de commande pourrait ne pas être prise en charge par votre appareil, dépendamment des fonctions de l'application et de l'Audio Dock de votre appareil.
- La touche de volume de l'appareil ne peut pas commander le volume du Wireless Audio with Dock's.
- En mode **AllShare**, les touches **BACK** (RECULER), **FORWARD** (AVANCER) et **PLAY/PAUSE** (LIRE/PAUSE) ne fonctionnent pas.

MISE À NIVEAU DU LOGICIEL (UNIQUEMENT EN MODE USB)

1. Visitez www.samsung.com.
2. Cliquez sur **SUPPORT** (ASSISTANCE) dans la partie supérieure droite de la page.
3. Entrez le numéro de modèle du produit dans le champ de recherche, puis cliquez sur **Find Product** (Rechercher le produit).
4. Cliquez sur **Get downloads** (Télécharger) dans le centre de la page sous le titre Downloads (Téléchargements).
5. Cliquez sur **Firmware** (Micrologiciel) au centre de la page.
6. Cliquez sur l'icône de fichier **ZIP** du fichier de mise à jour.
7. Lorsque la fenêtre contextuelle apparaît, cliquez sur **OK**, continuez à télécharger, puis sauvegardez le fichier de mise à jour sur le PC.
8. Décompressez le fichier .zip téléchargé dans un dossier spécial de votre PC.
9. Copiez tous les fichiers du dossier sur le répertoire racine de la clé USB.
 - La mise à jour ne s'effectue qu'un ensemble de fichiers à la fois.
10. Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **F**, situé sur le dessus du Wireless Audio with Dock jusqu'à ce que l'icône  apparaisse dans l'affichage. Insérez le périphérique USB dans le port USB situé sur la face arrière du produit.
11. Le voyant DEL clignotera pendant le processus de mise à niveau du logiciel. Le produit s'éteindra automatiquement après la fin du processus de mise à niveau.
 - Selon les fonctions à mettre à niveau, cela prendra plus ou moins de temps. (maximum 10 minutes)
 - Rallumez le produit.



- Ne coupez pas l'alimentation électrique ou ne retirez pas la clé USB pendant que la mise à niveau est en cours. Le produit s'éteindra automatiquement lorsque la mise à niveau du micrologiciel sera terminée.
- Une fois que le logiciel a été mis à niveau, les paramètres que vous avez définis sont rétablis à leurs valeurs par défaut. Nous vous recommandons de prendre note de vos paramètres pour pouvoir facilement les redéfinir après la fin de la mise à niveau.
- Si la mise à niveau du micrologiciel échoue, nous recommandons de formater le périphérique USB dans le format FAT16 et de réessayer.
- Ne formatez pas la clé USB dans le format NTFS aux fins de remise à niveau. Ce système de fichier n'est pas pris en charge.
- Selon le fabricant, la clé USB pourrait ne pas être prise en charge.
- Déconnectez le Wireless Audio with Dock d'Internet et de tous les périphériques avant de procéder à la mise à niveau du logiciel.
- Vous ne pouvez pas charger d'autres périphériques en utilisant ce port USB.
- Reportez-vous au Guide de mise à jour qui figure sur le site Web.

dépannage

Avant de demander un service de réparation, vérifiez d'abord les points suivants.

Problème	Vérifier	Solution
L'unité ne s'allume pas.	<ul style="list-style-type: none">Le cordon d'alimentation est-il branché dans la prise?	<ul style="list-style-type: none">Branchez le cordon d'alimentation dans la prise.
Une fonction ne s'active pas lorsque le bouton correspondant est pressé.	<ul style="list-style-type: none">Le Wireless Audio with Dock ou la télécommande ont-ils été exposés à l'électricité statique?	<ul style="list-style-type: none">Débranchez le cordon d'alimentation de la prise, puis rebranchez-le.
Aucun son n'est produit.	<ul style="list-style-type: none">Le produit est-il correctement connecté à l'appareil?La fonction Mute (Muet) est-elle activée?Le volume est-il réglé au minimum?	<ul style="list-style-type: none">Connectez-le correctement.Appuyez sur la fonction Mute (Muet) pour désactiver la fonction.Réglez le volume.
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">Les piles sont-elles épuisées?La distance entre la télécommande et l'unité principale est-elle trop longue?	<ul style="list-style-type: none">Remplacez les piles par des piles neuves.Rapprochez-la du produit.
La connexion réseau Wi-Fi a échoué.	<ul style="list-style-type: none">Vérifiez si votre routeur Wi-Fi est certifié Wi-Fi.	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que la connexion réseau est définie à Sans fil(Général).Assurez-vous que le Wireless Audio with Dock est connecté à un routeur IP ou à un modem sans fil.
Le SoundShare (jumelage du téléviseur) a échoué.	<ul style="list-style-type: none">Est-ce que votre téléviseur est un modèle pris en charge?Votre téléviseur est-il équipé de la dernière version du micrologiciel?Une erreur se produit-elle pendant la connexion?	<ul style="list-style-type: none">Vérifiez si votre téléviseur est un modèle qui est pris en charge. (http://www.samsung.com)Mettez votre téléviseur à niveau avec la dernière version du micrologiciel.Réinitialisez l'unité. Appuyez sur le bouton WPS/RESET (WPS/RÉINITIALISER) en mode TV (Télé).Adressez-vous au Soutien technique.

annexe

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nom du modèle DA-F760		
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	Poids	9 kg
	Dimensions (L x P x H)	450 x 244,1 x 168,5 mm
	Plage de températures d'utilisation	+5°C~+35°C
	Plage de taux d'humidité d'utilisation	10 % à 75 %
AMPLIFICATEUR	Puissance de sortie nominale	Avant G/D 20 Wx2 (4 Ω), THD = 1 %, 1 kHz
		Ambiophonique 60 W (8 Ω), THD = 1 %, 70 Hz
	Sensibilité d'entrée/Impédance	400 mV/56 Kohm (AUX)
	Rapport signal/bruit (entrée analogique)	65 dB
	Séparation (1 kHz)	65 dB
RÉPONSE EN FRÉQUENCE	Entrée analogique	20 Hz~20 kHz(±3 dB)
	Entrée numérique/48 kHz PCM	20 Hz~20 kHz(±3 dB)
TENSION NOMINALE DE LA STATION D'ACCUEIL	Galaxy Tab	5 V 2,0 A
	Galaxy	5 V 1,0 A
USB	Type A	USB 1,1
	Sortie CC	500 mA
RÉSEAU	Ethernet	100BASE - Borne TX
	RL sans fil	Intégré
	Sécurité	WEP (OUVERT)
		WPA-PSK (TKIP)
		WPA2-PSK (AES)
	WPS(PBC/PIN)	Pris en charge

* Le rapport signal/bruit, la distorsion, la séparation et la sensibilité utilisable sont basées sur les mesures conformes aux directives de l'AES (Audio Engineering Society).

* Caractéristiques nominales

- Samsung Electronics Co., Ltd se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis.
- Le poids et les dimensions sont approximatifs.
- Les débits réseau égaux ou inférieurs à 10 Mbit/s ne sont pas pris en charge.
- Pour l'alimentation électrique et la consommation d'énergie, veuillez vous reporter à l'étiquette apposée sur le produit.

Open Source Announcement

Pour soumettre vos demandes de renseignements et vos questions sur les sources ouvertes, envoyez un courriel à Samsung. (oss.request@samsung.com).

- Ce produit utilise des programmes logiciels qui sont distribués par l'Independent JPEG Group.

FLAC decoder, Copyright (C) 2001,2002,2003,2004,2005,2006,2007 Josh Coalson

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE."

Ogg/Vorbis decoder, Copyright (c) 2002, Xiph.org Foundation

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Communiquiez avec SAMSUNG DANS LE MONDE ENTIER

Pour toutes questions ou observations concernant les produits Samsung, veuillez consulter le Centre de service à la clientèle SAMSUNG.

Pays	Centre de contact ☎	Site Web
■ Asia Pacific		
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com
CHINA	400-810-5858	www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698 4698	www.samsung.com/hk (Chinese) www.samsung.com/hk_en (English)
INDIA	1800 3000 8282 1800 266 8282	www.samsung.com/in
INDONESIA	0800-112-8888 021-5699-7777	www.samsung.com/id
JAPAN	0120-327-527	www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com/my
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG(726-7864) for PLDT 1-800-3-SAMSUNG(726-7864) for Digitel 1-800-8-SAMSUNG(726-7864) for Globe 02-5805777	www.samsung.com/ph
SINGAPORE	1800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
THAILAND	1800-29-3232 02-689-3232	www.samsung.com/th www.samsung.com/th
TAIWAN	0800-329-999 0266-026-066	www.samsung.com
VIETNAM	1 800 588 889	www.samsung.com
■ Middle East		
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
KUWAIT	183-2255 (183-CALL)	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
BAHRAIN	8000-4726	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
Qatar	800-2255 (800-CALL)	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
Egypt	08000-726786	www.samsung.com
JORDAN	800-22273 065777444	www.samsung.com/Levant (English)
Syria	18252273	www.samsung.com/Levant (English)
IRAN	021-8255	www.samsung.com
Morocco	080 100 2255	www.samsung.com
Saudi Arabia	9200-21230	www.samsung.com/sa (Arabic)
Turkey	444 77 11	www.samsung.com
■ Africa		
NIGERIA	0800-726-7864	www.samsung.com
Ghana	0800-10077 0302-200077	www.samsung.com
Cote D' Ivoire	8000 0077	www.samsung.com
Senegal	800-00-0077	www.samsung.com
Cameroon	7095- 0077	www.samsung.com
KENYA	0800 545 545	www.samsung.com
UGANDA	0800 300 300	www.samsung.com
TANZANIA	0685 88 99 00	www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
Botswana	0800-726-000	www.samsung.com
Namibia	8197267864	www.samsung.com
Angola	91-726-7864	www.samsung.com
Zambia	211350370	www.samsung.com

DA-F760

Wireless Audio with Dock

دليل المستخدم

تخيل الإمكانيات

شكرًا لك على شرائك منتج Samsung هذا.
لنلقى خدمة على الوجه الأكمل، يرجى تسجيل المنتج على

www.samsung.com/register

SAMSUNG

AllShare Play (تشغيل AllShare)

قم بتشغيل الموسيقى المحفوظة على الأجهزة (مثل الكمبيوتر أو الهاتف الذكي أو خادم الوصول إلى الشبكة) من خلال جهاز Wireless Audio with Dock عبر اتصال الشبكة.

دعم NFC

قم بتوصيل جهازك المتوافق مع وظيفة NFC عبر البلوتوث بجهاز Wireless Audio with Dock باستخدام خطوة الإعداد البسيط وقم بتشغيل الموسيقى على الجهاز من خلال Wireless Audio with Dock.

نظام سماعات Galaxy Docking Audio

استخدام محطة إرساء النظام وصل ثم شغل بعض أجهزة Galaxy من سامسونج التي تم إطلاقها بعد S3 (نظام التشغيل أندرويد 4.1.2 أو الأحدث) من خلال سماعات النظام المدمجة.

وظيفة البلوتوث

قم بتوصيل جهاز Bluetooth بجهاز Wireless Audio with Dock واستمتع بالموسيقى الواردة من الجهاز بصوت استريو عالي الجودة، بدون أسلاك تمامًا!

معلومات السلامة

تحذيرات السلامة

لتقليل مخاطر التعرض لصدمة كهربية، لا تقم بإزالة الغطاء (أو الغطاء الخلفي).
فلا توجد أجزاء يمكن للمستخدم صيانتها بالداخل. وإنما يُرجى ترك عملية الصيانة لموظفي الصيانة المؤهلين.

يشير هذا الرمز إلى وجود "جهد كهربائي خطير" داخل المنتج
يمثل خطر التعرض لصدمة كهربية أو إصابة جسدية.



يشير هذا الرمز إلى وجود إرشادات هامة مرفقة مع المنتج.



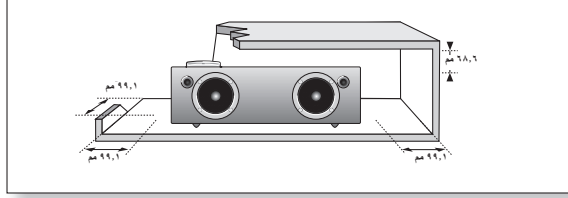
تحذير : للحد من خطر نشوب الحريق أو التعرض لصدمة كهربية، لا تعرض هذا الجهاز للأمطار أو الرطوبة.

تنبيه : للحيلولة دون وقوع الصدمات الكهربائية، قم بمطابقة الشفرة العريضة للقابس مع الفتحة العريضة ثم أحكم إدخالها.

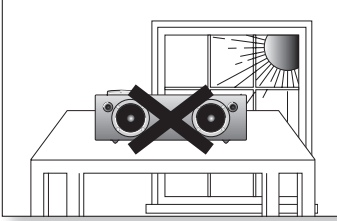
- ينبغي أن يكون هذا الجهاز متصلاً دوماً بمأخذ التيار المتردد مع وجود وصلة أرض واقية.
- لفصل الجهاز عن التيار الكهربائي الرئيسي، يجب سحب القابس من مقبس التيار الكهربائي الرئيسي ولذا ينبغي أن يكون قابس التيار الكهربائي الرئيسي جاهزاً للتشغيل.

تنبيه

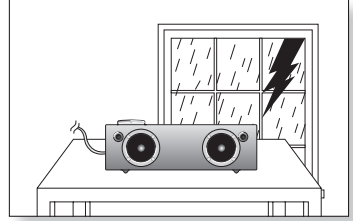
- لا تُعرض هذا الجهاز لقطرات السوائل أو تتأثر بها. لا تضع أشياء مليئة بالسوائل، كآنية الزهور على الجهاز.
- لإيقاف تشغيل هذا الجهاز تماماً، يجب سحب قابس التيار الكهربائي من المقبس الجداري. ولهذا، يجب أن يكون الوصول إلى قابس التيار الكهربائي سهلاً ومتاحاً دائماً.



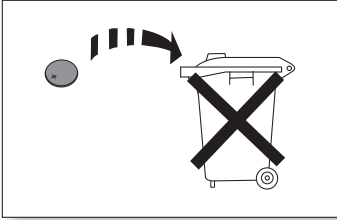
تأكد من توافق طاقة التيار المتردد بالمنزل مع متطلبات الطاقة الملصقة على الجانب الخلفي بالمنتج. قم بتثبيت المنتج أفقيًا، على قاعدة مناسبة (كقطعة أثاث مثلاً) مع ترك مساحة كافية حوله للتهوية (من ٧٠ إلى ١٠٠ مم). تأكد من عدم تغطية فتحات التهوية. لا تضع الجهاز على المكبرات أو الأجهزة الأخرى التي قد تصبح ساخنة. تم تصميم المنتج لأغراض الاستخدام المستمر. لإيقاف تشغيل الوحدة تمامًا، افصل قابس التيار المتردد من المأخذ الجداري. افصل الوحدة عن التيار الكهربائي إذا كنت تنوي عدم تركها لفترة طويلة بدون استخدام.



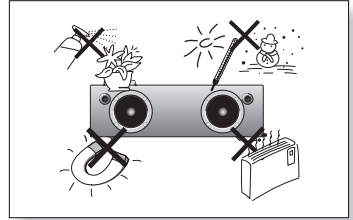
لا تعرض الوحدة لأشعة الشمس المباشرة أو مصادر الحرارة الأخرى. قد يؤدي ذلك إلى زيادة سخونة الوحدة وتعطلها.



أثناء العواصف الرعدية، افصل مقبس التيار المتردد عن المأخذ الجداري. فقد تتسبب حالات الجهد الكهربائي بالغ الشدة الناتج عن البرق في تلف الوحدة.



تحتوي البطاريات المستخدمة مع هذا المنتج على مواد كيميائية ضارة بالبيئة. لا تتخلص من البطاريات في النفايات المنزلية العامة.



قم بحماية المنتج من الرطوبة (أي، أنية الزهور) والحرارة المفرطة (على سبيل المثال، المواقد) أو الأجهزة التي تصدر مجالات مغناطيسية أو كهربية قوية وافصل كابل التيار الكهربائي عن مصدر التيار المتردد في حالة تعطل الوحدة. المنتج غير مخصص للاستخدام في الأغراض الصناعية. يقتصر استخدام هذا المنتج على الاستخدام الشخصي فقط.

قد يحدث التكاليف إذا ما تم تخزين المنتج في درجات حرارة منخفضة. في حالة نقل الوحدة خلال فصل الشتاء، انتظر لمدة ساعتين تقريبًا حتى تصل درجة حرارة الوحدة إلى درجة حرارة الغرفة قبل الاستخدام.

المزايا	٢	٢
معلومات السلامة	٣	٣
تحذيرات السلامة	٤	
احتياطات		
بدء التشغيل	٦	٦
قبل قراءة دليل المستخدم	٦	
محتويات العبوة		
المواصفات	٧	٧
اللوحة العلوية/الأمامية/الخلفية		
وحدة التحكم عن بعد	٩	٩
استعراض وحدة التحكم عن بعد		
التشغيل/إيقاف التشغيل	١٠	١٠
ضبط مستوى الصوت	١٠	
تركيب الحلقة المعدنية على كابل الطاقة	١١	١١
استخدام غطاء المبادع	١٢	
توصيل جهاز بنظام إرساء Galaxy	١٣	
توصيل جهاز الصوت باستخدام AUX IN (مدخل إضافي)	١٤	
الاتصال بالشبكة الخاصة بك	١٥	
توصيل وظيفة NFC	١٩	
استخدام البلوتوث	٢٠	
الوظائف	٢٣	٢٣
استخدم وضع التلفزيون (SoundShare)	٢٣	
استخدام وضع الإرساء مع أجهزة Samsung Galaxy	٢٣	
استخدام وضع البلوتوث	٢٤	
استخدم وضع USB	٢٥	
استخدام وضع AllShare Play	٢٦	
ترقية البرامج (وضع USB فقط)	٢٧	
استكشاف الأخطاء وإصلاحها	٢٨	٢٨
الملحق	٢٩	٢٩
المواصفات	٢٩	

بدء التشغيل

قبل قراءة دليل المستخدم

لاحظ المصطلحات التالية قبل قراءة دليل المستخدم.

الرموز المستخدمة في الدليل

الرمز	المصطلح	التعريف
	تنبيه	يشير إلى تلك الحالة التي لا تعمل فيها إحدى الوظائف أو التي قد يتم فيها إلغاء الإعدادات.
	ملاحظة	يشير إلى تلميحات أو إرشادات حول الصفحة التي تساعد على تشغيل وظيفة ما.

تعليمات السلامة واستكشاف الأخطاء وإصلاحها

- (1) تعرف على إرشادات السلامة قبل استخدام هذا المنتج. (انظر الصفحة ٣)
- (٢) في حالة حدوث مشكلة، راجع استكشاف الأخطاء وإصلاحها. (انظر الصفحة ٢٨)

حقوق النشر

حقوق النشر © 2013 لصالح شركة Samsung Electronics Co., Ltd.

جميع الحقوق محفوظة، لا يجوز إعادة إنتاج أو نسخ دليل المستخدم بالكامل أو أي جزء منه دون الحصول على إذن كتابي مسبق من شركة Samsung Electronics Co., Ltd.

محتويات العبوة

راجع الملحقات المرفقة الموضحة أدناه.

دليل المستخدم	كابل الصوت	كابل الطاقة	وحدة التحكم عن بُعد / بطارية ليثيوم (3V)
قماش	غطاء الفواصل / غطاء الحماية	غطاء الفواصل / غطاء الحماية	الحلقة المعدنية (خاص بكابلات الطاقة 1EA) (كبير)

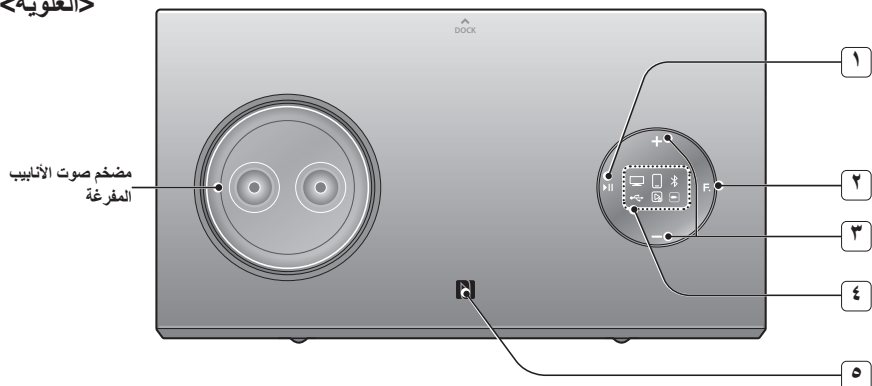
■ قد يختلف مظهر الملحقات قليلاً عن التوضيحات الواردة بالأعلى.



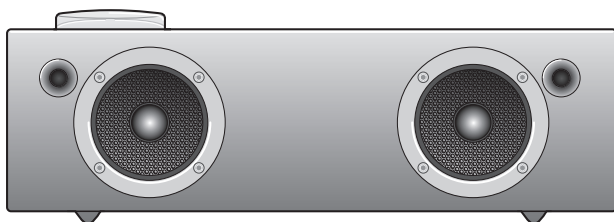
المواصفات

اللوحة العلوية/الأمامية/الخلفية

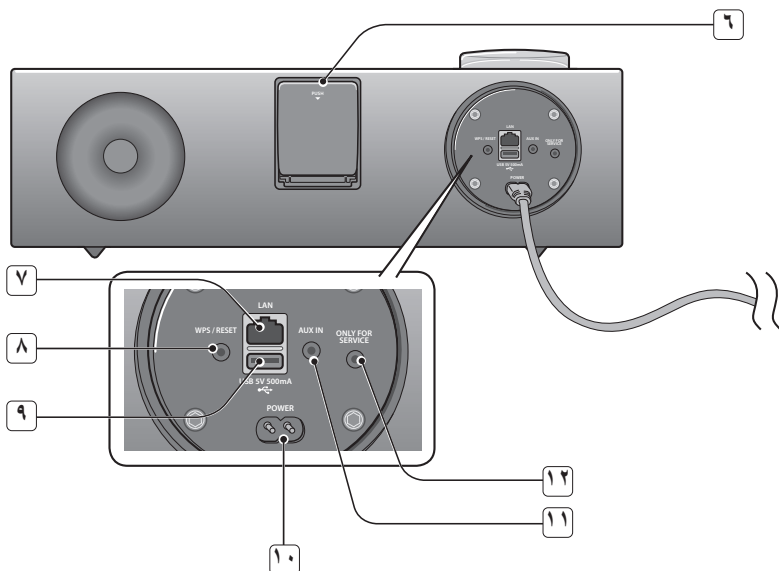
<العلوية>



<الأمامية>

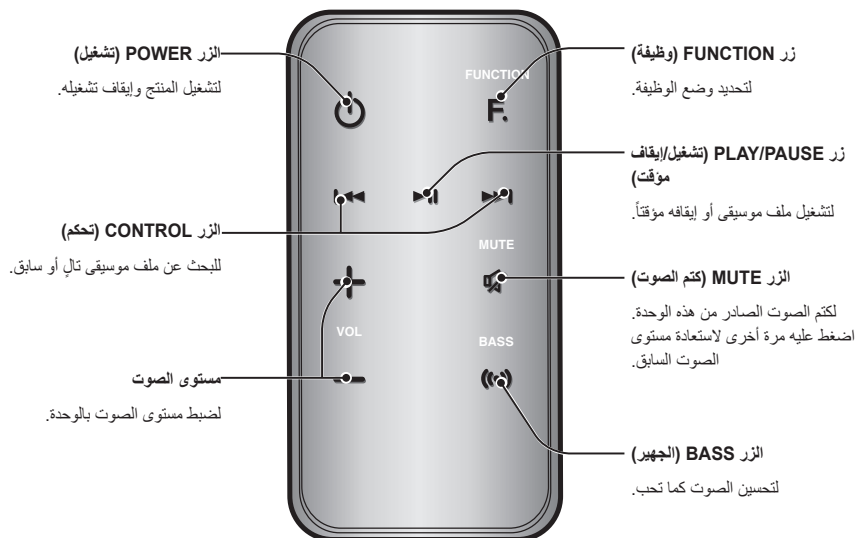


<الخلفية>



وحدة التحكم عن بعد

استعراض وحدة التحكم عن بُعد



تركيب البطارية في وحدة التحكم عن بُعد



■ توخ الحذر حتى لا يعلق ظفرك في الفتحة عند رفع الغطاء. قد تضرر بإصبعك.

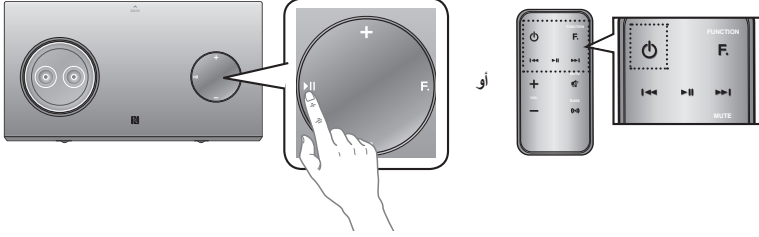


نطاق تشغيل وحدة التحكم عن بعد

يمكن استخدام وحدة التحكم عن بعد لمسافة تصل إلى ٧ أمتار في خط مستقيم من الوحدة. كما يمكنك تشغيل وحدة التحكم عن بعد بزاوية أفقية تصل إلى ٣٠ درجة من مستشعر وحدة التحكم عن بعد.

التشغيل والتحكم بمستوى الصوت

التشغيل/إيقاف التشغيل



١. لتشغيل هذه الوحدة، اضغط على أي زر في اللوحة للوحدة عندما تكون الوحدة في وضع الاستعداد.
أو،

اضغط على **POWER (تشغيل)** بوحدة التحكم عن بعد.

٢. لإيقاف تشغيل هذه الوحدة، اضغط على الزر **II** باللوحة العليا للوحدة لمدة تزيد عن ٣ ثوانٍ.
أو،

اضغط على **POWER (تشغيل)** بوحدة التحكم عن بعد مرة أخرى.



■ يتوقف الجهاز عن التشغيل تلقائيًا في الحالات التالية:

- الوضع BT/Dock/ SoundShare: إذا لم يتم الاتصال لمدة ٢٥ دقيقة تقريبًا.
- الوضع USB: إذا لم تتوفر إشارة صوت لمدة ٢٥ دقيقة تقريبًا.
- وضع AllShare/AUX: في حالة عدم إجراء إدخال بالمفاتيح لمدة ٨ ساعات.

ضبط مستوى الصوت

استخدم أزرار **+/-** لضبط مستوى الصوت. تضيء مصابيح LED الخاصة بالوظائف من اليسار إلى اليمين عند رفع مستوى الصوت ومن اليمين إلى اليسار عند خفض مستوى الصوت. لا تومض مؤشرات LED إذا حاولت رفع مستوى الصوت عندما يتم ضبطه بالفعل على الحد الأقصى أو محاولة خفض مستوى الصوت عندما يتم ضبطه بالفعل على الحد الأدنى.



اضغط على زر **+/-** في الجانب الأيمن من اللوحة العليا.

أو،

اضغط على **VOL +/- (رفع/خفض مستوى الصوت)** بوحدة التحكم عن بعد.

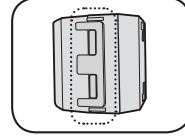
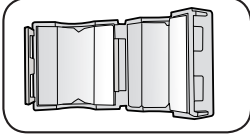


■ يتم رفع مستوى الصوت أو خفضه عند الضغط على الزر **VOL +/-**.

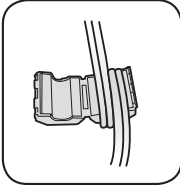
■ يمكنك أيضًا استخدام مفتاح التحكم في مستوى صوت الجهاز المتصل باستخدام نظام إرساء Galaxy أو Bluetooth للتحكم في مستوى الصوت. لاحظ أنه من الممكن أن تكون قدرتك محدودة لاستخدام مفاتيح التحكم في مستوى الصوت بالأجهزة المتصلة باستخدام البلوتوث للتحكم بمستوى.

التوصيلات

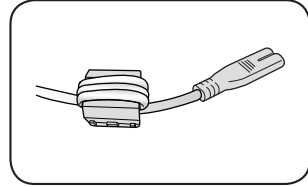
تركيب الحلقة المعدنية على كابل الطاقة



ارفعها لتحرير القفل وفتح الحلقة.



ثم قم بلف كابل الطاقة حول الحلقة ثلاث مرات.
(ابدأ في اللف بطول ٥ إلى ١٠ سم بعيداً عن القوابس)

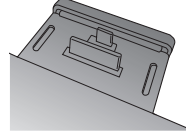
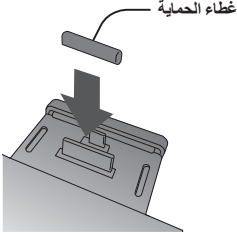


قم بإغلاق القفل مرة أخرى.

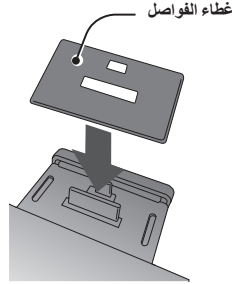
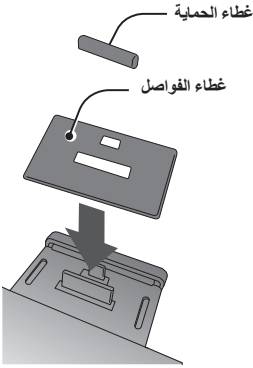
استخدام غطاء المبادع

- قم بتركيب غطاء المبادع إذا كنت تريد إرساء هاتف Samsung Galaxy أو جهاز Galaxy Tab لا يحتوي على غلاف وقائي على قاعدة إرساء Galaxy.
- قم باستخدامه لتثبيت مستقر لجهازك مع مراعاة شكل الجهاز.
- تأتي قاعدة الإرساء Galaxy Dock أيضاً مزودة بغطاء واقي لموصل أجهزة Samsung Galaxy Tab اللوحية المكون من ٣٠ سنًا. استخدم الغلاف الواقي للموصل المكون من ٣٠ سنًا عند تركيب هاتف Samsung Galaxy الذكي الذي يشتمل على ٥ سنون.
- راجع الرسوم التوضيحية أدناه للحصول على مزيد من المعلومات.

عند إرساء جهاز، استخدم دعامة ملائمة مع مراعاة الغلاف الوقائي لجهاز الإرساء أو شكل الجهاز لتحقيق مزيد من الثبات.



يستخدم لإرساء الأجهزة التي لا يوجد عليها غلاف وقائي.

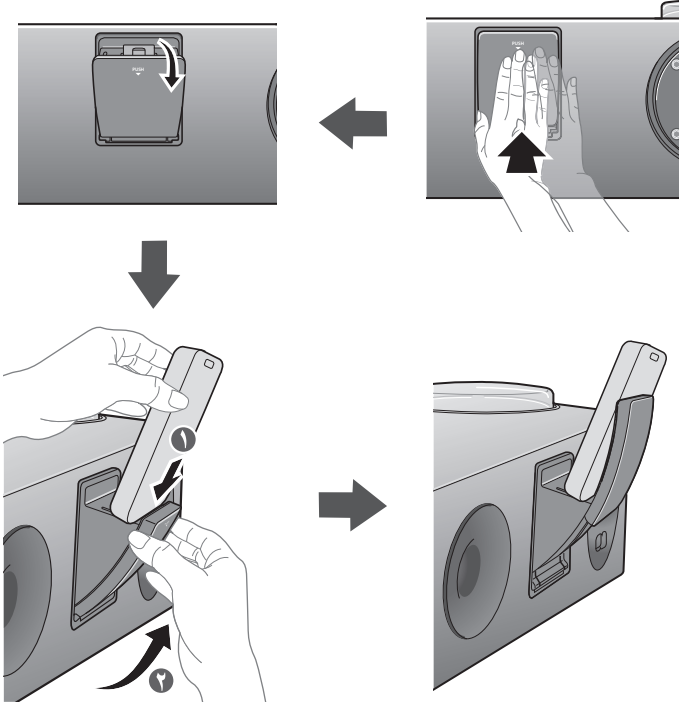


■ لا يمكن إرساء جهاز على نظام إرساء Galaxy الذي يشتمل على غلاف يزيد سمكه عن ١,٥ مم أو على جزء سفلي مستدير غير معتاد.



توصيل جهاز بنظام إرساء GALAXY

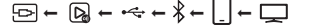
كيفية توصيل جهاز بنظام إرساء Galaxy.



١. توجد **GALAXY DOCK** خلف المنتج. لفتحها، ادفعها للداخل برفق.

٢. اضغط على الزر **F** الموجود على اللوحة العلوية لجهاز Wireless Audio with Dock بشكل متكرر حتى يظهر رمز  على شاشة العرض.

• في كل مرة تضغط على الزر، يتغير التحديد كما يلي:



• يتم عرض الوضع المحدد باللون الأبيض في شاشة الوظيفة.

٣. إذا كان لديك هاتف Samsung Galaxy، فقم بتوصيل الجهاز بموصل ذي خمسة سنون (أصغر حجمًا) لتوصيله بقاعدة الإرساء Galaxy Dock. إذا كان لديك جهاز Samsung Galaxy لوحي، فقم بتوصيل الجهاز بموصل ذي ٣٠ سنًا (أكبر حجمًا).

٤. ارفع دعامة الجهاز لأعلى كما هو موضح لمنع انزلاق الجهاز أو سقوطه من على قاعدة Galaxy Dock.



■ قم بتشغيل جهاز Samsung Galaxy قبل إرسائه على نظام إرساء Galaxy.

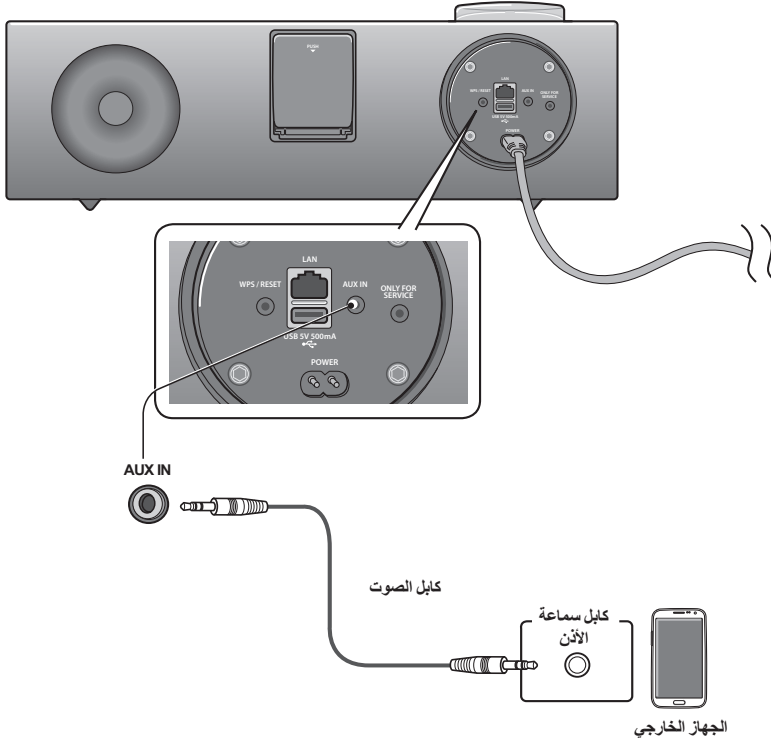
■ لا تدعم هذه الوحدة الإرساء المعزّ من لهاتف Samsung Galaxy الذكي وجهاز Samsung Galaxy Tab اللوحي.

■ قم بتوصيل جهاز Samsung Galaxy بنظام إرساء Galaxy قبل بدء تشغيل وضع الإرساء. (انظر الصفحة ٢٣)







توصيل جهاز الصوت باستخدام AUX IN (مدخل إضافي)

يوضح هذا الجزء كيفية توصيل الوحدة بجهاز الصوت.

تم تزويد هذه الوحدة بقلب صوت تناظري واحد لتوصيل جهاز الصوت.



AUX IN (مدخل إضافي)

١. وصل مدخل AUX IN (الصوت) الموجود في خلف الوحدة بمقبس سماعات الأذن الخاصة بالجهاز الخارجي أو جهاز الصوت.
 ٢. اضغط على الزر **F** الموجود على اللوحة العلوية لجهاز Wireless Audio with Dock بشكل متكرر حتى يظهر رمز  على شاشة العرض.
- في كل مرة تضغط على الزر، يتغير التحديد كما يلي:
 →  →  →  → 
 - يتم عرض الوضع المحدد باللون الأبيض في شاشة الوظيفة.

■ قبل نقل المنتج أو تركيبه، تأكد من إيقاف تشغيله وفصل سلك الطاقة.



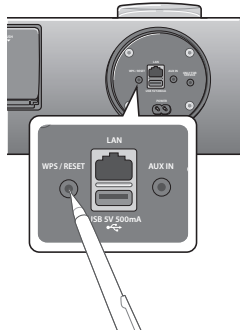
لتوصيل جهاز Wireless Audio with Dock بشبكة لاسلكية

يوصف هذا الجزء ٣ طرق لتوصيل Wireless Audio with Dock بشبكة لاسلكية.











- قد تختلف بعض العمليات المرتبطة بالشبكة عن ما تم توضيحه وذلك حسب الأداء ووظائف نقطة الوصول المدعومة.
- لإعداد اتصال الشبكة بالموجه أو المودم الخاص بك، انظر دليل المستخدم الخاص بالموجه أو المودم.
- يدعم جهاز Wireless Audio with Dock بروتوكولات الأمان التالية:
 - الخصوصية المكافئة للشبكات السلكية ← فتح
 - الوصول المحمي بالدقة اللاسلكية ← مفتاح مشترك مسبقاً بروتوكول سلامة المفاتيح المؤقتة
 - الوصول المحمي بالدقة اللاسلكية ٢ - مفتاح مشترك مسبقاً ← معيار التشفير المتطور
- يمكنك أيضاً توصيل جهاز Wireless Audio with Dock بشبكة لا تشتمل على أمان ولا على كلمة مرور.
- إذا كان الموجه اللاسلكي يدعم بروتوكول التكوين الحيوي للمضيف (DHCP)، فيمكن أن يستخدم جهاز Wireless Audio with Dock هذا بروتوكول التكوين الحيوي للمضيف (DHCP) أو عنوان بروتوكول إنترنت ثابتاً للاتصال بالشبكة اللاسلكية.
- اختر قناة غير مستخدمة حالياً على موجه اللاسلكي، إذا كانت القناة المضبوطة لموجه اللاسلكي مستخدمة حالياً من قبل جهاز آخر قريب، ستنتج تداخل وفشل في الاتصال.
- إذا قمت بتحديد وضع الخرج العالي النقي (جرين فيلد) 802.11n وتعيين نوع التشفير بالموجه لديك على WEP أو TKIP، فلن يدعم جهاز Wireless Audio with Dock الاتصال بالتوافق مع مواصفات شهادة Wi-Fi الجديدة.
- إن الشبكة المحلية اللاسلكية، وفقاً لطبيعتها، قد تسبب تشويشاً على حسب ظروف التشغيل (أداء الموجه، المسافة، العوائق، التداخل مع أجهزة الراديو الأخرى، وما إلى ذلك)
- WPS (PIN) / WPS (PBC) لا يعمل عند ضبط بروتوكول الأمان على WEP.
- إذا فشلت في إعداد الشبكة، فاضغط على زر **WPS/RESET** (الإعداد المحمي بالدقة اللاسلكية/إعادة التعيين) باللوحة الخلفية حتى يومض مؤشر  مرتين. انتظر حتى يتوقف وميض الضوء الأحمر، ثم أوقف تشغيل الوحدة وقم بتشغيلها. ثم حاول مرة أخرى.

لتوصيل نظام تركيب الصوت الثنائي باستخدام WPS (PBC)




١. اضغط على الزر **F** الموجود على اللوحة العلوية لجهاز Wireless Audio with Dock بشكل متكرر حتى يظهر رمز  على شاشة العرض.

- في كل مرة تضغط على الزر، يتغير التحديد كما يلي:
 →  →  →  →  →  →  → 
- يتغير المؤشر من الأبيض إلى الأحمر ويستمر في الوميض.

٢. اضغط مع الاستمرار على الزر **WPS/RESET** (الإعداد المحمي بالدقة اللاسلكية/إعادة التعيين) باللوحة الخلفية لنظام التركيب الثنائي بطرف قلم أو عنصر مشابه لمدة تزيد على ثانية واحدة. وسوف يومض المؤشر باللون الأبيض لمرة واحدة. وبعد أن يومض المؤشر، اترك الزر.

- المؤشر يومض باللون الأحمر.

٣. اضغط على الزر **WPS/RESET** (الإعداد المحمي بالدقة اللاسلكية/إعادة التعيين) بالموجه أو المودم لديك خلال ٩٠ ثانية.

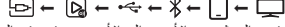
٤. بعد اتصال جهاز Wireless Audio with Dock، يتغير المؤشر  من الوميض باللون الأحمر إلى اللون الأبيض.

- بعد ذلك يكتمل اتصال الشبكة.

لتوصيل جهاز Wireless Audio with Dock عبر وصلة JBC (اتصال JukeBox)

١. اضغط على الزر **F** الموجود على اللوحة العلوية لجهاز Wireless Audio with Dock بشكل متكرر حتى يظهر رمز  على شاشة العرض.

- في كل مرة تضغط على الزر، يتغير التحديد كما يلي:



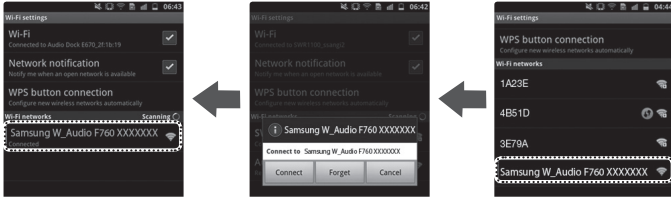
يتغير المؤشر من الأبيض إلى الأحمر ويستمر في الوميض.

٢. اضغط مع الاستمرار على الزر **WPS/RESET** (الإعداد المحمي بالدقة اللاسلكية/إعادة التعيين) باللوحة الخلفية لنظام التركيب الثنائي بطرف قلم أو عنصر مشابه لمدة تزيد على ٥ ثوان. وسوف يومض المؤشر باللون الأبيض لمرة واحدة. انتظر حتى يومض المؤشر باللون الأبيض مرتين آخرين، ثم اترك الزر **WPS/RESET** (الإعداد المحمي بالدقة اللاسلكية/إعادة التعيين).

- المؤشر يومض باللون الأحمر، ثم يتوقف ويتوهج بالأحمر عندما تقوم الوحدة بالدخول إلى وضع إعداد الشبكة.

٣. لتوصيل جهاز Wireless Audio with Dock بالشبكة، ابحث عن "Samsung W_Audio F760 XXXXXXX" بكتابة إعدادات Wi-Fi لجهاز Wi-Fi، ثم حدده.

على سبيل المثال جهاز Galaxy من سامسونج



٤. افتح مستعرض الويب الخاص بجهاز Wi-Fi، ثم اكتب "http://192.168.1.1" في شريط عناوين مستعرض الإنترنت للوصول إلى صفحة الويب الخاصة بجهاز Wireless Audio with Dock.

٥. في الحقل "معرف جهاز الخدمة (SSID)"، حدد جهاز AP (الموجه أو المودم) الذي يتصل به جهاز Wi-Fi لديك.

٦. اكتب كلمة مرور جهاز AP في حقل "عبارة مرور WPA". وإذا كنت ترغب في تعيين عنوان IP ثابت، اضغط على إعدادات متقدمة. قم بملء عنوان IP الثابت المطلوب.

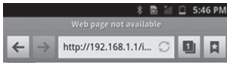
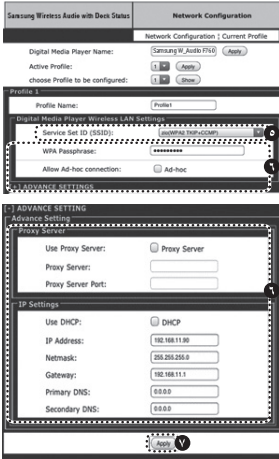
٧. اضغط على <تطبيق>.

في حالة ظهور تحذير في جهاز Wi-Fi الخاص بك، انقر فوق "موافق".

٨. عند اكتمال الاتصال بين جهاز Wireless Audio with Dock و AP (نقطة الوصول) التي حددتها، سيتغير المؤشر الموجود على Wireless Audio with Dock إلى اللون الأبيض.

- وبذلك يكتمل اتصال جهاز Wireless Audio with Dock.

✗ الصورة المعروضة أعلاه هي الشاشة التي تظهر على شاشة العرض بعد اكتمال اتصال الشبكة بنجاح، وبذلك يمكنك تشغيل AIIShare بشكل عادي.



Web page not available











The Web page at http://192.168.1.1/index.asp might be temporarily down or it may have moved permanently to a new web address.

Here are some suggestions:

- Check to make sure your device has a signal and data connection
- Reload this web page later.
- View a cached copy of the web page from Google

لتوصيل جهاز Wireless Audio with Dock باستخدام WPS PIN

١. اضغط على الزر F الموجود على اللوحة العلوية لجهاز Wireless Audio with Dock بشكل متكرر حتى يظهر رمز  على شاشة العرض.

- في كل مرة تضغط على الزر، يتغير التحديد كما يلي:
 →  →  →  →  →  →  →  →  →  → →

توصيل وظيفة NFC

قم بتوصيل جهازك المتوافق مع وظيفة NFC عبر البلوتوث بجهاز Wireless Audio with Dock باستخدام خطوة الإعداد البسيط وقم بتشغيل الموسيقى على الجهاز من خلال Wireless Audio with Dock.



١. قم بتشغيل وظيفة NFC على الجهاز وتأكد من إيقاف تشغيل وظيفة قفل الشاشة على الجهاز. لن تعمل وظيفة NFC في حالة تشغيل وظيفة قفل الشاشة.
٢. المس الجزء العلوي من جهاز الصوت اللاسلكي بمقدمة شاشة محطة الإرساء باستخدام جهاز NFC مدعوم.
 - عند إيقاف تشغيل جهاز Wireless Audio with Dock، سيتم التشغيل تلقائيًا.
٣. تظهر رسالة منبثقة لسؤالك عن متابعة اتصال البلوتوث على شاشة الجهاز. اختر <نعم>.
 - بعد إتمام التوصيل، تظهر رسالة تشير إلى إتمام عملية الاتصال 'connected'.
٤. لفصل جهاز NFC المس الجهاز بجهاز الصوت اللاسلكي مع الشاشة الأمامية لمحطة الإرساء مرة أخرى. لتوصيل جهاز NFC آخر بينما يكون الجهاز الأول متصل، المس الجهاز بجهاز الصوت اللاسلكي مع الشاشة الأمامية لمحطة الإرساء. سيفصل جهاز الصوت اللاسلكي ومحطة الإرساء الجهاز الأول لتوصيل الجهاز الثاني.



- وظيفة NFC مدمجة بأجهزة الأندرويد التي تعمل بنظام التشغيل (Android OS 4.1.2 Jellybean) أو الإصدارات اللاحقة.
 - إذا كان جهازك يعمل بنظام تشغيل أقدم من (Android OS 4.1.2 Jellybean)، يتعين عليك تنزيل تطبيق 'NFC Samsung Connection' من سوق الأندرويد حتى تتمكن من استخدام وظيفة NFC.
- يختلف وضع الهوائي الخاص بوظيفة NFC باختلاف الأجهزة. تفحص موضع الهوائي قبل التوصيل.
- إذا كان جهازك مغطى بهيكل سميك، ربما لا تتج عملية الاتصال.
- للحصول على المزيد من التفاصيل حول موقع إشارة NFC لجهاز خارجي، ارجع إلى دليل الجهاز.
- علامة N هي علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة لمؤسسة NFC Forum, Inc. في الولايات المتحدة وفي البلدان الأخرى.
- لاستخدام وظيفة NFC، قم بتمكين إعداد قراءة/كتابة NFC الخاص بالجهاز المناظر قبل الإقران.
- إذا فشل إقران NFC لإنشاء اتصال Bluetooth، فأعد المحاولة.

استخدام البلوتوث

يمكنك توصيل Wireless Audio with Dock بأجهزة Bluetooth والاستمتاع بموسيقى مع صوت استريو عالي الجودة، وكل هذا بدون أسلاك!

ما هو البلوتوث؟

تتيح تقنية البلوتوث للأجهزة المتوافقة مع البلوتوث إمكانية التوصيل فيما بينها بسهولة باستخدام اتصال لاسلكي قصير.

- قد يسبب جهاز البلوتوث تشويشاً أو عطل، حسب الاستخدام، في الحالات التالية:
 - يتواصل جزءاً منك مع نظام استلام/إرسال جهاز Bluetooth أو Wireless Audio with Dock.
 - تعرضه للتفاوت الكهربائي من العوائق التي تسببها الجدران، أو الأركان، أو حواجز تقسيم المكاتب.
 - تعرضه للتداخل الكهربائي من الأجهزة التي لها نفس نطاق تردد والتي تشمل الأجهزة الطبية وأفران الميكروويف وشبكات الاتصال المحلية اللاسلكية.
- حافظ على أن يكون نظام Wireless Audio with Dock وجهاز Bluetooth بالقرب من بعض أثناء الإقران.
- كلما زادت المسافة بين Wireless Audio with Dock وجهاز Bluetooth، قلت الجودة. إذا تجاوزت المسافة نطاق تشغيل البلوتوث، فسيتم فقد الاتصال.
- في المناطق التي كون فيها حساسية الاستقبال ضعيفة، قد لا يعمل اتصال البلوتوث بشكل سليم.
- يعمل اتصال البلوتوث فقط عندما يكون قريباً من الجهاز. سيتم قطع الاتصال تلقائياً إذا كانت المسافة خارج هذا النطاق. وحتى داخل هذا النطاق، قد تتدهور جودة الصوت بسبب العوائق مثل الجدران أو الأبواب.
- قد يتسبب هذا الجهاز اللاسلكي في حدوث تداخل كهربائي أثناء تشغيله.



- من الممكن أن يتم طلب إدخال رمز PIN (كلمة مرور) أثناء اتصال جهاز Bluetooth بنظام Wireless Audio with Dock.
 - عند ظهور نافذة إدخال رمز PIN، أدخل <0000>.
- يدعم Wireless Audio with Dock قاعدة بيانات SBC (٤٤٠١ كيلوهرتز، ٤٨ كيلوهرتز).
- ميزة AVRCP مدعومة.
- قم فقط بتوصيل جهاز البلوتوث الذي يدعم وظيفة A2DP (وضع توزيع الصوت المتقدم) (الصوت والفيديو).
- لا يمكنك توصيل جهاز البلوتوث الذي يدعم وظيفة HF (حر البيدين) فقط.
- يمكن إقران جهاز بلوتوث واحد فقط في المرة الواحدة.
- من الممكن Wireless Audio with Dock أن لا يتم البحث أو الاتصال بشكل صحيح إلا في الحالات التالية:
 - إذا كان هناك أي حقل إلكتروني قوي حول جهاز Wireless Audio with Dock.
 - إذا كان هناك عدة أجهزة Bluetooth في وضع الإقران بشكل متزامن مع جهاز Wireless Audio with Dock.
 - إذا تم إيقاف تشغيل جهاز البلوتوث، أو لم يكن في مكانه، أو به خلل.
- لاحظ أن بعض الأجهزة مثل أفران المايكروويف ومحولات شبكات الاتصال المحلية اللاسلكية ومصباح الفلورسنت ومواقف الغاز تستخدم نفس نطاق التردد كجهاز بلوتوث، والذي يمكن أن يتسبب في حدوث تداخل كهربائي.

لتوصيل جهاز صوت لاسلكي ومحطة إرساء بتلفزيون سامسونج متوافق مع وظيفة البلوتوث (SoundShare)

يفسر هذا القسم كيفية توصيل جهاز Wireless Audio with Dock بجهاز بلوتوث متوافق مع أجهزة تلفاز سامسونج.



<إقران جهاز التلفزيون>

لإنتاج صوت التلفزيون على جهاز Wireless Audio with Dock عبر اتصال Bluetooth، يلزم إقران النظام مع التلفزيون المتوافق مع Bluetooth أولاً. بمجرد إنشاء الإقران، فإنه سيتم تسجيل معلومات الإقران وحفظها ولن تظهر رسالة اتصال بـ Bluetooth عن بعد في المرة القادمة. قم بتقريب Wireless Audio with Dock من التلفزيون قبل الإقران. (ويوصى بإقران الأجهزة في مساحة لا تزيد عن ١ متر).

١. قم بتشغيل تلفزيون Samsung وجهاز Wireless Audio with Dock.

• اضغط "إضافة جهاز جديد" في قائمة "إعدادات SoundShare" بالتلفزيون على وضع التشغيل.



٢. عند تغيير وضع جهاز Wireless Audio with Dock إلى ، ستظهر رسالة تتأكد عما إذا كنت ترغب في متابعة الإقران مع Bluetooth. اختر <نعم> على شاشة التلفزيون، وحينئذ سيكتمل الإقران مع جهاز Wireless Audio with Dock.


• عندئذ يومض مؤشر ، ثم يتوقف عن الوميض.

• بذلك يكتمل إقران Bluetooth مع Wireless Audio with Dock.

<إلغاء إقران جهاز التلفزيون>

إذا كنت ترغب في إقران جهاز Wireless Audio with Dock بتلفزيون بخلاف التلفزيون المتصل، فيجب عليك إلغاء الإقران الحالي على جهاز Wireless Audio with Dock. يمكن إلغاء الإقران بالطريقة الواردة أدناه.

سيومض مصباح  مرة واحدة عند الضغط على الزر **WPS/RESET** (الإعداد المحمي بالدقة اللاسلكية/إعادة التعيين) في الجانب الخلفي من الوحدة لمدة ثانية في . سيتم إقران هذه الوحدة تلقائياً بجهاز التلفزيون بمجرد أن يتم إلغاء الخروج من الإقران وإعادة التلفزيون الجديد في وضع الاتصال.

■ إذا لم يتمكن التلفزيون من الاتصال، فيُرجى إعادة توصيله بعد الضغط على الزر **WPS/RESET** (الإعداد المحمي بالدقة اللاسلكية/إعادة التعيين) الموجود باللوحة الخلفية للجهاز في وضع  بلوتوث.

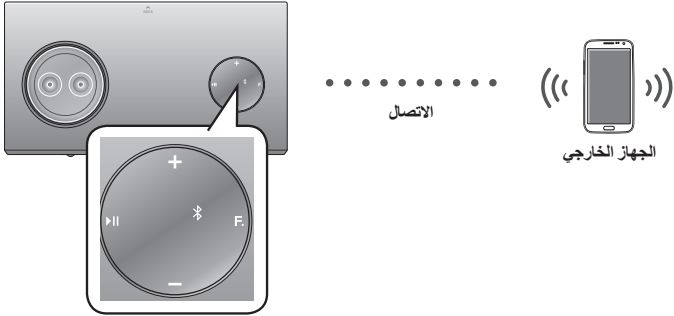
■ تكون وظيفة SoundShare مدعومة من قبل بعض تلفزيونات سامسونج المنتجة بعد عام ٢٠١٢. تحقق مما إذا كان تلفزيونك يدعم وظيفة SoundShare قبل البدء. (للمزيد من المعلومات، راجع دليل المستخدم الخاص بتلفزيونك).

■ يجب تحديث برمجة جهاز التلفزيون بآخر نسخة لتشغيل دالة إقران التلفزيون (مشاركة الصوت). تحقق من الإرشادات لتحديث الطرازات المتطابقة من صفحة الدعم على موقع (<http://www.samsung.com>) أو الاتصال بالدعم الفني.



الاتصال بنظام Wireless Audio with Dock بجهاز Bluetooth

قبل البدء، تأكد من أن جهاز البلوتوث يدعم تشغيل سماعة الرأس استريو المتوافقة مع البلوتوث.



aptX®

تقوم خاصية (aptX) صوت الاستريو عالي الجودة من خلال البلوتوث مما يمنحك لا سلكيًا جودة الصوت التي تحصل عليها من خلال التوصيلات السلكية.

1. اضغط على الزر **F** باللوحة العليا لجهاز Wireless Audio with Dock لتحديد الرمز .
2. اضغط على الزر **F** العلوي لمدة 3 ثوانٍ باللوحة العليا في وضع Bluetooth.
3. يومض مؤشر البلوتوث بسرعة ويتغير الجهاز إلى وضع المزاجية.
4. ابحث عن جهاز Wireless Audio with Dock على جهاز البلوتوث الخاص بك.
5. اختر "[Samsung] W_Audio" من قائمة العناصر التي وجدتتها من خلال جهاز البلوتوث.
 - إذا فشل جهاز Bluetooth في الاقتران بجهاز Wireless Audio with Dock، فيرجى إلغاء اقتران Bluetooth على جهاز Bluetooth وتكرار الخطوات 2 و 3 و 4.
6. قم بتشغيل الموسيقى على الجهاز المتصل.













■ في وضع اتصال Bluetooth، سيتم فقد اتصال Bluetooth إذا تجاوزت المسافة بين نظام Wireless Audio with Dock المحمول وجهاز Bluetooth ٥ أمتار.







■ حول اتصال Bluetooth التلقائي

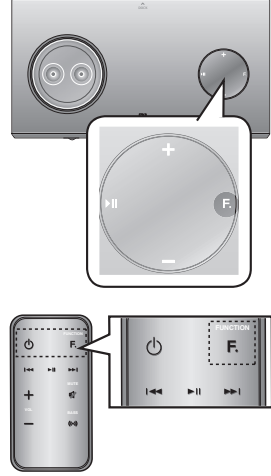
- سيتم استعادة آخر اتصال Bluetooth تلقائيًا إذا كان متاحًا عند تحويل جهاز Bluetooth إلى وضع Bluetooth، أو وضع Bluetooth المفعّل أو تشغيل الجهاز في وضع Bluetooth.
- يحول تلقائيًا استعادة اقتران Bluetooth لمدة دقيقة واحدة إذا تم التحويل إلى وضع Bluetooth باستخدام زر الوظيفة أو تشغيل الجهاز.




استخدام وضع الإدخال

يمكنك تحديد الإدخالات التالية:       .
اضغط على زر ملائن موجود على وحدة التحكم عن بُعد لتحديد وضع مرغوب، أو اضغط على التحديد من بين ما يلي: **F.** :      .

الشاشة	وضع الإدخال
	وضع TV
	وضع الإرساء
	وضع البلوتوث
	وضع USB
	وضع AllShare Play (تشغيل AllShare)
	إدخال AUX (إضافي)




استخدم وضع التلفزيون (SoundShare)

اضغط على الزر **F.** لتحديد الوضع  ، ثم قم بتوصيل التلفزيون بجهاز Wireless Audio with Dock. (انظر الصفحة ٢١)

- ستشغل الوحدة صوت التلفزيون عندما يتم اتصاله بالتلفزيون.
- إذا قمت بتغيير مصدر إدخال Wireless Audio with Dock أو إيقاف تشغيله، فسوف تسمع الصوت من التلفاز مرة أخرى.

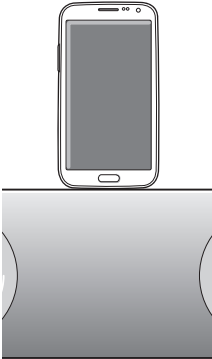


استخدام وضع الإرساء مع أجهزة SAMSUNG GALAXY

اضغط على الزر **F.** لتحديد الوضع  ، ثم قم بإرساء جهاز Samsung Galaxy بقاعدة الإرساء Galaxy Dock. (انظر الصفحة ١٣)

<أجهزة Samsung Galaxy>

1. حدد الوضع على النحو الموصوف أعلاه، ثم وصل جهاز Galaxy من سامسونج بقاعدة إرساء Galaxy على النحو الموصول في تعليمات توصيل جهاز بقاعدة إرساء Galaxy. (صفحة ١٣)
 2. حدد وشغل ملف الموسيقى المرغوب في جهاز Galaxy من سامسونج.
- سيتم تشغيل الموسيقى من خلال مكبرات صوت جهاز Wireless Audio with Dock.




■ يمكنك تشغيل الموسيقى على بعض أجهزة Samsung Galaxy التي تم طرحها بعد S3 (Android OS 4.1.2 أو أحدث).

■ Wireless Audio with Dock لا يدعم تشغيل الموسيقى مع الجهاز Galaxy Tap. ودعم الشحن فقط.



استخدام وضع البلوتوث



اضغط على الزر **F.** لتحديد الوضع  ، ثم قم بتوصيل التلفزيون بجهاز Wireless Audio with Dock. (انظر الصفحة ٢٢)

لاتصل جهاز Bluetooth عندما يكون جهاز Wireless Audio with Dock في وضع Bluetooth، ابحث عن Wireless Audio with Dock داخل قائمة جهاز Bluetooth. حدد Wireless Audio with Dock، ثم اتصل. بمجرد أن يتم اتصال Wireless Audio with Dock قم بتحديد الموسيقى المطلوبة وتشغيلها.

سيتم تشغيل الموسيقى من خلال مكبرات صوت جهاز Wireless Audio with Dock.




- إذا تم اكتمال الاقتران بين جهاز الصوت اللاسلكي ومحطة الإرساء مع جهاز البلوتوث، سيتم الاتصال بينهما تلقائيًا في المرة التالية.
- إذا أردت تغيير الجهاز المتصل من خلال وضع البلوتوث بجهاز آخر، فقم بقطع اتصال الجهاز الحالي وجرب توصيله بالجهاز الآخر الذي تريد استخدامه.
- أثناء إجراء اتصال بلوتوث، قد لا تتوفر عمليات Play/Pause/Next/Back (تشغيل/إيقاف مؤقت/التالي/رجوع) وفقًا للجهاز المحمول والتطبيق المستخدم.
- من المحتمل أن يسبب تشغيل Bluetooth مقترن مع جهاز Wireless Audio with Dock تقطع الصوت في حالة إذا تم تشغيله أثناء تشغيل نظام Wireless Audio with Dock لملف من مدخل AUX.

قم بقطع اتصال جهاز Wireless Audio with Dock بـ Bluetooth

يمكنك إلغاء إقران Bluetooth من Wireless Audio with Dock. لمزيد من الإرشادات، يمكنك مشاهدة دليل مستخدم جهاز Bluetooth.

- سيتم قطع الاتصال بجهاز Wireless Audio with Dock.

لفصل جهاز Wireless Audio with Dock من جهاز Bluetooth

اضغط على الزر **F.** باللوحة العليا لجهاز Wireless Audio with Dock لمدة ٣ ثوانٍ للانتقال إلى وضع الاستعداد للإقران أو اضغط على الزر **F.** للتبديل من  إلى وضع آخر أو إيقاف التشغيل بالضغط على زر الطاقة بوحدة التحكم عن بعد.

- سيتم فصل الجهاز المتصل حاليًا.



- يعمل اتصال البلوتوث فقط عندما يكون قريبًا من الجهاز. سيتم قطع الاتصال تلقائيًا إذا كانت المسافة خارج هذا النطاق. وحتى داخل هذا النطاق، قد تدهور جودة الصوت بسبب العوائق مثل الجدران أو الأبواب.

استخدم وضع USB



١. قم بتوصيل جهاز USB بمنفذ USB الموجود خلف الوحدة.

٢. اضغط على الزر **F.** الموجود على اللوحة العلوية لجهاز Wireless Audio with Dock بشكل متكرر حتى يظهر رمز **+** على شاشة العرض.

- في كل مرة تضغط على الزر، يتغير التحديد كما يلي:
- يتم عرض الوضع المحدد باللون الأبيض في شاشة الوظيفة.

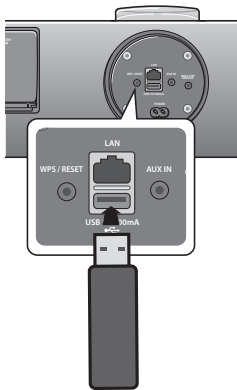
- يدعم رقائق ذاكرة USB العادية فقط (محركات الإبهام). لا يمكن ضمان تشغيل الأنواع الأخرى من أجهزة التخزين بشكل صحيح.
- إذا تم إيقاف مؤقتاً في عرض USB، فسيعود إلى بداية المسار بعد ٣ دقائق.



قبل توصيل جهاز USB

اقرأ القائمة التالية للتحقق من التوافق.

- قد لا يتوافق هذا المنتج مع أنواع معينة من وسائط تخزين USB.
- يتم دعم أنظمة ملفات FAT16 و FAT32.
- نظام ملفات NTFS غير مدعوم.
- قم بتوصيل جهاز USB مباشرة بمنفذ USB الخاص بالمنتج. وإلا، فقد تواجه مشكلة في توافق USB.
- لا تقم بتوصيل أجهزة تخزين متعددة بالمنتج عبر قارئ متعدد البطاقات. فقد لا يعمل بشكل صحيح.
- بروتوكولات PTP للكاميرا الرقمية غير مدعومة.
- لا تقم بإزالة جهاز USB في وقت قراءته.
- لن يتم تشغيل ملفات الموسيقى المحمية بـ (MP3 و WMA) من موقع ويب تجاري.
- قائمة التوافق



الموسيقى		التنسيق
WMA	MP3	اسم الملف
WMA	MP3	امتداد الملف
من ١٢٨ إلى ٥٦ كيلو بت في الثانية	من ٨٠ إلى ٣٢٠ كيلو بت في الثانية	معدل البت
V8	-	الإصدار
٤٤,١ كيلو هرتز	٤٤,١ كيلو هرتز	تردد أخذ العينات


- لا تتم توصيل جهازك المحمول بمنفذ USB ومحطة التوصيل في نفس الوقت من أجل إعادة الشحن.
- قد لا يتم تشغيل مصدر تردد العينة غير المدعوم بشكل سليم.



استخدام وضع ALLSHARE PLAY

لاستخدام وظيفة  ، يجب توصيل جهاز Wireless Audio with Dock والجهاز الذي تحاول توصيله بنفس نقطة الوصول.

< _AllShare Play وضع >

١. حدد القائمة  على الشاشة الرئيسية لجهاز Galaxy.

٢. بعد الانتقال إلى [Audio] (صوت) في AllShare Play (تشغيل AllShare) ، حدد الموسيقى المطلوبة.

٣. في حالة ظهور القائمة المنبثقة <Select device> (تحديد جهاز) ، حدد "Samsung W_Audio F760".XXXXXXX

• سيتم تشغيل الموسيقى من خلال مكبرات صوت جهاز Wireless Audio with Dock.



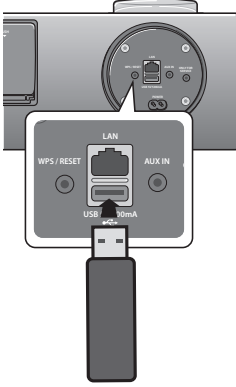
■ قد لا يدعم جهازك وظيفة التحكم حسب وظائف التطبيق و Audio Dock بجهازك.

■ لا يمكن لمفتاح مستوى الصوت في جهاز Galaxy التحكم في مستوى صوت Wireless Audio with Dock.

■ في وضع AllShare ، لن تعمل الأزرار BACK و FORWARD و PLAY/PAUSE.



ترقية البرامج (وضع USB فقط)



١. تفصل بزيارة الموقع www.samsung.com.

٢. انقر فوق **SUPPORT** (دعم) في أعلى يمين الصفحة.

٣. أدخل رقم طراز المنتج في حقل البحث، ثم انقر بعد ذلك فوق **Find Product** (البحث عن منتج).

٤. انقر فوق **Get downloads** (الحصول على تنزيلات) في وسط الصفحة أسفل عنوان التنزيلات.

٥. انقر فوق **Firmware** (برامج ثابتة) في وسط الصفحة.


٦. انقر فوق رمز الملف **ZIP** (الرمز البريدي) الخاص بملف الترقية.

٧. انقر فوق **OK** (موافق) في القائمة المنبثقة المعروضة لتنزيل ملف البرامج الثابتة وحفظه بالكمبيوتر.

٨. قم بإلغاء ضغط ملف zip الذي تم تنزيله إلى مجلد معين على الكمبيوتر.

٩. انسخ كافة الملفات في المجلد إلى الدليل الجذر الخاص بمحرك أقراص محمول USB.

• تسمح عملية الترقية بترقية ملف واحد فقط تم تعيينه في المرة.

١٠. اضغط على الزر **F** الموجود على اللوحة العلوية لجهاز Wireless Audio with Dock بشكل متكرر حتى يظهر رمز  على شاشة العرض. قم بإدخال محرك أقراص USB في منفذ USB داخل اللوحة الخلفية للوحدة.

١١. ستضيء الصمامات الثلاثة الباعثة للضوء أثناء عملية تحديث البرنامج. سيتم إيقاف تشغيل المنتج تلقائيًا بعد اكتمال تحديث البرنامج.

• قد تستغرق وقت أطول معتمدة على الدالات للترقية. (بحد أقصى ١٠ دقائق)

• تشغيل المنتج مرة أخرى.



■ لا تتم بفصل التيار الكهربائي أو إزالة محرك أقراص USB عندما يتم تطبيق الترقية. يتوقف تشغيل الوحدة الرئيسية تلقائيًا بعد اكتمال ترقية البرنامج الثابت.

■ عند ترقية البرنامج، تعود الإعدادات التي قمت بإجرائها إلى الإعدادات الافتراضية (المصنع).

■ نقترح تدوين الإعدادات الخاصة بك حتى يمكنك إعادة ضبطها بسهولة بعد الانتهاء من عملية التحديث.

■ في حالة فشل ترقية البرنامج الثابت، نوصي بتهيئة محرك أقراص USB بتنسيق FAT16 والمحاولة مرة أخرى.

■ لأغراض الترقية، لا تقم بتهيئة محرك أقراص USB بتنسيق NTFS. فهو نظام ملفات غير مدعوم.

■ ووفقًا للجهة المصنعة، قد يكون USB غير مدعوم.

■ أفضل جهاز Wireless Audio with Dock عن الإنترنت وأية أجهزة خارجية قبل ترقية البرامج.

■ لا يمكنك شحن أجهزة خارجية أخرى من خلال منفذ USB هذا.

■ راجع دليل الترقية من موقع الويب.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

قبل طلب الخدمة، يرجى التحقق مما يلي.

الأعراض	الفحص	الحل
الجهاز لا يعمل.	<ul style="list-style-type: none"> هل سلك الطاقة متصل بالمأخذ؟ 	<ul style="list-style-type: none"> قم بتوصيل قابس التيار الكهربى بالمأخذ.
الوظيفة لا تعمل عند الضغط على الزر.	<ul style="list-style-type: none"> هل تعرض جهاز Wireless Audio with Dock أو جهاز التحكم لكهرباء ساكنة؟ 	<ul style="list-style-type: none"> افصل قابس التيار الكهربى وقم بتوصيلة مرة أخرى.
لا يصدر الصوت.	<ul style="list-style-type: none"> هل الوحدة متصلة بالجهاز بشكل سليم؟ هل تم تشغيل وظيفة كتم الصوت؟ هل تم ضبط مستوى الصوت على أدنى مستوى؟ 	<ul style="list-style-type: none"> قم بتوصيله بشكل سليم. اضغط على زر Mute (كتم الصوت) لإلغاء الوظيفة. اضبط مستوى الصوت.
لا تعمل وحدة التحكم عن بُعد.	<ul style="list-style-type: none"> هل نفذت طاقة البطاريات؟ هل المسافة بين وحدة التحكم عن بعد والوحدة الرئيسية بعيدة جدًا؟ 	<ul style="list-style-type: none"> استبدل البطاريات بأخرى جديدة. قم بالتشغيل بالقرب من الوحدة الرئيسية.
فشل اتصال شبكة Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> تحقق مما إذا كان موجة Wi-Fi الخاص بك معتمدًا من Wi-Fi أم لا. 	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من ضبط Network Connection (اتصال الشبكة) على Wireless (General) (لاسلكي) (عام). تأكد من توصيل وحدة Wireless Audio with Dock بمودم أو موجة IP لاسلكي.
فشل... الصوت (إقران التلفزيون).	<ul style="list-style-type: none"> هل جهاز تلفزيونك مدعم للطراز؟ هل البرنامج الثابت الخاص بتلفزيونك هو أحدث نسخة؟ هل يحدث خطأ أثناء الاتصال؟ 	<ul style="list-style-type: none"> تحقق إذا كان جهاز تلفزيونك ذات طراز مدعم أم لا. (http://www.samsung.com) قم بتحديث جهاز تلفزيونك بأحدث برنامج ثابت. أعد ضبط الوحدة. اضغط على الزر الإعداد المحمي بالدقة اللاسلكية/إعادة التعيين في وضع التلفزيون. اتصل بالدعم الفني.

الملحق

المواصفات

اسم الطراز		DA-F760
عام	وزن	٩ كجم
	الأبعاد (العرض x العمق x الارتفاع)	٤٥٠ x ٢٤٤,١ x ١٦٨,٥ مم
	نطاق درجة حرارة التشغيل	من ٥+ درجات مئوية إلى ٣٥+ درجة مئوية
	معدل الرطوبة المسموح به للتشغيل	من ١٠ درجة مئوية إلى ٧٥ درجة مئوية
مضخم الصوت	خرج الطاقة المقتن	أمامي/يسر/أيمن
		مضخم
	٢٠ وات ٢x (٤ أوم)، إجمالي التشوه التوافقي = ١٪، ١ كيلوهرتز	
	٦٠ وات (٨ أوم)، إجمالي التشوه التوافقي = ١٪، ٧٠ هرتز	
	٤٠٠ ميلي فولت/٥٦ كيلو أوم (AUX)	
نسبة الإشارة/التشويش (إدخال تناظري)	٦٥ ديسيبل	
	٦٥ ديسيبل	
استجابة التردد	الإدخال التناظري	
	من ٢٠ هرتز إلى ٢٠ كيلو هرتز (٣± ديسيبل)	
تقنين الإرساء	الدخل الرقمي/٤٨ كيلو هرتز PCM	
	من ٢٠ هرتز إلى ٢٠ كيلو هرتز (٣± ديسيبل)	
USB	Galaxy Tab	
	Galaxy	
شبكة	نوع أ	
	منفذ تيار مستمر	
شبكة	١,١ USB	
	٥٠٠ ملي أمبير	
	Ethernet	
	الشبكة المحلية اللاسلكية	
	الأمان	
WPS(PBC/PIN)	طرف توصيل 100BASE-TX	
	المدجمة	
WPS(PBC/PIN)	WEP (مفتوح)	
	WPA-PSK (TKIP)	
WPS(PBC/PIN)	WPA2-PSK (AES)	
	مدعوم	

* نسبة الإشارة/التشويش والتشوه والفصل والحساسية القابلة للاستخدام طبقاً للقياس باستخدام إرشادات AES (مؤسسة هندسة الصوت).

* المواصفات الاسمية

- تحتفظ شركة Samsung Electronics Co., Ltd المحدودة بحقها في تغيير المواصفات دون إشعار.
- الوزن والأبعاد تقريبية.
- لا يتم دعم سرعات الشبكة التي تساوي أو الأقل من ١٠ ميجابايت في الثانية.
- فيما يتعلق بمصدر التيار الكهربائي واستهلاك الطاقة، ارجع إلى الملصق المرفق بالمنتج.

Open Source Announcement

لإرسال الاستفسارات والطلبات والأسئلة المتعلقة بالمصادر المفتوحة، اتصل بسامسونج عبر البريد الإلكتروني.
(oss.request@samsung.com).

- يستخدم هذا المنتج البرامج التي يتم توزيعها بموافقة Independent JPEG Group.

FLAC decoder, Copyright (C) 2001,2002,2003,2004,2005,2006,2007 Josh Coalson

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer:

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Ogg/Vorbis decoder, Copyright (c) 2002, Xiph.org Foundation

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

للاتصال بشركة SAMSUNG في جميع أنحاء العالم
إذا كان لديك أية أسئلة أو تعليقات تتعلق بمنتجات Samsung، فيرجى الاتصال بمركز رعاية عملاء Samsung.

المنطقة	مركز الاتصالات	موقع الويب
Asia Pacific ■		
www.samsung.com	603 362 1300	AUSTRALIA
www.samsung.com	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	NEW ZEALAND
www.samsung.com	400-810-5858	CHINA
www.samsung.com/hk (Chinese) www.samsung.com/hk_en (English)	4698 3698 (852)	HONG KONG
www.samsung.com/in	8282 3000 1800 8282 266 1800	INDIA
www.samsung.com/id	0800-112-8888 021-5699-7777	INDONESIA
www.samsung.com	0120-327-527	JAPAN
www.samsung.com/my	1800-88-9999	MALAYSIA
www.samsung.com/ph	1-800-10-SAMSUNG(726-7864) for PLDT 1-800-3-SAMSUNG(726-7864) for Digitel 1-800-8-SAMSUNG(726-7864) for Globe 02-5805777	PHILIPPINES
www.samsung.com	1800-SAMSUNG(726-7864)	SINGAPORE
www.samsung.com/th	1800-29-3232	THAILAND
www.samsung.com/th	02-689-3232	THAILAND
www.samsung.com	0800-329-999	TAIWAN
www.samsung.com	0266-026-066	TAIWAN
www.samsung.com	889 588 800 1	VIETNAM
Middle East ■		
www.samsung.com	800-SAMSUNG (726-7864)	U.A.E
www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)	800-SAMSUNG(726-7864)	OMAN
www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)	183-2255 (183-CALL)	KUWAIT
www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)	8000-4726	BAHRAIN
www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)	800-2255 (800-CALL)	Qatar
www.samsung.com	08000-726786	Egypt
www.samsung.com/Levant(English)	800-22273 065777444	JORDAN
www.samsung.com/Levant(English)	18252273	Syria
www.samsung.com	021-8255	IRAN
www.samsung.com	2255 100 080	Morocco
www.samsung.com/sa (Arabic)	9200-21230	Saudi Arabia
www.samsung.com	11 77 444	Turkey
Africa ■		
www.samsung.com	0800-726-7864	NIGERIA
www.samsung.com	0800-10077 0302-200077	Ghana
www.samsung.com	0077 8000	Cote D' Ivoire
www.samsung.com	800-00-0077	Senegal
www.samsung.com	7095- 0077	Cameroon
www.samsung.com	545 545 0800	KENYA
www.samsung.com	300 300 0800	UGANDA
www.samsung.com	00 99 88 0685	TANZANIA
www.samsung.com	0860-SAMSUNG(726-7864)	SOUTH AFRICA
www.samsung.com	000-726-0800	Botswana
www.samsung.com	8197267864	Namibia
www.samsung.com	7864-726-91	Angola
www.samsung.com	211350370	Zambia