

# **Memorex**<sup>®</sup>

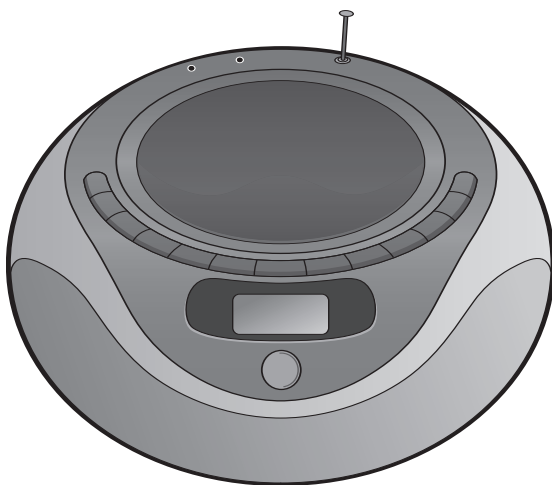
Is it live or is it Memorex?<sup>™</sup>

## **MP3848PWH MP3848OBK**

### **User's Guide Guía del usuario**

---

Portable CD Player with  
AM/FM Stereo Radio  
Reproductor de CD Portátil  
con Radio AM/FM Estéreo



**Before operating this product, please read these instructions completely.  
Antes de operar este producto, lea este instructivo en su totalidad.**

## Dear Customer,



Please read this manual thoroughly before operating the unit to become more familiar with it and obtain the performance that will bring you continued enjoyment for many years. Keep these instructions handy for future reference.

**PLEASE KEEP ALL PACKAGING MATERIAL FOR AT LEAST 90 DAYS IN CASE YOU NEED TO RETURN THIS PRODUCT TO YOUR PLACE OF PURCHASE OR MEMOREX.**

For future reference, record the serial number of the unit printed on the rear of the cabinet.

Serial Number \_\_\_\_\_

# SAFETY PRECAUTIONS

	<b>CAUTION</b> <b>RISK OF ELECTRIC SHOCK</b> <b>DO NOT OPEN</b>	
<b>CAUTION:</b> TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL. (This Caution Marking is located at the rear bottom enclosure of the unit.)		



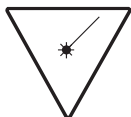
### **DANGEROUS VOLTAGE:**

The lightning flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of uninsulated dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.



### **ATTENTION:**

The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.



### **DANGER:**

Invisible and hazardous laser radiation when open and interlock failed or defeated. Avoid direct exposure to beam.

### **FCC WARNING:**

This equipment may generate or use radio frequency energy. Changes or modifications to this equipment may cause harmful interference unless the modifications are expressly approved in the instruction manual. The user could lose the authority to operate this equipment if an unauthorized change or modification is made.

# SAFETY PRECAUTIONS

## INFORMATION:

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, there 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, the user is 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 into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

**WARNING: TO PREVENT FIRE OR SHOCK HAZARD, DO NOT EXPOSE THIS UNIT TO RAIN OR MOISTURE.**

**LASER SAFETY:** This unit employs a laser. Only qualified service personnel should attempt to service this device due to possible eye injury.

**CAUTION:** USE OF CONTROLS, ADJUSTMENTS OR PERFORMANCE PROCEDURE HEREIN MAY RESULT IN HAZARDOUS RADIATION EXPOSURE.

## SURGE PROTECTORS:

It is recommended to use a surge protector for AC connection. Lightning and power surges ARE NOT covered under warranty for this product.

## ATTENTION:

POUR ÉVITER LES CHOC ÉLECTRIQUES, INTRODUIRE LA LAME LA PLUS LARGE DE LA FICHE DANS LA BORNE CORRESPONDANTE DE LA PRISES ET POUSSER JUSQU'AU FOND.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.  
Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

## Dear Customer:

Selecting fine audio equipment such as the unit you've just purchased is only the start of your musical enjoyment. Now it's time to consider how you can maximize the fun and excitement your equipment offers. This manufacturer and the Electronic Industries Association's Consumer Electronics Group want you to get the most out of your equipment by playing it at a safe level. One that lets the sound come through loud and clear without annoying blaring or distortion and, most importantly, without affecting your sensitive hearing.

Sound can be deceiving. Over time your hearing "comfort level" adapts to higher volumes of sound. So what sounds "normal" can actually be loud and harmful to your hearing. Guard against this by setting your equipment at a safe level BEFORE your hearing adapts.

### To establish a safe level:

- Start your volume control at a low setting.
- Slowly increase the sound until you can hear it comfortably and clearly, and without distortion.

### Once you have established a comfortable sound level:

- Set the dial and leave it there.

Taking a minute to do this now will help to prevent hearing damage or loss in the future. After all, we want you listening for a lifetime.

### We Want You Listening For A Lifetime

Used wisely, your new sound equipment will provide a lifetime of fun and enjoyment. Since hearing damage from loud noise is often undetectable until it is too late, this manufacturer and the Electronic Industries Association's Consumer Electronics Group recommend you avoid prolonged exposure to excessive noise. This list of sound levels is included for your protection.

### Decibel

<u>Level</u>	<u>Example</u>
30	Quiet library, soft whispers
40	Living room, refrigerator, bedroom away from traffic
50	Light traffic, normal conversation, quiet office
60	Air conditioner at 20 feet, sewing machine
70	Vacuum cleaner, hair dryer, noisy restaurant
80	Average city traffic, garbage disposals, alarm clock at two feet

### THE FOLLOWING NOISES CAN BE DANGEROUS UNDER CONSTANT EXPOSURE:

90	Subway, motorcycle, truck traffic, lawn mower
100	Garbage truck, chain saw, pneumatic drill
120	Rock band concert in front of speakers, thunderclap
140	Gunshot blast, jet engine
180	Rocket launching pad

Information courtesy of the Deafness Research Foundation.



# SAFETY INSTRUCTIONS

Before using the unit, be sure to read all operating instructions carefully. Please note that these are general precautions and may not pertain to your unit. For example, this unit may not have the capability to be connected to an outdoor antenna.

## 1. READ INSTRUCTIONS

All the safety and operating instructions should be read before the product is operated.

## 2. RETAIN INSTRUCTIONS

The safety and operating instructions should be retained for future reference.

## 3. HEED WARNINGS

All warnings on the product and in the operating instructions should be adhered to.

## 4. FOLLOW INSTRUCTIONS

All operating and use instructions should be followed.

## 5. CLEANING

Unplug this product from the wall outlet before cleaning. Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners.

Use a dry cloth for cleaning.

## 6. ATTACHMENTS

Do not use attachments not recommended by the product's manufacturer as they may cause hazards.

## 7. WATER AND MOISTURE

Do not use this product near water—for example: near a bathtub, washbowl, kitchen sink or laundry tub; in a wet basement; or near a swimming pool.

## 8. ACCESSORIES

Do not place this product on an unstable cart, stand, tripod, bracket or table. The product may fall, causing serious injury and serious damage to the product. Use only with a cart, stand, tripod, bracket or table recommended by the manufacturer or sold with the product. Any mounting of the product should follow the manufacturer's instructions, and should use a mounting accessory recommended by the manufacturer.

## 8A. An appliance and cart combination should be moved with care. Quick stops, excessive force and uneven surfaces may cause the appliance and cart combination to overturn.

## 9. VENTILATION

Slots and openings in the cabinet and in the back or bottom are provided for ventilation, to ensure reliable operation of the product and to protect it from overheating. These openings must not be blocked or covered. The openings should never be blocked by placing the product on a bed, sofa, rug or other similar surface. This product should never be placed near or over a radiator or heat source. This product should not be placed in a built-in installation such as a bookcase or rack unless proper ventilation is provided or the manufacturer's instructions have been adhered to.

PORTABLE CART WARNING  
(symbol provided by RETAC)



## 10. POWER SOURCES

This product should be operated only from the type of power source indicated on the marking label. If you are not sure of the type of power supply to your home, consult your appliance dealer or local power company. For products intended to operate from battery power, or other sources, refer to the operating instructions.

## 11. GROUNDING OR POLARIZATION

This product is equipped with a polarized alternating-current line plug (a plug having one blade wider than the other). This plug will fit into the power outlet only one way. This is a safety feature. If you are unable to insert the plug fully into the outlet, try reversing the plug. If the plug should still fail to fit, contact your electrician to replace your obsolete outlet. Do not defeat the safety purpose of the polarized plug.

## 12. POWER-CORD PROTECTION

Power-supply cords should be routed so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed upon or against them, paying particular attention to cords at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the appliance.

## 13. LIGHTNING

To protect your product from a lightning storm, or when it is left unattended and unused for long periods of time, unplug it from the wall outlet and disconnect the antenna or cable system. This will prevent damage to the product due to lightning and power-line surges.

## 14. POWER LINES

An outside antenna system should not be located in the vicinity of overhead power lines or other electric light or power circuits, or where it can fall into such power lines or circuits. When installing an outside antenna system, extreme care should be taken to keep from touching such power lines or circuits as contact with them might be fatal.

# SAFETY INSTRUCTIONS (CONTINUED)

## 15. OVERLOADING

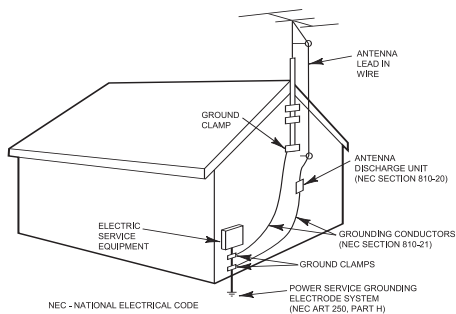
Do not overload wall outlets and extension cords as this can result in a risk of fire or electric shock.

## 16. OBJECT AND LIQUID ENTRY

Never push objects of any kind into this product through openings as they may touch dangerous voltage points or short out parts that could result in fire or electric shock. Never spill or spray any type of liquid on the product.

## 17. OUTDOOR ANTENNA GROUNDING

If an outside antenna is connected to the product, be sure the antenna system is grounded so as to provide some protection against voltage surges and built-up static charges. Section 810 of the National Electric Code, ANSI/NFPA 70, provides information with respect to proper grounding of the mast and supporting structure, grounding of the lead-in wire to an antenna discharge product, size of grounding conductors, location of antenna discharge product, connection to grounding electrodes and requirements for grounding electrodes.



EXAMPLE OF ANTENNA GROUNDING AS PER NATIONAL ELECTRICAL CODE

## 18. SERVICING

Do not attempt to service this product yourself as opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards. Refer all servicing to qualified service personnel.

## 19. REPLACEMENT PARTS

When replacement parts are required, be sure the service technician uses replacement parts specified by the manufacturer or those that have the same characteristics as the original part. Unauthorized substitutions may result in fire, electric shock or other hazards.

## 20. SAFETY CHECK

Upon completion of any service or repairs to this product, ask the service technician to perform safety checks to determine that the product is in proper operating condition.

## 21. WALL OR CEILING MOUNTING

The product should be mounted to a wall or ceiling only as recommended by the manufacturer.

## 22. DAMAGE REQUIRING SERVICE

Unplug the product from the wall outlet and refer servicing to qualified service personnel under the following conditions:

- When the power-supply cord or plug is damaged.
- If liquid has been spilled or objects have fallen into the product.
- If the product has been exposed to rain or water.
- If the product does not operate normally by following the operating instructions. Adjust only those controls that are covered by the operating instructions, as an adjustment of other controls may result in damage and will often require extensive work by a qualified technician to restore the product to its normal operation.
- If the product has been dropped or the cabinet has been damaged.
- When the product exhibits a distinct change in performance—this indicates a need for service.

## 23. HEAT

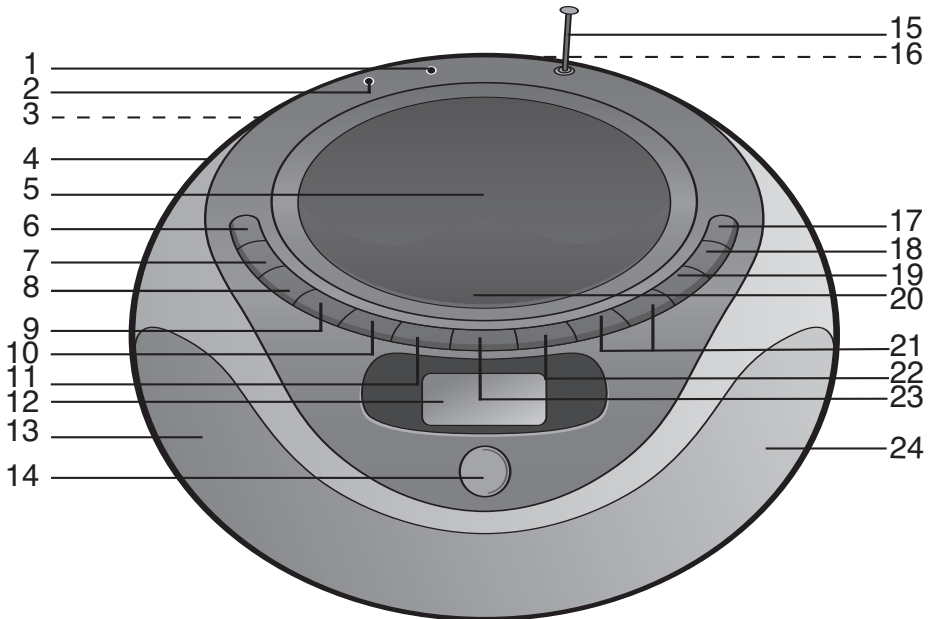
The product should be situated away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other products (including amplifiers) that produce heat.

## 24. NOTE TO CATV SYSTEM INSTALLER

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

# LOCATION OF CONTROLS

## MAIN UNIT



- |   |   |
|---|---|
| 1. AUX In Jack  | 15. FM Antenna  |
| 2. PHONES (Headphones) Jack   | 16. AC Power Jack (Rear of Unit)<br><b>(DETACHABLE POWER CORD<br/>PART NO.<br/>PINK: 248-19052-E010,<br/>COPPER: 248-09052-E110*)</b> |
| 3. Battery Compartment<br>(Bottom of Unit)<br><b>(BATTERY COVER PART NO.<br/>PINK: 622-05638-0010,<br/>COPPER: 622-05638-0011*)</b> | 17. POWER Button  |
| 4. Carrying Handle  | 18. AUX Function Button   |
| 5. CD Compartment   | 19. BAND (AM/FM) Button   |
| 6. PROGRAM Button   | 20. CD Door OPEN Area   |
| 7. BOOM BASS Button   | 21. VOLUME Up/Down Buttons  |
| 8. REPEAT/FM MODE Button  | 22. Skip/Search/Tune ►► Button  |
| 9. CD Function Button   | 23. STOP (■)/Preset Down Button   |
| 10. TUNER Function Button   | 24. Right Speaker   |
| 11. Skip/Search/Tune ◀◀ Button  |   |
| 12. Display   |   |
| 13. Left Speaker  |   |
| 14. PLAY/PAUSE (►  )/Preset Up<br>Button  |   |

**\*Consumer Replaceable Part  
(See page 17 to order.)**

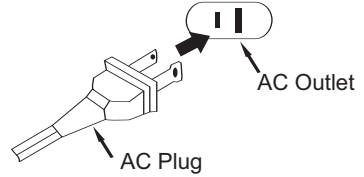
# POWER SOURCES

This unit is designed to operate on AC household current or DC (batteries).

## AC

Use the AC polarized line cord included with the unit for operation on AC power. Insert one end of the AC line cord into the AC power jack on the rear of the unit and the other end (with the 2 blades) into a conveniently located AC outlet having 120V, 60Hz. When the AC cord is plugged in, the batteries will be disconnected.

**NOTE:** The AC plug supplied with the unit is polarized to help minimize the possibility of electric shock. If the AC plug does not fit into a nonpolarized AC outlet, do not file or cut the wide blade. It is the user's responsibility to have an electrician replace the obsolete outlet.

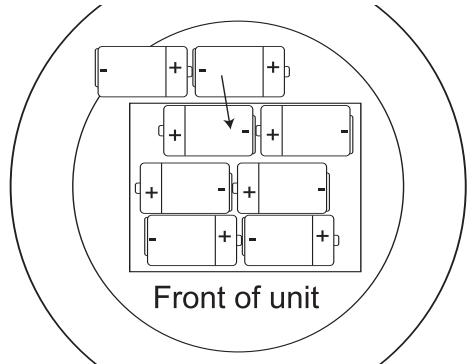


## BATTERY INSTALLATION

To use this unit with battery power, remove the battery door on the bottom of the unit by pressing in on the tabs and then lifting the battery door off. Insert eight (8) 'C' size batteries following the diagram in the compartment.

### NOTES:

- The AC power cord must be disconnected from the AC power jack on the rear of the unit in order for the unit to operate on battery power.
- For longer-lasting life for the batteries, remove the batteries from the battery compartment if the unit is not to be used for a long period of time.



## BATTERY PRECAUTIONS

Follow these precautions when using batteries in this device:

1. Use only the size and type of batteries specified.
2. Be sure to follow the correct polarity when installing the batteries as indicated in the battery compartment. Reversed batteries may cause damage to the device.
3. Do not mix different types of batteries together (e.g. Alkaline, Rechargeable and Carbon-zinc) or old batteries with fresh ones.
4. If the device is not to be used for a long period of time, remove the batteries to prevent damage or injury from possible battery leakage.
5. Do not try to recharge batteries not intended to be recharged; they can overheat and rupture. (Follow battery manufacturer's directions.)

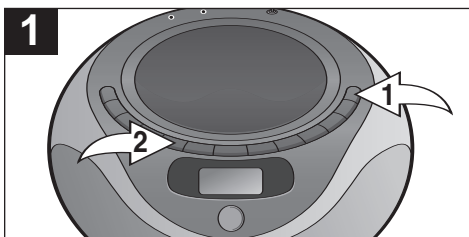
## HEADPHONE JACK (TOP OF UNIT)

For private listening, connect 3.5mm (32 ohm) stereo headphones (not included) to this jack. The speakers are automatically disconnected when the headphone plug is inserted in the jack.

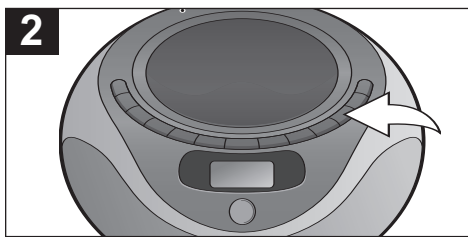


# OPERATION

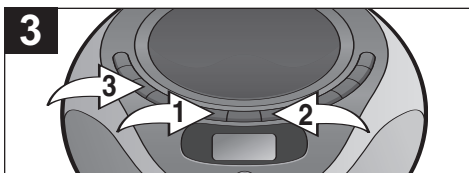
## LISTENING TO THE RADIO



Press the **POWER** button ❶ to turn the unit on. Press the **TUNER** button ❷ to select the Tuner mode.



Press the **BAND** button to select AM or FM.



Press the **Skip/Search/Tune**  $\ll$  ❶ or  $\gg$  ❷ button to tune in a station. If listening to FM, press the **REPEAT/FM MODE** button ❸ to select FM Mono or Stereo. Noise present in FM stereo broadcasts can be reduced by listening in Mono.



Adjust the **VOLUME** Up/Down buttons ❶ and **BOOM BASS** button ❷ as desired. Press the **BOOM BASS** button ❷ to On (BOOM BASS will appear in the display) to enhance the overall bass sound. Press again for normal bass sound.



To turn the radio off, press the **POWER** button again.

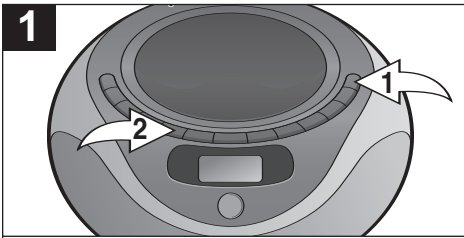
### ANTENNAS

**AM**—This unit has a built-in ferrite rod antenna, which provides adequate reception in most areas. If reception is weak, turn the unit to improve reception.

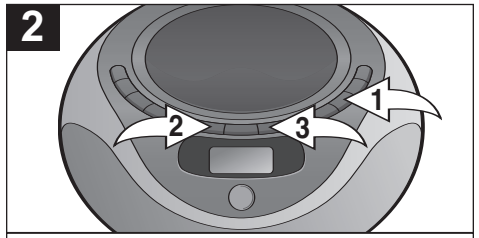
**FM**—The FM Antenna is for FM reception only. If reception is weak, adjust the length and the angle of the antenna.

## OPERATION (CONTINUED)

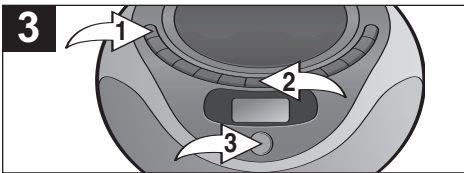
### SETTING THE PRESETS (UP TO 15 TOTAL FOR BOTH BANDS)



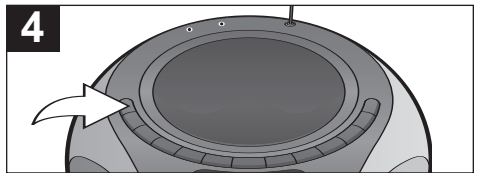
Press the POWER button ❶ to turn the unit on. Press the TUNER Function button ❷ to select the Tuner mode.



Press the BAND button ❶ to select AM or FM. Press the Skip/Search/Tune ◀◀ ❷ or ▶▶ ❸ button to tune in a station.



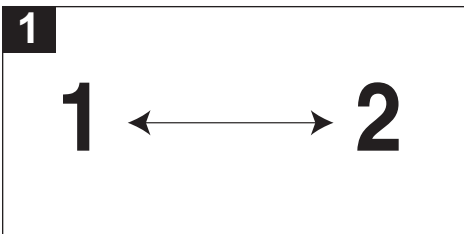
Press the PROGRAM button ❶; the preset number will appear and MEMORY will blink in the display. Press the STOP (■)/Preset Down button ❷ or PLAY/PAUSE (▶||)/Preset Up button ❸ until the desired memory number appears in the display.



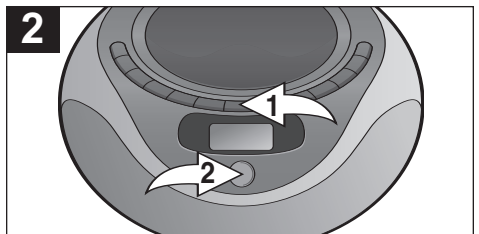
Press the PROGRAM button again to set the station in the selected memory. Repeat steps 2 through 4 to program up to 15 stations total for both bands, if desired.

**In case the main power supply is interrupted, the memory presets will be erased.**

### RECALLING RADIO PRESETS



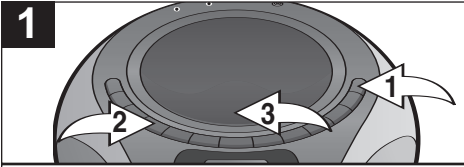
Repeat steps 1 and 2 above.



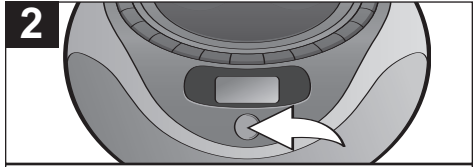
To access, simply press the STOP (■)/Preset Down button ❶ or PLAY/PAUSE (▶||)/Preset Up button ❷ until the desired memory number appears in the display.

# OPERATION (CONTINUED)

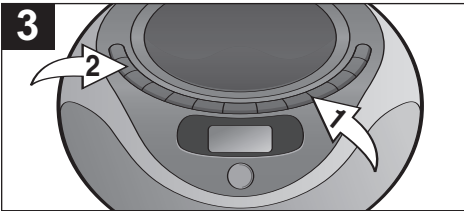
## TO PLAY A CD



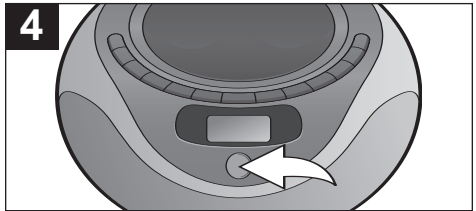
Press the POWER button ❶ to turn the unit on. Press the CD Function button ❷ to select the CD mode. Open the CD compartment door by pressing the CD Door OPEN area ❸. Place a CD on the center spindle, with the printed label side facing up. Close the CD compartment door.



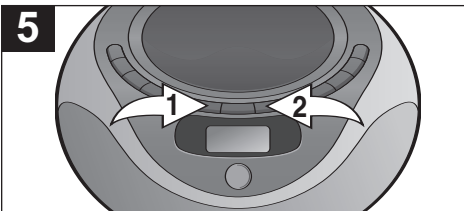
Press the PLAY/PAUSE (▶||)/Preset Up button; playback will start automatically and the elapsed time will start counting in the display.



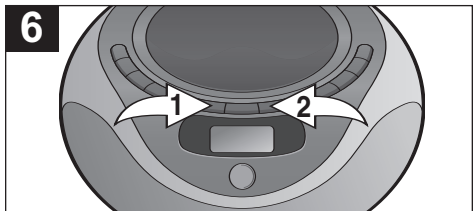
Adjust the VOLUME Up/Down buttons ❶ and BOOM BASS button ❷ as desired. Press the BOOM BASS button ❷ to On (BOOM BASS will appear in the display) to enhance the overall bass sound. Press again for normal bass sound.



Press the PLAY/PAUSE (▶||)/Preset Up button again to pause playback; the track number will blink. Press the PLAY/PAUSE (▶||)/Preset Up button once again to continue playback; the track number will stop blinking.



To **skip** forward or backward through the tracks on the disc, press the Skip/Search/Tune ◀❶ or ▶❷ button.

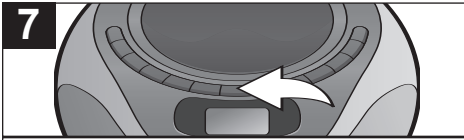


To **search** forward or backward through the music on a disc, press and hold the Skip/Search/Tune ◀❶ or ▶❷ button, a chattering noise will be heard.

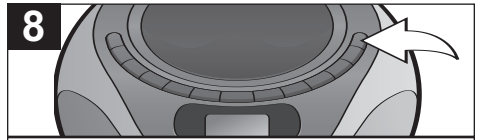
**CONTINUED ON THE NEXT PAGE**

# OPERATION (CONTINUED)

## TO PLAY A CD (CONTINUED)



When the disc is through playing, it will stop rotating. Press the STOP (■)/Preset Down button to stop the disc before it is finished.

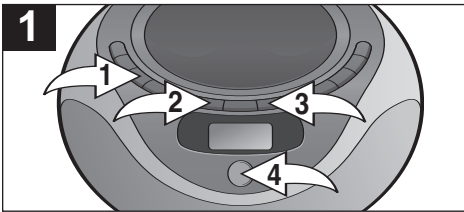


To turn the unit off, press the POWER button again.

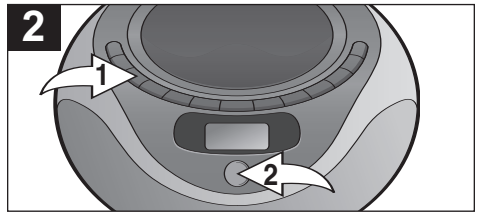
### NOTES:

- If a disc is inserted incorrectly, dirty or damaged, "disc" will appear in the display.
- As each track is played, the track number is shown in the display.
- To prevent damage to the disc, never open the CD door while the disc is rotating. Wait for the disc to stop before opening the CD door. Never touch the lens when the CD door is open.
- DO NOT use the carrying handle when playing a CD. The CD should only be used on a steady surface.

## TO REPEATEDLY PLAY BACK ONE TRACK/ALL TRACKS



To repeat a single track, press the REPEAT/FM MODE button ❶ once while in the Stop mode; "REPEAT" will blink in the display. Press the Skip/Search/Tune ⏪ ❷ or ⏩ ❸ button to select the specific track that you wish to repeat. Press the PLAY/PAUSE (▶||)/Preset Up button ❹ and the specific track you selected will be repeated continuously.



To repeat all of the tracks on a disc continuously, press the REPEAT/FM MODE button ❶ twice; "REPEAT" will light solid. Press the PLAY/PAUSE (▶||)/Preset Up button ❷ and all tracks will be repeated continuously.

**To stop Repeat playback,** press the STOP (■)/Preset Down button once.

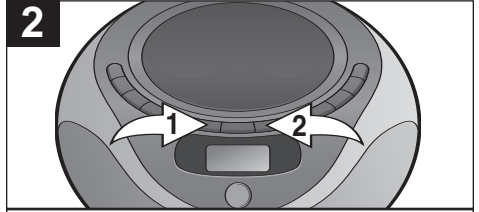
**To cancel Repeat playback,** press the REPEAT/FM MODE button repeatedly until "REPEAT" disappears from the display.

## OPERATION (CONTINUED)

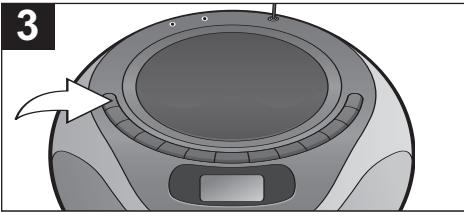
### TO PROGRAM THE MEMORY (UP TO 16 TRACKS)



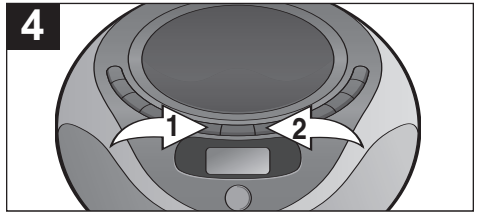
With the power on and the unit in the Stop mode, press the PROGRAM button; "MEMORY" will blink and "Pr01" will appear in the display.



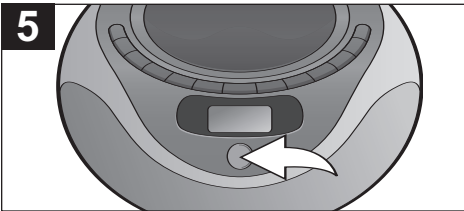
Use the Skip/Search/Tune **⏮ 1** or **⏭ 2** button to select the first track to be programmed.



Press the PROGRAM button again; the selected track has now been programmed and counted as program 1.



Repeat steps 2 and 3 to program the other desired tracks in sequence, up to 16 tracks.



Press the PLAY/PAUSE (**▶||**)/Preset Up button to begin playback; "MEMORY" will light and the tracks will play in the order programmed.

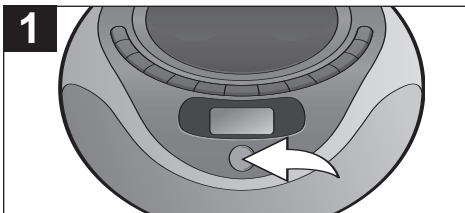
**SEE NEXT PAGES FOR NOTES ON PROGRAMMED PLAY**

# OPERATION (CONTINUED)

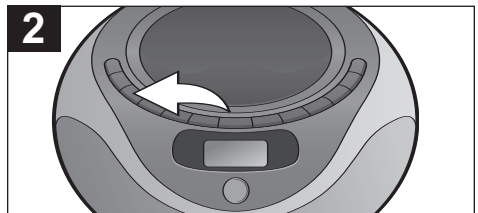
## NOTES ON PROGRAMMED PLAY:

- Programming is the ability to preselect the order in which a series of tracks will be played.
- Each track may be stored in the program memory as many times as desired.
- As each track is played, its track number will be displayed. You can move forward or backward through the programmed tracks with the Skip/Search/Tune ◀◀ or ▶▶ button.
- The CD player will stop after all programmed tracks have been played or the STOP (■)/Preset Down button is pressed.
- To stop Program playback, press the STOP (■)/Preset Down button. To play back the program again, press the PLAY/PAUSE (▶||)/Preset Up button.
- To clear the program memories, while in the Stop mode, press the STOP (■)/Preset Down button; the "MEMORY" indicator will disappear from the display.

## PROGRAMMED REPEAT



1 It is also possible to use the Program and Repeat functions together to repeat a specific program indefinitely. First, program the tracks you wish to hear in the order you wish to hear them, as described on the previous page. Press the PLAY/PAUSE (▶||)/Preset Up button to begin programmed playback.



2 Then, press the REPEAT/FM MODE button twice. Both "MEMORY" and "REPEAT" indicators will light. The player will repeatedly play back the tracks you selected in the order in which you programmed them. When the last track in the program has been played, the entire program will begin again.

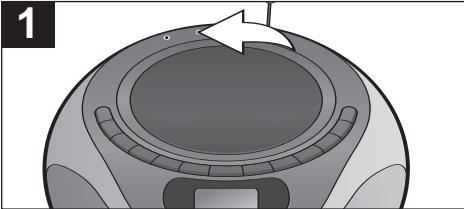
## NOTE:

Program Repeat operation will continue indefinitely until you press the STOP (■)/Preset Down button. Press the STOP (■)/Preset Down button again to cancel the program function. To cancel the repeat function, press the REPEAT/FM MODE button repeatedly until "REPEAT" disappears from the display.

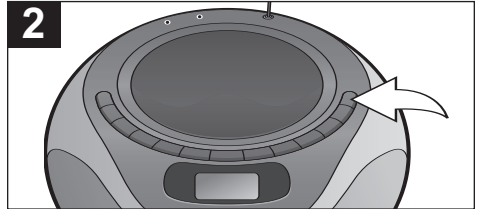
## OPERATION (CONTINUED)

### USING AN EXTERNAL UNIT

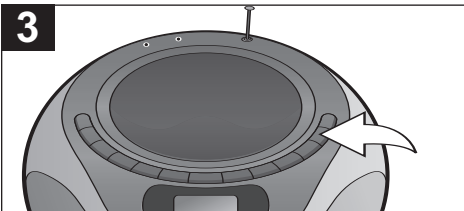
You can connect an external unit to this unit, such as a cassette player, MP3 player, etc. Simply connect an audio cable (not included) from the AUX IN jack on this unit to the external unit's AUX OUT jack. This will allow you to broadcast the external unit's sound through this unit's speakers.



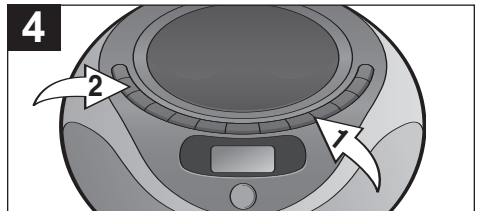
**1** Connect the external unit to the AUX IN jack.



**2** Press the POWER button to turn the unit on, and also make sure the external unit is on.



**3** Press the AUX Function button and start playback of the external unit; "AU" will appear in the display.



**4** Adjust the VOLUME Up/Down buttons ❶ and BOOM BASS button ❷ as desired. Press the BOOM BASS button ❷ to On (BOOM BASS will appear in the display) to enhance the overall bass sound. Press again for normal bass sound.

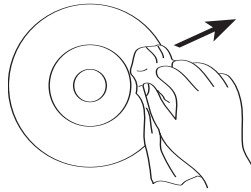
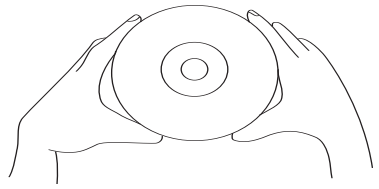
### NOTES:

- Connecting the unit to an external audio source will allow you to broadcast the external unit's sound through this unit's speakers.
- When connecting the external unit, refer to the owner's manual of the external unit, as well as this manual.
- When connecting the external unit, make sure the power is off and both units are unplugged before making any connections.

# CARE AND MAINTENANCE

## Caring for Compact Discs

- Treat the compact disc carefully. Handle the compact disc only by its edges. Never allow your fingers to come in contact with the shiny, unprinted side of the compact disc.
- Do not attach adhesive tape, stickers, etc. to the disc label.
- Clean the compact disc periodically with a soft, lint-free, dry cloth. Never use detergents or abrasive cleaners to clean the compact disc. If necessary, use a CD cleaning kit.
- If a disc skips or gets stuck on a section of the compact disc, it is probably dirty or damaged (scratched).
- When cleaning the compact disc, wipe in straight lines from the center of the compact disc to the outer edge of the compact disc. Never wipe in circular motions.
- This unit is designed to play only compact discs bearing the identification logo as shown here. Other discs may not conform to the CD standard and may not play properly.
- Compact discs should be stored in their cases after each use to avoid damage.
- Do not expose compact discs to direct sunlight, high humidity, high temperatures or dust, etc. Prolonged exposure or extreme temperatures can warp the compact disc.
- Do not stick or write anything on either side of the compact disc. Sharp writing instruments, or the ink, may damage the surface.



## Cleaning the Unit

- To prevent fire or shock hazard, disconnect your unit from the AC power source when cleaning.
- The finish on your unit may be cleaned with a dust cloth and cared for as other furniture. Use caution when cleaning and wiping the plastic parts.
- Mild soap and a damp cloth may be used on the front panel.



# TROUBLESHOOTING GUIDE

If you experience a problem with this unit, check the chart below before calling for service.

<b>SYMPTOM</b>	<b>CAUSE</b>	<b>SOLUTION</b>
Unit will not turn on.	AC cord not connected.	Check AC cord connection.
Disc will not play.	CD compartment door not closed.	Close CD compartment door.
	Disc inserted incorrectly.	Reinsert disc correctly.
	Dirty or defective CD.	Try another disc.
	Moisture condensation on disc.	Wipe disc with soft cloth.
No sound.	Volume is set to minimum.	Increase volume.
	Defective disc.	Try another disc.
Erratic playback.	Dirty or defective disc.	Clean or replace disc.
AM or FM, no sound.	Power is not on.	Turn power on.
	Volume is set to minimum.	Increase volume.
AM/FM, poor sound.	Station is not tuned properly.	Retune the AM or FM broadcast station.
	FM: Telescopic antenna is not properly adjusted.	Reorient FM telescopic antenna.
	AM: Unit is not positioned correctly.	Rotate unit until best reception is obtained.
Aux, no sound.	AUX Function button not pressed.	Press AUX Function button to select AUX.
	Not connected properly.	Connect properly, see page 14.

# SPECIFICATIONS

## GENERAL:

Power Source .....120V, 60Hz AC  
Battery.....12V DC (8 x 1.5V 'C' size batteries)  
Alkaline is recommended for longer life  
Speaker.....2 x 3W, 8 Ohm  
Output Power .....2 x 1.8W

## RADIO SECTION:

Frequency Range (FM) .....87.5–108 MHz  
Frequency Range (AM) .....520–1710 KHz

## CD SECTION:

Disc Diameter .....4.72" (120mm)  
3.15" (80mm) Single CD  
Optical Source.....Semiconductor Laser

Specifications are subject to change without notice.

**FOR ADDITIONAL SET-UP OR OPERATING ASSISTANCE, PLEASE VISIT OUR WEBSITE AT:**

**[WWW.MEMOREXELECTRONICS.COM](http://WWW.MEMOREXELECTRONICS.COM)**

**OR CONTACT CUSTOMER SERVICE AT (954) 660-7100.**

**PLEASE KEEP ALL PACKAGING MATERIAL FOR AT LEAST 90 DAYS IN CASE YOU NEED TO RETURN THIS PRODUCT TO YOUR PLACE OF PURCHASE OR MEMOREX.**

**FOR CONSUMER REPLACEABLE PART(S), SEE PART NUMBER(S) ON PAGE 6 AND THEN CONTACT FOX INTERNATIONAL AT 1-800-321-6993.**

## Estimado Cliente:

Lea este manual detenidamente antes de operar la unidad para familiarizarse más con la misma y obtener el desempeño que le permitirá disfrutarla por muchos años. Conserve estas instrucciones a la mano para futura referencia.

**CONSERVE EL EMPAQUE AL MENOS DURANTE 90 DÍAS POR SI ACASO NECESITARA REGRESAR EL PRODUCTO A SU DISTRIBUIDOR O A MEMOREX.**

Para futura referencia, registre el número de serie de la unidad, impreso en la parte trasera del gabinete.

Número de serie \_\_\_\_\_

# MEDIDAS DE SEGURIDAD



## CUIDADO

**RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA. NO ABRIR**



**ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de descargas eléctricas no abra la cubierta o tapa posterior. Allí no hay partes que el usuario pueda reparar. Lleve su unidad a un Centro de Servicio Autorizado. (Esta etiqueta con marca de alerta y clasificación se encuentra en el gabinete inferior de la unidad.)



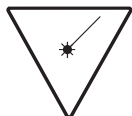
### ADVERTENCIA:

La figura del rayo con punta de flecha dentro de un triángulo está hecha para alertar al usuario de la presencia de cables sin aislar con “voltaje peligroso” dentro del gabinete, de tal magnitud que puede ocasionar una descarga eléctrica a las personas.



### ADVERTENCIA:

El signo de exclamación dentro de un triángulo está hecho para alertar al usuario de la existencia de instrucciones importantes tanto de servicio como de funcionamiento y mantenimiento que vienen con la unidad.



### PELIGRO:

Cuando se abre o rompe el seguro, existe la posibilidad de exposición a radiación peligrosa. Evite exponerse a dicho rayo.

## AVISO DE LA FCC:

Este equipo genera o puede usar energía de frecuencia radial. Cualquier cambio o modificación al equipo puede causar interferencia nociva, a menos que estas modificaciones estén expresamente indicadas en el manual de instrucciones. El usuario puede perder el derecho de operar este equipo si efectuara un cambio o modificación no autorizados.

# MEDIDAS DE SEGURIDAD

## INFORMACIÓN:

Este equipo fue probado y se encontró que cumple con las limitantes para aparatos digitales de Clase B, de conformidad con el apartado 15 de las Normas de la FCC. Estas limitantes están diseñadas para ofrecer una protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa conforme a las instrucciones, puede generar interferencia dañina con las radiocomunicaciones.

Sin embargo, no hay garantía de que no habrá interferencia en una instalación particular. Si este equipo llegara a causar interferencia dañina con la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, le pedimos que intente corregir la interferencia con las siguientes medidas:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Incremente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un contacto eléctrico que esté en un circuito distinto al que está conectado el receptor.
- Pida ayuda consultando al distribuidor o a un técnico experimentado en radio o televisión.

**ADVERTENCIA:** PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO EXPONGA ESTE PRODUCTO A LA LLUVIA NI A LA HUMEDAD.

**MEDIDAS DE SEGURIDAD CON EL RAYO LÁSER:** Esta unidad usa un rayo láser. Sólo el personal calificado deberá dar servicio a este dispositivo a fin de evitar daños a los ojos.

**ADVERTENCIA:** El uso de los controles, o el procedimiento de funcionamiento que no sean los especificados aquí, pueden dar como resultado una exposición a radiación peligrosa.

**PROTECTORES DE VOLTAJE:** Se recomienda usar un protector de voltaje para la conexión a corriente eléctrica. Los rayos y picos en la energía eléctrica NO ESTÁN cubiertos por la garantía para este producto.

## ATTENTION:

POUR ÉVITER LES CHOC ÉLECTRIQUES, INTRODUIRE LA LAME LA PLUS LARGE DE LA FICHE DANS LA BORNE CORRESPONDANTE DE LA PRISES ET POUSSER JUSQU'AU FOND.

Este aparato digital de Clase B cumple con la norma ICES-003 de Canadá. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

## Estimado Cliente:

En el momento en que seleccionó un equipo de tan alta tecnología como el que usted acaba de comprar, su entretenimiento musical recién comenzó. Ahora es tiempo de pensar en cómo puede optimizar el entretenimiento que su equipo le ofrece. Este fabricante y la Asociación de Industrias Electrónicas del Grupo de Consumidores Electrónicos desean que usted obtenga el mejor resultado de su equipo, usándolo a un nivel seguro como es escuchar un sonido claro y sonoro, sin distorsión y, sobre todo, sin que afecte su sentido auditivo. El sonido es engañoso, ya que con el tiempo su nivel de audición puede adaptarse a escuchar sólo en volumen alto, resultando en un serio daño a su sentido auditivo. Protéjase contra este daño innecesario ajustando el volumen de su equipo a un nivel bajo antes de acostumbrarse a escuchar siempre la música a un volumen alto.

## Para establecer un nivel auditivo seguro:

- Ponga el control de volumen en posición baja.
- Lentamente aumente el nivel hasta que escuche el sonido de manera clara y confortable, sin distorsión.

## Una vez que establece el nivel de audición confortable:

- Deje fijo el control de volumen en dicho nivel.

Eso le tomará tan solo un minuto, y le ayudará a prevenir la pérdida del oído en el futuro.

## Nosotros deseamos que usted pueda oír durante toda su vida

Si sabe usar su equipo, éste le proveerá mucho tiempo de satisfacción y entretenimiento. Debido a que el daño causado al oído es imperceptible hasta que ya es muy tarde, este fabricante y la Asociación de Industrias Electrónicas le recomiendan evitar la exposición prolongada a ruidos excesivos. La lista que le damos a continuación le servirá de guía:

### Nivel de decibeles

### Ejemplo

30	Una biblioteca, susurros.
40	Sala, refrigerador, dormitorio lejos del tráfico.
50	Semáforo, conversación normal, oficina tranquila.
60	Aire acondicionado a 20 pies, máquina de coser
70	Aspiradora, secadora de pelo, restaurante bullicioso.
80	Tráfico en la calle, triturador de basura, alarma de reloj a 60 cm.

## LOS SIGUIENTES RUIDOS PUEDEN SER PELIGROSOS SI SE SOMETE A ELLOS EN FORMA CONSTANTE:

90	Metro, motocicletas, tráfico de camiones, podadora de césped.
100	Camión de basura, sierra eléctrica, perforadora neumática.
120	Concierto de rock frente a las bocinas, ruido de truenos.
140	Sonido de disparo, motor de avión.
180	Lanzamiento de una nave espacial.

Esta información fue proporcionada gratuitamente por la Fundación de Investigación de la Sordera.

*(sólo válido en Estados Unidos de América)*



# MEDIDAS DE SEGURIDAD

Antes de usar este aparato asegúrese de leer bien todos los puntos de este manual de operaciones. Una vez leído, consérvelo a la mano para usarlo como referencia en el futuro. Tenga especial cuidado al seguir las advertencias indicadas en la unidad, así como las que aparecen en el manual de instrucciones.

## 1. Lea el instructivo.

Usted deberá leer todo el instructivo de seguridad y funcionamiento antes de operar su equipo.

## 2. Conserve el instructivo

Conserve el instructivo para futura referencia.

## 3. Siga las medidas de seguridad

Las medidas de seguridad y funcionamiento deberán seguirse al pie de la letra.

## 4. Siga las instrucciones

Siga todas las instrucciones sobre el funcionamiento de la unidad.

## 5. Limpieza

Desenchufe la unidad antes de limpiarla. Nunca use líquidos de limpieza químicos, ni aerosoles. Use un paño seco y suave.

## 6. Auxiliares

Nunca use ningún aparato auxiliar que no haya sido recomendado por el fabricante.

## 7. Evite lugares cerca del agua o muy húmedos.

Nunca use su unidad cerca del agua. Por ejemplo, cerca de una bañera o lavamanos, lavadero de cocina o lavandería, en un sótano húmedo, cerca de una piscina o lugares similares.

## 8. Accesorios

Coloque la unidad en una mesa, soporte o repisa estables, donde no hay vibración. Cuando coloque la unidad en un carro o estante, asegúrese de seguir las recomendaciones indicadas en este manual.

## 8A. La combinación de aparato y carro deberá ser movida con cuidado. Las paradas bruscas, fuerza excesiva y las superficies irregulares podrán hacer que el aparato y el carro se vuelquen.

PORTABLE CART WARNING  
(symbol provided by RETAC)



## 9. No permita la entrada de objetos o líquidos dentro de la unidad

Nunca introduzca un objeto metálico en la unidad, ni ponga nada que contenga líquidos cerca de ella. La unidad no deberá ser instalada en un mueble empotrado, como una repisa para libros, un estante o donde la presencia de cortinas o mobiliario obstruya las aberturas de ventilación.

## 10. Suministro de energía

Esta unidad solo deberá operarse con la electricidad que aparece en la etiqueta. Si no está seguro del tipo de energía que hay en su casa, consulte a su distribuidor o compañía de electricidad de su localidad. Para aquellos productos que funcionan con baterías, u otras fuentes, consulte el instructivo de funcionamiento.

## 11. Polarización

Esta unidad está equipada con un cable eléctrico polarizado (el enchufe cuenta con una clavija más ancha que la otra). Dicho enchufe sólo puede ser insertado en el contacto eléctrico en una sola dirección. Eso se hace como medida de seguridad. Si no pudiera insertar la clavija completamente en el contacto eléctrico, vuelva a intentarlo invirtiendo la clavija. Si aun así no puede insertar el enchufe, comuníquese con un electricista para que reemplace su contacto eléctrico obsoleto. No modifique las características de seguridad de la clavija polarizada.

## 12. Protección del cable eléctrico

Asegúrese de que el cable nunca se encuentre en el camino donde pasan las personas, y de no colocar nada sobre él que lo pueda pinchar o recalentar (como puede suceder con un calentador, por ejemplo). Nunca agarre el cable con las manos mojadas, y asegúrese de agarrar el cuerpo del enchufe (nunca tire del cable), tanto para conectarlo como para desconectarlo.

## 13. Relámpagos

Para proteger su unidad de una tormenta eléctrica, o cuando no va a ser usada por un período largo de tiempo, es recomendable que desconecte la unidad de la pared, la antena o el cable. Así evitará daños producidos por descargas eléctricas.

## 14. Líneas aéreas de energía eléctrica.

Como medida de precaución, cuando instale una antena exterior, hágalo lo más lejos posible de las líneas aéreas de energía eléctrica, ya que la antena podría caer sobre dichas líneas y causar un cortocircuito. Asimismo, nunca deberá tocarlas ya que podría ser fatal.

## 15. Sobrecarga

Nunca sobrecargue los enchufes ni extensiones, ya que podría resultar en un incendio o cortocircuito.

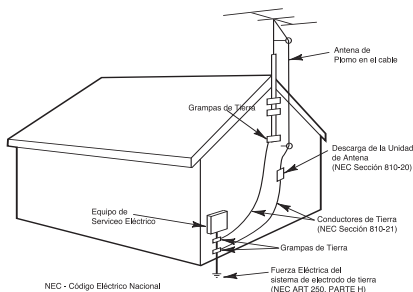
# MEDIDAS DE SEGURIDAD

## 16. No permita la entrada de objetos o líquidos dentro de la unidad.

Nunca introduzca un objeto metálico en la unidad, ni ponga nada que contenga líquidos cerca de ella. La unidad no deberá ser instalada en un mueble empotrado, como una repisa para libros, un estante o donde la presencia de cortinas o mobiliario obstruya las aberturas de ventilación.

## 17. Conexión a tierra de la antena exterior.

Si se conecta una antena al receptor, asegúrese de que el sistema de antena tenga una conexión a tierra a fin de proveer cierta protección contra sobrecargas de electricidad y acumulación de estática. La Sección 810 del Código Eléctrico Nacional, ANSI/NFPA No. 70-1984, provee información sobre: la correcta instalación a tierra del mástil así como la estructura de apoyo; la conexión a tierra del cable de plomo a la unidad de descarga de la antena; sobre el tamaño de los conductores a tierra; la ubicación de la salida de la antena; la conexión de los electrodos de tierra y los requisitos para los mismos.



EJEMPLO DE LA INSTALACIÓN A TIERRA SEGÚN EL CÓDIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD NEC

## 18. Reparaciones

Nunca intente darle servicio a su unidad usted mismo, ya que abrir la unidad o quitar la tapa puede exponerlo a circuitos de voltaje peligrosos. Lleve su unidad a un Centro de servicio autorizado.

## 19. Repuestos

Cuando tenga necesidad de ordenar piezas, asegúrese de que su centro de servicio use las piezas especificadas por el fabricante, o aquéllas que tienen las mismas características que la pieza original. El uso de piezas no autorizadas pueden causar descargas eléctricas u otros peligros.

## 20. Chequeo de seguridad

Cada vez que repare su unidad, solicite al técnico que hizo la reparación que haga un chequeo de seguridad para determinar si el producto está funcionando correctamente.

## 21. Montaje en pared o techo

Este producto deberá montarse en el techo o pared siguiendo las instrucciones dadas por el fabricante.

## 22. Daños que requieren servicio:

Siempre desenchufe su unidad del contacto eléctrico y solicite el servicio de un técnico calificado cuando se presenten las siguientes condiciones:

1. El cable eléctrico o el enchufe están dañados.
2. Ha derramado líquido dentro de la unidad.
3. Ha expuesto su equipo a la lluvia o al agua.
4. Su equipo no funciona correctamente a pesar de seguir las instrucciones de funcionamiento, como es el ajuste de controles indicados en el manual de funcionamiento. El mal manejo de dichos controles puede resultar en un daño mayor a los mismos.
5. Ha dejado caer su unidad y el gabinete se ha dañado.
6. Su equipo muestra señales diferentes en su funcionamiento; eso es una clara indicación de que su equipo necesita servicio.

## 23. Calor

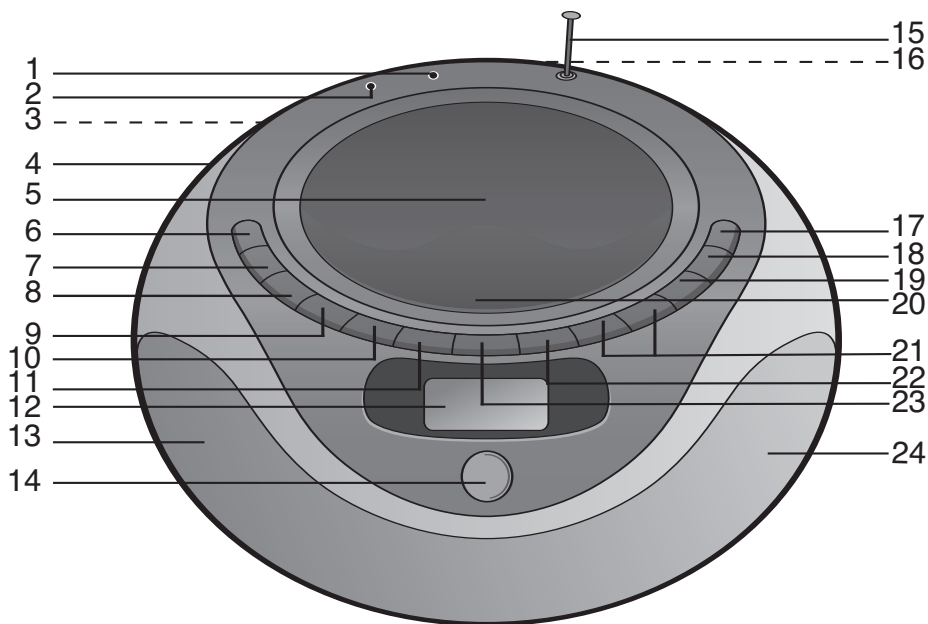
Esta unidad no deberá nunca colocarse cerca a artefactos tales como radiadores, estufas, cocinas u otros dispositivos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.

## 24. NOTA ESPECIAL PARA EL INSTALADOR DEL SISTEMA DE CABLE CATV

Esta nota está hecha especialmente para llamar la atención del instalador de cable al Artículo 820-40 del NEC, el mismo que imparte directrices para conectar a tierra el cable correctamente, así como al edificio y lo más cerca posible a la entrada del cable.

# UBICACIÓN DE LOS CONTROLES

## UNIDAD PRINCIPAL



- |  |  |
|--|--|
| 1. Conector de entrada de AUX  | 15. Antena FM  |
| 2. Enchufe de AUDÍFONOS  | 16. Conector de enchufe de CA (atrás en la unidad)   |
| 3. Compartimiento de baterías (parte inferior de la unidad)<br><b>(CUBIERTA DE BATERÍA, NO. DE PIEZA ROSA: 622-05638-0010, COBRE: 622-05638-0011*)</b> | <b>(CABLE DE CORRIENTE DESCONECTABLE, NO. DE PIEZA ROSA: 248-19052-E010, COBRE: 248-09052-E110*)</b> |
| 4. Asa   | 17. Botón de ENCENDIDO   |
| 5. Compartimiento del CD   | 18. Botón de Función de AUX  |
| 6. Botón de PROGRAMA   | 19. Botón de BANDA (AM/FM)   |
| 7. Botón de BAJOS  | 20. Área de Abrir puerta del CD  |
| 8. Botón de REPETIR/MODO FM  | 21. Botones de Subir/Bajar VOLUMEN   |
| 9. Botón de Función de CD  | 22. Botón de Brincar/Buscar/Sintonizar   |
| 10. Botón de Función de SINTONIZADOR   | 23. Botón de DETENER (■)/Predefinido Abajo   |
| 11. Botón de Brincar/Buscar/Sintonizar   | 24. Bocina derecha   |
| 12. Display  |  |
| 13. Bocina izquierda   |  |
| 14. Botón de REPRODUCIR/PAUSA (▶   )/Predefinido Arriba  |  |

**\*Pieza reemplazable por el consumidor (Ver página 17 para ordenar.)**



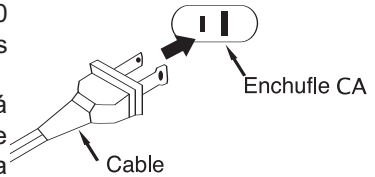
# FUENTE DE ENERGÍA

Esta unidad fue diseñada para operar con corriente eléctrica o con baterías.

## OPERACIÓN CON CORRIENTE ELÉCTRICA

Use el cable eléctrico polarizado incluido con la unidad para operar con energía CA. Inserte un extremo del cable eléctrico en el enchufe atrás en la unidad y el otro extremo (con las dos clavijas) en el contacto eléctrico convenientemente ubicado y de 120V, 60 Hz. Cuando conecte el cable eléctrico, las baterías se desconectarán automáticamente.

**NOTA:** El enchufe de CA incluido con la unidad está polarizado para ayudar a minimizar la posibilidad de una descarga eléctrica. Si el enchufe de CA no entra en el contacto eléctrico no polarizado, no lime ni corte el lado ancho. Es responsabilidad del usuario pedir a un electricista que cambie el contacto eléctrico obsoleto.

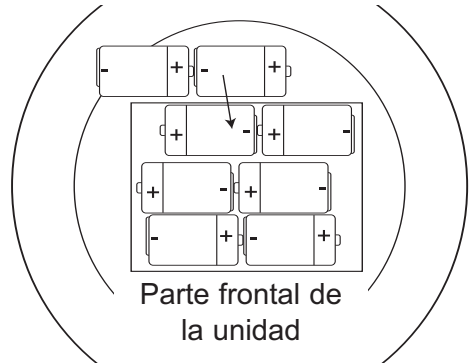


## INSTALACIÓN DE LAS BATERÍAS

Para usar esta unidad con baterías, retire la puerta de las baterías en la parte inferior de la unidad ejerciendo presión sobre las pestañas y levantando la puerta de las baterías. Introduzca ocho (8) baterías tamaño 'C', siguiendo el diagrama en el compartimiento.

### NOTAS:

- Debe desconectar el cable eléctrico del conector de corriente en la parte trasera de la unidad para que la unidad pueda operar con las baterías.
- Para que las baterías tengan una vida útil más prolongada, saque las baterías del compartimiento si no usará la unidad por un período prolongado.



### PRECAUCIONES CON LA BATERÍA

Siga estas precauciones al usar baterías con este aparato:

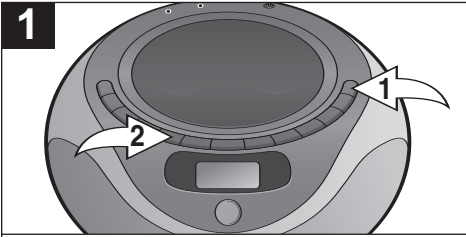
1. Use sólo baterías del tamaño y tipo especificado.
2. Asegúrese de seguir la polaridad correcta al introducir las pilas, como se indica junto al compartimiento de pilas. Si coloca las baterías de manera inversa, el aparato puede sufrir daños.
3. No mezcle tipos de baterías diferentes (ej. alcalinas, recargables y zinc de carbono) ni tampoco baterías viejas con nuevas.
4. Si no usará el aparato por un periodo prolongado, saque las baterías para evitar daños o lesiones por un posible derrame de las mismas.
5. No intente recargar las baterías que no son recargables; pueden sobrecalentarse y reventar. (Siga las indicaciones del fabricante de la batería).

## ENCHUFE PARA AUDÍFONOS (PARTE SUPERIOR DE LA UNIDAD)

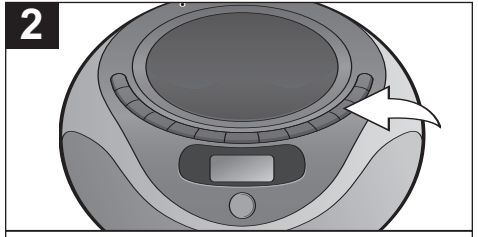
Para escuchar en privado, conecte los audífonos de 3.5mm (32 ohmios) (no incluidos) a este enchufe. Las bocinas se desconectan automáticamente al conectar los audífonos.

# OPERACIÓN

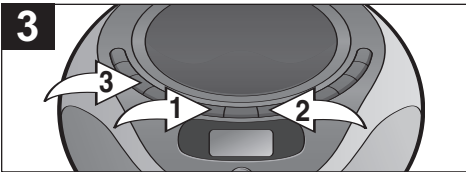
## ESCUCHAR LA RADIO



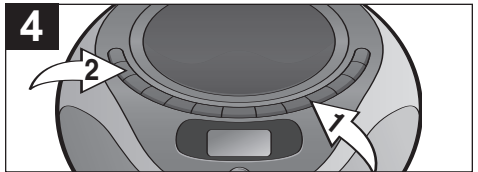
Presione el botón de ENCENDIDO ❶ para encender la unidad. Presione el botón de SINTONIZADOR ❷ para seleccionar el modo de Sintonizador.



Presione el botón de BANDA para seleccionar AM o FM.



Presione el botón de Brincar/Buscar/Sintonizar ◀❶ o ▶❷ para sintonizar una estación. Si escucha una estación de FM, presione el botón de REPETIR/ MODO FM ❸ para seleccionar FM Mono o Estéreo. Puede reducir el ruido presente en las transmisiones de FM estéreo escuchando la radio en Mono.



Ajuste los botones de Subir/Bajar VOLUMEN ❶ y el botón de BAJOS ❷ según desee. Presione el botón de BAJOS ❸ para activarlo (BOOM BASS [bajos] aparecerá en el display) para mejorar el sonido de los bajos en general. Presiónelo nuevamente para que los bajos se escuchen normal.



Para apagar la radio, presione nuevamente el botón de ENCENDIDO.

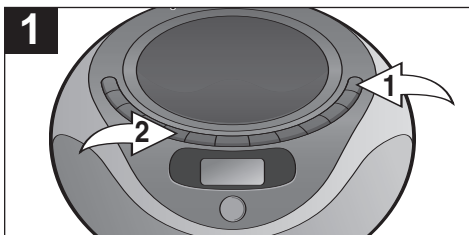
### ANTENAS

**AM:** La antena AM de barra de ferrita se ubica dentro de la unidad. Puede ser necesario girar ligeramente la unidad de modo que la antena interna apunte en la dirección del transmisor AM.

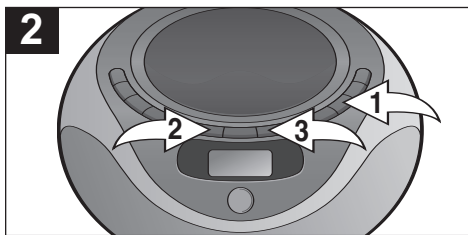
**FM:** La antena FM sólo es para la recepción de FM. Si la recepción es mala, ajuste la longitud de la antena.

# OPERACIÓN (CONTINUÍA)

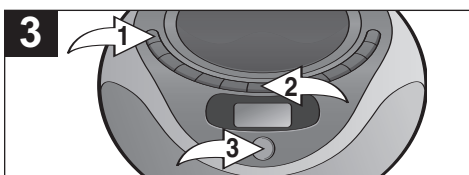
## CÓMO AJUSTAR LOS PREDEFINIDOS DE LA RADIO (HASTA 15 EN TOTAL PARA AMBAS BANDAS)



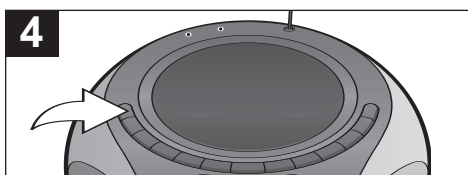
Presione el botón de ENCENDIDO ❶ para encender la unidad. Presione el botón de Función de SINTONIZADOR ❷ para seleccionar el modo de Sintonizador.



Presione el botón de BANDA ❶ para seleccionar AM o FM. Presione el botón de Brincar/Buscar/Sintonizar ◀❷ o ▶❸ para sintonizar una estación.



Presione el botón de PROGRAMA ❶; aparecerá el número predefinido y "MEMORY" [memoria] parpadeará en el display. Presione el botón de DETENER ❷/Predefinido Abajo ❸ o el botón de REPRODUCIR/PAUSA (▶||)/Predefinido Arriba ❹ hasta que aparezca el número deseado de la memoria en el display.

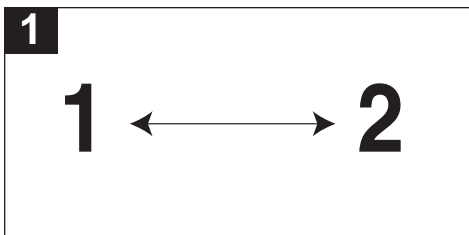


Presione nuevamente el botón de PROGRAMA para poner la estación en la memoria seleccionada.

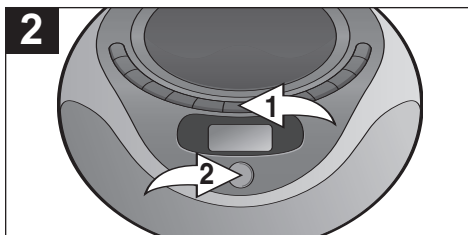
Repita los pasos 2 a 4 para programar un total de 15 estaciones en ambas bandas, si lo desea.

**Si el suministro de corriente se interrumpe, la memoria predefinida se borrará.**

## RECUPERAR LOS PREDEFINIDOS DE LA RADIO



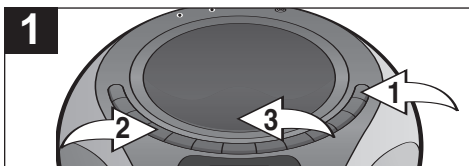
Repita los pasos 1 y 2 anteriores.



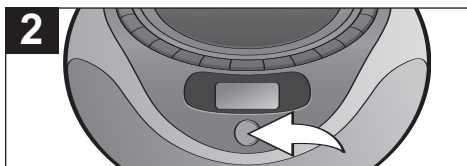
Para obtener acceso, simplemente presione el botón de DETENER ❶/Predefinido Abajo ❷ o el botón de REPRODUCIR/PAUSA (▶||)/Predefinido Arriba ❸ hasta que aparezca el número deseado de la memoria en el display.

# OPERACIÓN (CONTINUÍA)

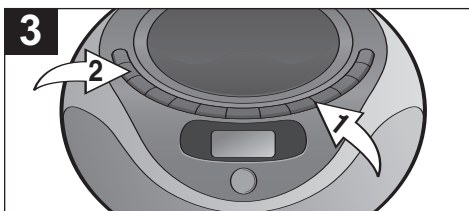
## PARA REPRODUCIR UN CD



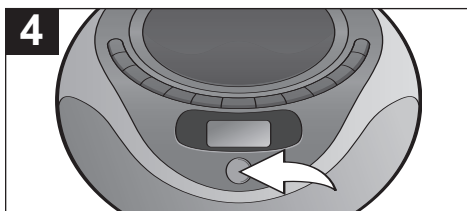
Presione el botón de ENCENDIDO ❶ para encender la unidad. Presione el botón de Función de CD ❷ para seleccionar el modo de CD. Abra el compartimiento del CD presionando el Área de Abrir puerta del CD ❸. Coloque un CD en el eje central, con el lado de la etiqueta hacia arriba. Cierre la puerta del compartimiento del CD.



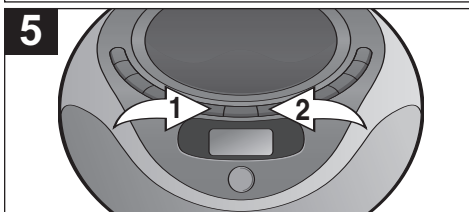
Presione el botón de REPRODUCIR /PAUSA (▶||)/Predefinido Arriba; la reproducción comenzará automáticamente y el tiempo transcurrido empezará a contar en el display.



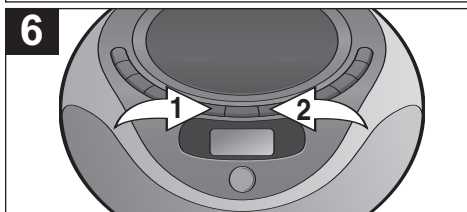
Ajuste los botones de Subir/Bajar VOLUMEN ❶ y el botón de BAJOS ❷ según desee. Presione el botón de BAJOS ❷ para activarlo (BOOM BASS [bajos] aparecerá en el display) para mejorar el sonido de los bajos en general. Presiónelo nuevamente para que los bajos se escuchen normal.



Presione nuevamente el botón de REPRODUCIR/PAUSA (▶||)/Predefinido Arriba para pausar la reproducción; el número de pista parpadeará. Presione el botón de REPRODUCIR/PAUSA (▶||)/Predefinido Arriba una vez más para reanudar la reproducción; el número de pista dejará de parpadear.



Para **brincar** hacia adelante o atrás por las pistas en el disco, presione el botón de Brincar/Buscar/Sintonizar ◀❶ o ▶❷.



Para **buscar** hacia adelante o atrás en la música del disco, presione el botón de Brincar/Buscar/Sintonizar ◀❶ o ▶❷ y manténgalo presionado; escuchará un ruido como un susurro.

CONTINUÍA EN LA PRÓXIMA PÁGINA

# OPERACIÓN (CONTINUÍA)

## PARA REPRODUCIR UN CD (CONTINUÍA)



7  
Cuando el disco termine de reproducir, dejará de girar. Presione el botón de **DETENER** (■)/Predefinido Abajo para detener el disco antes de terminar.

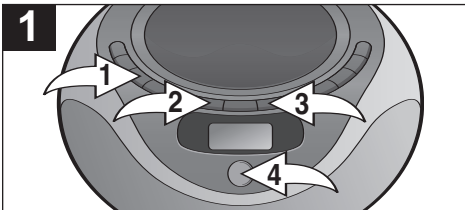


8  
Para apagar la unidad, presione nuevamente el botón de **ENCENDIDO**.

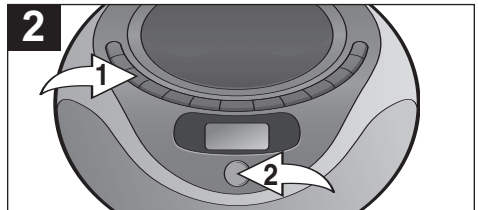
### NOTAS:

- Si introdujo el disco incorrectamente, si está sucio o dañado o si no hay un disco, "disc" [disco] aparecerá en el display.
- A medida que se reproduce cada pista, se muestra el número de pista en el display.
- Para evitar que se dañe el disco, nunca abra la puerta del CD mientras el disco esté girando. Espere a que el disco se detenga antes de abrir la puerta del CD. Nunca toque la lente mientras la puerta del CD está abierta.
- **NO** levante la unidad por el asa mientras se reproduce un CD. El CD sólo debe usarse sobre una superficie firme.

## REPRODUCIR REPETIDAMENTE UNA O TODAS LAS PISTAS O ARCHIVOS



1  
Para repetir una misma pista, presione una vez el botón de **REPETIR/MODO FM** ❶ mientras está en modo de Paro; "REPEAT" [repetir] parpadeará en el display. Presione el botón de Brincar/Buscar/Sintonizar ◀❷▶❸❹ para seleccionar la pista específica que desee repetir. Presione el botón de **REPRODUCIR/PAUSA** (▶❺)/Predefinido Arriba ❹ y la pista específica que seleccionó se repetirá continuamente.



2  
Para repetir todas las pistas en el disco continuamente, presione dos veces el botón de **REPETIR/MODO FM** ❶; "REPEAT" [repetir] se iluminará. Presione el botón de **REPRODUCIR/PAUSA** (▶❺)/Predefinido Arriba ❹ y todas las pistas se repetirán continuamente.

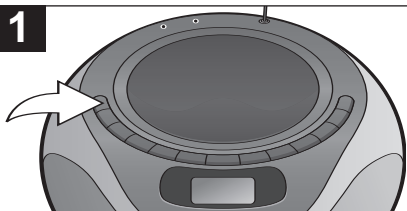
**Para detener el reproducción repetida**, presione una vez el botón de **DETENER** (■)/Predefinido Abajo.

**Para cancelar la reproducción repetida**, presione repetidamente el botón de **REPETIR/MODO FM** hasta que desaparezca "REPEAT" [repetir] del display.

# OPERACIÓN (CONTINUÍA)

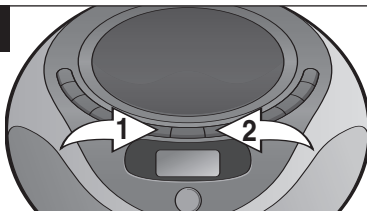
## PARA PROGRAMAR LA MEMORIA (HASTA 16 PISTAS)

1



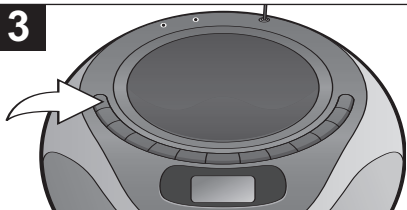
Con la unidad encendida y en modo de Paro, presione el botón de PROGRAMA; "MEMORY" [memoria] parpadeará y "01" aparecerá en el display.

2



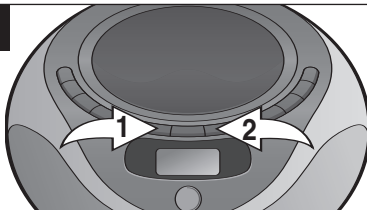
Utilice el botón de Brincar/Buscar/Sintonizar ◀◀ ❶ o ▶▶ ❷ para seleccionar la primera pista a programar.

3



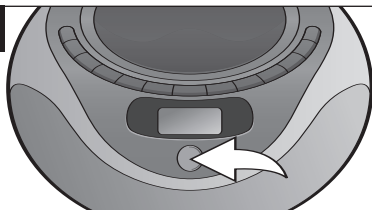
Presione nuevamente el botón de PROGRAMA; así programa la pista seleccionada y cuenta como el programa 1.

4



Repita los pasos 2 y 3 para programar las demás pistas deseadas en secuencia, hasta un máximo de 16 pistas.

5



Presione el botón de REPRODUCCIÓN/PAUSA (▶||)/Predefinido Arriba para empezar la reproducción; "MEMORY" [memoria] se iluminará y las pistas se reproducirán en el orden programado.

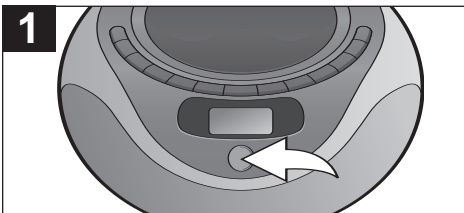
**VEA LA SIGUIENTE PÁGINA DONDE ENCONTRARÁ  
MÁS NOTAS SOBRE PROGRAMAR LA MEMORIA.**

# OPERACIÓN (CONTINUÍA)

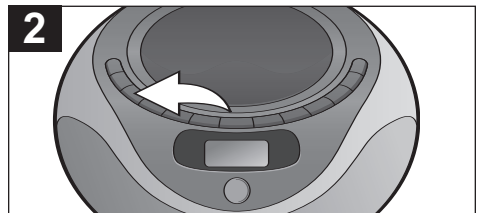
## NOTAS SOBRE LA REPRODUCCIÓN PROGRAMADA:

- Programar es la habilidad de seleccionar previamente el orden en el cual se reproducirá una serie de pistas.
- Cada pista puede guardarse en la memoria del programa tantas veces como desee.
- A medida que se van reproduciendo las pistas, se mostrará el número de pista. Usted puede moverse hacia adelante o atrás por las pistas programadas usando el botón de Brincar/Buscar/Sintonizar ◀◀ o ▶▶.
- El reproductor de CD se detendrá después de reproducir todas las pistas programadas o al presionar el botón de DETENER (■)/Predefinido Abajo.
- Para detener el reproducción repetida, presione el botón de DETENER (■)/Predefinido Abajo. Para reproducir nuevamente un programa, presione el botón de REPRODUCIR/PAUSA (▶||)/Predefinido Arriba.
- Para borrar las memorias del programa, mientras está en modo de Paro, presione el botón de DETENER (■) /Predefinido Abajo; el indicador de “MEMORIA” desaparecerá del display.

## REPETICIÓN PROGRAMADA



También es posible usar juntas las funciones de Programa y Repetir para repetir indefinidamente un programa específico. Primero, programe las pistas que desee oír en el orden que desee oírlas, como se describió en la página anterior. Presione el botón de REPRODUCIR/PAUSA (▶||)/Predefinido Arriba para empezar a reproducir el programa.



Luego, presione dos veces el botón de REPETIR/MODO FM. Se iluminarán los indicadores de “MEMORIA” y “REPETIR”. El reproductor reproducirá repetidamente las pistas que usted escogió en el orden en que usted las programó. Después de reproducir la última pista en el programa, el programa entero iniciará nuevamente.

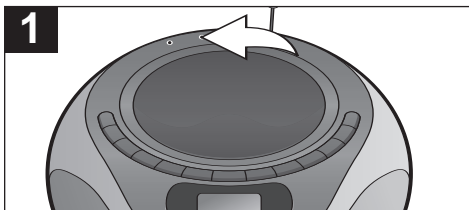
## NOTA:

La operación de repetición del programa continuará indefinidamente hasta que presione el botón de DETENER (■)/Predefinido Abajo. Presione nuevamente el botón de DETENER (■)/Predefinido Abajo para cancelar la función del programa. Para cancelar la reproducción repetida, presione repetidamente el botón de REPETIR/MODO FM hasta que desaparezca “REPEAT” [repetir] del display.

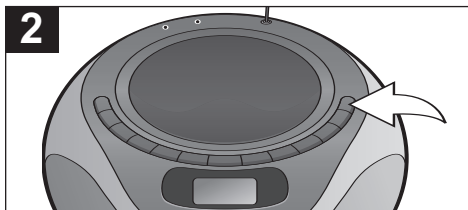
# OPERACIÓN (CONTINUÍA)

## USAR UNA UNIDAD EXTERNA

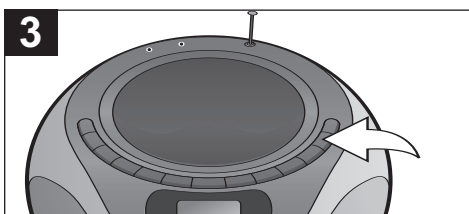
Usted puede conectar una unidad externa a esta unidad, como por ejemplo un reproductor de casete, un reproductor de MP3, etc. Simplemente conecte un cable de audio (no incluido) por un lado al conector de entrada de AUX en esta unidad y, por otro lado, al conector de SALIDA DE AUXILIAR en la unidad externa. Eso le permitirá transmitir el sonido de una unidad externa a través de las bocinas de esta unidad.



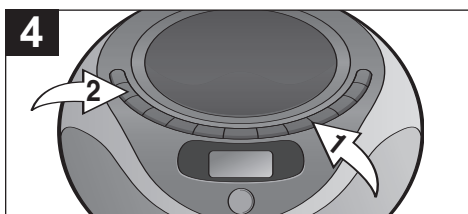
1  
Conecte la unidad externa al conector de entrada de AUX.



2  
Presione el botón de ENCENDIDO para encender la unidad, y también asegúrese de que la unidad externa está encendida.



3  
Presione el botón de Función AUX y empiece la reproducción de la unidad externa; "AU" [auxiliar] aparecerá en el display.



4  
Ajuste los botones de Subir/Bajar VOLUMEN ❶ y el botón de BAJOS ❷ según desee. Presione el botón de BAJOS ❷ para activarlo (BOOM BASS [bajos] aparecerá en el display) para mejorar el sonido de los bajos en general. Presiónelo nuevamente para que los bajos se escuchen normal.

## NOTAS:

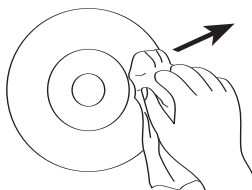
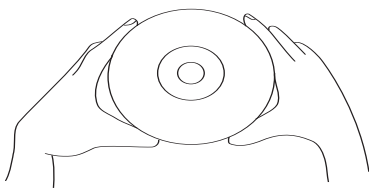
- Conectar la unidad a una fuente de audio externa le permitirá transmitir el sonido de la unidad externa por medio de las bocinas de esta unidad.
- Cuando conecte la unidad externa, consulte el manual del propietario de la unidad externa así como este manual.
- Cuando conecte la unidad externa, cerciúrese de que esté apagada y que ambas unidades estén desconectadas antes de realizar la conexión.



# CUIDADO Y MANTENIMIENTO

## Cuidado de los discos compactos

- Trate el disco con cuidado. Maneje el disco sólo por sus orillas. Nunca permita que sus dedos toquen el lado brillante y sin impresión del disco.
- No pegue cinta adhesiva, calcomanías u otra cosa en la etiqueta del disco compacto.
- Limpie el disco compacto periódicamente con una tela suave, seca y sin pelusas. Nunca use detergentes ni limpiadores abrasivos para limpiar el disco. Si es necesario, use un juego de limpieza para CD.
- Si el disco salta o se atora en una sección del disco, probablemente esté sucio o dañado (rayado).
- Cuando limpie el disco, frote en línea recta del centro hacia la orilla exterior del disco compacto. Nunca frote con movimientos circulares.
- Esta unidad fue diseñada sólo para reproducir discos compactos que lleven el logotipo que se muestra aquí. Es posible que otros discos no cumplan con la norma de CD y no se escuchen bien.
- Los discos compactos deben guardarse en sus cajas después de usarlos para evitar que se dañen.
- No exponga los discos compactos a los rayos directos del sol, mucha humedad, altas temperaturas ni al polvo. La exposición prolongada y las temperaturas extremas pueden doblar el disco.
- No pegue ni escriba nada sobre ninguno de los lados del disco compacto. Los instrumentos filosos o bien la tinta pueden dañar la superficie.



## Limpieza de la unidad

- Para evitar los riesgos de incendio o descarga eléctrica, desconecte su unidad del contacto eléctrico cuando la esté limpiando.
- El acabado de su unidad puede limpiarse con un trapo seco y cuidarse como haría con cualquier otro mueble. Tenga cuidado al limpiar y frotar las partes de plástico.
- Puede usar un jabón neutro y un trapo húmedo para limpiar el panel frontal.

# GUÍA DE DIAGNÓSTICO

Si tiene problemas con esta unidad, revise la tabla a continuación antes de llamar a servicio.

SÍNTOMA	CAUSA	SOLUCIÓN
La unidad no enciende.	El cable no está conectado.	Revise la conexión del cable.
Disco no toca.	Puerta del compartimiento del CD abierta.	Cierre el compartimiento del CD.
	Disco introducido incorrectamente.	Introduzca el disco correctamente.
	CD sucio o defectuoso.	Pruebe con otro disco.
	Condensación en el disco.	Frote el disco con un trapo suave.
Sin sonido.	El volumen está al mínimo.	Suba el volumen.
	Disco defectuoso.	Cambie disco.
Reproducción errática.	Disco sucio/defectuoso	Limpie o cambie disco.
AM o FM, sin sonido.	Energía apagada.	Encienda la unidad.
	El volumen está al mínimo.	Suba el volumen.
Sonido deficiente en AM/FM.	Estación no sintonizada apropiadamente.	Resintonice la estación de AM o FM.
	FM: La antena telescópica no está ajustada correctamente	Extienda la antena FM telescópica.
	AM: La unidad no está colocada correctamente.	Gire la unidad hasta obtener la mejor recepción.
Aux, sin sonido.	Botón de Función de AUX no fue presionado.	Presione el botón de Función de AUX para seleccionar AUX.
	No está conectado correctamente.	Conectar correctamente, ver página 14.

# ESPECIFICACIONES

## GENERAL:

Fuente de energía .....	120VCA, 60Hz
Batería .....	12VCD (8 baterías 1.5V tamaño "C")
	Se recomiendan las alcalinas por su larga duración
Bocina.....	2 x 3W, 8 ohmios
Potencia de salida.....	2 x 1.8W

## SECCIÓN DE RADIO:

Rango de frecuencia (FM) .....	87.5–108 MHz
Rango de frecuencia (AM) .....	530–1710 kHz

## SECCIÓN DE CD:

Diámetro de disco.....	4.72" (120mm)
	CD sencillo de 3.15" (80mm)
Fuente óptica .....	Láser semiconductor

**Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.**

**PARA OBTENER AYUDA ADICIONAL CON RESPECTO A LOS AJUSTES O LA OPERACIÓN, VISITE NUESTRO SITIO WEB EN [WWW.MEMOREXELECTRONICS.COM](http://WWW.MEMOREXELECTRONICS.COM) O COMUNÍQUESE CON SERVICIO AL CLIENTE AL (954) 660-7100.**

**CONSERVE EL EMPAQUE AL MENOS DURANTE 90 DÍAS POR SI ACASO NECESITARA REGRESAR EL PRODUCTO A SU DISTRIBUIDOR O A MEMOREX.**

**PARA OBTENER PIEZAS REEMPLAZABLES POR EL CONSUMIDOR, CONSULTE EL NÚMERO DE PIEZA EN LA PÁGINA 6 Y LUEGO COMUNÍQUESE CON FOX INTERNATIONAL AL 1-800-321-6993.**

Memcorp, Inc.  
Weston, FL  
Printed in / Impreso en Hong Kong

Visit our website at / Visite nuestro sitio web en  
[www.memorexelectronics.com](http://www.memorexelectronics.com)

201-05638-E020

## Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>