



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

21009



We bring good things to life.

IMPORTANT INFORMATION

NOTICE: This product meets the applicable Industry Canada technical specifications.

The equipment must be installed using an acceptable method of connection. The customer should be aware that compliance with the above conditions may not prevent degradation of service in some situations.

Repairs to certified equipment should be made by an authorized Canadian maintenance facility designated by the supplier. Any repairs or alterations made by the user to this equipment, or equipment malfunctions, may give the telecommunications company cause to request the user to disconnect the equipment.

Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines and internal metallic water pipe systems, if present, are connected together. This precaution may be particularly important in rural areas.

CAUTION: Users should not attempt to make such connections themselves, but should contact the appropriate electric inspection authority, or electrician, as appropriate.

NOTES: This equipment may not be used on coin service provided by the telephone company.

INTERFERENCE INFORMATION

This equipment generates and uses radio frequency energy which may interfere with residential radio and television reception if not properly installed and used in accordance with instructions contained in this manual. Reasonable protection against such interference is ensured, although there is no guarantee this will not occur in a given installation. If interference is suspected and verified by switching this equipment on and off, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: Reorient the radio/television receiver's antenna, relocate the equipment with respect to the receiver, plug the equipment and receiver into separate circuit outlets. The user may also wish to consult a qualified radio/television technician for additional suggestions. This equipment has been fully tested and complies with all limits for Class B computing devices pursuant to part 15 FCC Rules and Regulations. This device complies with RSS-210 of Industry Canada. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

FCC RF RADIATION EXPOSURE STATEMENT

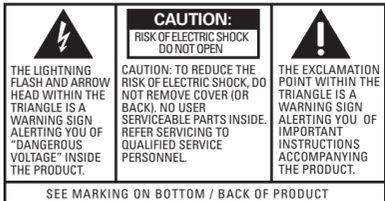
This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with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

HEARING AID COMPATIBILITY (HAC)

This telephone system meets FCC/Industry Canada standards for Hearing Aid Compatibility.

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



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:

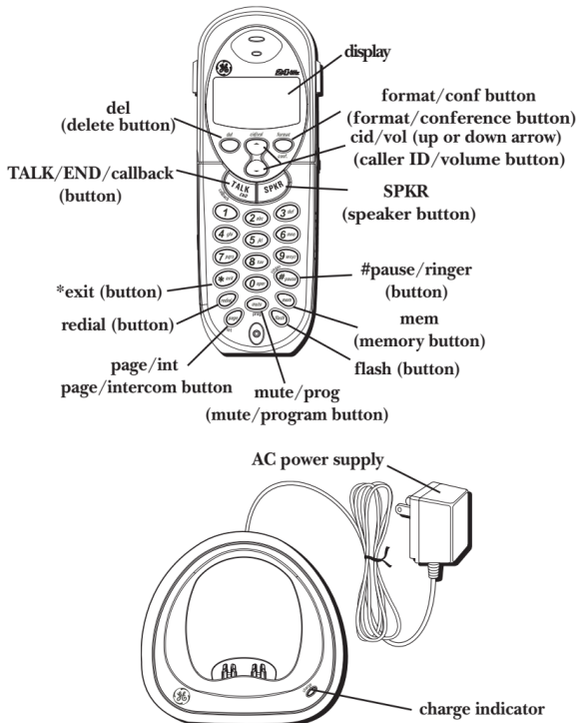
- view the name and telephone number of a caller while you are on the phone (Call Waiting Caller ID).
- identify callers before you answer the phone.
- view the time and date of each incoming call.
- record up to 40 Caller ID messages sequentially in each handset.
- know who called while you are on the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

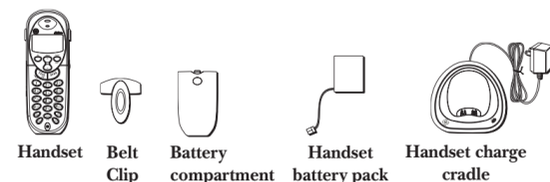
HANDSET AND CHARGE CRADLE LAYOUT



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.

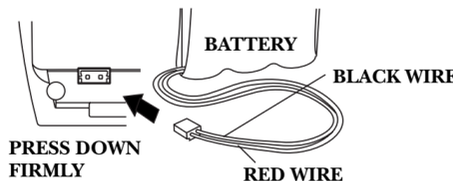
- Plug the charge cradle power supply into an electrical outlet.
- Install the handset battery.

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 its 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:



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



- 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*.



- 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 l. 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 l. 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.

- 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.

- Make sure your handset is in menu mode and 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 down button to locate to *HANDSET SETUP* and then press MUTE/PROG button to select.
- Use CID up/down button to locate the *DEREGISTRATION* and then press MUTE/PROG button to select.
- Then, handset shows *DEREGISTRATION 1YES 2NO* shows in the display.



- Use the touch-tone pad to enter 1YES or use 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.



Then the handset displays *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/int button on the base of GE 21018/21028 or the PAGE/INT button of GE21098 again until in use/charge indicator on the base flashes rapidly.
- Press and release the page/int 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 down button to locate to *HANDSET SETUP* and then press MUTE/PROG button to select.
- Use CID up/down 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

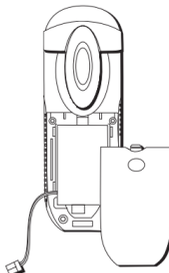
- Make sure the originating phone is OFF (not in talk mode).
- Press and release the PAGE/INT button on a handset. *PAGING EXTENSION?* shows in the display.
- Use the touch-tone pad to enter the handset number you want to page. (1=to page Handset 1, 2=to page handset 2, 3=to page handset 3, 4=to page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

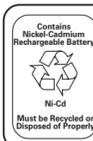


Note: If the battery is not properly installed in the handset, or if the battery pack is not properly connected to the jack inside the battery compartment. "*NO BATTERY*" shows in the display when the handset is placed in the charging cradle.

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: This product contains a nickel-cadmium rechargeable battery and must be recycled or disposed of properly. We suggest that you check with your local Environmental Agency regarding recycling or disposal.

HEADSET AND BELT CLIP INSTALLATION

CONNECTING AN OPTIONAL HEADSET TO THE HANDSET

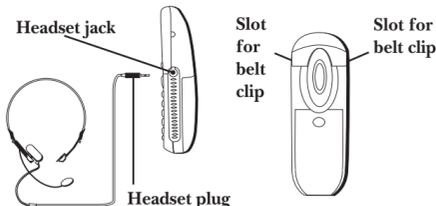
For hands free conversation.

- 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.

TELEPHONE NETWORK INFORMATION

Should your equipment cause trouble on your line which may harm the telephone network, the telephone company, where practicable, may 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.

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. If these changes are expected to affect the use or performance of your telephone equipment, the telephone company will likely give you adequate notice to allow you to maintain uninterrupted service.

Notice must be given to the telephone company upon termination of your telephone from your line.

REN NUMBER

On the bottom of this equipment is a label indicating, among other information, the Ringer Equivalence Number (REN) for the equipment.

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.

SERVICE

ATLINKS Communications Canada, Inc., warrants to the purchaser or gift recipient that if any manufacturing defect becomes apparent in this product within 1 year from the original date of purchase, it will be replaced free of charge, including return transportation.

This warranty does not include damage to the product resulting from accidents, misuse or leaking batteries.

Should your product not perform properly during the warranty period, either:

- Return it to the selling dealer with proof of purchase for replacement,
OR
- Remove the batteries (where applicable), and pack product complete with accessories in the original carton (or equivalent).
— Mail prepaid (with proof of purchase) and insured to:

**ATLINKS Communications Canada, Inc.
c/o Thomson multimedia Inc.
6200 Edwards Boulevard
Mississauga, Ontario
Canada L5T 2V7**

The provisions of this written warranty are in addition to and not a modification of or subtraction from the statutory warranties and other rights and remedies contained in any applicable legislation, and to the extent that any such provisions purport to disclaim, exclude or limit any such statutory warranties and other rights and remedies, such provisions shall be deemed to be amended to the extent necessary to comply therewith.

If you are unable to find a qualified servicer for out of warranty service, you may write to:

ATLINKS Communications Canada, Inc.
c/o Thomson multimedia Inc.
P.O. Box 0944
Indianapolis, Indiana, U.S.A., 46206-0944

Attach your sales receipt to this booklet for future reference. This information is required if service is needed during the warranty period.

PURCHASE DATE

NAME OF STORE

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.



Combiné supplémentaire et socle de rechargement à afficheur d'appel en attente pour modèles 21018, 21028 et 21098
User's Guide

21009

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS

AVIS: Ce produit est conforme aux spécifications techniques applicables d'Industrie Canada.

Avant d'installer cet appareil, l'utilisateur doit vérifier s'il est permis de le raccorder aux installations de la compagnie locale de télécommunications. L'installation doit de plus respecter les méthodes de raccordement approuvées. L'abonné doit savoir que le respect des conditions mentionnées ci-dessus n'empêche pas nécessairement la détérioration du service dans certaines situations.

La réparation des appareils certifiés doit être confiée à un service de maintenance canadien dûment autorisé, désigné par le fournisseur. Toute réparation ou modification effectuée par l'utilisateur peut amener la compagnie à exiger le débranchement de l'installation.

Par mesure de sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer du raccordement réciproque des circuits de mise à la terre du service public d'énergie, des lignes téléphoniques et — s'il y a lieu — des systèmes intérieurs de conduites d'eau métalliques. Cette précaution peut s'imposer particulièrement dans les régions rurales.

ATTENTION: Les utilisateurs ne doivent pas essayer de faire eux-mêmes ces raccordements. Ils doivent communiquer avec le service d'inspection compétent ou faire appel à un électricien, selon le cas.

NOTES: Cet appareil ne peut être utilisé pour le service payant (monnaie) fourni par la compagnie de téléphone.

RENSEIGNEMENTS SUR L'INTERFÉRENCE

Cet appareil produit et utilise l'énergie radiofréquence qui peut gêner la réception radio et télévision résidentielle s'il n'est pas installé ou utilisé conformément aux instructions contenues dans ce guide. Une protection raisonnable est assurée contre une telle interférence, mais rien ne garantit qu'un appareil donné ne produira pas d'interférence. Si on soupçonne et confirme une interférence d'une ou plus des façons suivantes: réorienter l'antenne du récepteur radio ou télévision, éloigner l'appareil du récepteur ou brancher l'appareil et le récepteur dans des prises de circuits différents. L'utilisateur peut aussi demander conseil à un technicien en radio-télévision compétent. Cet appareil a été mis à l'essai et répond à toutes les limites des appareils informatiques de Classe B, conformément à l'alinéa 15, des Règlements de la FCC. Cet appareil est conforme à la règle RSS-210 d'Industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne peut causer de l'interférence, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris l'interférence pouvant entraîner le fonctionnement non souhaitable de l'appareil.

ÉNONCÉ SUR L'EXPOSITION AU RAYONNEMENT RF DE LA FCC

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques de la FCC sur les limites d'exposition aux radiations établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement devrait être installé et utilisé en gardant une distance minimale de 20 centimètres entre l'émetteur et l'utilisateur. Cet émetteur ne doit pas être placé près d'une autre antenne ou d'un autre émetteur ni utilisé avec ces appareils.

Pour l'utilisation sur soi, ce téléphone a été mis à l'essai et est conforme aux lignes directrices en matière d'exposition RF de la FCC lorsque utilisé avec la pince-ceinture fournie avec ce produit. L'utilisation d'autres accessoires peut ne pas être conforme avec les lignes directrices de la FCC en matière d'exposition RF.

COMPATIBILITÉ AVEC LES PROTHÈSES AUDITIVES (CPA)

Ce téléphone est conforme aux normes FCC/Industrie Canada en matière de compatibilité avec les prothèses auditives.

AVERTISSEMENT:
AFIN D'ÉVITER LES DANGERS D'INCENDIE ET D'ÉLECTROCUTION, NE PAS EXPOSER CET APPAREIL À LA PLUIE NI À L'HUMIDITÉ.



INTRODUCTION

ATTENTION: Vous devez respecter certaines règles de sécurité lorsque vous utilisez un appareil téléphonique. Reportez-vous aux INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ qui accompagnent ce produit et conservez-les pour référence ultérieure.

Nous vous félicitons d'avoir acheté ce combiné à afficheur d'appel en attente sans fil GE supplémentaire. Ce téléphone est un appareil facile à utiliser, mais vous pouvez en tirer le maximum plus rapidement en prenant quelques minutes pour lire ce guide de l'utilisateur. Ce téléphone est un appareil multifonctionnel compatible avec les services d'appel en attente et d'afficheur offerts par la compagnie de téléphone.

Le téléphone à afficheur d'appel en attente permet de :

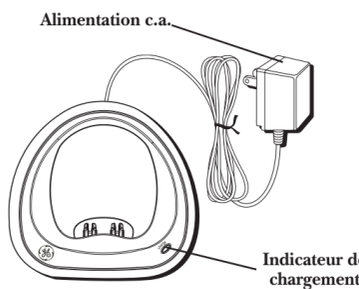
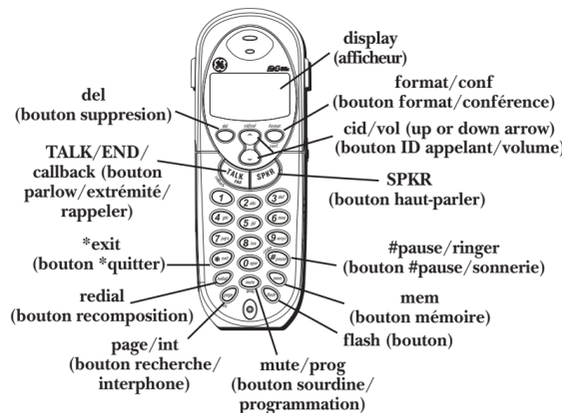
- Voir le nom et le numéro de téléphone d'un appelant (afficheur d'appel en attente) pendant une conversation téléphonique.
- Identifier les appelants avant de répondre au téléphone.
- Voir l'heure et la date de chaque appel reçu.
- Enregistrer un maximum de 40 messages d'appelants en séquence dans chaque combiné.
- Savoir qui a appelé pendant que vous étiez au téléphone sur l'autre ligne ou durant votre absence.
- Filtrer les appels inutiles, éliminer les appels ennuyeux ou vous préparer avant de répondre.

IMPORTANT: Étant donné que les téléphones sans cordon fonctionnent à l'électricité, vous devriez disposer d'au moins un téléphone avec cordon dans la maison, en cas de panne de courant.

IMPORTANT: Pour utiliser toutes les fonctions de ce téléphone, vous devez être abonné à deux services distincts offerts par la compagnie de téléphone : le service d'afficheur de nom/numéro standard pour savoir qui appelle quand le téléphone sonne et le service d'afficheur d'appel en attente pour savoir qui appelle pendant que vous parlez au téléphone.

REMARQUE SUR L'INSTALLATION: Certains téléphones sans fil fonctionnent à des fréquences qui peuvent causer ou subir de l'interférence de téléviseurs, fours à micro-ondes et magnétoscopes situés à proximité. Pour réduire ou éviter cette interférence, la base de votre téléphone sans fil ne devrait pas être placée près ou sur un téléviseur, un four à micro-ondes ou un magnétoscope. Si l'interférence persiste, déplacez le téléphone sans fil à une plus grande distance de ces appareils. D'autres appareils de communications peuvent aussi utiliser la fréquence de 2,4 GHz pour communiquer et si ces appareils ne sont pas installés correctement, ils peuvent interagir entre eux et avec votre nouveau téléphone. Si vous êtes aux prises avec de l'interférence, consultez les guides d'utilisation de ces appareils sur la manière de paramétrer les canaux afin d'éliminer l'interférence. Les appareils courants susceptibles d'utiliser la fréquence de 2,4 GHz comprennent les émetteurs sans fil audio/vidéo, les réseaux informatiques sans fil, les systèmes téléphoniques sans fil avec postes multiples et certains systèmes téléphoniques sans fil à grande portée.

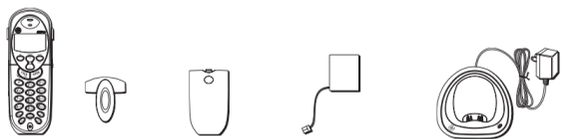
APPARENCE DU COMBINÉ ET DE LA BASE



AVANT DE COMMENCER

LISTE DE PIÈCES

Assurez-vous que l'emballage contient les articles illustrés.



INSTALLATION DU TÉLÉPHONE

IMPORTANT: assurez-vous que le combiné supplémentaire est enregistré sur les modèles GE 21018, 21028 ou 21098 avant son utilisation. 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. Consultez le manuel d'utilisation de ces modèles pour plus de renseignements sur l'installation et le fonctionnement.

- Ne jamais installer les câbles téléphoniques pendant un orage électrique.
- Ne jamais installer de prises téléphoniques dans des endroits humides, à moins qu'elles soient spécialement conçue pour endroits humides.
- Ne jamais toucher les fils ou bornes téléphoniques non isolés, à moins que la ligne téléphonique ait été débranchée de l'interface réseau.
- Installer ou modifier les lignes téléphoniques avec soin.
- Débranchez temporairement tout équipement raccordé au téléphone, comme des télécopieurs, d'autres téléphones ou des modems.

IMPORTANTES LIGNES DIRECTRICES SUR L'INSTALLATION

- Installez le téléphone près d'une prise de courant.
- Évitez les sources de bruit, comme une fenêtre donnant sur une rue achalandée, et le bruit électrique produit par les moteurs, les fours à micro-ondes et les lampes fluorescentes.
- Évitez les sources de chaleur, comme les conduites d'air chaud, les appareils de chauffage et la lumière directe du soleil.
- Évitez les endroits extrêmement humides ou froids.
- Évitez les endroits poussiéreux.
- Évitez les autres téléphones sans cordon et les ordinateurs personnels.

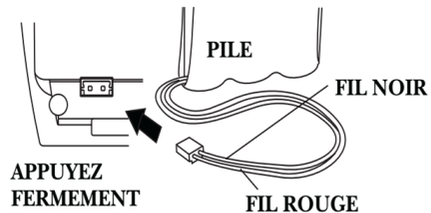
1. Branchez le socle de chargement dans une prise de courant.
2. Installez la pile du combiné.

REMARQUE: Vous devez raccorder la pile du combiné avant l'utilisation.

- Appuyez sur le couvercle du logement à pile (à l'arrière de chaque combiné) et retirez le couvercle.
- Soulevez la pile et branchez-la dans la prise à l'intérieur du logement.

REMARQUE: Il est important de maintenir la polarité (fils noir et rouge) de la prise à l'intérieur du logement, tel qu'illustré.

- Fermez le logement à pile en appuyant sur le couvercle jusqu'à ce qu'il s'enclenche en place.
- Placez le combiné sur le socle de chargement. L'indicateur de chargement s'allume pour indiquer que la pile se charge.
- Chargez le combiné pendant 16 heures avant de l'enregistrer sur les modèles GE 21018, 21028 ou 21098.



REMARQUE: Si la pile n'est pas installée correctement dans le combiné ou si le bloc-pile n'est pas connecté convenablement à la prise située à l'intérieur du compartiment de la pile, le message "NO BATTERY" (Pas de pile) s'affiche quand le combiné est placé sur son socle.

IMPORTANT: Lorsque vous placez le combiné dans son socle, les messages suivants s'affichent successivement: "CHARGING..." (Chargement), puis "HANDSET NEEDS REGISTRATION" (Le combiné doit être enregistré). Attendez que le combiné soit correctement chargé, puis enregistrez-le à la base tel que décrit ci-dessous.

PROGRAMMATION DU TELEPHONE

ENREGISTREMENT DE COMBINÉ

ATTENTION: Le combiné supplémentaire doit être enregistré avant l'utilisation.

REMARQUE: ce combiné supplémentaire ne fonctionne qu'avec les modèles GE 21018, 21028 ou 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.

Pendant le processus d'enregistrement, gardez le combiné près de la base.

Quand le combiné affiche :



1. Appuyez sur le bouton MUTE/PROG; HOLD BASE PAGE WAIT FOR BEEP (rech base enfon attendre pip) apparaît dans l'afficheur.



2. Gardez enfoncé le bouton de recherche sur le socle des modèles GE 21018 et 21028 ou le bouton PAGE/INT sur le socle du modèle 21098 jusqu'à l'obtention d'une longue tonalité. Le combiné affiche HANDSET # REGISTERED (combine # entegistre), suivi de HANDSET NAME (combine nom).



3. Le numéro du combiné (1 à 4) est maintenant assigné. Vous pouvez aussi donner un nom au combiné pour l'identifier.

NOM DU COMBINÉ

1. Utilisez le clavier numérique pour entrer le nom (maximum de 15 caractères). Chaque touche numérique comprend plus d'une lettre. Par exemple, pour entrer le nom Bill Smith, appuyez deux fois sur la touche 2 pour la lettre B. Attendez un peu que le curseur passe au champ suivant. Appuyez 3 fois sur la touche 4 pour la lettre l. Attendez un peu que le curseur passe au champ suivant. Faites le 5 trois fois pour la seconde lettre L. Attendez un peu que le curseur passe au champ suivant. Appuyez 3 fois sur la touche 5 pour le second L, et appuyez sur la touche 1 pour insérer un

espace entre la prénom et le nom. Appuyez 4 fois sur la touche 7 pour la lettre S. Attendez un peu que le curseur passe au champ suivant. Appuyez une fois sur la touche 6 pour la lettre M. Attendez un peu que le curseur passe au champ suivant. Appuyez 3 fois sur la touche 4 pour la lettre l. Attendez un peu que le curseur passe au champ suivant. Appuyez sur la touche 8 pour la lettre T. Attendez un peu que le curseur passe au champ suivant. Appuyez deux fois sur la touche 4 pour la lettre H.

REMARQUE: En cas d'erreur, appuyez sur le bouton delete pour reculer et effacer le ou les mauvais caractères.

REMARQUE: Appuyez une fois sur le bouton MUTE/PROG pour sauter cette étape et quitter l'écran d'attente.

2. Appuyez sur le bouton MUTE/PROG pour sauvegarder. Vous entendez une tonalité de confirmation et l'afficheur retourne au menu principal.

DÉNREGISTREMENT DU COMBINÉ

Le désenregistrement annule l'enregistrement du combiné. Si vous ne connaissez pas le nom du combiné, désenregistrez le combiné en suivant les étapes ci-dessous. Pendant le processus de désenregistrement, gardez le combiné près de la base.

AVERTISSEMENT: Il n'est pas recommandé de désenregistrer un combiné à moins que cela ne soit absolument nécessaire parce qu'un combiné est désenregistré, que les fonctions du combiné sont inutilisables tant que le combiné n'a pas été réenregistré.

1. Assurez-vous que le combiné est en menu et que le téléphone est désactivé (pas en mode talk).
2. Appuyez sur le bouton MUTE/PROG pour afficher les menus principaux : SURV. PIECE et PROGRAM COMBIN.
3. Utilisez le bouton CID fléché vers le bas pour afficher PROGRAM COMBIN et appuyez ensuite sur MUTE/PROG pour sélectionner.
4. Utilisez le bouton CID fléché vers le haut et le bas pour afficher DESENREGISTREM et appuyez ensuite sur MUTE/PROG pour sélectionner.
5. Le combiné affiche DESENREGISTREM 1 OUI 2NON.



6. Utilisez le clavier numérique pour entrer 1OUI, ou utilisez le bouton CID/VOL (← ou →) pour atteindre 1OUI.
7. Appuyez sur MUTE/PROG; SE RAPPROCH DE BASE est affiché jusqu'à ce que vous rapprochiez le combiné de la base.



Le combiné affiche alors CONFIRMER? 1OUI 2NON.



- Utilisez le clavier numérique pour entrer *10UI* ou utilisez le bouton CID/ VOL (▲ ou ▼) pour atteindre *10UI*.

REMARQUE : Appuyez une fois sur le bouton *EXIT pour conserver le réglage précédent et retourner au menu principal.

- Appuyez sur le bouton MUTE/PROG pour confirmer le désenregistrement. *DESENREGISTRE...* est affiché pendant 30 secondes, puis *COMBINE # DESENGISTRÉ* apparaît pendant une seconde, suivi de *BESOINS COMBIN ENREGISTREMENT*.



DESENREGISTREMENT GLOBAL

Si un ou plusieurs des combinés sont perdus, vous devez désenregistrer tous les combinés pour assurer le bon fonctionnement du système. Suivez les étapes ci-dessous pour désenregistrer les deux combinés en même temps.

- Appuyez et gardez enfoncé le bouton PAGE sur le socle des modèles GE 21018 et 21028 ou le bouton PAGE/INT sur le socle du modèle 21098 jusqu’à ce que l’indicateur Utilisation/Charge clignote sur le socle.
- Appuyez et gardez enfoncé de nouveau le bouton PAGE sur le socle des modèles GE 21018 et 21028 ou le bouton PAGE/INT sur le socle du modèle 21098 jusqu’à ce que l’indicateur Utilisation/Charge clignote rapidement sur le socle.
- Appuyez une fois et relâchez le bouton PAGE sur le socle des modèles GE 21018 et 21028 ou le bouton PAGE/INT sur le socle du modèle 21098, ous les combinés sont désenregistrés et *BESIONS COMBIN ENREGISTREMENT* apparaît dans l’afficheur.

IMPORTANT: On recommande fortement qu’un combiné ne soit pas désenregistré, à moins que ce ne soit absolument nécessaire.

DEFAULT

À mesure que vous vous familiariserez avec le système, vous préférerez peut-être utiliser ses réglages initiaux. Suivez les étapes ci-dessous pour retourner aux réglages par défaut de l’usine.

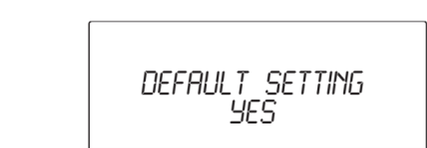
- Assurez-vous que le combiné est en mode menu. Assurez-vous que le téléphone est désactivé (pas en mode talk).
- Appuyez sur le bouton MUTE/PROG pour afficher les menus principaux: *SURV. PIECE* et *PROGRAM COMBIN*.
- Utilisez le bouton CID fléché vers le bas pour afficher *PROGRAM COMBIN* et appuyez ensuite sur MUTE/PROG pour sélectionner.
- Utilisez le bouton CID fléché vers le haut et le bas pour afficher *REGLAGE DEFAULT* et appuyez ensuite sur MUTE/PROG pour sélectionner.
- Le combiné affiche *REGLAGE DEFAULT 10UI 2NON*.
- Utilisez le clavier numérique du combiné pour entrer *10UI* ou *2NON*, ou utilisez le bouton CID/VOL (▲ ou ▼) du combiné pour atteindre *10UI* ou *2NON*. *2NON* est le réglage par défaut.



REMARQUE: Si vous choisissez “*OUT*” tous les réglages du menu programmable retournent aux réglages par défaut de l’usine.

REMARQUE: Appuyez une fois sur le bouton *EXIT pour conserver le réglage précédent et retourner au menu principal.

- Appuyez sur le bouton MUTE/PROG pour sauvegarder votre choix et retourner au menu principal. Le réglage par défaut choisi apparaît dans l’afficheur pendant deux secondes et vous entendez une tonalité de confirmation.



RECHERCHE DE TOUS LES COMBINÉS À PARTIR D’UN COMBINÉ

- Assurez-vous que le combiné de départ est DÉSACTIVÉ (pas en mode conversation).
- Appuyez et relâchez le bouton PAGE/INT du combiné. Le message *RECHERCHE POSTE?* s’affiche.
- Utilisez le clavier pour entrer le numéro du combiné que vous recherchez (1 = recherche du combiné 1, 2 = recherche du combiné 2, 3 = recherche du combiné 3, 4 = recherche du combiné 4 et 5 = tous les combinés).
- Appuyez sur le bouton *EXIT, PAGE/INT, ou TALK/END/CALLBACK du combiné de départ.

REPLACEMENT DE LA PILE

AVERTISSEMENT: pour réduire les risques d’incendie et de blessures, utilisez seulement la pile de remplacement 5-2522 du bon de commande d’accessoires, laquelle est compatible avec cet appareil.

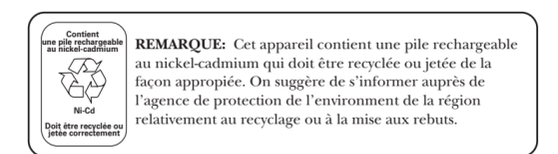
AVERTISSEMENT: pour obtenir le meilleur rendement de la pile et de l’appareil, utilisez SEULEMENT le socle de chargement 21009 ou les socles 21018, 21028 ou 21098 pour recharger la pile.

- Assurez-vous que le téléphone est désactivé avant de remplacer la pile.
- Retirez la porte du logement à piles.
- Débranchez le cordon du bloc-pile de la prise à l’intérieur du logement à pile et retirez la pile du combiné.
- Insérez la nouvelle pile et rebranchez la fiche.
- Remettez la porte du logement à pile en place.
- Placez le combiné sur la base ou le socle de chargement pour charger la pile. Si vous ne chargez pas correctem ent la pile du combiné (pendant 16 heures) au moment de l’installation initiale du téléphone et/ou quand vous installez un bloc-pile neuf, le rendement à long terme de la pile sera compromis.

REMARQUE: si la pile n’est pas installée correctement dans le combiné ou si le bloc-pile n’est pas connecté convenablement à la prise situé à l’intérieur du compartiment de la pile, le message *NO BATTERY* (Pas de pile) s’affiche quand le combiné est placé sur son socle.

PRÉCAUTIONS À PRENDRE

- Ne pas brûler, démonter, mutiler ni percer la pile. Comme d’autres piles de ce type, des produits toxiques peuvent s’échapper et causer des blessures.
- Garder les piles hors de la portée des enfants.
- Retirez les piles si vous rangez l’appareil pour plus de 30 jours.



REMARQUE: Cet appareil contient une pile rechargeable au nickel-cadmium qui doit être recyclée ou jetée de la façon appropriée. On suggère de s’informer auprès de l’agence de protection de l’environnement de la région relativement au recyclage ou à la mise aux rebuts.

INSTALLATION DU CASQUE ET DE LA PINCE-CEINTURE

RACCORDEMENT D’UN CASQUE FACULTATIF AU COMBINÉ

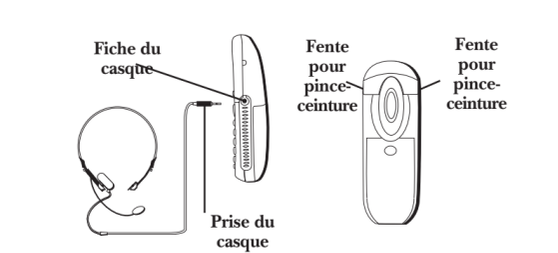
Pour converser à mains libres.

- Insérez la fiche du casque d’écoute dans la prise casque.
- Réglez le casque pour qu’il repose confortablement sur l’oreille.
- Placez le microphone à environ 2 ou 3 pouces de la bouche.
- Appuyez sur le bouton talk/callback pour répondre ou faire un appel si vous utilisez le casque.

FIXATION DE LA PINCE-CEINTURE

Il y a deux fentes, une de chaque côté du combiné.

Fixez la pince-ceinture en insérant les côtés de la pince dans les fentes.



SOINS ET ENTRETIEN

Voici quelques conseils simples pour préserver le bon fonctionnement et l’apparence de ce téléphone:

- Éviter de placer le téléphone près d’un appareil de chauffage ou d’un appareil produisant du bruit électrique (ex. : moteurs, lampes fluorescentes, etc.).
- Ne pas exposer le téléphone directement au soleil ou à l’humidité.
- Éviter d’échapper le combiné et de l’utiliser abusivement.
- Nettoyer le téléphone avec un chiffon doux. (Ne pas oublier de débrancher d’abord le téléphone de la prise murale.)
- Ne jamais utiliser un nettoyeur puissant ou une poudre abrasive afin de ne pas endommager le fini.
- Conserver l’emballage original pour utilisation ultérieure.
- Nettoyez périodiquement les contacts de chargement du combiné et de la base avec une gomme à effacer propre.

CAUSES DE MAUVAISE RÉCEPTION

- Parements en aluminium.
- Endos métallique d’isolation.
- Conduites de chauffage et autre construction métallique pouvant bloquer les signaux radio.
- Trop près d’appareils comme un four micro-ondes, une cuisinière, un ordinateur, etc.
- Conditions atmosphériques, comme un orage électrique.
- Base installée au sous-sol ou à l’étage inférieur de la maison.
- Base branchée dans une prise c.a. avec d’autres appareils électroniques.
- Un écouteur de surveillance de bébé utilise la même fréquence.
- Pile de combiné faible.
- Hors de la portée de la base.

INFORMATION SUR LE RÉSEAU TÉLÉPHONIQUE

Si cet appareil provoque des dérangements sur la ligne et, par conséquent, sur le réseau téléphonique, la compagnie de téléphone signalera, s’il y a lieu, qu’elle doit temporairement interrompre le service. Si elle est dans l’impossibilité de le faire et que les circonstances dictent une telle mesure, la compagnie de téléphone peut immédiatement interrompre le service pendant un certain temps.

La compagnie de téléphone peut apporter des changements à ses installations de télécommunications, à son équipement, à son exploitation ou à ses politiques si la poursuite des affaires nécessite de tels changements. Si l’on croit que ces changements influenceront sur l’utilisation ou le rendement du téléphone, la compagnie doit donner un préavis suffisant pour permettre de maintenir le service.

Il faut aviser la compagnie de téléphone si l’on désire déconnecter son téléphone de façon permanente.

FACTEUR D’ÉQUIVALENCE DE SONNERIE

L’étiquette sous cet appareil indique notamment le facteur d’équivalence de sonnerie de l’appareil.

Le REN permet de déterminer le nombre d’appareils que vous pouvez raccorder à votre ligne téléphonique et qui sonneront quand votre numéro de téléphone est composé. Dans la plupart des régions (mais pas toutes), la somme des REN de tous les appareils raccordés à une ligne ne doit pas dépasser 5. Pour connaître le nombre d’appareils que vous pouvez raccorder à votre ligne, compte tenu du REN, communiquez avec votre compagnie de téléphone.

SERVICE APRÈS-VENTE

ATLINKS Communications Canada, Inc., garantit à l’acheteur de cet appareil ou à la personne qui le recevrait en cadeau, que si cet appareil présente un défaut de fabrication pendant l’année suivant la date d’achat, il sera remplacé sans frais. Les frais de transport de retour sont payés.

Cette garantie ne couvre pas les dommages attribuables aux accidents, à une mauvaise utilisation ni à des piles qui fuient.

Si cet appareil ne fonctionne pas convenablement pendant qu’il est sous garantie:

- Le retourner au marchand vendeur avec la preuve d’achat pour être remplacé.
 - OU
- Retirer les piles (s’il y a lieu) et emballer l’appareil et les accessoires dans la boîte originale (ou l’équivalent).
 - Le faire parvenir port payé (avec la preuve d’achat) et assuré à :

ATLINKS Communications Canada, Inc.
c/o Thomson multimédia Inc.
6200 Edwards Boulevard
Mississauga, Ontario
Canada L5T 2V7

Les dispositions de cette garantie s’ajoutent (sans les modifier ni les restreindre) aux garanties légales et autres droits ou recours prévus par toute législation applicable; pour autant que ces dispositions tendront à rejeter, exclure ou limiter toute garantie légale ou tout autre droit et recours, elles seront considérées comme modifiées dans la mesure nécessaire pour s’y conformer.

S’il est impossible de trouver un réparateur qualifié pour effectuer une réparation non garantie, écrire à :

ATLINKS Communications Canada, Inc.
c/o Thomson multimédia Inc.
B.P. 0944
Indianapolis, Indiana, É.-U., 46206-0944

Joindre le reçu de caisse à ce guide pour référence ultérieure. Cette information pourrait être demandée s’il faut faire réparer l’appareil pendant qu’il est sous garantie.

DATE D’ACHAT

NOM DU MAGASIN

INFORMATION POUR ACCESSOIRES

DESCRIPTION	No. PIÈCE
<i>Pince-ceinture</i>	5-2649
<i>Pile de remplacement</i>	5-2522
<i>Casque d’écoute</i>	5-2425

Pour passer une commande, ayez votre carte Visa, MasterCard ou Discover à portée de la main et composez le numéro sans frais **1-800-338-0376**.

Des frais d’expédition et de manutention seront ajoutés au montant de la commande.

Nous sommes tenus par la loi de percevoir la taxe de vente appropriée pour chaque province dans laquelle la marchandise est expédiée.

Les articles sont assujettis à la disponibilité des stocks.

*Les prix peuvent être modifiés sans avis.