



This PDF includes both the English and the French versions of this document.

Ce PDF inclut les versions anglaises et françaises de ce document.

BOSE[®]

Wave[®] Radio II

Owner's Guide

Guía de usuario

Notice d'utilisation

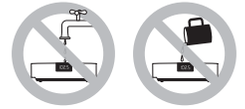


[®]
A mark
of quality

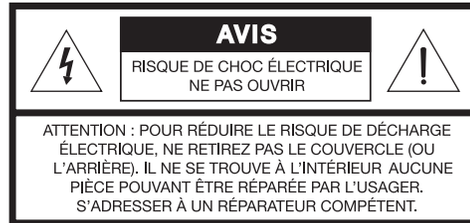
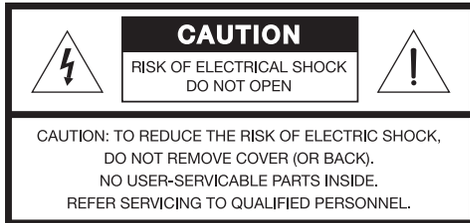
Safety Information

WARNING: To reduce the risk of fire or electrical shock, do not expose the product to rain or moisture.

WARNING: The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing, and objects filled with liquids, such as vases, shall not be placed on the apparatus. As with any electronic products, use care not to spill liquids into any part of the system. Liquids can cause a failure and/or a fire hazard.



CAUTION: To reduce the risk of electric shock, do not disassemble this product unless you are qualified. Refer servicing to qualified service personnel.



The lightning flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle alerts the user to the presence of uninsulated dangerous voltage within the system enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electrical shock.



The exclamation point within an equilateral triangle, as marked on the system, is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance instructions in this owner's guide.

CAUTION: To prevent electric shock, match the wide blade of the line cord plug to the wide slot of the AC (mains) receptacle. Insert fully.

WARNING: Keep the remote control battery away from children. It may cause a fire or chemical burn if mishandled. Do not recharge, disassemble, heat above 100°C (212°F), or incinerate. Dispose of used batteries promptly. Replace only with a battery of the correct type and model number.



Please dispose of used batteries properly, following any local regulations. Do not incinerate.

WARNING: No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.

Note: The product label is located on the bottom of the product.

Please read this owner's guide

Please take the time to follow the instructions in this owner's guide carefully. It will help you set up and operate your system properly and enjoy all of its advanced features. Please save this owner's guide for future reference.

1. **Read these instructions** – for all components before using this product.
2. **Keep these instructions** – for future reference.
3. **Heed all warnings** – on the product and in the owner's guide.
4. **Follow all instructions.**
5. **Do not use this apparatus near water or moisture** – Do not use this product near a bathtub, washbowl, kitchen sink, laundry tub, in a wet basement, near a swimming pool, or anywhere else that water or moisture are present.
6. **Clean only with a dry cloth** – and as directed by Bose Corporation. Unplug this product from the wall outlet before cleaning.
7. **Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions** – To ensure reliable operation of the product and to protect it from overheating, put the product in a position and location that will not interfere with its proper ventilation. For example, do not place the product on a bed, sofa, or similar surface that may block the ventilation openings. Do not put it in a built-in system, such as a bookcase or a cabinet that may keep air from flowing through its ventilation openings.
8. **Do not install near any heat sources, such as radiators, heat registers, stoves or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.**
9. **Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding-type plug has two blades and a third grounding prong. The wider blade or third prong is provided for your safety. If the provided plug does not fit in your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.**
10. **Protect the power cord from being walked on or pinched, particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.**
11. **Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.**
12. **Use only with the cart, stand, tripod, bracket or table specified by the manufacturer or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.**
13. **Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time** – to prevent damage to this product.
14. **Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way: such as power-supply cord or plug is damaged; liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus; the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped** – Do not attempt to service this product yourself. Opening or removing covers may expose you to dangerous voltages or other hazards. Please call Bose to be referred to an authorized service center near you.
15. **To prevent risk of fire or electric shock, avoid overloading wall outlets, extension cords, or integral convenience receptacles.**
16. **Do not let objects or liquids enter the product** – as they may touch dangerous voltage points or short-out parts that could result in a fire or electric shock.
17. **See product enclosure bottom for safety related markings.**



Information about products that generate electrical noise

If applicable, this equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, this is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, you are encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a different circuit than the one to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Note: *Unauthorized modification of the receiver or radio remote control could void the user's authority to operate this equipment.*

This product complies with the Canadian ICES-003 Class B specifications.

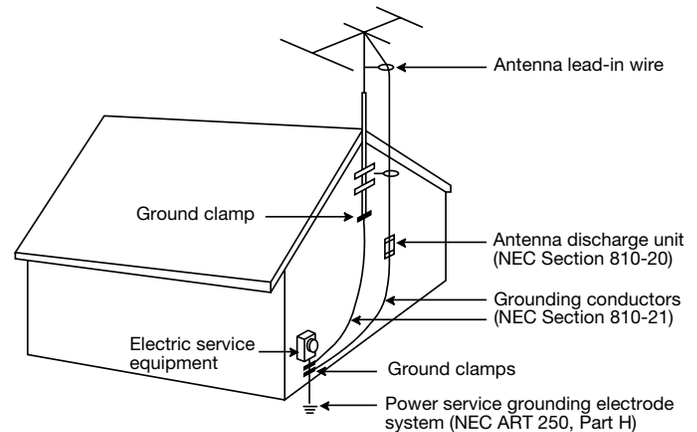
Important Safety Instructions

18. **Use Proper Power Sources** – Plug the product into a proper power source, as described in the operating instructions or as marked on the product.
19. **Avoid Power Lines** – Use extreme care when installing an outside antenna system to keep from touching power lines or circuits, as contact with them may be fatal. Do not install external antennas near overhead power lines or other electric light or power circuits, nor where an antenna can fall into such circuits or power lines.
20. **Ground All Outdoor Antennas** – If an external antenna or cable system is connected to this product, be sure the antenna or cable system is grounded. This will provide some protection against voltage surges and built-up static charges.

Section 810 of the National Electrical Code ANSI/NFPA No. 70 provides information with respect to proper grounding of the mast and supporting structure, grounding of the lead-in wire to an antenna discharge unit, size of grounding conductors, location of antenna-discharge unit, connection to grounding electrodes, and requirements for the ground electrode. Refer to the antenna grounding illustration on this page.

Antenna grounding

Example of antenna grounding as per National Electrical Code, ANSI/NFPA 70.



Note to CATV system installer

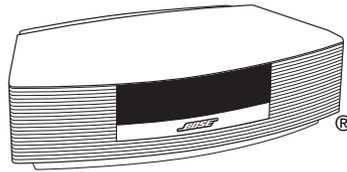
This reminder is provided to call the CATV system installer's attention to Article 820-40 of the NEC (of USA) that provides guidelines for proper grounding. In particular, it specifies that the cable ground shall be connected to the grounding system of the building, as close to the point of cable entry as is practical.

Where to find ...

Setting Up Your Wave® Radio II	4
Unpacking	4
Selecting a location	4
Connecting to power	4
Setting the clock	5
A Brief Introduction to Some Special Features	6
Introduction	6
Special Features	6
Operating Your Wave® Radio II	7
Remote control operating guide	7
Reading the display	8
Turning the Wave® radio II on and off	8
Controlling the volume	8
Setting up automatic shutoff (Sleep)	8
Listening to FM/AM Radio II	9
Turning the radio on	9
Tuning the radio	9
Storing a radio station to memory (Presets)	10
TALK RADIO mode	10
Setting and Using The Alarm	11
Setting the alarm	11
Selecting a radio station to wake to	11
Setting the alarm time	11
Using the alarm	12
Stopping a sounding alarm	12
Turning alarm on and off	12
Snoozing an alarm	12
Connecting Other Equipment	13
Rear panel input/outputs	13
Connecting an external FM antenna	13
Connecting your Wave® radio II to a Lifestyle® system	14
Using headphones	14
Changing the volume level of headphones	14
Using your Wave® radio II with other audio equipment	15
Personalizing Your Wave® Radio II	17
The setup menu	17
Adjusting the snooze time	18
Changing the clock time format	18
Adjusting the display brightness	19
Setting the room code	19
Performing a system reset	20
Maintaining Your Wave® Radio II	21
Cleaning	21
Replacing the remote control battery	21
Troubleshooting	22
Customer service	22
Limited warranty	22
Technical information	22
Index	23

Unpacking

Please check the shipping carton for the following items:



Wave® radio II



AC power cord



Remote control
(battery pre-installed)

Selecting a location

- Place your Wave® radio II on a table or other flat surface.
- To enjoy maximum performance, place your Wave® radio II across the room from where you will be listening.
- For best performance, place your Wave® radio II within two feet of a wall, and avoid placing directly in a corner.

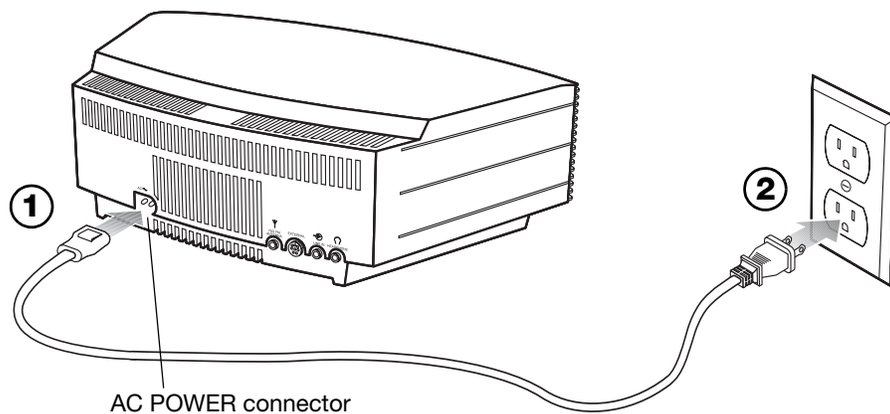
♪ **Note:** Do not place your Wave® radio II on a metal surface. It could interfere with AM reception.

♪ **Note:** Do not place your Wave® radio II on a heat-sensitive surface. Like all electrical equipment, it generates some heat.

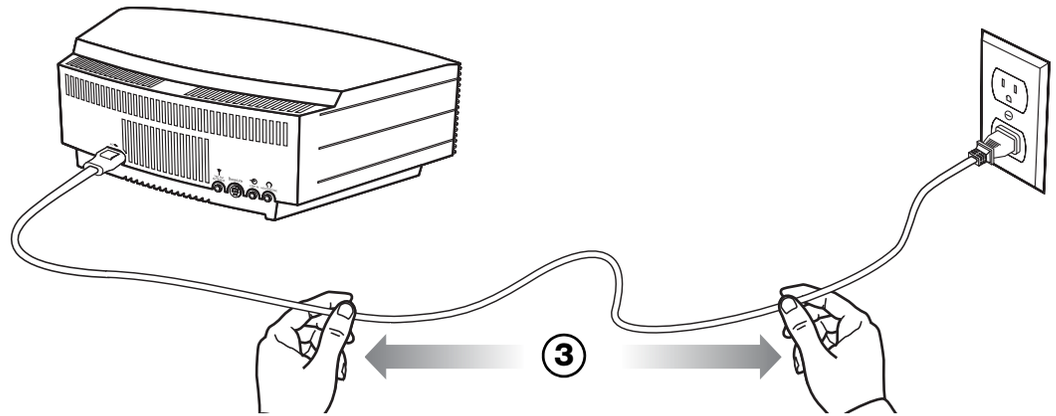
♪ **Note:** Do not use your Wave® radio II in a damp location or any other place where moisture can get inside.

Connecting to power

1. Insert the small end of the power cord into the connector labeled **AC POWER** on the rear panel of your Wave® radio II.
2. Plug the power cord into an electrical outlet.



- Unwind and straighten the power cord to ensure the best FM reception. Your Wave® radio II uses the power cord as an FM antenna.



Setting the clock

After plugging in your Wave® radio II, set the clock using the remote. Your Wave® radio II is easily operated using the remote control. Just aim the remote at the front panel and press the buttons.



Time
- +

- Press and hold **Time -** or **Time +** for one second until **- CLOCK SET -** appears on the display.
- Press **Time -** to adjust the displayed time backward or press **Time +** to adjust the displayed time forward until it matches the current time. You can also press and hold for rapid adjustment.
- Wait five seconds for the system to exit the clock setup mode automatically.



To change the clock display from 12-hour (AM/PM) time to 24-hour (Military) time, see “Changing the clock time format” on page 18.

- Note:** In the event that the Wave® radio II loses power, the clock time and other system settings are stored in backup memory for up to 48 hours. This feature retains the systems settings when you unplug and move the unit or when a power outage occurs.
- Note:** Press-and-hold operations require holding the button down for at least one second.

Introduction

Thank you for purchasing the Bose® Wave® radio II, an elegant way to bring high quality sound into any room.

Over fourteen years of research by Bose Corporation brings you the benefits of award-winning patented acoustic waveguide speaker technology. Using this technology, a tube efficiently transfers energy from a small speaker to the outside air over a wide range of low frequencies. And, long waveguides, folded into intricate patterns, fit into products small enough to be placed comfortably in your home. Your Wave® radio II features new dual tapered waveguide speaker technology, connecting two speakers to two 26" tapered waveguides which combine to produce unprecedented instrument timbre from a system this size.



Special Features



Alarm settings let you wake to your favorite radio station

You can set your Wave® radio II to wake to your favorite radio station. For more details, see "Selecting a radio station to wake to" on page 11.



The setup menu allows you to personalize system operation

Factory system settings have been set to satisfy most owners. If you wish to change the settings, see "Personalizing Your Wave® Radio II" on page 17.

The setup menu allows you to change the following system settings to your liking:

- Snooze time
- Clock time format (12- or 24-hour)
- Display brightness level
- Bose® link room code
- Reset to factory settings

Remote control operating guide

Your Wave® radio II is easily operated using the remote control. Just aim the remote at the front panel and press the buttons. The remote normally works within 20 feet of the front panel.

Throughout this owner's guide you will see button icons to the left of the operating instructions. These icons refer to buttons located on the remote control.

- ♪ **Note:** Press-and-hold operations require holding the button down for at least one second.
- ♪ **Note:** Pressing **FM**, **AM** or **AUX** automatically turns on the Wave® radio II to the source selected.

FM

- Turns on the radio to FM (page 9).

AM

- Turns on the radio to AM (page 9).

On/Off (Stop Alarm)

- Turns the power on or off (page 8).
- Stops a sounding alarm (page 12).

Mute

- Press to silence audio (page 8).
- Press again to restore audio.

Volume

- Turns volume up or down (page 8).

Seek

- Press: Finds the next radio station with a strong signal (page 9).
- Press and hold: Rapidly moves forward/backward through radio frequencies with a strong signal (page 9).

Tune

- Press: Skips to next/previous radio frequency (page 9).
- Press and hold: Rapidly moves forward/backward through radio frequencies (page 9).

Talk Radio

- Turns TALK RADIO mode on or off for AM or FM (page 10).

Alarm On/Off

- Turns alarm on or off (page 12).

Wake To

- Press and hold: Sets alarm to wake you to your chosen radio station (page 11).

Sleep

- Snoozes a sounding alarm (page 12).
- Sets unit to shut off automatically after 10-90 minutes (page 8).

AUX

- Press to hear audio from an external source connected to the AUX IN input (page 15).

Presets

- Press: Recalls a stored radio station (page 10).
- Press and hold: Stores a radio station for quick recall (page 10).

Time

- Sets clock time (page 5).
- In Alarm Set mode, sets alarm time (page 11).

Alarm Time

- Press once: Enters alarm time setup mode (page 11).
- Press and hold: Enters the setup menu (page 17).

Reading the display

FM, AM, AUX, or Bose® link appears for the selected source.

Clock time in 12-hour (AM/PM) time or 24-hour (Military) format



Alarm time appears when alarm is set.

SLEEP appears when the sleep timer is activated.

Displays operating information for the active source or the setup menu.

Turning the Wave® radio II on and off



Press **On/Off** once to turn the Wave® radio II on or off. The Wave® radio II turns on to the last source played.

OR



Press any source button to turn the Wave® radio II on to that source. Pressing the **AUX** does not turn on an auxiliary source (such as your TV), so turn that on first.

Controlling the volume



Press and hold **Volume ▲** or **Volume ▼** to adjust the volume level. **VOLUME - 0** (silent) to **99** (loud) appears on the display to indicate the level.



Press **Mute** to silence the Wave® radio II. Press **Mute** again, or press **Volume ▲** to unmute. To lower the volume before unmuting, press **Volume ▼** while muted.

Note: When the Wave® radio II is off, the volume can only be adjusted between 10 and 75.

Setting up automatic shutoff (Sleep)



Press **Sleep** to set the Wave® radio II to shut off automatically after a selected period of time.

- After pressing **Sleep**, **SLEEP - 30 MIN** appears on the display and the sleep timer begins counting down. If your Wave® radio II is off, press **Sleep** to turn it on and immediately set the sleep time. The last source selected will start playing as the sleep timer counts down.
- While the **SLEEP** setting is displayed, press **Sleep** again to set the sleep timer to 10-90 minutes (in 10-minute increments) or OFF.

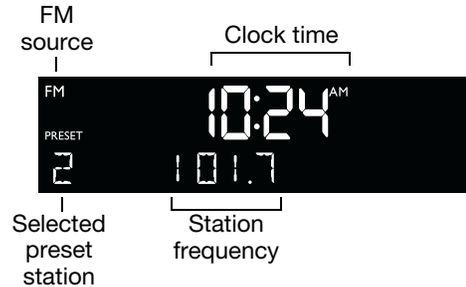
Note: While in sleep timer setup mode, if more than 10 seconds elapses between button presses, the Wave® radio II will automatically exit the sleep timer setup mode.

- To review the remaining sleep time, press **Sleep**.
- To cancel the sleep timer, press **On/Off**.

Turning the radio on

FM **AM** Press **FM** or **AM** to turn on the radio to the FM or AM station last selected. Press **FM** or **AM** again to switch between FM and AM.

- When the radio is playing, radio station information is displayed:



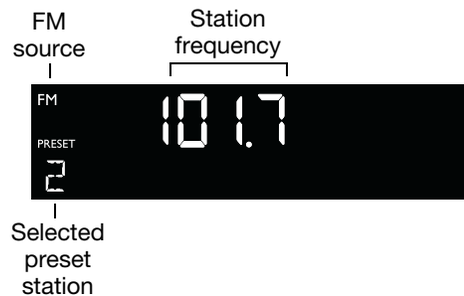
Tuning the radio

FM Press **FM** to switch to FM.

AM Press **AM** to switch to AM.

Display while tuning

When you press **FM**, **AM**, **Seek**, or **Tune** to tune to a radio station, the frequency appears in the center of the display while you are tuning.



Seek **◀◀** **▶▶** Press **Seek** **◀◀** to find a lower frequency station with a strong signal; press **Seek** **▶▶** to find a higher frequency station with a strong signal.

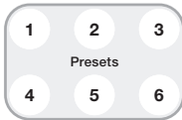
Tune **<** **>** Press **Tune** **<** to manually tune to a lower frequency; press **Tune** **>** to manually tune to a higher frequency.

Press and hold **Tune** **<** to move rapidly down through the frequency band; press and hold **Tune** **>** to move rapidly up through the frequency band.

🎵 **Note:** Five seconds after releasing **FM**, **AM**, **Tune**, or **Seek**, the clock time returns to the center of the display and the radio frequency appears below it.

🎵 **Note:** If AM reception is weak, rotate your Wave® radio II clockwise or counterclockwise to improve AM reception. If FM reception is weak, make sure the power cord is straightened as much as possible. To improve FM reception, you can install an external FM antenna. See "Connecting an external FM antenna" on page 13.

Storing a radio station to memory (Presets)



You can store up to six FM and six AM radio stations for quick recall using the **Presets** buttons.

1. Tune to the station you want to save as a preset.
2. Press and hold one of the six **Presets** buttons until you hear a double beep and the preset number and station frequency appear on the display.
3. Press one of the **Presets** buttons to quickly tune to a previously stored FM or AM station.

🎵 **Note:** Storing a preset will replace any station previously stored to that preset number.

🎵 **Note:** During a power outage, stored presets are saved in a backup memory.

TALK RADIO mode

Talk radio broadcasts can be greatly affected by either the microphone selection or the boosting of low frequencies by some radio stations. They do so in an attempt to improve speech when heard through conventional radios. In high-quality audio products, this results in sound that is unnatural or bass heavy. By selecting the TALK RADIO mode, your Wave® radio II automatically adjusts to compensate for artificially boosted low frequencies.



When the radio is playing, press **Talk Radio** twice to turn the TALK RADIO mode on or off.

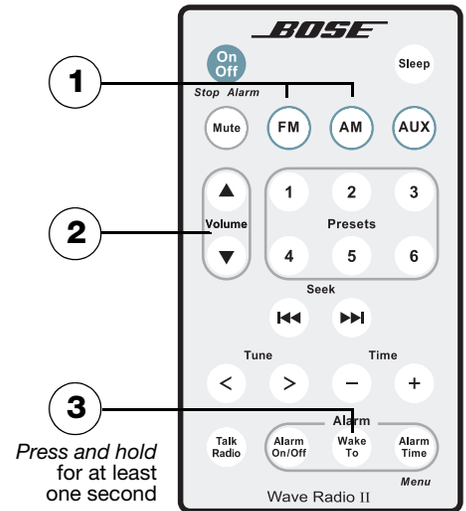
When on, **TALK RADIO- ON** is displayed. When off, **TALK RADIO- OFF** is displayed.

🎵 **Note:** The TALK RADIO setting is automatically cancelled when you tune to another station, switch to another source, or turn your Wave® radio II off.

Setting the alarm

Selecting a radio station to wake to

1. Turn on your Wave® radio II and select the radio station you would like to wake to.
2. Adjust the volume to the level you would like to wake to.
3. Press and hold **Wake To** until you hear a double beep. Your alarm is now set to wake you to your chosen radio station.

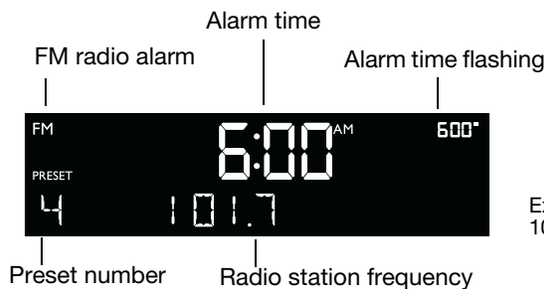


Setting the alarm time

1. Press **Alarm Time** to enter the alarm time setup mode. The alarm time is displayed in the center of the display and flashes in the upper right corner.
2. Press **Time -** or **Time +** to set your wake-up time.
3. Press **Alarm Time** again. Your alarm time is now set.

Note: While in alarm time setup mode, if more than 10 seconds elapses between button presses, the Wave® radio II will automatically exit the alarm time setup mode.

Note: To confirm the alarm time and Wake To settings, press **Alarm Time**. Alarm time and Wake To settings will be displayed for 10 seconds.



Example: Alarm is set to play radio station Preset 4, 101.7 FM, at 6:00 A.M.

Using the alarm



Stop Alarm

Stopping a sounding alarm

Press **On/Off (Stop Alarm)** to stop a sounding alarm and reset it for the next day.



Turning alarm on and off

Press **Alarm On/Off** to turn alarm on or off. It's on when the alarm time is displayed in the upper right-hand corner. It's off when the alarm time is not visible in the upper right-hand corner of the display.



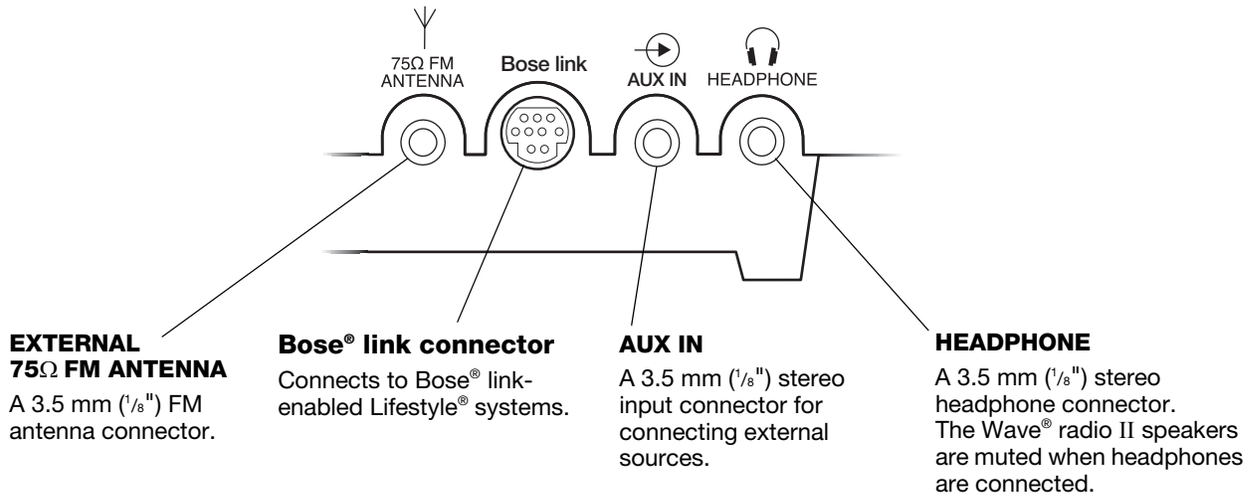
Snoozing an alarm

Press **Sleep** to snooze a sounding alarm.

During the snooze time, **SNOOZE** is displayed. After the snooze time expires, the alarm sounds again. Pressing **Sleep** again will silence the alarm again for another 10 minutes. (Factory default is 10 minutes for the snooze time. See "Adjusting the snooze time" on page 18.

Rear panel input/outputs

The rear panel of your Wave® radio II provides connections for external equipment.

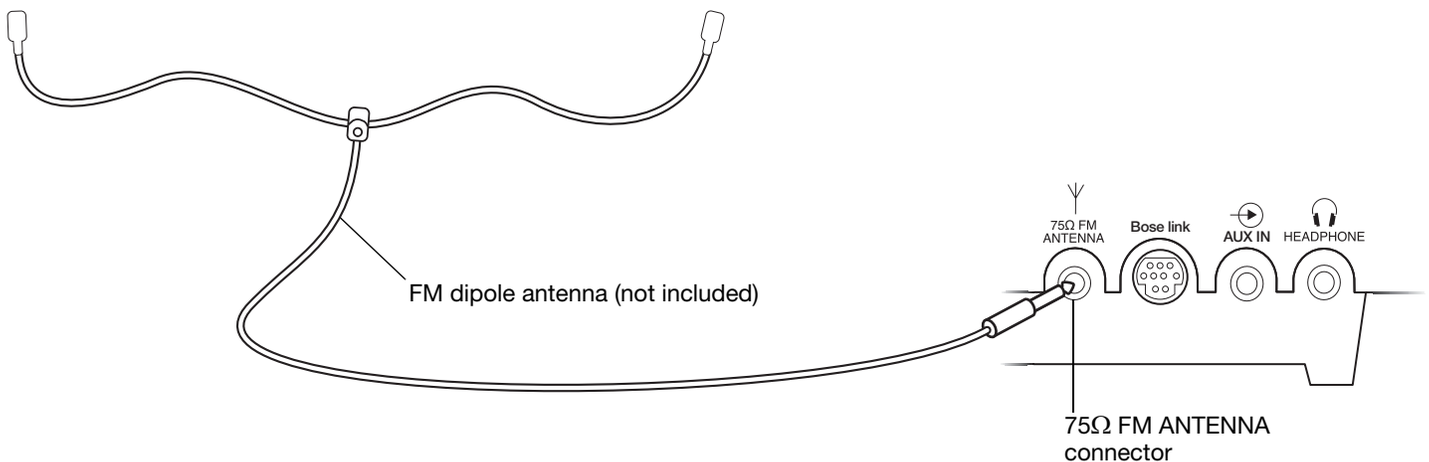


Connecting an external FM antenna

The Wave® radio II power cord includes a built-in FM antenna. If, after adjusting the position of the power cord, you still experience poor reception, you may need to use an external FM antenna. An external FM dipole antenna can be ordered through Bose Customer Service. See the phone numbers listed inside the back cover of this guide.

To connect an external FM antenna:

- Plug the 3.5 mm (1/8") plug of the FM antenna into the **75Ω FM ANTENNA** connector on the rear panel of your Wave® radio II.
- Extend the ends of the antenna to establish optimum FM reception.
- Extend the ends of the antenna as far from the unit and other external equipment as possible to establish optimum reception.



Connecting your Wave® radio II to a Lifestyle® system

You can use your Wave® radio II as a multi-room expansion speaker system for a Bose® link-enabled Lifestyle® home entertainment system.

Contact Bose Customer Service to obtain the required cables and instructions. See the phone numbers listed inside the back cover of this guide. See page 19 to set the room code

Using headphones

For private listening, connect headphones to the headphone connector on the rear panel of the Wave® radio II.

- The speakers are automatically muted when you plug in your headphones.

⚠ CAUTION: Long-term exposure to loud music may cause hearing damage. It is best to avoid extreme volume when using headphones, especially for extended periods.

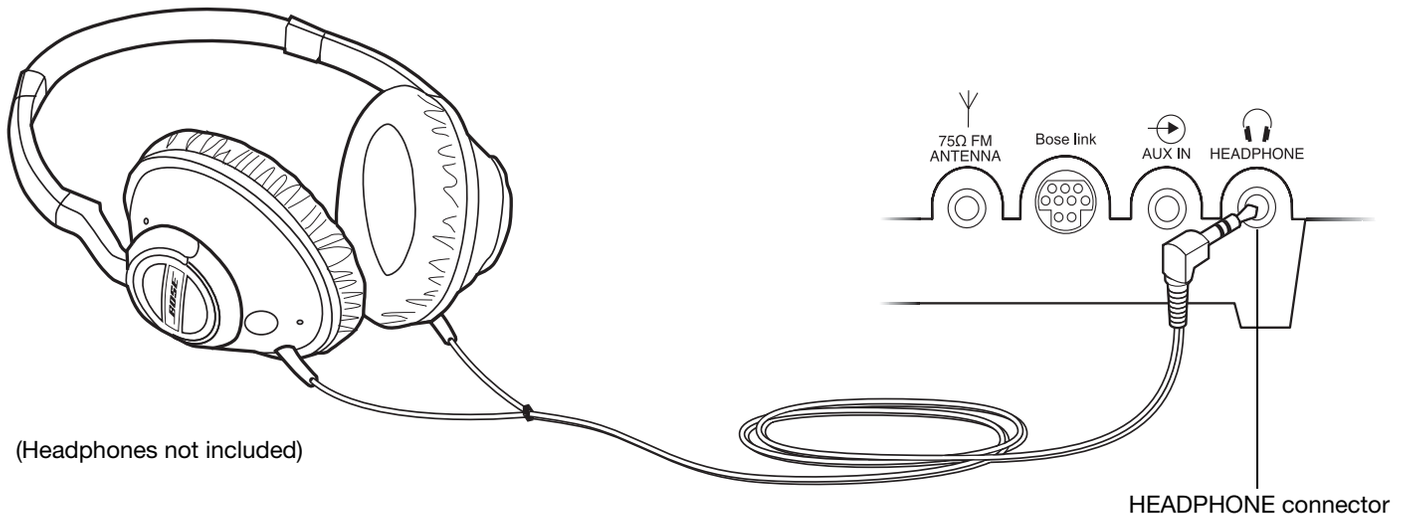
🎵 Note: The speakers will automatically unmute when headphones are disconnected from the Wave® radio II. Because, headphone volume levels may vary from speaker volume levels, be sure to lower the volume of the Wave® radio II before connecting or disconnecting headphones.

🎵 Note: If an alarm sounds while using headphones, it will sound through the Wave® radio II speakers.



Changing the volume level of headphones

Press **Volume ▲** or **▼** to adjust the listening level of your headphones.

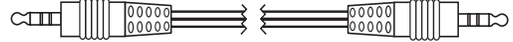


Using your Wave® radio II with other audio equipment

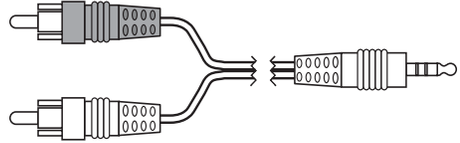
When using a TV, VCR, computer, video game or cassette tape player, you can enhance your listening experience by playing the audio device through your Wave® radio II.

Connecting an audio device to your Wave® radio II, requires one of the following cables:

- Male-to-male 3.5 mm (1/8") stereo cable



- Dual RCA male to 3.5 mm (1/8") male stereo cable



To obtain the correct cable, contact Bose® Customer Service or visit a local electronics store. See the phone numbers listed inside the back cover of this guide.

To connect an audio device, such as your TV, to your Wave® radio II:

1. Connect one end of the stereo cable to the output of the audio device.
2. Connect the other end of the cable to the **AUX IN** connector on the rear panel of your Wave® radio II.
3. Turn on your Wave® radio II and the audio device.

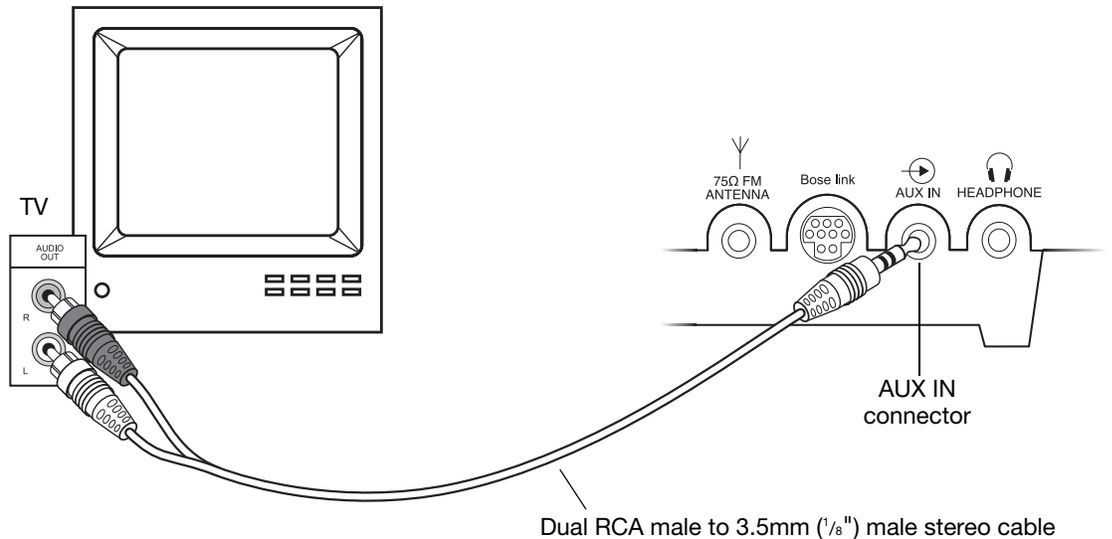


4. Press **AUX**.



5. Press and hold **Volume ▲** or **▼** to adjust the listening level.

Note: If the volume level of your Wave® radio II cannot be adjusted high enough, try to increase the volume level of the connected audio device.

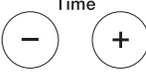


Personalizing Your Wave® Radio II

Factory defaults have been set to satisfy most owners. However, if you wish to adjust the system settings see the instructions on pages 17 to 20.

The setup menu

The setup menu allows you to customize the operation of the Wave® radio II.

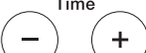
- 
1. Press and hold **Alarm Time (Menu)** until **-SETUP MENU-** is displayed.
- 
2. Press **Tune >** until the menu item you want to change is displayed.
- 
3. Press **Time -** or **Time +** to change the value or selection.
- 
4. Press **Alarm Time (Menu)** to exit the setup menu or wait 10 seconds for the setup menu to end automatically.

Wave® radio II Setup Menu

System Setting	Menu Item	Factory Setting	Choices	Description
Snooze Control	SNOOZE-	10 MIN	10 MIN, 20 MIN, 30 MIN, 40 MIN, 50 MIN, 60 MIN	Determines the snooze time.
Clock Time Format	TIME-	12 HOUR	12-HOUR, 24-HOUR	Sets the clock display for 12-hour (AM/PM) or 24-hour (Military) time.
Display High Brightness Level	BRIGHT HI-	12	8-15	Sets the display brightness level when the unit detects high ambient light conditions.
Display Low Brightness Level	BRIGHT LO-	4	1-8	Sets the display brightness level when the unit detects low ambient light conditions.
Room Code	ROOM-	B _ _ _ -	B _ _ _ -, C _ _ _ -, D _ _ _ -, E _ _ _ -, F _ _ _ -, G _ _ _ -, H _ _ _ -, I _ _ _ -, J _ _ _ -, K _ _ _ -, L _ _ _ -, M _ _ _ -, N _ _ _ -, O _ _ _ -	Sets the room code for your Wave® radio II when it is connected to your Lifestyle® system through a Bose® link network. The dashes following the room letter indicate how the microswitches should be set on the Lifestyle® remote control.
System Reset	RESET ALL-	NO	NO, YES	Restores the Wave® radio II to factory settings.

Adjusting the snooze time

This setting determines the duration of time the system remains silent when the snooze function is activated.

-  **1.** Press and hold **Alarm Time (Menu)** until **-SETUP MENU-** is displayed.
-  **2.** Press **Tune >** once until **SNOOZE- 10 MIN** is displayed.
-  **3.** Press **Time -** or **Time +** to change the snooze time to 10-60 minutes (in 10-minute increments).
-  **4.** Press **Alarm Time (Menu)** to exit the setup menu or wait 10 seconds for the setup menu to end automatically.

Changing the clock time format

You can choose to have the display show the time in 12-hour (AM/PM) or 24-hour (Military) time.

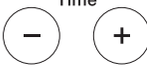
-  **1.** Press and hold **Alarm Time (Menu)** until **-SETUP MENU-** is displayed.
-  **2.** Press **Tune >** three times until **TIME-** is displayed.
-  **3.** Press **Time -** or **Time +** to select **12 HOUR** or **24 HOUR**.
-  **4.** Press **Alarm Time (Menu)** to exit the setup menu or wait 10 seconds for the setup menu to end automatically.

Adjusting the display brightness

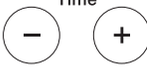
The brightness level of the display automatically adjusts itself for low and high ambient light conditions. This feature brightens the display for better visibility in high ambient light conditions and dims the display making it less intrusive in low ambient light conditions. High and low brightness settings can be set independently.

- 

1. Press and hold **Alarm Time (Menu)** until **-SETUP MENU-** is displayed.
- 

2. Press **Tune >** four times until **BRIGHT HI-** is displayed.
- 

3. Press **Time -** or **Time +** to set the high display brightness level to a value from 8-15.
- 

4. Press **Tune >** once until **BRIGHT LO-** is displayed.
- 

5. Press **Time -** or **Time +** to set the low display brightness level from 1-8.
- 

6. Press **Alarm Time (Menu)** to exit the setup menu or wait 10 seconds for the setup menu to end automatically.

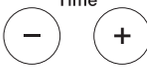
Setting the room code

Your Wave® radio II comes from the factory ready to operate as a second room (room code B) when connected to a Bose® link enabled Lifestyle® system. If you want to use your Wave® radio II with your Lifestyle® system beyond a second room you will need to change the room code to match that of the remote control you are using for that room.

Refer to your Lifestyle® system owner's guide for more information on room codes.

- 

1. Press and hold **Alarm Time (Menu)** until **-SETUP MENU-** is displayed.
- 

2. Press **Tune >** six times until **ROOM- B _ _ -** is displayed. The dashes following the room letter indicate how the microswitches should be set on the Lifestyle® remote control.
- 

3. Press **Time -** or **Time +** to select a room code other than room B.
- 

4. Press **Alarm Time (Menu)** to exit the setup menu or wait 10 seconds for the setup menu to end automatically.

Performing a system reset

If you wish, you can restore your Wave® radio II to the original factory settings.



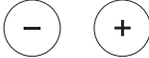
1. Press and hold **Alarm Time (Menu)** until **-SETUP MENU-** is displayed.

Tune



2. Press **Tune >** seven times until **RESET ALL- NO** is displayed.

Time



3. Press **Time -** or **Time +** to change **RESET ALL- NO** to **RESET ALL- YES**.

4. When **PRESS 2 TO CONFIRM** appears on the display, press **Presets** button **2**. When the reset is complete, **DEFAULTS RESET** is displayed.



5. Press **Alarm Time (Menu)** to exit the setup menu or wait 10 seconds for the setup menu to end automatically.

Cleaning

Use only a soft dry cloth to clean the enclosure of your Wave® radio II. If necessary, you may use a soft-bristled attachment to gently vacuum the front of the enclosure. Do not use any liquid cleaning solutions, solvents, chemicals, alcohol, ammonia, or abrasives.

⚠ CAUTION: Do not allow liquids to spill into any openings in the enclosure. If liquids get into the unit, turn it off immediately. Call Bose® Customer Support as soon as possible to arrange for service. See the list of phone numbers inside the back cover.

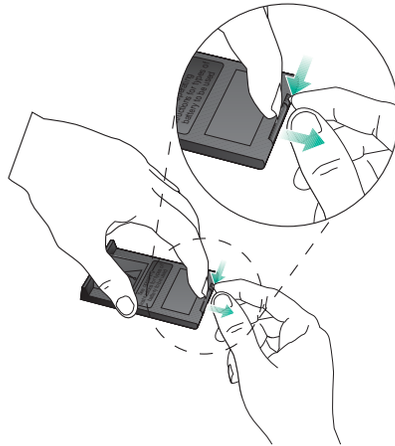
Replacing the remote control battery

⚠ WARNING: Keep the remote control battery away from children. It may cause a fire or chemical burn if mishandled. Do not recharge, disassemble, heat above 212°F (100°C), or incinerate. Dispose of a used battery promptly. Replace only with a battery of the correct type and model number.

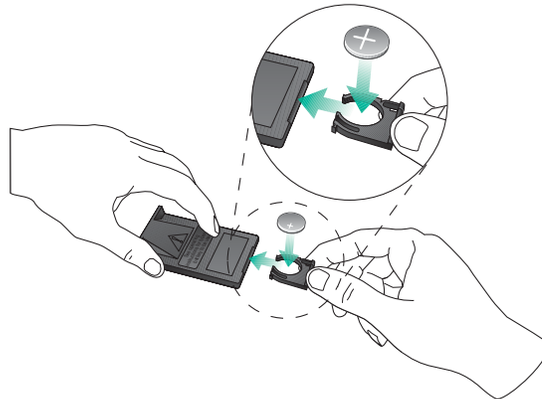
⚠ CAUTION: Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with Duracell, Eveready, Energizer, Maxell, Toshiba, or Shun Wo CR2032 or DL2032, 3-volt Lithium battery.

To replace the remote battery:

1. Place the remote face down on a flat surface.
2. Using your finger, push the tab lock to the side as shown and hold. Slide the battery compartment open.



3. Remove the old battery and install the new one with the plus (+) symbol facing up.



4. Gently slide the battery compartment closed. It locks automatically.

Troubleshooting

Problem	What to do
System does not function	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the power cord is fully plugged into an operating electrical outlet. • Press On/Off to see if the display lights.
No sound	<ul style="list-style-type: none"> • Turn the volume up. • Disconnect headphones. • Check connections for an auxiliary source. • Press AUX to listen to an external source connected to the AUX IN input. • Make sure the external source is turned on.
Remote control is inconsistent or does not work	<ul style="list-style-type: none"> • Operate the remote control closer to the unit. • Check that the remote control battery is installed with positive (+) polarity facing up. • Replace the remote control battery. • Check for interference from room lighting, sunlight, or dust or dirt on lens. • Try the unit in a different location.
AM reception is weak	<ul style="list-style-type: none"> • Adjust the internal antenna by rotating the unit slightly one way and then the other. • Move the unit farther from a TV, refrigerator, fluorescent lamps, halogen lamps, dimmer switches, or other electronic equipment that generates electrical noise. • If neither suggestion works, you may be in an area of weak AM signal coverage.
FM reception is weak	<ul style="list-style-type: none"> • Extend the power cord as much as possible. The power cord acts as an FM antenna. • Try an external antenna. Call Bose® Customer Service to order an external FM antenna.

Customer service

If you lose your remote, additional remotes are available from Bose® Customer Service. For additional help in solving problems, contact Bose Customer Service. See the phone numbers listed inside the back cover of this guide.

Limited warranty

Your Bose Wave® radio II is covered by a limited transferable warranty. Details of the limited warranty are provided on the product registration card that is included in the carton. Please complete the information section on the card and mail it to Bose. Failure to do so will not affect your limited warranty rights.

Technical information

AC power rating

120V~ 50/60Hz 60W

Dimensions

14.6" W x 8.6" D x 4.2" H (36.8 cm x 21.9 cm x 10.6 cm)

Weight

8.7 lb (3.9 kg)

- A**
- AC power 4
 - AC power rating 22
 - acoustic waveguide 6
 - alarm volume level 11
 - alarms, using the 12
 - AM 9
 - AM reception 22
 - AM/PM (12-hour) time 5, 17, 18
 - ambient light conditions 17, 19
 - audio device, connecting 15
 - audio equipment, other 15
 - automatic shutoff (Sleep) 8
 - AUX IN connector 13, 15
 - auxiliary source 8, 22
- B**
- backup memory 5, 10
 - battery replacement 21
 - Bose® link 13, 14, 17, 19
 - brightness level 17, 19
- C**
- cleaning 21
 - clock display 8
 - clock setup mode 5
 - clock time 5, 8
 - clock time format 5, 18
 - clock, setting the 5
 - computer 15
 - connecting other equipment 13
 - connections 22
 - customer service 22
 - customizing operation 17
- D**
- dimensions 22
 - dimmer switches 22
 - dipole antenna 13
 - display 8, 11, 22
 - display brightness 17, 19
- E**
- electrical noise 22
 - electrical outlet 22
 - external equipment 13
 - external FM antenna 9, 13, 22
 - external source 13, 22
- F**
- factory settings 6, 17, 20
 - factory snooze time setting 12
 - fluorescent lamps 22
 - FM 9
 - FM antenna 5, 13, 22
 - FM reception 5, 9, 13, 22
 - FM source 9
 - frequency band 9
- H**
- halogen lamps 22
 - headphones 13, 14, 22
 - help in solving problems 22
- I**
- internal antenna 22
- L**
- Lifestyle® systems 13, 14, 17, 19
 - listening level 14, 15
 - listening to FM/AM radio 9
 - location, selecting a 4
- M**
- military (24-hour) time 5, 17, 18
 - multi-room expansion 14
- N**
- no sound 22
- O**
- operating information 8
- P**
- personalizing 17
 - poor reception 13
 - power 4
 - power cord 4, 5, 9, 13, 22
 - power outage 5, 10
 - preset number 10
 - presets 10
 - press and hold operations 7
- Q**
- quick recall 10

- R**
- radio alarm 11
 - radio frequency 9
 - radio station 9, 10
 - rapid adjustment 5
 - rear panel 13, 14, 15
 - refrigerator 22
 - registration card 22
 - remote control 7
 - remote control battery 21, 22
 - restore audio 7
 - room code, setting 17, 19
- S**
- second room 19
 - setting alarm 11
 - setup menu 17, 19
 - shipping carton 4
 - sleep timer setup mode 8
 - snooze 12
 - snooze control 17
 - snooze time 12, 18
 - sounding alarm 12
 - station frequency 9, 10
 - stereo cable 15
 - stereo headphone connector 13
 - stereo input connector 13
 - stopping a sounding alarm 12
 - stored presets 10
 - storing a radio station 10
 - system operation 6
 - system reset 20
 - system settings 6, 8, 17, 18, 19, 20
 - system setup mode 20
- T**
- talk radio broadcasts 10
 - TALK RADIO mode 10
 - tapered waveguide 6
 - technical information 22
 - time increment 18
 - troubleshooting 22
 - tuning the radio 9
 - turning alarm on and off 12
 - turning the radio on 9
 - TV 15, 22
- U**
- unpacking 4
- V**
- VCR 15
 - video game 15
 - volume level 8, 15, 22
- W**
- wake to a FM/AM radio, setting 11
 - wake-up time 11
 - warranty 22
 - waveguide speaker technology 6
 - weak AM reception 22
 - weak FM reception 22
 - weak reception 9
 - weight 22

USA Customer Support

Bose Corporation, The Mountain
Framingham, MA 01701-9168
1-800-367-4008

USA Customer Service

Bose Corporation, 1 New York Ave.
Framingham, MA 01701-9168
1-508-766-1900

Canada Customer Support

Bose Ltd., 1-35 East Beaver Creek Rd.
Richmond Hill, Ontario L4B 1B3
1-800-465-2673

European Office

Bose Products B.V., Nijverheidstraat 8
1135 GE Edam, Nederland
TEL 0299-390111
FAX 0299-390114

Australia

Bose Pty Limited,
Unit 3, 2 Holker Street,
Newington NSW, 2127
TEL +61 (0)2 8737 9999
FAX +61 (0)2 8737 9924

Deutschland

Postfach 1468
48504 Nordhorn
TEL 0130-2673555
FAX 05921-724250

France

6, Rue Saint Vincent
78100 Saint Germain en Laye
TEL 01-3061 6363
FAX 01-3061 4105

Nederland

Bose B.V., Nijverheidstraat 8
1135 GE Edam, Nederland
TEL 0299-390111
FAX 0299-390114

**United Kingdom
Customer Support**

Freepost EX 151
Exeter EX1 1ZY
TEL 0800 614 293
FAX 0870 240 2013

Bose China

Bose Electronics (Shanghai Co., Ltd)
2203-2205 22F, West Gate Tower
1038 West Nanjing Road
MeiLongzhen Plaza
Shanghai 200041,
Peoples Republic of China
TEL 86 21 62713800

Bose Hong Kong

Bose Limited
Suite 2410-11 Shell Tower
Times Square
1 Matheson Street
Causeway Bay, Hong Kong
TEL 852 2110 3330

Bose Taiwan

Worldwide House
Room 905, Floor 9
131 Min Sheng East Road
Section 3
Taipei, Taiwan
TEL 886 2 2514 7676

Bose India

Bose Corporation India Private Limited
4th Floor, Shriram Bhartiya Kala Kendra
1 Copernicus Marg
New Delhi 110 001,
India
TEL 91 11 2307 3825 / 26 /27
India Toll Free: 1600 11 2673
Website: www.boseindia.com

Atlas Hi-Fi Pte. Ltd.

68 Orchard Road
#03-19/21 Plaza Singapura
Singapore 238839,
Republic of Singapore
TEL 65-6-339-0966

The Asavasopon Co. Ltd.

50-52 Siphya Road
Mahaprudtharam, Bangrak
Bangkok 10500,
Thailand
TEL 66-2-234-6467

PT Audio Pratama

JL. Lodan Raya No. 1
Block CO/CN
Jakarta 14430,
Indonesia
TEL 62-21-659-8719

CSI Corporation

Seki Building
23, 2-Ga Namsan-Dong
Joong-Gu
Seoul 100-042,
South Korea
TEL 82-2-344-635-114

**Eleksis Marketing
Corporation**

269 Connecticut Street
Greenhills East
Mandaluyong City
Metro Manila 1550,
Philippines
TEL 63-2-724-9566

G&M International L.L.C.

P.O. Box 1229
Dubai
United Arab Emirates
TEL 971-4-2669-000

Sound Imports

Shop 40
The Mall of Rosebank
Cradock Avenue
Rosebank 2196,
South Africa
TEL 27-11-880-1933

World Wide Web

www.bose.com

BOSE[®]
Better sound through research[®]

©2005 Bose Corporation, The Mountain,
Framingham, MA 01701-9168 USA
282991 AM Rev.00 CCM-001471

BOSE[®]

Wave[®] Radio II

Owner's Guide

Guía de usuario

Notice d'utilisation



[®]
A mark
of quality

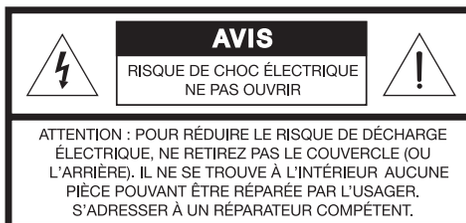
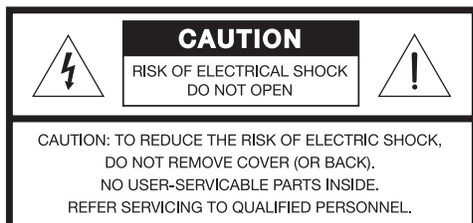
Informations de sécurité

AVERTISSEMENT : Afin de limiter les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité.

AVERTISSEMENT : Protégez-le de tout risque de ruissellement ou d'éclaboussure. Ne placez pas d'objets contenant des liquides, tels que des vases, sur l'appareil. Comme avec tout appareil électronique, veillez à ne pas renverser de liquides sur aucune partie de l'appareil. Les liquides peuvent provoquer des pannes et/ou un risque d'incendie.



ATTENTION : Afin de limiter les risques d'électrocution, ne démontez pas ce produit à moins de disposer des qualifications requises. Adressez-vous à un réparateur qualifié.



Le symbole représentant un éclair avec une flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral est utilisé pour prévenir l'utilisateur de la présence d'une tension électrique dangereuse non isolée à l'intérieur de l'appareil. Cette tension est d'un niveau suffisamment élevé pour représenter un risque d'électrocution.



Le symbole représentant un point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral, tel qu'il figure sur le système, signale à l'utilisateur la présence d'instructions importantes relatives au fonctionnement et à l'entretien de l'appareil dans cette notice d'installation.

ATTENTION : Afin d'éviter tout risque d'électrocution, insérez correctement la fiche du cordon d'alimentation dans la fente correspondante de la prise de courant (secteur). Enfoncez-la à fond.

AVERTISSEMENT : Conservez la pile de la télécommande hors de portée des enfants. En cas de manipulation inappropriée, elle risque de provoquer un incendie ou des brûlures chimiques. Ne la rechargez pas, ne la démontez pas, ne la portez pas à une température supérieure à 100 °C et ne l'incinerez pas. Débarrassez-vous de la pile usagée rapidement. Remplacez la pile uniquement par une pile de même type, portant la même référence.



Veillez à vous débarrasser de vos piles usagées conformément aux réglementations locales. Ne les incinerez pas.

AVERTISSEMENT : Ne placez jamais d'objets enflammés, tels que des bougies allumées, sur l'appareil.

Remarque : L'étiquette d'identification du produit est située au-dessous de l'appareil.

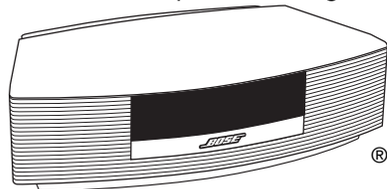
Veillez lire cette notice d'utilisation.

Prenez le temps de lire attentivement les instructions de cette notice d'utilisation. Elles vous seront précieuses pour installer et utiliser correctement votre système et vous aideront à tirer le meilleur parti de sa technologie. Conservez cette notice d'utilisation pour référence ultérieure.

Configuration du Wave® radio II	4
Déballage	4
Choix d'un emplacement	4
Connexion au secteur	4
Réglage de l'horloge	5
Introduction	6
Caractéristiques	6
Présentation succincte de quelques caractéristiques	6
Fonctionnement du Wave® Radio II	7
Guide d'utilisation de la télécommande	7
Informations affichées à l'écran	8
Mise sous tension et hors tension du Wave® radio II	8
Contrôle du volume	8
Configuration de la mise hors tension automatique (touche Sleep)	8
Écoute de la radio FM/AM	9
Activation de la radio	9
Réglage de la radio	9
Enregistrement d'une station radio dans la mémoire (touches Presets)	10
Mode TALK RADIO	10
Réglage et utilisation de l'alarme	11
Réglage de l'alarme	11
Sélectionnez la station de radio que vous souhaitez entendre à votre réveil	11
Réglage de l'heure de l'alarme	11
Utilisation de l'alarme	12
Arrêt de la sonnerie	12
Activation et arrêt de l'alarme	12
Activation du rappel d'alarme	12
Connexion d'un autre équipement	13
Entrées/sorties du panneau arrière	13
Branchement d'une antenne FM extérieure	13
Connexion du Wave® radio II à un système Lifestyle®	14
Utilisation d'un casque	14
Modification du volume du casque	14
Utilisation du Wave® radio II avec un autre équipement audio	15
Configuration personnalisée du Wave® Radio II	17
Menu de configuration du système	17
Réglage du rappel d'alarme	18
Modification du format d'affichage de l'horloge	18
Réglage de la luminosité de l'écran	19
Réglage du code de salle	20
Réinitialisation du système	20
Entretien du Wave® Radio II	21
Nettoyage	21
Remplacement de la pile de la télécommande	21
Dépannage	22
Service clients	22
Garantie limitée	22
Caractéristiques techniques	22
Index	23

Déballage

Veillez vérifier que l'emballage contient les éléments suivants :



Wave® radio II



Cordon
d'alimentation



Télécommande
(pile incluse)

Choix d'un emplacement

- Placez le Wave® radio II sur une table ou une surface plane.
- Pour profiter pleinement de ses capacités, placez-le dans la pièce du côté opposé à celui où vous écoutez la musique.
- Pour des performances optimales, placez-le à environ 60 cm du mur en évitant les coins.

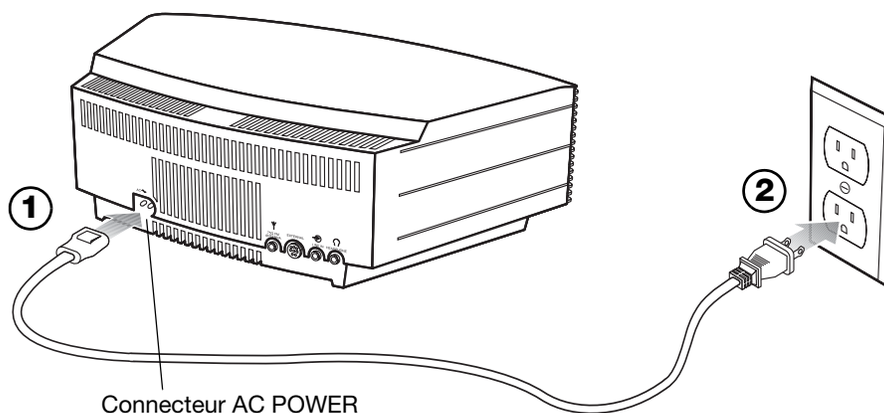
♪ **Remarque :** Ne placez pas le Wave® radio II sur une surface métallique. Des interférences risquent d'empêcher la réception de l'AM.

♪ **Remarque :** Ne placez pas le Wave® radio II sur une surface sensible à la chaleur. Comme tout équipement électrique, il génère de la chaleur.

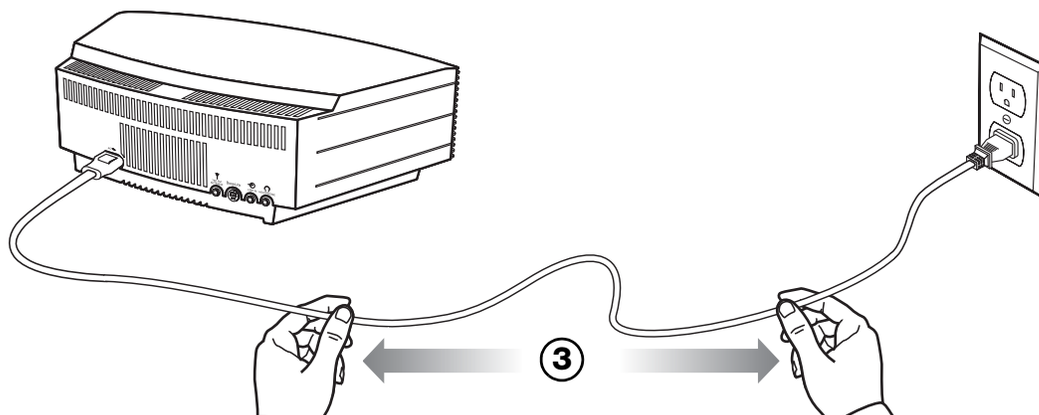
♪ **Remarque :** N'utilisez pas le Wave® radio II dans un endroit humide.

Connexion au secteur

1. Branchez la petite extrémité du cordon d'alimentation dans le connecteur marqué **AC POWER** situé à l'arrière du Wave® radio II.
2. Branchez le cordon d'alimentation dans une prise de courant.



3. Déroulez et étirez bien le cordon d'alimentation afin d'optimiser la réception de la FM. Le cordon d'alimentation du Wave® radio II sert également d'antenne FM.



Réglage de l'horloge

Après avoir branché votre Wave® radio II, réglez l'horloge à l'aide de la télécommande. Le Wave® radio II est fourni avec une télécommande facile d'utilisation. Orientez simplement la télécommande vers le panneau avant et appuyez sur les touches.



Time
- +

1. Appuyez sur la touche **Time -** ou sur la touche **Time +** et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le message **- CLOCK SET -** s'affiche à l'écran.
2. Appuyez sur la touche **Time -** pour régler l'heure affichée en faisant défiler les chiffres dans l'ordre décroissant ou sur la touche **Time +** pour régler l'heure en faisant défiler les chiffres dans l'ordre croissant. Pour un réglage rapide, maintenez la touche enfoncée.
3. Patientez cinq secondes, le temps pour le système de quitter automatiquement le mode de réglage de l'horloge.



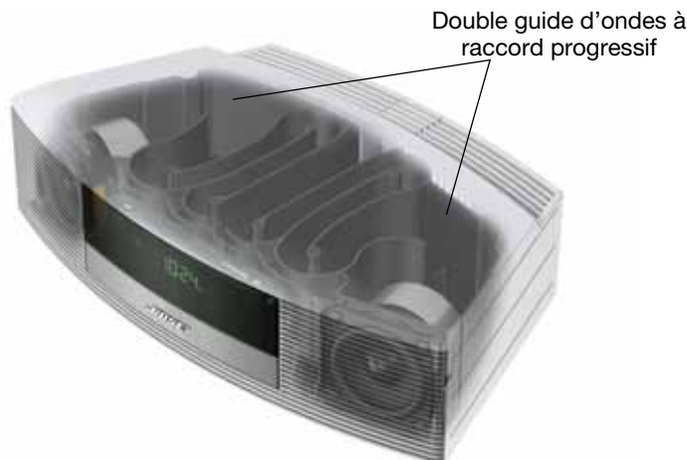
Pour passer du format d'affichage de 0 à 12 heures au format d'affichage de 0 à 24 heures, reportez-vous à la section « Modification du format d'affichage de l'horloge », page 18.

- ♪ **Remarque :** En cas de coupure de courant, l'heure de l'horloge ainsi que d'autres paramètres du système sont enregistrés dans la mémoire de sauvegarde pendant une durée maximale de 48 heures. Cette fonction permet de conserver les paramètres du système lorsque vous débranchez l'appareil pour le déplacer ou en cas de panne de courant.
- ♪ **Remarque :** Lorsque les instructions vous invitent à maintenir une touche enfoncée, cette action doit durer au moins une seconde pour pouvoir prendre effet.

Introduction

Merci d'avoir choisi le Wave® radio II de Bose®, une manière élégante de bénéficier chez vous d'un son de grande qualité.

Plus de quatorze ans de recherche au sein de la société Bose ont permis de développer la technologie brevetée et reconnue du guide d'ondes acoustiques appliquée aux haut-parleurs. Cette technologie permet de transférer l'énergie d'un haut-parleur de petite taille vers l'air extérieur par l'intermédiaire d'un tube sur une grande plage d'ondes basse fréquence. En pliant les grands guides d'ondes acoustiques selon des formes complexes, ceux-ci peuvent être intégrés à des produits de taille suffisamment petite pour pouvoir s'adapter facilement à votre intérieur. Le Wave® radio II exploite la nouvelle technologie du double guide d'ondes à raccord progressif. Ainsi, les haut-parleurs sont reliés à deux guides d'ondes de 26 cm qui offrent une sonorité inégalée pour un appareil de cette taille.



Caractéristiques



Réveillez-vous au son de votre station radio préféré

Vous pouvez régler le Wave® radio II de manière à vous réveiller au son de votre station radio préféré. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Sélectionnez la station de radio que vous souhaitez entendre à votre réveil », page 11.



Personnalisez les paramètres du système à l'aide du menu de configuration

Les paramètres d'origine conviennent à la plupart des utilisateurs. Si vous souhaitez néanmoins modifier la configuration, reportez-vous à la section « Configuration personnalisée du Wave® Radio II », page 17.

Le menu de configuration vous donne accès aux paramètres suivants :

- Rappel d'alarme
- Niveau de luminosité de l'écran
- Format d'affichage de l'horloge (12 ou 24 heures)
- Code de salle Bose® link
- Réinitialisation des paramètres d'origine

Guide d'utilisation de la télécommande

Le Wave® radio II est fourni avec une télécommande facile d'utilisation. Orientez simplement la télécommande vers le panneau avant et appuyez sur les touches. Pour bien fonctionner, elle doit se trouver à une distance inférieure ou égale à 6 m du panneau avant.

Dans cette notice d'utilisation, des icônes représentant des touches se trouvent à gauche des instructions. Elles renvoient aux touches de la télécommande.

- ♪ **Remarque :** Lorsque les instructions vous invitent à maintenir une touche enfoncée, cette action doit durer au moins une seconde pour pouvoir prendre effet.
- ♪ **Remarque :** Lorsque vous appuyez sur les touches **FM**, **AM** ou **AUX**, le Wave® radio II est automatiquement mis sous tension avec la source correspondante activée.

On/Off (Stop Alarm)

- Met le système sous tension ou hors tension (page 8).
- Désactive l'alarme déclenchée (page 12).

Mute

- Appuyez sur cette touche pour mettre le système en sourdine (page 8).
- Appuyez à nouveau pour rétablir le son.

Volume

- Augmente ou réduit le volume (page 8).

Seek

- Recherche la prochaine station radio présentant un signal fort (page 9)
- Appuyez et maintenez la touche enfoncée pour passer rapidement d'une station radio présentant un signal fort à une autre (par ordre croissant ou décroissant) (page 9)

Tune

- Appuyez pour rechercher la prochaine station radio présentant un signal fort (page 9)
- Appuyez et maintenez la touche enfoncée pour passer rapidement d'une station radio présentant un signal fort à une autre (par ordre croissant ou décroissant) (page 9)

FM

- Active la radio à la FM (page 9).

AM

- Active la radio à la AM (page 9).

Sleep

- Active le rappel d'alarme (page 12).
- Programme la mise hors tension automatique de l'appareil au bout de 10 à 90 minutes (page 8).

AUX

- Appuyez sur cette touche pour pouvoir écouter des éléments audio en provenance d'une source externe connectée à l'entrée AUX IN (page 15).

Presets

- Appuyez pour sélectionner une station radio pré-réglée (page 10).
- Appuyez et maintenez la touche enfoncée pour enregistrer une station radio en vue d'une sélection ultérieure rapide (page 10).

Time

- Règle l'heure de l'horloge (page 5).
- En mode de réglage de l'alarme, règle l'heure de déclenchement de l'alarme (page 11).

Alarm Time

- Appuyez une seule fois pour entrer en mode de configuration de l'heure de déclenchement de l'alarme (page 11).
- Appuyez et maintenez la touche enfoncée pour accéder au menu de configuration (page 17).

Wake To

- Appuyez et maintenez la touche enfoncée pour régler l'alarme pour vous réveiller sur la station de radio. (page 11).

Alarm On/Off

- Active et désactive l'alarme (page 12).

Talk Radio

- Active ou désactive le mode TALK RADIO pour l'AM ou la FM (page 10).

Informations affichées à l'écran

Selon la source sélectionnée, FM, AM, AUX ou Bose® link s'affiche.

Heure de l'horloge au format 12 heures ou 24 heures.



L'heure de déclenchement de l'alarme s'affiche si l'alarme est activée.

SLEEP s'affiche si la fonction de mise en sommeil est activée.

Cette section affiche des informations relatives au fonctionnement de la source active ou le menu de configuration.

Mise sous tension et hors tension du Wave® radio II



Appuyez une seule fois sur la touche **On/Off** pour mettre l'appareil sous tension ou hors tension. Lors de la mise sous tension du Wave® radio II, la dernière source utilisée est automatiquement sélectionnée.

OU



Appuyez sur la touche d'une source quelconque pour mettre l'appareil sous tension avec cette source sélectionnée. Le fait d'appuyer sur la touche **AUX** ne permet pas de mettre sous tension la source auxiliaire (comme c'est le cas sur les téléviseurs). Aussi, vous devez d'abord mettre la source auxiliaire sous tension manuellement avant d'appuyer sur la touche AUX.

Contrôle du volume



Appuyez sur la touche **Volume▲** ou **▼** et maintenez-la enfoncée pour régler le niveau sonore. **VOLUME – 0** (silence) à **99** (fort) s'affiche sur l'écran, indiquant le niveau sonore.



Appuyez sur la touche **Mute** pour mettre le Wave® radio II en sourdine. Appuyez à nouveau sur la touche **Mute** ou appuyez sur la touche **Volume▲** pour rétablir le son. Pour réduire le volume avant de rétablir le son, appuyez sur **Volume▼** pendant que l'appareil est en sourdine.

🎵 **Remarque :** Lorsque le Wave® radio II est hors tension, le volume n'est réglable qu'entre les valeurs 10 et 75.

Configuration de la mise hors tension automatique (touche Sleep)



Appuyez sur la touche **Sleep** pour régler la mise hors tension automatique du Wave® radio II au-delà d'un certain temps.

- **SLEEP – 30 MIN** s'affiche alors à l'écran et le compte à rebours de la minuterie est activé. Si le Wave® radio II est hors tension, appuyez sur la touche **Sleep** pour le mettre sous tension et régler immédiatement le délai de mise en sommeil. Lors du compte à rebours de la minuterie de la fonction sommeil, la dernière source sélectionnée est activée.
- Appuyez à nouveau sur la touche **Sleep** lorsque le paramètre **SLEEP** s'affiche afin de régler la minuterie de la fonction sommeil sur la durée de votre choix :10 à 90 minutes (par incrément de 10 minutes) ou sur OFF.

🎵 **Remarque :** Le Wave® radio II quitte automatiquement le mode de configuration de la minuterie de la fonction sommeil si vous mettez plus de 10 secondes à appuyer deux fois sur une touche.

- Pour visualiser le temps restant avant la mise hors tension automatique, appuyez sur la touche **Sleep**.
- Pour désactiver la minuterie de la fonction sommeil, appuyez sur la touche **On/Off**.

Activation de la radio

- FM** **AM** Appuyez sur la touche **FM** ou **AM** pour activer la radio sur la station FM ou AM sélectionnée. Appuyez à nouveau sur la touche **FM** ou **AM** pour basculer entre la FM et l'AM.
- Lorsque la radio est activée, l'appareil affiche des informations relatives à la station radio sélectionnée.



Réglage de la radio

- FM** Appuyez sur la touche **FM** pour basculer entre la FM.
- AM** Appuyez sur la touche **AM** pour basculer entre l'AM.

Affichage en cours de réglage

Au cours du réglage, après que vous ayez appuyé sur la touche **FM** ou **AM** ou sur la touche **Seek**, la fréquence de la station radio s'affiche à l'écran.



- Seek** Appuyez sur la touche **Seek** **◀◀** pour rechercher une station radio de fréquence inférieure présentant un signal fort ou sur la touche **Seek** **▶▶** pour rechercher une station radio de fréquence supérieure présentant un signal fort.
- Tune** Appuyez sur la touche **Tune** **<** pour régler manuellement une station de fréquence inférieure ou sur la touche **Tune** **>** pour régler manuellement une station de fréquence supérieure.
- Appuyez sur la touche **Tune** **<** et maintenez-la enfoncée pour atteindre rapidement les fréquences les plus basses de la bande de fréquences ou appuyez sur la touche **Tune** **>** et maintenez-la enfoncée pour atteindre rapidement les fréquences les plus hautes de la bande de fréquences.

🎵 **Remarque** : L'heure de l'horloge réapparaît au centre de l'écran d'affichage et la fréquence de la station radio apparaît en dessous cinq secondes après que vous avez relâché la touche **AM**, **FM**, **Tune** ou **Seek**.

🎵 **Remarque** : Si la réception de l'AM est faible, essayez de l'améliorer en faisant pivoter le Wave® radio II dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse. Si la réception de la FM est faible, assurez-vous d'avoir étiré le cordon d'alimentation au maximum. Vous pouvez poser une antenne FM extérieure afin d'améliorer la réception. Reportez-vous à la section « Branchement d'une antenne FM extérieure », page 13.

Enregistrement d'une station radio dans la mémoire (touches Presets)



Vous pouvez enregistrer un maximum de six stations FM et de six stations AM et les sélectionner rapidement à l'aide des touches **Presets**.

1. Réglez la station que vous souhaitez préréglager.
2. Appuyez sur l'une des six touches **Presets** et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez deux bips et que le numéro de préréglage ainsi que la fréquence de la station s'affichent à l'écran.
3. Appuyez sur l'une des touches **Presets** pour sélectionner rapidement une station FM ou AM enregistrée précédemment.

♪ **Remarque** : Lors du préréglage d'une station, si le numéro de préréglage utilisé est déjà attribué à une station enregistrée, celle-ci est remplacée par la nouvelle station enregistrée.

♪ **Remarque** : En cas de panne de courant, les préréglages sont enregistrés dans la mémoire de sauvegarde du système.

Mode TALK RADIO

La diffusion d'émissions de radio interactive peut être affectée par la sélection du microphone ou l'amplification des basses fréquences par certaines stations de radio. Ces opérations ont pour but d'améliorer la sonorité des discours lorsque ce type d'émissions est écouté sur des postes de radio classiques. Avec les appareils produisant un son de haute qualité, le rendu est artificiel et les basses trop prononcées. Placé en mode TALK RADIO, le Wave® radio II compense automatiquement les basses fréquences amplifiées de façon artificielle.



Lorsque la radio est activée, appuyez deux fois sur la touche **Talk Radio** pour activer ou désactiver le mode TALK RADIO.

Lorsque ce mode est activé, **TALK RADIO – ON** s'affiche à l'écran. Lorsque ce mode est désactivé, **TALK RADIO – OFF** s'affiche à l'écran.

♪ **Remarque** : La configuration du mode TALK RADIO est annulée automatiquement lorsque vous changez de station, passez à une autre source ou mettez le Wave® radio II hors tension.

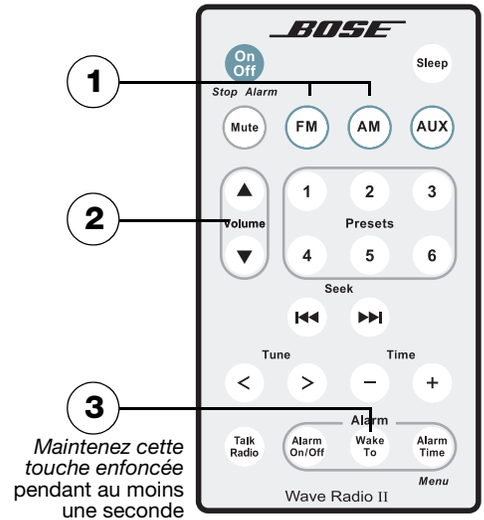
Réglage de l'alarme

Sélectionnez la station de radio que vous souhaitez entendre à votre réveil

1. Mettez le Wave® radio II sous tension et sélectionnez la station de radio que vous souhaitez entendre à votre réveil.
2. Réglez le volume de l'alarme.



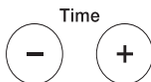
3. Maintenez la touche **Wake To** enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez deux bips. L'alarme est à présent réglée pour vous réveiller sur la station de radio.



Réglage de l'heure de l'alarme



1. Appuyez sur la touche **Alarm Time** pour entrer en mode de configuration de l'heure de déclenchement de l'alarme. L'heure de déclenchement de l'alarme s'affiche et clignote au centre de l'écran et dans le coin supérieur droit.



2. Appuyez sur la touche **Time -** ou sur la touche **Time +** pour régler l'heure de l'alarme.



3. Appuyez à nouveau sur la touche **Alarm Time**. L'heure de déclenchement de l'alarme est réglée.

🎵 **Remarque :** Passé un délai d'inactivité de 10 secondes, le Wave® radio II quitte automatiquement le mode de configuration de l'heure de déclenchement de l'alarme.

🎵 **Remarque :** Appuyez sur la touche **Alarm Time** pour confirmer l'heure de déclenchement de l'alarme et les paramètres de l'alarme. Ces paramètres s'affichent pendant 10 secondes.



Exemple : L'alarme est réglée pour activer la station radio préprogrammée 4, 101.7 FM à 6 h 00.

Utilisation de l'alarme



Stop Alarm

Arrêt de la sonnerie

Appuyez sur la touche **On/Off (Stop Alarm)** pour arrêter la sonnerie et la réinitialiser pour le lendemain.



Activation et arrêt de l'alarme

Appuyez sur la touche **Alarm On/Off** pour activer ou désactiver l'alarme. L'affichage de l'heure de l'alarme dans le coin supérieur droit indique que l'alarme est activé. Il est désactivé lorsque l'heure de l'alarme n'est pas affichée dans le coin supérieur droit de l'écran.



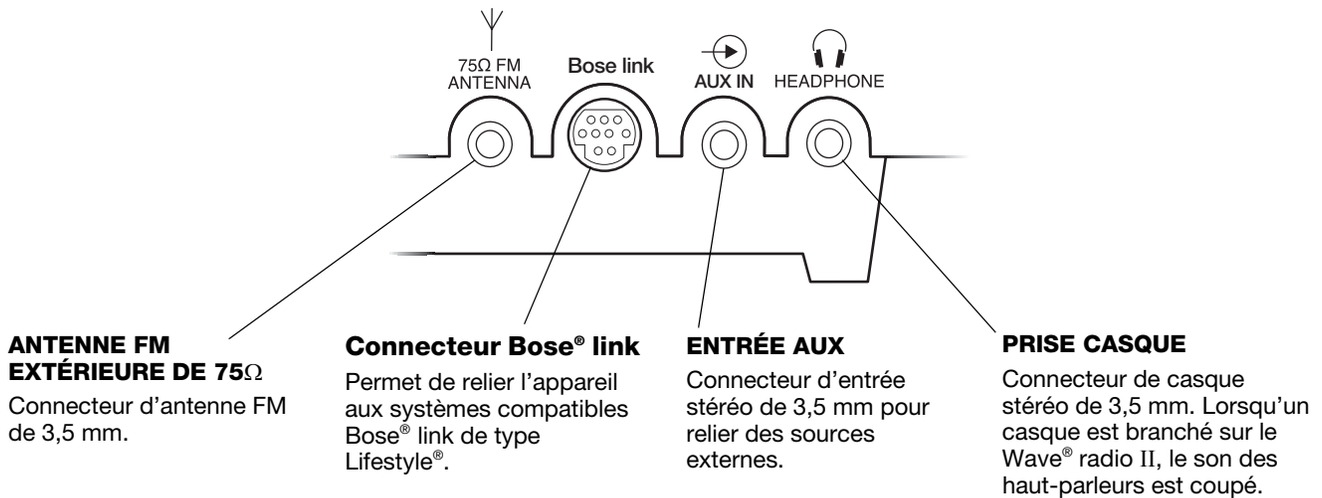
Activation du rappel d'alarme

Appuyez sur la touche **Sleep** pour activer le rappel d'alarme.

Le message **SNOOZE** s'affiche pendant la durée définie entre deux rappels. Au-delà de cette durée, l'alarme se déclenche à nouveau. Si vous appuyez à nouveau sur la touche **Sleep**, un rappel d'alarme est activé 10 minutes plus tard. (Le paramètre d'origine de la durée entre deux rappels d'alarme est de 10 minutes. Reportez-vous à la section « Réglage du rappel d'alarme », page 18.

Entrées/sorties du panneau arrière

Le panneau arrière du Wave® radio II dispose de connecteurs permettant de relier un équipement externe.

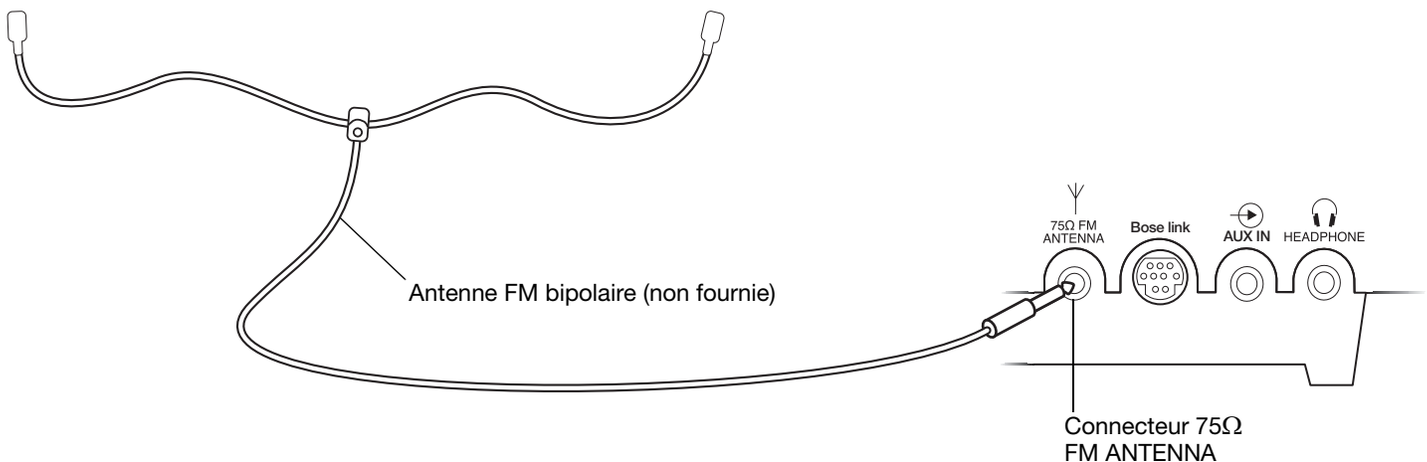


Branchement d'une antenne FM extérieure

Le cordon d'alimentation du Wave® radio II dispose d'une antenne FM intégrée. Si la réception reste médiocre après avoir repositionné le cordon d'alimentation, une antenne FM extérieure peut être nécessaire. Vous pouvez commander une antenne FM extérieure bipolaire auprès du Service clients de Bose®. Reportez-vous à la liste des coordonnées qui figure sur l'avant-dernière page de cette notice.

Branchement d'une antenne FM extérieure

- Branchez la prise de 3,5 mm de l'antenne FM sur le connecteur marqué **75Ω FM ANTENNA** situé sur le panneau arrière du Wave® radio II.
- Étirez les extrémités de l'antenne afin d'optimiser la réception de la FM.
- Les extrémités de l'antenne doivent être le plus loin possible de l'appareil et des équipements externes afin de garantir une réception optimale.



Connexion du Wave® radio II à un système Lifestyle®

Le Wave® radio II peut servir de haut-parleur d'extension à un système audiovisuel domestique compatible Bose® link de type Lifestyle® afin de pouvoir profiter de ses performances dans plusieurs pièces.

Contactez le Service clients de Bose pour obtenir les câbles et les instructions nécessaires. Reportez-vous à la liste des coordonnées qui figure sur l'avant-dernière page de cette notice.

Utilisation d'un casque

Pour une écoute privative, branchez un casque sur le connecteur marqué HEADPHONE situé sur le panneau arrière du Wave® radio II.

- Lorsque vous branchez un casque, le son des haut-parleurs est automatiquement coupé.

⚠ ATTENTION : L'écoute prolongée de musique à volume élevé peut causer des troubles auditifs. Il est conseillé de ne pas utiliser de casque au volume maximum, en particulier pendant de longues durées.

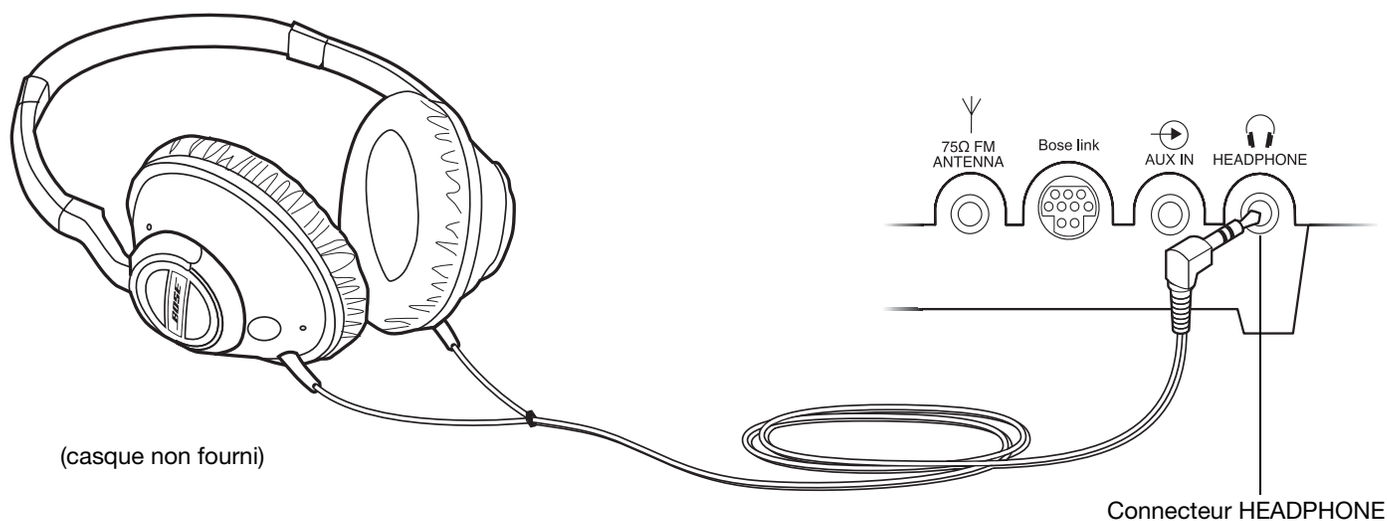
🎵 Remarque : Lorsque vous débranchez le casque du Wave® radio II, le son des haut-parleurs est automatiquement rétabli. Le niveau de volume pouvant varier entre le casque et les haut-parleurs, veillez à réduire le volume du Wave® radio II avant de brancher ou de débrancher le casque.

🎵 Remarque : Si l'alarme se déclenche lors de l'utilisation d'un casque, elle se fait entendre par les haut-parleurs.



Modification du volume du casque

Appuyez sur la touche **Volume ▲** ou **▼** pour régler le niveau d'écoute du casque.

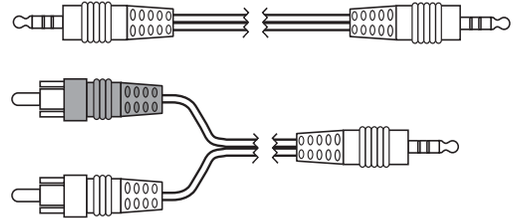


Utilisation du Wave® radio II avec un autre équipement audio

Vous pouvez améliorer la qualité d'écoute de vos équipements audio tels que téléviseur, magnétoscope, ordinateur, console de jeux vidéo ou lecteur de cassette à l'aide du Wave® radio II.

Pour pouvoir connecter un équipement audio au Wave® radio II, vous devez disposer de l'un des câbles suivants :

- Câble stéréo de 3,5 mm à deux prises mâles
- Câble stéréo mâle de 3,5 mm à deux prises RCA mâles



Contactez le Service clients de Bose® ou rendez-vous dans un magasin spécialisé pour obtenir le bon câble. Reportez-vous à la liste des coordonnées qui figure sur l'avant-dernière page de cette notice.

Connexion d'un équipement audio tel qu'un téléviseur au Wave® radio II :

1. Connectez une extrémité du câble stéréo à la sortie de l'équipement audio.
2. Connectez l'autre extrémité au connecteur marqué **AUX IN** situé sur le panneau arrière du Wave® radio II.
3. Mettez le Wave® radio II et l'équipement audio sous tension.

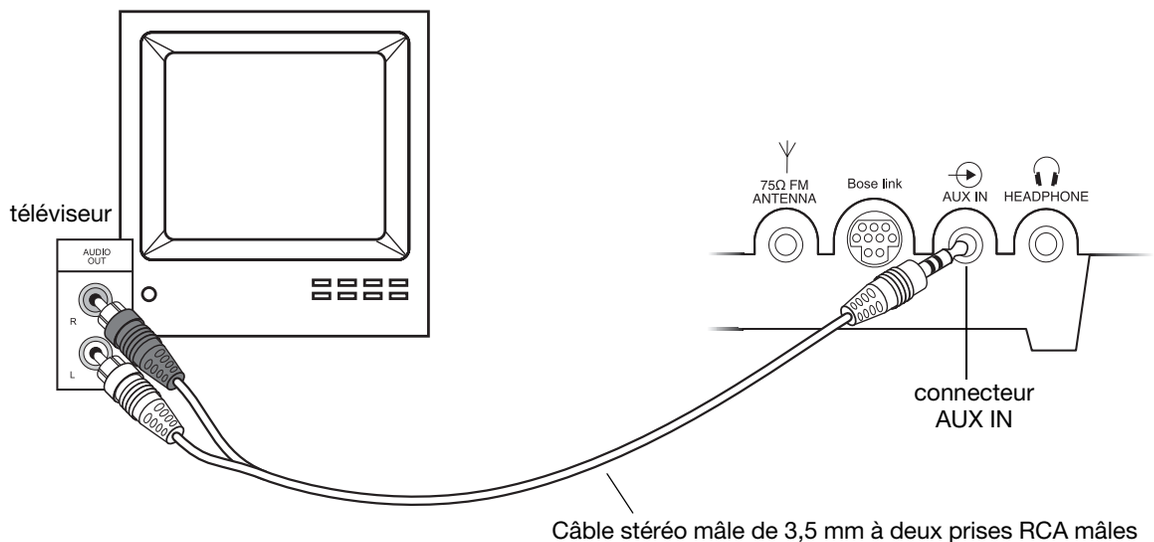


4. Appuyez sur la touche **AUX**.



5. Appuyez sur la touche **Volume ▲** ou **▼** et maintenez-la enfoncée pour régler le niveau d'écoute.

🎵 **Remarque :** Si vous ne parvenez pas à régler le niveau du volume du Wave® radio II suffisamment haut, essayez d'augmenter le volume à partir de l'équipement audio connecté.



Configuration personnalisée du Wave® Radio II

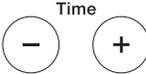
Les paramètres d'origine conviennent à la plupart des utilisateurs. Cependant, si vous souhaitez modifier certains des paramètres, reportez-vous aux instructions sur des pages 17 à 20.

Menu de configuration du système

Le menu de configuration vous permet d'adapter le fonctionnement du Wave® radio II à vos préférences personnelles.

- 

1. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le message **-SETUP MENU-** s'affiche.
- 

2. Appuyez sur la touche **Tune >** jusqu'à ce que l'élément du menu que vous souhaitez modifier s'affiche.
- 

3. Appuyez sur la touche **Time -** ou sur la touche **Time +** pour modifier la valeur ou l'option sélectionnée.
- 

4. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** pour quitter le menu de configuration ou patientez 10 secondes, le temps pour le système de quitter le menu automatiquement.

Menu de configuration du Wave® radio II

Paramètre du système	Élément de menu	Paramètre d'origine	Options	Description
Commande de rappel d'alarme	SNOOZE-	10 MIN	10 MIN, 20 MIN, 30 MIN, 40 MIN, 50 MIN, 60 MIN	Définit la durée entre deux rappels d'alarme.
Format de l'heure de l'horloge	TIME-	12 HOUR	12-HOUR, 24-HOUR	Définit le format d'affichage de l'horloge : de 0 à 12 heures ou de 0 à 24 heures.
Niveau de forte luminosité de l'écran	BRIGHT HI-	12	8 à 15	Définit le niveau de luminosité de l'écran dans des conditions d'éclairage ambiant élevé.
Niveau de faible luminosité de l'écran	BRIGHT LO-	4	1 à 8	Définit le niveau de luminosité de l'écran dans des conditions d'éclairage ambiant faible.
Code de salle	ROOM-	B _ _ _ -	B _ _ _ -, C _ _ _ -, D _ _ _ -, E _ _ _ -, F _ _ _ -, G _ _ _ -, H _ _ _ -, I _ _ _ -, J _ _ _ -, K _ _ _ -, L _ _ _ -, M _ _ _ -, N _ _ _ -, O _ _ _ -	Définit le code de salle du Wave® radio II lorsqu'il est connecté à un système Lifestyle® par liaison Bose® link. Les tirets suivant la lettre du code de salle indiquent le réglage des microcontacts sur la télécommande du système Lifestyle®.
Réinitialisation du système	RESET ALL-	NO	NO, YES	Rétablit les paramètres d'origine du Wave® radio II.

Réglage du rappel d'alarme

Ce paramètre définit la durée pendant laquelle le système reste silencieux lorsque le rappel d'alarme est activé.



1. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le message **-SETUP MENU-** s'affiche.

Tune



2. Appuyez une fois sur la touche **Tune >** pour afficher **SNOOZE- 10 MIN.**

Time



3. Appuyez sur la touche **Time -** ou sur la touche **Time +** pour modifier la durée entre deux rappels d'alarme de 10 à 60 minutes (par incréments de 10 minutes).



4. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** pour quitter le menu de configuration ou patientez 10 secondes, le temps pour le système de quitter le menu automatiquement.

Modification du format d'affichage de l'horloge

Vous avez le choix entre le format 12 heures et le format 24 heures.



1. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le message **-SETUP MENU-** s'affiche.

Tune



2. Appuyez trois fois sur la touche **Tune >** pour afficher **TIME- .**

Time



3. Appuyez sur la touche **Time -** ou sur la touche **Time +** pour sélectionner **12 HOUR** ou **24 HOUR.**



4. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** pour quitter le menu de configuration ou patientez 10 secondes, le temps pour le système de quitter le menu automatiquement.

Réglage de la luminosité de l'écran

Le niveau de luminosité de l'écran s'adapte automatiquement aux conditions d'éclairage ambiant (faible ou élevé). Ainsi, la luminosité est accrue dans des conditions d'éclairage élevé afin de permettre une meilleure visibilité et elle est réduite dans des conditions d'éclairage faible afin de ne pas être gênante. Les paramètres de luminosité forte et faible sont réglables indépendamment.



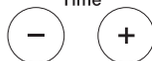
1. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le message **-SETUP MENU-** s'affiche.

Tune



2. Appuyez quatre fois sur la touche **Tune >** pour afficher **BRIGHT HI-**.

Time



3. Appuyez sur la touche **Time -** ou sur la touche **Time +** pour régler le niveau de forte luminosité à une valeur comprise entre 8 et 15.

Tune



4. Appuyez une fois sur la touche **Tune >** pour afficher **BRIGHT LO-**.

Time



5. Appuyez sur la touche **Time -** ou sur la touche **Time +** pour régler le niveau de faible luminosité à une valeur comprise entre 1 et 8.



6. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** pour quitter le menu de configuration ou patientez 10 secondes, le temps pour le système de quitter le menu automatiquement.

Réglage du code de salle

La configuration d'origine du Wave® radio II permet de l'utiliser comme haut-parleur dans une seconde pièce (code de salle B) lorsqu'il est connecté à un système compatible Bose® link de type Lifestyle®. Si vous souhaitez utiliser le Wave® radio II dans une troisième pièce, vous devez modifier le code de salle afin qu'il corresponde à celui de la télécommande utilisée pour cette pièce.

Pour plus d'informations sur les codes de salle, reportez-vous à la notice d'utilisation du système Lifestyle®.



1. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le message **-SETUP MENU-** s'affiche.

Tune



2. Appuyez six fois sur la touche **Tune >** pour afficher **ROOM-B _ _ _ -**. Les tirets suivant la lettre du code de salle indiquent le réglage des microcontacts sur la télécommande du système Lifestyle®.

Time



3. Appuyez sur la touche **Time -** ou **Time +** pour sélectionner un code de salle autre que salle B.



4. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** pour quitter le menu de configuration ou patientez 10 secondes, le temps pour le système de quitter le menu automatiquement.

Réinitialisation du système

Vous pouvez rétablir les paramètres d'origine du Wave® radio II.



1. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le message **-SETUP MENU-** s'affiche.

Tune



2. Appuyez sept fois sur la touche **Tune >** pour afficher **RESET ALL- NO.**

Time



3. Appuyez sur la touche **Time -** ou sur la touche **Time +** pour passer de **RESET ALL- NO** à **RESET ALL- YES.**

4. Lorsque le message **PRESS 2 TO CONFIRM** s'affiche, appuyez sur la touche **Presets 2**. Une fois la réinitialisation terminée, **DEFAULTS RESET** s'affiche.



5. Appuyez sur la touche **Alarm Time (Menu)** pour quitter le menu de configuration ou patientez 10 secondes, le temps pour le système de quitter le menu automatiquement.

Nettoyage

Nettoyez le boîtier du Wave® radio II à l'aide d'un chiffon doux et sec. Si besoin, aspirez à faible puissance l'avant du boîtier à l'aide d'un embout à soies souples. N'utilisez pas de liquides de nettoyage, de solvants, de produits chimiques, d'alcool, d'ammoniac ou de produits abrasifs.

⚠ ATTENTION : Veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans les ouvertures du boîtier. Si l'appareil entre en contact avec du liquide, mettez-le hors tension immédiatement. Appelez le Service d'assistance de Bose® dès que possible afin d'envisager une réparation. Reportez-vous à la liste des coordonnées qui figure sur l'avant-dernière page de cette notice.

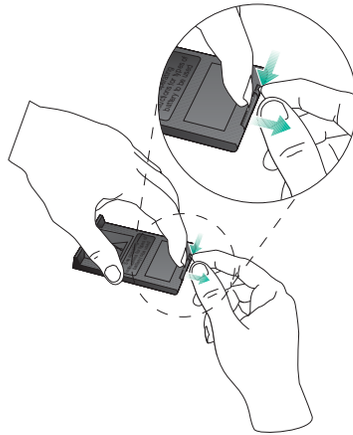
Remplacement de la pile de la télécommande

⚠ AVERTISSEMENT : Conservez la pile de la télécommande hors de portée des enfants. En cas de manipulation inappropriée, elle risque de provoquer un incendie ou des brûlures chimiques. Ne la rechargez pas, ne la démontez pas, ne la portez pas à une température supérieure à 100 °C et ne l'incinériez pas. Débarrassez-vous de la pile usagée rapidement. Remplacez la pile uniquement par une pile de même type, portant la même référence.

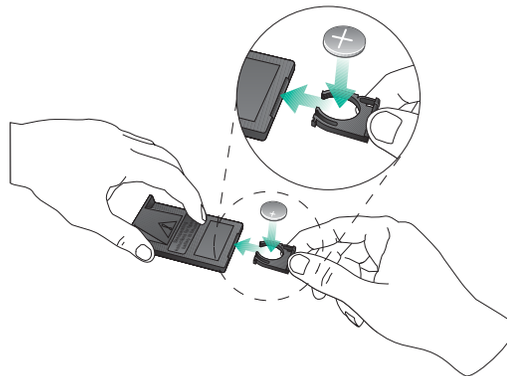
⚠ ATTENTION : La pile risque d'exploser lorsqu'elle est remplacée par une pile inappropriée. Utilisez uniquement des piles au lithium de 3 V de type CR2032 ou DL2032 de marque Duracell, Eveready, Energizer, Maxell, Toshiba ou Shun Wo.

Remplacement de la pile de la télécommande :

1. Posez la télécommande à l'envers sur une surface plane.
2. Poussez du doigt la languette de sûreté comme le montre l'illustration et maintenez-la enfoncée. Faites glisser le couvercle du compartiment à piles pour l'ouvrir.



3. Retirez la pile usagée et posez la pile neuve avec le symbole plus (+) vers le haut.



4. Faites glisser doucement le compartiment de la pile pour le refermer. Il se bloque automatiquement.

Dépannage

Problème	Mesure corrective
Le système ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le cordon d'alimentation est correctement branché dans une prise de courant en bon état de marche. Appuyez sur la touche On/Off pour observer si l'écran s'allume.
Aucun son n'est émis.	<ul style="list-style-type: none"> Augmentez le volume. Débranchez le casque. Vérifiez si une source auxiliaire est connectée. Appuyez sur la touche AUX pour sélectionner la source externe connectée à l'entrée AUX IN. Assurez-vous que la source externe est sous tension.
La télécommande fonctionne mal ou ne fonctionne pas du tout.	<ul style="list-style-type: none"> Rapprochez la télécommande de l'appareil. Vérifiez que le pôle positif (+) de la pile de la télécommande est bien orienté vers le haut. Remplacez la pile de la télécommande. Assurez-vous qu'aucune interférence avec la lentille n'est provoquée par l'éclairage de la pièce, la lumière du soleil, de la poussière ou des saletés. Essayez de faire fonctionner l'appareil à un autre endroit.
La réception de l'AM est faible.	<ul style="list-style-type: none"> Réglez l'antenne interne en faisant pivoter légèrement l'appareil dans un sens puis dans l'autre. Éloignez l'appareil du téléviseur, du réfrigérateur, des lampes fluorescentes, des lampes halogènes, des variateurs et de tout autre équipement électronique générateur de bruit électrique. Si aucune de ces suggestions ne donne de résultat, vous vous trouvez peut-être dans une zone géographique où les signaux AM sont faibles.
La réception de la FM est faible.	<ul style="list-style-type: none"> Étirez le cordon d'alimentation au maximum. Le cordon d'alimentation sert également d'antenne FM. Essayez d'utiliser une antenne extérieure. Pour commander une antenne FM extérieure, appelez le Service clients de Bose®.

Service clients

Si vous égarez la télécommande, vous pouvez en commander une nouvelle auprès du Service clients de Bose®. Pour obtenir de l'aide pour résoudre vos éventuels problèmes, contactez le Service clients de Bose. Reportez-vous à la liste des coordonnées qui figure sur l'avant-dernière page de cette notice.

Garantie limitée

Le Wave® radio II de Bose® est couvert par une garantie limitée transférable. Les conditions détaillées de la garantie sont notées sur la carte d'enregistrement qui accompagne votre système. Veuillez remplir la section « Informations » de la carte et renvoyez celle-ci par courrier à Bose. En cas d'oubli, les droits que vous confère cette garantie limitée ne s'en trouveront pas affectés.

Caractéristiques techniques

Puissance nominale en courant alternatif

120 V~ 50/60 Hz 60 W

Dimensions

36,8 cm x 21,9 cm x 10,6 cm

Poids

3,9 kg

A

activation de la radio 9
 activation et désactivation de l'alarme 12
 affichage 8, 11, 22
 affichage de l'horloge 8
 aide à la résolution de problèmes 23
 AM 9
 antenne bipolaire 13
 antenne FM 5, 13, 22
 antenne FM extérieure 9, 13, 22
 antenne interne 22
 arrêt d'une sonnerie 12
 aucun son 22

B

bande de fréquences 9
 Bose® link 13, 14, 17, 20
 bruit électrique 22

C

câble stéréo 15
 caractéristiques techniques 23
 carte d'enregistrement 23
 casque 13, 14, 22
 code de salle, paramètre 17, 20
 commande de rappel d'alarme 17
 conditions d'éclairage ambiant 17, 19
 configuration du système 6, 8, 17, 18, 19, 20
 configuration personnalisée 17
 connecteur AUX IN 13, 15
 connecteur d'entrée stéréo 13
 connecteur de casque stéréo 13
 connexion d'un autre équipement 13
 connexions 22
 console de jeux vidéo 15
 cordon d'alimentation 4, 5, 9, 13, 22

D

de 0 à 12 heures 5, 17, 18
 de 0 à 24 heures 5, 17, 18
 déballage 4
 dépannage 22
 dimensions 23
 durée entre deux rappels d'alarme 12, 18

E

écoute de la radio FM/AM 9
 emballage 4
 émissions de radio interactive 10
 emplacement, choix 4
 enregistrement d'une station radio 10
 équipement audio, autre 15
 équipement audio, connexion 15
 équipement externe 13
 extension dans plusieurs pièces 14

F

FM 9
 fonctionnement du système 6
 fonctionnement personnalisé 17
 format d'affichage de l'horloge 5, 18
 fréquence de la station 9, 10
 fréquence radio 9

G

garantie 23
 guide d'ondes à raccord progressif 6
 guide d'ondes acoustiques 6

H

heure de l'horloge 5, 8
 heure de réveil 11
 horloge, réglage 5

I

incrément de temps 18
 informations de fonctionnement 8

L

lampes fluorescentes 22
 lampes halogènes 22
 luminosité de l'écran 17, 19

M

magnétoscope 15
 maintien des touches enfoncées 7
 mémoire de sauvegarde 5, 10
 menu de configuration 17, 19, 20
 mise hors tension automatique (touche Sleep) 8
 mode de configuration de la minuterie
 de la fonction sommeil 8
 mode de configuration du système 20
 mode de réglage de l'horloge 5
 mode TALK RADIO 10

N

nettoyage 21
niveau d'écoute 14, 15
niveau de luminosité 17, 19
niveau sonore 8, 15, 22
numéro de préréglage 10

O

ordinateur 15

P

panne de courant 5, 10
panneau arrière 13, 14, 15
paramètre d'origine de la durée entre deux rappels d'alarme 12
paramètres d'origine 6, 17, 20
pile de la télécommande 21, 22
poids 23
préréglages 10
préréglages enregistrés 10
prise de courant 22
puissance nominale en courant alternatif 23

R

rappel 12
réception de l'AM 22
réception de la FM 5, 9, 13, 22
réception faible 9
réception faible de l'AM 22
réception faible de la FM 22
réception médiocre 13
réfrigérateur 22
réglage du réveil 11
réglage rapide 5
réinitialisation du système 20
remplacement de la pile 21
rétablir le son 7
réveil au son d'une station FM/AM, réglage 11
réveil radio 11

S

seconde pièce 20
secteur 4
sélection rapide 10
Service clients 22, 23
sonnerie du réveil 12
source auxiliaire 8, 22
source externe 13, 22
source FM 9
station radio 9, 10
syntonisation de la radio 9
systèmes Lifestyle® 13, 14, 17, 20

T

technologie du guide d'ondes appliquée aux haut-parleurs 6
télécommande 7
téléviseur 15, 22

V

variateurs 22
volume du réveil 11

USA Customer Support

Bose Corporation, The Mountain
Framingham, MA 01701-9168
1-800-367-4008

USA Customer Service

Bose Corporation, 1 New York Ave.
Framingham, MA 01701-9168
1-508-766-1900

Canada Customer Support

Bose Ltd., 1-35 East Beaver Creek Rd.
Richmond Hill, Ontario L4B 1B3
1-800-465-2673

European Office

Bose Products B.V., Nijverheidstraat 8
1135 GE Edam, Nederland
TEL 0299-390111
FAX 0299-390114

Australia

Bose Pty Limited,
Unit 3, 2 Holker Street,
Newington NSW, 2127
TEL +61 (0)2 8737 9999
FAX +61 (0)2 8737 9924

Deutschland

Postfach 1468
48504 Nordhorn
TEL 0130-2673555
FAX 05921-724250

France

6, Rue Saint Vincent
78100 Saint Germain en Laye
TEL 01-3061 6363
FAX 01-3061 4105

Nederland

Bose B.V., Nijverheidstraat 8
1135 GE Edam, Nederland
TEL 0299-390111
FAX 0299-390114

**United Kingdom
Customer Support**

Freepost EX 151
Exeter EX1 1ZY
TEL 0800 614 293
FAX 0870 240 2013

Bose China

Bose Electronics (Shanghai Co., Ltd)
2203-2205 22F, West Gate Tower
1038 West Nanjing Road
MeiLongzhen Plaza
Shanghai 200041,
Peoples Republic of China
TEL 86 21 62713800

Bose Hong Kong

Bose Limited
Suite 2410-11 Shell Tower
Times Square
1 Matheson Street
Causeway Bay, Hong Kong
TEL 852 2110 3330

Bose Taiwan

Worldwide House
Room 905, Floor 9
131 Min Sheng East Road
Section 3
Taipei, Taiwan
TEL 886 2 2514 7676

Bose India

Bose Corporation India Private Limited
4th Floor, Shriram Bhartiya Kala Kendra
1 Copernicus Marg
New Delhi 110 001,
India
TEL 91 11 2307 3825 / 26 /27
India Toll Free: 1600 11 2673
Website: www.boseindia.com

Atlas Hi-Fi Pte. Ltd.

68 Orchard Road
#03-19/21 Plaza Singapura
Singapore 238839,
Republic of Singapore
TEL 65-6-339-0966

The Asavasopon Co. Ltd.

50-52 Siphya Road
Mahaprudtharam, Bangrak
Bangkok 10500,
Thailand
TEL 66-2-234-6467

PT Audio Pratama

JL. Lodan Raya No. 1
Block CO/CN
Jakarta 14430,
Indonesia
TEL 62-21-659-8719

CSI Corporation

Seki Building
23, 2-Ga Namsan-Dong
Joong-Gu
Seoul 100-042,
South Korea
TEL 82-2-344-635-114

**Eleksis Marketing
Corporation**

269 Connecticut Street
Greenhills East
Mandaluyong City
Metro Manila 1550,
Philippines
TEL 63-2-724-9566

G&M International L.L.C.

P.O. Box 1229
Dubai
United Arab Emirates
TEL 971-4-2669-000

Sound Imports

Shop 40
The Mall of Rosebank
Cradock Avenue
Rosebank 2196,
South Africa
TEL 27-11-880-1933

World Wide Web

www.bose.com

BOSE[®]
Better sound through research[®]

©2005 Bose Corporation, The Mountain,
Framingham, MA 01701-9168 USA
282991 AM Rev.00 CCM-001471