



English
Français
Português



GS102

Some of the contents in this manual may differ from your phone depending on the software of the phone or your service provider.

CE0168



www.lg.com

P/N : MMBB0366373 (1.1)

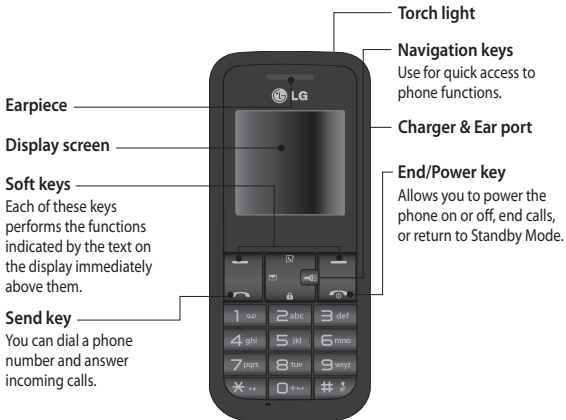
GS102 User Guide - English

This guide will help you understand your new mobile phone. It will provide you with useful explanations of features on your phone.

Some of the contents in this manual may differ from your phone depending on the software of the phone or your service provider.



Getting to know your phone



Installing the SIM Card and Charging the Battery

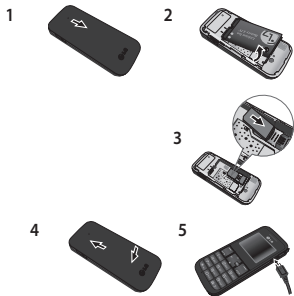
Installing the SIM Card

When you subscribe to a cellular network, you are provided with a plug-in SIM card loaded with your subscription details, such as your PIN, any optional services available and many others.

Important! The plug-in SIM card and its contacts can be easily damaged by scratches or bending, so be careful when handling, inserting or removing the card. Keep all SIM cards out of the reach of small children.
› only 2G/2.5G SIM supported

Illustrations



- 1 Open battery cover
- 2 Remove the battery
- 3 Insert your SIM
- 4 Close the battery cover
- 5 Charge your battery



WARNING: Do not remove the battery when the phone is switched on, as this may damage the phone.



Calls

Making a call


- 1 Key in the number using the keypad.
- 2 Press  to initiate the call.
- 3 To end the call, press .


TIP! To enter + when making an international call, press and hold 0.

Making a call from your contacts

- 1 Press  to open the address book.
- 2 Using the keypad, enter the first letter of the contact you want to call.
- 3 To scroll through the contacts use up and down navigation keys. And to scroll through their different numbers use left and right navigation keys.
- 4 Press  to initiate the call.

Answering and rejecting a call

When your phone rings, press **Accept** or press  to answer the call. While your phone is ringing, select **Silent** to mute the ringing. This is great if you have forgotten to change your profile to **Silent** for a meeting.

Press  or **Reject** to reject the incoming call.

TIP! You can change the settings on your phone to answer your calls in different ways. Press **Menu**, select **Settings** and choose **Call**. Select **Answer mode** and choose from **Any key** or **send key only**.

Changing the call settings

You can set the menu relevant to a call. Press **Menu**, select **Settings** and choose **Call**.

- **Call divert** – Select methods of call divert.
- **Call waiting** – Select active or cancel call waiting.


Checking your call history

You can check the record of all, missed, dialled, received calls and call duration. The number and name (if available) are displayed together with the date and time at which the call was made. You can also view the number of times you have called. Press **Menu**, select **Call history**.

Contacts

Searching for a contact

You can search for a contact in your contacts.

- 1 Press **Contacts** and choose **Search**, select **Contacts** from the **Menu** screen or press  from the standby screen.
- 2 Using the keypad enter the first letter of the contact you want to call.
- 3 To scroll through the contacts use up and down navigation key and to scroll through their different numbers use left and right navigation keys.

Messaging

Sending a message

- 1 Press **Menu**, select **Messaging** and choose **New message**.
- 2 A new message editor will open. The default setting of the message editor is SMS mode.
- 3 Enter your message using either the T9 predictive mode or Abc manual mode. You can switch text input mode by pressing **##9**.
- 4 Press **Options** and choose Insert to add an **Symbol, Template, Contact, Business card**.
- 5 Press **Send to**.
- 6 Enter the phone number or press **Options** and select **Contacts** or **Recent list** to open your contacts list select the number and press insert then option.
- 7 Press **Send**.

Entering text

You can enter alphanumeric characters using the phone's keypad. For example, storing names in Contacts, writing a message and creating scheduling events in the calendar all require entering text. The following text input methods are available in the phone: T9 predictive mode, ABC manual mode and 123 mode.

Note: Some fields may allow only one text input mode (e.g. telephone number in address book fields).

T9 predictive mode

T9 predictive mode uses a built-in dictionary to recognise words you're writing based on the key sequences you press. Simply press the number key associated with the letter you want to enter, and the dictionary will recognise the word once all the letters are entered.

ABC manual mode

This mode allows you to enter letters by pressing the key labeled with the required letter once, twice, three or four times until the letter is displayed.

123 mode

Type numbers using one keystroke per number. You can also add numbers while remaining in letter modes by pressing and holding the desired key.

Games

Your GS102 comes with preloaded games to keep you amused when you have time to spare. Press Menu and select **Games**.

Calendar / Profiles / Tools / Organiser

Using the calendar (Menu > Calendar)

When you enter this menu, a calendar appears. A square cursor is located on the current date. You can move the cursor to another date using the navigation keys.

Changing your profiles

You change your profile by pressing **Menu > Profiles**, then choose from General, Silent, Vibrate only, Outdoor, Flight mode and Headset.

Using flight mode (Menu > Profiles > Flight mode)

Use this function to switch the flight mode **On** or **Off** You will not be able to make calls, Connect to the internet, Send messages when **Flight mode** is switched **On**.

Torch (Menu > Tools > Torch)

You can turn on/off the flash light.

Setting your fake call (Menu > Tools > Fake call)

You can send the fake call after setting time.

Using your calculator (Menu > Tools > Calculator)

The calculator provides the basic arithmetic functions: addition, subtraction, multiplication and division.

Using the stopwatch (Menu > Tools > Stopwatch)

This option allows you to use the function of a stopwatch.

Converting a unit (Menu > Tools > Unit converter)

This converts many measurements into a unit you want.

Adding a city to your world clock (Menu > Tools > World clock)

You can check the current time of Greenwich Mean Time (GMT) and major cities around the world.

SIM services (Menu > Tools > SIM services)

This feature depends on SIM and the network services. In case the SIM card supports SAT (i.e. SIM Application Toolkit) services, this menu will be the operator specific service name stored on the SIM card.

Setting your alarm (Menu > Organiser > Alarm)

You can set up to 3 alarm clocks to go off at a specified time.

Adding a memo (Menu > Organiser > Memo)

You can register your own memos here.

Settings

Changing your date & time (Menu > Settings > Date & Time)

You can set functions relating to the date and time.

Changing the language (Menu > Settings > Language)

You can change the language for the display texts in your phone. This change will also affect the language input mode.

Changing your display settings (Menu > Settings > Display)

You can change the settings for the phone display.

Changing your security settings (Menu > Settings > Security)

Change your security settings to keep your GS102 and the important information it holds protected.

- **PIN code request** - Choose a PIN code to be requested when you turn your phone on.
- **Phone lock** - Choose a security code to lock your phone, **When power on**, **When SIM changed** or **Immediately**.
- **Anti Theft Mobile Tracker** - When the handset is stolen, handset sends the SMS to the numbers configured by real owner. User has to configure the ATMT settings with name, primary phone number, secondary number. User has to Set ATMT ON to activate the ATMT feature. Default ATMT code is "0000". ATMT SMS will contain information about the stolen phone IMEI, current location & number of the person who is using that handset.
- **Change codes** - Change your **Security code**, **PIN2 code** or **ATMT code**.

Power save (Menu > Settings > Power save)

If you set **Always on**, you can save the battery power when you don't use the phone. Choose to switch the power save settings **Always on**, **Night only** or **Off**.

Resetting your phone (Menu > Settings > Reset settings)

Use **Reset** to reset all the settings to their factory definitions. You need the security code to activate this function. The default number is "0000".

Guidelines for safe and efficient use

Please read these simple guidelines. Not following these guidelines may be dangerous or illegal. Further detailed information is given in this manual.



WARNING

- Mobile Phones must be switched off at all times in an aircraft.
- Do not hold the phone in your hand while driving.
- Do not use your phone near petrol stations, fuel depots, chemical plants or blasting operations.
- For your safety, use ONLY specified ORIGINAL batteries and chargers.
- Do not handle the phone with wet hands while it is being charged. It may cause an electric shock or seriously damage your phone.
- Keep the phone in a safe place out of small children's reach. It includes small parts which if detached may cause a choking hazard.
- Do not charge the phone when it is on soft furnishings.
- The phone should be charged in a well ventilated area.

CAUTION

- Switch off the phone in any area where required by special regulations. For example, do not use your phone in hospitals or it may affect sensitive medical equipment.
- Emergency calls may not be available under all mobile networks. Therefore, you should never depend solely on the phone for emergency calls.
- Only use ORIGINAL accessories to avoid damage to your phone.
- All radio transmitters carry risks of interference with electronics in close proximity. Minor interference may affect TVs, radios, PCs, etc.

- Batteries should be disposed off in accordance with relevant legislation.
- Do not dismantle the phone or battery.

Exposure to radio frequency energy

Radio wave exposure and Specific Absorption Rate (SAR) information

This mobile phone model GS102 has been designed to comply with applicable safety requirement for exposure to radio waves. This requirement is based on scientific guidelines that include safety margins designed to assure this safety of all persons, regardless of age and health.

- The radio wave exposure guidelines employ a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. Tests for SAR are conducted using standardized method with the phone transmitting at its highest certified power level in all used frequency bands.
- While there may be differences between the SAR levels of various LG phone models, they are all designed to meet the relevant guidelines for exposure to radio waves.
- The SAR limit recommended by the international Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP), which is 2 W/Kg averaged over ten (10) gram of tissue.
- The highest SAR value for this model phone tested by DASY4 for use at the ear is 1.20 W/Kg (10g) and when worn on the body is 0.605 W/Kg (10g).
- SAR data information for residents in countries/regions that have adopted the SAR limit recommended by the Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), which is 1.6 W/Kg averaged over one (1) gram of tissue.

Product care and maintenance

WARNING

Only use batteries, chargers and accessories approved for use with this particular phone model. The use of any other types may invalidate any approval or warranty applying to the phone, and may be dangerous.

- Do not disassemble this unit. Take it to a qualified service technician when repair work is required.
- Keep away from electrical appliances such as TVs, radios, and personal computers.
- The unit should be kept away from heat sources such as radiators or cookers.
- Do not drop.
- Do not subject this unit to mechanical vibration or shock.
- The coating of the phone may be damaged if covered with wrap or vinyl wrapper.
- Use dry cloth to clean the exterior of the unit. (Do not use solvent such as benzene, thinner or alcohol.)
- Do not subject this unit to excessive smoke or dust.
- Do not keep the phone next to credit cards or transport tickets; it can affect the information on the magnetic strips.
- Do not tap the screen with a sharp object; otherwise, it may damage the phone.
- Do not expose the phone to liquid or moisture.
- Use the accessories like an earphone cautiously. Do not press the antenna unnecessarily.

Efficient phone operation

Electronics devices

All mobile phones may get interference, which could affect performance.

- Do not use your mobile phone near medical equipment without requesting permission. Avoid placing the phone over pacemakers, i.e. in your breast pocket.
- Some hearing aids might be disturbed by mobile phones.
- Minor interference may affect TVs, radios, PCs, etc.

Road safety

Check the laws and regulations on the use of mobile phones in the areas when you drive.

- Do not use a hand-held phone while driving.
- Give full attention to driving.
- Use a hands-free kit, if available.
- Pull off the road and park before making or answering a call if driving conditions so require.
- RF energy may affect some electronic systems in your vehicle such as car stereos and safety equipment.
- When your vehicle is equipped with an air bag, do not obstruct with installed or portable wireless equipment. It can fail or cause serious injury due to improper performance.

If you are listening to music whilst out and about, please ensure that the volume is at a reasonable level so that you are aware of your surroundings. This is particularly imperative when near roads.

Avoid damage to your hearing

Damage to your hearing can occur if you are exposed to loud sound for long periods of time. We therefore recommend that you do not turn on or off the handset close to your ear. We also recommend that music and call volumes are set to a reasonable level.

Blasting area

Do not use the phone where blasting is in progress. Observe restrictions, and follow any regulations or rules.

Potentially explosive atmospheres

- Do not use the phone at a refueling point. Don't use near fuel or chemicals.
- Do not transport or store flammable gas, liquid, or explosives in the compartment of your vehicle which contains your mobile phone and accessories.

In aircraft

Wireless devices can cause interference in aircraft.

- Turn off your mobile phone before boarding any aircraft.
- Do not use it on the aircraft without crew permission.

Children

Keep the phone in a safe place out of small children's reach. It includes small parts which if detached may cause a choking hazard.

Emergency calls

Emergency calls may not be available under all mobile networks. Therefore, you should never depend solely on the phone for emergency calls. Check with your local service provider.

Battery information and care

- You do not need to completely discharge the battery before recharging. Unlike other battery systems, there is no memory effect that could compromise the battery's performance.
- Use only LG batteries and chargers. LG chargers are designed to maximize the battery life.
- Do not disassemble or short-circuit the battery pack.
- Keep the metal contacts of the battery pack clean.
- Replace the battery when it no longer provides acceptable performance. The battery pack maybe recharged hundreds of times until it needs replacing.
- Recharge the battery if it has not been used for a long time to maximize usability.
- Do not expose the battery charger to direct sunlight or use it in high humidity, such as the bathroom.
- Do not leave the battery in hot or cold places, this may deteriorate the battery performance.
- There is risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type.
- Dispose of used batteries according to the manufacturer's instructions. Please recycle when possible. Do not dispose as household waste.
- If you need to replace the battery, take it to the nearest authorized LG Electronics service point or dealer for assistance.
- Always unplug the charger from the wall socket after the phone is fully charged to save unnecessary power consumption of the charger.

Technical data

Ambient Temperatures

Max : +55°C (discharging)
+45°C (charging)

Min : -10°C

Declaration of Conformity LG Electronics

Suppliers Details

Name

LG Electronics Inc

AddressLG Electronics Inc, LG Twin Towers 20,
Yeoukdo-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea 150-721

Product Details

Product Name

GSM 900 / DCS 1800 Dual band Terminal Equipment

Model Name

GS100, GS102, GS107, GS107b, GS108

Trade Name

LG

CE 0168

Applicable Standards Details

RoHS Directive 19008/ECEN 201 488-01 V1.8.1, EN 301 488-07 v1.3.1
EN 301 811 V9.0.2
EN 60900-1/EN 62200-1-2008
EN 60960-1 : 2001

Supplementary Information

The conformity to above standards is verified by the following Notified Body(BABT)

BABT, Foryth House-Churchfield Road - Walton-on-ThamesSurrey - KT12 2TD, United Kingdom

Notified Body Identification Number : 0158

Declaration

I hereby declare under our sole responsibility that the product mentioned above to which this declaration relates complies with the above mentioned standards and Directives

Name

Seung Hyeon, Ji / Director

Issued Date

15, Nov 2009

LG Electronics Inc.
Vollewoude 15, 1327 AE Almere, The Netherlands
Tel : +31 - 36-547 8894, e-mail : jacob @ lge.com
Signature of representative

Guide de l'utilisateur du GS102 - Français

Ce guide va vous aider à mieux comprendre votre nouveau téléphone portable. Vous y trouverez des informations utiles sur les fonctions de votre téléphone.

Le contenu de ce manuel peut présenter quelques différences avec celui de votre téléphone selon l'opérateur et la version du logiciel que vous utilisez.



Présentation du téléphone



Installation de la carte SIM et chargement de la batterie

Installation de la carte SIM

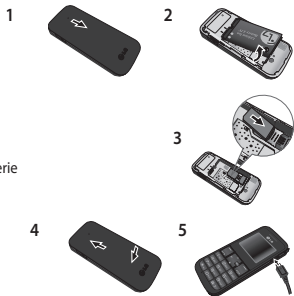
Lorsque vous vous abonnez à un réseau de téléphonie mobile, vous recevez une carte SIM qui contient vos informations d'abonnement telles que votre code PIN, les services disponibles en option, etc.

Important ! La carte SIM et ses points de contact peuvent être facilement rayés ou tordus ; veillez donc à manipuler la carte SIM avec précaution lorsque vous l'insérez ou la retirez. Conservez les cartes SIM hors de la portée des enfants.
» Prise en charge des cartes SIM 2G/2,5G uniquement

Illustrations



- 1 Ouvrez le couvercle de la batterie
- 2 Retirez la batterie
- 3 Insérez la carte SIM
- 4 Fermez le couvercle de la batterie
- 5 Rechargez la batterie

AVERTISSEMENT : Ne retirez pas la batterie alors que le téléphone est allumé. Vous risqueriez de l'endommager.





Appels

Émission d'un appel


- 1 Saisissez le numéro à l'aide du clavier.
- 2 Appuyez sur  pour émettre l'appel.
- 3 Pour mettre fin à l'appel, appuyez sur .

ASTUCE : Pour entrer le signe + afin d'émettre un appel international, appuyez sur la touche 0 et maintenez-la enfoncée.

Émission d'un appel depuis les contacts

- 1 Pour ouvrir le répertoire, appuyez sur .
- 2 À l'aide du clavier, saisissez la première lettre du contact que vous souhaitez appeler.
- 3 Pour parcourir les contacts, utilisez les touches de navigation haut et bas. Pour parcourir les différents numéros des contacts, utilisez les touches de navigation gauche et droite.
- 4 Appuyez sur  pour émettre l'appel.

Réponse à un appel et rejet d'un appel

Lorsque votre téléphone sonne, appuyez sur **Accepter** ou sur  pour répondre à l'appel. Pendant que la sonnerie de votre téléphone retentit, sélectionnez **Silencieux** pour interrompre cette dernière. Cette touche peut s'avérer particulièrement utile au cours d'une réunion, lorsque vous avez oublié d'activer le profil **Silencieux**.

Appuyez sur  ou sélectionnez **Rejeter** pour rejeter un appel entrant.

ASTUCE : Vous pouvez modifier les paramètres de votre téléphone pour adapter les modes de réponse à vos appels. Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Paramètres**, puis **Appels**. Sélectionnez **Mode de réponse** et choisissez l'une des options suivantes : **N'importe quelle touche** ou **Touche Envoyer uniquement**.

Modification des paramètres d'appel




Cette fonction permet de définir les paramètres d'un appel. Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Paramètres**, puis **Appels**.

- **Renvoi d'appel** : permet de sélectionner une méthode de renvoi d'appel.
- **Double appel** : permet d'activer ou de désactiver la fonction double appel.

Répertoire


Recherche d'un contact

Vous pouvez rechercher un contact dans votre liste de contacts.

- 1 Appuyez sur **Répertoire** puis sélectionnez **Rechercher**, sélectionnez **Répertoire** depuis l'écran **Menu** ou appuyez sur  depuis l'écran de veille.
- 2 Appuyez sur la touche correspondant à la première lettre du contact que vous souhaitez voir.
- 3 Pour parcourir les contacts et leurs différents numéros, utilisez  et .

Messagerie

Envoi d'un message

- 1 Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Messagerie**, puis **Nouveau message**.
- 2 Un nouvel Éditeur de messages s'ouvre. Par défaut, l'Éditeur de messages est paramétré sur SMS.
- 3 Saisissez votre message à l'aide de la saisie intuitive T9 ou de la saisie manuelle Abc. Vous pouvez passer d'un mode de saisie à un autre en appuyant sur la touche .
- 4 Appuyez sur **Options**, puis sélectionnez Insérer pour ajouter **un symbole, un modèle, un contact ou une carte de visite**.
- 5 Appuyez sur **Envoyer à**.
- 6 Saisissez le numéro de téléphone ou appuyez sur **Options** et sélectionnez **Contacts** ou **Liste récente** pour ouvrir votre liste de contacts, sélectionnez le numéro, appuyez sur Insérer, puis sur Option.
- 7 Appuyez sur **Envoyer**.

Saisie de texte

Vous pouvez entrer des caractères alphanumériques à l'aide du clavier alphanumérique de votre téléphone. Pour stocker des noms, écrire un message, créer un message d'accueil personnalisé ou des rendez-vous dans l'agenda, par exemple, vous devez saisir un texte. Vous pouvez choisir parmi les méthodes de saisie suivantes : intuitive T9, manuelle ABC et 123.

Remarque : Certains champs n'acceptent qu'un seul mode de saisie (par ex. : numéros de téléphone dans le carnet d'adresses).

Saisie intuitive T9

Le mode T9 utilise un dictionnaire intégré pour reconnaître les mots que vous écrivez. Pour ce faire, il se base sur la séquence des touches sur lesquelles vous appuyez. Appuyez sur la touche numérique associée à la lettre que vous souhaitez saisir ; le dictionnaire reconnaîtra le mot une fois toutes les lettres saisies.

Saisie manuelle Abc

Ce mode vous permet de saisir des lettres en appuyant une, deux, trois ou quatre fois sur la touche correspondant à la lettre désirée, jusqu'à ce que celle-ci apparaisse.

Mode 123 (chiffres)

Pour entrer un chiffre, appuyez une seule fois sur la touche correspondante. Lorsque vous vous trouvez en mode lettres, vous pouvez tout de même saisir des chiffres en maintenant la touche souhaitée enfoncée.

Jeux

Le GS102 comprend des jeux préchargés vous permettant de vous divertir pendant votre temps libre. Appuyez sur Menu et sélectionnez **Jeux**.

Calendrier / Profils / Outils / Organiseur

Utilisation du calendrier (Menu > Calendrier)

Lorsque vous accédez à ce menu, un calendrier s'affiche. Un curseur en forme de carré se place sur la date actuelle. Vous pouvez déplacer le curseur sur une autre date à l'aide des touches de navigation.

Modification de vos profils

Vous pouvez changer votre profil en appuyant sur **Menu > Profils**, puis en sélectionnant un profil parmi les suivants : General, Silencieux, Vibreur seul, Extérieur, Mode Avion et Casque.

Utilisation du Mode Avion (Menu > Profils > Mode Avion)

Cette fonction permet d'activer ou de désactiver le mode Avion. Lorsque le mode Avion est actif, vous ne pouvez pas émettre d'appels, vous connecter à Internet ou envoyer de messages.

Torche (Menu > Outils > Torche)

Vous pouvez activer/désactiver la lumière du flash.

Réglage du faux appel (Menu > Outils > Faux appel)

Cette fonction vous permet d'émettre un faux appel après en avoir défini l'heure.

Utilisation de la calculatrice (Menu > Outils > Calculatrice)

Vous y trouverez les fonctions arithmétiques de base : l'addition, la soustraction, la multiplication et la division.

Utilisation du chronomètre (Menu > Outils > Chronomètre)

Cette option permet d'utiliser la fonction chronomètre.

Conversion d'une unité (Menu > Outils > Convertisseur d'unités)

Ce menu permet de convertir de nombreuses mesures en l'unité de votre choix.

Ajout d'une ville aux fuseaux horaires (Menu > Outils > Horloge mondiale)

Ce menu permet de consulter l'heure du méridien de Greenwich (GMT) et des principales villes du monde entier.

Services SIM (Menu > Outils > Services SIM)

Ce menu dépend de la carte SIM et des services du réseau. Si la carte SIM prend en charge les services SAT (SIM Application Toolkit), ce menu correspond au nom du service spécifique de l'opérateur enregistré sur la carte SIM.

Reglage des alarmes (Menu > Organiseur > Alarme)

Vous pouvez configurer jusqu'à 3 réveils pour être réveillé à une heure spécifique.

Ajout d'un memo (Menu > Organiseur > Memo)

Ce menu permet d'enregistrer vos memos ici.

Paramètres

Modification de la date et de l'heure (Menu > Paramètres > Date et heure)

Vous pouvez définir des fonctions relatives à la date et à l'heure.

Changement de la langue (Menu > Paramètres > Langue)

Ce menu permet de modifier la langue des textes affichés sur votre téléphone. Ce changement affecte également le mode de saisie de la langue.

Modification des paramètres d'affichage (Menu > Paramètres > Affichage)

Cette fonction permet de modifier les paramètres d'affichage du téléphone.

Modification des paramètres de sécurité (Menu > Paramètres > Sécurité)

Pour protéger le GS102 et les informations importantes qu'il contient, vous pouvez changer vos paramètres de sécurité.

- **Demande code PIN** : permet de choisir un code PIN qui sera exigé à chaque fois que votre téléphone sera allumé.
- **Verrouillage téléphone** : permet de choisir un code de sécurité pour verrouiller votre téléphone, **Lorsque allumé, Quand SIM changée** ou **Immédiatement**.

- **Anti-vol mobile (ATMT)** : en cas de vol de votre téléphone, le téléphone envoie les SMS aux numéros configurés par le véritable propriétaire. L'utilisateur doit configurer les paramètres ATMT en indiquant un nom, un numéro de téléphone principal et un numéro de téléphone secondaire. L'utilisateur doit activer l'ATMT pour activer la fonction ATMT. Le code ATMT par défaut est « 0000 ». Les SMS ATMT contiennent les informations concernant le numéro IMEI du téléphone volé, son emplacement actuel et le numéro de la personne en train de l'utiliser.
- **Changer codes** : permet de changer votre **code de sécurité** ou votre **code PIN2**.

Économie d'énergie (Menu > Paramètres > Économie d'énergie)

Si vous sélectionnez **Toujours activé**, votre téléphone se met en mode d'économie d'énergie lorsque vous ne l'utilisez pas. Définissez les paramètres d'économies d'énergie sur **Toujours activé**, **Nuit uniquement** ou **Désactivé**.

Réinitialisation du téléphone (Menu > Paramètres > Réinit. réglages)

Utilisez la fonction **Réinit.** pour réinitialiser tous les paramètres à leur valeur d'usine par défaut. Pour activer cette fonction, le code de sécurité est nécessaire. Le nombre par défaut est « 0000 ».

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Veuillez lire ces recommandations. Leur non-respect peut s'avérer dangereux, voire illégal. Des informations détaillées sont également disponibles dans ce manuel.



AVERTISSEMENT

- À bord d'un avion, les téléphones portables doivent être éteints.
- Ne tenez pas le téléphone tout en conduisant.
- N'utilisez pas votre téléphone à proximité d'une station-service, d'un dépôt de carburant, d'une usine chimique ou lorsque des opérations de déminage sont en cours.
- Pour votre sécurité, utilisez **UNIQUEMENT** la batterie et le chargeur **D'ORIGINE**.
- Si vos mains sont mouillées, évitez tout contact avec le téléphone lorsqu'il est en cours de charge. Cela pourrait provoquer une électrocution ou endommager votre téléphone.
- Conservez votre téléphone dans un endroit sûr, hors de la portée des enfants en bas âge. En effet, un enfant risquerait de s'étouffer avec les petites pièces.
- Ne rechargez pas votre téléphone lorsqu'il est posé sur du tissu.
- Rechargez votre téléphone dans une zone bien ventilée.

ATTENTION

- Éteignez votre téléphone dans toute zone où les règlements spéciaux en vigueur l'exigent. Par exemple, n'utilisez pas votre téléphone dans les hôpitaux, car celui-ci pourrait perturber le bon fonctionnement des équipements médicaux sensibles.
- Il est possible que les numéros d'urgence ne soient pas disponibles sur tous les réseaux de téléphonie mobile. Vous ne devez donc pas dépendre uniquement de votre téléphone portable pour émettre un appel d'urgence.
- Utilisez uniquement les accessoires d'ORIGINE afin d'éviter d'endommager votre téléphone.
- Tous les émetteurs radio peuvent provoquer des interférences si des appareils électroniques se trouvent à proximité. Des interférences mineures peuvent perturber le bon fonctionnement des téléviseurs, radios, ordinateurs, etc.
- Pour savoir ce que vous devez faire de votre batterie usagée, référez-vous à la législation correspondante.
- N'essayez pas de démonter votre téléphone ni sa batterie.

Exposition aux radiofréquences

Informations sur l'exposition aux radiofréquences et le débit d'absorption spécifique (DAS)

Le téléphone portable GS102 est conforme aux exigences de sécurité relatives à l'exposition aux ondes radio. Ces exigences sont basées sur des recommandations scientifiques qui comprennent des marges de sécurité destinées

- Les recommandations relatives à l'exposition aux ondes radio utilisent une unité de mesure connue sous le nom de débit d'absorption spécifique (DAS). Les tests de SAR sont effectués via des méthodes normalisées, en utilisant le niveau de puissance certifié le plus élevé du téléphone, dans toutes les bandes de fréquence utilisées.
- Même si tous les modèles de téléphones LG n'appliquent pas les mêmes niveaux de DAS, ils sont tous conformes aux recommandations appropriées en matière d'exposition aux ondes radio.
- La limite de SAR recommandée par l'ICNIRP (Commission internationale de protection contre les rayonnements non ionisants) est de 2 W/kg en moyenne sur dix (10) grammes de tissus.
- La valeur DAS la plus élevée pour ce modèle de téléphone a été mesurée par DASY4 (pour une utilisation à l'oreille) à 1,20 W/kg (10 g) et à 0,605 W/kg (10 g) quand il est porté au niveau du corps.
- La valeur du DAS applicable aux habitants de pays/régions ayant adopté la limite du DAS recommandée par l'IEEE (Institut des Ingénieurs Électriciens et Électroniciens) est de 1,6 W/kg en moyenne pour un (1) gramme de tissu humain.

Entretien et réparation

AVERTISSEMENT

Utilisez uniquement des batteries, chargeurs et accessoires agréés pour ce modèle de téléphone. L'utilisation de tout autre type de batterie de chargeur et d'accessoire peut s'avérer dangereuse et peut annuler tout accord ou garantie applicable au téléphone.

- Ne démontez pas votre téléphone. Si une réparation s'avère nécessaire, confiez-le à un technicien qualifié.
- Tenez votre téléphone éloigné des appareils électriques, tels que téléviseurs, postes radio et ordinateurs personnels.
- Ne placez pas votre téléphone à proximité de sources de chaleur, telles qu'un radiateur ou une cuisinière.
- Ne le faites pas tomber.
- Ne soumettez pas votre téléphone à des vibrations mécaniques ou à des chocs.
- Si vous appliquez un revêtement vinyle sur la coque de votre téléphone, vous risquez de l'endommager.
- Pour nettoyer l'extérieur du combiné, utilisez un chiffon sec. (N'utilisez pas de solvant, tel que du benzène, un diluant ou de l'alcool.)

- N'exposez pas le téléphone à de la fumée ou de la poussière en quantité excessive.
- Ne placez votre téléphone à proximité de cartes de crédit ou de titres de transport, car il pourrait altérer les données des bandes magnétiques.
- Ne touchez pas l'écran avec un objet pointu, vous risqueriez d'endommager votre téléphone.
- Ne mettez pas votre téléphone en contact avec des liquides ou des éléments humides.
- Utilisez les accessoires tels que l'oreillette avec la plus grande précaution. Ne manipulez pas l'antenne inutilement.

Fonctionnement optimal du téléphone

Appareils électroniques

Tous les téléphones portables peuvent provoquer des interférences pouvant affecter les performances des appareils électroniques.

- N'utilisez pas votre téléphone à proximité d'équipements médicaux sans autorisation. Évitez de placer votre téléphone à proximité de votre stimulateur cardiaque (par exemple, dans votre poche de poitrine).
- Les téléphones portables peuvent nuire au bon fonctionnement de certaines prothèses auditives.
- Des interférences mineures peuvent perturber le bon fonctionnement des téléviseurs, radios, ordinateurs, etc.

Sécurité au volant

Vérifiez les lois et règlements en vigueur en matière d'utilisation des téléphones portables dans les zones où vous conduisez.

- Ne tenez pas le téléphone dans votre main alors que vous conduisez.
- Concentrez toute votre attention sur la conduite.
- Utilisez un kit mains libres, si disponible.
- Si les conditions de conduite le permettent, quittez la route et garez-vous avant d'émettre ou de recevoir un appel.
- Les radiofréquences peuvent affecter certains systèmes électroniques de votre véhicule motorisé, tels que le système audio stéréo ou les équipements de sécurité.
- Lorsque votre véhicule est équipé d'un airbag, ne gênez pas son déclenchement avec un équipement sans fil portable ou fixe. Il pourrait en effet dysfonctionner et provoquer de graves blessures en raison de performances inadéquates.

Lorsque vous écoutez de la musique en extérieur, veuillez vous assurer que le volume n'est pas trop élevé de façon à bien entendre ce qu'il se passe autour de vous. Cela est particulièrement recommandé lorsque vous vous apprêtez à traverser la rue.

Nuisances auditives

Vous exposer à un volume sonore très élevé pendant longtemps peut nuire à votre ouïe. Nous vous recommandons de ne pas tenir l'appareil près de votre oreille lorsque le mode mains libres est activé. Pendant les communications ou lorsque vous écoutez de la musique, réglez le volume à un niveau raisonnable.

Zone de déminage

N'utilisez pas votre téléphone lorsque des opérations de dynamitage sont en cours. Respectez les restrictions, les règlements et les lois.

Zones à atmosphère explosive

- N'utilisez pas votre téléphone dans une station-service. N'utilisez pas votre téléphone à proximité de carburant ou de produits chimiques.
- Ne transportez pas et ne stockez pas de produits dangereux, de liquides ou de gaz inflammables dans le coffre de votre voiture, à proximité de votre téléphone portable et de ses accessoires.

Dans un avion

Les appareils sans fil peuvent générer des interférences dans les avions.

- Éteignez votre téléphone avant d'embarquer dans un avion.
- Ne l'utilisez pas à bord de l'appareil sans autorisation de l'équipage.

Enfants

Conservez votre téléphone dans un endroit sûr, hors de la portée des enfants en bas âge. En effet, un enfant risquerait de s'étouffer avec les petites pièces.

Appels d'urgence

Il est possible que les numéros d'urgence ne soient pas disponibles sur tous les réseaux de téléphonie mobile. Vous ne devez donc pas dépendre uniquement de votre téléphone portable pour émettre un appel d'urgence. Renseignez-vous auprès de votre opérateur.

Informations sur la batterie et précautions d'usage

- Il n'est pas nécessaire de décharger complètement la batterie avant de la recharger. Contrairement aux autres batteries, elle n'a pas d'effet mémoire pouvant compromettre ses performances.
- Utilisez uniquement les batteries et chargeurs LG. Les chargeurs LG sont conçus pour optimiser la durée de vie de votre batterie.
- Ne démontez pas et ne court-circuitiez pas la batterie.
- Les contacts métalliques de la batterie doivent toujours rester propres.
- Procédez au remplacement de la batterie lorsque celle-ci n'offre plus des performances acceptables. La batterie peut être rechargée des centaines de fois avant qu'il soit nécessaire de la remplacer.
- Rechargez la batterie en cas de non-utilisation prolongée afin d'optimiser sa durée d'utilisation.
- N'exposez pas le chargeur de la batterie au rayonnement direct du soleil. Ne l'utilisez pas non plus dans des lieux très humides, tels que les salles de bain.
- Le remplacement de la batterie par un modèle inadapté risque d'entraîner une explosion de cette dernière.
- Le remplacement de la batterie par un modèle inadapté risque d'entraîner une explosion de cette dernière.
- Respectez les instructions du fabricant relatives au recyclage des batteries usagées. Veuillez recycler autant que faire se peut. Ne vous en débarrassez pas avec les déchets ménagers.
- Lorsque la batterie de votre téléphone doit être changée, merci de l'apporter au centre d'assistance clientèle ou au revendeur agréé LG Electronics le plus proche de chez vous pour obtenir de l'aide.
- Débranchez systématiquement le chargeur de la prise murale lorsque le chargement de la batterie est terminé pour éviter qu'il ne consomme inutilement de l'énergie.

Données techniques

Températures ambiantes

Max : +55°C (en décharge)
+45°C (en charge)

Min. : -10°C

Déclaration de conformité



Coordonnées du fournisseur

Nom
LG Electronics Inc
Adresse
LG Electronics Inc, LG Twin Towers 20,
Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea 150-721

Détails du produit

Nom du produit
GSM 900 / DCS 1800 Dual band Terminal Equipment
Modèle
GS100, GS102, GS107, GS107b, GS108
Nom commercial
LG

CE 0168

Détails Standard applicables

R&TTE Directive 1999/5/EC
EN 301 489-01 V1.8.1, EN 301 489-07 V1.3.1
EN 301 511 V9.0.2
EN 50360-2001, EN62209-1:2006
EN 60950-1:2001

Informations supplémentaires

La conformité aux normes ci-dessus est vérifiée par le BABT (organisme de contrôle).
BABT, Forsyth House-Churchfield Road - Walton-on-Thames-Surrey - KT12 2TD, United Kingdom
Notified Body Identification Number: 0168

Déclaration

Je déclare par la présente que les produits et appareils mentionnés ci-dessus et concernés par la présente déclaration sont conformes aux normes et aux dispositions des directives mentionnées ci-dessus.

LG Electronics Inc.
Valkealaan 15, 1327 AE Almere, The Netherlands
Tel : +31 - 36-547 - 8940, e-mail : jacob @ lge.com

Nom Date de publication

Seung Heoun, J. / Directeur 19 Nov 2009

Signature du représentant

Manual do Utilizador do GS102 - Português

Este manual irá ajudá-lo a compreender o seu novo telemóvel. Fornece-lhe explicações úteis sobre as funções do seu telefone.

Parte do conteúdo deste manual poderá apresentar diferenças em relação ao seu telefone, dependendo do software do telefone ou do seu operador.



Conhecer o seu telefone



Instalação do cartão SIM e carregamento da bateria

Instalação do cartão SIM

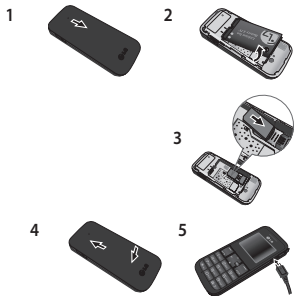
Sempre que se inscrever numa rede celular, é-lhe fornecido um cartão SIM plug-in com os dados da sua subscrição, tais como o seu PIN, quaisquer serviços opcionais disponíveis, entre outros.

Atenção! O cartão SIM plug-in e os seus contactos poderão ser facilmente danificados por riscos ou dobras, pelo que deve ter cuidado com o manuseamento, inserção ou remoção do cartão. Mantenha os cartões SIM fora do alcance das crianças.
» apenas suporta cartões SIM de 2 G/2,5 G

Ilustrações



- 1 Abra a tampa da bateria
- 2 Retire a bateria
- 3 Insira o seu cartão SIM
- 4 Feche a tampa da bateria
- 5 Carregue a bateria

AVISO: Não retire a bateria quando o telefone estiver ligado, pois poderá danificar o telefone.





Chamadas

Fazer uma chamada


- 1 Introduza o número utilizando o teclado.
- 2 Prima  para iniciar a chamada.
- 3 Para terminar a chamada, prima .


SUGESTÃO! Para introduzir + para fazer uma chamada internacional, prima continuamente 0.

Fazer uma chamada a partir dos seus contactos

- 1 Prima  para abrir o seu livro de endereços.
- 2 Utilizando o teclado, introduza a primeira letra do contacto para o qual pretende fazer a chamada.
- 3 Para percorrer os contactos, utilize as teclas de navegação para cima e para baixo. Para percorrer os seus diferentes números, utilize as teclas de navegação esquerda/direita.
- 4 Prima  para iniciar a chamada.

Atender e rejeitar uma chamada

Quando o seu telefone tocar, prima **Aceitar** ou prima  para atender a chamada. Quando o seu telefone estiver a tocar, seleccione **Silencioso** para silenciar o toque. Esta função é adequada se se esquecer de alterar o seu perfil para **Silencioso** antes de uma reunião.

Prima  ou **Rejeitar** para rejeitar a chamada.

SUGESTÃO! Pode alterar as definições do seu telefone para atender as suas chamadas de diferentes formas. Prima **Menu**, seleccione **Definições** e escolha **Chamada**. Seleccione **Modo atendimento** e escolha **Qualquer tecla** ou **Apenas a tecla enviar**.

Alterar as definições de chamadas




Pode configurar o menu correspondente a uma chamada. Prima **Menu**, seleccione **Definições** e escolha **Chamada**.

- **Desvio de chamadas** – Seleccione os métodos de desvio de chamadas.
- **Chamada em espera** – Seleccione activar ou cancelar chamadas em espera.

Contactos


Procurar um contacto

Pode procurar um contacto na sua lista de contactos.

- 1 Prima **Contactos** e escolha **Procurar**, seleccione **Contactos** no ecrã **Menu** ou prima  no ecrã de espera.
- 2 Utilizando o teclado, introduza a primeira letra do contacto para o qual pretende fazer a chamada.
- 3 Para percorrer os contactos e respectivos números, utilize  e .

Mensagens

Enviar uma mensagem

- 1 Prima **Menu**, seleccione **Mensagens** e escolha **Nova mensagem**.
- 2 Irá abrir um novo editor de mensagens. Por predefinição, o editor de mensagens encontra-se no modo SMS.
- 3 Introduza a sua mensagem utilizando o modo previsível T9 ou o modo Abc manual. Pode alterar o modo de introdução de texto premindo .
- 4 Prima **Opções** e escolha Inserir para adicionar um **Símbolo, Modelo, Contacto, Cartão de visita**.
- 5 Prima **Enviar para**.
- 6 Introduza o número de telefone ou prima **Opções** e seleccione **Contactos** ou a **lista de Contactos recentes** para abrir a sua lista de contactos, seleccione o número e prima Inserir e, em seguida, Opção.
- 7 Prima **Enviar**.

Introdução de texto

Pode introduzir caracteres alfanuméricos utilizando o teclado do telefone. Por exemplo, para guardar nomes em Contactos, escrever uma mensagem e criar eventos é necessário introduzir texto. O telefone tem disponíveis os seguintes métodos de introdução de texto: modo previsível T9, modo ABC manual e modo 123.

Nota: alguns campos podem permitir apenas um modo de introdução de texto (p. ex., o número de telefone nos campos do livro de endereços).

Modo previsível T9

O modo previsível T9 utiliza um dicionário integrado para reconhecer as palavras que escreve, com base nas sequências de teclas que premir. Basta premir a tecla numérica associada à letra que pretende introduzir, e o dicionário irá reconhecer a palavra assim que forem introduzidas todas as letras.

Modo ABC manual

Este modo permite-lhe introduzir letras premindo a tecla com a letra necessária uma, duas, três ou quatro vezes até que a letra seja apresentada no ecrã.

Modo 123

Introduza os números com um toque de tecla por número. Também poderá adicionar números enquanto se encontra em modo de letras, premindo sem soltar a tecla desejada.

Jogos

O GS102 vem equipado com jogos pré-carregados que lhe permitem divertir-se nos tempos livres. Prima Menu e seleccione **Jogos**.

Calendário/Perfis/Utilitários/Agenda

Utilizar o calendário (Menu > Calendário)

Sempre que aceder a este menu ira surgir um calendário. Esta posicionado um cursor quadrado na data actual. Pode mover o cursor para outra data utilizando as teclas de navegacao.

Alterar os seus perfis

Pode alterar o seu perfil premindo **Menu>Perfis** e, em seguida, escolha Normal, Silencioso, Apenas vibrar, Exterior, Modo de voo e Auriculares.

Utilizar o modo de voo (Menu > Perfis > Modo de voo)

Utilize esta funcao para definir o modo de voo como Activado ou Desactivado. Não poderá fazer chamadas, ligar a Internet ou enviar mensagens quando o Modo de voo estiver Activado.

Lanterna (Menu > Utilitários > Lanterna)

Você pode ligar ou desligar a luz do flash.

Definir a chamada falsa (Menu > Utilitários > Chamada falsa)

Pode enviar a chamada falsa após definir a hora.

Utilizar a calculadora (Menu > Utilitários > Calculadora)

A calculadora proporciona as funções aritméticas básicas: adição, subtração, multiplicação e divisão.

Utilizar o cronómetro (Menu > Utilitários > Cronómetro)

Esta opção permite-lhe utilizar a função de cronómetro.

Converter uma unidade (Menu > Utilitários > Conver. Unidade)

Converte muitas medidas para uma unidade à sua escolha.

Adicionar uma cidade ao relógio mundial (Menu > Utilitários > Fuso horário)

Pode verificar a hora actual do Meridiano de Greenwich (GMT) e das principais cidades do mundo.

Serviços SIM (Menu > Utilitários > Serviços SIM)

Esta função varia de acordo com o SIM e com os serviços de rede. Caso o cartão SIM suporte serviços SAT (i.e., o kit de ferramentas do SIM), este menu corresponde ao nome específico do serviço do operador armazenado no cartão SIM.

Configurar o alarme (Menu > Agenda > Alarme)

Pode definir a activação a uma hora específica de até 3 despertadores.

Adicionar uma nota (Menu > Agenda > Notas)

Podera registar aqui as suas próprias notas.

Definições

Alterar a data e a hora (Menu > Definições > Data e hora)

Pode definir funções relativas à data e hora.

Alterar o idioma (Menu > Definições > Idioma)

Pode alterar o idioma para os textos no ecrã no seu telemóvel. Esta alteração também afecta o modo de escrita de idioma.

Alterar as definições do ecrã (Menu > Definições > Visor)

Pode alterar as definições do ecrã do telefone.

Alterar as definições de segurança (Menu > Definições > Segurança)

Altere as suas definições de segurança para manter o GS102 e as informações importantes nele contidas em segurança.

- **Pedido de código PIN** - Seleccionar um código PIN a pedir quando ligar o seu telefone.
- **Bloqueio do telefone** - Introduzir um código de segurança para bloquear o seu telefone, **Quando ligado, Quando trocar o SIM ou Imediatamente.**
- **Anti Theft Mobile Tracker (ATMT)** - Quando o telemóvel é furtado, o telemóvel envia uma SMS para os números configurados pelo verdadeiro proprietário. O utilizador tem de configurar as definições ATMT com o nome, o número de telefone principal e o número secundário. O utilizador tem de Activar a opção ATMT para Ligado para activar a funcionalidade ATMT. O código ATMT predefinido é "0000". A SMS do ATMT contém informações acerca do IMEI do telefone furtado, localização actual e número da pessoa que está a utilizar o telefone.
- **Alterar códigos** - Alterar o seu **Código de segurança** ou **código PIN2.**

Poupança de energia (Menu > Definições > Poupança de energia)

Se definir **Sempre activado**, poderá poupar bateria sempre que não estiver a utilizar o telefone. Seleccione esta opção para colocar as definições de Poupança de energia em **Sempre activado, Apenas nocturno** ou **Desactivado**.

Repor definições de fábrica do telefone (Menu > Definições > Repor definições)

Utilize **Repor** para repor todas as definições de fábrica. Irá necessitar do código de segurança para activar esta função. O número predefinido é "0000".

Directrizes para uma utilização segura e eficiente.

Leia estas orientações básicas. O incumprimento destas orientações básicas pode dar origem a situações perigosas ou ilegais. Este manual contém outras informações, mais detalhadas.



AVISO

- Os telemóveis têm de ser sempre desligados nos aviões.
- Não segure o telemóvel enquanto conduz.
- Não utilize o telefone próximo de estações de serviço, depósitos de combustível, fábricas de produtos químicos ou trabalhos com explosivos.
- Para sua segurança, utilize APENAS as baterias e os carregadores ORIGINAIS especificados.
- Não manuseie o telefone com as mãos molhadas, enquanto está a ser carregado. Pode provocar choques eléctricos ou danificar gravemente o seu telemóvel.
- Mantenha o telefone num local seguro, fora do alcance das crianças. Inclui peças pequenas que, se desprendidas, podem resultar em risco de sufocação.
- Não carregue o telefone sempre que este estiver em bolsas.
- Deverá carregar o telefone numa área bem ventilada.

CUIDADO

- Desligue o telefone em qualquer área onde seja obrigatório por regulamentações especiais. Por exemplo, não utilize o telefone em hospitais, pois pode afectar equipamento médico sensível.
- A chamada de emergência pode não estar disponível em todas as redes móveis. Portanto, nunca deve depender apenas do telemóvel para as chamadas de emergência.
- Utilize apenas acessórios ORIGINAIS para evitar danos no seu telemóvel.
- Todos os transmissores de rádio apresentam riscos de interferência com aparelhos electrónicos existentes nas proximidades. Pequenas interferências podem afectar televisores, rádios, computadores, etc.

- As baterias devem ser descartadas de acordo com a legislação vigente.
- Não desmonte o telefone ou a bateria.

Exposição a energia de radiofrequência

Informações sobre a exposição a ondas de rádio e a Taxa de Absorção Específica (SAR)

Este modelo de telemóvel GS102 foi concebido em conformidade com os requisitos de segurança aplicáveis relativamente à exposição a ondas de rádio. Estes requisitos baseiam-se em directrizes científicas, que incluem margens de segurança concebidas para garantir a protecção de todas as pessoas, independentemente da sua idade e estado de saúde.

- As directrizes da exposição a ondas de rádio utilizam uma unidade de medição conhecida como Velocidade Específica de Absorção, ou SAR. Os testes de SAR realizam-se utilizando um método padrão com o telemóvel a transmitir no seu mais alto nível de potência certificada em todas as bandas de frequência utilizadas.
- Embora existam muitas diferenças entre os níveis de SAR dos vários modelos de telefones LG, todos eles foram concebidos de forma a cumprir às directrizes relevantes para a exposição a ondas de rádio.
- O limite de SAR recomendado pela International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) é de 2 W/kg em média por dez (10) gramas de tecido.
- O valor de SAR mais alto para este modelo de telefone testado pelo DASY4 quando utilizado junto ao ouvido é de 1,20 W/kg (10 g) e quando usado no corpo é de 0,605 W/kg (10 g).
- As informações de dados de SAR para os residentes em países/regiões que adoptaram o limite de SAR recomendado pelo Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) são de 1,6 W/kg em média por um (1) grama de tecido.

Cuidados e manutenção do produto

AVISO

Utilize apenas baterias, carregadores e acessórios aprovados para utilização com este modelo de telefone específico. A utilização de quaisquer outros tipos pode invalidar qualquer aprovação ou garantia aplicável ao telemóvel e pode ser perigoso.

- Não desmonte esta unidade. Leve-a a um técnico qualificado da assistência quando necessitar de ser reparada.
- Mantenha a unidade afastada de quaisquer dispositivos eléctricos como televisores, rádios e computadores pessoais.
- A unidade deve ser mantida afastada de fontes de calor, tais como irradiadores ou fogões.
- Não deixe cair.
- Não sujeite esta unidade a vibrações mecânicas ou choques.
- O revestimento do telefone pode ser danificado se for coberto por papel ou vinil.
- Utilize um pano seco para limpar a parte exterior da unidade. (Não utilize solventes como benzina, diluente ou álcool.)
- Não sujeite esta unidade a fumo ou pó excessivo.
- Não mantenha o telemóvel próximo de cartões de crédito ou títulos de transporte; pode afectar as informações existentes nas bandas magnéticas.
- Não toque no ecrã com objectos pontiagudos; caso contrário, pode danificar o telefone.
- Não exponha o telefone a líquidos ou humidade.
- Utilize os acessórios, tais como os auriculares, com cuidado. Não pressione a antena desnecessariamente.

Funcionamento eficiente do telefone

Dispositivos electrónicos

Todos os telemóveis podem sofrer interferências que podem afectar o desempenho.

- Não utilize o telemóvel próximo de equipamento médico sem pedir autorização. Evite colocar o telemóvel junto a pacemakers, ou seja, no bolso da camisa.
- Alguns aparelhos auditivos podem interferir com os telemóveis.
- Pequenas interferências podem afectar televisores, rádios, computadores, etc.

Segurança na estrada

Verifique a legislação e as disposições regulamentares relativamente à utilização de telemóveis nas áreas onde conduz.

- Não segure no telemóvel enquanto conduz.
- Preste total atenção à condução.
- Utilize um kit mãos livres, se disponível.
- Encoste e estacione antes de fazer ou atender uma chamada, se assim o exigirem as condições de condução.
- A energia de RF pode afectar alguns sistemas electrónicos do seu veículo, tais como o auto-rádio ou o dispositivo de segurança.
- Se o seu veículo estiver equipado com airbag, não o obstrua com dispositivo sem fios instalado ou portátil. Poderá falhar ou provocar ferimentos graves devido a um desempenho inadequado.

Se estiver a ouvir música no exterior, certifique-se de que o volume se encontra num nível razoável, de modo a perceber o que se passa à sua volta. Este aspecto é particularmente importante próximo de estradas.

Evite provocar danos auditivos

Poderá provocar danos auditivos se estiver exposto a sons de volume elevado, por longos períodos de tempo. Recomendamos, por isso, que não ligue ou desligue o telefone junto ao ouvido. Também recomendamos a utilização de volumes de música e de chamadas a um nível razoável.

Área de explosão

Não utilize o telefone em locais onde estejam a decorrer explosões. Respeite as regulamentações e siga eventuais regulamentos ou regras.

Atmosferas potencialmente explosivas

- Não utilize o telefone em postos de abastecimento. Não utilize próximo de combustíveis ou químicos.
- Não transporte ou guarde gases inflamáveis, líquidos ou explosivos no compartimento do seu veículo onde se encontra o telemóvel e os seus acessórios.

A bordo de aviões

Os dispositivos sem fios podem provocar interferências em aviões.

- Desligue o telemóvel antes de embarcar num avião.
- Não o utilize a bordo de aviões sem a autorização da tripulação.

Crianças

Mantenha o telefone num local seguro, fora do alcance das crianças. Inclui peças pequenas que, se desprendidas, podem resultar em perigo de sufocação.

Chamadas de emergência

A chamada de emergência pode não estar disponível em todas as redes móveis. Portanto, nunca deve depender apenas do telemóvel para as chamadas de emergência. Verifique junto do seu fornecedor de serviços local.

Informações e cuidados com a bateria

- Não precisa de descarregar completamente a bateria antes de a recarregar. Ao contrário de outros sistemas de baterias, não existe qualquer efeito de memória que possa comprometer o desempenho da bateria.
- Utilize apenas baterias e carregadores LG. Os carregadores LG foram concebidos para maximizar a vida da bateria.
- Não desmonte ou provoque curto-circuitos na bateria.
- Mantenha os contactos metálicos da bateria limpos.
- Substitua a bateria quando esta deixar de ter um desempenho aceitável. A bateria pode ser recarregada centenas de vezes antes de precisar de a substituir.
- Carregue a bateria caso não tenha sido utilizada por um longo período de tempo, para maximizar a sua capacidade.
- Não exponha o carregador da bateria à luz directa do sol nem o utilize em condições de grande humidade, tais como a casa de banho.
- Não deixe a bateria em locais quentes ou frios, pois pode deteriorar o desempenho da bateria.
- A substituição da bateria por um tipo de bateria incorrecto poderá originar o risco de explosão.
- Elimine as baterias usadas de acordo com as instruções do fabricante. Faça a reciclagem sempre que possível. Não coloque as baterias usadas junto com o lixo doméstico.
- Se necessitar de substituir a bateria, leve-a ao ponto de vendas ou assistência técnica autorizado LG Electronics mais próximo.
- Desligue sempre o carregador da tomada quando o telefone estiver totalmente carregado, para evitar o consumo desnecessário do carregador.

Especificações técnicas

Temperatura ambiente

Máx.: +55 °C (a descarregar)
+45 °C (a carregar)

Mín.: -10 °C

Declaração de Conformidade LG Electronics

Detalhes do fornecedor

Nome
LG Electronics Inc
Endereço
LG Electronics Inc, LG Twin Towers 20,
Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea 150-721

Detalhes do produto

Nome do produto
GSM 900 / DCS 1800 Dual band Terminal Equipment
Nome do modelo
GS100, GS102, GS107, GS107b, GS108
Nome da marca
LG

CE 0168

Detalhes de Normas Aplicáveis

R&TTE Directive 1999/5/EC
EN 301 489-01 V1.3.1, EN 301 489-07 V1.3.1
EN 301 511 V9.0.2
EN 50360-2001, EN62209-1:2006
EN 60950-1:2001

Informações adicionais

A conformidade com as normas acima referidas é verifi cada por BABT.
BABT, Forsyth House-Churchfield Road - Walton-on-ThamesSurrey - KT12 2TD , United Kingdom
Notified Body Identification Number: 0168

Informações adicionais

Eu, pelo presente documento, declaro sob nossa inteira responsabilidade que o produto acima referido e ao qual esta declaração diz respeito está conforme as normas e Directivas acima referidas

LG Electronics Logistics and Services B.V.
Wuwezooom 15, 1327 AE Almere, The Netherlands

Nome
Seung Heon, J. / Director 25 Feb. 2010


Assinatura do representante

LIMITED WARRANTY STATEMENT

1. WHAT THIS WARRANTY COVERS :

LG offers you a limited warranty that the enclosed phone and its enclosed accessories will be free from defects in material and workmanship, according to the following terms and conditions:

- (1) The limited warranty for the product extends the warranty period beginning on the date of purchase of the product.
- (2) The limited warranty extends only to the original purchaser of the product and is not assignable or transferable to any subsequent purchaser/end user.
- (3) This warranty is good only to the original purchaser of the product during the warranty period, but limited to certain country if specified.
- (4) The external housing and cosmetic parts shall be free of defects at the time of shipment and, therefore, shall not be covered under these limited warranty terms.
- (5) Upon request from LG, the consumer must provide information to reasonably prove the date of purchase.
- (6) The customer shall bear the cost of shipping the product to the Customer Service Department of LG. LG shall bear the cost of shipping the product back to the consumer after the completion of service under this limited warranty.

2. WHAT THIS WARRANTY DOES NOT COVER :

- (1) Defects or damages resulting from use of the product in other than its normal and customary manner.
- (2) Defects or damages from abnormal use, abnormal conditions, improper storage, exposure to moisture or dampness, unauthorized modifications, unauthorized connections, unauthorized repair, misuse, neglect, abuse, accident, alteration, improper installation, or other acts which are not the fault of LG, including damage caused by shipping, blown fuses, spills of food or liquid.
- (3) Breakage or damage to antennas unless caused directly by defects in material or workmanship.

- (4) That the Customer Service Department at LG was not notified by consumer of the alleged defect or malfunction of the product during the applicable limited warranty period.
- (5) Products which have had the serial number removed or made illegible.
- (6) This limited warranty is in lieu of all other warranties, express or implied either in fact or by operations of law, statutory or otherwise, including, but not limited to any implied warranty of marketability or fitness for a particular use.
- (7) Damage resulting from use of non-LG approved accessories.
- (8) All plastic surfaces and all other externally exposed parts that are scratched or damaged due to normal customer use.
- (9) Products operated outside published maximum ratings.
- (10) Products used or obtained in a rental program.
- (11) Consumables (such as fuses).

3. CONDITIONS:

No other express warranty is applicable to this product.

THE DURATION OF ANY IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING THE IMPLIED WARRANTY OF MARKETABILITY, IS LIMITED TO THE DURATION OF THE EXPRESS WARRANTY HEREIN. LG ELECTRONICS INC. SHALL NOT BE LIABLE FOR THE LOSS OF THE USE OF THE PRODUCT, INCONVENIENCE, LOSS OR ANY OTHER DAMAGES, DIRECT OR CONSEQUENTIAL, ARISING OUT OF THE USE OF, OR INABILITY TO USE, THIS PRODUCT OR FOR ANY BREACH OF ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY, INCLUDING THE IMPLIED WARRANTY OF MARKETABILITY APPLICABLE TO THIS PRODUCT.

Some do not allow the exclusive of limitation of incidental or consequential damages or limitations on how long an implied warranty lasts; so these limitations or exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which vary from country to country.



LG Electronics Inc.

