

DA-F560

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

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

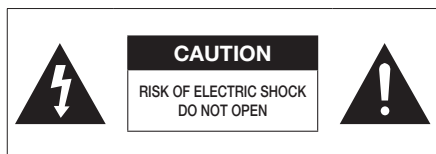
Using the system's docking station, dock, charge and then play some Samsung Galaxy devices released after S3(Android OS 4.1.2 or later) through the system's built-in speakers.

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.

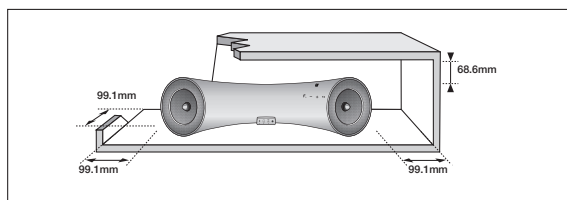
CAUTION : TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH WIDE BLADE OF PLUG TO WIDE SLOT, FULLY INSERT.

- 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.

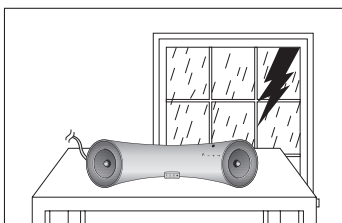
CAUTION

- 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.

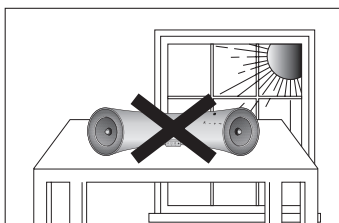
PRECAUTIONS



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.

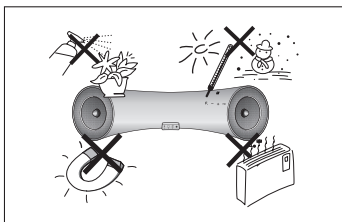


During thunderstorms, disconnect the AC plug from the wall outlet. Voltage peaks due to lightning could damage the unit.



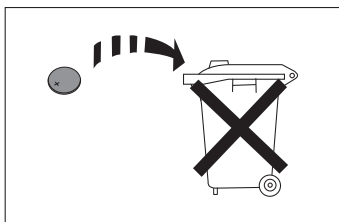
Do not expose the unit to direct sunlight or other heat sources.

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	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	Using Rubber
	12	Connecting a device to the Galaxy Dock
	13	Connecting an audio device using AUX IN
	14	Connecting the NFC function
	15	Using Bluetooth
FUNCTIONS	17	Using the docking mode with Samsung Galaxy Devices
	18	Using the Bluetooth mode
	19	Using the USB mode
	20	Software upgrade (only USB mode)
TROUBLESHOOTING	21	Troubleshooting
APPENDIX	22	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 21)

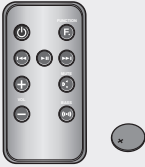
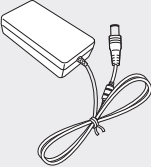

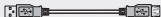
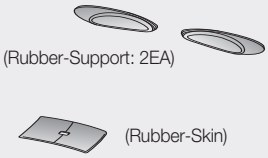


Copyright

©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 Adapter	Power Cable	USB Cable
			
Rubber-Support / Rubber-Skin	Cloth	User Manual	

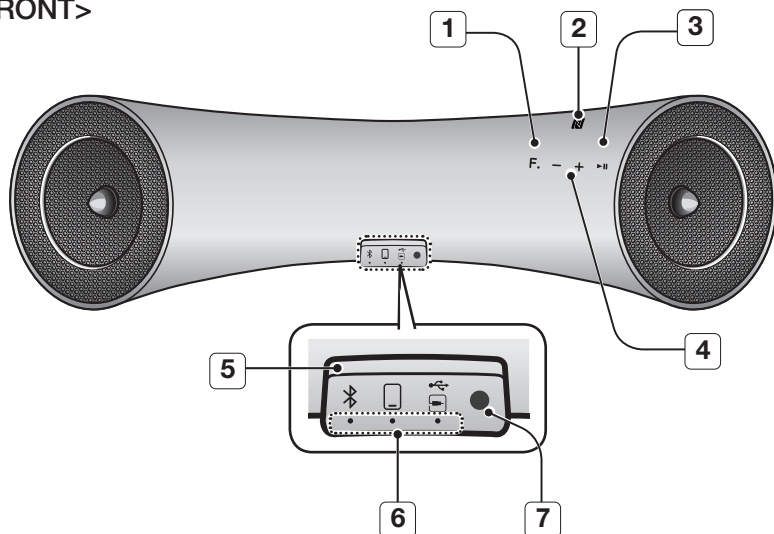


■ The appearance of the accessories may differ slightly from the illustrations above.

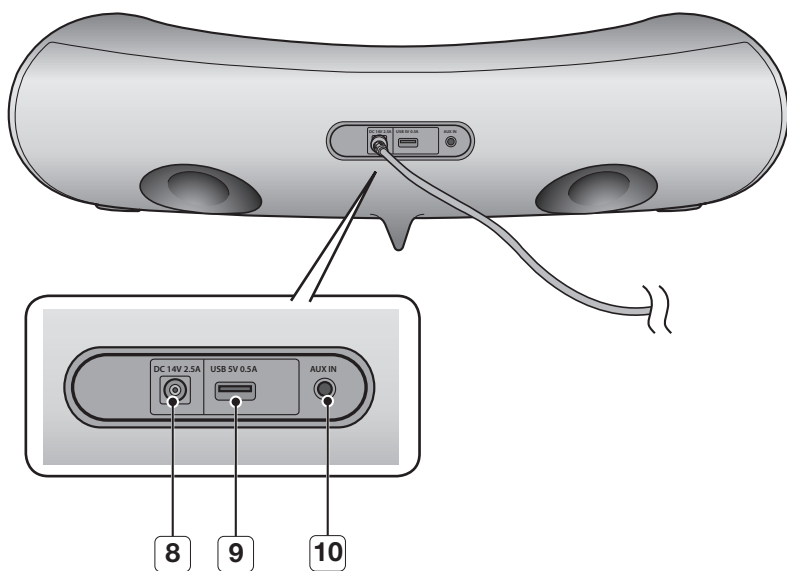
descriptions




FRONT/REAR PANEL

<FRONT>



<REAR>



1	FUNCTION	Switches the mode as follows :  →  → 
2	NFC TAG	Connect your NFC compatible device via Bluetooth to the using this simple set-up procedure.
3	PLAY/PAUSE	Play or pause a music file.
4	VOLUME -/+	Controls the volume level.
5	GALAXY DOCK	Provides a 5-pin dock for Samsung Galaxy devices.
6	FUNCTION LED	The function LED turns on when the power of the unit turned on.
7	REMOTE CONTROL SENSOR	The remote control sensor which receives signals from the remote control.
8	DC 14V	Connect the unit's DC adapter to this jack.
9	USB PORT	Connect a regular stick type USB storage device such as a thumb drive to play files stored in the device.
10	AUX IN	Connect to the Analog output of an external device.



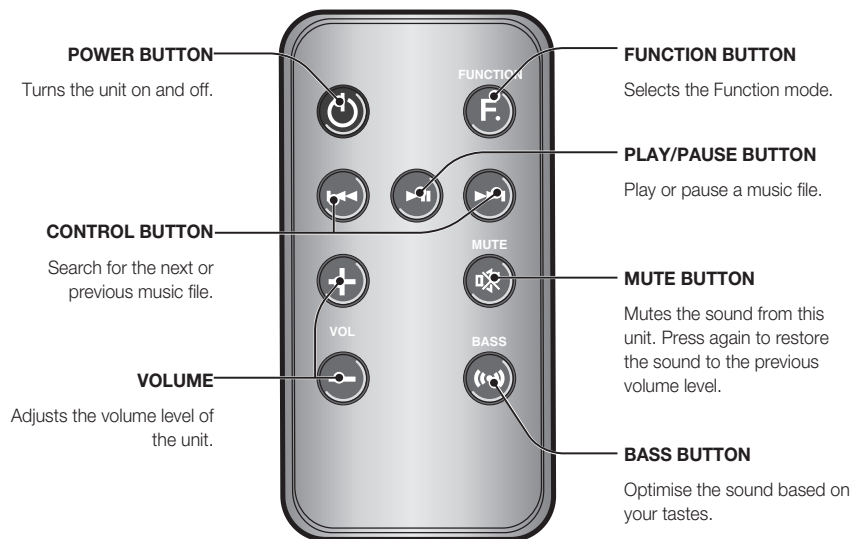
- When you turn on this unit, there will be a 4 to 5 second delay before it produces sound.



- 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.

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.



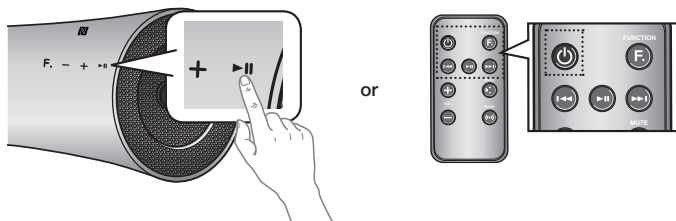
■ Be careful not to catch your fingernail in the gap when you lift the cover. You can damage your fingernail.

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, touch any button on the unit's front panel when the unit is in Standby mode.

or,

Press **POWER** on the remote control.

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

or,

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

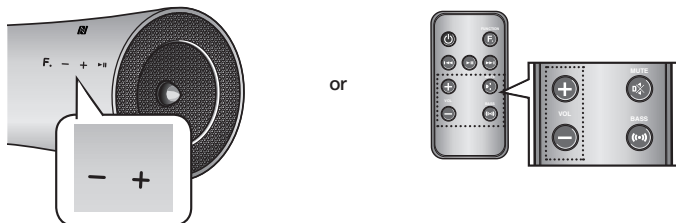


- The function LED is off when AC Plug is connected to the wall outlet and the Power of the unit is off. The function LED is on when the power of the unit is on.
- The unit turns off automatically in the following situations:
 - BT/Dock mode : If there is not connected for about 25 minutes.
 - USB mode : If there is no audio signal for about 25 minutes.
 - AUX mode : If no KEY input is entered for 8 hours when the cable is connected.

ADJUSTING THE VOLUME

Use +, - buttons to adjust the volume. As you adjust the volume, the Input mode LED blinks.

The LED remains on in case you increase the volume when it has already been set to maximum, or decrease the volume when it has already been set to minimum.



Touch the +/– button on the right side of the front 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.

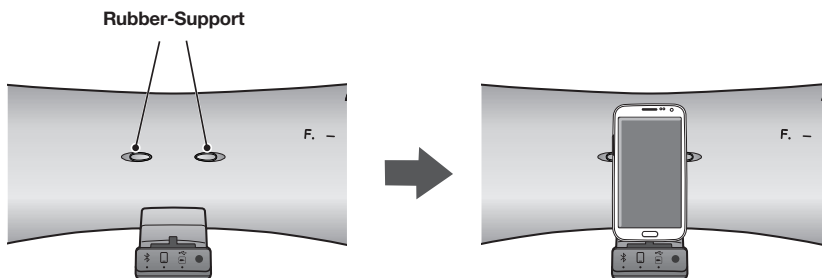
connections

USING RUBBER

Attach the Rubber to avoid direct contact with this set when you hold Samsung Galaxy Device.

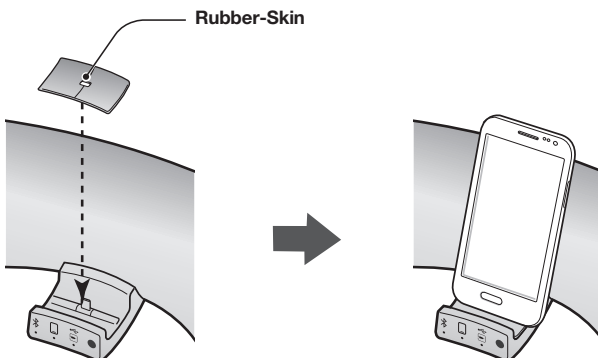
RUBBER-SUPPORT

1. Attach the Rubber to the proper place considering the size of the device which you want to use.
2. After attaching the Rubber-Support, dock your device on the Galaxy dock.



RUBBER-SKIN

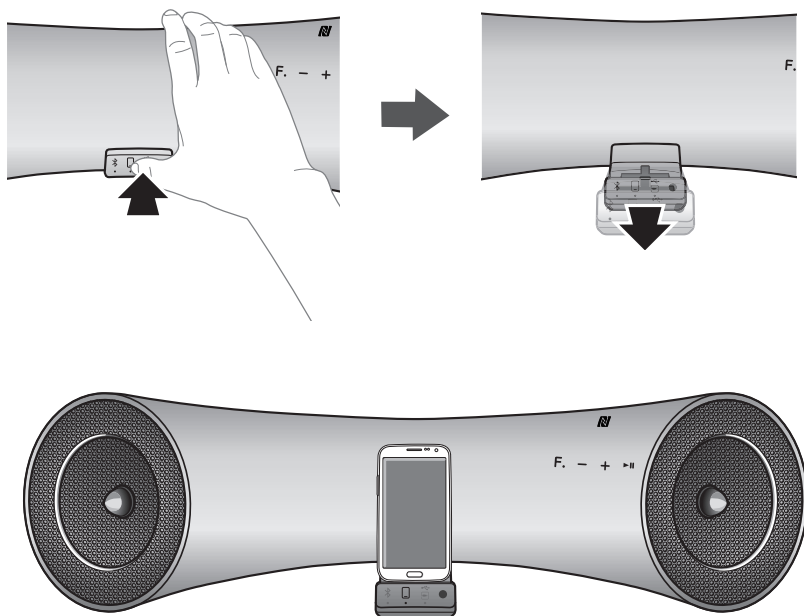
1. Cover the Rubber-Skin on the Galaxy dock.
2. After covering the Rubber-Skin on the Galaxy dock, dock your device on the Galaxy dock.







- Use the product after removing the Rubber-Skin attached to the product if you have the protection case for your device.
- You can use this product only when the thickness of the protection case is under 1.5mm when you attach the Spacer cover to your device. It is impossible to use this product when the thickness of the protection case is over 1.5mm or has special shape with round.

CONNECTING A DEVICE TO THE GALAXY DOCK

How to connect a device to the Galaxy Dock.



1. The **GALAXY DOCK** is located on the front of the product. To open, push it in gently.
2. Touch the **F.** button on the front 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 :  →  → 
3. Connect your Samsung Galaxy device to the Galaxy Dock Connector.

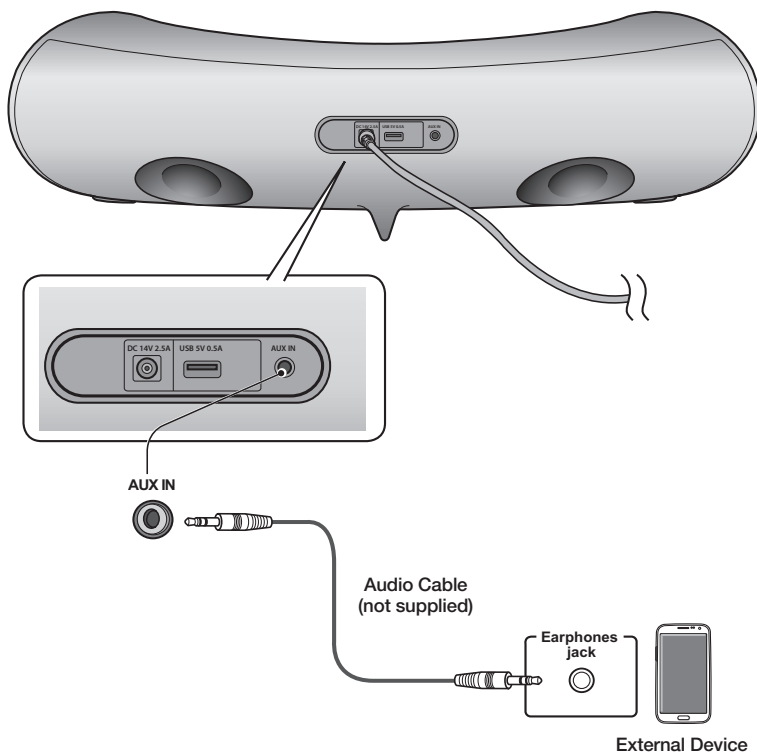


- Turn on your Samsung Galaxy device before you docking it to the Galaxy Dock.
- Connect your Samsung Galaxy device to the Galaxy Dock before starting Docking mode. (See page 17)


CONNECTING AN AUDIO DEVICE USING AUX IN

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

This unit requires one analog audio jack for connecting to an audio device.



AUX IN

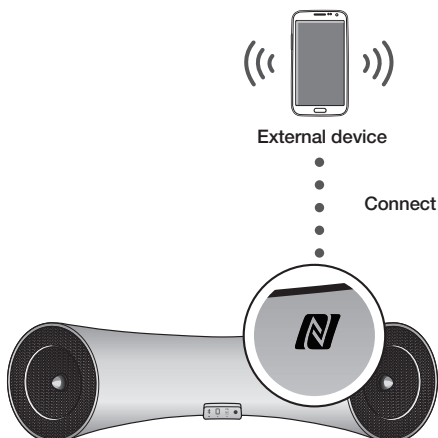
1. Connect AUX IN (Audio) on the back of the unit to the earphone jack of the external device or audio device.
2. Touch the **F** button on the Wireless Audio with Dock to select the  icon.



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

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 front 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 front panel again. To connect another NFC device while the first device is still connected, touch that device to the Wireless Audio with Dock's front 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.
- If you attempt NFC tagging while the main unit is turned off, it automatically turns on but no NFC pairing is established. Try NFC tagging again about 5 seconds after the unit turns on.
- 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.

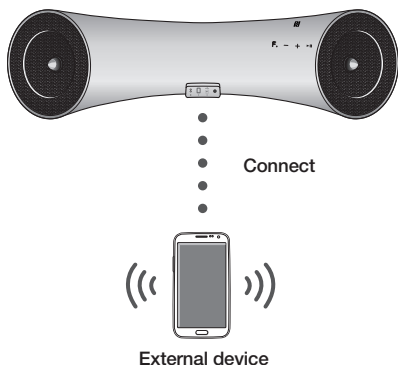
- A Bluetooth device may cause noise or malfunction, depending on usage, when:
 - A part of your body is in contact with the receiving/transmitting system of the Bluetooth device or the Wireless Audio with Dock.
 - It is subject to electrical variation from obstructions caused by a wall, corner, or by 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 device

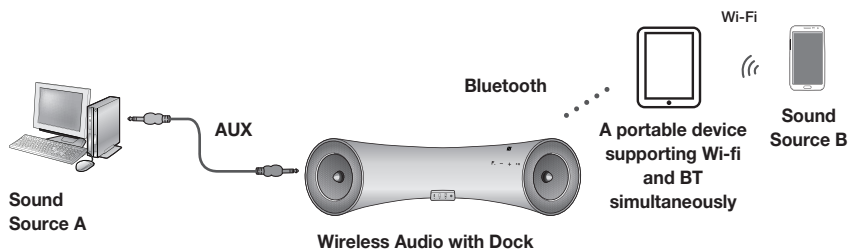
Before you begin, confirm that your Bluetooth device supports the Bluetooth compliant stereo headset function.



1. Touch the **F** button on the front panel of the Wireless Audio with Dock to select the .
2. Touch the front **F** button for 3 seconds on front 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.

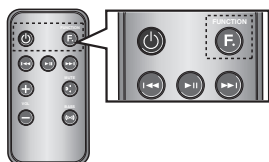
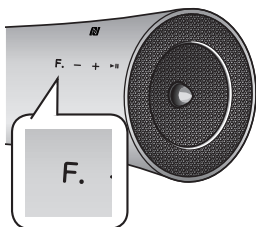


- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Wireless Audio with Dock and the Bluetooth device exceeds 5m.
- About Automatic Bluetooth Connection
 - The last Bluetooth connection will be restored automatically if available when the Bluetooth device 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.



- When the AUX and Bluetooth operate at the same time as shown above, the sound may come from both simultaneously.

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
Docking mode	
BLUETOOTH mode	
AUX/USB mode	

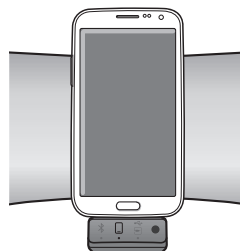
- When both USB and AUX input sources are connected, USB input has the playback priority.

USING THE DOCKING MODE WITH SAMSUNG GALAXY DEVICES

Touch the **F.** button to select the mode, and then connect the Samsung Galaxy device to the Galaxy Dock. (See page 12)


<Samsung Galaxy Devices>

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 12)
2. Select and play the desired music in the Samsung Galaxy device.
 - The music will play through the Wireless Audio with Dock's speakers.



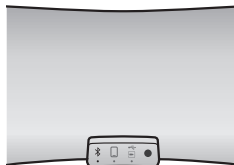
- You can play the music in some Samsung Galaxy devices released after S3 (Android OS 4.1.2 or later).

USING THE BLUETOOTH MODE

Touch the **F** button to select the  mode, and then connect the Bluetooth device to the Wireless Audio with Dock. (See page 16)

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 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 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


Touch the **F** button on the front panel of the Wireless Audio with Dock to switch from  to another mode or press the Power button on the remote to turn the Wireless Audio with Dock off.

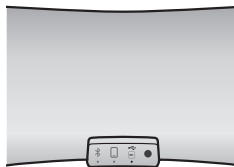
- The currently connected device will be disconnected.



- 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. Touch the **F** button on the Wireless Audio with Dock to select the  icon.

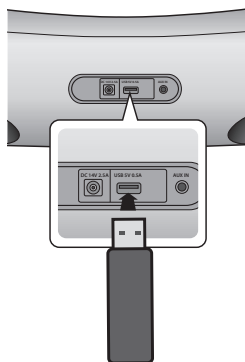


- Supports regular USB memory sticks only (thumb drives). Other types of storage devices are not guaranteed for proper operation.
- If paused in USB playback, it returns to the starting of the track after 3 minutes.

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




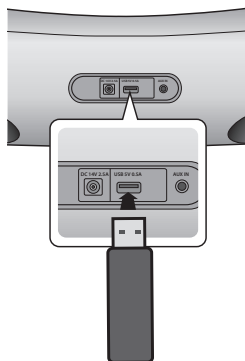
Format	Music	
File name	MP3	WMA
File extension	.MP3	.WMA
Bit rate	80~320 kbps	56~128 kbps
Version	-	V8
Sampling Frequency	44.1KHz	44.1KHz



- 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.

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. Touch the **F** button on the Wireless Audio with Dock to select the  icon. 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.

appendix

SPECIFICATIONS

Model name DA-F560		
GENERAL	Weight	1.6 kg
	Dimensions (W x D x H)	462.7 x 151.8 x 122.3 mm
	Operating temperature range	+5°C~+35°C
	Operating humidity range	10 % to 75 %
AMPLIFIER	Rated output power	10W/CH, 4OHM, THD = 10%, 1kHz
	Input sensitivity/Impedance	1V/20Kohm
	S/N ratio (analog input)	65 dB
	Separation(1kHz)	60 dB

* 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.
- 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

DA-F560

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

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.

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.

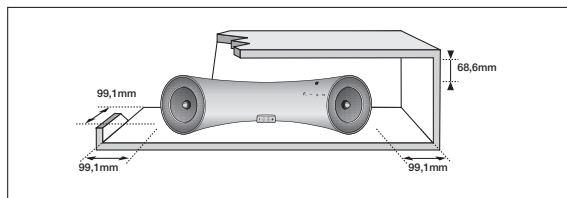
MISE EN GARDE : POUR PRÉVENIR TOUT RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, INSÉREZ COMPLÈTEMENT LA BROCHE LARGE DE LA FICHE DANS LA FENTE LARGE.

- 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.

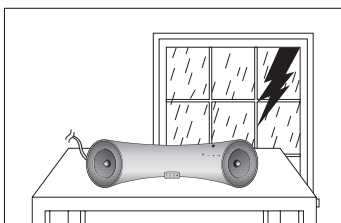
MISE EN GARDE

- 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.

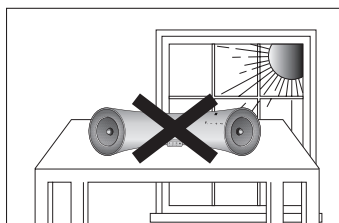
PRÉCAUTIONS



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.

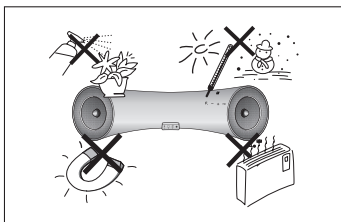


Pendant un orage, débranchez la fiche c.a. de la prise murale. Les pics de tension dus à la foudre pourraient endommager l'appareil.



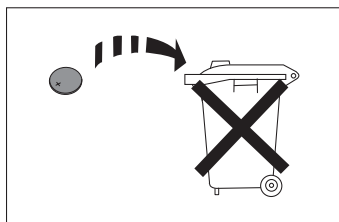
N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil ni à d'autres sources de chaleur.

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 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	Utilisation de l'élément en caoutchouc
	12	Connexion d'un appareil au Galaxy Dock
	13	Connexion d'un dispositif audio en utilisant AUX IN (entrée AUX)
	14	Connexion de la fonction NFC
	15	Utilisation de Bluetooth
FONCTIONS	17	Utilisation du mode docking (accueil) avec les appareils Galaxy de Samsung
	18	Utilisation du mode Bluetooth
	19	Utilisation du mode USB
	20	Mise à niveau du logiciel (uniquement en mode USB)
DÉPANNAGE	21	Dépannage
ANNEXE	22	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 21.)

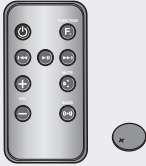
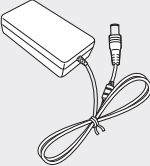

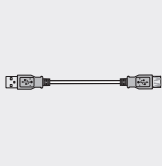



Droit d'auteur

©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)	Adaptateur de courant	Câble d'alimentation	Câble USB
 (Appuis en caoutchouc : 2EA)			
Appuis en caoutchouc / Capuchon en caoutchouc	Chiffon	Guide d'utilisation	

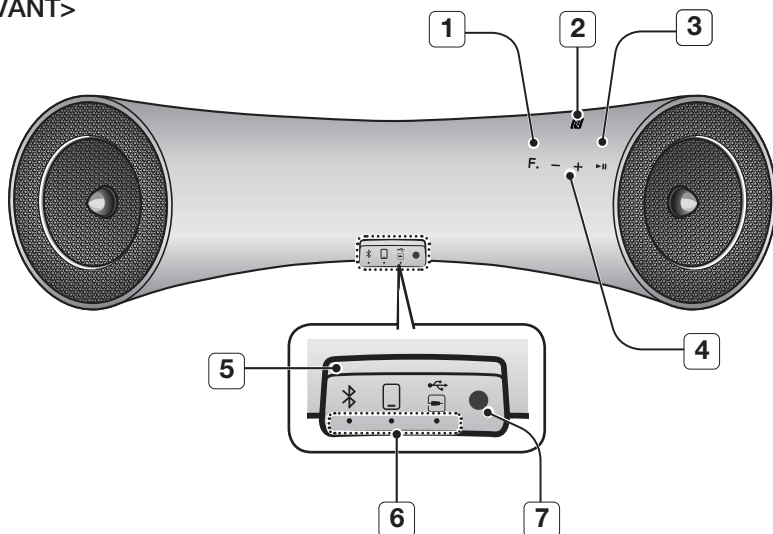


■ L'apparence des accessoires peut légèrement différer des illustrations ci-dessus.

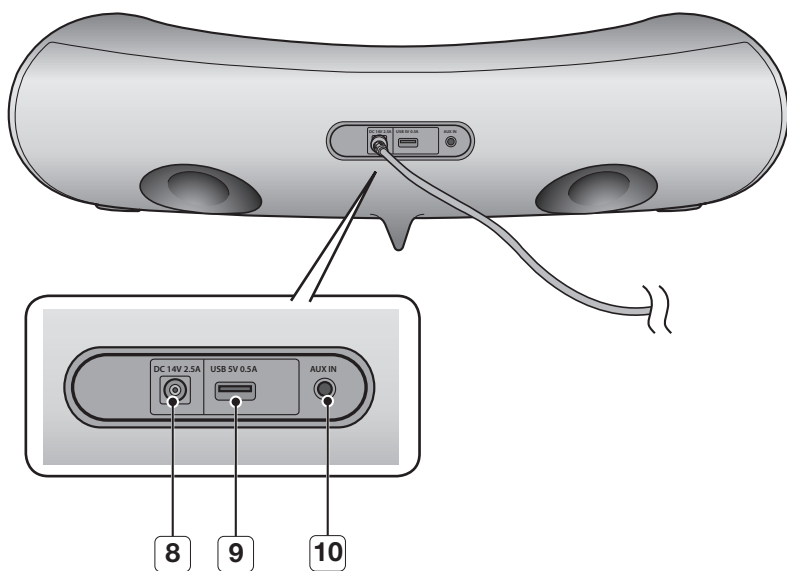
descriptions




FACES AVANT/ARRIÈRE

<AVANT>



<ARRIÈRE>



1	FUNCTION (FONCTION)	Change de mode dans l'ordre suivant :  →  → 
2	BALISE NFC	Branchez le périphérique compatible NFC au moyen de la technologie Bluetooth en utilisant cette procédure de configuration simple.
3	LECTURE/PAUSE	Pour lancer ou interrompre la lecture d'un fichier de musique.
4	VOLUME +/-	Règle le volume.
5	GALAXY DOCK	Assure une station d'accueil à 5 broches aux appareils Galaxy de Samsung.
6	VOYANT DEL DE FONCTIONNEMENT	Le voyant DEL de fonctionnement s'allume lorsque l'unité est en marche.
7	CAPTEUR DE LA TÉLÉCOMMANDE	Capteur de la télécommande qui reçoit les signaux de la télécommande.
8	C.C. 14V	Connectez l'adaptateur c.c. du produit à cette prise.
9	PORT USB	Branchez une clé USB standard pour lire les fichiers emmagasinés sur le périphérique.
10	ENTRÉE AUX	Pour connecter à la sortie analogique d'un périphérique.



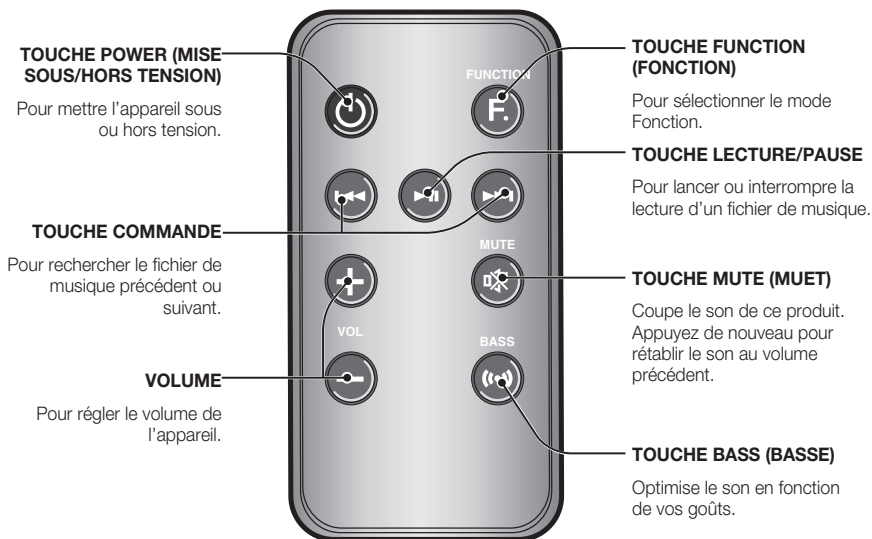
- Cet appareil produit le son dans un délai de 4 ou 5 secondes après avoir été mis sous tension.



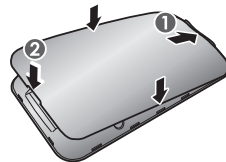
- Ce produit peut être connecté aux appareils mobiles dont la sortie audio est de haut niveau. Lorsque vous connectez ce produit à des périphériques à haut niveau de sortie, la sortie audio pourrait être baissée afin de protéger l'ampérage et les haut-parleurs.
- Tenez la fiche lorsque vous débranchez le câble d'alimentation de la prise murale. Ne tirez pas le câble.

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.



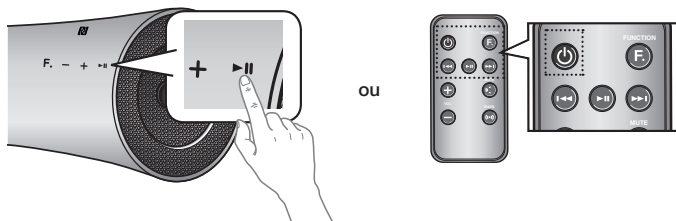
- Veillez à ne pas coincer votre ongle dans l'espace lorsque vous soulevez le couvercle. Vous pourriez l'endommager.

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 la face avant du produit alors que le produit est en mode 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 panneau avant du produit.

ou,

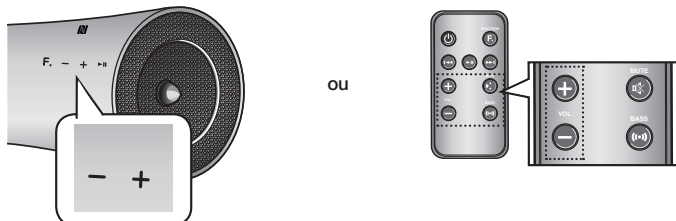
Appuyez de nouveau sur la touche **POWER** de la télécommande.



- Le VOYANT DEL de fonctionnement ne s'allume pas si la fiche C.A. est branchée dans une prise murale et que l'unité est éteinte. Le voyant DEL de fonctionnement est allumé lorsque l'unité est en marche.
- L'unité s'éteint automatiquement dans les situations suivantes :
 - Mode BT/Socle : Si aucune connexion n'est établie pendant 25 minutes.
 - Mode USB : Si aucun signal audio n'est reçu pendant environ 25 minutes.
 - Mode AUX : Si aucune CLÉ n'est entrée pendant 8 heures lorsque la prise est branchée.

RÉGLAGE DU VOLUME

Utilisez les boutons +, - pour régler le volume. Pendant que vous réglez le volume, le voyant DEL du mode Input (Entrée) clignote. Le voyant DEL reste allumé au cas où vous augmenteriez le volume lorsqu'il est déjà réglé au maximum, ou au cas où vous le baisseriez lorsqu'il est déjà réglé au minimum.



Appuyez sur le bouton +/– situé sur le côté droit de la face avant.

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.

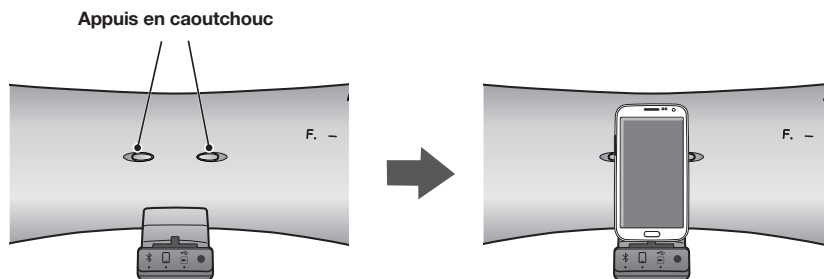
connexions

UTILISATION DE L'ÉLÉMENT EN CAOUTCHOUC

Fixez l'élément en caoutchouc pour éviter le contact direct avec cet appareil lorsque vous tenez l'appareil Galaxy de Samsung.

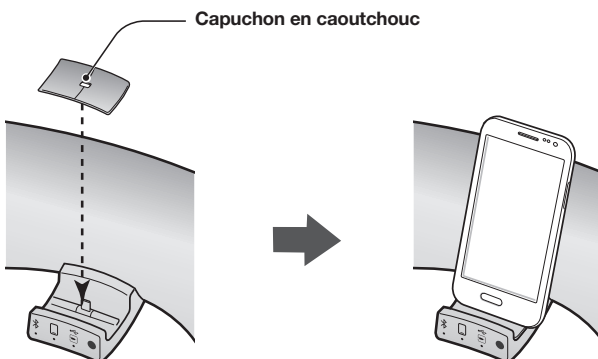
APPUIS EN CAOUTCHOUC

1. Fixez les appuis en caoutchouc à l'emplacement approprié en tenant compte de la taille de l'appareil que vous voulez utiliser.
2. Après avoir fixé le support en caoutchouc, ancrez votre appareil sur le Galaxy Dock.



CAPUCHON EN CAOUTCHOUC

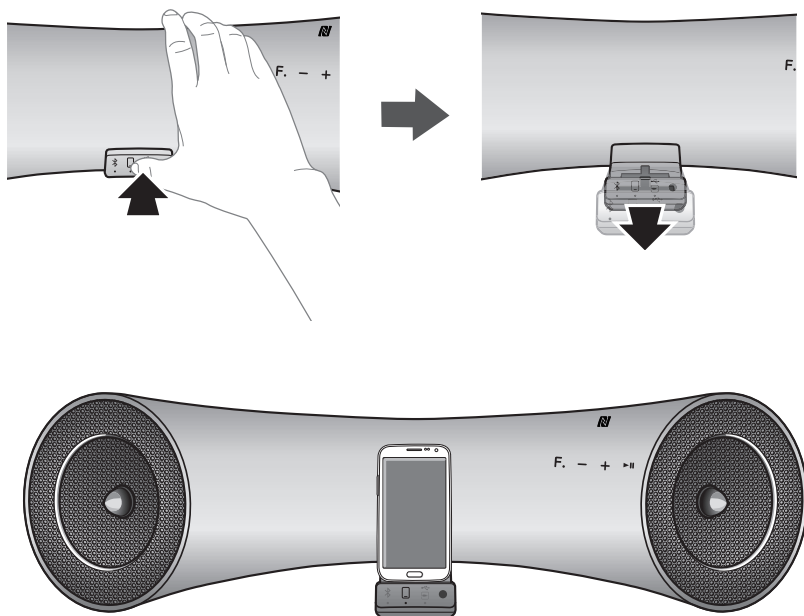
1. Placez le capuchon en caoutchouc sur le Galaxy Dock.
2. Après avoir placé le capuchon en caoutchouc sur le Galaxy Dock, ancrez votre appareil sur le Galaxy Dock.







- Si votre appareil est muni d'une housse de protection, utilisez le produit après avoir enlevé le capuchon en caoutchouc fixé au produit.
- Vous pouvez utiliser ce produit uniquement si l'épaisseur de la housse de protection est inférieure à 1,5 mm lorsque vous fixez la cale d'espacement à votre appareil. Il est impossible d'utiliser ce produit lorsque l'épaisseur de la housse de protection est supérieure à 1,5 mm ou a une forme spéciale arrondie.

CONNEXION D'UN APPAREIL AU GALAXY DOCK

Connexion d'un appareil au Galaxy Dock.



1. Le **GALAXY DOCK** se trouve à l'avant du produit. Pour ouvrir, poussez délicatement.
2. Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **F.** situé sur la face avant 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 :  →  → 
3. Connectez votre appareil Galaxy de Samsung à la prise du Dock.

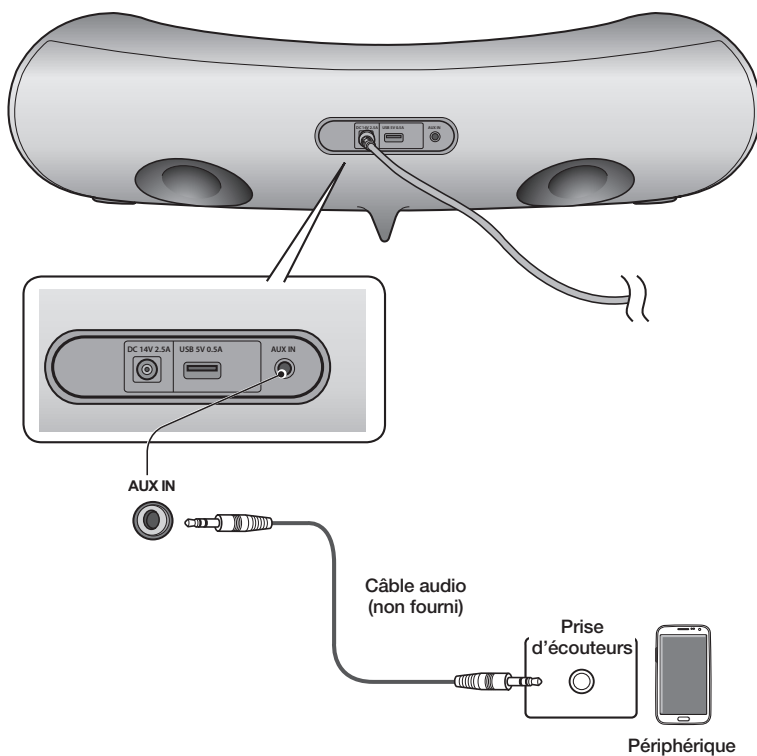


- Allumez votre appareil Galaxy de Samsung avant de le connecter au Galaxy Dock.
- Connectez votre appareil Galaxy de Samsung au Galaxy Dock avant de lancer le mode Docking (Accueil). (Voir page 17.)

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

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

Ce produit requiert une prise audio analogique pour établir la connexion à un appareil audio.



ENTRÉE AUX

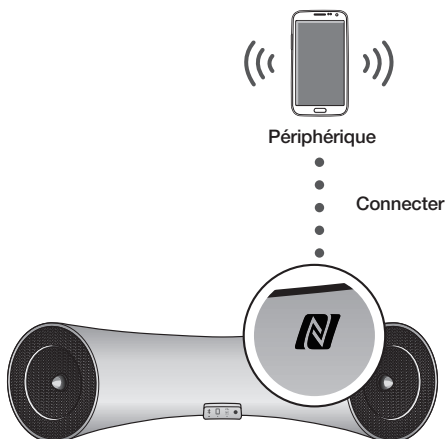
1. Connectez la prise AUX IN (Audio) à l'arrière de l'unité à la prise des écouteurs du périphérique externe ou du périphérique audio.
2. Appuyez sur la touche **F** du Wireless Audio with Dock pour sélectionner l'icône



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

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 la partie supérieure du panneau avant 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 avant 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 avant 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.
- Si vous essayez de lire une étiquette NFC pendant que l'unité principale est éteinte, celle-ci se met automatiquement en fonction, mais sans que l'appariement NFC s'effectue. Essayez de nouveau de lire l'étiquette NFC pendant 5 secondes après la mise en marche de l'unité.
- 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 fils !

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.

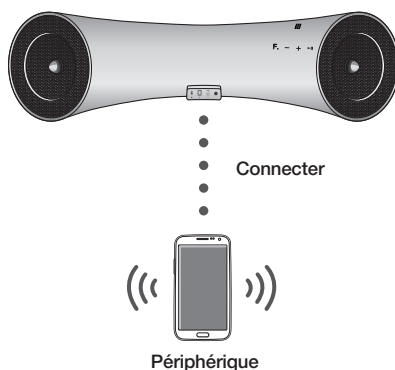
- Selon l'usage, un appareil Bluetooth peut entraîner des interférences ou des défaillances dans les cas suivants :
 - Une partie du boîtier est en contact avec le système récepteur/émetteur de l'appareil Bluetooth ou avec le Wireless Audio with Dock.
 - Des variations électriques peuvent se produire 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).
- 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 connecter le système Wireless Audio with Dock à un appareil Bluetooth

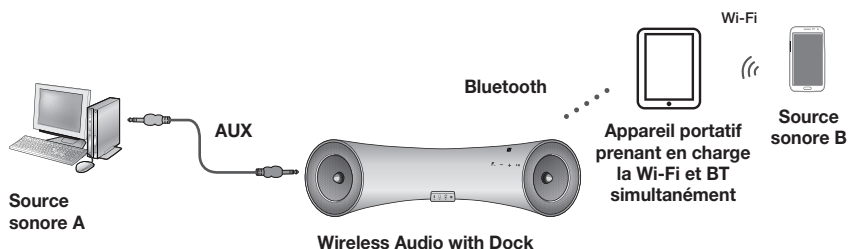
Avant de commencer, assurez-vous que votre appareil Bluetooth prend en charge la fonction de casque d'écoute stéréo compatible avec Bluetooth.



1. Appuyez sur la touche **F**, du panneau avant du Wireless Audio with Dock pour sélectionner l'icône .
2. Appuyez sur la touche **F**, du panneau avant 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.

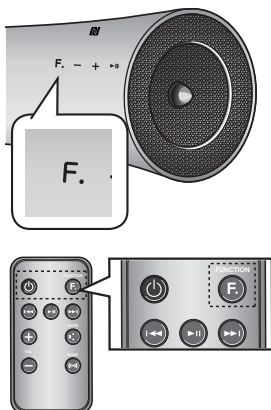


- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre le Wireless Audio with Dock et le dispositif Bluetooth dépasse 5 mètres.
- Concernant la connexion automatique Bluetooth
 - Si elle est disponible, la dernière connexion Bluetooth sera restaurée automatiquement 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.



- Lorsque AUX et Bluetooth fonctionnent simultanément tel qu'illustré ci-dessus, le son peut être produit par les deux simultanément.

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 Station d'accueil	
Mode BLUETOOTH	
Mode AUX/USB	

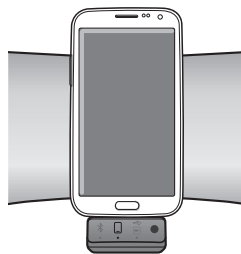
- Lorsque des sources d'entrée USB et AUX sont branchées, l'entrée USB dispose de la priorité de lecture.

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 12.)

<Appareils Galaxy de Samsung>

1. 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 12)
2. 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.

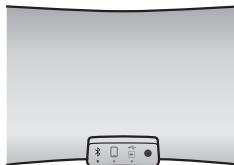


- Vous pouvez écouter de la musique sur les appareils Samsung Galaxy 3 commercialisés après le S3 (version plus récente que Android OS 4.1.2).

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 16.)

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 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**, du panneau avant du Wireless Audio with Dock pour passer d'un mode  à un autre mode ou appuyez sur le bouton Alimentation de la télécommande pour éteindre le Wireless Audio with Dock.

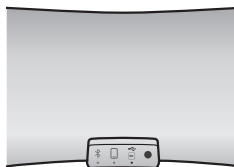
- L'appareil actuellement connecté sera déconnecté.



- 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 sur la touche **F** du Wireless Audio with Dock pour sélectionner l'icône .

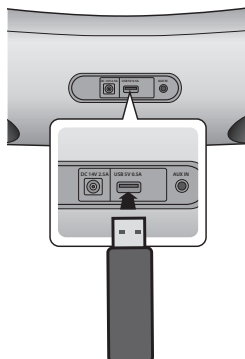


- Prend seulement en charge les clés USB. D'autres types de support de stockage pourraient ne pas fonctionner.
- Si l'on utilise le mode pause pendant la lecture d'un support USB, il retourne au début de la piste après 3 minutes.

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 multcartes. 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




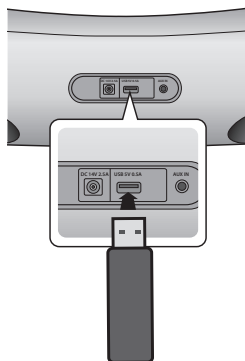
Format	Musique	
Nom de fichier	MP3	WMA
Extension de fichier	.MP3	.WMA
Débit binaire	80 à 320 kbit/s	56 à 128 kbit/s
Version	-	V8
Fréquence d'échantillonnage	44,1KHz	44,1KHz



- 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.

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 sur la touche **F** du Wireless Audio with Dock pour sélectionner l'icône  : 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.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nom du modèle	DA-F560	
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	Poids	1,6 kg
	Dimensions (L x P x H)	462,7 x 151,8 x 122,3 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	10W/CH, 4OHM, THD = 10%, 1kHz
	Sensibilité d'entrée/Impédance	1V/20Kohm
	Rapport signal/bruit (entrée analogique)	65 dB
	Séparation (1 kHz)	60 dB

* 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.
- 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.

Contacter SAMSUNG À TRAVERS LE MONDE

Si vous avez des questions ou commentaires concernant les produits Samsung, veuillez communiquer avec le 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 06577444	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-F560

Wireless Audio with Dock

دليل المستخدم

تخيل الإمكانيات

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

www.samsung.com/register

SAMSUNG

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.

معلومات السلامة

تحذيرات السلامة

لتقليل مخاطر التعرض لصدمة كهربائية، 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 كهربائية أو إصابة جسدية.



يشير هذا الرمز إلى وجود إرشادات هامة مرفقة مع المنتج.



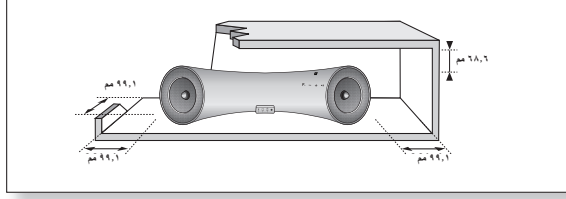
تحذير : للحد من خطر نشوب الحريق أو التعرض لصدمة كهربائية، لا تعرض هذا الجهاز للأمطار أو الرطوبة.

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

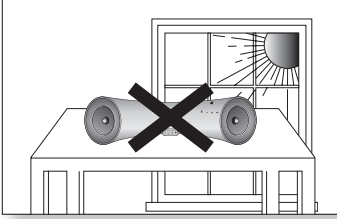
- ينبغي أن يكون هذا الجهاز متصلاً دوماً بمأخذ التيار المتردد مع وجود وصلة أرض واقية.
- لفصل الجهاز عن التيار الكهربائي الرئيسي، يجب سحب القابس من مقبس التيار الكهربائي الرئيسي ولذا ينبغي أن يكون قابس التيار الكهربائي الرئيسي جاهزاً للتشغيل.

تنبيه

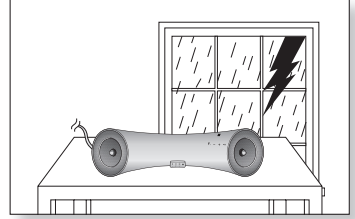
- لا تُعرض هذا الجهاز لقطرات السوائل أو تنثرها. لا تضع أشياء مملئة بالسوائل، كآنية الزهور على الجهاز.
- لإيقاف تشغيل هذا الجهاز تماماً، يجب سحب قابس التيار الكهربائي من المقبس الجداري. ولهذا، يجب أن يكون الوصول إلى قابس التيار الكهربائي سهلاً ومتاحاً دائماً.



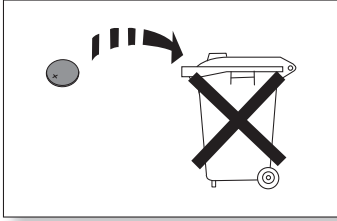
تأكد من توافق طاقة التيار المتردد بالمنزل مع متطلبات الطاقة الملتصقة على الجانب الخلفي بالمنتج. قم بتثبيت المنتج أفقيًا، على قاعدة مناسبة (كقطعة أثاث مثلاً) مع ترك مساحة كافية حوله للتهوية (من ٧٠ إلى ١٠٠ مم). تأكد من عدم تغطية فتحات التهوية. لا تضع الجهاز على المكبرات أو الأجهزة الأخرى التي قد تصبح ساخنة. 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.



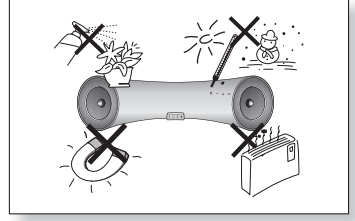
لا تعرض الوحدة لأشعة الشمس المباشرة أو مصادر الحرارة الأخرى. قد يؤدي ذلك إلى زيادة سخونة الوحدة وتعطلها.



أثناء العواصف الرعدية، افصل مقبس التيار المتردد عن المأخذ الجداري. فقد تتسبب حالات الجهد الكهربائي بالغ الشدة الناجم 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	٤
احتياطات	٤	٤
بدء التشغيل	٦	٦
قبل قراءة دليل المستخدم	٦	٦
محتويات العبوة	٦	٦
المواصفات	٧	٧
اللوحة الأمامية/الخلفية	٧	٧
وحدة التحكم عن بعد	٩	٩
استعراض وحدة التحكم عن بُعد	٩	٩
التشغيل والتحكم بمستوى الصوت	١٠	١٠
التشغيل/إيقاف التشغيل	١٠	١٠
ضبط مستوى الصوت	١٠	١٠
التوصيلات	١١	١١
استخدام المطاط	١١	١١
توصيل جهاز بنظام إرساء Galaxy	١٢	١٢
توصيل جهاز الصوت باستخدام AUX IN (مدخل إضافي)	١٣	١٣
توصيل وظيفة NFC	١٤	١٤
استخدام البلوتوث	١٥	١٥
الوظائف	١٧	١٧
استخدام وضع الإرساء مع أجهزة Samsung Galaxy	١٧	١٧
استخدام وضع البلوتوث	١٨	١٨
استخدم وضع USB	١٩	١٩
ترقية البرامج (وضع USB فقط)	٢٠	٢٠
استكشاف الأخطاء وإصلاحها	٢١	٢١
استكشاف الأخطاء وإصلاحها	٢١	٢١
الملحق	٢٢	٢٢
المواصفات	٢٢	٢٢

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

- ١) تعرف على إرشادات السلامة قبل استخدام هذا المنتج. (انظر الصفحة ٣)
- ٢) في حالة حدوث مشكلة، راجع استكشاف الأخطاء وإصلاحها. (انظر الصفحة ٢١)

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.

			
كابل USB	كابل الطاقة	محول الطاقة	وحدة التحكم عن بعد / بطارية ليثيوم (3V)
			
	دليل المستخدم	قماش	دعامة مطاطي / سطح مطاطي

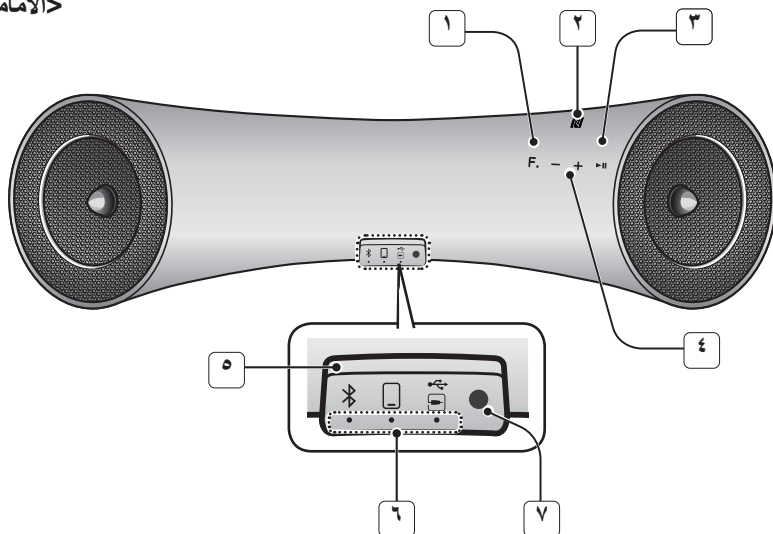
■ قد يختلف مظهر الملحقات قليلاً عن التوضيحات الواردة بالأعلى.



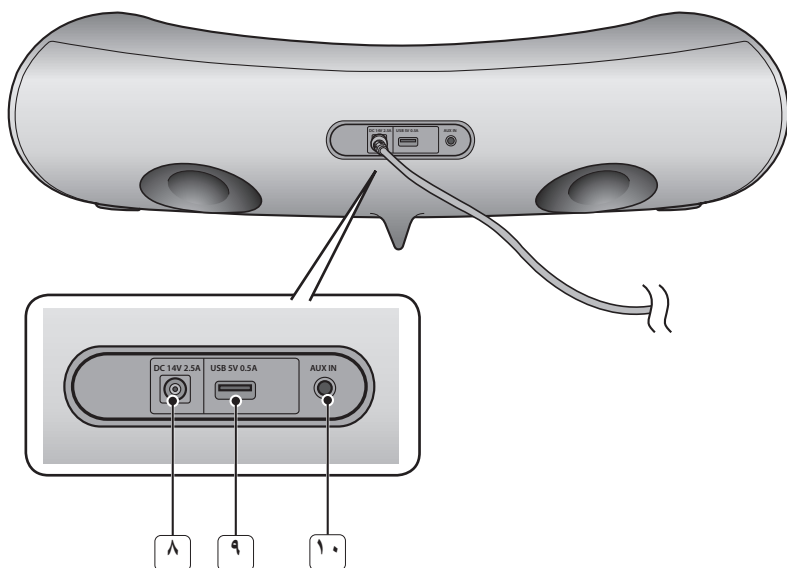
المواصفات

اللوحة الأمامية/الخلفية

<الأمامية>



<الخلفية>



١	FUNCTION (وظيفة)	تبديل الوضع كما يلي:  →  → 
٢	بطاقة NFC	وصل جهازك المتوافق مع NFC عبر البلوتوث باستخدام إجراء الضبط البسيط هذا.
٣	PLAY /PAUSE (تشغيل/إيقاف مؤقت)	لتشغيل ملف موسيقى أو إيقافه مؤقتاً.
٤	+/- VOLUME (رفع/خفض مستوى الصوت)	للتحكم في مستوى الصوت.
٥	GALAXY DOCK	لتوفير نظام إرساء ذي ٥ سنون لأجهزة Samsung Galaxy.
٦	مصباح الوظيفة	يضيء مصباح الوظيفة عند تشغيل الوحدة.
٧	مستشعر وحدة التحكم عن بُعد	مستشعر وحدة التحكم عن بُعد هو الذي يستقبل الإشارات الصادرة من وحدة التحكم عن بُعد.
٨	١٤ فولت تيار مستمر	قم بتوصيل مهايئ التيار المستمر الخاص بالوحدة بهذا المقبس.
٩	منفذ USB	قم بتوصيل جهاز التخزين من نوع رقاقة USB العادية، مثل محرك الإبهام لتشغيل الملفات المخزنة على الجهاز.
١٠	AUX IN (مدخل إضافي)	قم بإجراء التوصيل بخرج تناظري لجهاز خارجي.

■ عند تشغيل هذه الوحدة، ستكون هناك فترة تأخير لمدة ٤ إلى ٥ ثوان قبل صدور الصوت.

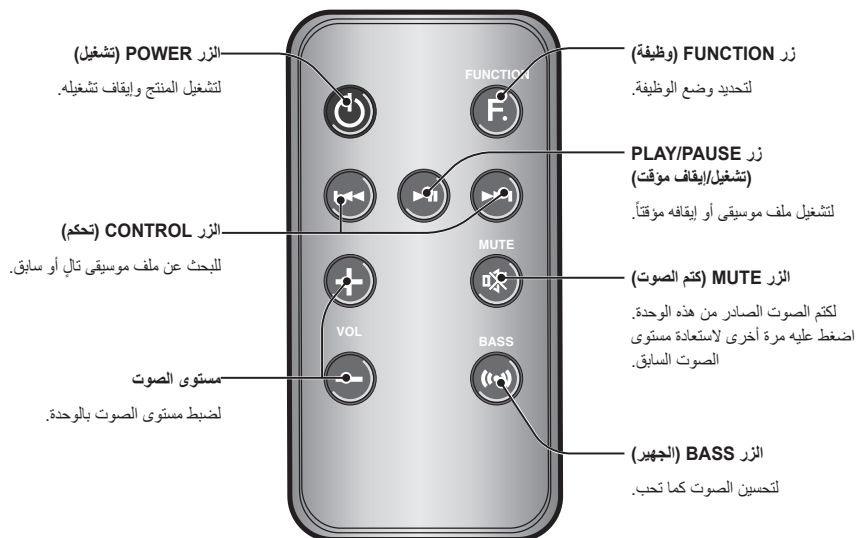


- يمكن توصيل هذه الوحدة بالأجهزة المحمولة ذات مستويات خرج الصوت العالية. عند توصيل هذه الوحدة بالأجهزة الخارجية ذات مستويات خرج الصوت العالية، قد تخفض خرج الصوت لحماية مضخم الصوت والسماعات.
- عند فصل كابل التيار الكهربائي من المأخذ الجداري، أمسك المقبس. لا تقم بسحب الكابل.



وحدة التحكم عن بعد

استعراض وحدة التحكم عن بُعد



تركيب البطارية في وحدة التحكم عن بُعد



١. افتح غطاء وحدة التحكم عن بعد بوضع ظفرك في الفتح بين الغطاء وجسم وحدة التحكم عن بعد. بعد ذلك، ارفع الغطاء وقم بفصله تماماً.
٢. قم بتركيب بطارية الليثيوم جهد ٣ فولت. أدخل البطارية في حيزية البطاريات في وضع يكون فيه القطب + لأعلى.
٣. قم بتركيب غطاء وحدة التحكم عن بعد بها. أدخل الجانب العلوي أولاً ثم قم بخفض الغطاء حتى ينادي جسم وحدة التحكم عن بعد، ثم اضغط على الغطاء تجاه الجسم من خلال دفع الحواف لأسفل بيدك.

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

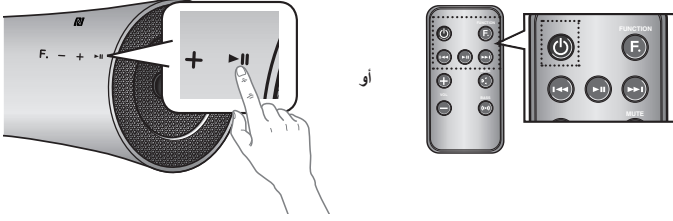


نطاق تشغيل وحدة التحكم عن بعد

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، المس أي زر في اللوحة الأمامية بها عندما تكون الوحدة في وضع الاستعداد.
أو،

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

٢. لإيقاف تشغيل هذه الوحدة، المس الزر **II ►** باللوحة الأمامية للوحدة لمدة تزيد عن ٣ ثوانٍ.
أو،

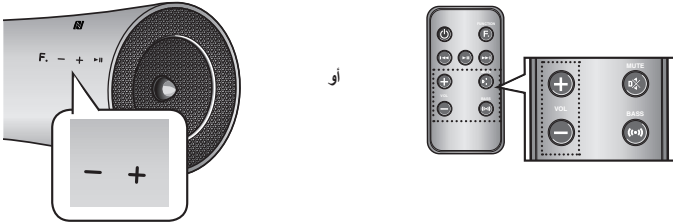
اضغط على **POWER (تشغيل)** بوحدة التحكم عن بعد مرة أخرى.



- ينطفئ مصباح الوظيفة عندما يتم توصيل مقيس التيار المتردد بمنفذ التيار الكهربائي الموجود بالحائط ويتم إيقاف تشغيل الوحدة. يضيء مصباح الوظيفة عند تشغيل الوحدة.
- يتوقف الجهاز عن التشغيل تلقائيًا في الحالات التالية:
 - الوضع BT/Dock: إذا لم يتم الاتصال لمدة ٢٥ دقيقة تقريبًا.
 - الوضع USB: إذا لم تتوفر إشارة صوت لمدة ٢٥ دقيقة تقريبًا.
 - وضع AUX: في حالة عدم إجراء إدخال بالمفاتيح لمدة ٨ ساعات عند توصيل الكابل.

ضبط مستوى الصوت

استخدم أزرار **+**، لضبط مستوى الصوت. كلما قمت بضبط مستوى الصوت، يومض مصباح LED الخاص بوضع الإدخال. يبقى مصباح LED قيد التشغيل في حال قمت بزيادة مستوى الصوت عندما يكون مضبوطًا على الحد الأقصى بالفعل، أو قمت بخفض مستوى الصوت عندما يكون مضبوطًا على الحد الأدنى بالفعل.



المس الزر **+/ -** بالجانب الأيمن من اللوحة الأمامية.

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

استخدام المطاط

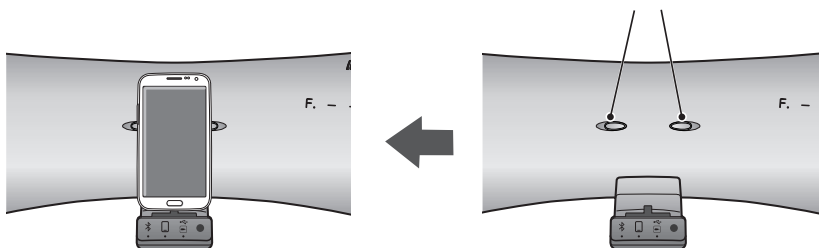
قم بتركيب الدعامة المطاطية لتجنب الاتصال المباشر مع هذه المجموعة عند حمل جهاز Samsung Galaxy.

دعامة مطاطية

١. قم بتوصيل المطاط بالمكان المناسب مع مراعاة حجم الجهاز الذي تريد استخدامه.

٢. بعد تركيب الدعامة المطاطية، قم بإرساء الجهاز على نظام إرساء Galaxy.

دعامة مطاطية

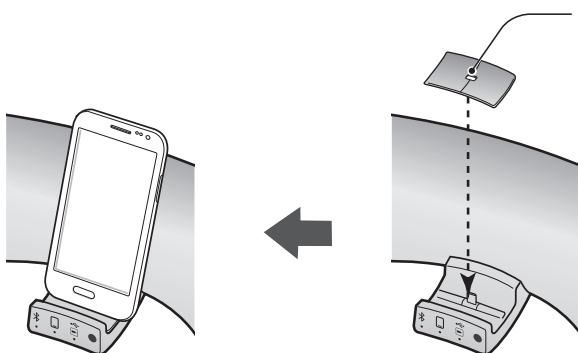


السطح المطاطي

١. قم بتغطية السطح المطاطي الموجود على نظام إرساء Galaxy.

٢. بعد تغطية السطح المطاطي الموجود على نظام إرساء Galaxy، قم بإرساء الجهاز على نظام إرساء Galaxy.

سطح مطاطي

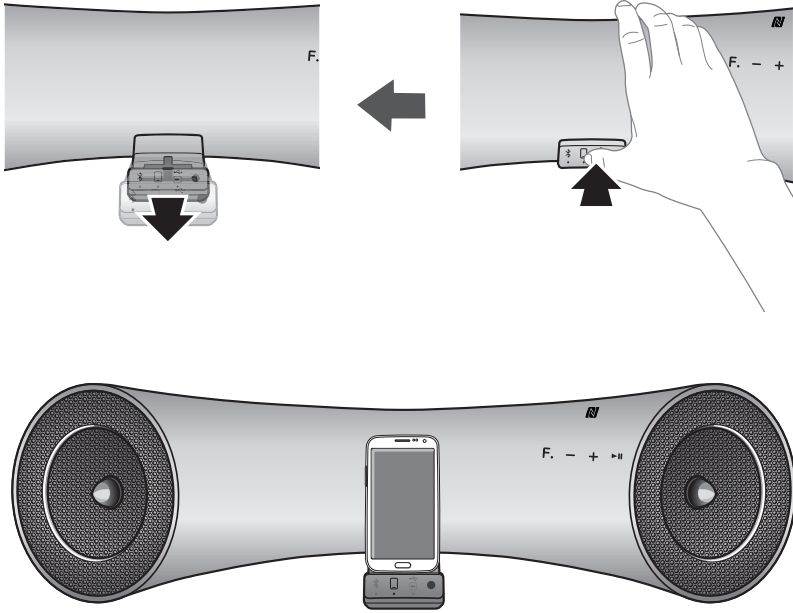


- استخدم المنتج بعد إزالة السطح المطاطي المتصل بالمنتج إذا كان جهازك يحتوي على غلبة واقية.
- يمكنك استخدام هذا المنتج فقط إذا كان سمك الغلبة الواقية يقل عن ١,٥ مم عند تركيب غطاء القواصل بالجهاز. لا يمكن استخدام هذا المنتج عندما يزيد سمك الغلبة الواقية عن ١,٥ مم أو عندما يكون لها شكل دائري خاص.







توصيل جهاز بنظام إرساء GALAXY

كيفية توصيل جهاز بنظام إرساء Galaxy.



١. يوجد نظام إرساء **GALAXY DOCK** بالجزء الأمامي للمنتج. لفتحها، ادفعها للداخل برفق.

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

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

٣. قم بتوصيل جهاز Samsung Galaxy بموصل نظام إرساء Galaxy.

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

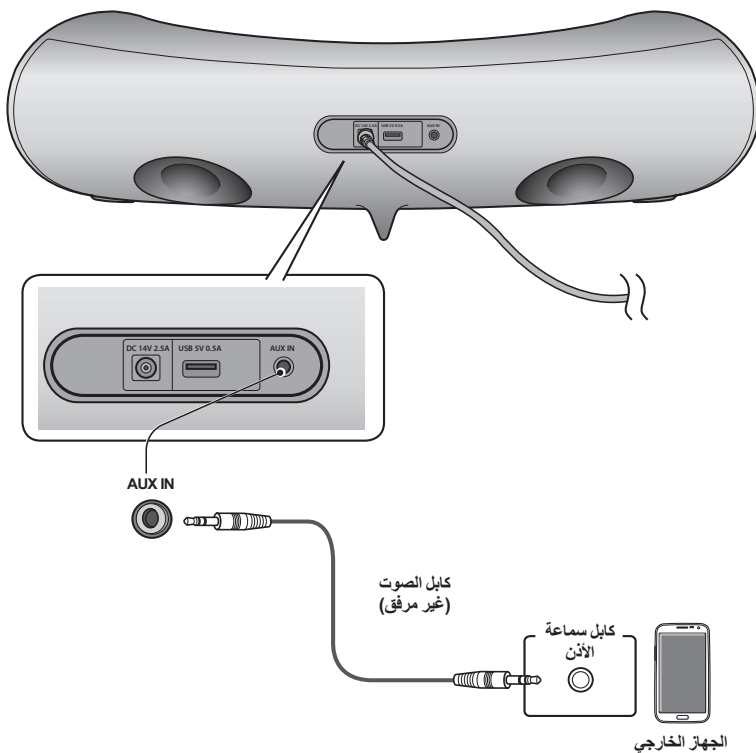
■ قم بتوصيل جهاز Samsung Galaxy بنظام إرساء Galaxy قبل بدء تشغيل وضع الإرساء. (انظر الصفحة ١٧)



توصيل جهاز الصوت باستخدام AUX IN (مدخل إضافي)

يوضح هذا الجزء كيفية توصيل الوحدة بجهاز الصوت.

تتطلب هذه الوحدة مقياس صوت تناظري واحد للتوصيل بجهاز صوت.



AUX IN (مدخل إضافي)

١. وصل مدخل AUX IN (الصوت) الموجود في خلف الوحدة بمقياس سماعات الأذن الخاصة بالجهاز الخارجي أو جهاز الصوت.

٢. المس الزر **F** الموجود بجهاز الصوت اللاسلكي ومحطة الإرساء لتحديد أيقونة .

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



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 'Samsung NFC 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 سميكة، ربما لا تنجح عملية الاتصال.
- للحصول على المزيد من التفاصيل حول موقع إشارة NFC لجهاز خارجي، ارجع إلى دليل الجهاز.
- إذا حاولت وضع إشارة NFC أثناء إيقاف تشغيل الوحدة الخارجية يتم تشغيلها تلقائيًا ولكن لا يتم الاقتران مع جهاز NFC. حاول وضع إشارة NFC مرة أخرى بعد ٥ ثواني بعد تشغيل الوحدة.
- 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 الإقتران.
- إذا فشل إقران NFC لإنشاء اتصال Bluetooth، فاعد 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 Wireless Audio with Dock أو Bluetooth.
 - 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 (٤٤,١ 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 اليمين) 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 و مواقد الغاز تستخدم نفس نطاق التردد كجهاز بلوتوث، والذي يمكن أن يتسبب في حدوث تداخل كهربائي.

لاتصال نظام Wireless Audio with Dock بجهاز Bluetooth

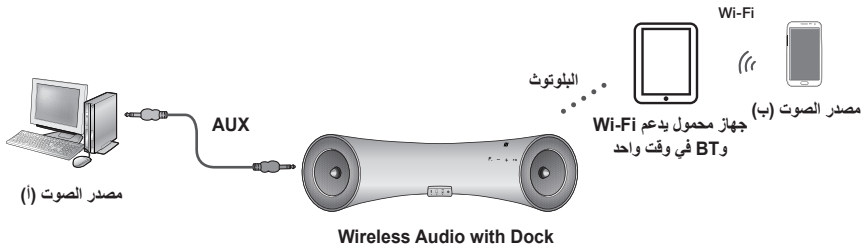
قبل البدء، تأكد من أن جهاز البلوتوث يدعم تشغيل سماعة الرأس استيريو المتوافقة مع البلوتوث.



١. المس زر **F** باللوحة الأمامية لجهاز Wireless Audio with Dock لتحديد رمز .
٢. المس زر **F** الأمامي لمدة ٣ ثوانٍ باللوحة الأمامية في وضع Bluetooth.
٣. يومض مؤشر البلوتوث بسرعة ويتغير الجهاز إلى وضع المزاوجة.
٤. ابحث عن جهاز Wireless Audio with Dock على جهاز البلوتوث الخاص بك.
٥. 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 ٢ و ٣ و ٤.
٦. 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 أمتار.
- حول اتصال Bluetooth التلقائي
 - سيتم استعادة آخر اتصال Bluetooth تلقائيًا إذا كان متاحًا عند تحويل جهاز Bluetooth إلى وضع Bluetooth، أو وضع Bluetooth المفعل 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.






- عندما يعمل AUX و Bluetooth في نفس الوقت كما هو موضح بالأعلى، فإنه من الممكن يأتي الصوت من كلاهما بشكل متزامن معًا.

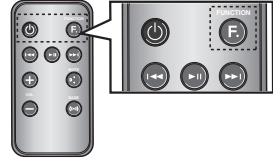
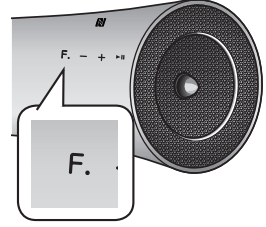


استخدام وضع الإدخال


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

الشاشة	وضع الإدخال
	وضع الإرساء
	وضع البلوتوث
	وضع AUX/USB

- عندما يكون كل من منخل USB وAUX متصلين، يكون لمنخل USB أولوية التشغيل.

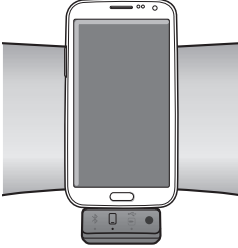


استخدام وضع الإرساء مع أجهزة SAMSUNG GALAXY

المس الزر **F.** لتحديد الوضع ، ثم قم بإرساء جهاز Samsung Galaxy بقاعدة الإرساء Galaxy Dock. (انظر الصفحة ١٢)

<أجهزة Samsung Galaxy>

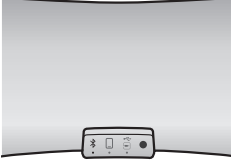
١. حدد الوضع على النحو الموصوف أعلاه، ثم وصل جهاز Galaxy من سامسونج بقاعدة إرساء Galaxy على النحو الموصول في تعليمات توصيل جهاز بقاعدة إرساء Galaxy. (صفحة ١٢)
٢. حدد وشغل ملف الموسيقى المرغوب في جهاز Galaxy من سامسونج.
 - سيتم تشغيل الموسيقى من خلال مكبرات صوت جهاز Wireless Audio with Dock.



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



استخدام وضع البلوتوث



المس الزر **F** لتحديد الوضع **⌘** ، ثم قم بتوصيل التلفزيون بجهاز Wireless Audio with Dock. (انظر الصفحة ١٦)

لاتصال 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 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/الرجوع) وفقاً 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

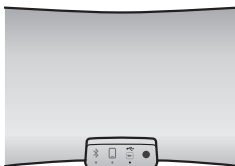
المس الزر **F** بالشاشة الأمامية لجهاز الصوت اللاسلكي ومحطة الإرساء للتحويل من **⌘** إلى وضع آخر أو اضغط على زر الطاقة الموجود على جهاز التحكم عن بعد لإيقاف تشغيل جهاز الصوت اللاسلكي ومحطة الإرساء.


- سيتم فصل الجهاز المتصل حالياً.



- 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.

استخدم وضع USB



١. قم بتوصيل جهاز USB بمنفذ USB الموجود خلف الوحدة.
٢. المس الزر **F** الموجود بجهاز الصوت اللاسلكي ومحطة الإرساء لتحديد أيقونة .

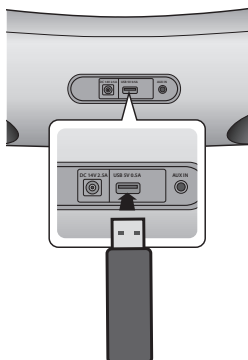


- يدعم رقائق ذاكرة USB العادية فقط (محركات الإبهام). لا يمكن ضمان تشغيل الأنواع الأخرى من أجهزة التخزين بشكل صحيح.
- إذا تم الإفراط مؤقتًا في عرض USB، فسيعود إلى بداية المسار بعد ٣ دقائق.

قيل 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 DRM (مثل MP3 و WMA) من موقع ويب تجاري.
- قائمة التوافق

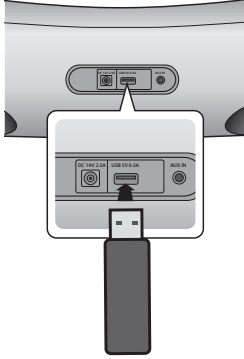


الموسيقى		التنسقيق
WMA	MP3	اسم الملف
WMA.	MP3.	امتداد الملف
من ٥٦ إلى ١٢٨ كيلو بت في الثانية	من ٨٠ إلى ٣٢٠ كيلو بت في الثانية	معدل البت
V8	-	الإصدار
٤٤,١ كيلو هرتز	٤٤,١ كيلو هرتز	تردد أخذ العينات



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

ترقية البرامج (وضع USB فقط)



١. تفضل 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. المس الزر **F** الموجود بجهاز الصوت اللاسلكي ومحطة الإرساء لتحديد أيقونة . قم بإدخال محرك أقراص USB في منفذ USB داخل اللوحة الخلفية للوحدة.
١١. ستضيء الصمامات الثنائية الباعثة للضوء أثناء عملية تحديث البرامج. 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 تقم 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).
- ننصح 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.
- افصل 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.

الملحق

المواصفات

اسم الطراز	DA-F560
عام	وزن ١,٦ كجم
	الأبعاد (العرض x العمق x الارتفاع) ٤٦٢,٧ x ١٥١,٨ x ١٢٢,٣ 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 ١٠ وات/قناة، ٤ أوم، إجمالي التشويه التوافقي = ١٠٪، ١ كيلو هرتز
	حساسية الإدخال/المعاوقة ١ فولت/ ٢٠ كيلو أوم
	نسبة الإشارة/التشويش (إدخال تناظري) ٦٥ ديسيبل
	الفصل (١ كيلو هرتز) ٦٠ ديسيبل

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

* المواصفات الاسمية

- تحتفظ شركة Samsung Electronics Co., Ltd المحذورة بحقها في تغيير المواصفات دون إشعار.
- الوزن والأبعاد تقريبية.
- 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	VIETNAM
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