

Model 25982 5.8GHz Dual Handset Speakerphone/Answering System User's Guide



Your new GE telephone system is **EXPANDABLE** up to a total of 4 handsets
(by purchase of optional Model 25902 handset with charge cradle)

Equipment Approval Information

Your telephone equipment is approved for connection to the Public Switched Telephone Network and is in compliance with parts 15 and 68, FCC Rules and Regulations and the Technical Requirements for Telephone Terminal Equipment published by ACTA.

1 Notification to the Local Telephone Company

On the bottom of this equipment is a label indicating, among other information, the US number and Ringer Equivalence Number (REN) for the equipment. You must, upon request, provide this information to your telephone company.

The REN is useful in determining the number of devices you may connect to your telephone line and still have all of these devices ring when your telephone number is called. In most (but not all) areas, the sum of the RENs of all devices connected to one line should not exceed 5. To be certain of the number of devices you may connect to your line as determined by the REN, you should contact your local telephone company.

A plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. A compliant telephone cord and modular plug is provided with this product. It is designed to be connected to a compatible modular jack that is also compliant. See installation instructions for details.

Notes

- This equipment may not be used on coin service provided by the telephone company.
- Party lines are subject to state tariffs, and therefore, you may not be able to use your own telephone equipment if you are on a party line. Check with your local telephone company.
- Notice must be given to the telephone company upon permanent disconnection of your telephone from your line.
- If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this product does not disable your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

US Number is located on the cabinet bottom.

REN Number is located on the cabinet bottom.

2 Rights of the Telephone Company

Should your equipment cause trouble on your line which may harm the telephone network, the telephone company shall, where practicable, notify you that temporary discontinuance of service may be required. Where prior notice is not practicable and the circumstances warrant such action, the telephone company may temporarily discontinue service immediately. In case of such temporary discontinuance, the telephone company must: (1) promptly notify you of such temporary discontinuance; (2) afford you the opportunity to correct the situation; and (3) inform you of your right to bring a complaint to the Commission pursuant to procedures set forth in Subpart E of Part 68, FCC Rules and Regulations.

The telephone company may make changes in its communications facilities, equipment, operations or procedures where such action is required in the operation of its business and not inconsistent with FCC Rules and Regulations. If these changes are expected to affect the use or performance of your telephone equipment, the telephone company must give you adequate notice, in writing, to allow you to maintain uninterrupted service.

Interference Information

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference; and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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.

Privacy of Communications may not be ensured when using this product.

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 (that is, the antenna for radio or television that is “receiving” the interference).
- Reorient or relocate and increase the separation between the telecommunications equipment and receiving antenna.
- Connect the telecommunications equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiving antenna is connected.

If these measures do not eliminate the interference, please consult your dealer or an experienced radio/television technician for additional suggestions. Also, the Federal Communications Commission has prepared a helpful booklet, “How To Identify and Resolve Radio/TV Interference Problems.” This booklet is available from the U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Please specify stock number 004-000-00345-4 when ordering copies.

Notice: The changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user’s authority to operate the equipment.

Hearing Aid Compatibility (HAC)

This telephone system meets FCC standards for Hearing Aid Compatibility.

Licensing

Licensed under US Patent 6,427,009.

FCC RF Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.”



For body worn operation, this phone has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines when used with the belt clip supplied with this product. Use of other accessories may not ensure compliance with FCC RF exposure guidelines.

Table of Contents

EQUIPMENT APPROVAL INFORMATION	2	HANDSET RINGER ON/OFF	18
INTERFERENCE INFORMATION	3	RINGER TONE	18
HEARING AID COMPATIBILITY (HAC)	3	VIP RING TONE	18
LICENSING	3	SETTING DAY/TIME	19
FCC RF RADIATION EXPOSURE STATEMENT	3	LOCAL AREA CODE	19
TABLE OF CONTENTS	4	tone/PULSE DIALING	20
INTRODUCTION	6	TRANSFER ON/OFF	20
BEFORE YOU BEGIN	6	REGISTRATION (LINK CORDLESS HANDSET)	20
PARTS CHECKLIST (FOR 25982XX2 MODEL)	6	DEFAULT SETTING	21
TELEPHONE JACK REQUIREMENTS	6	BASIC OPERATION	21
INSTALLATION	7	ANSWERING A CALL	21
DIGITAL SECURITY SYSTEM	7	CORDLESS HANDSET	21
IMPORTANT INSTALLATION GUIDELINES	7	CORDED HANDSET	21
HANDSET AND CHARGE CRADLE LAYOUT	8	BASE SPEAKERPHONE	21
BASE LAYOUT	8	MAKING A CALL	22
INSTALLING THE PHONE	9	CORDLESS HANDSET	22
INSTALLING THE HANDSET BATTERY	9	CORDED HANDSET	22
INSTALLING THE PHONE	10	SPEAKERPHONE	22
CONNECTING THE AC (ELECTRICAL) POWER	10	MANUAL CHANNEL SELECTION	22
CONNECTING THE TELEPHONE LINE	10	CALL TIMER	22
ATTACHING THE PEDESTAL BRACKET	11	AUTO STANDBY	22
CONNECTING THE CORDED HANDSET	11	HANDSET RINGER ON/OFF SHORTCUT	23
ANSWERING SYSTEM SET UP	11	DO NOT DISTURB	23
VOICE INSTRUCTIONS	11	FLASH	23
ANSWERING SYSTEM OPERATION	12	CALL TRANSFER	24
RECORDING THE OUTGOING ANNOUNCEMENT	12	TRANSFERRING CALL FROM BASE TO CORDLESS HANDSET	24
REVIEWING ANNOUNCEMENT	12	TRANSFERRING CALL FROM CORDLESS HANDSET TO ANOTHER CORDLESS HANDSET/BASE	24
LEAVING A MESSAGE	12	LAST NUMBER REDIAL	24
SCREENING CALLS FROM THE BASE	13	BASE SPEAKERPHONE	24
SCREENING CALLS FROM THE HANDSET	13	CORDED HANDSET	25
MESSAGE PLAYBACK FROM BASE UNIT	13	CORDLESS HANDSET	25
ERASING MESSAGES	14	HOLD	25
LEAVING A MEMO	14	PAGING THE CORDLESS HANDSET	25
TELEPHONE SET UP	15	MUTE	26
LANGUAGE	15	VOLUME	26
HANDSET NAME	16	SPEAKERPHONE	26
DISPLAY CONTRAST	16	CORDED HANDSET	26
RINGS TO ANSWER	16	CORDLESS HANDSET	26
SECURITY CODE	17		
BASE RINGER LEVEL	17		

ANSWERING SYSTEM.....	26	DELETING THE CURRENT CALLER ID RECORD...	35
VMWI INDICATOR ON HANDSET	26	DELETING ALL CALLER ID RECORDS.....	35
BASE UNIT SPEAKERPHONE OPERATION.....	27	CALLER ID ERRORS.....	36
RECEIVING A CALL WITH SPEAKERPHONE.....	27	REMOTE ACCESS	36
MAKING A CALL WITH SPEAKERPHONE	27	USING THE HANDSET.....	36
SWITCHING BETWEEN SPEAKERPHONE AND		ANSWERING SYSTEM INDICATOR.....	36
HANDSET	28	MEMORY FULL.....	36
CORDLESS HANDSET SPEAKERPHONE OPERATION .		ACCESSING THE ANSWERING SYSTEM FROM	
28		ANOTHER LOCATION	37
SWITCHING BETWEEN THE SPEAKERPHONE AND		CHANGING THE SECURITY CODE	37
HANDSET EARPIECE.....	28	CHANGING THE BATTERY	38
CONFERENCE THE EXTERNAL CALLER WITH		BATTERY SAFETY PRECAUTIONS	38
CORDLESS HANDSET AND BASE.....	28	HEADSET AND BELT CLIP OPERATION.....	39
MEMORY	28	CONNECTING AN OPTIONAL HEADSET TO THE	
STORING A NAME AND NUMBER IN MEMORY... 28		HANDSET	39
STORING A REDIAL NUMBER.....	29	CONNECTING THE BELT CLIP	39
INSERTING A PAUSE IN THE DIALING SEQUENCE 29		DISPLAY MESSAGES	40
REVIEWING, CHANGING OR DELETING STORED		HANDSET SOUND SIGNALS	41
NAMES/NUMBERS	30	TROUBLESHOOTING GUIDE.....	42
DIALING A STORED NUMBER.....	30	TELEPHONE SOLUTIONS	42
CHAIN DIALING FROM MEMORY.....	31	CALLER ID SOLUTIONS	43
CALLER ID (CID).....	32	BATTERY SOLUTIONS.....	43
CALL WAITING CALLER ID.....	32	CAUSES OF POOR RECEPTION.....	44
RECEIVING CID RECORDS.....	32	GENERAL PRODUCT CARE	44
STORING CID RECORDS (IN CID MEMORY).....	33	WARRANTY ASSISTANCE.....	45
REVIEWING CALL RECORDS.....	33	LIMITED WARRANTY	46
STORING CID RECORDS IN INTERNAL MEMORY 34		INDEX	48
DIALING A CALLER ID NUMBER.....	34	ACCESSORY INFORMATION	50

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

 <p>THE LIGHTNING FLASH AND ARROW HEAD WITHIN THE TRIANGLE IS A WARNING SIGN ALERTING YOU OF "DANGEROUS VOLTAGE" INSIDE THE PRODUCT.</p>	<p>CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN</p> <p>CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.</p>	 <p>THE EXCLAMATION POINT WITHIN THE TRIANGLE IS A WARNING SIGN ALERTING YOU OF IMPORTANT INSTRUCTIONS ACCOMPANYING THE PRODUCT.</p>
<p>SEE MARKING ON BOTTOM / BACK OF PRODUCT</p>		

Introduction

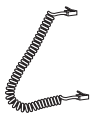


CAUTION: When using telephone equipment, there are basic safety instructions that should always be followed. Refer to the **IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS** provided with this product and save them for future reference.

Before You Begin

Parts Checklist (for 25982xx2 model)

Make sure your package includes the items shown here.



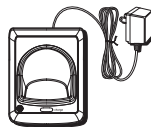
Coiled handset cord



AC power adaptor



Battery compartment door



Cordless handset charge cradle



cordless handsets



Belt clip



Telephone line cord



Base Handset



Pedestal Bracket



Handset battery pack



Base

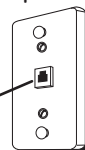
For **Model 25982xx3** there will be **ONE** additional handset, charge cradle, belt clip, battery pack and cover than shown above.

Telephone Jack Requirements

To use this phone, you need an RJ11C type modular telephone jack, which might look like the one pictured here, installed in your home. If you don't have a modular jack, call your local phone company to find out how to get one installed.

Wall plate

Modular telephone line jack



Installation

Digital Security System

Your cordless phone uses a digital security system to protect against false ringing, unauthorized access, and charges to your phone line.

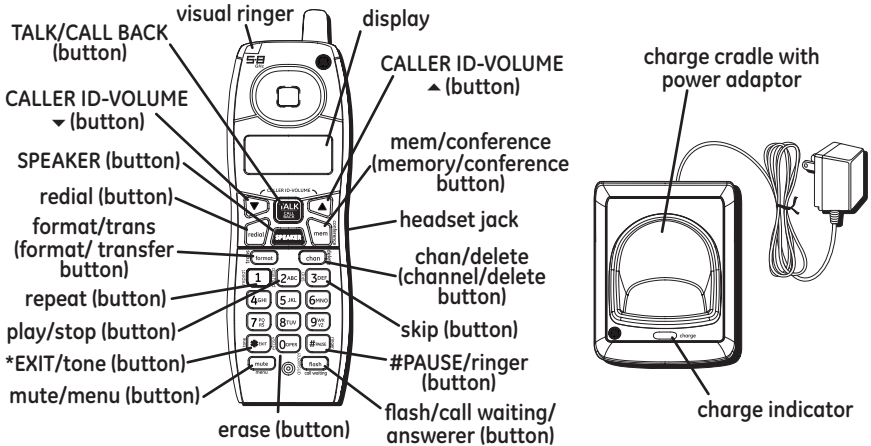
INSTALLATION NOTE: Some cordless telephones operate at frequencies that may cause or receive interference with nearby TVs, microwave ovens, and VCRs. To minimize or prevent such interference, the base of the cordless telephone should not be placed near or on top of a TV, microwave ovens, or VCR. If such interference continues, move the cordless telephone farther away from these appliances.

Certain other communications devices may also use the 5.8 GHz frequency for communication, and, if not properly set, these devices may interfere with each other and/or your new telephone. If you are concerned with interference, please refer to the owner's manual for these devices on how to properly set channels to avoid interference. Typical devices that may use the 5.8 GHz frequency for communication include wireless audio/video senders, wireless computer networks, multi-handset cordless telephone systems, and some long-range cordless telephone systems.

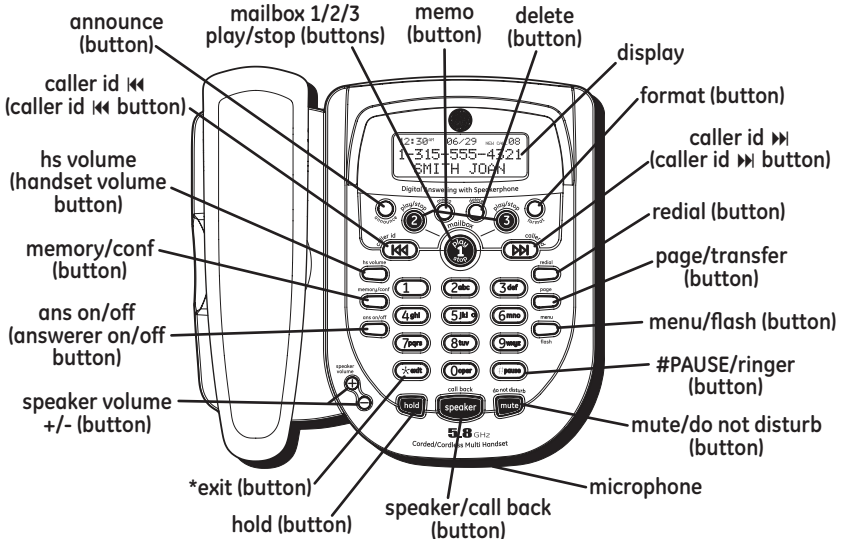
Important Installation Guidelines

- Avoid sources of noise and heat, such as motors, fluorescent lighting, microwave ovens, heating appliances and direct sunlight.
- Avoid areas of excessive dust, moisture and low temperature.
- Avoid other cordless telephones or personal computers.
- Never install telephone wiring during a lightning storm.
- Never install telephone jacks in wet locations unless the jack is specifically designed for wet locations.
- Never touch non-insulated telephone wires or terminals, unless the telephone line has been disconnected at the network interface.
- Use caution when installing or modifying telephone lines.

Handset and Charge Cradle Layout



Base Layout



Installing the Phone

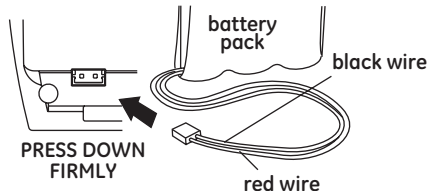
Installing the Handset Battery

NOTE: You must connect the handset battery before using the cordless handsets.

! **CAUTION:** To reduce the risk of fire or personal injury, use only the Thomson Inc. approved Nickel-Cadmium (Ni-Cd) battery model 5-2729 or Nickel-Metal Hydride (Ni-MH) battery model 5-2522, which is compatible with this unit.

1. Locate battery and battery door which are packaged together inside a plastic bag and are separate from the handset.
2. Locate the battery compartment on the back of the handset.
3. Plug the battery pack cord into the jack inside the compartment.

NOTE: It is important to maintain the polarity (black and red wires) to the jack inside the compartment. To ensure proper battery installation, the connector is keyed and can be inserted only one way.



4. Insert the battery pack.
5. Close the battery compartment by pushing the door up until it snaps into place.
6. Place the handsets in the charging cradles.

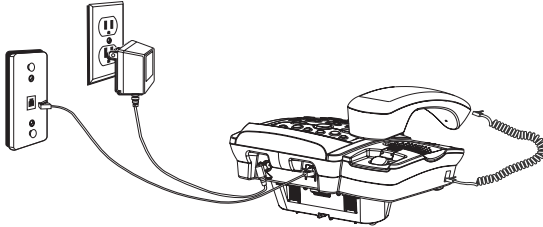
Allow handsets to charge for 16 hours prior to first use. If you don't properly charge the handsets, battery performance is compromised.

Installing the Phone

Choose the best location to install your base and handset charge cradles. Your base and handset charge cradles should be placed on a level surface such as a desk or table top, or you may mount the base on a wall.

Connecting the AC (Electrical) Power

1. On the base, plug the power adaptor cord into the power jack on the back of the base and the other into an electrical outlet.



CAUTION: To reduce risk of personal injury, fire, or damage use only the 5-2732 power adaptor listed in the user's guide. This power adaptor is intended to be correctly orientated in a vertical or floor mount position.

2. Plug the handset charge cradle into an electrical outlet.

NOTE: The charge indicator on the handset charge cradle turns on to indicate the handset battery is charging

Connecting the Telephone Line

On the base, plug one end of the straight telephone line cord into the jack on the back of the base and the other end into a modular wall telephone jack.

NOTE: If desired, gather the extra telephone line and power adaptor cord together and store inside the pedestal bracket.

Attaching the Pedestal Bracket

Desktop mode:

1. Position pedestal bracket in correct orientation; refer to imprint on bracket.
2. Attach the pedestal by first inserting the stationary tabs on the pedestal into the upper set of slots on the bottom of the base and then push the pedestal down until it snaps into place.
3. Check the handset hook to make sure it is inserted so the imprint reads DESK.
Remove and turn over if necessary.

Wallmount:

1. Position pedestal bracket in correct orientation; refer to imprint on bracket.
2. Attach the pedestal by first inserting the stationary tabs on the pedestal into the lower set of slots on the bottom of the base, and then push the pedestal down until it snaps into place.
3. Slip the mounting holes on the pedestal over the wall plate posts and firmly slide the unit into place. (Wall plate not included.)
4. Check the handset hook to make sure it is inserted so the imprint reads WALL.
Remove and turn over if necessary.

Connecting the Corded Handset

1. Connect one end of the coiled handset cord to the jack on the side of the base.
2. Connect the other end of the coiled cord to the jack on the handset, then place the handset in the base cradle.

Answering System Set Up

This section shows you how to set up your answering system to receive incoming calls. Before you begin the setup, you must turn on the answering system.

- Press the **ans on/off** button to turn the answering system on and off.

NOTE: The display shows ANSWERER OFF when the answering system is off. The default status is on.

Voice Instructions

If you need additional assistance, press and hold the **memo** button on the base and follow the voice instructions.

Answering System Operation

Recording the Outgoing Announcement

For best results when recording, you should be about nine inches from the microphone, and eliminate as much background noise as possible.

1. Make sure the answering system is **ON**.
2. Press and hold the **announce** button on the base while you record the announcement.
3. Begin speaking after you hear the beep.
4. Release the button after you finish your announcement.

If you choose not to record an outgoing announcement, the default announcement plays. To return to the default announcement after you have recorded your personal announcement, press the **delete** button on the base while playing the announcement, or press the **announce** button and release it when you hear the beep.

Sample Outgoing Announcement

Hi, this is (use your name here), I can't answer the phone right now, so please leave your name, number and a brief message after the tone, and I'll get back to you. Thanks.

Reviewing Announcement

- Press and release the **announce** button to play your outgoing announcement.

Leaving a Message

1. After the answerer gets the line and plays the outgoing announcement, the caller can enter the mailbox number (1, 2, or 3) during the play of outgoing announcement or within the 2 seconds after the end of outgoing announcement.
2. If there is no entry of mailbox number during that period, then the message will be left in the default mailbox 1.

NOTE: The maximum recording time for each message is 3 minutes and the total recording time of this unit is 20 minutes.

Screening Calls from the Base

You can screen incoming calls by waiting for the caller to leave a message (to hear who it is), then pick up the handset, or press **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** on cordless handset or the **speaker/call back** button on the base to talk to the caller. The answering system automatically stops recording when you activate the handset or pick up an extension phone.

TIP: Make sure the volume on the base is set loud enough to hear incoming calls.

Screening Calls from the Handset

Use the handset to screen calls even when you can't hear the answering system.

When the answering system picks up:

1. Press the **flash/call waiting/answerer** button on the cordless handset to access the answering system.
2. Listen as the caller leaves a message.
3. Press the **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button to speak to the caller, or press the **flash/call waiting/answerer** button to stop screening the call.

Message Playback from Base Unit

The **mailbox** button/indicators (**play/stop 1, 2, or 3**) will flash to let you know when you have message(s) or new message(s). To play the messages, press the corresponding **play/stop 1, 2 or 3** button.

While a message is playing, you may do the following:

- Press the corresponding **play/stop 1, 2 or 3** button to stop the message playback.
- Press and release the **caller id ⏮** button to restart the current message.
- Press and release the **caller id ⏮** button twice to go to the previous message.
- Press and release the **caller id ⏭** button to go to the next message.
- Press the **delete** button to erase the current message.

Erasing Messages

You may erase messages three ways:

To erase a message while it is playing

1. Press and release the respective mailbox button (**play/stop 1** or **play/stop 2** or **play/stop 3**)
2. Press **caller id** **⏮** or **⏭** button to select and play the message you want to erase.
3. Press the **delete** button, the current message is erased, and the next message plays.

To erase all previously played Messages in a mailbox

1. Make sure the phone is **OFF** (not in the talk mode)
2. Press the **delete** button, **ERASE ALL PLAYED MSG?** and **PRESS MAILBOX BUTTON** toggles in the display.
3. Press the **mailbox** button (**play/stop 1** or **play/stop 2** or **play/stop 3**).
4. The answerer will announce **"All messages erased, mailbox X"**.

To erase a message from the handset:

1. Press the **flash/call waiting/answer** button on the handset
2. Press the **play/stop (key 2)** followed by the mailbox number on the handset (e.g. Press **key 2** and then **key 3** to play messages in mailbox in mailbox 3)
3. Press the **erase (key 0)** on the handset to erase a message during playback.

NOTE: Erased messages cannot be restored.

Leaving a Memo

Use the memo feature to leave a message.

1. Press the **memo** button. **PRESS AND HOLD MAILBOX BUTTON** shows in the display.
2. Press and hold the **play/stop 1, 2, or 3** button. You must hold the button until you finish recording the memo.
3. Begin speaking after it announces **"Record message"**.
4. Release the **mailbox** button when finished.

Telephone Set Up

There are twelve programmable menus available for the base: Language, Display Contrast, Rings to Answer, Security Code, Base Ring Level, Ringer Tone, Tone/Pulse, Set Day, Set Time, Local Area Code, Link Cordless Handset, and Default Setting.

There are nine programmable menus available for the cordless handset: Language, Handset Name, Area Code, Ringer On/Off, Ringer Tone, VIP Ring Tone, Transfer, Link Base, and Default Setting.

NOTE: Changing menu settings on the handset will only change the settings on the handset, and changing menu settings on the base will only change the settings on the base. For example, if you change the language on the handset, it will not change language on the base.

NOTE: You can press menu/flash button on base or mute/menu button on the handset at any time to go to the next menu item.

NOTE: To exit the menu without making changes, press the *exit button on the base or *EXIT/tone button on the handset.

Language

NOTE: This setting may be made with the base or the cordless handset.

1. Press the **menu/flash** button on base or **mute/menu** button on handset until **SET LANGUAGE 1ENG 2FRA 3ESP** or **1ENG 2FRA 3ESP** shows in the display. *1ENG* is the default setting.

NOTE: ENG stands for English. FRA stands for French. ESP stands for SPANISH.

2. Press base touch-tone pad or **1, 2** or **3** on the cordless handset to enter your selection, or press the **caller id** (◀ or ▶) button on the base or the **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button on the cordless handset to scroll to your selection.
3. Press **menu/flash** button on base or **mute/menu** button on handset again to store your selection. You will hear a confirmation tone.

NOTE: The voice prompt language setting will follow the language setting on the base. For example, if the language setting is French, the voice prompt language is French.

Handset Name

NOTE: This setting may only be made with the cordless handset.

1. Press the **mute/menu** button until **ENTER NAME** shows in the display.
2. Use the touch-tone pad on the handset to enter the name (up to 15 characters). More than one letter is stored in each of the number keys. For example, to enter the name Bill Smith, press the 2 key twice for the letter B. Press the 4 key 3 times for the letter I. Press the 5 key 3 times for the letter L. Wait for one second. Press the 5 key 3 times for the second letter L. Press the 1 key to insert a space between the L and the S. Press the 7 key 4 times for the letter S; press the 6 key once for the letter M; press the 4 key 3 times for the letter I; press the 8 key for the letter T; press the 4 key twice for the letter H.

NOTE: If you make a mistake press the chan/delete button to backspace and erase the wrong character(s) or number(s).

3. Press **mute/menu** button again to save. You will hear a confirmation tone.

NOTE: If no name is entered, READY shows in the display.

Display Contrast

NOTE: This setting may only be made with the base.

1. Press the **menu/flash** button until **SET CONTRAST** shows in the display. 1 is the default setting.
2. Press **1**, **2** or **3** on the base touch-tone pad to enter your selection, or use the **caller id** (**⏪** or **⏩**) button on the base to scroll to your selection.
3. Press **menu/flash** again to store your selection. You will hear a confirmation tone.

Rings to Answer

NOTE: This setting may only be made with the base.

You may set the number of times you want the phone to ring before the answering system answers a call.

1. Press the **menu/flash** button until **RING TO ANSWER** shows in the display. 5 is the default setting.
2. Use the **caller id** (**⏪** or **⏩**) button to scroll to 3, 5 or **TOLL**.

NOTE: TOLL (Toll Saver) can save you the cost of a toll call when accessing your messages from another phone. If you have new messages, the unit answers after the 3rd ring. If you have no new messages, the unit answers after the 5th ring. You can hang up after the 3rd or 4th ring and save the pay telephone or long distance charge.

3. Press **menu/flash** again to store your selection. You will hear a confirmation tone.

Security Code

NOTE: This setting may only be made with the base.

You can access the answering system from any tone dialing telephone in another location. The security code is required for remote access, and it prevents unauthorized access to your answering system. You may only change the security code at the base.

1. Press the **menu/flash** button until **SECURITY CODE** shows in the display.
2. Use the touch-tone pad to enter your new 3-digit security code. For example, press the 6, 2, and 8 number keys for security code 628. The default security code is 123.
3. Press **menu/flash** again to store your selection. You will hear a confirmation tone.

Base Ringer Level

NOTE: This setting may only be made with the base.

1. Press the **menu/flash** button until **SET RING LEVEL** shows in the display. *1HI* is the default setting.
2. Press **1**, **2** or **3** on the base touch-tone pad to enter your selection, or use the **caller id** (◀ or ▶) button to scroll to your selection.
3. Press **menu/flash** again to store your selection. You will hear a confirmation tone.

NOTE: If you turn the ringer OFF, *RINGER OFF* shows in the display.

Handset Ringer ON/OFF

NOTE: This setting may only be made with the handset.

1. Press the **menu/flash** button until **RINGER ▶ 1ON** or **2OFF** shows in the display. **1HI** is the default setting.
2. Use the **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button or the touch-tone pad on the handset to scroll to **1ON** or **2OFF**.
3. Press **mute/menu** to save. You will hear a confirmation tone.

NOTE: If you turn the ringer OFF, RINGER OFF shows in the display.

Ringer Tone

NOTE: This setting may be made with the base and the handset.

You may choose from three different ringer tones.

1. Press the **menu/flash** button on base or **mute/menu** button on handset until **SET RINGER TONE** or **RINGER TONE** shows on the display. The default ringer tone is **1**.
2. Use the touch-tone pad to select **1, 2, 3** on base or **0~9** on handset or use the **caller id** (⏪ or ⏩) button on the base unit or **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button on the handset to scroll to your selection. The ringer tone plays for few seconds.
3. Press the **menu/flash** button on base or **mute/menu** button on handset again to store your selection. You will hear a confirmation tone.

VIP Ring Tone

Note: This setting may only be made with the handset.

This feature allows you to assign a specific ring tone to a number stored in Memory. It is recommended that you store a Caller ID record into Memory for this purpose.

1. Press the **mute/menu** button until **VIP RING TONE** shows in the display.
2. Press the desired memory location (0 through 9). If there is a number stored in the selected memory location, **VIP RT ▶ DEFAULT** shows in the display.
3. Press **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) on the handset to select from **1 to 10** or **DEFAULT** to use ring tone set in the Ring Tone Menu or **SILENT** to silence ringer.
4. Press **mute/menu** to save. You will hear a confirmation tone.

NOTE: If the number stored in Memory is deleted, the same record inside the VIP Ring Tone will be also deleted.

Setting Day/Time

NOTE: This setting may only be made with the base.

Time is transmitted automatically by your local phone company as part of Caller ID service. If you are subscribed to Caller ID service, the current time is set automatically when you receive your first CID call. Otherwise, you can set the time manually. The day of week is not set automatically by Caller ID. The day of week must be set manually through base.

1. Press the **menu/flash** button until **SET DAY** shows in the display. *Monday* is the default setting.
2. Use the **caller id** (◀◀ or ▶▶) button to select the current day.
3. Press **menu/flash** until **SET TIME** shows on the display. *12:00 AM* is the default setting.
4. Use the touch-tone pad to enter the first digit of the hour, then enter the second digit of the hour, the first digit of the minute, and the second digit of the minute.
5. Use the **caller id** (◀◀ or ▶▶) button to scroll to *AM* or *PM*.
6. Press **menu/flash** again to store your selection. You will hear a confirmation tone.

Local Area Code

NOTE: This setting may be made with the base or the cordless handset.

1. Press the **menu/flash** button on base or the **mute/menu** button on handset until **SET AREA CODE - - -** or **AREA CODE - - -** shows in the display. *- - -* is the default setting.
2. Use the base or cordless handset number pad to enter your three digit area code.
3. Press **menu/flash** button on base or the **mute/menu** button on handset again to store your selection. You will hear a confirmation tone.

NOTE: To restore the default setting to - - -, press and release delete button on base or chan/delete button on handset when *SET AREA CODE* or *AREA CODE* shows in the display.

Tone/Pulse Dialing

NOTE: This setting may be made only with the base.

1. Press the **menu/flash** button until **▶ 1TONE 2PULSE** shows in the display. *1TONE* is the default.
2. Press the **caller id** (◀ or ▶) button or the touch-tone pad to scroll to **1TONE** or **2PULSE**.
3. Press **mute/menu** to save. You will hear a confirmation tone.

Transfer ON/OFF

NOTE: This setting may only be made with the handset.

In order to use the call Transfer feature (applicable ONLY with additional handsets), you must have the Transfer ON/OFF set to ON through the menu of each handset.

1. Press the **mute/menu** button until **TRANSFER ▶ 1OFF** shows in the display.
2. Use the **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button or the touch-tone pad on the handset to scroll to **2ON**.
3. Press **mute/menu** again to save. You will hear a confirmation tone.

Registration (Link Cordless Handset)

NOTE: If a handset become de-registered or inoperative, it may be necessary to register the cordless handset(s) again.

Registration links the base to a cordless handset. Once a handset is registered it can use the base's phone connection. A cordless handset will not operate until it is registered to the base. During the registration process, keep the handset near the base.

1. Press the **menu/flash** button on the base until **LINK HANDSET ?** shows in the display. *2 NO* is the default setting.
2. Press the **1** number key or press the **caller id** (◀ or ▶) button on the base to scroll to *1YES*.
3. Press **menu/flash** on the base to confirm handset is linked to the base. **WAITING HANDSET REGISTRATION** shows in the display.
4. Press the **mute/menu** button on the handset until **LINK BASE?** shows in the display. *NO* is the default setting.
5. Press **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button on the handset to scroll to *YES*.
6. Press **mute/menu** on the handset again to confirm. You will hear a long confirmation tone when the handset is successfully linked to the base.

Default Setting

NOTE: This setting may be made with the base or the cordless handset.

1. Press the **menu/flash** button on base or **mute/menu** button on handset until **DEFAULT SETTING** or **DEFAULT** shows in the display. **NO** is the default setting.
2. Use the touch-tone pad to select **1YES** or **2NO**, or press the **caller id** (⏪ or ⏩) button on the base or **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button on the handset to scroll to **1YES** or **2NO**.

NOTE: If you choose **YES** all settings in the programmable menu return to factory defaults except day and time.

3. Press the **menu/flash** button on base or **mute/menu** button on handset again to store your selection.

Basic Operation

Answering a Call

Check the display to see who is calling.

NOTE: You can only use one handset at a time. **UNAVAILABLE** will be displayed if other handset is in use.

Cordless Handset

1. Press the **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button on the handset.
2. When finished, press **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button or place the handset in charging cradle to hang up.

Corded Handset

1. Lift the handset.
2. When finished, put the handset back on the cradle to hang up.

Base Speakerphone

1. Press the **speaker/call back** button.
2. When finished, press **speaker/call back** to hang up.

NOTE: For more information, refer to "Base Unit Speakerphone Operation" section of this manual.

Making a Call

Cordless Handset

1. Press the **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button. Wait for a dial tone, then dial the desired number.
-Or-
2. Dial the number and then press the **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button.
3. When finished, press **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** or place the handset in charging cradle to hang up.

Corded Handset

1. Lift the handset and wait for a dial tone. Dial the desired number.
-Or-
2. Dial the number, then lift the handset.
3. When finished, put the handset back on the cradle to hang up.

Speakerphone

1. Press the **speaker/call back** button. Wait for a dial tone, then dial the desired number.
2. Or, dial the number and then press the **speaker/call back** button.
3. When finished, press **speaker/call back** to hang up.

Manual Channel Selection

While talking on the cordless handset, you might need to manually change the channel in order to reduce static caused by baby monitors, garage door openers, or other cordless phones. Press and release the **chan/delete** button on the cordless handset to advance to the next clear channel.

Call Timer

After you press **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** on the cordless handset (or lift the corded handset, or press the **speaker/call back** button on the base), the built-in call timer shows in the display and begins counting the length of time of the call.

Auto Standby

Placing the cordless handset in the charge cradle while the handset is off the hook (in talk mode) automatically hangs up the handset.

Handset Ringer ON/OFF Shortcut

Apart from the setting in the main menu, there is a shortcut to set the ringer. Make sure the phone is **OFF** (not in talk mode).

1. Press the **#PAUSE/ringer** button to go to the RINGER on/off menu. RINGER 41 ON shows in the display. 1ON is the default.
2. Use the **CALLER ID-VOLUME** (▲ or ▼) button or the touch-tone pad on the handset to scroll to **1 ON**, or **2 OFF**.
3. Press the **#PAUSE/ringer** button to save your selection. You will hear a confirmation tone.

NOTE: You may still page the cordless handset even if the ringer is turned off.

Do Not Disturb

This feature allows you to turn off the base ringer and handset ringers for all handsets registered with the base unit. The answerer speaker will be silenced when the unit is receiving incoming messages.

Press the **mute/do not disturb** button on the base. Handset will display **DO NOT DISTURB**.

NOTE: If DO NOT DISTURB is activated during an incoming ring, it will only be effective from the next incoming call.

Flash

Use the **menu/flash** button on base or **flash/call waiting/answerer** button on handset to activate custom calling services such as call waiting or call transfer, which are available through your local phone company.

TIP: Don't use the TALK/CALL BACK or SPEAKER (handset) or speaker/call back (on base) button to activate custom calling service such as call waiting, or you'll hang up the phone.

Call Transfer

Transferring Call from Base to Cordless Handset

During an external call, you may transfer the external call from base to handset.

NOTE: To cancel the call transfer, you may press *exit button or page/transfer button on base.

1. Press the **page/transfer** button to put the line on hold and transfer the call. **TRANSFERRING** shows in the display.
2. If using the corded handset, place it on hook.
3. Press the **SPEAKER** button or pick up the corded handset on the base **OR** press the **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button another handset to answer the call.

Transferring Call from Cordless Handset to Another Cordless Handset/Base

During an external call, you may transfer the external call to another handset or base.

NOTE: To cancel the call transfer, you may press *EXIT/tone button or format/trans button on the originating handset.

1. Press the **format/trans** button on originating handset to put the line on hold and transfer the call. **TRANSFERRING** shows in the display.
2. Press the **SPEAKER** button or pick up the corded handset on the base **OR** press the **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button another handset to answer the call.

NOTE: If there is no answer within 30 seconds after transferring the call, then both handsets will be rung back (call back). If neither handset answers within 30 seconds, then the external call will be automatically dropped.

Last Number Redial

To quickly redial the last number you dialed:

Base Speakerphone

1. Press the **speaker/call back** button.
2. Press the **redial** button.

-Or-

Press the **redial** button first, then press the **speaker/call back** button.

If you get a busy signal, and want to keep dialing the number, press the **redial** button to quickly redial the number again.

Corded Handset

1. Lift the corded handset.
2. Press the **redial** button.
- Or -
3. Press the **redial** button first, then lift the corded handset.

If you get a busy signal, and want to keep dialing the number, press the **redial** button to quickly redial the number.

Cordless Handset

1. Press **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button.
2. Press the **redial** button.
- Or -
3. Press the **redial** button then press the **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button.

If you get a busy signal, and want to keep dialing the number, press the **redial** button to quickly redial the number again.

Hold

Press the **hold** button on the base to put a call on hold. The hold indicator light turns on. To take a call off hold, press the **hold** button again, and the hold indicator light turns off.

- To switch a call on hold from the base to the cordless handset, press **TALK/ CALL BACK** or **SPEAKER** on the cordless handset.

If you continue the call on a separate extension phone, your phone releases the line to the extension phone, and the hold indicator light turns off.

Paging the Cordless Handset

This feature helps you locate a misplaced handset.

Press and release the **page/transfer** button on the base. The display shows **PAGING HANDSET**. The cordless handset beeps continuously and displays **PAGING FRM BASE** for about two minutes or until you press any button on the cordless handset or press page on the base.

NOTE: You may still page the cordless handset even if the ringer is turned off.

Mute

To have a private, off-line conversation, use the mute feature. The party on the other end of the line cannot hear you, but you can still hear them.

1. Press the **mute/do not disturb** button on the base or **mute/menu** button on the handset. The mute indicator on base turns on and **MUTE ON** or **MUTE** shows in the display.
2. Press **mute/do not disturb** button on the base or **mute/menu** button on the handset again to cancel and return to your phone conversation.

Volume

Speakerphone

Adjust the base unit speaker volume by pressing the **speaker volume +** and **-** buttons. There are eight volume levels, and each press of the volume button adjusts the speaker volume by one level. When you reach the maximum or minimum volume level, the phone beeps twice.

Corded Handset

When the corded handset is off-hook, press the **hs volume** button on the base to adjust the handset volume. There are four volume levels, and each press of the **hs volume** button adjusts the receiver volume by one level.

Cordless Handset

When the phone is **ON** (in TALK or SPEAKERPHONE mode) press the **CALLER ID-VOLUME** (**▲** or **▼**) button to adjust the listening level. Choose from five volume settings. **VOL 1** is the lowest volume and **VOL 5** is the highest volume.

NOTE: The phone will automatically reset VOL 5 to VOL 4 after you hang up.

Answering System

Adjust the speaker volume by pressing the speaker **volume +** and **-** buttons on the base.

VMWI Indicator on Handset

IMPORTANT: In order to use this unit's Visual Message Waiting Indicator (VMWI) feature, you must subscribe to this service from your phone company.

The VMWI indicator on the top of the handset flashes when you receive a new message from your service provider.

Base Unit Speakerphone Operation

For best speakerphone performance, avoid the following:

- Areas with high background noise. (The microphone might pick up these sounds.)
- Surfaces affected by vibration.
- Recessed areas such as in a corner, under a cupboard, or next to a cabinet, which can generate an echo effect.

Note the following guidelines when using the speakerphone.

- Stay reasonably close to the phone so that you can be clearly heard by the person to whom you are speaking.
- The SPEAKER indicator is on when the speakerphone is in use.

Receiving a Call with Speakerphone

1. When the phone rings, press and release the **speaker/call back** button on the base, and speak normally, at a minimum distance of 8-9 inches, into the built-in microphone.
2. Adjust speakerphone volume by pressing the **speaker volume +** and **-** buttons on the base.
3. To end the call, press the **speaker/call back** button again.

Making a Call with Speakerphone

1. Press and release the **speaker/call back** button on the base, and wait for a dial tone.
2. Dial the number (using a memory dial number, if desired.) The number shows in the display.

-Or-

Dial the number and then press the **speaker/call back** button.

3. When the party answers, adjust speakerphone volume by pressing the **speaker volume +** and **-** buttons.
4. To end the call, press the **speaker/call back** button again.

Switching Between Speakerphone and Handset

You can switch between speakerphone and handset after dialing a number, or any time during a conversation.

Speaker to Cordless/Corded Handset — Press **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** on handset, and then press **speaker/call back** on the base. Or lift the corded handset when using speaker phone. Speak into the cordless/corded handset.

Corded/Cordless Handset to Speaker — Press **speaker/call back**, then hang up the handset. Speak into the Speakerphone.

Cordless Handset Speakerphone Operation

Switching Between the Speakerphone and Handset Earpiece

- If you are using the cordless handset earpiece and want to switch to the handset speakerphone, press the **SPEAKER** button; you can then press **SPEAKER** button again to end conversation.
- If you are using the cordless handset speakerphone and want to switch to the cordless handset earpiece, press the **TALK/CALL BACK** button, you can then press the **TALK/CALL BACK** button again to end conversation.

Conference the External Caller with Cordless Handset and Base

The handset or the base can enter conference directly by pressing **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button on the handset or **speaker/call back** button on the base while the other party (handset or base) is on the external line.

Memory

The cordless handset and base each have their own separate memory storage areas. Store ten 15-character names and 24-digit telephone numbers in the handset and base memories.

Storing a Name and Number in Memory

1. Press the **memory/conf** button on base or **mem/conference** button on handset.
2. Press the desired memory location button (0 through 9 number keys) or use the **caller id** (◀ or ▶) button on the base or the **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button on the handset to scroll to the desired location. If the memory location is occupied, the stored name and number displays. If the memory location is unoccupied, **EMPTY** shows in the display.

3. Press the **memory/conf** button on the base or the **mem/conference** button on the handset. The display shows **ENTER NAME**.
4. Use the base or cordless handset touch-tone pad to enter a name (up to 15 characters). More than one letter is stored in each of the number keys. For example, to enter Bill Smith, press the 2 key twice for the letter B. Press the 4 key 3 times for the letter I. Press the 5 key 3 times for the letter L. Press the 5 key 3 times for the second letter L, and press the 1 key to insert a space between the first and last name. Press the 7 key 4 times for the letter S; press the 6 key once for the letter M; press the 4 key 3 times for the letter I; press the 8 key for the letter T; press the 4 key twice for the letter H.
5. Press the **memory/conf** button or **mem/conference** button again to save your selection. The display shows **ENTER TEL NUMBER**.
NOTE: If you make a mistake, press the delete button on the base or chan/delete on the handset to backspace and erase the wrong character(s) or number(s).
6. Use the touch-tone pad to enter the area code followed by the telephone number (up to 24 digits, including pauses) and press the **memory/conf** button or **mem/conference** button again to save your selection. You will hear a confirmation tone.
7. To enter another name and number in a different memory location, return to step 1 and repeat the process.

Storing a Redial Number

1. Make sure the phone is **OFF** (not in TALK mode).
2. Repeat step 1 through 6 in Storing a Name and Number in Memory.
3. Press **redial** to display the redial number and name.
4. Press the **memory/conf** button on the base or the **mem/conference** button on the handset to confirm.

NOTE : If the number you want to redial has more than 24 digits, the telephone number cannot be stored in memory.

Inserting a Pause in the Dialing Sequence

Press the **#PAUSE/ringer** button on the touch-tone pad to insert a delay in the dialing sequence of a stored telephone number when a pause is needed to wait for a dial tone (for example, after you dial 9 for an outside line, or wait for a computer access tone.) Each pause counts as 1 digit in the dialing sequence.

Reviewing, Changing or Deleting Stored Names/Numbers

To Review: Press **mem/conference** button on the handset or **memory/conf** button on base, then press the **caller id** (◀ or ▶) button (on base) or the **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button (on cordless handset) to scroll through the stored numbers. Or press the memory location number.

To Change: Follow the steps under Storing a Name and Number in Memory except replace the stored name or number with the new information.

To Delete: Press **mem/conference** button on the handset or **memory/conf** button on base, then press the **caller id** (◀ or ▶) button (on base) or the **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button (on cordless handset) to scroll to a desired memory.

1. While the entry displays, press **delete** button on base or **chan/delete** button on handset to mark the entry for deletion. The display shows **DELETE?**
2. Press **delete** button on base or **chan/delete** button on handset again to delete the entry. ****DELETED**** is displayed.

Dialing a Stored Number

Handset: Make sure the phone is **ON** by pressing the **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button on the cordless handset.

1. Press the **mem/conference** button.
2. Press the desired memory location button (0-9). The stored telephone number dials automatically.

-Or-

1. Make sure the phone is **OFF** (not in TALK mode).
2. Press the **mem/conference** button.
3. Press the desired memory location button (0-9), or use the **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button to scroll to the desired telephone number.
4. Press the **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button. The stored telephone number dials automatically.

Base: Press the **speaker/call back** button, or lift the corded handset.

1. Press the **memory/conf** button.
2. Press the desired memory location (0-9). The number dials automatically.

-Or-

1. Make sure the phone is **OFF** (not in talk mode).
2. Press the **memory/conf** button.
3. Press the desired memory location button (0-9), or use the **caller id** (◀ or ▶) button to scroll to the desired telephone number.
4. Press the **speaker/call back** button. The number dials automatically.

Chain Dialing from Memory

Use this feature to make calls that require a sequence of numbers, such as a frequently used long distance card number. The following example shows how you can store each part of the long dialing sequence and use chain dialing to make a call through a long distance service provider:

<i>The Number For</i>	<i>Memory Location</i>
Long Distance Access Number	7
Authorization Code	8
Frequently called long distance number	9

Handset:

Make sure the phone is **ON**.

1. Press **mem/conference** and then press 7.
2. When you hear the access tone, press **mem/conference** and then press 8.
3. At the next access tone, press **mem/conference** and then press 9.

Base:

Press the **speaker/call back** button, or lift the corded handset.

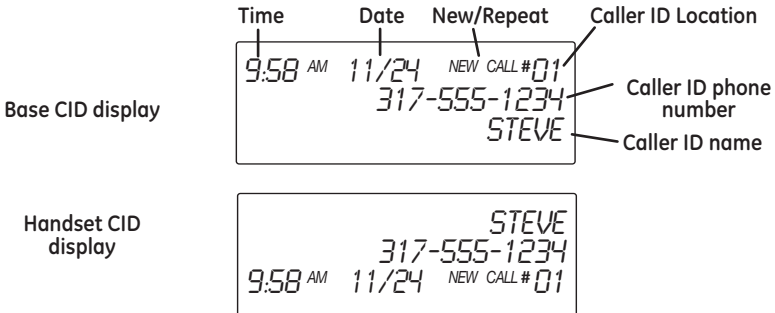
1. Press **memory/conf** and then press 7.
2. When you hear the access tone, press **memory/conf** and then press 8.
3. At the next access tone, press **memory/conf** and then press 9.

TIP: Wait for the access tones before pressing the memory button or your call might not go through.

Caller ID (CID)

IMPORTANT: In order to use this unit's Caller ID features, you must subscribe to either the standard Name/Number Caller ID Service or Call Waiting Caller ID Service. To know who is calling while you are on the phone, you must subscribe to Call Waiting Caller ID Service.

This unit receives and displays CID information transmitted by your local telephone company. This information can include the phone number, date and time; or the name, phone number, and date and time.



Call Waiting Caller ID

Provided you subscribe to Call Waiting Caller ID service from your phone company; if you receive an incoming call and you are already on the phone, a beep indicates the presence of a Call Waiting call on the line. Only the handset that is in use at the time of the call will display and store the Call Waiting Caller ID information.

- When you hear the call waiting beep, press the **menu/flash** button on the base or the **flash/call waiting/answerer** button on the handset to put the current call on hold and answer the incoming call. Press the **menu/flash** or **flash/call waiting/answerer** again to return to the original call.

Receiving CID Records

When you receive a call, Caller ID information is transmitted by the phone company to your telephone between the first and second ring. The Caller ID information appears on your phone's display while the phone rings, giving you a chance to monitor the information and decide whether or not to answer the call.

Storing CID Records (In CID Memory)

If you are not at home or cannot answer, your telephone's Caller ID memory stores the data for the most recent 40 calls you received so that you can see who called while you were unavailable. When the 41st call is received, the oldest Caller ID record (1st call) is automatically deleted.

You may review the stored information at any time. Calls received since your last review are marked as **NEW** in the display. Calls that have not been previously reviewed but were received from the same number more than once show as **REPT** in the display.

Reviewing Call Records

As calls are received and stored, the display is updated to let you know how many calls have been received.

- Press the **caller id** ⏪ button (on base) or the **CALLER ID-VOLUME** ▼ button (on cordless handset) to review the newest call records and scroll to older records. When you reach the newest call, the display shows **END OF LIST**.
- Press the **caller id** ⏩ button (on base) or the **CALLER ID-VOLUME** ▲ button (on cordless handset) to review oldest call records and scroll to newer call records. When you reach the oldest record, the display shows **END OF LIST**.

As you review call records, the display shows you the following information for each call:

- The telephone number of the caller.
- The numeric order of the call.
- The name of the caller, if available in your service area.

NOTE: If a name is received which exceeds 15 characters, the extra characters are displayed for 3 seconds.

- Time and date the call was received.
- **NEW** appears for all calls that have not been reviewed.

NOTE: Check with your local phone company regarding name service availability.

Storing CID Records in Internal Memory

You may transfer a Caller ID record to your phone's memory.

NOTE: It is important that you format CID records correctly before storing in memory. It is not possible to reformat CID records stored in memory.

1. Use the **caller id** (⏪ or ⏩) button (on base) or **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button (on cordless handset) to scroll to the desired record.
2. Press the **memory/conf** button on base or **mem/conference** button on handset.
3. Press the desired memory location. Example, press the number 1 key to store the record in memory location 1. You will hear a confirmation tone.

If the memory location is occupied and, you want to replace it, you must confirm the replacement by pressing the **memory/conf** button on base or **mem/conference** button on handset. **REPLACE MEMO?** shows in the display.

Dialing a Caller ID Number

When reviewing any call record in the Caller ID memory, you can dial back the caller's number.

1. Make sure the phone is **OFF** (not in talk mode).
2. Press **caller id** (⏪ or ⏩) button (on base) or **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button (on cordless handset) until the desired call record is displayed.

Depending on (a) how the incoming caller's phone number is formatted when received, and (b) whether or not you pre-programmed your local area code into memory, you may need to adjust the format of the caller's phone number before dialing it back.

The **format** button lets you change the format of the displayed number. Available formats include:

Number of digits	Explanation	Example
Eleven digits	long distance code "1" + 3-digit area code + 7-digit telephone number.	1-317-888-8888
Ten digits	3-digit area code + 7-digit telephone number.	317-888-8888
Seven digits	7-digit telephone number.	888-8888

NOTE: If the phone company does not supply all ten digits of an incoming caller's number, you will not be allowed to adjust the format of that number.

Scroll to the number you want to call back:

3. If the number does not dial as shown, press the format button on base or **format/trans** button on cordless handset. Repeat if necessary, until the correct number of digits show in the display.
4. Press the **TALK/CALL BACK** or **SPEAKER** button on handset or **speaker/call back** button on base. The number dials automatically.

NOTE: If you find it necessary to dial all local calls with the area codes included press menu/flash button on base or mute/menu on handset until *SET AREA CODE* appears, then enter 000 or you can also leave the default setting of "----".

If the number is corrupted, such as a number in a name or an alphabetical character in a number, an error tone comes from the handset and the number won't dial.

Deleting the Current Caller ID Record

To delete only the record in the display:

1. Use the **caller id** (◀ or ▶) button (on base) or **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button (cordless handset) to display the desired Caller ID record.
2. Press **delete** button on base or **chan/delete** button on cordless handset. The display shows **DELETE?**.
3. Press **delete** button on base or **chan/delete** button on cordless handset again to erase the record.

The display shows ****DELETED****, confirming the deletion.

Deleting All Caller ID Records

To delete all the Caller ID records in memory:

1. Use the **caller id** (◀ or ▶) button (on base) or **CALLER ID-VOLUME** (▼ or ▲) button (on cordless handset) to display any Caller ID record.
2. Press and hold **delete** button on base or **chan/delete** button on cordless handset. The display shows **DELETE ALL?**.
3. Press **delete** button on base or **chan/delete** button on cordless handset again to erase all records. The display shows **NO CALLS**. You will hear a confirmation tone.

Caller ID Errors

If there is an error in the transmission of information to your Caller ID phone, **ERROR** shows in the display.

If you have not subscribed to Caller ID service or it is not working, **NO DATA** shows in the display.

Remote Access

This section explains two types of remote access: using the cordless handset to access the answering system and accessing the answering system from another phone.

You may access the answering system on the base with the handset buttons.

You may also access your answering system from any touch-tone phone by entering a 3-digit security code after you hear the outgoing announcement. A voice menu system guides you through the steps.

Using the Handset

Press the **flash/call waiting/answerer** button to access the answering system.

After you access the answering system, use the marked handset keys just as if you were pressing the corresponding buttons on the base (see “Answering System Operation” for details on functions). To make it easy for you, the functions are listed on the handset above each number. For example, to play messages:

1. Press the **flash/call waiting/answerer** button.
2. Press the **2 key (play/stop)** and mailbox number.
3. When you are finished listening to your messages, press **flash/call waiting/answerer** again to quit, or you may listen to the voice menu at any time by pressing **7**.

Answering System Indicator

The answering system is active by default. The display will show **ANSWERER OFF** when the answering system is turned off.

Memory Full

When the answering system’s memory is full, the system answers after 10 rings, beeps, and waits for you to enter the 3-digit security code. You have 10 seconds to enter the security code before the phone hangs up.

You should erase some of the messages in order for the system to record incoming messages.

NOTE: The unit also answers after the 10th ring if it is turned off. To access the answering system, enter your 3-digit security code after you hear the beep.

Accessing the Answering System from Another Location

You can access your answering system from any touch-tone phone by entering your 3-digit security code after you hear the outgoing announcement.

1. Dial the phone number the answering system is connected to.
2. After the answering system answers, enter the security code after you hear the tone.
3. Follow the voice menu to use the answering system's remote functions.

The remote feature enables you to perform the following functions:

To	Press this Button
Repeat message	1
Play back messages	2
Stop message playback	2
Erase message	0 (during message playback)
Skip message	3
Turn off/on answering system	4
Review voice menu options	7

The base shows **REMOTE ACCESS ANSWERING CALL**.

TIP: You can bypass the outgoing announcement by pressing any numbered key on the touch-tone pad while the announcement is playing. Then, you can enter your security code to access the answering system.

Changing the Security Code

The default security code for accessing the answering system from another location is 1 2 3.

The security code is set through the programming menu. Refer to Telephone Set Up for more information.

Changing the Battery



CAUTION: To reduce the risk of fire or personal injury, use only the Thomson Inc. approved Nickel-Cadmium (Ni-Cd) battery model 5-2729 or Nickel-Metal Hydride (Ni-MH) battery model 5-2522, which is compatible with this unit.

1. Make sure handset is **OFF** (not in TALK mode) before you replace battery.
2. Remove the battery compartment door.
3. Disconnect the battery plug from the jack inside the battery compartment and remove the battery pack from the handset.
4. Insert the new battery pack and connect the cord to the jack inside the battery compartment.
5. Put the battery compartment door back on.
6. Place handset in the base or handset charge cradle to charge. **Allow the handset battery to properly charge (for 16 hours) prior to first use or when you install a new battery pack. If you do not properly charge the phone, battery performance will be compromised.**

Battery Safety Precautions

- Do not burn, disassemble, mutilate, or puncture. Like other batteries of this type, toxic materials could be released which can cause injury.
- To reduce the risk of fire or personal injury, use only the Nickel-Cadmium battery listed in the User's Guide.
- Keep batteries out of the reach of children.
- Remove batteries if storing over 30 days.

NOTE: The RBRC seal on the battery used in your Thomson Inc. product indicates that we are participating in a program to collect and recycle the rechargeable battery (or batteries).

For more information go to the RBRC web site at www.rbrc.org or call 1-800-8-BATTERY or contact a local recycling center.

Headset and Belt Clip Operation

Connecting an Optional Headset to the Handset

For hands free conversation, connect the headset (optional) to the HEADSET jack. The handset receiver and microphone are disabled when the headset is connected.

Adjust the headset to rest comfortably on top of your head and over your ear. Move the microphone to approximately 2 to 3 inches from your mouth.

- Press the **TALK/CALL BACK** button to answer or place a call before using the headset.

Connecting the Belt Clip

There are two slots, one on each side of the handset.

- Attach the belt clip by inserting the sides of the belt clip into the slots. Snap the ends of the belt clip into place.

Display Messages

The following indicators show the status of a message or of the unit.

ANSWERER REMOTE/ Indicates the answering system is being accessed remotely.

**ANSWERER REMOTE
ACCESS**

BLOCKED CALL Caller information is blocked from transmission.

**BLOCKED NAME/
NUMBER** Caller name and number is blocked from transmission.

DELETE? Prompt asking if you want to erase one of the 10 numbers stored in the phone's outgoing memory.

DELETE ALL? Prompt asking if you want to erase all Caller ID records.

DELETE CALL ID? Prompt asking if you want to erase the current Caller ID record that is shown on the display.

DELETED Prompt confirming a CID record or stored number in memory location is erased.

DO NOT DISTURB Indicates DO NOT DISTURB function is turned on. Ringer and call screening is silenced.

EMPTY Indicates a memory location is vacant.

END OF LIST Indicates that there is no additional information in Caller ID memory.

ENTER NUMBER Prompt telling you to enter a telephone number in one of the 10 memory locations.

ENTER NAME Prompt telling you to enter the name in one of the 10 memory locations.

ENTER HS NAME Prompt telling you to enter the handset name.

INCOMPLETE DATA Caller information has been interrupted during transmission or the phone line is excessively noisy.

**LINK HANDSET?/
LINK BASE?** Prompt asking if there is a need to re-register the cordless handset with the base or assign a new code for the system in case of lost link.

LOW BATTERY Indicates the handset battery is low and needs charging.

NEW	Indicates call or calls have not been reviewed.
NEW VOICE MAIL	Indicates a new voice mail is available.
NO DATA	No Caller ID information was received.
NO CALLS	Indicates no call have been received.
PAGING/PAGING FROM HANDSET/PAGING FRM BASE/PAGING HANDSET	The page on base or format/trans button on cordless handset has been pressed.
PLEASE REGISTER	Indicates the handset needs to be registered before use.
PRESS TALK KEY	Indicates the CID number is a Directory Dial Number (DDN) and cannot be formatted.
REPT	Repeat call message. Indicates that a new call from the same number was received more than once.
TRANSFERRING	Indicates the call is being transferred from one handset to another or from base to cordless handset.
UNABLE TO DIAL	Indicates the CID or memory contents cannot be dialed.
UNABLE TO STORE	Indicates the CID or memory contents cannot be stored.
UNAVAILABLE	Indicates the handset is out of range. Or an additional handset is in use. Or there has been a base power failure, in which case you must place all handsets on the main base cradle for 20 seconds to re-establish link with the base.
UNKNOWN NAME/ CALLER/NUMBER	The incoming call is from an area not serviced by Caller ID or the information was not sent.
WAITING HANDSET REGISTRATION	Prompt telling you to enter registration mode of handset.

Handset Sound Signals

<i>Signal</i>	<i>Meaning</i>
A long warbling tone (with ringer on)	Signals an incoming call
Three short beeps	Page signal
One short beep (every 7 seconds)	Low battery warning

Troubleshooting Guide

Telephone Solutions

No dial tone

- Check and repeat installation steps:
 - Ensure the base power cord is connected to a working outlet .
 - Ensure the telephone line cord is connected to the base and the wall jack.
 - Connect another phone to the same jack; if there is still no dial tone, the problem might be your wiring or local service.
 - The cordless handset may be out of range of the base. Move closer to the base.
 - Ensure the battery is properly charged (16 hours).
 - Ensure the battery pack installed correctly.
 - Did the handset beep when you pressed the TALK/CALL BACK or SPEAKER button? The battery may need to be charged.
 - Place handset in charge cradle for at least 20 seconds.
-

Dial tone is OK, but can't dial out

- Make sure the TONE/PULSE setting on the base is set to the type of phone service you are subscribed to.
-

Handset/Base does not ring

- Make sure the handset ringer and the base ringer is ON.
 - The cordless handset may be out of range. Move closer to the base.
 - You may have too many extension phones on your line. Try unplugging some phones.
 - Check for dial tone. If no dial tone is heard, see No dial tone above.
-

You experience static, noise, or fading in and out

- Change channels.
 - The cordless handset may be out of range of the base. Move closer to the base.
 - Make sure base is not plugged into an outlet with another household appliance.
 - Charge the battery.
-

Unit beeps

- Place the handset in the cradle for 20 seconds. If it still beeps, charge battery for 16 hours.
 - Clean charging contacts on cordless handset and charge cradle with a soft cloth or an eraser.
 - Replace the battery.
-

Memory Dialing doesn't work

- Did you program the memory location keys correctly?
 - Did you follow proper dialing sequence?
-

Unit locks up and no communication between the base and cordless handset

- Unplug the AC power adaptor from the wall outlet and the back of the base. Remove the handset battery. Wait for 30 seconds and plug the power adaptor back into the base and wall outlet. Reconnect the battery and charge for 16 hours.
-

Caller ID Solutions

No Display

- Is battery fully charged? Try replacing the battery.
 - Make sure that the unit is connected to a non-switched electrical outlet. Disconnect the AC power adaptor from the base and reconnect it.
-

Caller ID Error Message

- The unit displays this message if it detects anything other than valid Caller ID information during the silent period after the first ring. This message indicates the presence of noise on the line.
-

No Caller ID

- In order to receive Caller ID information, you must subscribe to the standard name/number Caller ID service from your local telephone company.
-

Battery Solutions

If you experience any of the following problems, even after fully recharging the battery, you may need to replace the battery pack:

- Short talk time
 - Poor sound quality
 - Limited range
-

Causes of Poor Reception

- Aluminum siding.
- Foil backing on insulation.
- Heating ducts and other metal construction that can shield radio signals.
- You're too close to appliances such as microwaves, stoves, computers, etc.
- Atmospheric conditions, such as strong storms.
- Base is installed in the basement or lower floor of the house.
- Base is plugged into AC outlet with other electronic devices.
- Baby monitor is using the same frequency.
- Handset battery is low.
- You're out of range of the base.

General Product Care

To keep your unit working and looking good, follow these guidelines:

- Avoid putting the phone near heating appliances and devices that generate electrical noise (for example, motors or fluorescent lamps).
- DO NOT expose to direct sunlight or moisture.
- Avoid dropping the handset, as well as other rough treatment to the phone.
- Clean the phone with a soft cloth.
- Never use a strong cleaning agent or abrasive powder because this will damage the finish.
- Retain the original packaging in case you need to ship the phone at a later date.
- Periodically clean the charge contacts on the handset and remote charger with a clean pencil eraser.

Warranty Assistance

If trouble is experienced with this equipment, for warranty information, please contact customer service at **1-800-448-0329**. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may require that you disconnect the equipment until the problem is resolved.

Any unauthorized repairs, changes or modifications not expressly approved by Thomson Inc. could void the user's authority to operate this product. For instructions on how to obtain a replacement unit, refer to the warranty included in this guide or call customer service at **1-800-448-0329**.

Or refer inquiries to:

Thomson Inc.
Manager, Consumer Relations
P O Box 1976
Indianapolis, IN 46206

Attach your sales receipt to this booklet for future reference or jot down the date this product was purchased or received as a gift. This information will be valuable if service should be required during the warranty period.

Purchase date _____

Name of store _____

Limited Warranty

What your warranty covers:

- Defects in materials or workmanship.

For how long after your purchase:

- One year, from date of purchase.

(The warranty period for rental units begins with the first rental or 45 days from date of shipment to the rental firm, whichever comes first.)

What we will do:

- Provide you with a new or, at our option, a refurbished unit. The exchange unit is under warranty for the remainder of the original product's warranty period.

How you get service:

- Properly pack your unit. Include any cables, etc., which were originally provided with the product. We recommend using the original carton and packing materials.
- "Proof of purchase in the form of a bill of sale or receipted invoice which is evidence that the product is within the warranty period, must be presented to obtain warranty service." For rental firms, proof of first rental is also required. Also print your name and address and a description of the defect. Send via standard UPS or its equivalent to:

**Thomson Inc.
11721 B Alameda Ave.
Socorro, Texas 79927**

- Insure your shipment for loss or damage. Thomson Inc. accepts no liability in case of damage or loss.
- A new or refurbished unit will be shipped to you freight prepaid.

What your warranty *does not* cover:

- Customer instruction. (Your Owner's Manual provides information regarding operating instructions and user controls. Any additional information, should be obtained from your dealer.)
- Installation and setup service adjustments.
- Batteries.
- Damage from misuse or neglect.
- Products which have been modified or incorporated into other products.
- Products purchased or serviced outside the USA.
- Acts of nature, such as but not limited to lightning damage.

Product Registration:

- Please complete and mail the Product Registration Card packed with your unit. It will make it easier to contact you should it ever be necessary. The return of the card is not required for warranty coverage.

Limitation of Warranty:

- **THE WARRANTY STATED ABOVE IS THE ONLY WARRANTY APPLICABLE TO THIS PRODUCT. ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED (INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE) ARE HEREBY DISCLAIMED. NO VERBAL OR WRITTEN INFORMATION GIVEN BY THOMSON INC., ITS AGENTS, OR EMPLOYEES SHALL CREATE A WARRANTY OR IN ANY WAY INCREASE THE SCOPE OF THIS WARRANTY.**
- **REPAIR OR REPLACEMENT AS PROVIDED UNDER THIS WARRANTY IS THE EXCLUSIVE REMEDY OF THE CONSUMER. THOMSON INC. SHALL NOT BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM THE USE OF THIS PRODUCT OR ARISING OUT OF ANY BREACH OF ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY ON THIS PRODUCT. THIS DISCLAIMER OF WARRANTIES AND LIMITED WARRANTY ARE GOVERNED BY THE LAWS OF THE STATE OF INDIANA. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ON THIS PRODUCT IS LIMITED TO THE APPLICABLE WARRANTY PERIOD SET FORTH ABOVE.**

How state law relates to this warranty:

- Some states do not allow the exclusion nor limitation of incidental or consequential damages, or limitations on how long an implied warranty lasts so the above limitations or exclusions may not apply to you.
- This warranty gives you specific legal rights, and you also may have other rights that vary from state to state.

If you purchased your product outside the USA:

- This warranty does not apply. Contact your dealer for warranty information.

Index

A

Accessing the Answering System from Another Location 37
Accessory Information 50
Answering a Call 21
Answering System 26
Answering System Indicator 36
Answering System Operation 12
Answering System Set Up 11
Attaching the Pedestal Bracket 11
Auto Standby 22

B

Base Layout 8
Base Ringer Level 17
Base Speakerphone 21
Base Speakerphone 24
Base Unit Speakerphone Operation 27
Basic Operation 21
Battery Safety Precautions 38
Battery Solutions 43
Before You Begin 6

C

Call Timer 22
Call Transfer 24
Call Waiting Caller ID 32
Caller ID (CID) 32
Caller ID Errors 36
Caller ID Solutions 43
Causes of Poor Reception 44
Chain Dialing from Memory 31
Changing the Battery 38
Changing the Security Code 37
Conference the External Caller with Cordless Handset and Base 28
Connecting an Optional Headset to the Handset 39
Connecting the AC (Electrical) Power 10
Connecting the Belt Clip 39
Connecting the Corded Handset 11

Connecting the Telephone Line 10
Corded Handset 21
Corded Handset 22
Corded Handset 25
Corded Handset 26
Cordless Handset 21
Cordless Handset 22
Cordless Handset 25
Cordless Handset 26
Cordless Handset Speakerphone Operation 28

D

Default Setting 21
Deleting All Caller ID Records 35
Deleting the Current Caller ID Record 35
Dialing a Caller ID Number 34
Dialing a Stored Number 30
Digital Security System 7
Display Contrast 16
Display Messages 40
Do Not Disturb 23

E

Equipment Approval Information 2
Erasing Messages 14

F

FCC RF Radiation Exposure Statement 3
Flash 23

G

General Product Care 44

H

Handset and Charge Cradle Layout 8
Handset Name 16
Handset Ringer ON/OFF 18
Handset Ringer ON/OFF Shortcut 23
Handset Sound Signals 41
Headset and Belt Clip Operation 39
Hearing Aid Compatibility (HAC) 3
Hold 25

I

Important Installation Guidelines 7
Index 48
Inserting a Pause in the Dialing Sequence 29
Installation 7
Installing the Handset Battery 9
Installing the Phone 9
Installing the Phone 10
Interference Information 3
Introduction 6

L

Language 15
Last Number Redial 24
Leaving a Memo 14
Leaving a Message 12
Licensing 3
Limited Warranty 46
Local Area Code 19

M

Making a Call 22
Making a Call with Speakerphone 27
Manual Channel Selection 22
Memory 28
Memory Full 36
Message Playback from Base Unit 13
Mute 26

P

Paging the Cordless Handset 25
Parts Checklist (for 25982xx2 model) 6

R

Receiving a Call with Speakerphone 27
Receiving CID Records 32
Recording the Outgoing Announcement 12
Registration (Link Cordless Handset) 20
Remote Access 36
Reviewing Announcement 12
Reviewing Call Records 33

Reviewing, Changing or Deleting Stored Names/
Numbers 30

Ringer Tone 18
Rings to Answer 16

S

Screening Calls from the Base 13
Screening Calls from the Handset 13
Security Code 17
Setting Day/Time 19
Speakerphone 22
Speakerphone 26
Storing a Name and Number in Memory 28
Storing a Redial Number 29
Storing CID Records (In CID Memory) 33
Storing CID Records in Internal Memory 34
Switching Between Speakerphone and Handset 28
Switching Between the Speakerphone and Handset
Earpiece 28

T

Table of Contents 4
Telephone Jack Requirements 6
Telephone Set Up 15
Telephone Solutions 42
Tone/Pulse Dialing 20
Transfer ON/OFF 20
Transferring Call from Base to Cordless Handset 24
Transferring Call from Cordless Handset to Another
Cordless Handset/Base 24
Troubleshooting Guide 42

U

Using the Handset 36

V

VIP Ring Tone 18
VMWI Indicator on Handset 26
Voice Instructions 11
Volume 26
Warranty Assistance 45

Accessory Information

DESCRIPTION	MODEL NO.
AC power adaptor	5-2732
Belt Clip	5-2736
Headset	5-2444
Replacement Handset Battery-Ni-Cd	5-2729
Replacement Handset Battery-Ni-MH	5-2522
Replacement Handset Charge Cradle	5-2752

To place order, have your Visa, MasterCard, or Discover Card ready and call toll-free **1-800-338-0376**. A shipping and handling fee will be charged upon ordering. We are required by law to collect appropriate sales tax for each individual state, country, and locality to which the merchandise is being sent. Items are subject to availability.

Visit the GE website at: www.GE.com/phones



Model 25982
00017670 (Rev. 2 Dom E/S)
07-46
Printed in China

Thomson Inc.
10330 North Meridian St.
Indianapolis, IN 46290-1024
© 2007 Thomson Inc.
Trademark(s) © Registered
Marca(s) Registrada(s)

Modelo 25982 Serie 5.8 GHz Auricular Inalámbrico Doble y Altavoz Alámbrico con Sistema de Mensajes Guía del Usuario



Su nuevo sistema de teléfono GE es EXPANDIBLE hasta un total de 4 auriculares (mediante la compra opcional del Modelo 25902 con base para carga)

Información Sobre la Aprobación de Equipo

El equipo de su teléfono está aprobado para la conexión con la red Telefónica Pública (Public Switched Telephone Network) y cumple con los requisitos establecidos en las secciones 15 y 68 de las Reglas y Regulaciones de la FCC y con los Requerimientos Técnicos para Equipos de Terminales Telefónicas (Technical Requirements for Telephone Terminal Equipment), publicado por ACTA.

1 Notificación a la Compañía Telefónica Local

En la parte de abajo de este equipo hay una etiqueta que indica, entre otra información, el número de US y el Número de Equivalencia de Timbres (REN) para este equipo. Usted debe, cuando sea requerido, proveer esta información a su compañía telefónica.

El REN es útil para determinar el número total de artefactos que Ud. puede conectar a su línea telefónica, todavía asegurando que todos estos artefactos sonarán cuando se llame su número telefónico. En la mayoría de las áreas (pero no en todas), el total de los números REN de todos los artefactos conectados a una línea no debe exceder 5. Para estar seguro del número total de artefactos que Ud. pueda conectar a su línea (determinado por el REN), Ud. deberá ponerse en contacto con su compañía telefónica local.

Cualquier enchufe y conexión que se utilice para conectar este equipo al cableado del edificio y a la red telefónica, debe estar en conformidad con el reglamento de la FCC Parte 68 que ha sido adoptado por la ACTA. Un cable telefónico y un enchufe modular que han sido aprobados y están en conformidad con dicho reglamento han sido provistos con este producto. Están diseñados para ser conectados a un enchufe modular compatible, que también esté en conformidad. Para más detalles, vea las instrucciones para la instalación.

NOTAS:

- No se puede usar este equipo con un teléfono de previo pago proveído por la compañía telefónica.
- Las líneas compartidas son sujetas a las tarifas del estado, y por eso, es posible que Ud. no pueda usar su propio equipo telefónico si Ud. estuviera compartiendo la misma línea telefónica con otros abonados.
- Se debe notificar la compañía telefónica cuando se desconecte permanentemente su teléfono de la línea.
- Si su casa tiene algún equipo de alarma especial conectado a la línea telefónica, asegúrese que la instalación de este producto no desactive su equipo de alarma. Si usted tiene alguna pregunta sobre qué puede desactivar su equipo de alarma, consulte a su compañía telefónica o a un instalador calificado.

El número de la US está ubicado en el fondo de la base
El numero REN esta ubicado en el fondo de la base

2 Derechos de la Compañía Telefónica

Si su equipo causase algún problema en su línea que pudiera dañar la red telefónica, la compañía telefónica siempre que sea posible le avisará de la posible interrupción temporal de su servicio. En caso que la compañía no pudiera avisarle de antemano y hubiera necesidad de tomar tal acción, la compañía telefónica podrá interrumpir su servicio inmediatamente. En caso de tal interrupción telefónica temporal la compañía debe : (1) darle aviso al momento de tal interrupción temporal de servicio, (2) concederle a Ud. la oportunidad de corregir la situación, (3) informarle a Ud. de sus derechos de presentar una questa a la Comisión de acuerdo con los procedimientos dictados en la Subparte E de la Parte 68 de las Regulaciones y Reglas de la FCC.

La compañía telefónica puede hacer los cambios en sus instalaciones de comunicación, en equipos, en sus funcionamientos o procedimientos que digne necesarios para el manejo de sus negocios y que no sean incompatibles con las Reglas y Regulaciones de l a FCC. Si estos cambios pudieran alterar el uso o el funcionamiento de su equipo telefónico, la compañía telefónica deberá darle aviso adecuado en escrito para que Ud. goce de un servicio ininterrumpido.

Información de Interferencias

Este artefacto cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Su funcionamiento es sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este artefacto no puede causar interferencia dañosa, y (2) Este artefacto debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que puede causar un funcionamiento no deseado.

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un artefacto digital de la Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites han sido diseñados para proporcionar una protección razonable contra una interferencia dañosa que pueda existir en una instalación doméstica.

Este equipo genera, usa y puede radiar la energía de frecuencia de una radio y, si no fuera instalado y usado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañosa a las transmisiones radiales. Sin embargo, no hay garantía que la interferencia no ocurrirá en una instalación en particular.

La aislamiento de comunicaciones no puede ser asegurada al usar este producto.

Si este equipo causa en efecto una interferencia dañosa a la recepción de la radio o de la televisión, lo cual puede ser determinado apagando y prendiendo el equipo, le animamos a Ud. de tratar de corregir la interferencia por medio de una (o más) de las sugerencias siguientes:

- Cambie la posición o la ubicación de la antena (quiere decir la antena de la radio o de la televisión que está recibiendo la interferencia).
- Cambie la posición o cambie la ubicación y aumente la distancia entre el equipo de telecomunicaciones y la antena receptora de la radio o de la televisión que está recibiendo la interferencia.
- Conecte el equipo de telecomunicaciones a una toma en un circuito diferente del circuito al cual la antena receptora esté conectada.

Si estas medidas no eliminan la interferencia, favor de consultar a su distribuidor o a un técnico de radio/televisión experto por otras sugerencias. También, la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) ha preparado un folleto muy útil, "How To Identify and Resolve Radio/TV Interference Problems" ("Como Identificar y Resolver Problemas de Interferencia de Radio/Televisión"). Este folleto se puede obtener del U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Favor de especificar el número 004-000-00345-4 cuando haga su pedido.

Aviso: Los cambios o las modificaciones no no expreso aprobados por el partido responsable de conformidad podían anular la autoridad del usuario para funcionar el equipo.

Compatibilidad con Audífonos (CCA)

Se juzga que este teléfono es compatible con audífonos, en base a las normas de la FCC.

Licensing

Con licencia bajo la patente US 6,427,009.

Estatuto sobre la Exposición a la Radiación de la FCC RF

Este equipo cumple con los límites expresos por la FCC RF para la exposición de radiación en un ambiente no controlado. Este equipo debe ser instalado y operado a una distancia mínima de 20 centímetros entre el radiador y su cuerpo. Este transmisor no debe ser colocado junto u operado en conjunción con cualquier otra antena o transmisor.

Para la operación del aparato en el cuerpo, este teléfono ha sido sujeto a prueba y satisface los requerimientos para exposición de la FCC y RF cuando se utiliza con el gancho del cinturón que viene provisto con este producto. El uso de otros accesorios puede no garantizar el cumplimiento de los requerimientos para exposición de la FCC y RF.

Tabla de Contenido

INFORMACIÓN SOBRE LA APROBACIÓN DE EQUIPO 2	CÓDIGO DE SEGURIDAD..... 17
INFORMACIÓN DE INTERFERENCIAS 3	NIVEL DE BASE DE TIMBRE..... 17
COMPATIBILIDAD CON AUDÍFONOS (CCA)..... 3	TIMBRE DEL AURICULAR ON/OFF..... 18
LICENSING 3	TONO DEL TIMBRE 18
ESTATUTO SOBRE LA EXPOSICIÓN A LA RADIACIÓN DE LA FCC RF..... 3	TONO DE TIMBRE VIP 18
TABLA DE CONTENIDO 4	PARA PROGRAMAR LA FECHA/HORA 19
INTRODUCCIÓN 6	CLAVE DE ÁREA LOCAL 19
ANTES DE COMENZAR..... 6	MARCADO POR TONO/ PULSO..... 20
LISTA DE PARTES (PARA MODELO 25982xx2)..... 6	TRANSFERENCIA ON/OFF 20
REQUERIMIENTOS PARA ENCHUFE TELEFÓNICO...6	REGISTRO (ENLACE CON EL AURICULAR INALÁMBRICO)..... 20
INSTALACIÓN 7	PROGRAMACIÓN DE FÁBRICA 21
SISTEMA DIGITAL DE SEGURIDAD..... 7	OPERACIÓN BÁSICA..... 21
PAUTAS IMPORTANTES DE LA INSTALACIÓN 7	PARA CONTESTAR UNA LLAMADA 21
FORMATO DEL AURICULAR Y DEL CARGADOR 8	AURICULAR INALÁMBRICO..... 21
CARGADOR CON CABLE DE CORRIENTE 8	AURICULAR ALÁMBRICO..... 21
PARA INSTALAR EL TELÉFONO..... 9	ALTAVOZ EN LA BASE..... 21
PARA INSTALAR LA BATERÍA DEL AURICULAR.....9	PARA HACER UNA LLAMADA 22
PARA INSTALAR EL TELÉFONO..... 10	AURICULAR INALÁMBRICO 22
PARA CONECTAR LA CORRIENTE AC (ELÉCTRICA) 10	AURICULAR ALÁMBRICO..... 22
PARA CONECTAR EL CABLE DE LÍNEA TELEFÓNICA..... 10	ALTAVOZ 22
CONEXIÓN DEL SOPORTE DE PEDESTAL 11	SELECCIÓN MANUAL DE CANALES..... 22
PARA CONECTAR EL AURICULAR ALÁMBRICO 11	TEMPORIZADOR (TIMER)..... 22
PROGRAMACIÓN DEL SISTEMA CONTESTADOR..... 11	AUTO ALERTA..... 22
INSTRUCCIONES ORALES 11	ATAJO PARA TIMBRE DEL AURICULAR ON/OFF 23
OPERACIÓN DEL SISTEMA CONTESTADOR 12	No MOLESTAR (DND)..... 23
PARA GRABAR EL ANUNCIO SALIENTE..... 12	FLASH 23
PARA REVISAR EL ANUNCIO 12	TRANSFERENCIA DE LLAMADA..... 24
PARA DEJAR UN MENSAJE..... 12	TRANSFERENCIA DE UNA LLAMADA DE LA BASE AL AURICULAR INALÁMBRICO 24
PARA FILTRAR LLAMADAS DESDE LA BASE..... 13	TRANSFERENCIA DE LLAMADA DEL AURICULAR INALÁMBRICO A OTRO AURICULAR INALÁMBRICO/BASE..... 24
PARA FILTRAR LLAMADAS DESDE EL AURICULAR 13	ÚLTIMO NÚMERO MARCADO 24
REPRODUCCIÓN DE MENSAJES DESDE LA BASE DEL APARATO..... 13	ALTAVOZ EN LA BASE..... 24
PARA BORRAR MENSAJES 14	AURICULAR ALÁMBRICO..... 25
PARA DEJAR UN RECADO (MEMO)..... 14	AURICULAR INALÁMBRICO 25
PROGRAMACIÓN DEL TELÉFONO..... 15	EN ESPERA 25
IDIOMA 15	LOCALIZANDO EL AURICULAR INALÁMBRICO 25
NOMBRE DEL AURICULAR 16	ENMUDECEDOR..... 26
CONTRASTE DE LA PANTALLA..... 16	VOLUMEN..... 26
TIMBRES PARA CONTESTAR..... 16	ALTAVOZ..... 26

AURICULAR ALÁMBRICO.....	26
AURICULAR INALÁMBRICO.....	26
SISTEMA CONTESTADOR.....	26
INDICADOR VMWI EN EL AURICULAR.....	26
OPERACIÓN DEL TELÉFONO CON ALTAVOZ UNIDAD DE BASE.....	27
PARA RECIBIR UNA LLAMADA CON EL ALTAVOZ..	27
PARA HACER UNA LLAMADA CON EL ALTAVOZ ..	27
PARA ALTERNAR ENTRE EL ALTAVOZ Y EL AURICULAR	27
OPERACIÓN DEL TELÉFONO CON ALTAVOZ AURICULAR.....	28
AURICULAR INALÁMBRICO.....	28
CAMBIO ENTRE EL ALTAVOZ DEL TELÉFONO Y EL AURICULAR ALÁMBRICO.....	28
PARA TENER UNA CONFERENCIA ENTRE LA PERSONA EXTERNA QUE LLAMA CON EL AURICULAR INALÁMBRICO Y LA BASE.....	28
MEMORIA.....	28
PARA ALMACENAR UN NOMBRE Y NÚMERO EN LA MEMORIA.....	28
PARA ALMACENAR UN NÚMERO DE VOLVER A MARCAR.....	29
PARA INTRODUCIR UNA PAUSA EN LA SECUENCIA DE MARCADO.....	29
PARA REVISAR, CAMBIAR, O BORRAR NOMBRES/ NÚMEROS ALMACENADOS	30
PARA MARCAR UN NÚMERO ALMACENADO	30
MARCADO EN CADENA DESDE LA MEMORIA	31
FUNCIONES DEL IDENTIFICADOR DE LLAMADAS (CALLER ID).....	32
IDENTIFICADOR DE LLAMADA EN ESPERA	32
RECIBIR ARCHIVOS DEL IDENTIFICADOR DE LLAMADAS.....	32
ALMACENAR ARCHIVOS DEL IDENTIFICADOR DE LLAMADAS (EN LA MEMORIA DE CID).....	33
PARA REVISAR LOS ARCHIVOS DA LLAMADAS.....	33

ALMACENAR ARCHIVOS DEL IDENTIFICADOR DE LLAMADAS EN LA MEMORIA INTERNA	34
PARA MARCAR UN NÚMERO DEL IDENTIFICADOR DE LLAMADAS.....	34
PARA BORRAR EL ARCHIVO ACTUAL DEL IDENTIFICADOR DE LLAMADAS	35
PARA BORRAR TODOS LOS ARCHIVOS DEL IDENTIFICADOR DE LLAMADAS	35
ERRORES DEL IDENTIFICADOR DE LLAMADAS	36
ACCESO REMOTO.....	36
UTILIZANDO EL AURICULAR.....	36
INDICADOR DEL SISTEMA CONTESTADOR.....	36
MEMORIA LLENA.....	36
PARA TENER ACCESO AL SISTEMA CONTESTADOR DESDE OTRA LOCALIZACIÓN.....	37
PARA CAMBIAR EL CÓDIGO DE SEGURIDAD.....	37
INSTALAR LA BATERÍA DEL AURICULAR	38
PRECAUCIONES DE SEGURIDAD PARA LA BATERÍA.....	38
OPERACIÓN DE LOS AUDÍFONOS Y GANCHO DEL CINTURÓN.....	39
PARA CONECTAR UNOS AUDIFONOS OPCIONALES AL AURICULAR.....	39
CÓMO CONECTAR EL GANCHO DEL CINTURÓN	39
MENSAJES EN LA PANTALLA.....	40
SEÑALES SONORAS DEL AURICULAR	42
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....	42
SOLUCIONES PARA EL TELÉFONO	42
SOLUCIONES PARA EL IDENTIFICADOR DEL LLAMADAS.....	43
SOLUCIONES PARA LA BATERÍA.....	44
CAUSAS DE UNA MALA RECEPCIÓN	44
CUIDADO GENERAL DEL PRODUCTO	44
CÓMO OBTENER SERVICIOS DE MANTENIMIENTO.....	45
GARANTÍA LIMITADA	46
ÍNDICE	48
INFORMACIÓN DE ACCESORIOS	50

ADVERTENCIA: PARA PREVENIR EL RIESGO DE UN FUEGO O DE UNA SACUDIDA ELÉCTRICA, NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA O A LA HUMEDAD.

	ATTENTION: RIESGO DE SACUDIDA ELÉCTRICA NO ABRA	
EL RELAMPEO Y LA FENÓMENO DE FUSIÓN DENTRO DEL TRIÁNGULO DE ADVERTENCIA, AL ESTAR EN CONTACTO CON EL PRODUCTO.	CUIDADO PARA REDUCIR EL RIESGO DE UNA SACUDIDA ELÉCTRICA, NO quite la cubierta de parte posterior ni use partes de repuesto si dentro consulte a alguien del servicio de reparaciones.	EL SIGNO DE EXCAVACIÓN DENTRO DEL TRIÁNGULO ES UNA SEÑAL DE ADVERTENCIA. AL ESTAR EN CONTACTO CON EL PRODUCTO, TRAE INSTRUCCIONES MUY IMPORTANTES.
VEA ADVERTENCIA EN LA PARTE POSTERIOR/BASE DEL PRODUCTO.		

Introducción



CUIDADO: Cuando utilice equipo telefónico, hay instrucciones básicas de seguridad que siempre deben seguirse. Refiérase a la guía de INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES provista con este producto y guárdela para referencia futura.

Antes de Comenzar

Lista de Partes (para modelo 25982xx2)

Asegúrese que su empaque incluya los artículos ilustrados aquí.



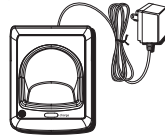
Cable espiral del auricular



Paquete de baterías del auricular



Puerta del compartimento de batería



Base para carga del auricular



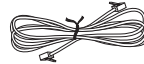
Auricular



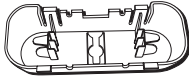
Adaptador de corriente CA



Base del auricular



Cable de línea telefónica



Soporte de Pedestal



Broche de cinturón



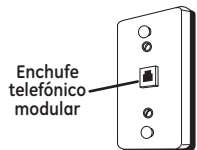
Base

Para el **Modelo 25982xx3** habrá **UN** auricular, base de carga, clip para cinturón, batería, y cubierta más de lo mostrado anteriormente.

Requerimientos Para Enchufe Telefónico

Para utilizar este teléfono, usted puede necesitar un enchufe modular telefónico tipo RJ11C como el ilustrado aquí, instalado en su hogar. Si usted no tiene este tipo de enchufe, llame a su compañía telefónica local para preguntar cómo conseguirlo.

Placa de pared



Enchufe telefónico modular

Instalación

Sistema Digital de Seguridad

Su teléfono inalámbrico usa un sistema de seguridad digital para evitar el timbrado falso, el uso no autorizado y cargos a su línea telefónica.

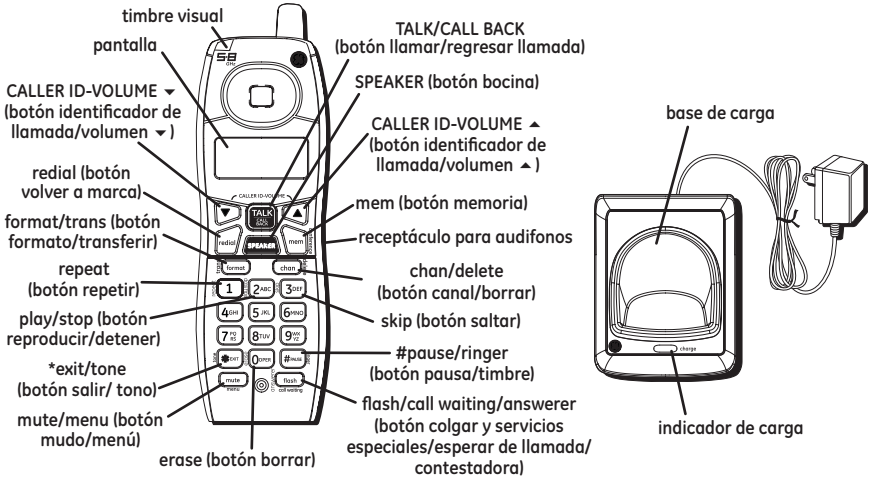
NOTA SOBRE LA INSTALACIÓN: Algunos teléfonos inalámbricos operan a frecuencias que pueden causar o recibir interferencia con aparatos de televisión, hornos de microondas, hornos, o videocaseteras que se encuentren cerca de este aparato. Para minimizar o evitar dicha interferencia, la base del teléfono inalámbrico no debe ser colocada cerca o encima de la televisión, de un horno de microondas, o de la videocasetera. Si dicha interferencia continúa, mueva el teléfono lejos del aparato eléctrico causante de la interferencia.

Algunos otros accesorios para la comunicación pueden utilizar frecuencias de 5.8 GHz para comunicarse, y si no están adecuadamente instalados, estos aparatos pueden interferir entre sí, o con su aparato de teléfono nuevo. Si usted teme tener problemas con esta interferencia, refiérase al manual de instrucciones de dichos accesorios para ver cómo puede programar los canales para evitar esta interferencia. Los accesorios típicos que pueden utilizar la frecuencia de 5.8 GHz para comunicarse incluyen transmisores inalámbricos de audio o video, redes inalámbricas para computadoras, sistemas telefónicos inalámbricos con varios auriculares, y algunos teléfonos inalámbricos de largo rango.

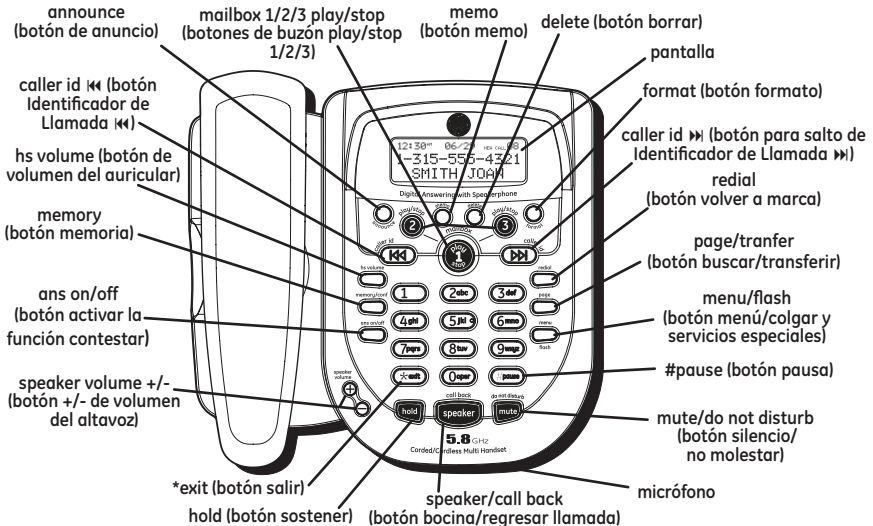
Pautas Importantes de la Instalación

- Evite fuentes de ruido y calor, como motores, hornos de micro ondas, o lámparas de luz fluorescente, radiadores eléctricos o luz de sol directa.
- Evite áreas con polvo, humedad excesiva o temperaturas demasiado bajas.
- Evite colocar cerca de otros teléfonos o computadoras personales.
- Nunca instale cableado telefónico durante una tormenta de relámpagos.
- Nunca instale enchufes telefónicos en localizaciones mojadas a menos que el enchufe haya sido diseñado específicamente para localizaciones mojadas.
- Nunca toque cables o terminales no aislados, a menos que la línea telefónica haya sido desconectada en la interfaz de la red.
- Utilice precaución cuando instale o modifique líneas telefónicas.

Formato del Auricular y del Cargador



Cargador con Cable de Corriente



Para Instalar el Teléfono

Para Instalar la Batería del Auricular

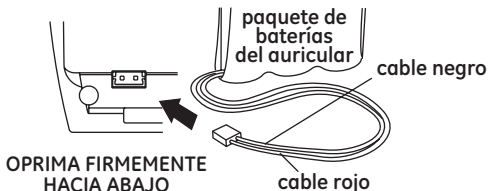
NOTA: Usted debe conectar la batería del auricular antes de usar los auriculares inalámbricos.



PRECAUCION: Para reducir el riesgo de fuego o lastimaduras personales, use solamente la batería de Níquel-Cadmio (Ni-Cd) modelo 5-2729 o Hidruro Metálico de Níquel- (Ni-MH) modelo 5-2522 aprobado por Thomson Inc. eso es compatible con esta unidad.

1. Localice la puerta de la batería y la batería que vienen empacadas juntos dentro de una bolsa de plástico y están separados del auricular.
2. Localice el compartimento de la batería en la parte posterior del auricular.
3. Conecte el cable de la batería en el conector dentro del compartimento.

NOTA: Es importante mantener la polaridad (cables negro y rojo) en el conector dentro del compartimento. Para asegurar la instalación apropiada de la batería, el conector está diseñado de forma que puede ser insertado solamente de una manera.



4. Inserte la batería.
5. Cierre el compartimento de la batería empujando la puerta hacia arriba hasta que embone en su lugar.
6. Coloque los auriculares en las bases para cargar.

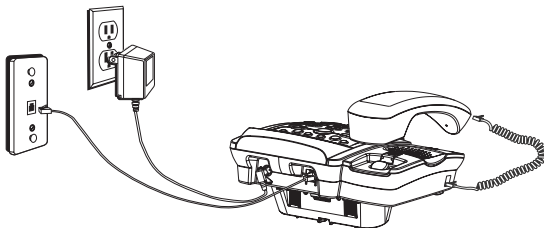
Deje que los auriculares se carguen durante 16 horas antes de ser usados por primera vez. Si usted no los carga adecuadamente, el funcionamiento de las baterías puede deteriorarse.

Para Instalar el Teléfono

Escoja la mejor localización para instalar la base y el cargador del auricular. La base y el cargador deben ser chocados sobre una superficie plana como un escritorio o una mesa, o usted puede montar la base sobre la pared.

Para Conectar la Corriente AC (Eléctrica)

1. En la base, conecte el cable del adaptador de corriente en el receptáculo de corriente en la parte posterior de la base y el otro en una toma eléctrica.



CUIDADO: Para reducir el riesgo de lesión personal, fuego, o daño use solamente el adaptador de corriente 5-2732 listado en la guía del usuario. Este adaptador de corriente es diseñado para estar orientado correctamente en una posición de montaje vertical o en el piso.

2. Conecte el cargador del auricular dentro del enchufe eléctrico.

NOTA: El indicador de carga en el cargador del auricular se ilumina para indicar que la batería está cargando.

Para Conectar el cable de Línea Telefónica

En la base, conecte un extremo del cable telefónico liso en el enchufe localizado en la parte posterior de la base y el otro extremo en un enchufe modular de pared.

NOTA: si lo desea, junte los cables del adaptador de corriente y de línea telefónica extras y guárdelos dentro del soporte de pedestal

Conexión del Soporte de Pedestal

Modo escritorio:

1. Coloque el soporte de pedestal en la orientación correcta; consulte la impresión en el soporte.
2. Conecte el pedestal primero insertando las lengüetas fijas en el juego superior de ranuras en la parte inferior de la base, y luego empuje el pedestal hacia abajo hasta que embone en su lugar.
3. Cheque el gancho del auricular para verificar que esté insertado de manera que la impresión muestre DESK (ESCRITORIO). Remueva e invierta si es necesario.

Montaje en la pared

1. Coloque el soporte del pedestal en la orientación correcta; refiérase a la impresión en el soporte.
2. Conecte el pedestal primero insertando las lengüetas fijas en el juego inferior de ranuras en la parte inferior de la base, y luego empuje el pedestal hacia abajo hasta que embone en su lugar.
3. Coloque los orificios de montaje en el pedestal sobre los postes de la placa de la pared y deslice firmemente la unidad en su sitio. (La placa para la pared no está incluida).
4. Cheque el gancho del auricular para verificar que esté insertado de manera que la impresión muestre WALL (PARED). Remueva e invierta si es necesario.

Para Conectar el Auricular Alámbrico

1. Conecte un extremo del cable espiral dentro del enchufe al costado de la base.
2. Conecte el otro extremo del cable espiral en el enchufe en el auricular, y después coloque el auricular sobre el cargador.

Programación del Sistema Contestador

Esta sección le muestra cómo programar su contestador para recibir llamadas entrantes. Antes de que usted comience su programación, usted debe activar su sistema contestador.

- Oprima el botón **ans on/off** para activar/ desactivar el contestador.

NOTA: La pantalla indica que el contestador está desactivado *CONTEST DESACTI* cuando el sistema está apagado. El estado programado de fábrica para el contestador es encendido.

Instrucciones Orales

Si usted necesita ayuda adicional, oprima y sostenga el botón **memo** en la base y siga las instrucciones orales.

Operación del Sistema Contestador

Para Grabar el Anuncio Saliente

Para mejores resultados, usted debe estar aproximadamente a nueve pulgadas del micrófono, y eliminar tanto ruido de fondo como le sea posible.

1. Asegúrese que el sistema contestador esté activado (**ON**).
2. Oprima y sostenga el botón **announce** en la base mientras usted graba el anuncio.
3. Comience a hablar después de que usted escuche el tono.
4. Suelte el botón después de que usted haya terminado su anuncio.

Si usted elige no grabar un anuncio saliente, el anuncio de fábrica se reproduce. Para volver al anuncio de fábrica después de que usted ha grabado su anuncio personal, presione el botón **delete** en la base mientras reproduce el anuncio, o presione el botón **announce** y suéltelo cuando oiga el bip.

Ejemplo de Anuncio Saliente

"Hola, este es (use su nombre aquí). No puedo contestar el teléfono ahora mismo, así que por favor deje su nombre, número, y un mensaje breve después del tono, y yo la llamaré después. Gracias".

Para revisar el Anuncio

- Oprima y suelte el botón **announce** para reproducir su anuncio saliente.

Para Dejar un Mensaje

1. Después de que la contestadora tiene la línea y reproduce el anuncio de salida, la persona que llama puede ingresar el número de buzón (1, 2, ó 3) durante la reproducción del anuncio de salida o dentro de los 2 segundos después del término del anuncio de salida.
2. Si no hay entrada de número de buzón durante este periodo, entonces el mensaje será dejado en el buzón predeterminado 1.

NOTA: El tiempo de grabación máximo por cada mensaje es de 3 minutos y el tiempo de grabación total de esta unidad es de 20 minutos.

Para Filtrar Llamadas desde la Base

Usted puede filtrar las llamadas entrantes simplemente esperando a que la persona que llama deje su mensaje (para saber quién es), después levante el auricular, o después oprima el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** en el auricular inalámbrico o el botón **speaker/call back** en la base para hablar con la persona que llama. El sistema contestador automáticamente deja de grabar cuando usted activa el auricular o levanta una extensión del teléfono.

SUGERENCIA: Asegúrese que el volumen de la base esté a un nivel suficientemente alto para que usted escuche las llamadas entrantes.

Para Filtrar Llamadas desde el Auricular

Utilice el auricular para filtrar llamadas, incluso cuando usted no pueda escuchar el sistema contestador.

Cuando el sistema contestador contesta:

1. Oprima el botón **flash/call waiting/answerer** en el auricular inalámbrico para tener acceso al sistema contestador.
2. Escuche mientras la persona que llama deja un mensaje.
3. Oprima el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** para hablar con la persona que llama, u oprima el botón **flash/call waiting/answerer** para dejar de filtrar la llamada.

Reproducción de Mensajes desde la Base del Aparato

El botón/indicador **mailbox** de correo (**play/stop**, **1**, **2**, ó **3**) parpadeará para hacerle saber que usted tiene mensaje(s) nuevo(s). Para reproducir los mensajes, presione el botón **play/stop 1, 2 ó 3** correspondiente.

Mientras un mensaje está en reproducción, usted puede hacer lo siguiente:

- Presionar el botón **play/stop 1, 2 ó 3** correspondiente para detener la reproducción del mensaje.
- Presionar y liberar el botón **caller id** **⏪** para reiniciar el mensaje actual.
- Presionar y liberar el botón **caller id** **⏪** dos veces para ir al mensaje anterior.
- Presionar y liberar el botón **caller id** **⏩** para ir al siguiente mensaje.
- Presionar el botón **delete** para borrar el mensaje actual.

Para Borrar Mensajes

Usted puede borrar mensajes en la base de tres maneras:

Para borrar un mensaje mientras está en reproducción:

1. Presione y libere el botón de buzón respectivo (**play/stop 1** o **play/stop 2** o **play/stop 3**)
2. Presione el botón **caller id** ◀◀ o ▶▶ para seleccionar y reproducir el mensaje que usted quiere borrar.
3. Presione el botón delete, el mensaje actual es borrado, y el siguiente mensaje es reproducido.

Para borrar todos los Mensajes reproducidos anteriormente en un buzón:

1. Asegúrese de que el teléfono esté en **OFF** (no en el modo hablar)
2. Presione el botón **delete**, **BORRA TODOS MENS REPRO?** y **EL BOUTON BUZON** se alterna en la pantalla.
3. Presione el botón **mailbox** (**play/stop 1** o **play/stop 2** o **play/stop 3**).
4. La contestadora anunciará "**TODOS LOS MENSAJES BORRADOS EN BUZON X**".

Para borrar un mensaje del auricular:

1. Presione el botón **flash/call waiting/answerer** en el auricular
2. Presione **play/stop** (tecla **2**) y a continuación el número de buzón en el auricular (ejemplo, presione la tecla **2** y luego la tecla **3** para reproducir mensajes de buzón en el buzón 3)
3. Presione **erase** (tecla **0**) en el auricular para borrar un mensaje durante la reproducción.

NOTA: Los mensajes borrados no pueden ser restaurados.

Para Dejar un Recado (MEMO)

Utilice la función de recado para dejar un mensaje para usted.

1. Presione el botón memo. **OPRIM Y SOSTENG EL BOTON BUZON** se muestra en la pantalla.
2. Presione y sostenga el botón **play/stop 1, 2, ó 3**. Usted debe mantener presionado el botón hasta que termine de grabar el mensaje
3. Comience a hablar después de que anuncie "**grabe message**".
4. Libere el botón **mailbox** al terminar.

Programación del Teléfono

Hay doce menús programables disponibles para la base: Idioma, Contraste de la Pantalla, Timbres para Contestar, Código de Seguridad, Nivel de Timbre Base, Tono del Timbre, Tono/Pulso, Ajuste de Día, Ajuste de la Hora, Clave de Área Local, Enlace Auricular, y Programaciones de Fábrica.

Hay nueve menús programables disponibles para el auricular inalámbrico: Idioma, Nombre del Auricular, Código de Área, Timbre On/Off, Tono del Timbre, Tono de Timbre VIP, Transferencia, Enlace Base, y Programaciones de Fábrica.

NOTA: Cambiar las configuraciones de menú en el auricular cambiará solamente las configuraciones en el auricular, y cambiar las configuraciones de menú en la base cambiará solamente las configuraciones en la base. Por ejemplo, si usted cambia el idioma en el auricular, no cambiará el idioma en la base.

NOTA: Usted puede presionar el botón menu/flash en la base o el botón mute/menu en el auricular, en cualquier momento para ir al siguiente elemento del menú.

NOTA: Para salir del menú sin hacer cambios, presione el botón *exit en la base o el botón *EXIT/tone en el auricular.

Idioma

NOTA: Esta programación puede hacerse desde la base o desde el auricular inalámbrico.

1. Presione el botón **menu/flash** en la base o el botón **mute/menu** en el auricular hasta que **SET LANGUAGE 1ENG 2FRA 3ESP** o **1ENG 2FRA 3ESP** se muestre en la pantalla. La programación de fábrica es **1ENG**.

NOTA: ENG quiere decir INGLES. FRA quiere decir FRANCES. ESP quiere decir ESPAÑOL.

2. Presione el teclado de tonos de la base o **1, 2 ó 3** en el auricular inalámbrico para inscribir su selección, u oprima el botón **caller id** (**⏪** o **⏩**) en la base o **CALLER ID-VOLUME** (**▼** o **▲**) en el auricular inalámbrico para llegar a su selección.
3. Presione el botón **menu/flash** en la base o el botón **mute/menu** en el auricular otra vez para guardar su selección.

NOTA: El ajuste de la lengua del aviso de la voz seguirá la lengua que fija en la base. Por ejemplo, si el ajuste de la lengua es francés, la lengua del aviso de la voz es francés.

Nombre del Auricular

NOTA: Esta programación puede hacerse únicamente desde el auricular inalámbrico.

1. Presione el botón **mute/menu** hasta que la indicación **INSCRIBA NOMBRE** aparezca en la pantalla.
2. Utilice el teclado numérico para ingresar un nombre (hasta 15 caracteres). Más de una letra es almacenada en cada una de las teclas numéricas. Por ejemplo, para escribir Bill Smith, presione la tecla 2 dos veces para la letra B. Presione la tecla 4 3 veces para la letra I. Presione la tecla 5 3 veces para la letra L. Pausa. Presione la tecla 5 3 veces para la segunda letra L, y presione la tecla 1 para insertar un espacio entre el nombre y el apellido. Presione la tecla 7 cuatro veces para la letra S; presione la tecla 6 una vez para la letra M; presione la tecla 4 3 veces para la letra I; presione la tecla 8 para la letra T; presione la tecla 4 dos veces para la letra H.

NOTA: Si usted incurre en una equivocación, presione el botón de **chan/delete para pulsar la tecla de retroceso y para borrar el carácter(s) o los números incorrectos.**

3. Presione nuevamente el botón **mute/menu** para salvar. Usted escuchará un tono de confirmación.

NOTA: si ningún nombre es ingresado, *LISTO* se muestra en la pantalla.

Contraste de la Pantalla

NOTA: Esta programación puede hacerse únicamente desde la base.

1. Oprima el botón para **menu/flash** hasta que la indicación de contraste aparezca en la pantalla **PROGRM CONTRASTE**. La programación de fábrica es 1.
2. Oprima **1, 2, o 3** en el teclado numérico de la base para inscribir su selección, u oprima el botón **caller id** (◀◀ o ▶▶) para llegar a su selección.
3. Oprima nuevamente el botón **menu/flash** para almacenar su selección. Usted escuchará un tono de confirmación.

Timbres para Contestar

NOTA: Esta programación puede hacerse únicamente con la base.

Usted puede programar el número de veces que usted quiere que su teléfono suene antes de que el sistema contestador conteste la llamada.

1. Oprima el botón **menu/flash** hasta que la indicación **TIMBR CONTESTAR** aparezca en la pantalla. La programación de fábrica es 5.
2. Utilice el botón **caller id** (◀◀ o ▶▶) para seleccionar 3, 5 o TOLL.

NOTA: TOLL (el Ahorrador de Cargos) le puede ahorrar el costo de una llamada telefónica cuando usted tiene acceso a sus mensajes desde otro teléfono. Si usted tiene mensajes nuevos, el aparato contesta después del tercer timbre. Si usted no tiene mensajes, el aparato contesta después del quinto timbre. Usted puede colgar después del tercer o cuarto timbre y ahorrar el cargo de la llamada telefónica o de larga distancia.

3. Oprima nuevamente el botón **menu/flash** para hacer su selección. Usted escuchará un tono de confirmación.

Código de Seguridad

NOTA: Esta programación puede hacerse únicamente con la base.

Usted puede tener acceso a la máquina contestadora desde un teléfono con modalidad para marcar por tono desde otra localización (a control remoto). El código de seguridad es necesario para el acceso remoto, y elimina el acceso no autorizado a su sistema contestador. Usted puede únicamente cambiar el código de seguridad desde la base.

1. Oprima el botón **menu/flash** hasta que la indicación **CLAVE SEGURIDAD** aparezca en la pantalla.
2. Utilice el teclado de tono para inscribir su nuevo código de seguridad de 3 dígitos. Por ejemplo, oprima las teclas del 6, 2, y 8 para el código de seguridad 628. El código de seguridad programado de fábrica es 123.
3. Oprima nuevamente el botón **menu/flash** para almacenar su selección. Usted escuchará un tono de confirmación, y el nuevo código de seguridad aparece en la pantalla.

Nivel de Base de Timbre

NOTA: Esta programación puede hacerse únicamente desde la base.

1. Oprima el botón **menu/flash** hasta que la indicación **PROG NIVEL TIMB**. La programación de fábrica es **1HI**.
2. Oprima **1, 2, o 3** en el teclado numérico de la base para inscribir su selección, u oprima el botón **caller id** (◀◀ o ▶▶) para llegar a su selección.
3. Oprima nuevamente el botón **menu/flash** para almacenar su selección. Usted escuchará un tono de confirmación.

NOTA: Si usted apaga el timbre (OFF), la indicación **TIMBRE DESACTIV aparece en la pantalla de la base.**

Timbre del Auricular ON/OFF

NOTA: Esta programación puede hacerse únicamente desde el auricular inalámbrico.

1. Presione el botón **menu/flash** hasta que la indicación **TIMBRE ▶ 1ACTIVADO** o **2DESACTIV** aparezca en la pantalla. La programación de fábrica es **1ACTIVADO**.
2. Utilice el botón **CALLER ID-VOLUME (▲ o ▼)** o el teclado numérico del auricular para recorrer las opciones **1ACTIVADO** o **2DESACTIV**.
3. Presione **mute/menu** para guardar. Usted escuchará un tono de confirmación.

NOTA: Si usted apaga el timbre (OFF), la indicación **TIMBRE DESACTIV** aparece en la pantalla.

Tono del Timbre

NOTA: Esta programación puede hacerse con la base y con el auricular.

Usted puede seleccionar de entre tres tonos del timbre.

1. Presione el botón **menu/flash** en la base o el botón **mute/menu** en el auricular hasta que la indicación **PROG TONO TIMBR** o **TONO TIMBR** aparezca en la pantalla. El tono programado de fábrica es 1.
2. Use el teclado numérico de tonos para seleccionar 1, 2, 3 en la base o 0~9 en el auricular o utilice el botón **caller id (◀◀ o ▶▶)** en la base o **CALLER ID-VOLUME (▲ o ▼)** en el auricular inalámbrico para llegar a su selección. El timbre suena por unos segundos.
3. Presione el botón **menu/flash** en la base o el botón **mute/menu** en el auricular otra vez para almacenar su selección. Usted escuchará un tono de confirmación.

Tono de Timbre VIP

Esta característica le permite asignar un tono de timbre específico a un número almacenado en memoria. Se recomienda que usted almacene un Registro de Identificador de Llamada en memoria para este propósito.

1. Presione el botón **mute/menu** hasta que **TONO TIMBRE VIP** se muestre en la pantalla.
2. Presione la ubicación en memoria deseada (0 al 9). Si hay un número almacenado en la ubicación en memoria seleccionada, **TT VIP ▶ DE FAB** se muestra en la pantalla.
3. Presione **CALLER ID-VOLUME (▲ o ▼)** en el auricular para seleccionar de **01** a **10** o **PROG DE FABRICA** para usar el tono de timbre establecido en el menú **TONO TIMBR** o **SILENCI** para silenciar el timbre.
4. Presione **mute/menu** para guardar. Usted escuchará un tono de confirmación.

NOTA: si el número almacenado en Memoria es eliminado, el mismo registro dentro del Tono de Timbre VIP será también eliminado.

Para Programar la Fecha/Hora

NOTA: Esta programación puede hacerse únicamente desde la base.

La hora es transmitida automáticamente por su compañía telefónica local como parte del servicio de Identificador de Llamadas. Si usted está suscrito al servicio de Identificador del Llamadas, la hora actual se programa automáticamente cuando usted recibe su primera llamada del Identificador. De otra manera, usted puede programar la hora manualmente. El día de la semana no se programa automáticamente con el Identificador de Llamadas. El día de la semana debe ser programado manualmente a través de la base.

1. Oprima el botón **menu/flash** hasta que la indicación **PROGRAME DIA** aparezca en la pantalla. La programación de fábrica es Monday.
2. Utilice el botón **caller id** (⏪ o ⏩) para seleccionar el día actual.
3. Oprima el botón **menu/flash** hasta que la indicación **PROGRAMAR HORA** aparezca en la pantalla. La programación de fábrica es 12:00AM.
4. Utilice el teclado de tono para inscribir el primer dígito de las horas, después inscriba el segundo dígito de las horas, el primero dígito de los minutos, y después el segundo dígito de los minutos.
5. Utilice el botón **caller id** (⏪ o ⏩) para seleccionar AM o PM.
6. Oprima nuevamente el botón **menu/flash** para almacenar su selección. Usted escuchará un tono de confirmación. Usted escuchará un tono de confirmación.

Clave de Área Local

NOTA: Esta programación puede hacerse desde la base o desde el auricular inalámbrico.

1. Oprima el botón **menu/flash** en la base o el botón **mute/menu** en el auricular hasta que la indicación **CODIGO AREA LOC - - -** o **AREA LOC - - -** aparezca en la pantalla. La programación de fábrica es - - - .
2. Utilice el teclado numérico en su auricular o en la base para inscribir su clave de área de tres dígitos.
3. Oprima nuevamente el botón **menu/flash** en la base o el botón **mute/menu** en el auricular para almacenar su selección. Usted escuchará un tono de confirmación.

NOTA: Para restaurar la configuración predeterminada a - - -, presione y suelte el botón delete en la base o el botón chan/delete en el auricular cuando CODIGO AREA LOC o AREA LOC se muestre en la pantalla.

Marcado por Tono/ Pulso

NOTA: Esta programación puede hacerse únicamente desde el auricular inalámbrico.

1. Oprima el botón **menu/flash** hasta que la indicación **▶ 1TONO 2PULSO** aparezca en la pantalla. La programación de fábrica es **1 TONE**.
2. Utilice el botón **caller id** (**⏪** o **⏩**) o el teclado numérico para recorrer las opciones **1TONO** o **2PULSO**.
3. Presione **mute/flash** para guardar. Usted escuchará un tono de confirmación.

Transferencia ON/OFF

NOTA: Esta programación puede hacerse únicamente desde la base.

Para usar la opción de Call Transfer (aplicable SOLO con auriculares adicionales), usted debe tener la Transferencia ON/OFF establecida en ON a través del menú del auricular que transfiere.

1. Presione el botón **mute/menu** hasta que la indicación **TRANSFER ▶ 1OFF** aparezca en la pantalla.
2. Utilice el botón **CALLER ID-VOLUME** (**▼** o **▲**) o el teclado numérico del auricular para seleccionar la opción **2ON**.
3. Presione nuevamente el botón **mute/menu** para salvar. Usted escuchará un tono de confirmación.

Registro (Enlace con el Auricular Inalámbrico)

NOTA: Si un auricular queda sin registro o inoperante, puede ser necesario registrar el(los) auricular(es) otra vez.

El registro enlaza la base a un auricular inalámbrico. Una vez que el auricular está registrado, puede utilizar la conexión telefónica de la base. Un auricular inalámbrico no operará hasta que esté registrado con la base. Durante el proceso de registro, mantenga el auricular cerca de la base.

1. Oprima el botón **menu/flash** en la base hasta que la indicación **ENLAZAR AURIC?** aparezca en la pantalla. La programación de fábrica es **2NO**.
2. Oprima la tecla numérica del 1, u oprima el botón **caller id** (**⏪** o **⏩**) para llegar a su selección **1SI**.
3. Oprima nuevamente el botón **menu/flash** en la base para confirmar que el auricular está enlazado con la base. La indicación **REGISTRO AURIC EN ESPERA** aparece en la pantalla.
4. Oprima el botón **mute/menu** en el auricular hasta que la indicación **ENLAZAR BASE** aparezca en la pantalla. La programación de fábrica es **NO**.
5. Oprima el botón **CALLER ID-VOLUME** (**▼** o **▲**) para llegar a su selección **SI**.
6. Oprima nuevamente el botón **mute/menu** en la auricular para confirmar. Usted escuchará un tono largo de confirmación cuando el auricular haya sido enlazado exitosamente con la base.

Programación de Fábrica

NOTA: Esta configuración puede ser efectuada con la base o con el auricular inalámbrico.

1. Presione el botón **menu/flash** en la base o el botón **mute/menu** en el auricular hasta que la indicación **PROG DE FABRICA** o **FABRICA** aparezca en la pantalla. La selección de fábrica es **NO**.
2. Use teclado numérico de tonos para seleccionar **1SI** o **2NO**, o presione el botón **caller id** (⏪ o ⏩) en la base o el botón de **CALLER ID-VOLUME** (▼ o ▲) en el auricular para desplazarse a **1SI** o **2NO**.

NOTA: SI usted selecciona SI, todos las programaciones del menú vuelven a la programación de fábrica, excepto el día y la hora.

3. Presione el botón **menu/flash** en la base o el botón **mute/menu** en el auricular otra vez para almacenar su selección.

Operación Básica

Para Contestar una Llamada

Verifique la pantalla para saber quién llama.

NOTA: Usted solamente puede usar un auricular a la vez. **NO DISPONIBLE** se visualizará si otro auricular está en uso.

Auricular Inalámbrico

1. Oprima el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** en el auricular.
2. Al terminar, presione **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** o coloque el auricular en la base de carga para colgar.

Auricular Alámbrico

1. Levante el auricular.
2. Cuando haya terminado, ponga nuevamente el auricular en su sitio para colgar.

Altavoz en la Base

1. Oprima el botón **speaker/call back**.
2. Cuando haya terminado, oprima nuevamente el botón **speaker/call back** para colgar.

NOTA: Para mayor información, refiérase a la sección **Operación del Altavoz en este manual**.

Para Hacer una Llamada

Auricular Inalámbrico

1. Oprima el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER**. Espere al tono de marcar, y después marque el número deseado.
-O-
2. Marque el número primero y después oprima el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER**.
3. Cuando usted haya terminado, presione **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** o coloque el auricular en la base de carga para colgar.

Auricular Alámbrico

1. Levante el auricular y espere al tono de marcar. Marque el número deseado.
-O-
2. Marque el número primero y después levante el auricular.
3. Cuando termine, ponga el auricular sobre la base para colgar.

Altavoz

1. Oprima el botón **speaker/call back**. Espere al tono de marcar, y después marque el número deseado.
-O-
2. Marque el número primero y después oprima el botón **speaker/call back**.
3. Cuando usted haya terminado, oprima el botón **speaker/call back** para colgar.

Selección Manual de Canales

Mientras se habla en el auricular inalámbrico, usted puede necesitar cambiar manualmente el canal para reducir estática causada por monitores de bebé, aparatos para abrir la cochera, u otros teléfonos celulares. Oprima y sostenga el botón **chan/delete** en el auricular inalámbrico para avanzar al siguiente canal claro.

Temporizador (Timer)

Después de que usted ha oprimido el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** en el auricular inalámbrico (o levantado el auricular alámbrico, u oprimido el botón **speaker/call back** en la base), el temporizador integrado aparece en la pantalla y empieza a contar la duración de la llamada.

Auto Alerta

Si usted coloca el auricular sobre la base, mientras el auricular está descolgado, (en modo hablar), el auricular automáticamente desconecta la llamada.

Atajo para Timbre del Auricular on/off

Aparte de la configuración del menú principal, hay un acceso directo para ajustar el timbre. Asegúrese de que el teléfono esté en **OFF** (no en modo hablar).

1. Presione el botón **#PAUSE/ringer** para ir al menú **TIMBRE ACTIVADO/DESACTIVE**. **TIMBRE ▶ 1 ACTIVADO** se muestra en la pantalla. La programación de fábrica es **1 ACTIVADO**.
2. Use el botón **CALLER ID-VOLUME** (**▲** o **▼**) o el teclado de tonos en el auricular para desplazarse a **1 ACTIVADO** o **2 DESACTIV**.
3. Presione el botón **#PAUSE/ringer** para guardar su selección. Usted escuchará un tono de confirmación.

NOTA: Usted puede todavía localizar al auricular inalámbrico, aún cuando el timbre esté apagado.

No Molestar (DND)

Esta característica le permite apagar el timbre de la base y los timbres de auricular para todos los auriculares registrados con la unidad bas. El altavoz que responda será silenciado cuando la unidad esté recibiendo mensajes entrantes.

Presione el botón **mute/do not disturb** en la base. El auricular mostrará **FAVOR NO MOLEST**.

NOTA: Si NO MOLESTAR es activado durante un timbre entrante, solamente será efectivo desde la siguiente llamada entrante.

Flash

Utilice el botón **menu/flash** en la base o el botón **flash/call waiting/answerer** en el auricular para activar los servicios especiales, como llamada en espera, que le son disponibles a través de su compañía telefónica local.

SUGERENCIA: No oprima el botón TALK/CALL BACK o SPEAKER en el auricular inalámbrico o el botón speaker/call back para activar un servicio de llamadas, como llamada en espera, porque de ser así, usted colgará el teléfono.

Transferencia de Llamada

Transferencia de una Llamada de la Base al Auricular Inalámbrico

Durante una llamada externa, usted puede transferir la llamada externa de la base al auricular.

NOTA: para cancelar la transferencia de llamada, usted puede presionar el botón *exit o el botón page/transfer en la base.

1. Presione el botón **page/transfer** para colocar la línea en retención y transferir la llamada. **TRANSFIRIENDO** se muestra en la pantalla.
2. Si está usando el auricular inalámbrico, cuelgue..
3. Presione el botón **SPEAKER** o levante el auricular alámbrico en la base

-O-

Presione el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** en otro auricular para responder la llamada.

Transferencia de Llamada del Auricular Inalámbrico a Otro Auricular Inalámbrico/Base

Durante una llamada externa, usted puede transferir la llamada externa a otro auricular o base.

NOTA: Para cancelar la transferencia de llamada, usted puede presionar el botón *EXIT/tone o el botón format/trans en el auricular de origen.

1. Presione el botón **format/trans** en el auricular de origen para colocar la línea en retención y transferir la llamada. **TRANSFIRIENDO** se muestra en la pantalla.
2. Presione el botón **SPEAKER** o levante el auricular alámbrico en la base

-O-

Presione el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** en otro auricular para responder la llamada.

NOTA: Se no hay respuesta dentro de 30 segundos después de transferir la llamada, entonces ambos auriculares timbrarán para regresar la llamada (regreso de llamada). Si ninguno de los auriculares responde dentro de 30 segundos, entonces la llamada externa será automáticamente terminada.

Último Número Marcado

Para volver a marcar rápidamente el último número que usted marcó:

Altavoz en la base

1. Oprima el botón **speaker/call back**.
2. Oprima el botón **redial**.

-O-

Oprima el botón **redial** primero y después oprima el botón **speaker/call back**.

Si usted escucha la señal de ocupado, y quiere seguir marcando ese número, oprima el botón **redial** para volver a marcar ese número rápidamente.

Auricular Alámbrico

1. Levante el auricular alámbrico.
2. Oprima el botón **redial**.
- O -

Presione el botón **redial** primero, luego levante el auricular alámbrico.

Si usted escucha la señal de ocupado, y quiere seguir marcando ese número, oprima el botón **redial** para volver a marcar ese número rápidamente.

Auricular Inalámbrico

1. Oprima el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER**.
2. Oprima el botón **redial**.
- O -
3. Presione el botón **redial** luego presione el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER**.

Si usted escucha la señal de ocupado, y quiere seguir marcando ese número, oprima el botón **redial** para volver a marcar ese número rápidamente.

En Espera

Oprima el botón **hold** en la base para poner una llamada en espera. El indicador de espera se ilumina.

Para tomar una llamada que está en espera, oprima y sostenga el botón **hold** nuevamente, y el indicador de espera se apaga.

- Para pasar una llamada en espera de la base al auricular inalámbrico, oprima el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** en el auricular inalámbrico.

Si usted continúa la llamada en otra extensión del teléfono, su teléfono cede la línea a la extensión del teléfono, y el indicador de espera se apaga.

Localizando el Auricular Inalámbrico

Esta función le ayuda a localizar un auricular extraviado.

Oprima y suelte el botón **page/transfer** en la base. La pantalla muestra la indicación **LOCALIZAR AURICULAR**. El auricular alámbrico emite bips continuamente y visualiza **LOCALIZAR DESDE BASE** por unos dos minutos o hasta que usted presione algún botón en el auricular inalámbrico o presione **page/intercom** en la base.

NOTA: Usted puede todavía localizar al auricular inalámbrico, aún cuando el timbre esté apagado.

Enmudecedor

Para tener una conversación privada fuera de la línea, utilice la función del enmudecedor. La persona al otro lado de la línea no puede escucharle, pero usted todavía puede escucharles a ellos.

1. Oprima el botón **mute/do not disturb** la base o el botón **mute/menu** en el auricular. El indicador de silencio se enciende y **ENMUDECEDOR ENC** o **ENMU** se muestra en la pantalla.
2. Oprima nuevamente el botón **mute/do not disturb** la base o el botón **mute/menu** en el auricular para cancelar esta función y volver a su conversación telefónica.

Volumen

Altavoz

Ajuste el volumen del altavoz en la base oprimiendo los botones **speaker volume + y -**. Hay ocho niveles de volumen, y cada vez que se oprime el botón de volumen, el nivel es ajustado un nivel a la vez. Cuando usted alcanza el nivel máximo o mínimo de volumen, el teléfono emite dos tonos.

Auricular Alámbrico

Cuando el auricular alámbrico esté descolgado, presione el botón **hs volume** en la base para ajustar el volumen del auricular. Hay cuatro niveles de volumen, y cada vez que se oprime el botón handset volume, el botón cambia el nivel del volumen en el receptor un nivel.

Auricular Inalámbrico

Cuando el teléfono está **activado (ON)** (en modalidad para hablar o altavoz) presione los botones **CALLER ID-VOLUME** (**▲** o **▼**) para ajustar el volumen. Escoja entre los cinco niveles de volumen. El nivel más bajo es **VOL 1** y el volumen más alto es **VOL 5**.

NOTA: el teléfono restaurará automáticamente VOL 5 a VOL 4 después de que usted cuelgue.

Sistema Contestador

Ajuste el volumen del altavoz en la base oprimiendo los botones **speaker volume + y -** en la base.

Indicador VMWI en el Auricular

IMPORTANTE: para usar esta característica del Indicador de Mensaje en Espera Visual (VMWI), usted debe suscribirse a este servicio de su compañía telefónica.

El indicador VMWI en la parte superior del auricular o el indicador VOICE MAIL en la base parpadean cuando usted recibe un nuevo mensaje de su proveedor de servicio.

Operación del Teléfono con Altavoz Unidad de Base

Para el mejor funcionamiento del altavoz, evite lo siguiente:

- Áreas con mucho ruido de fondo. (El micrófono puede recoger estos sonidos).
- Superficies afectadas por vibración.
- Áreas remetidas, como una esquina, abajo de una gaveta, o junto a un gabinete, los cuales pueden generar un efecto de eco.

Siga las siguientes pautas cuando utilice el altavoz:

- Quédese razonablemente cerca del teléfono para que pueda ser escuchado claramente por la persona con la que está hablando.
- El indicador SPEAKER está iluminado cuando el altavoz está en uso.

Para Recibir una Llamada con el Altavoz

1. Cuando el teléfono timbra, oprima y suelte el botón **speaker/call back** en la base, y hable normalmente, a una distancia mínima de 8-9 pulgadas, en el micrófono integrado.
2. Ajuste el volumen del altavoz oprimiendo los botones **speaker volume + y -** en la base.
3. Para terminar una llamada, oprima nuevamente el botón **speaker/call back**.

Para Hacer una Llamada con el Altavoz

1. Oprima y suelte el botón **speaker/call back** en la base, y espere al tono de marcar.
2. Marque el número (utilizando el número de marcado por memoria, si así lo desea). El número aparece en la pantalla.

-0-

Marque el número y después oprima el botón **speaker/call back**.

3. Cuando la otra persona contesta, ajuste el volumen del altavoz oprimiendo los botones **speaker volume + y -**.
4. Para terminar una llamada, oprima nuevamente el botón **speaker/call back**.

Para Alternar entre el Altavoz y el Auricular

Usted puede alternar entre el altavoz y el auricular después de marcar un número, o en cualquier momento durante una conversación.

Altavoz a Auricular Inalámbrico/ Alámbrico - Oprima el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** en el auricular, y después oprima el botón **speaker/call back** en la base. O levante el auricular alámbrico al usar el altavoz. Hable en el auricular inalámbrico/ alámbrico .

Auricular Inalámbrico/ Alámbrico al Altavoz.- Oprima el botón **speaker/call back**, y después cuelgue el auricular. Hable en el micrófono del Altavoz.

Operación del Teléfono con Altavoz Auricular Inalámbrico

Cambio entre el Altavoz del Teléfono y el Auricular Alámbrico

- Si usted está usando el auricular inalámbrico y quiere cambiar al altavoz del teléfono, presione el botón **SPEAKER**; usted puede luego presionar el botón **SPEAKER** otra vez para terminar la conversación.
- Si usted está usando el altavoz del teléfono alámbrico y quiere cambiar al auricular inalámbrico, presione el botón **TALK/CALL BACK**, usted puede luego presionar el botón **TALK/CALL BACK** otra vez para terminar la conversación.

Para tener una Conferencia entre la Persona Externa que Llama con el Auricular Inalámbrico y la Base

El auricular o la base pueden entrar a conferencia directamente presionando el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** en el auricular o el botón **speaker/call back** en la base mientras que la otra parte (auricular o base) está en la línea externa.

Memoria

El auricular y la base tienen localizaciones para almacenar números de memoria separadas. Diez nombres de 15 caracteres y números de 24 dígitos pueden ser almacenados en las memorias del auricular y base.

Para Almacenar un Nombre y Número en la Memoria

1. Oprima el botón **memory/conf** en la base o el botón **mem/conference** en el auricular.
2. Oprima la localización de memoria del número deseado (teclas numéricas del 0 al 9) u oprima el botón **caller id** (◀ o ▶) en la base o el botón **CALLER ID-VOLUME** (▼ o ▲) en el auricular para llegar a la localización deseado. Si esa localización de memoria está ocupada, el nombre y número almacenados en esa memoria aparecen en la pantalla. Si la localización de memoria está vacía, la indicación **VACIO** aparece en la pantalla.
3. Presione el botón **memory/conf** en la base o el botón **mem/conference** en el auricular. La pantalla muestra **INSCRIBA NOMBRE**.
4. Utilice el teclado de tono de la base o el auricular inalámbrico para almacenar un nombre (hasta 15 caracteres) y oprima el botón de memoria para salvarlo. Más de una letra es almacenada en cada una de las teclas numéricas. Por ejemplo, para inscribir Bill Smith, oprima la tecla del 2 dos veces para la letra B. Oprima la tecla del 4 tres veces para la letra I. Oprima la tecla del 5 tres veces para la L. Espere 1 segundo. Oprima la tecla del 5 nuevamente tres veces para la segunda L, oprima la tecla del 1 para introducir un espacio entre el primer nombre y el apellido. Oprima la tecla del 7 cuatro veces para la letra S. Oprima la tecla del 6 una vez para la M; oprima el 4 tres veces para la I; oprima el 8 para la T; y el 4 dos veces para la H.

- Oprima el botón **memory/conf** o el botón **mem/conference** nuevamente para salvar su selección. La pantalla muestra **INSCRIB NUM TEL**.

NOTA: Si Ud. comete un error, presione el botón delete en la base o chan/delete en el auricular para retroceder y borrar el carácter o número (o caracteres) o (números) erróneos.

- Utilice el teclado de tono para inscribir la clave de área seguida por el número telefónico que usted quiera almacenar (hasta 24 dígitos, incluyendo pausas), y oprima el botón **memory/conf** o el botón **mem/conference** nuevamente para salvar su selección. Usted escuchará un tono de confirmación.
- Para inscribir otro nombre y número en una localización de memoria diferente, por favor siga el paso 1 y repita el proceso.

Para Almacenar un Número de Volver a Marcar

- Asegúrese que su teléfono esté en modalidad de **apagado (OFF)** (no en modalidad de hablar -TALK).
- Repita el paso 1 al 6 en Para Almacenar un Nombre y Número en la Memoria.
- Oprima el botón **redial** para que el nombre y número que va a marcarse aparezca en la pantalla.
- Presione el botón **memory/conf** en la base o el botón **mem/conference** en el auricular para confirmar.

NOTA: Si el número a marcar tiene más de 24 dígitos, entonces este número no puede ser almacenado en la memoria.

Para Introducir una Pausa en la Secuencia de Marcado

Oprima el botón **#PAUSE/ringer** en el teclado numérico para introducir un retraso en la secuencia de marcado de un número si se necesita una pausa (por ejemplo, después de que usted marca 9 para obtener línea externa, o para esperar e tono de acceso en una computadora). Cada pausa cuenta como un dígito en la secuencia de marcado.

Para Revisar, Cambiar, o Borrar Nombres/Números Almacenados

Para Revisar: Oprima el botón **mem/conference** en el auricular o el botón **memory/conf** en la base, y después oprima el botón **caller id** (◀◀ o ▶▶) (en la base) o el botón **CALLER ID-VOLUME** (▼ o ▲) (en el auricular inalámbrico) para recorrer los números almacenados. U oprima el botón de localización de memoria.

Para Cambiar: Siga los pasos bajo Para Almacenar un Nombre y un Número en la Memoria excepto reemplace el nombre o número almacenado con la información nueva.

Para Borrar: Oprima el botón **mem/conference** en el auricular o el botón **memory/conf** en la base, y después oprima el botón **caller id** (◀◀ o ▶▶) (en la base) o el botón **CALLER ID-VOLUME** (▼ o ▲) (en el auricular inalámbrico) para recorrer los números hasta llegar a la memoria deseada.

1. Mientras se muestra la inscripción en la pantalla, oprima el botón **delete** en la base o el botón **chan/delete** en el auricular para marcarla para ser borrada. La pantalla pregunta si **BORRAR?**
2. Oprima nuevamente el botón **delete** en la base o el botón **chan/delete** en el auricular para borrarla. La indicación ****BORRADO**** aparece en la pantalla.

Para Marcar un Número Almacenado

Auricular: Asegúrese que el teléfono esté **activado (ON)** oprimiendo el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** en el auricular inalámbrico.

1. Oprima el botón **mem/conference**.
2. Oprima el botón de la localización de memoria deseada (0-9). El número almacenado se marca automáticamente.

-0-

1. Asegúrese que el teléfono esté **desactivado (OFF)** (no en modalidad para hablar –TALK).
2. Oprima el botón **mem/conference**.
3. Oprima el botón de la localización de memoria deseada (0-9), u oprima el botón **CALLER ID-VOLUME** (▼ o ▲) para recorrer los números hasta llegar al número deseado.
4. Oprima el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER**. El número almacenado se marca automáticamente.

Base: Oprima el botón **speaker/call back**, o levante el auricular alámbrico.

1. Oprima el botón **memory/conf**.
2. Oprima el botón de la localización de memoria deseada (0-9). El número almacenado se marca automáticamente.

-0-

1. Asegúrese que el teléfono esté **desactivado (OFF)** (no en modalidad para hablar –TALK).
2. Oprima el botón **memory/conf**.
3. Oprima el botón de la localización de memoria deseada (0-9), u oprima el botón **caller id** (☎ o ☎) para recorrer los números hasta llegar al número deseado.
4. Oprima el botón **speaker/call back**. El número almacenado se marca automáticamente.

Marcado en Cadena desde la Memoria

Utilice esta función para hacer llamadas que requieren una secuencia de números como el usar una tarjeta para llamar por teléfono o un número de larga distancia. El siguiente ejemplo le muestra cómo puede almacenar cada parte de la secuencia para marcar un número de larga distancia y usar la función de marcado en cadena para hacer una llamada a través de un servicio de larga distancia:

<i>El Número Para</i>	<i>Localización de Memoria</i>
Número de Acceso de Larga Distancia	7
Código de Autorización	8
Número de larga distancia llamado frecuentemente	9

Auricular:

Asegúrese de que el teléfono esté **activado (ON)**.

1. Oprima el botón **mem/conference** y después oprima el 7.
2. Cuando usted escuche el tono de acceso, oprima el botón **mem/conference** y después oprima el 8.
3. Al siguiente tono de acceso, oprima el botón **mem/conference** y después oprima el 9.

Base:

Oprima el botón **speaker/call back**, o levante el auricular alámbrico.

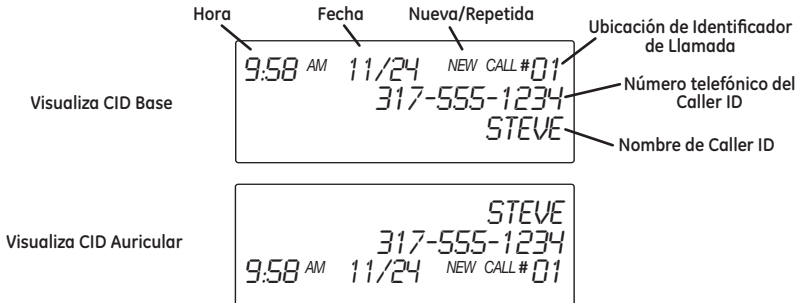
1. Oprima **memory/conf** y después oprima el 7.
2. Cuando usted escuche el tono de acceso, oprima **memory/conf** y después oprima el 8.
3. Al siguiente tono de acceso, oprima el botón **memory/conf** y después oprima el 9.

NOTA: Espere al tono de acceso antes de oprimir el botón memory porque de otra manera su llamada puede no pasar.

Funciones del Identificador de Llamadas (Caller ID)

IMPORTANTE: Para utilizar las características de la identificación de llamador de esta unidad, usted debe suscribirse a cualquiera de los servicios de Identificador de Llamadas, ya sea el servicio estándar de Identificador de Nombre/Número o el servicio de Identificador de Llamada en Espera. Para saber quién llama mientras usted está en el teléfono, usted necesita suscribirse al servicio de Identificador de Llamada en Espera.

Este sistema telefónico recibe y muestra información del Identificador de Llamada en Espera, transmitida desde su compañía telefónica local. Esta información puede incluir el número telefónico, fecha y hora; o el nombre, número telefónico, fecha y hora.



Identificador de Llamada en Espera

Suponiendo que usted está suscrito al servicio de Identificador de Llamada en Espera a través de su compañía telefónica; si usted recibe una llamada entrante y usted está ya en el teléfono, una señal sonora indica que la presencia de Llamada en Espera llamada invita la línea. Solamente el auricular que está en uso a la hora de la llamada exhibirá y almacena la información de la identificación de llamador el esperar de llamada.

- Cuando usted escuche el tono de llamada en espera, prima el botón **menu/flash** en el auricular o el botón **flash/call waiting/answerer** en la base para poner la llamada actual en espera y poder contestar la llamada entrante. Presione **menu/flash** o **flash/call waiting/answerer** otra vez para volver a la llamada original.

Recibir Archivos del Identificador de Llamadas

Cuando usted recibe una llamada, la información es transmitida por la compañía telefónica a su Teléfono entre el primero y el segundo timbre. La información del Identificador de Llamadas aparece en la pantalla mientras el teléfono timbra, dándole a usted la oportunidad de ver la información y decidir si quiere o no contestar la llamada.

Almacenar Archivos del Identificador de Llamadas (en la Memoria de CID)

Si usted no está en casa o no puede contestar, la memoria del Identificador de Llamadas de su teléfono automáticamente almacena la información de las 40 últimas llamadas para que sepa quién llamó mientras usted no estuvo disponible. Cuando la llamada número 41 es recibida, el último archivo del Identificador de Llamadas (la primera llamada) se borra automáticamente.

Usted puede revisar la información almacenada en cualquier momento. Las llamadas recibidas desde la última revisión, se mostrarán **NUEVA** en la pantalla. Llamadas que no han sido revisadas previamente pero fueron recibidas desde el mismo número más de una vez se muestran como **REPT** en la pantalla.

Para Revisar los Archivos de Llamadas

A medida que se reciben y se almacenan archivos del Identificador de Llamadas (CID), la pantalla se actualiza para hacerle saber cuántas llamadas se han recibido.

- Oprima el botón **caller id** ⏪ (en la base) o el botón **CALLER ID-VOLUME** ▼ (en la auricular inalámbrico) para revisar los archivos los más nuevos y después ir hacia más viejos. Cuando usted llegue al fin de la lista, la pantalla indica que es **FIN DE LISTA**.
- Oprima el botón **caller id** ⏩ (en la base) o el botón **CALLER ID-VOLUME** ▲ (en la auricular inalámbrico) para revisar los archivos el más viejos y después ir hacia más nuevos. Cuando usted llegue al fin de la lista, la pantalla indica que es **FIN DE LISTA**.

Conforme usted va recibiendo llamadas almacenadas en la memoria del Identificador de Llamadas, la pantalla le muestra la siguiente información para cada llamada:

- Número telefónico de la persona que llamó.
- Orden numérico de la llamada.
- El nombre de la persona que llamó, si el servicio es disponible en su área.

NOTA: Si se recibe un nombre con más caracteres que 15, los caracteres adicionales aparecerán durante únicamente 3 segundos.

- La hora y fecha en que la llamada fue recibida.
- La indicación **NEW** aparece para todas las llamadas que no han sido revisadas previamente.

NOTA: Verifique con la compañía telefónica con respecto a la disponibilidad del servicio de nombre.

Almacenar Archivos del Identificador de Llamadas en la Memoria Interna

Usted puede transferir archivos del Identificador de Llamadas a la memoria de su teléfono.

NOTA: Es importante que usted formatee los archivos del Identificador de Llamadas (CID) correctamente antes de almacenarlos en la memoria. No es posible volver a formatear los archivos del Identificador (CID) almacenados en la memoria.

1. Utilice el botón para revisar archivos **caller id** (⏪ ou ⏩) (en la base) o el botón **CALLER ID-VOLUME** (▼ o ▲) (en la auricular inalámbrico) para llegar al archivo deseado.
2. Oprima el botón **memory/conf** en la base o el botón **mem/conference** en el auricular.
3. Oprima el botón de la localización de memoria deseada. Por ejemplo, oprima la tecla del 1 para almacenar el archivo en la localización de memoria 1. Usted escuchará un tono de confirmación.

Si la ubicación en memoria está ocupada, y usted quiere reemplazarla, debe confirmar el reemplazo presionando el botón **memory/conf** en la base o el botón **mem/conference** en el auricular. **REEMPLAZAR MEMO?** se muestra en la pantalla.

Para Marcar un Número del Identificador de Llamadas

Mientras usted revisa los archivos del Identificador de Llamadas, usted puede llamar al número telefónico que se muestra en la pantalla.

1. Asegúrese que el teléfono esté **desactivado (OFF)** (no en modalidad para hablar).
2. Utilice el botón **caller id** (⏪ ou ⏩) (en la base) o el botón **CALLER ID-VOLUME** (▼ o ▲) (en la auricular inalámbrico) hasta que el archivo deseado aparezca en la pantalla.

Dependiendo de (a) cómo estaba formateado cuando se recibió el número telefónico de la persona que llamó y (b) si usted había o no programado su clave de área anteriormente en el menú de programación, usted puede necesitar ajustar el formato del número telefónico de la persona que llamó antes de contestar la llamada.

El botón **format** para formatear le permite cambiar el formato del número telefónico mostrado en la pantalla. Los formatos disponibles incluyen:

Número de dígitos	Explicación	Ejemplo
Once dígitos	clave de larga distancia "1" + 3 dígitos de clave de área + 7 dígitos de número telefónico.	1-317-888-8888
Diez dígitos	+ 3 dígitos de clave de área + 7 dígitos de número telefónico.	317-888-8888
Siete dígitos	+ 7 dígitos de número telefónico.	888-8888

NOTA: Si la compañía telefónica no le provee con los diez dígitos de el número telefónico de la persona que llama, usted no podrá ajustar el formato de ese número.

Recorra los números hasta llegar al número que quiera marcar:

3. Si el número no puede ser marcado como se muestra, oprima el botón **format** en la base o el botón **format/trans** en el auricular inalámbrico. Repita si fuera necesario hasta que el número correcto de dígitos aparezca en la pantalla.
4. Oprima el botón **TALK/CALL BACK** o **SPEAKER** en el auricular o el botón **speaker/call back** en la base. El número se marca automáticamente.

NOTA: Si usted encuentra que es necesario marcar todas las llamadas locales con las claves de área incluidas oprima el botón **menu/flash en la base o el botón **mute/menu** en la auricular hasta que la indicación **PROG AREA LOCAL** aparezca, luego ingrese 000 o usted puede también dejar la selección predeterminada de “---”.**

Si el número es corrupto, como un número en un nombre, o una letra del alfabeto en un número, usted escuchará un tono de error en el auricular y el número no será marcado.

Para Borrar el Archivo Actual del Identificador de Llamadas

Para borrar únicamente el archivo que aparece en la pantalla:

1. Utilice el botón **caller id** (◀◀ o ▶▶) (en la base) o el botón **CALLER ID-VOLUME** (▼ o ▲) (auricular inalámbrico) para mostrar el archivo deseado.
2. Oprima el botón **delete** en la base o el botón **chan/delete** en la auricular inalámbrico. La pantalla muestra la indicación **BORRAR?**.
3. Oprima nuevamente el botón **delete** en la base o el botón **chan/delete** en la auricular inalámbrico para borrar el archivo.

La pantalla muestra la indicación ****BORRADO**** para confirmar que ha borrado.

Para Borrar Todos los Archivos del Identificador de Llamadas

Para borrar todos los archivos del Identificador de Llamadas en la memoria:

1. Utilice el botón **caller id** (◀◀ o ▶▶) (en la base) o el botón **CALLER ID-VOLUME** (▼ o ▲) (auricular inalámbrico) para mostrar cualquier archivo del Identificador.
2. Oprima y sostenga el botón **delete** en la base o el botón **chan/delete** en la auricular inalámbrico. La pantalla muestra la indicación **BORRE TODO?**.
3. Oprima nuevamente el botón **delete** en la base o el botón **chan/delete** en la auricular inalámbrico para borrar todos los archivos. La pantalla muestra la indicación **NO LLAMADA**. Usted escuchará un tono de confirmación.

Errores del Identificador de Llamadas

Si hay un error en la transmisión de información de su teléfono con Identificador de Llamadas, la indicación **ERROR** aparece en la pantalla.

Si usted no está suscrito al servicio de Identificador de Llamadas o no está funcionando adecuadamente, la indicación **NO ENVIADO** aparece en la pantalla.

Acceso Remoto

Esta sección explica dos tipos de acceso a control remoto: utilizando el auricular inalámbrico para tener acceso al sistema contestador, o tener acceso al sistema contestador desde otro teléfono.

Usted puede tener acceso al sistema contestador en la base con los botones del auricular.

Usted puede también tener acceso a su sistema contestador desde cualquier teléfono de tono al inscribir los 3 dígitos de su código de seguridad después de que usted escucha el anuncio saliente. Una sistema de menú oral le guía a través de los pasos.

Utilizando el Auricular

Oprima el botón **flash/call waiting/answerer** para tener acceso al sistema contestador.

Después de que usted tiene acceso al sistema contestador, utilice las teclas marcadas del auricular como si estuviera oprimiendo las teclas correspondientes en la base (vea la sección Operación del Sistema Contestador para mayores detalles sobre las funciones). Para facilitarle el proceso, las funciones están enlistadas en el auricular arriba de cada número. Por ejemplo, para reproducir mensajes:

1. Oprima el botón **flash/call waiting/answerer**.
2. Oprima la tecla del **2 (play/stop)** y el número de buzón.
3. Cuando usted haya terminado de escuchar sus mensajes, oprima nuevamente el botón **flash/call waiting/answerer** para salir, o usted puede escuchar el menú oral en cualquier momento si oprima la tecla del 7.

Indicador del Sistema Contestador

El sistema contestador viene programado como activo. La pantalla indica **CONTEST DESACTI**.

Memoria Llena

Cuando la memoria del sistema contestador está llena, el sistema contesta después de 10 timbres, emite un tono y espera a que usted inscriba su código de seguridad de 3 dígitos. Usted tiene 10 segundos para inscribir su código de seguridad antes de que el teléfono le desconecte.

Usted debe borrar algunos de los mensajes viejos para que el sistema pueda grabar nuevos mensajes.

NOTA: El aparato también contesta después del décimo timbre si está desactivado. Para tener acceso a su sistema contestador, inscriba su código de seguridad de 3 dígitos después de que usted escuche el tono.

Para Tener Acceso al Sistema Contestador desde Otra Localización

Usted puede tener acceso a su sistema contestador desde cualquier teléfono de tono inscribiendo su código de 3 dígitos después de que usted escuche el anuncio saliente.

1. Marque el número telefónico al que el sistema contestador esté conectado.
2. Cuando el contestador conteste, inscriba el código de seguridad después de que usted escuche el tono.
3. Siga las indicaciones del menú de voz para usar las funciones de control remoto del sistema contestador.

La función del control remoto le permite llevar a cabo las siguientes funciones:

<i>Para</i>	<i>Oprima este botón</i>
Repetir mensaje	1
Para volver a reproducir mensajes	2
Para detener la reproducción de mensajes	2
Para borrar mensajes	0 (durante su reproducción)
Para saltar el mensaje	3
Para activar/ desactivar contestador	4
Para revisar las opciones del menú	7

La pantalla de la base muestra la indicación **ACCESO REMOTO CONTEST LLAMADA**.

SUGERENCIA: Durante el acceso por control remoto usted puede saltarse el anuncio saliente oprimiendo cualquier tecla numérica del teclado mientras el anuncio se reproduce. Después, inscriba el código de seguridad para tener acceso al sistema contestador.

Para Cambiar el Código de Seguridad

El código de seguridad de fábrica para tener acceso de control remoto desde otra localización es 123.

El código de seguridad se inscribe a través del menú de programación. Refiérase a la sección Programación del Teléfono para mayor información.

Instalar la Batería del Auricular



PRECAUCION: Para reducir el riesgo de fuego o lastimaduras personales, use solamente la batería de Níquel-Cadmio (Ni-Cd) modelo 5-2729 o Hidruro Metálico de Níquel- (Ni-MH) modelo 5-2522 aprobado por Thomson Inc. eso es compatible con esta unidad.

1. Asegúrese que el teléfono esté **desactivado** (no en modalidad para hablar) antes de cambiar la batería.
2. Quite la tapa del compartimiento de la batería.
3. Desconecte el enchufe de la batería en la conexión dentro del compartimiento y saque la batería del auricular.
4. Introduzca el nuevo paquete de baterías y vuelva a conectar la batería dentro del enchufe en el compartimiento.
5. Ponga la tapa del compartimiento de la batería en su sitio.
6. Coloque el auricular sobre el cargador para que se cargue. **Deje que el teléfono se cargue (durante 16 horas) antes de utilizarlo por primera vez. Si usted no carga adecuadamente el teléfono, el funcionamiento de la batería podría deteriorarse.**

Precauciones de Seguridad para la Batería

- No queme, desarme, mutile, o agujere. Igual que otras baterías de este tipo, materiales tóxicos pueden escaparse y causarle daño.
- Para reducir el riesgo de fuego o daño personal, use unicamente la batería del Níquel-Cadmio indicada en la Guía del Usuario.
- Mantenga las baterías fuera del alcance de los niños.
- Quite las baterías si va a guardar el aparato durante más de 30 días.

NOTA: El sello RBRC en la batería utilizada en su producto Thomson Inc. indica que estamos participando en un programa para recolectar y reciclar batería(s) recargable(s). Para más información vaya al sitio web de RBRC en www.rbrc.org o llame al 1-800-8-BATTERY o contacte a su centro de reciclado local.

Operación de los Audífonos y Gancho del Cinturón

Para Conectar unos Audífonos Opcionales al Auricular

Para poder tener una conversación con las manos libres, conecte los audífonos (no incluidos) al enchufe marcado HEADSET como se muestra. El receptor y el micrófono se desactivan cuando los audífonos se conectan.

Ajuste los audífonos a que descansen cómodamente sobre su cabeza y sobre su oreja. Mueva el micrófono a aproximadamente 2 a 3 pulgadas de su boca.

- Oprima el botón **TALK/CALL BACK** para contestar o hacer una llamada antes de utilizar los audífonos.

Cómo Conectar el Gancho del Cinturón

Hay dos ranuras, una a cada lado del auricular.

- Sujete el gancho para cinturón metiendo los lados del gancho para cinturón dentro de las ranuras. Empuje suavemente las orillas del gancho del cinturón a que entren en su sitio.

Mensajes en la Pantalla

Los siguientes mensajes especiales indican el estado actual de un mensaje o del aparato:

ACC REMOTO CONT	Indica que el sistema de contestadora está siendo accedido remotamente.
LLAMADA PRIVADA	La información del que llama está bloqueada desde la transmisión.
NOMBRE/NUMERO	El nombre y número del que llama están bloqueados desde la transmisión.
PRIVADO	
BORRAR?	Indicación preguntándole si quiere borrar uno de los 10 números almacenados en la memoria saliente del teléfono.
¿BORRAR TODOS?	Indicación preguntándole si quiere borrar todos los archivos del Caller ID.
¿BORRAR DATO?	Indicación preguntándole si quiere borrar el archivo actual del Caller ID que se muestra en la pantalla.
BORRADO	Solicitud de comando para confirmar que un registro CID o número almacenado en la ubicación de memoria es borrado.
FAVOR NO MOLEST	Indica que la función NO MOLESTAR está activada. El timbre y el monitoreo de llamada están silenciados
VACIO	Indica que una ubicación en memoria está vacante.
FIN DE LISTA	Indica que no hay información adicional en la memoria del Caller ID.
INSCRIBA NUMERO	Aviso pidiéndole que ingrese un número de teléfono en una de las 10 ubicaciones de memoria.
INSCRIBA EL NOMBRE	Indicación para pedirle que inscriba el nombre en una de las 10 localizaciones de memoria.
INGRS NOM AURIC	Solicitud de comando pidiéndole que ingrese el nombre del auricular.
INFO INCOMPLETA	La información de la persona que llama ha sido interrumpida durante la transmisión, o la línea telefónica es excesivamente ruidosa.
ENLACE AURICULAR?/ ENLACE BASE?	Indicación preguntándole si hay la necesidad de volver a registrar el auricular inalámbrico con la base o asignar un nuevo código para el sistema en caso de pérdida del enlace.
BAJA BATERIA	Indica que la batería del auricular está baja y necesita ser cargada.
NUEVA	Indica llamada o llamadas que no han sido revisadas.

NUEVO CORREO DE VOZ	Indica que un nuevo correo de voz está disponible.
NO HAY INFORMACIÓN	No se recibió información del Caller ID.
NO LLAMADA	Indica que no se han recibido llamadas.
LOCALIZANDO/ LOCALIZAR DESDE AURICULR/LOCALIZAR DESDE BASE/LOCALIZAR AURICULAR	El botón page en la base o el botón format/trans en el auricular inalámbrico ha sido presionado.
REGISTRAR	Indica que el auricular necesita ser registrado antes de usarlo.
OPR BOTON TALK	Indica que el Identificador de Llamadas es un Número de Marcado de Directorio (DDN) y no se puede formatear.
REPETIDA	Mensaje de llamadas repetido. Indica que una nueva llamada desde el mismo número fue recibida más de una vez.
TRANSFIRIENDO	Indica que la llamada está siendo transferida de un auricular al otro o de la base al auricular inalámbrico.
NO PUEDE MARCAR	Indica que los archivos del Identificador de Llamadas o de la memoria contienen algunos parámetros que no se puede marcar.
NO PUEDE ALMACE	Indica que los archivos del Identificador de Llamadas contienen algunos parámetros que no se pueden almacenar.
NO DISPONIBLE	Indica que el auricular está fuera de alcance. O que el otro auricular está en uso. O ha habido una falla de corriente en la base, en cuyo caso usted debe colocar todos los auriculares en la base principal por 20 segundos para restablecer el enlace con la base.
DESCONOCIDO/ NOM DESCONOCIDO / NUM DESCONOCIDO	La llamada entrante es de un código de área no incluido en el servicio de Caller ID o la información no fue enviada.
ESPERANDO REGISTRAR AURICULAR	Indicación diciéndole que entre en modalidad para registrar el auricular.

Señales Sonoras del Auricular

<i>Señal</i>	<i>Significado</i>
Un tono de gorgeo largo (con timbre encendido)	Señala que una llamada está entrando
Tres tonos cortos	Señal del localizador
Un "bip" corto (cada 7 segundos)	Advertencia de baja batería

Solución de Problemas

Soluciones para el Teléfono

No hay tono de marcar

- Verifique y repita los pasos de la instalación:
 - Asegúrese que el cable de corriente de la base esté conectado a un enchufe que sirva.
 - Asegúrese que todos los cables de línea conectados al teléfono y al enchufe de pared.
 - Conecte otro teléfono al mismo enchufe; si no hay tono de marcar en el segundo teléfono, el problema puede estar en su cableado o su servicio local.
 - El auricular inalámbrico puede estar fuera de rango con la base. Acérquelo a la base.
 - Asegúrese de que la batería ha sido cargada adecuadamente (16 horas).
 - Asegúrese que el paquete de la batería esté instalado correctamente.
 - ¿El auricular emitió un tono cuando usted oprimió el botón TALK/CALL BACK o SPEAKER? La batería puede necesitar cargarse.
 - Coloque el auricular sobre el cargador durante por lo menos 20 segundos.
-

El tono de marcar está bien, pero no da línea

- Asegúrese que la programación de TONO/ PULSO esté de acuerdo con el servicio al que usted esté suscrito.
-

El Auricular/ Base no Timbra

- Asegúrese de que el timbre del auricular y el timbre de la base estén activados.
 - El auricular puede estar fuera de rango. Acérquese a la base.
 - Usted puede tener demasiadas extensiones de teléfono en su línea. Intente desconectar algunos teléfonos.
 - Si no se escucha un tono de marcar, vea la sección "No hay tono de marcar" arriba.
-

Usted experimenta estática, ruido, o debilitamiento del sonido entrante o saliente

- Cambie canales.
 - El auricular inalámbrico puede estar fuera de rango con la base. Acérquelo a la base.
 - Acerque el auricular a la base (el auricular puede estar fuera de rango).
 - Asegúrese de que la base no esté conectada en un enchufe con otro aparato eléctrico.
 - Cargue la batería.
-

El aparato emite "bips"

- Coloque el auricular sobre la base durante 20 segundos. Si sigue emitiendo "bips", cargue la batería durante 16 horas.
 - Limpie los contactos en el auricular inalámbrico y en la base con un trapo limpio o una goma de borrar.
 - Vea las soluciones para "No hay tono de marcar".
 - Cambie la batería.
-

La función de Marcar por Memoria no sirve

- ¿Programó usted las teclas de la localización de memoria correctamente?
 - ¿Siguió la secuencia adecuada para marcar?
-

El aparato se traba y no hay comunicación entre la base y el auricular inalámbrico

- Desconecte el adaptador de corriente CA del enchufe eléctrico de la pared y de la parte de atrás de la base. Saque la batería del auricular. Espere 30 segundos y conecte el adaptador de corriente CA dentro de la base y dentro de un enchufe de pared. Vuelva a conectar la batería y cargue durante 16 horas.
-

Soluciones para el Identificador del Llamadas

La pantalla no muestra nada

- ¿Está la batería completamente cargada? Intente cambiarla.
 - Asegúrese de que el aparato esté conectado a un enchufe eléctrico que no tenga selector para apagarse. Desconecte el aparato del enchufe y conéctelo nuevamente.
-

Error en el Mensaje del Caller ID

- El aparato muestra este mensaje si detecta cualquier cosa que no sea información válida del Caller ID durante el período de silencio después del primer timbre. Este mensaje indica la presencia de ruido en la línea.
-

No sirve el Caller ID

- Para poder recibir la información del Identificador, usted debe suscribirse al servicio estándar de nombre/ número disponible con su compañía telefónica.
-

Soluciones para la Batería

Si usted experimenta cualquiera de los siguientes problemas, incluso después de haber cargado la batería, usted puede necesitar cambiar el paquete de las baterías.

- Tiempo corto para hablar
- Mala calidad de sonido
- Rango limitado

Causas de una Mala Recepción

- Recubrimiento externo de la casa con aluminio.
- Aislación con revestimiento de papel de aluminio.
- Conductos de calefacción y otras construcciones de metal que paran las señales de radio.
- Está demasiado cerca de los aparatos eléctricos como microondas, cocina, computadoras, etc.
- Condiciones atmosféricas, como una tormenta eléctrica.
- La base está instalada en el sótano o en un piso más bajo de la casa.
- La base está enchufada en un tomacorriente con otros aparatos electrónicos.
- El monitor del bebé está usando la misma frecuencia.
- La pila del auricular está descargada.
- Está fuera del ámbito de la base.

Cuidado General del Producto

Para mantener su aparato funcionando adecuadamente y en buenas condiciones, siga las siguientes pautas:

- Evite poner el teléfono cerca de calentadores (calefactores) de ambiente y dispositivos que generen interferencia eléctrica ejemplo, motores o lámparas fluorescentes).
- No lo exponga a la luz solar directa o a la humedad.
- No deje caer la extensión móvil y no maltrate el teléfono.
- Limpie el teléfono con un trapo suave
- Nunca use un agente de limpieza fuerte ni un polvo abrasivo, ya que esto dañará el acabado.
- Retenga el empaque original en caso de que necesite embarcar el auricular en el futuro.
- Periódicamente limpie los contactos de carga en el auricular y en el cargador a control remoto con una goma de borrar limpia.

Cómo Obtener Servicios de Mantenimiento

Si usted experimenta problemas con este equipo, para reparaciones o para información de garantía, comuníquese con el departamento de servicio al cliente al 1-800-448-0329. Si el equipo está causando daños a la red telefónica, la compañía telefónica puede pedirle que desconecte su equipo hasta que el problema haya sido resuelto.

Este producto puede únicamente ser reparado por el fabricante o sus agentes de reparación autorizados. Cualquier cambio o modificación no aprobados expresamente por Thomson Inc. podría ser motivo de anulación de la autoridad del usuario para operar este producto. Para recibir instrucciones sobre cómo obtener servicios de mantenimiento, por favor consulte la garantía incluida en esta Guía, o llame a Información para el Usuario, 1-800-448-0329.

O envíe sus preguntas a:

Thomson Inc.
Manager, Consumer Relations
PO Box 1976
Indianapolis, IN 46206-1976

Adjunte su recibo al folleto, para futura referencia, o anote la fecha en la que se compró o recibió este producto como regalo. Esta información será valiosa si se llegase a requerir durante el período de garantía.

Fecha de compra _____

Nombre de la tienda _____

Garantía Limitada

Lo que cubre su garantía:

- Defectos de materiales o de trabajo.

Por cuánto tiempo después de la compra:

- Un año, a partir de la fecha de compra.

(El periodo de garantía para unidades arrendadas se inicia con la primera renta o 45 días de la fecha del embarque a la firma de arrendamiento, lo que ocurra primero).

Lo que haremos:

- Proporcionarle una unidad nueva o, a nuestra opción, una reacondicionada. La unidad de intercambio quedará bajo garantía por el resto del periodo de garantía del producto original.

Cómo obtener servicio:

- Empaque bien la unidad, incluyendo todos los cables, etc., que originalmente venían con el producto. Se recomienda usar el cartón y materiales de empaque originales.
- "Prueba de compra como factura o recibo de compra, que ofrezca evidencia de que el producto está dentro del periodo de garantía, debe ser presentado para obtener servicio bajo garantía." Para compañías de arrendamiento, se requiere como evidencia el primer contrato de renta. También escriba claramente su nombre, dirección y la descripción del defecto. Mande vía UPS o un servicio de paquetería equivalente a:

Thomson Inc.
11721 B Alameda Ave.
Socorro, Texas 79927

- Pague cualquier cargo que le facture el Centro de Intercambio por servicio que no esté cubierto por garantía.
- Asegure su empaque para prevenir pérdida o daño. ATLINKS no acepta responsabilidad en caso de pérdida o daño.
- Un aparato nuevo o uno remozado se le enviará con los cargos pagados.

Lo que no cubre la garantía:

- Instrucciones al cliente. (Su manual de propietario le proporciona la información con respecto a las instrucciones de operación y los controles del usuario. Cualquier información adicional debe obtenerse con su agente de ventas.
- Ajustes de instalación y de preparación del servicio.
- Baterías.
- Daño por mal uso o negligencia.
- Productos que han sido modificados o incorporados a otros productos.
- Productos comprados o que han recibido servicio fuera de los Estados Unidos.
- Desastres naturales, por ejemplo y sin limitarse a ellos, daños por relámpagos.

Registro del Producto:

- Por favor llene y envíe por correo la Tarjeta de Registro del Producto que se embarcó con su producto. Hará más fácil que hagamos contacto con usted si fuera necesario. No se requiere la devolución de la tarjeta para tener la cobertura de la garantía.

Limitaciones sobre la Garantía:

- LA GARANTÍA ESPECIFICADA ANTERIORMENTE ES LA ÚNICA GARANTÍA APLICABLE A ESTE PRODUCTO. CUALQUIER OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA (INCLUYENDO TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE MERCADO O DE SALUD PARA CUALQUIER PROPÓSITO) SON CONSIDERADAS NO VÁLIDAS. NINGUNA INFORMACIÓN VERBAL O ESCRITA OTORGADA POR THOMSON INC., SUS AGENTES, O EMPLEADOS SERÁ CONSIDERADA PARA CREAR UNA GARANTÍA NI PARA AUMENTAR BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA LA COBERTURA DE ESTA GARANTÍA.
- LA REPARACIÓN O REEMPLAZO DE UN PRODUCTO COMO SE ESPECIFICA BAJO ESTA GARANTÍA ES EL REMEDIO EXCLUSIVO DEL CONSUMIDOR. THOMSON INC. NO SE HACE RESPONSIBLE POR DAÑOS INCIDENTALES, DAÑOS DERIVADOS COMO CONSECUENCIA DEL USO DE ESTE PRODUCTO, O COMO RESULTADO DEL INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA O EXPRESA DE ESTE PRODUCTO. LA INVALIDEZ DE LAS GARANTÍAS O LAS GARANTÍAS LIMITADAS ESTÁN REGLAMENTADAS POR LAS LEYES DEL ESTADO DE INDIANA. EXCEPTO POR EL ALCANCE ESTABLECIDO POR LAS LEYES APLICABLES, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE MERCADO O DE SALUD PARA CUALQUIER PROPÓSITO, EN ESTE PRODUCTO ES LIMITADA AL PERÍODO DE GARANTÍA ESPECIFICADO ANTERIORMENTE.

Cómo se Relaciona la Ley Estatal a esta Garantía:

- Algunos estados no permiten la exclusión ni limitación de daño incidental o derivado de alguna consecuencia, o la limitación con respecto al período de tiempo que debe aplicarse para garantías implícitas, por lo tanto las limitaciones y exclusiones mencionadas anteriormente pueden no ser aplicables para usted.
- Esta garantía le ofrece derechos legales específicos, y usted puede tener otros derechos legales que varían de estado a estado.

Si compró su producto fuera de los Estados Unidos:

- Esta garantía no se aplica. Vea a su distribuidor para información sobre la garantía.

Índice

A

- Acceso Remoto 36
- Almacenar Archivos del Identificador de Llamadas (en la Memoria de CID) 33
- Almacenar Archivos del Identificador de Llamadas en la Memoria Interna 34
- Altavoz 26
- Altavoz 22
- Altavoz en la Base 21
- Altavoz en la base 24
- Antes de Comenzar 6
- Atajo para Timbre del Auricular on/off 23
- Auricular Alámbrico 21
- Auricular Alámbrico 22
- Auricular Alámbrico 25
- Auricular Alámbrico 26
- Auricular Inalámbrico 21
- Auricular Inalámbrico 22
- Auricular Inalámbrico 25
- Auricular Inalámbrico 26
- Auto Alerta 22

C

- Cambio entre el Altavoz del Teléfono y el Auricular Alámbrico 28
- Cargador con Cable de Corriente 8
- Causas de una Mala Recepción 44
- Clave de Área Local 19
- Código de Seguridad 17
- Cómo Conectar el Gancho del Cinturón 39
- Cómo Obtener Servicios de Mantenimiento 45
- Compatibilidad con Audífonos (CCA) 3
- Conexión del Soporte de Pedestal 11
- Contraste de la Pantalla 16
- Cuidado General del Producto 44

E

- En Espera 25
- Enmudecedor 26
- Errores del Identificador de Llamadas 36
- Estatuto sobre la Exposición a la Radiación de la FCC RF 3

F

- Flash 23
- Formato del Auricular y del Cargador 8
- Funciones del Identificador de Llamadas (Caller ID) 32

G

- Garantía Limitada 46

I

- Identificador de Llamada en Espera 32
- Idioma 15
- Indicador del Sistema Contestador 36
- Indicador VMWI en el Auricular 26
- Índice 48
- Información de Accesorios 50
- Información de Interferencias 3
- Información Sobre la Aprobación de Equipo 2
- Instalación 7
- Instalar la Batería del Auricular 38
- Instrucciones Orales 11
- Introducción 6

L

- Licensing 3
- Lista de Partes (para modelo 25982xx2) 6
- Localizando el Auricular Inalámbrico 25

M

- Marcado en Cadena desde la Memoria 31
- Marcado por Tono/ Pulso 20
- Memoria 28
- Memoria Llena 36
- Mensajes en la Pantalla 40

N

- Nivel de Base de Timbre 17
- No Molestar (DND) 23
- Nombre del Auricular 16

O

- Operación Básica 21
- Operación de los Audífonos y Gancho del Cinturón 39
- Operación del Sistema Contestador 12

Operación del Teléfono con Altavoz Auricular Inalámbrico	28	Externa que Llama con el Auricular Inalámbrico y la Base	28
Operación del Teléfono con Altavoz Unidad de Base	27	Pautas Importantes de la Instalación	7
P		Precauciones de Seguridad para la Batería	38
Para Almacenar un Nombre y Número en la Memoria	28	Programación de Fábrica	21
Para Almacenar un Número de Volver a Marcar	29	Programación del Sistema Contestador	11
Para Alternar entre el Altavoz y el Auricular	27	Programación del Teléfono	15
Para Borrar el Archivo Actual del Identificador de Llamadas	35	R	
Para Borrar Mensajes	14	Recibir Archivos del Identificador de Llamadas	32
Para Borrar Todos los Archivos del Identificador de Llamadas	35	Registro (Enlace con el Auricular Inalámbrico)	20
Para Cambiar el Código de Seguridad	37	Reproducción de Mensajes desde la Base del Aparato	13
Para Conectar el Auricular Alámbrico	11	Requerimientos Para Enchufe Telefónico	6
Para Conectar el cable de Línea Telefónica	10	S	
Para Conectar la Corriente AC (Eléctrica)	10	Selección Manual de Canales	22
Para Conectar unos Audífonos Opcionales al Auricular	39	Señales Sonoras del Auricular	42
Para Contestar una Llamada	21	Sistema Contestador	26
Para Dejar un Mensaje	12	Sistema Digital de Seguridad	7
Para Dejar un Recado (MEMO)	14	Solución de Problemas	42
Para Filtrar Llamadas desde el Auricular	13	Soluciones para el Identificador del Llamadas	43
Para Filtrar Llamadas desde la Base	13	Soluciones para el Teléfono	42
Para Grabar el Anuncio Saliente	12	Soluciones para la Batería	44
Para Hacer una Llamada	22	T	
Para Hacer una Llamada con el Altavoz	27	Tabla de Contenido	4
Para Instalar el Teléfono	9	Temporizador (Timer)	22
Para Instalar el Teléfono	10	Timbre del Auricular ON/OFF	18
Para Instalar la Batería del Auricular	9	Timbres para Contestar	16
Para Introducir una Pausa en la Secuencia de Marcado	29	Tono de Timbre VIP	18
Para Marcar un Número Almacenado	30	Tono del Timbre	18
Para Marcar un Número del Identificador de Llamadas	34	Transferencia de Llamada	24
Para Programar la Fecha/Hora	19	Transferencia de Llamada del Auricular Inalámbrico a Otro Auricular Inalámbrico/ Base	24
Para Recibir una Llamada con el Altavoz	27	Transferencia de una Llamada de la Base al Auricular Inalámbrico	24
Para revisar el Anuncio	12	Transferencia ON/OFF	20
Para Revisar los Archivos da Llamadas	33	U	
Para Revisar, Cambiar, o Borrar Nombres/ Números Almacenados	30	Último Número Marcado	24
Para Tener Acceso al Sistema Contestador desde Otra Localización	37	Utilizando el Auricular	36
Para tener una Conferencia entre la Persona		V	
		Volumen	26

Información de Accesorios

DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE CATÁLOGO
Cable de corriente AC	5-2732
Broche de cinturón	5-2736
Audífonos	5-2444
Batería de Repuesto del Auricular-Ni-Cd	5-2729
Batería de Repuesto del Auricular-Ni-MH	5-2522
Base para Carga del Auricular	5-2752

Para ordenar, tenga lista su tarjeta Visa, Mastercard o Discover y llame al **1-800-338-0376**.

Se aplicará un cargo por envío al ordenar. La ley nos requiere que cobremos el impuesto sobre la venta apropiado para cada estado, condado y área individuales a las cuales se envíe la mercancía.

Los artículos están sujetos a disponibilidad.

Visite el sitio de GE en: www.GE.com/phones



Modelo 25982
00017670 (Rev. 2 DOM E/S)
07-46
Impreso en China

Thomson Inc.
101 West 103rd Street
Indianapolis, IN 46290-1102
© 2007 Thomson Inc.
Trademark(s) © Registered
Marca(s) Registrada(s)