



Extra Handset and Recharge Cradle 21009
with Call-Waiting Caller ID for Use with
Models 21018, 21028 and 21098
User's Guide



We bring good things to life.

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.

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.

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.

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.

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.

HEARING AID COMPATIBILITY

This telephone system meets FCC standards for Hearing Aid Compatibility.

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.

Congratulations on purchasing this extra GE cordless handset with Call Waiting Caller ID. This telephone has been designed to be simple to use, however, you can reach its full potential more quickly by taking a few minutes to read this instruction book. This telephone is a multifunction product for use with Call Waiting and Caller ID services available from your local telephone company.

Your Call Waiting Caller ID phone allows you to:

- view the name and telephone number of a caller while you are on the phone (Call Waiting Caller ID).
- identify callers before you answer the phone.
- view the time and date of each incoming call.
- record up to 40 Caller ID messages sequentially in each handset.
- know who called while you are on the other line or when you were away.

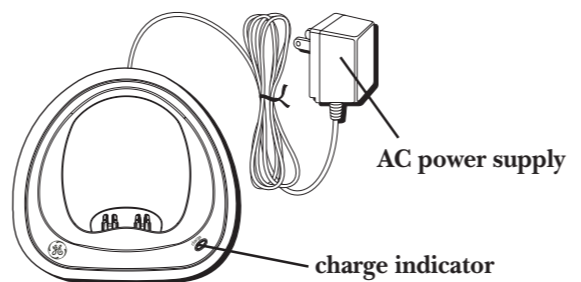
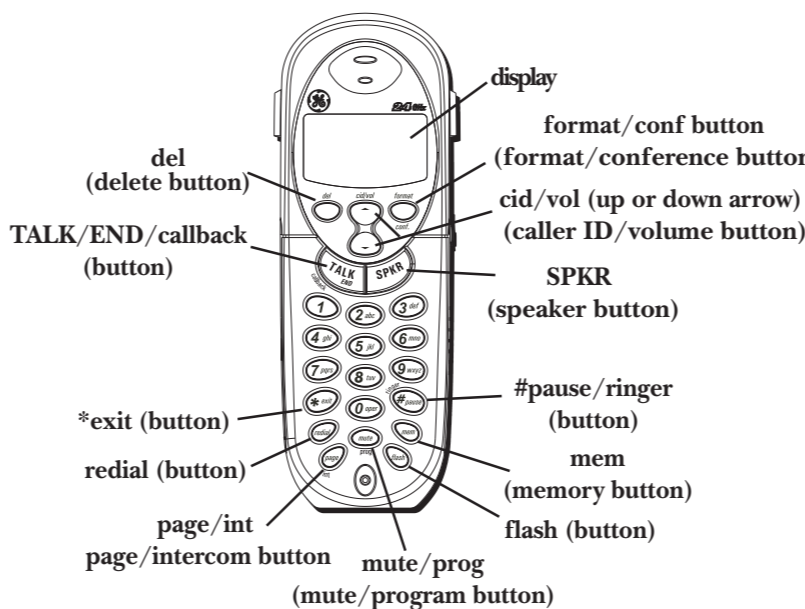
- screen unwanted calls, eliminate harassment from annoying calls, or to get prepared before answering a call.

IMPORTANT: Because cordless phones operate on electricity, you should have at least one phone in your home that isn't cordless, in case the power in your home goes out.

IMPORTANT: In order to use all of the features of this telephone, you must subscribe to two separate services available from your local telephone company: the standard Name/Number Caller ID Service to know who is calling when the phone rings and Call Waiting Caller ID Service to know who is calling while you are on the phone.

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 2.4 GHz frequency for communication, and, if not properly set, these devices may interfere with each other and/or your new telephone. Typical devices that may use the 2.4 GHz frequency for communication include wireless audio/video senders, wireless computer networks, multi-handset cordless telephone systems, and some long-range cordless telephone systems.

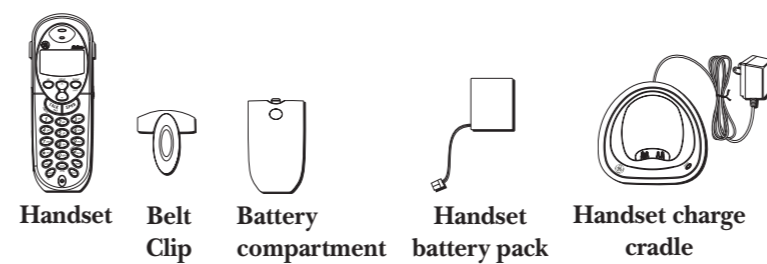
HANDSET AND CHARGE CRADLE LAYOUT



BEFORE YOU BEGIN

PARTS CHECKLIST

Make sure your package includes the items shown here.



INSTALLING THE PHONE

IMPORTANT: Make sure the extra handset is registered to GE Models 21018, 21028 or 21098 before use. When registered to GE Models 21018, 21028, or 21098, this accessory handset supports the same basic features of the model it accompanies. However, it does NOT support the Answering Machine features of GE Models 21028 or 21098. Refer to the GE 21018, 21028 or 21098 instruction book for detailed installation and operation information.

- 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.
- Temporarily disconnect any equipment connected to the phone such as faxes, other phones, or modems.

IMPORTANT INSTALLATION GUIDELINES

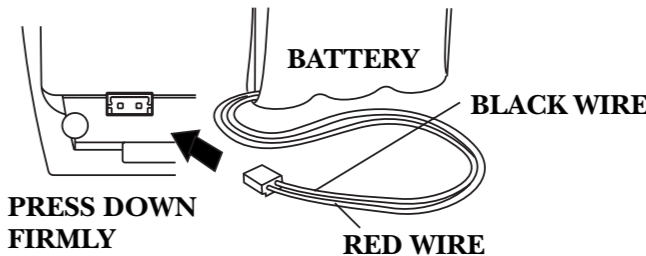
- Install telephone near an electrical power outlet.
 - Avoid sources of noise, such as a window by a busy street, and electrical noise, such as motors, microwave ovens, and fluorescent lighting.
 - Avoid heat sources, such as heating air ducts, heating appliances, radiators, and direct sunlight.
 - Avoid areas of excessive moisture or extremely low temperature.
 - Avoid dusty locations.
 - Avoid other cordless telephones or personal computers.
1. Plug the charge cradle power supply into an electrical outlet.
 2. Install the handset battery.

NOTE: You must connect the handset battery before use.

- Push down on the top of the battery compartment cover (located on the back of each handset) and remove the cover.
- Lift the battery pack and connect it's plug to the jack inside the compartment.

NOTE: It is important to maintain the polarity (black and red wires) to the jack inside the compartment as shown in the illustration.

- Close the battery compartment by pushing the cover up until it snaps into place.
- Place the handset in the charging cradle. The charge indicator turns on to indicate the battery is charging.
- Allow the handset to charge for 16 hours prior to registration to GE Models 21018, 21028 or 21098. If you don't properly charge the phone, battery performance is compromised.



NOTE: If the battery is not properly installed in the handset, or if the battery pack is not properly connected to the jack inside the battery compartment, "NO BATTERY" shows in the display when the handset is placed in the charging cradle.

IMPORTANT: After you place the handset in the cradle the display shows "CHARGING...", then, "SEARCHING...", then "HANDSET NEEDS REGISTRATION" alternately. Wait until the handset charges properly, then register the handset to the base as described below.

PROGRAMMING THE TELEPHONE

HANDSET REGISTRATION

CAUTION: The extra handset must be registered before use.

NOTE: This extra handset is only compatible with the GE Models 21018, 21028 and 21098 series.

When registering a handset, make sure all handsets in the system are OFF (not in talk mode) or registration process will fail. During the registration process, keep your handset near the base.

When your handset displays:



1. Press the MUTE/PROG button and *HOLD BASE PAGE WAIT FOR BEEP* shows in the display.



2. Press and hold the page button on the base of Models 21018, 21028 or the PAGE/INT button on the base of Model 21098 until you hear a long beep. The handset displays *HANDSET # REGISTERED* followed by *HANDSET NAME*.



3. The handset number (1 to 4) is assigned. You may also give the handset a specific identifying name.

HANDSET NAME

1. Use the touch-tone keypad 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. Briefly pause and the cursor moves to the next field. Press the 4 key 3 times for the letter I. Briefly pause and the cursor moves to the next field. Press the 5 key 3 times for the second letter L. Briefly pause and the cursor moves to the next field. Press the 5 key 3 times for the second letter L, press 1 key to add a space between the first and last name. Press the 7 key 4 times for the letter S. Briefly pause and the cursor moves to the next field. Press the 6 key once for the letter M. Briefly pause and the cursor moves to the next field. Press the 4 key 3 times for the letter I. Briefly pause and the cursor moves to the next field. Press the 8 key for the letter T. Briefly pause and the cursor moves to the next field. Press the 4 key twice for the letter H.

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

NOTE: Press MUTE/PROG button once to skip this step and exit to standby screen.

2. Press the MUTE/PROG button to save. You will hear a confirmation tone, and the display returns to the main menu.

HANDSET DE-REGISTRATION

Deregistration cancels a handset's registration. If you do not know a handset's name, you should deregister the handset according to the steps below. During the de-registration process, keep the handset near the base.

WARNING: It is not recommended that a handset be de-registered unless absolutely necessary because once a handset is de-registered, that handset's telephone features cannot be used until the handset is re-registered.

1. Make sure your handset is in menu mode and make sure your phone is OFF (not in talk mode).
2. Press the MUTE/PROG button to display main menus: *ROOM MONITOR* and *HANDSET SETUP*.
3. Use CID/VOL (▲ or ▼) button to locate to *HANDSET SETUP* and then press MUTE/PROG button to select.
4. Use CID/VOL (▲ or ▼) button to locate the *DEREGISTRATION* and then press MUTE/PROG button to select.
5. Then, handset shows *DEREGISTRATION 1YES 2NO* in the display.

DEREGISTRATION
1YES 2NO

- Use the touch-tone pad to enter 1YES, or use the CID/VOL (▲ or ▼) button to scroll to 1YES.
- Press MUTE/PROG and MOVE NEAR TO BASE displays until you move the handset closer to the base.

MOVE NEAR TO
BASE

Then the handset displays CONFIRM? 1YES 2NO.

CONFIRM
1YES 2NO

- Use the touch-tone pad to enter 1YES or use CID/VOL (▲ or ▼) button to scroll to 1YES.

NOTE: Press the *EXIT button once to keep the previous setting and return to the main menu screen.

- Press the MUTE/PROG button to confirm the deregistration. DE-REGISTER... displays for 30 seconds, then HANDSET # DE-REGISTERED displays for one second followed by HANDSET NEEDS REGISTRATION

HANDSET NEEDS
REGISTRATION

GLOBAL DE-REGISTRATION

If one or more handsets becomes lost, you should de-register all handsets to ensure proper system operation. Follow the steps below to deregister both handsets at the same time.

- Press and hold the page button on the base of GE 21018/21028 or the PAGE/INT button of GE21098 until the in use/charge indicator on the base flashes.
- Press and hold the page button on the base of GE 21018/21028 or the PAGE/INT button of GE21098 again until the in use/charge indicator on the base flashes rapidly.
- Press and release the page button on the base of GE 21018/21028 or the PAGE/INT button of GE21098 once. All handsets are deregistered and HANDSET NEEDS REGISTRATION shows in the display.

IMPORTANT : It is strongly recommended that a handset not be de-registered unless absolutely necessary.

DEFAULT

As you become familiar with this system, you may prefer to use the system's original settings. Follow the steps below to return to the factory default settings.

- Make sure your handset is in menu mode. Make sure your phone is **OFF** (not in talk mode).
- Press the MUTE/PROG button to display main menus: ROOM MONITOR and HANDSET SETUP.
- Use CID/VOL (▼) button to locate to HANDSET SETUP and then press MUTE/PROG button to select.
- Use CID/VOL (▲ or ▼) button to locate the DEFAULT SETTING and then press MUTE/PROG button to select.
- Then the handset shows DEFAULT SETTING 1YES 2NO in display.
- Use the touch-tone pad on your handset to enter 1YES or 2NO, or use the CID/VOL (▲ or ▼) button on your handset to scroll to 1YES or 2NO. 2NO is the default setting.

DEFAULT SETTING
1YES 2NO

NOTE: If you choose "YES" all settings in the programmable menu return to the factory default settings.

NOTE: Press the *EXIT button once to keep the previous setting and return to the main menu.

- Press the MUTE/PROG button to save your selection, and return to the main menu. The default setting you choose shows on the display for two seconds, and you will hear a confirmation tone.

DEFAULT SETTING
YES

PAGING ALL HANDSETS FROM A HANDSET

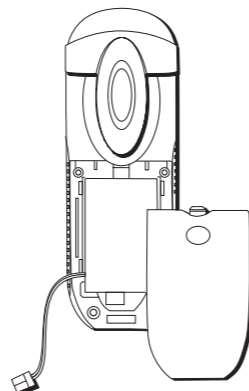
- Make sure the originating phone is OFF (not in talk mode).
- Press and release the PAGE/INT button on a handset. PAGING EXTENSION? shows in the display.
- Use the touch-tone pad to enter the handset number you want to page. (1=to page Handset 1, 2=to page handset 2, 3=to page handset 3, 4=to page handset 4, and 5=to page all handsets)
- To cancel the page on the originating handset, press the *EXIT, PAGE/INT, or TALK/END/CALLBACK button.

REPLACING THE BATTERY

CAUTION: to reduce the risk of fire or personal injury, use only the 5-2522 replacement battery listed on the accessory order form, which is compatible with this unit.

CAUTION: To ensure the phone/battery performance, use ONLY 21009 charging cradle, 21018, 21028 or 21098 base for battery charging only.

- Make sure the telephone is OFF before you replace battery.
- Remove the battery compartment door.
- Disconnect the cord attached to the battery pack from the jack inside the battery compartment and remove the battery pack from the handset.
- Insert the new battery pack and reconnect the battery plug.
- Put the battery compartment door back on.
- Place handset in the base to charge. If you don't charge the handset battery properly (for 16 hours) when you first set up the phone and/or when you install a new battery pack, the battery's long-term performance will be compromised.



NOTE: If the battery is not properly installed in the handset, or if the battery pack is not properly connected to the jack inside the battery compartment. "NO BATTERY" shows in the display when the handset is placed in the charging cradle.

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.
- 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 ATLINKS USA, Inc. product indicates that we are participating in a program to collect and recycle Nickel Cadmium batteries throughout the United States. Please call 1-800-8-BATTERY for information or contact your local recycling center.

HEADSET AND BELT CLIP INSTALLATION

CONNECTING AN OPTIONAL HEADSET TO THE HANDSET

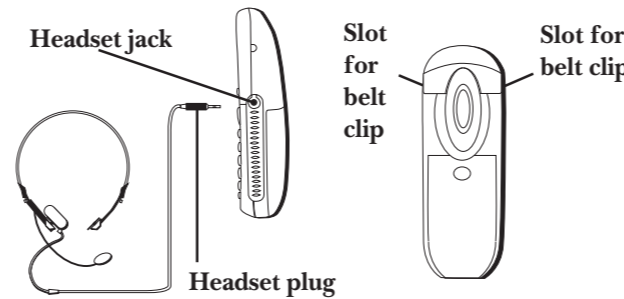
For hands free conversation.

- Insert the headset plug into the headset jack.
- Adjust the headset to rest comfortably on the ear.
- Move the microphone to approximately 2 to 3 inches from your mouth.
- Press the talk/callback button to answer or place a call while 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.



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 base with a clean pencil eraser.

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.

SERVICE

If trouble is experienced with this equipment, for repair or 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 request that you disconnect the equipment until the problem is resolved.

This product may be serviced only by the manufacturer or its authorized service agents. Changes or modifications not expressly approved by ATLINKS USA, Inc. could void the user's authority to operate this product. For instructions on how to obtain service, refer to the warranty included in this guide or call customer service at **1-800-448-0329**.

Or refer inquiries to:
ATLINKS USA, Inc.
Manager, Consumer Relations
P O Box 1976
Indianapolis, IN 46206

Attach your sales receipt to the 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:

**ATLINKS USA, Inc.
c/o Thomson
11721 B Alameda Ave.
Socorro, Texas 79927**

- Pay any charges billed to you by the Exchange Center for service not covered by the warranty.
- Insure your shipment for loss or damage. ATLINKS accepts no liability in case of damage or loss.
- A new or refurbished unit will be shipped to you freight prepaid.

ACCESSORY INFORMATION

DESCRIPTION	MODEL NO.
Belt clip	5-2649
Replacement battery	5-2522
Headset	5-2425

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.

*Prices are subject to change without notice.



Auricular y Cargador Adicional con Identificador de Llamada en Espera para Uso con los Modelos 21018, 21028 y 21098

Guía del Usuario

21009



Creamos cosas buenas para la vida.

INFORMACIÓN SOBRE LA APROBACIÓN DE EQUIPO

El equipo de su teléfono esta 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.

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



ATLINKS USA, Inc.
101 West 103rd Street
Indianapolis, IN 46290
© 2004 ATLINKS USA, Inc.
Trademark(s) ® Registered
Marca(s) Registrada(s)

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.

2 Derechos de la Compañía Telefónica

Si su equipo cause 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 queja 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 funcionamiento o procedimientos que digne necesarios para el manejo de sus negocios y que no sean incompatibles con las Reglas y Regulaciones de la 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.

ESTATUTO SOBRE LA EXPOSICIÓN A LA RADIACIÓN DE LA FCC RF

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación FCC RF establecidos para un ambiente no controlado. Este equipo debería ser instalado y operado a una distancia mínima de 20 centímetros entre el radiador y su cuerpo. Este transmisor no debe ser ubicado u operado junto con alguna 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.

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.

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.

COMPATIBILIDAD CON AUDÍFONOS (CCA)

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

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.

Felicitaciones por la compra de este auricular inalámbrico adicional GE con Identificador de Llamada en Espera. Este sistema ha sido diseñado para ser de fácil manejo; sin embargo, usted puede aprovechar al máximo de su potencial si se toma unos minutos ahora mismo para leer este manual de instrucciones.

Este teléfono es un producto con múltiples funciones que puede utilizarse junto con los servicios de Identificador de Llamada en Espera y de Identificador de Llamadas, que le son disponibles a través de su compañía telefónica local.

Su teléfono con Identificador de Llamada en Espera le permite:

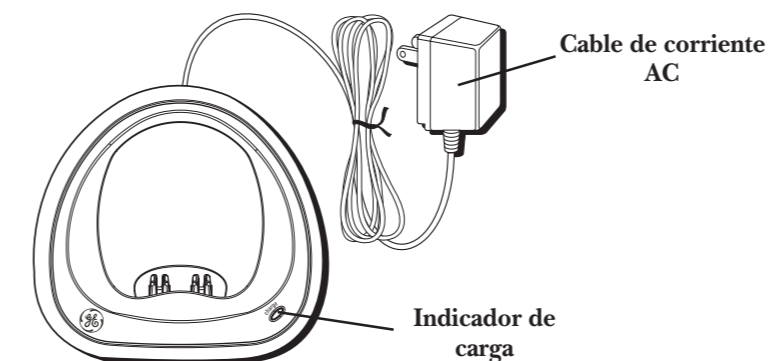
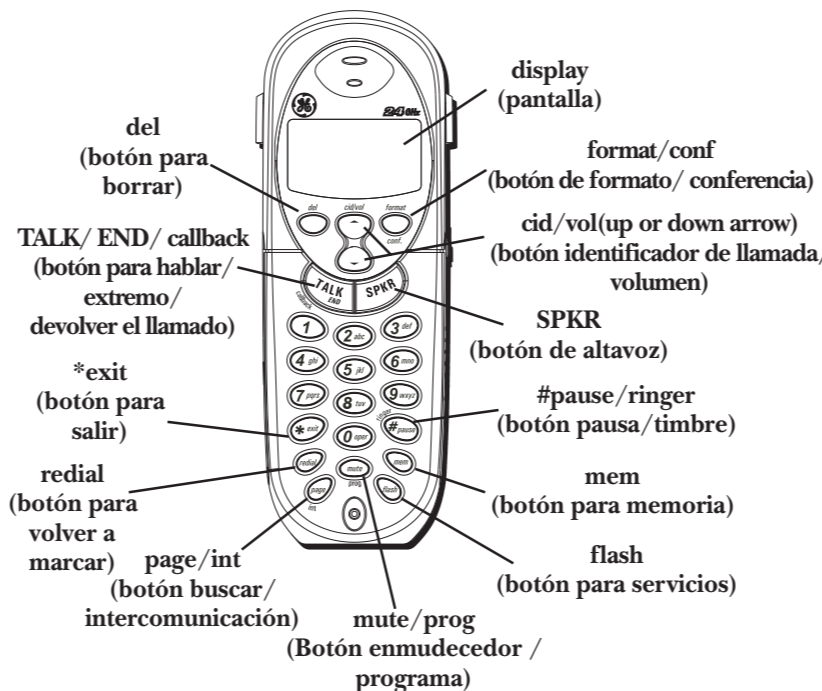
- Ver el nombre y número telefónico de la persona que llama, mientras que usted está en el teléfono (Identificador de Llamada en Espera).
- Identificar a las personas que llaman antes de contestar el teléfono.
- Ver la hora y fecha de cada llamada entrante.
- Grabar hasta 40 mensajes del Identificador de Llamadas en secuencia en el auricular.
- Saber quién llamó mientras usted estaba en la otra línea o mientras estaba fuera.
- Filtrar llamadas no deseadas, eliminar llamadas molestas, o prepararse para contestar una llamada.

! IMPORTANTE: Como los teléfonos inalámbricos operan con electricidad, usted debe tener por lo menos un teléfono en su casa que no sea inalámbrico, en caso de una interrupción de corriente.

! IMPORTANTE: Para poder utilizar todas las funciones de este teléfono, usted debe suscribirse a dos servicios separados disponibles a través de su compañía telefónica local: el servicio estándar de Identificador de Nombre/ Número para saber quién llama cuando suena el teléfono, y el servicio de Identificador de Llamada en Espera para saber quién le llama mientras usted está en el teléfono.

! NOTA SOBRE LA INSTALACION: Algunos teléfonos inalámbricos operan en frecuencias que pueden causar o recibir interferencia con Televisores, hornos de microondas, y videograbadoras cercanos. Para minimizar o prevenir tal interferencia, la base del teléfono inalámbrico no debería ser colocada cerca de una TV, horno de microondas, o videograbadora. Si tal interferencia continúa, mueva el teléfono inalámbrico más lejos de estos aparatos. Algunos otros dispositivos de comunicaciones pueden usar también la frecuencia 2.4 GHz para comunicación, y, si no están adecuadamente instalados, estos dispositivos pueden interferir uno con otro y/o con su nuevo teléfono. Si usted tiene problemas con interferencia, por favor consulte el manual del propietario para estos aparatos sobre cómo instalar apropiadamente los canales para evitar interferencia. Los dispositivos típicos que pueden usar la frecuencia 2.4 GHz para comunicación incluyen emisores de audio/video inalámbricos, redes de computadoras inalámbricas, sistemas telefónicos inalámbricos multiauriculares, y algunos sistemas telefónicos inalámbricos de largo alcance.

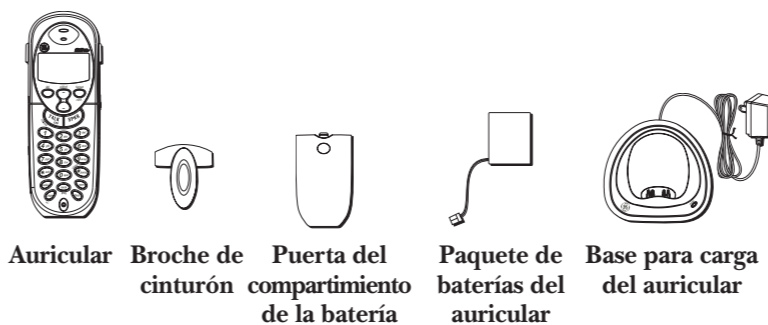
FORMATO DEL AURICULAR Y LA BASE



ANTES DE COMENZAR

LISTA DE PARTES

Asegúrese que su paquete incluye los artículos mostrados aquí.



PARA INSTALAR EL TELÉFONO

! IMPORTANTE: Asegúrese de que el teléfono extra esté registrado con los Modelos GE 21018, 21028 ó 21098 antes de su uso. Cuando está registrado con los Modelos GE 21018, 21028, ó 21098, este auricular accesorio soporta las mismas características básicas del modelo que acompaña. Sin embargo, NO soporta las características de Máquina Contestadora de los Modelos GE 21028 ó 21098. Refiérase al manual de instrucciones GE 21018, 21028 ó 21098 para información detallada y sobre su operación.

- 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.
- Desconecte temporalmente cualquier equipo conectado al teléfono, como faxes, otros teléfonos o modems.

INDICACIONES IMPORTANTES PARA LA INSTALACIÓN

- Instale el teléfono cerca de un enchufe de corriente eléctrica.
 - Evite áreas de mucho ruido, como una ventana hacia una calle con mucho tráfico, y ruido eléctrico como motores, hornos de micro ondas, o lámparas de luz fluorescente.
 - Evite fuentes de calor, como conductos de calefacción, aparatos eléctricos que se calientan, radiadores y luz de sol directa.
 - Evite áreas con humedad excesiva o temperaturas demasiado bajas.
 - Evite áreas con mucho polvo.
 - Evite colocar cerca de otros teléfonos o computadoras personales.
1. Conecte el cable de corriente del cargador dentro de un enchufe de corriente eléctrica.

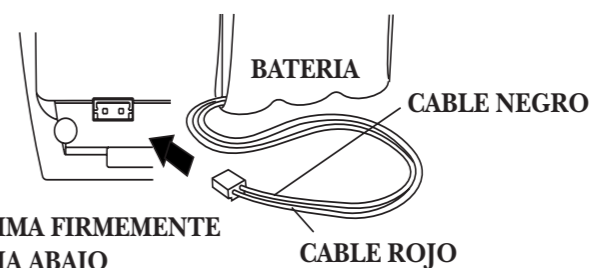
2. Instale la batería del auricular.

! NOTA: Usted debe conectar la batería del auricular antes de utilizarlo.

- Empuje hacia abajo la tapa del compartimiento de la batería (localizado en la parte de cada auricular) y quite la cubierta.
- Levante el paquete de la batería y conéctelo con el enchufe localizado dentro del compartimiento.

! NOTA: Es importante mantener la polaridad (el cable negro y rojo) en el enchufe dentro del compartimiento como se muestra en la ilustración.

- Cierre el compartimiento de la batería empujando la cubierta hacia arriba hasta que entre en su sitio.
- Coloque el auricular en el cargador. El indicador de carga se ilumina para indicar que la batería está cargando.
- Permita que el teléfono cargue durante 16 horas antes de registrarlo con los Modelos GE 21018, 21028 ó 21098. Si usted no carga adecuadamente el teléfono, el funcionamiento de la batería podría deteriorarse.



OPRIMA FIRMEMENTE HACIA ABAJO

! NOTA: Si la batería no está adecuadamente instalada en el teléfono, o si la unidad de batería no está apropiadamente conectada al receptáculo dentro del compartimiento de batería, "NO BATTERY" se muestra en la pantalla cuando el teléfono es colocado en la base de carga.

! IMPORTANTE: Después de que Ud. coloque el teléfono en la base la pantalla muestra "CHARGING...", luego, "SEARCHING...", después "HANDSET NEEDS REGISTRATION" alternadamente. Espere hasta que el auricular se haya cargado adecuadamente, y después registre el auricular con la base como se describe a continuación.

PARA PROGRAMAR EL TELÉFONO

REGISTRO DEL AURICULAR

! CUIDADO: El auricular adicional debe ser registrado antes de ser usado.

! NOTA: Este teléfono extra es compatible solamente con las series de los Modelos GE 21018, 21028 y 21098.

Al registrar un auricular, asegúrese de que todos los auriculares en el sistema estén apagados (OFF) (no en modo hablar (talk)) o el proceso de registro fallará.

Durante el proceso de registro, mantenga su auricular cerca de la base. Cuando la pantalla de su auricular muestra:

HANDSET NEEDS REGISTRATION

1. Oprima el botón enmudecedor MUTE/PROG hasta que la indicación de esperar HOLD BASE PAGE WAIT FOR BEEP (sosteng localiz espera al bip) aparezca en la pantalla.

HOLD BASE PAGE
WAIT FOR BEEP

2. Presione y sostenga el botón page en la base de los Modelos 21018, 21028 o el botón PAGE/INT en la base del Modelo 21098 hasta que Ud. escuche un largo bip. El auricular muestra la indicación HANDSET # REGISTERED (auricular # registrado) seguido por la indicación HANDSET NAME (auricular nombre).

HANDSET #
REGISTERED

HANDSET NAME

3. El número del teléfono (1 a 4) está asignado. Ud. puede también dar al teléfono un nombre de identificación específico.

NOMBRE DEL AURICULAR

1. Utilice el teclado de tono para inscribir el nombre del auricular (hasta 15 caracteres). Más de una letra está almacenada en cada tecla numérica. Por ejemplo, para inscribir "Bill Smith", oprima la tecla del 2 dos veces para la letra B. Haga una breve pausa y el cursor se mueve al siguiente lugar. Oprima la tecla del 4 tres veces para la letra l. Haga una breve pausa y el cursor se mueve al siguiente lugar. Oprima la tecla del 5 tres veces para la L. Haga una breve pausa y el cursor se mueve al siguiente lugar. Oprima la tecla del 7 cuatro veces para la letra S. Haga una breve pausa y el cursor se mueve al siguiente lugar. Oprima la tecla del 6 una vez para la M. Haga una breve pausa y el cursor se mueve al siguiente lugar. Oprima el 4 tres veces para la l. Haga una breve pausa y el cursor se mueve al siguiente lugar. Oprima el 8 para la T. Haga una breve pausa y el cursor se mueve al siguiente lugar. Oprima el 4 dos veces para la H.

! NOTA: Si usted comete un error, oprima el botón para borrar delete para retroceder y borrar la letra equivocada.

! NOTA: Oprima el botón de programa MUTE/PROG una vez para saltarse este paso y salir a la pantalla de alerta.

2. Oprima el botón enmudecedor MUTE/PROG para salvar. Usted escuchará un tono de confirmación, y la pantalla vuelve al menú principal.

CANCELACIÓN DEL REGISTRO DEL AURICULAR

Esta función cancela el registro del auricular. Si usted no sabe el nombre de un auricular, usted debe cancelar el registro del auricular siguiendo los pasos a continuación. Durante el proceso de cancelación del registro, mantenga el auricular cerca de la base.

Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

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

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

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

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>