



CE0168

www.lg.com

MMBB0352056 (1.0)

LG Electronics Inc.

GW300FD User Guide

GW300FD User Guide

ENGLISH
FRANÇAIS



Bluetooth QD ID B015721

GW300FD User Guide - English

Congratulations on your purchase of the advanced and compact GW300FD phone by LG, designed to operate with the latest digital mobile communication technology.

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



Contents

For Your Safety	6	Creating a group.....	23
Getting to know your phone	11	Using service dial numbers	23
Installing the SIM and battery	13	Viewing your own number	24
Memory card	15	Creating a business card.....	24
Your home screen	16	Changing your contact settings	24
The status bar	16	Messaging	25
Using the Multitasking function.....	17	Messaging	25
Calls	18	Sending a message	25
Making a call.....	18	Entering text	26
Making a call from your Contacts	18	Text input mode using the keypad ...	26
Answering and rejecting a call.....	18	Message folders	26
Speed dialing.....	18	Managing your messages	27
Viewing your Call Logs	19	Changing your text message	
Using call forward	19	settings	28
Using call barring.....	20	Changing your multimedia message	
Changing the call settings	20	settings	28
Common settings	21	Changing your other settings.....	29
Contacts	22	Camera	30
Searching for a contact.....	22	Taking a quick photo.....	30
Adding a new contact	22	After you've taken your photo.....	30
Contact options	22	Using the quick settings.....	30

Using the advanced settings.....	31	Voice recorder	40
Adjusting the brightness.....	32	Using the Voice recorder	40
Changing the image size.....	32	Recording your voice memo	40
Viewing your saved photos.....	33	Sending a voice recording.....	40
Video camera	34	Media.....	41
Shooting a quick video	34	Pictures.....	41
After you've shot your video	34	Sending a photo	41
Using the quick settings	34	Using an image	41
Using the advanced settings.....	35	Media.....	42
Watching your saved videos	35	Organising your images	42
Music.....	36	Deleting an image.....	42
MP3 Player.....	36	Moving or copying an image	42
Transferring music onto your phone	36	Marking and unmarking images	42
Playing a song	37	Checking your memory status	43
Using options while playing music ...	37	Sounds.....	43
FM radio	38	Using a sound	43
Using the FM radio.....	38	Videos.....	43
Searching for stations	38	Watching a video	43
Reset all channels.....	39	Sending a video clip.....	44
Listening to the radio	39	Games and Applications.....	44

Contents

Playing a game.....	44	Internet.....	51
Using the games options menu	44	Accessing the web.....	51
Flash content.....	45	Adding and accessing your bookmarks	51
Others.....	45	Saving a page.....	52
External memory	45	Accessing a saved page.....	52
Installing a Java game & application	45	Viewing your Internet history	52
Games & Apps	46	Changing the web Internet settings..	52
Games & Apps.....	46	Connectivity.....	53
Playing a game.....	46	Changing your connectivity settings.	53
Viewing applications	46	Changing your Bluetooth settings	53
Changing the network profile.....	46	Pairing with another Bluetooth device ..	54
Tools & Organizer	47	54
Setting your alarm	47	Using a Bluetooth headset.....	54
Adding an event to your calendar	47	Sending and receiving your files using	
Adding an item to your task list	48	Bluetooth.....	54
Adding a memo	48	Use your phone as a mass storage	
Secret memo.....	49	device	55
Date finder	49	Synchronise your phone with your PC ..	
Settings.....	49	56
Using your calculator	49	Installing LG PC Suite on your com-	
Using the stopwatch	50	puter.....	56
Converting a unit	50	Connecting your phone and PC	56
Adding a city to your World time	50		

Viewing your phone files on your PC	57
Synchronising your contacts.....	57
Yahoo! oneSearch	58
Settings	59
Changing your profiles	59
Using flight mode.....	59
Changing your phone settings	59
Changing your display settings	59
Changing the date & time	60
Changing your security settings.....	60
Viewing memory status.....	61
Resetting your phone	62
Software Upgrade.....	62
Accessories	63
Network service	64
Technical data	64
Safety Guidelines	65
Glossary.....	84
Trouble Shooting	86

For Your Safety

Important Information

This user guide contains important information on the use and operation of this phone. Please read all the information carefully for optimal performance and to prevent any damage to or misuse of the phone. Any changes or modifications not expressly approved in this user guide could void your warranty for this equipment.

Before You Start

Safety Instructions

WARNING! To reduce the possibility of electric shock, do not expose your phone to high humidity areas, such as the bathroom, swimming pool, etc.

Always store your phone away from heat. Never store your phone in settings that may expose it to temperatures less than 32°F or greater than 104°F, such as outside during extreme weather conditions or in your car on a hot day. Exposure to excessive cold or heat will result in malfunction, damage and/or

catastrophic failure.

Be careful when using your phone near other electronic devices. RF emissions from your mobile phone may affect nearby in adequately shielded electronic equipment. You should consult with manufacturers of any personal medical devices such as pacemakers and hearing aides to determine if they are susceptible to interference from your mobile phone. Turn off your phone in a medical facility or at a gas station. Never place your phone in a microwave oven as this will cause the battery to explode.

Safety Information

Read these simple guidelines. Breaking the rules may be dangerous or illegal. Further detailed information is given in this user guide.

- Never use an unapproved battery since this could damage the phone and/or battery and could cause the battery to explode.

- Never place your phone in a microwave oven as it will cause the battery to explode.
- Do not dispose of your battery by fire or with hazardous or flammable materials.
- Make sure that no sharp-edged items come into contact with the battery. There is a risk of this causing a fire.
- Store the battery in a place out of reach of children.
- Be careful that children do not swallow any parts such as rubber plugs (earphone, connection parts of the phone, etc.). This could cause asphyxiation or suffocation.
- Unplug the power cord and charger during lightning storms to avoid electric shock or fire.
- When riding in a car, do not leave your phone or set up the hands-free kit near to the air bag. If wireless equipment is improperly installed and the air bag is activated, you may be seriously injured.
- Do not use a hand-held phone while driving.
- Do not use the phone in areas where its use is prohibited. (For example: aircraft).
- Do not expose the battery charger or adapter to direct sunlight or use it in places with high humidity, such as a bathroom.
- Never store your phone in temperatures less than - 4°F or greater than 122°F.
- Do not use harsh chemicals(such as alcohol, benzene, thinners, etc.) or detergents to clean your phone. There is a risk of this causing a fire.
- Do not drop, strike, or shake your phone severely. Such actions may harm the internal circuit boards of the phone.
- Do not use your phone in high explosive areas as the phone may generate sparks.
- Do not damage the power cord by bending, twisting, pulling, or heating. Do not use the plug if it is loose as it may cause a fire or electric shock.

For Your Safety

- Do not place any heavy items on the power cord. Do not allow the power cord to be crimped as it may cause fire or electric shock.
- Do not handle the phone with wet hands while it is being charged. It may cause an electric shock or seriously damage your phone.
- Do not disassemble the phone.
- Do not place or answer calls while charging the phone as it may shortcircuit the phone and/or cause electric shock or fire.
- Only use the batteries, antennas, and chargers provided by LG. The warranty will not be applied to products provided by other suppliers.
- Only authorized personnel should service the phone and its accessories. Faulty installation or service may result in accidents and consequently invalidate the warranty.
- Do not hold or let the antenna come in contact with your body during a call.
- An emergency call can be made only within a service area. For an emergency call, make sure that you are within a service area and that the phone is turned on.
- Use accessories, such as earphones and headsets, with caution. Ensure that cables are tucked away safely and do not touch the antenna unnecessarily.

Memory card information and care

- Always insert/ remove the memory card while the handset power is off. If you remove it while the power is on, it may be damaged.
- If a damage cannot be fixed, format the memory card.
- The memory card cannot be used for recording copyrightprotected data.
- Do not write forcefully on the memo area.
- Carry and store the memory card in its case.

- Do not allow the memory card to get wet.
- Do not leave the memory card in extremely hot location.
- Do not disassemble or modify the memory card.

FCC RF Exposure Information

WARNING! Read this information before operating the phone.

In August 1996, the Federal Communications Commission (FCC) of the United States, with its action in Report and Order FCC 96- 326, adopted an updated safety standard for human exposure to radio frequency (RF) electromagnetic energy emitted by FCC regulated transmitters. Those guidelines are consistent with the safety standard previously set by both U.S. and international standards bodies.

The design of this phone complies with the FCC guidelines and these international standards.

CAUTION

Use only the supplied and approved antenna. Use of unauthorized antennas or modifications could impair call quality, damage the phone, void your warranty and/or result in violation of FCC regulations. Do not use the phone with a damaged antenna. If a damaged antenna comes into contact with skin, a minor burn may result. Contact your local dealer for a replacement antenna.

Body-worn Operation

This device was tested for typical bodyworn operations with the back of the phone kept 1.5cm(0.6 inches) between the user's body and the back of the phone. To comply with FCC RF exposure requirements, a minimum separation distance of 0.6 inches(1.5cm) must be maintained between the user s body and the back of the phone. Third-party beltclips, holsters, and similar accessories containing metallic components should not be used.

For Your Safety

Body-worn accessories that cannot maintain 1.5cm(0.6 inches) separation distance between the user's body and the back of the phone, and have not been tested for typical body-worn operations may not comply with FCC RF exposure limits and should be avoided.

Getting to know your phone

Earpiece

Main LCD

Send key

- make call to a phone number and answers incoming calls.
- **In standby mode:** Shows the history of calls.

Alpha numeric keys

- **In standby mode:** Input numbers to dial
- Hold down**
- International calls
 - Connect voice mail centre
 - Speed dials
 - Hold the key down to go Silent mode
- **In editing mode:** Enter numbers & characters

Multitasking key

Go to Home screen or Menu directly.

Clear / lock key

- Clears a character with each press. Hold the key down to clear all input.
- Hold the key down to lock when using menus.



Soft keys
(Left soft key /
Right soft key)

- These keys perform the function indicated in the bottom of the display.

Confirm key / OK key

- Selects menu options and confirms actions.

End key

- Switch on/off (hold down)
- End or reject a call.

Navigation key

- **In standby mode:**

Briefly:
Quick menu.

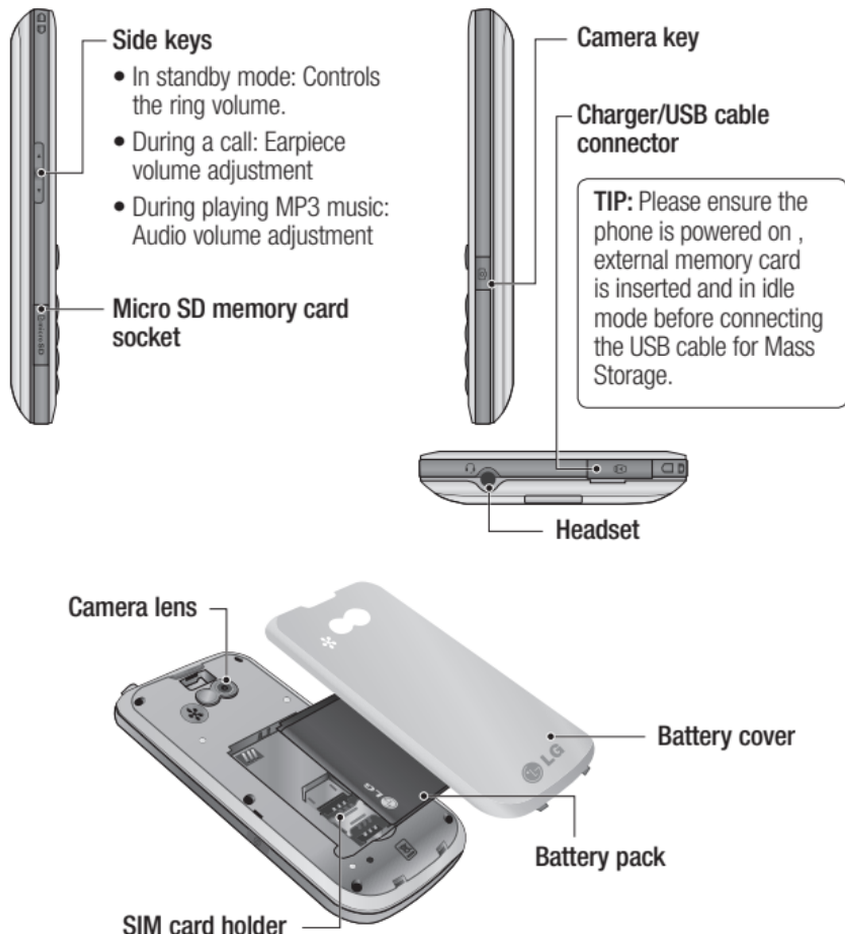
Briefly:
Contacts
Search.

Briefly:
Profiles.

Briefly:
Messaging.

- **In menu:** Scroll up & down.

Getting to know your phone



Installing the SIM and battery

1 Remove the battery cover

Press the battery cover release latch.



2 Remove the battery

Lever the bottom edge of the battery and remove it carefully from the battery compartment.



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

3 Install the SIM card

Slide the SIM card into the SIM card holder. Make sure that the gold contact area on the card is facing downwards. To remove the SIM card, pull it gently in the reverse direction.

⚠ WARNING: Do not replace or remove the SIM card while your phone is being used or turned on, or data may be lost or the SIM card might be damaged.



Installing the SIM and battery

4 Install the battery

Insert the top of the battery first into the top edge of the battery compartment. Ensure that the battery contacts align with the terminals on the phone. Press down the bottom of the battery until it clips into place.

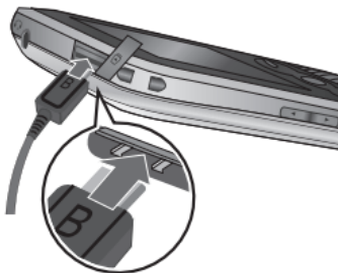


5 Replace the battery cover



6 Charging your phone

Pull out the cover of the charger socket on the top of your GW300FD. Insert the charger and plug into a mains electricity socket. Your GW300FD will need to be charged until a message reading "Battery full" appears on screen.



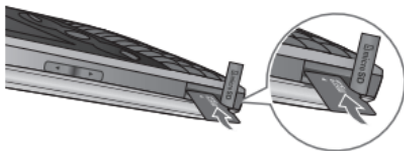
Memory card

Installing a memory card

You can expand the memory available on your phone using a memory card.

Note: A memory card is an optional accessory.

Slide the memory card into the slot until it clicks into place. Make sure that the gold contact area is facing downwards.



Removing a memory card

Carefully remove the memory card by gently pushing it in to the phone and quickly releasing it.

Formatting the memory card

Your memory card may already be formatted. If your memory card isn't formatted, you will need to format it before you can begin using it.

- 1 From the home screen press **Menu** then select **Settings**.
- 2 Choose **Memory Info.** and select **External memory**.
- 3 Press **Format** and enter the password, which is set to 0000 as default. Your memory card will be formatted and ready to use.
- 4 To view the new formatted folders on your GW300FD press **Menu** and select **Media**. Choose **My memory card**.

⚠ WARNING: When you format your memory card, all the content will be wiped. If you do not want to lose the data on your memory card, back it up first.

Your home screen

The status bar

The status bar uses various icons to indicate things like signal strength, new messages and battery life, as well as telling you whether your Bluetooth connection is active.

The table below explains the meaning of icons you're likely to see in the status bar.

Icon	Description
	Network signal strength (number of bars will vary)
	No network signal
	GPRS available
	EDGE available
	Flight mode is activated
	Calls are diverted
	Roaming service
	Bluetooth® is activated

Icon	Description
	WAP service is connected
	Multitasking available
	An alarm is set
	Schedule
	New message
	New voice message
	New Email
	Normal profile in use
	Silent profile in use
	Outdoor profile in use
	Headset profile in use
	Remaining battery life
	Battery empty
	External memory
	FM radio
	MP3 music playing

Using the Multitasking function

Press the multitasking key  to open the multitasking menu.

From here you can view all the applications you have running. When you have an application running in the background,  will appear in the status bar.



WARNING: Multitasking is disabled when user is using Multimedia applications (Camera, Voice Recorder, Video Recording).

Calls

Making a call

- 1 Make sure your phone is on.
- 2 You can use the keypad. To delete a digit press  or the back arrow.
- 3 Press  to begin the call.
- 4 To end the call, press .

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

Making a call from your Contacts

It's easy to call anyone whose number you have stored in your **Contacts**.

- 1 Press **Menu** to open the main menu. Select **Contacts**, then select **Search**.
- 2 Using the keypad, enter the first letter of the contact you want to call and scroll to the **Contacts**.
- 3 Press  to begin the call.

Answering and rejecting a call

When your phone rings, press **Accept** or press  to answer the call.

While your phone is ringing you can press **Silent** to mute the ringing. This is useful if you have forgotten to change your profile to silent for a meeting.

Press  or select **Reject** in order to reject an incoming call.

Note: In call when speaker is activated, the speaker icon is displayed with red colour cross, when the speaker is deactivated speaker icon is displayed without red colour cross.

Speed dialing

You can assign a speed dial number to a contact you call frequently.

- 1 Press **Menu** to open the main menu. Select **Contacts**, then select **Speed Dials**.

- 2 Your voicemail is preset to speed dial 1 and you cannot change this. Select any other number either by using the navigation keys and selecting **Add** or by pressing the hard key number.
- 3 Your contacts will open. Select the contact you'd like to assign to that number using the navigation keys then select **OK**.

To call a speed dial number, press and hold the assigned number until the contact appears on screen. The call will begin automatically and there is no need to press .

Viewing your Call Logs

Press **Menu** and select **Calls**. Choose **Call Logs**.

All calls - View a complete list of all your dialed, received and missed calls.

Missed calls - View a list of any calls you have missed.

Dialed calls - View a list of all the numbers you have called.

Received calls - View a list of all the numbers that have called you.

TIP! From any call log select **Options** and then **Delete** to delete selected items.

Using call forward

- 1 Press **Menu** and select **Calls**.
- 2 Select **Call Forward**.
- 3 Choose whether to divert all calls, when the line is busy, when there is no answer and when you are out of reach.
- 4 Choose **Activate** and select whether to divert to voice mail, or to other number.
- 5 Enter your divert number or select **Search** to browse for your divert number.

Calls

Note: Charges are incurred for diverting calls. Please contact your network provider for details.

TIP! To turn off all call diverts, choose Call divert from calling menu then select Options then select Deactivate all .

TIP! Select **Fixed Dial Numbers** from the **calling menu** to turn on and compile a list of numbers which can be called from your phone. You'll need your PIN2 code from your operator. When activated, only numbers included in the fixed dial list can be called from your phone.

Using call barring

- 1 Press **Menu** and select **Calls**.
- 2 Select **Call Barring**.
- 3 Choose any or all of the options:
 - All outgoing**
 - Outgoing international**
 - Outgoing international calls except home country**
 - All incoming**
 - Incoming when abroad**
- 4 Enter the call barring password. Please check with your network operator for this service.

Changing the call settings

- 1 Press **Menu** and select **Calls**.
- 2 From here you can amend the settings for:
 - Call Durations** - View details of how long you have spent on your calls both received and dialed.
 - Data Counter** - View the amount in kilobytes of all your received and sent data.
 - Call Forward** - Choose whether to divert your calls.
 - Call Barring** - Select which calls you would like to be barred.

Fixed Dial Numbers - Choose a list of numbers that can be called from your phone.

Call Waiting - Be alerted when you have a call waiting.

Common settings

(Menu > Settings > Call)

Call Reject - Select **Off** or **On** and choose to reject all calls, those from specific groups, contacts, unregistered numbers (those not in your list of contacts) or those with no caller ID.

Send My Number - Choose whether your number will be displayed when you call someone. (Depends on your network provider.)

Auto Redial - Allows you to set the auto redial function when a call attempt has failed.

Answer Mode - Allows you to set the answering method. You can choose from **Press send key** or **Press any key**.

Minute Minder - Determines whether to sound a tone every 1 minute when you are in the call.

BT Answer Mode - Choose how to answer a call when using a Bluetooth headset. Select **Hands-free** or **Handset**.

Save New Number - Selecting this option will save numbers that are not already in your contacts upon ending the call.

Contacts

Searching for a contact

- 1 Press **Menu** and select **Contacts** then choose **Search**.
- 2 Using the keypad enter the first letter of the name of the contact you want to call.
- 3 To scroll through the contacts and their different numbers use the navigation keys.

Or, using the slightly quicker method...

- 1 Enter the number you wish to search on the home screen and select **Options**.
- 2 Choose **Search contacts** in option menu.

Adding a new contact

- 1 Press **Menu** and select **Contacts** then choose **Add New**.
- 2 Choose whether to store your new contact on your **Handset** or **SIM** card.
- 3 Enter the information you want in the fields provided and select **Done**.

Or to use a slightly quicker method...

- 1 Enter the number you wish to store and press **Options**.
- 2 Choose **Save number**, and choose either **New contact** or **Update contact**.
- 3 Enter the relevant information and select **Done**.

Contact options

There are many things you can do when viewing a contact. Here's how to access and use the options menu.

- 1 Press **Menu** and select **Contacts** then choose **Search**.
- 2 Select **Options** to open the list of options. From here you can:

Send message - Send a message to the contact. If the contact has an email address, select whether you'd like to send a **Message** or **Email**.

Send business card - Send the contact's details to another person as a business card. Choose to send as a **Text message**, **Multimedia message**, **Email** or via **Bluetooth**.

Make call - Directly make voice call to a contact you choose.

Add new contact - Add a new contact.

Edit - Change any of the contact's details.

Mark/Unmark - Choose whether to mark a contact or unmark.

Search by - Search a contact by **Number** or **Group**.

Save to Handset/SIM - Choose to move or copy to the phone or SIM card (depending on where you originally saved the contact).

Delete - Delete the contact. Select **Yes** only if you are sure.

Text input - Select the mode of Insert Symbol, Input method or Writing language.

Speed dials - You can assign a frequently-called contact to a speed dial number.

Creating a group

- 1 Press **Menu** and select **Contacts**.
- 2 Select **Groups** and choose **Options**.

3 Select **Add new group**.

4 Enter a name for your new group.

5 Press **Done**.

Note: If you delete a group, the contacts which were assigned to that group will not be lost. They will remain in your contacts.

TIP! You can edit an existing group by highlighting it and selecting **Options**. Choose to **Add member** to the group from your contacts, select **Edit group** or **Delete** the group.

Using service dial numbers

You can view the list of Service Dial Numbers (SDN) assigned by your service provider (if supported by the SIM card). Such numbers include emergency, directory enquiries and voicemail numbers.

After selecting a service number, press  to dial that service.

Contacts

Viewing your own number

Select **Own Number** in the **Contacts** menu to view your number.

Creating a business card

You can create your own business card by selecting **My Business Card**, then **Add**. Enter your name, number, email address, image and etc.

Changing your contact settings

- 1 Press **Menu** and select **Contacts**.
- 2 Select **Settings**. From here you can adjust the following settings:

Contact list settings - Choose whether to view contacts saved to both your **Handset & SIM**, **Handset** or **SIM**. You can also select to show the first name or last name of a contact first, and to show a contact picture.

Copy - Copy your contacts from your SIM card to your handset or from your handset to your SIM card. Choose to do this one by one, or all together.

Move - This works in the same way as **Copy**, but the contact will only be saved to the location you've moved it to. If you move a contact from the SIM card to the handset it will be deleted from the SIM card memory.

Send all contacts via Bluetooth

- Send all contacts information to another handset by Bluetooth.

Backup contacts - You can save all the phonebook data in the handset to an external memory card by the form of vcard.

Restore contacts - You can restore all the phonebook data in an external memory card to the phone memory by the form of vcard.

Clear contacts - Delete all your contacts.

Memory Info. - You can check how much memory you've got left on your handset or your SIM card.

Messaging

Messaging

Your GW300FD includes functions related to SMS (Short Message Service), MMS (Multimedia Message Service) as well as the network's service messages. To use these functions, press **Menu** and select **Messaging**.

Sending a message

- 1 Press **Menu**, select **Messaging** and choose **Create New Message**.
- 2 A new message editor will open. Message editor combines **SMS** and **MMS** in one intuitive mode that is easy to switch between. The default setting of the message editor is **SMS** mode.
- 3 Enter your message using the keypad. See **Entering text** on the right for more information on how to enter text.

- 4 Select **Options** and choose **Insert** to add an **Image, Video, Sound, Symbols, Template, Emoticon, Name & Number, New slide, Subject** or **More (Business card/Schedule/Memo/tasks/My business card)**.
- 5 Choose **Send**.
- 6 Choose a contact from the list of contacts or enter the phone number.
- 7 Select **Send**.

Note: Note: You can send SMS to many users at a time. Option Send to Many will open the contacts list where in user can mark/unmark contacts for sending message. First 100 contacts marked will be chosen if Mark all is selected. To send the SMS to a particular group of contacts select the option Send to Group after composing the SMS.

Messaging

 **WARNING:** Image, Sound, Video, New slide, Subject, Business card, Schedule or My business card is added to the message editor, it will be automatically converted to MMS mode and you will be charged accordingly.

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: Abc mode, and 123 mode.

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

Text input mode using the keypad

When you want to enter text, for example when writing a message, the keypad will default to Abc mode. If you are entering a number, for example when making a call, the keypad number keys will default to numbers.

Message folders

Press **Menu** and select **Messaging**. The folder structure used on your GW300FD should be self-explanatory.

Create New Message - Create your new message.

Inbox - All the messages you receive are placed into your **Inbox**. From here you can reply, forward and more.

Drafts - If you don't have time to finish writing a message, you can save what you have written so far in here.

Outbox - This is a temporary storage folder while messages are being sent or stores the messages that are failed to sent.

Sent items - Copies of all the messages you send are kept into your Sent folder.

My Folder - You can move messages of **Inbox** or **Sent Items** into **My Folder**. Also you can move those messages of **My Folder** into the original message box.

Templates - A list of pre written useful messages, useful for a quick reply.

Emoticons - You can add, edit and delete emoticons. You can insert the emoticon which you preferred on writing a message.

Managing your messages

- 1 Press **Menu**, select **Messaging** and choose **Inbox**.
- 2 Select **Options** and then choose to:

Reply - Send a reply to the selected message.

Forward - Send the selected message on to another person.

Make call - Call the person who sent you the message.

Save number - Save the number of the message.

Delete - Delete the selected message.

Threaded view/General view - Choose to type of message view. Options are changed depending on the view type.

Create New Message - Write a new message or email regardless who sent you message.

Mark/Unmark - Mark a message or all.

Move to my folders - Choose to copy or move the selected message to the SIM card or phone.

Filter - Displays messages by desired message types.

Message info - You can check the message info of its type, subject, where it is from and its date.

Messaging

If you see the message **No space for SIM message**, you should delete some messages from your inbox to create space.

If you see the message **No space for messages**, you can delete either messages or saved files to create more space.

TIP! When you receive the message, you can reply quickly by using **Quick reply** function. While you see the message, press **Options** and select **Quick reply**. This is useful if you need to reply the message during a meeting.

TIP! While you see the message, press **Options** and select **Extract**. You can extract the information such as a number, email address or web address from the selected message.

Changing your text message settings

Press **Menu**, select **Messaging**, then choose **Settings** and **Text message**. You can make changes to:

Text message centre - Enter the details for your message centre.

Delivery report - Choose to receive confirmation that your message have been delivered.

Validity period - Choose how long your messages are stored at the message centre.

Message types - Convert your text into **Voice, Fax, X.400** or **Email**.

Character encoding - Choose how your characters are encoded. This affects the size of your message and therefore data costs.

Send long text as - Choose whether to send your message as Multiple SMS or MMS when you enter a text longer than 2 pages in the message field.

Changing your multimedia message settings

Press **Menu**, select **Messaging**, then choose **Settings** and **Multimedia message**. You can make changes to:

Retrieval mode - Choose to automatically or manually download multimedia messages depending on whether you are at home or roaming.

Delivery report - Choose to request or allow a delivery report.

Read reply - Choose to request or allow a read reply.

Priority - Choose the priority level of your multimedia message.

Validity period - Choose how long your message is stored at the message centre.

Slide duration - Choose how long your slides appear on screen.

Creation mode - Allows you to select the contents type supported by MMS.

Delivery time - Configures the delivery time of message to the recipient. The multimedia message centre will deliver the message after the delivery time.

Multi msg centre - Allows you to configure network information such as the multimedia service centre and the internet profile to send a multimedia message.

Changing your other settings

Press **Menu**, select **Messaging**, and choose **Settings** then:

Text message - You can configure text message related options.

Multimedia message - You can configure multimedia message related options.

Voicemail - Add a new voicemail service. Contact your network operator for more information on the service they provide.

Service message - Choose to receive or block service messages. You can also set your message security by creating trusted and untrusted lists of senders.

Info. service - Choose the reception status, channels and language of your info messages.

Backup text messages - You can choose to backup text messages to Handset memory or External memory.

Camera

Taking a quick photo

- 1 Press  and hold the key on the right side of the phone.
- 2 Point the lens towards the subject of the photo.
- 3 Press  to take a photo.

TIP! To access this function press unlock.

After you've taken your photo

Your captured photo will appear on the screen. The following options are available:

Back - Go back to previous menu.

 **Album** - View the Pictures you have taken in your album.

 **Send** - Send the photo as **Message** or **Send to Online Album**.

 **New** - Take another photo straight away. Your current photo will be saved.

 **Use as** - Set the image you have just taken as wallpaper, a contacts image or in your start-up/shut down screen. (Contact image can only be added to contacts saved to your phone, not your SIM card.)

 **Delete** - Delete the photo you have just taken. The viewfinder will reappear.

Options - You can change the name of the image or edit the image file.

Using the quick settings

From the viewfinder use navigation keys and select the options you would like to use.

Album - Choose to look at the other images in your album.

Video - Choose to switch from camera to video camera mode.

Capture - Allows you to take a picture.

Brightness - Set the brightness of the image in the viewfinder of the camera.

Zoom - Adjust the zoom using the navigation key on the middle of your phone. The zoom function is only available when the image size is set to 640x480 or below.

TIP! Press down key  of navigation key twice to disappear options. (Press up key to view the options.)

Using the advanced settings

From the viewfinder select **Settings** to open all the advanced settings options. Use the navigation key to navigate through the options.

<Preview>

Image size - Change the size of the photo.

Colour effect - Choose a colour tone to apply to the photo you're taking.

White balance - The white balance ensures that any white in your photo is realistic. In order for your camera to correctly adjust the white balance you may need to determine the light conditions. Choose from **Auto, Incandescent, Sunny, Fluorescent** or **Cloudy**.

Night mode - You can take better Pictures at night by selecting **On**.

Timer - The self-timer allows you to set a delay after the capture button is pressed. Choose from **3 seconds, 5 seconds** or **10 seconds**. Great for a group photo that you want to be part of.

Shot mode - Choose from **Normal** or **Burst shot**. Burst shot lets you to take up to three, six or nine shots automatically in very quick succession, great for taking photos of moving objects or at sporting events.

Camera

Image quality - Controls the quality of image. The finer the quality the sharper the photo, but the file size will increase. This means you'll be able to store fewer photos in your memory.

<Others>

Memory in use - Choose whether to save your photos to the handset memory or to the external memory.

Hide icons - Hide the icons to the side of the viewfinder.

Shutter sound - Select one of three different shutter sounds.

Note: Always press **Select** after selecting a new setting to implement the changes you've made. The settings menu will automatically close, ready for you to take your picture.

Adjusting the brightness

Contrast defines the difference between light and dark in an image. A low contrast image will appear foggy, whereas a high contrast image will appear much sharper.

- 1 Select **Brightness** in the quick settings.
- 2 Slide the contrast indicator along the bar, towards “-” for a lower contrast, hazier image or towards “+” for a higher contrast, sharper image.

Changing the image size

The more pixels, the larger the file size, which in turn means they will take up more of your memory. If you want to fit more Pictures on your phone or memory card you can alter the number of pixels to make the file size smaller.

- 1 Select **Image size** in **Settings**.
- 2 Select a pixel value from the numerical options: **1600x1200**, **1280x960**, **640x480**, **320x240**.

Viewing your saved photos

- 1 You can access your saved photos from the camera mode by selecting **Album**. Your album will appear on the screen.
- 2 Highlight the photo you want to view to bring it to the front of the album.
- 3 Select the photo to open it fully.

Video camera

Shooting a quick video

- 1 Press and hold  the key on the right side of the phone.
- 2 Select **Video** menu by pressing navigation key < in the quick menu.
- 3 Focus the camera on what to record.
- 4 Press  once to start recording.
- 5 **Rec** will appear at the bottom of the viewfinder. Press  again to stop recording.

After you've shot your video

A still image representing your captured video will appear on screen. The following options are available:

Back - Go back to previous menu.



Album - Press to look at the other video clips in your album. Your current video clip will be saved.



Play - Press to play the video you have just recorded.



New - Press to shoot another video straight away. Your current video will be saved.



Send - Send the video as MMS, as an Email or via Bluetooth.



Delete - Delete the video you have just recorded. The viewfinder will reappear.

Options - You can change the name of the video clip.

Using the quick settings

From the viewfinder use navigation keys and select the options you would like to use.

Album - Choose to look at the other videos in your album.

Camera - Choose to switch from video camera to camera mode.

Rec. - Allows you to record a video.

Brightness - Set the brightness in the viewfinder of the video camera.

Colour effect - Choose an effect tone to apply to the video you're recording.

Using the advanced settings

From the viewfinder select **Settings** to open all the advanced settings options. Use the navigation key to navigate through the options.

<Preview>

Size - Select video size.

Colour effect - Choose an effect tone to apply to the video you're recording.

White Balance - The white balance ensures that any white in your photos is realistic. In order for your camera to correctly adjust the white balance you may need to determine the light conditions. Choose from **Auto**, **Incandescent**, **Sunny**, **Fluorescent** or **Cloudy**.

Night mode - You can select night mode on or off.

Quality - Controls the quality of video as **Super fine**, **Fine**, **Normal**.

Duration - Choose **Normal** or limit your video to fit in a **Message**.

<Others>

Memory in use - Choose whether to save your videos to the handset memory or to the external memory.

Hide icons - Hide the icons to the side of the viewfinder.

Voice - Choose **Mute** to record a video without sound.

Note: Always press **Select** after selecting a new setting to implement the changes you've made.

Watching your saved videos

- 1 You can access your saved videos from within the video camera mode by selecting **Album**. Your album will appear on screen.
- 2 Highlight the video you want to view to bring it to the front of the album.
- 3 Select the video to open it fully.

Music

MP3 Player

Your GW300FD has a built-in music player so you can play all your favourite music.

Note:

- Before using music player, you will need to transfer music file onto your phone.
- Music player supports codec types as follows: MP3, WMA, AAC. Music player does not necessarily support all features and variations of file formats.

To access the music player, press **Menu** and select **Tools** and select music. From here you can access to:

Recently Played - View all of the songs you have played recently.

All Tracks - Contains all of the songs you have on your phone.

Playlists - Contains all playlists you have created.

Artists - Allows you to view all tracks sorted by artist.

Albums - Allows you to view all tracks sorted by album.

Genres - Allows you to view all tracks sorted by genre.

Shuffle Tracks - Allows you to play all of the songs in random order.

Transferring music onto your phone

The easiest way to transfer music onto your phone is via Bluetooth or sync cable.

To transfer music using Bluetooth:

- 1 Make sure both devices have Bluetooth switched on and are visible to one another.
- 2 Select the music file on the other device and choose to send it via Bluetooth.
- 3 When the file is sent you should to accept it on your phone by selecting **Yes**.
- 4 The file should appear in **All tracks**.

Playing a song

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **MP3 Player**.
- 2 Choose **All tracks** then select the song you want to play. Select .
- 3 Select  to pause the song.
- 4 Select  to skip to the next song.
- 5 Select  to skip to the previous song.
- 6 Select **Back** to stop the music and return to the **All tracks** menu.

TIP! To change the volume while listening to music, use the volume keys on the left hand side of your phone.

Note: The copyright of music files can be protected in international treaties and national copyright laws. Therefore, it may be necessary to obtain a permission or a license to reproduce or copy music. In some countries national law prohibits private copying of copyrighted material. Before downloading or copying the file, please check the national legislation of the applicable country concerning the use of such material.

Using options while playing music

Select **Options** and choose from:

Minimize - Hide the music player screen so that you can continue using your phone as normal while music is playing.

Go to my music - You can listen the music repeated.

Shuffle - Play your tracks in a random order.

Visualization - Select a visual effect.

Add to playlist - Adds the current track to a playlist.

File info. - You can view information about the music file you are listening to.

Send - Send the song as a message, Email or via Bluetooth.

Use as - Use the song as ringtone, Message tone, Start-up or Shut down.

FM radio

Using the FM radio

Your GW300FD has an **FM radio** feature so you can tune into your favourite stations to listen on the move.

Note: You will need to insert your headset in order to listen to the radio. Insert the plug into the headset connector.

Searching for stations

You can tune radio stations into your phone by searching for them either manually or automatically. They will then be saved to specific channel numbers so you don't have to keep re-tuning.

To auto tune:

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **FM radio**.
- 2 Select **Options** and choose **Auto scan** then select **Yes**.

- 3 Available radio stations will be automatically found and allocated to a channel in your phone.

To manually tune:

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **FM radio**.
- 2 To enter your station, you can use the navigation key to search or you can enter the frequency using the keypad, then select **Set**.
- 3 Select a channel number that you want to save a station to and choose **Select**.

Note: You can also edit the stations you have saved in a channel number.

TIP! To improve the reception extend the headset cord, which functions as the radio antenna.

Reset all channels

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **FM radio**.
- 2 Select **Options** and select **Reset all channels**. Choose **Yes** to confirm the reset.

Listening to the radio

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **FM radio**.
- 2 Select the channel number of the station you would like to listen to.

Note: You can listen to the radio via built-in speaker. Press **Options**, select **Listen via speaker**.

Voice recorder

Using the Voice recorder

Use your **Voice recorder** to record voice memos or other sounds.

Recording your voice memo

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **Voice recorder**.
- 2 Press **OK** to begin recording.
- 3 Choose **Stop** to end the recording.
- 4 Press **Options** and select **Play** to listen to the recording.

Note: You can listen to all of the voice recordings you have saved by selecting **Options** and **Go to Voice recordings**.

Sending a voice recording

- 1 Once you have finished recording, select **Options**.
- 2 Select **Send** and choose from Message, Bluetooth, Send to Online Album. If you choose **Message**, the recording will be added to the message and you can write and send it as normal. If you choose **Bluetooth**, you will be prompted to turn Bluetooth on.

Media

You can store any multimedia files on your phone's memory so that you have easy access to all of your images, sounds, videos, games and apps, flash contents and others. You can also save your files to a memory card. The advantage of using a memory card is that you can free up space on your phone's memory.

Pictures

Pictures contains a list of Pictures including default images pre-loaded onto your phone, images downloaded by you and images taken on your phone's camera.

Sending a photo

- 1 Press **Menu** and select **Media** then choose **Pictures**.
- 2 Select the photo you want to send and press **Options**.
- 3 Select **Send** and choose from **Message**, **Bluetooth**, **Send to Online Album**.

- 4 If you choose **Message**, your photo will be attached to the message and you can write and send the message as normal. If you choose **Bluetooth**, you will be prompted to turn Bluetooth on and your phone will search for a device to send the picture to.

Using an image

You can choose images to use as wallpapers, start up/shut down images or even to identify a caller.

- 1 Press **Menu** and select **Media** then choose **Pictures**.
- 2 Select the image and choose **Options**.
- 3 Select **Use as** and choose from:
 - Wallpaper** - Set a wallpaper for the home screen.
 - Contacts image** - Allocate an image to a particular person in your contacts list so that the picture shows when they call you.
 - Start-up image** - Set an image to appear when you switch the phone on.

Media

Shut down image - Set an image to appear when you switch the phone off.

Organising your images

- 1 Press **Menu** and select **Media**, then choose **Pictures**.
- 2 Select **Options** and choose **Sort by**.
- 3 Choose from **Date**, **Type** or **Name**.

Deleting an image

- 1 Press **Menu** and select **Media**, then **Pictures**.
- 2 Select the image you want to delete and press **Options**.
- 3 Select **Delete** and choose **Yes** to confirm.

TIP! To quickly delete any file in **Media**, highlight it with the cursor and press the  key.

Moving or copying an image

You can move or copy an image between the phone memory and the memory card. You might want to do this to either free up some space in one of the memory banks or to safeguard your images from being lost.

- 1 Press **Menu** and select **Media** then choose **Pictures**.
- 2 Select an image and press **Options**.
- 3 Select **Move** or **Copy**.

Marking and unmarking images

If you want to move, copy, send or delete several images at once, you first need to identify them by marking them with a tick.

- 1 Press **Menu** and select **Media** then choose **Pictures**.
- 2 Select **Options** and choose **Mark/Unmark**.
- 3 A box will appear to the left of each image. If you select an image, a tick will appear in the box marking it.

- 4 To unmark an image, select the image again so that the tick disappears from the box.
- 5 Once you have marked all of the appropriate images, choose one of the options to apply to all of them.

Note: Allow for a delay in loading if you have several images stored on memory card.

Checking your memory status

You can check to see how much of your memory you have used and how much you have remaining.

- 1 Press **Menu** and select **Media**, then choose **Pictures**.
- 2 Select **Options** and choose **Memory Info**.
- 3 Choose **Handset memory** or **External memory**.

Note: If you do not have a memory card inserted, you will not be able to select **External memory**.

Sounds

The **Sounds** folder contains the Downloaded sounds, **Default sounds** and **Voice recordings**.

Using a sound

- 1 Press **Menu** and select **Media**, then choose **Sounds**.
- 2 Select **Default sounds** or **Voice recordings**.
- 3 Select a sound and press **Play** to listen to it.
- 4 Select **Options** and choose **Use as**.
- 5 Choose from **Ringtone**, **Message tone**, **Start-up** or **Shut down**.

Videos

The **Videos** folder shows the list of downloaded videos and videos you have recorded on your phone.

Watching a video

- 1 Press **Menu** and select **Media** then choose **Videos**.
- 2 Select a video and press **Play**.

Media

Sending a video clip

- 1 Press **Menu** and select **Media** then choose **Videos**.
- 2 Select a video and choose **Options**.
- 3 Select **Send** and choose from Message, Bluetooth, Send to Online Album.
- 4 If you choose **Message**, your video clip will be attached to the message and you can write and send the message as normal. If you choose **Bluetooth**, you will be prompted to turn Bluetooth on and your phone will search for a device to send the video to.

Note: The video may need to be resized before it can be sent by MMS. Some videos may be too large to send by MMS at all.

Games and Applications

You can download games and applications to your phone to keep you amused when you have time to spare.

If you download a game from the network, you will need to install the downloaded game in your phone before enjoying the game.

Playing a game

- 1 Press **Menu** and **Media**, choose **My Games & Apps**.
- 2 Select **Games** menu.
- 3 Select a game and press **Launch**.

Using the games options menu

From the **Games** and **Applications** folders, the following options are available:

Create new folder - Create a folder within the games and applications menu.

Sort by - Sort the games and applications by **Date**, **Size** or **Name**.

Memory Info. - View the memory status.

Flash content

The **Flash content** folder contains all of your default and downloaded flash contents.

Others

The **Others** folder is used to store files which are not Pictures, Sounds, Videos, games or applications.

External memory

If you purchase an optional external microSD memory card, you can manage more content.

Installing a Java game & application

Depending on the service provider, all Java based programs such as Java games can be downloaded and run on your phone. You can transfer Java program files from a compatible PC to the memory in your phone using the Bluetooth, USB mass storage or external memory. The Java program files are in .jad or .jar format.

If you save the Java program files in your phone, you should install the files before using a Java game or application first.

To install a Java game & application:

- 1 Press **Menu** and select **Media**, then choose **Others** or **My memory card** (If external memory is inserted).
- 2 Select the file (*.jad or *.jar) you want to install and press Install.

Note: The .jad file should contain its own .jar file.

- 3 Once installed, the Java program can be viewed in the **Games** or **Applications** menu where you can select, execute or delete.

Note: Backlight would not be turned off when the JAVA application is foreground.

Games & Apps

Games & Apps

Your GW300FD comes with preloaded games to keep you amused when you have time to spare. If you choose to download any additional games or applications they will be saved into this folder.

Note: An additional cost is incurred when connecting to this service. Check your data charges with your network provider.

Playing a game

- 1 Press **Menu** and select **Games & Apps**.
- 2 Select **My Games & Apps** and choose **Games**.
- 3 Choose the game you want to play and select **Launch**.

Viewing applications

You can manage the Java applications installed in your phone by using the **Applications** menu. You can also delete downloaded applications.

- 1 Press **Menu** and select **Games & Apps**.
- 2 Select **My Games & Apps** and choose **Applications**.
- 3 View and manage any applications you have.

Changing the network profile

To download a game, you can set the value to connect to the network using **Settings**.

- 1 Press **Menu** and select **Games & Apps**.
- 2 Select **Settings**.
- 3 From here you can:
 - Profiles** - You can see profile and add new profile.
 - Certificates list** - You can see the certification list for using Java application.

Tools & Organizer

Setting your alarm

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **Alarms**.
- 2 Press **Options** and select **Add new**.
- 3 Scroll down and enter the time you would like the alarm to sound at.
- 4 Choose the repeat type to indicate whether you would like your alarm to sound **Not repeated**, **Daily**, **Mon - Fri**, **Mon - Sat**, **Except holiday**, or **Choose weekday**.
- 5 Scroll down and choose whether you would like the alarm to **Alarm Ring**, **Vibration**, **Ring & vibration** or **Follow profile**.
- 6 Scroll down to choose the alarm tone. Press  and choose a sound from the **Media**.
- 7 Scroll down and enter a name for the alarm or keep the suggested name.

8 Finally you can set the snooze interval at 5, 10, 20, 30 minutes, 1 hour or off.

9 Select **Done**.

Adding an event to your calendar

- 1 Press **Menu** and select **Tools** and **Organizer**, then choose **Calendar**.
- 2 Select the date you would like to add an event to. You can choose a date either by scrolling to it using the navigation keys or by selecting **Options** and **Go to date** in order to enter a date.
- 3 Select **Options** then select **Add new** and scroll down to enter the time you would like your event to begin. Scroll down and enter the end time of your event.
- 4 Enter a **Subject** for the event. Use the keypad to type letters and numbers.

Tools & Organizer

- 5 Scroll down again and choose whether you would like to set an **Alarm** for the event. Scroll left or right to see the available options. You can set the alarm to go off at the starting time of the event or at a set period of time before the event starts to remind you the event is coming up.
- 6 Scroll down once more to select whether the event is occurring **Not repeated** or repeated at **Daily, Weekly, Monthly** or **Annually** intervals. Also you can choose **User setting**. If the event is repeated, you can also scroll down to enter an **Expiration date** for when the events will stop completely.
- 7 Select **Done** and your event will be saved in the calendar. A square cursor will mark the days of any saved events.

Adding an item to your task list

- 1 Press **Menu** and choose **Tools** and **Organizer**.
- 2 Select **To do** and select **Options** and **Add New**.
- 3 Set the date for the to do item, add notes and select a priority level: **High, Medium** or **Low**.
- 4 Save your to do list item by selecting **Done**.

TIP! You can edit an item by selecting it, pressing **Options** and **Edit**. Confirm your amends by selecting **Save**.

Adding a memo

- 1 Press **Menu** and select **Tools** and **Organizer**, then **Memo**.
- 2 Select **Options** and **Add New** and type your memo.
- 3 Select **Save**.
- 4 Your memo will appear on the screen.

Secret memo

You can write the private memo to protect your privacy. You enter the security code to use this menu.

Date finder

Date finder is a handy tool to help you calculate what the date will be once a certain number of days have passed.

Settings

Calendar - You can set the configurations to view the calendar.

Send all schedules & To do via Bluetooth - You can send all the data in your calendar and/or to do list from your phone to other phones by using Bluetooth.

Backup calendar & To do - You can create the backup files of the calendar or to do list saved in the phone when you insert an external memory.

Restore calendar & To do - You can reset the backup files of calendar or tasks when you insert an external memory.

Memory Info. - You can view the information of available memory regarding Calendar, To Do, Memo, Secret Memo.

Clear all - You can delete all data regarding Calendar, To Do, Memo, Secret Memo.

Using your calculator

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **Calculator**.
- 2 Press the numeric keys to input numbers.
- 3 For simple calculations, select the function you require (+, -, ×, ÷) using the navigation keys followed by =.
- 4 For more complex calculations, select **Options** to choose a command.
- 5 Select **C/A** to clear the screen and start a new calculation.

Tools & Organizer

Using the stopwatch

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **Stopwatch**.
- 2 Select **Start** to begin the timer.
- 3 Choose **Lap** if want to record a lap time. Up to 20 lap times can be saved.
- 4 Select **Stop** to end the timer.
- 5 Choose **Resume** to restart the stopwatch at the time you stopped it at or select **Reset** to return to zero.

Converting a unit

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **Converter**.
- 2 Choose whether you would like to convert **Currency**, **Surface**, **Length**, **Weight**, **Temperature**, **Volume** or **Velocity**.
- 3 Scroll left and right to select a unit, then scroll down and enter the unit quantity.

- 4 Scroll down to the unit conversion box and choose the unit measurement you want to convert into. The conversion will show automatically in the line below.

Note: For **Currency** convert, you need to set **Rate** according to current exchange rate first.

Adding a city to your World time

- 1 Press **Menu** and select **Tools**, then choose **World time**.
- 2 To find out the time of specific city, press **Options** and select **Add city**.
- 3 Scroll down the list or enter the first letter of the city. Also you can select **Map** and choose a city.
- 4 Press **Select**.

TIP! If you are abroad, you can change your time zone from World time by selecting **Options**, followed by **Change current city**. Choose your required city as above.

Internet

With Internet at the tip of your fingers, you can get up-to-date news and weather forecasts as well as information on sports or traffic whenever you need it. In addition, Internet allows you to download the latest music, ringtones, wallpapers and games.

Accessing the web

- 1 Press **Menu** and choose **Internet**.
- 2 To access the Internet homepage directly, select **Home**.
Alternatively, select **Enter Address** and type in your desired URL, followed by **Open**.

Note: An additional cost is incurred when connecting to this service and downloading content. Check your data charges with your network provider.

Adding and accessing your bookmarks

For easy and fast access to your favourite websites, you can add bookmarks and save web pages.

- 1 Press **Menu** and choose **Internet**.
- 2 Select **Bookmarks**. A list of your bookmarks will appear on the screen.
- 3 To create a new folder, select **Options** and choose **Create new folder**. Enter the name of your bookmark folder.
- 4 To add a new bookmark, select **Options** and press **Add new**. Enter a name for your bookmark followed by the URL.
- 5 Select **Done**. Your bookmark will be displayed in the list of bookmarks.
- 6 To access the bookmark, simply scroll to it and select **Open**.

Internet

Saving a page

- 1 Access your required webpage as described above.
- 2 Select **Options** and **Save items**, then choose **Save this page**.
- 3 Enter a name for the webpage so you can easily recognise it.
- 4 Select **Save**.

Accessing a saved page

- 1 Press **Menu** and choose **Internet**.
- 2 Select **Saved pages**.
- 3 Select **Open** to connect to the saved page.

Viewing your Internet history

- 1 Press **Menu** and choose **Internet**, then select **History**.
- 2 A list of web page titles you have accessed recently will be displayed.
- 3 To access one of these pages, simply select the required page and press **Open**.

Changing the web Internet settings

- 1 Press **Menu** and choose **Internet** then select **Settings**.
- 2 You can choose to edit **Profiles**, **Appearance settings**, **Cache**, **Cookies**, **Security**, or **Sesstion Clear**.
- 3 Once you have changed your settings, press **Select**.

Connectivity

Changing your connectivity settings

Your connectivity settings have already been set up by your network operator, so you can enjoy your new phone straightaway. If you want to change any settings, use this menu.

Press **Menu** and select **Settings** and **Connectivity**. Your options are:

Bluetooth - Set up your GW300FD for Bluetooth use. You can adapt your visibility to other devices or search through devices your phone is paired with.

USB connection mode - You can select the USB connection mode on your phone for several uses.

Changing your Bluetooth settings

- 1 Press **Menu** and select **Settings** and **Connectivity**.
- 2 Choose **Bluetooth** then **Settings**. Make your changes to:

My device visibility - Set **Visible** or **Visible for 1 min** so that other devices can detect your phone when they are searching for a Bluetooth device. If you select **Hidden**, other devices will not be able to detect your phone when they are searching for a Bluetooth device.

My device name - You can name or rename your phone as it will appear on other devices. Your phone's name will be shown on other devices only when **My device visibility** is set to **Visible**.

Supported services - You can view the list of devices such as headsets and handsfree supported by Bluetooth enabled phone.

My address - Check your Bluetooth address here.

Note: To improve security, we recommend that once you have configured or paired with a device, **Visibility** be set to **Hidden**. For incoming connections, regardless of whether or not the other device has been paired with your phone, you can choose to accept or reject the connection.

Connectivity

Pairing with another Bluetooth device

By pairing your GW300FD and another device, you can set up a passcode protected connection. This means your pairing is more secure.

- 1 Check your Bluetooth is **Turn on** and **Visible**. You can change your visibility in the **Settings** menu, by selecting **My device visibility**, then **Visible**.
- 2 From **Bluetooth**, choose **Turn on** and select **Search new device**.
- 3 Your GW300FD will search for devices. When the search is completed **Add** and **Refresh** will appear on screen.
- 4 Choose the device you want to pair with, select **Add** and enter a passcode then choose **OK**.
- 5 Your phone will then connect to the other device, on which you should enter the same passcode.
- 6 Your passcode protected Bluetooth connection is now ready.

Using a Bluetooth headset

- 1 Check your Bluetooth is **Turn on** and **Visible**.
- 2 Follow the instructions that came with your headset to place it in pairing mode and pair your devices.
- 3 Your GW300FD will automatically connect to your Bluetooth headset and switch to headset profile.

Sending and receiving your files using Bluetooth

Bluetooth is a great way to send and receive files as no wires are needed and connection is quick and easy. You can also connect to a Bluetooth headset to make and receive calls.

Before you can start sharing files using Bluetooth, you will need to pair your phone with another Bluetooth device. For information on pairing devices, see **Pairing with another Bluetooth device**.

To switch Bluetooth on:

- 1 Press **Menu** and select **Settings** and **Connectivity** then select **Bluetooth**.
- 2 Select **Turn on**.
- 3 Select **Turn off** to switch Bluetooth off.

To send a file:

- 1 Open the file you want to send, typically this will be a photo, video or music file.
- 2 Select **Options** and choose **Send**, then **Bluetooth**.
- 3 Select **Yes** to turn Bluetooth on if it is not already activated.
- 4 Your GW300FD will automatically search for other Bluetooth enabled devices within range.
- 5 Choose the device you want to send the file to and select **OK**.

To receive a file:

- 1 To receive files, your Bluetooth must be both **Turn on** and **Visible**.
- 2 A message will prompt you to accept the file from the sender. Select **Yes** to receive the file.

TIP! Keep an eye on the progress bar to make sure your file is sent.

Note: The Bluetooth® word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by LG Electronics is under licence. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Note: When Music player or FM radio is playing in background user will not be able to turn ON/OFF the bluetooth.

Use your phone as a mass storage device

Your phone can be used as a mass storage device.

- 1 Connect the USB cable to your phone and your PC.
- 2 Select **Mass storage** from the popup menu in your phone.
- 3 Connect your phone to your PC. Do not disconnect during transfer.
- 4 All of your phone files will automatically be stored onto your PC hard drive.

Connectivity

Synchronise your phone with your PC

You can synchronise your phone with your PC to make sure all your important details and dates match, but also to backup your files to put your mind at ease.

Installing LG PC Suite on your computer

- 1 Insert the supplied CD into your PC.
- 2 LG PC Suite Installer will appear on your screen. Click on LG PC Suite Installer.
- 3 Select the language you would like the installer to run in and click OK.
- 4 Follow the instructions on screen to complete the LG PC Suite Installer wizard.
- 5 Once installation is complete, the LG PC Suite icon will appear on your desktop.

Connecting your phone and PC

- 1 Connect the USB cable to your phone and your PC.

- 2 Select **PC suite** from the popup menu in your phone.
- 3 Double click on the LG PC Suite icon on your desktop.
- 4 Click on **Connection Wizard**, then **USB**.
- 5 Click on **Next**, then **Next** again, then choose **Finish**. Your phone and PC are now connected.

Backing up and restoring your phone's information

- 1 Connect the USB cable to your phone and your PC.
- 2 Select the **PC suite** from the popup menu in your phone.
- 3 Click on the Backup icon, and select **Backup** or **Restore**.
- 4 Mark the contents you would like to back up or restore. Select the location you would like to backup information to, or restore information from. Click OK.
- 5 Your information will be backed up or restored.

Viewing your phone files on your PC

- 1 Connect the USB cable to your phone and your PC.
- 2 Select the **PC suite** from the popup menu in your phone.
- 3 After searching the phone it will be connected automatically.

TIP! Viewing the contents of your phone on your PC helps you to arrange files, organise documents and remove contents you no longer need.

- 5 Click on **File** and select **Save**. You can now select where you would like to save your contacts to.

Note: To backup contacts saved to your SIM card, click on the SIM card folder on the left side of your PC screen. Right-click your contact then Select All. Right-click your contact again and select Copy to Phone Memory. Now click on the Handset folder on the left of your screen and all your numbers will be displayed.

Synchronising your contacts

- 1 Connect the USB cable to your phone and your PC.
- 2 Select the **PC suite** from the popup menu in your phone.
- 3 Click on the **Contacts** icon. Your PC will now import and display all contacts saved to your SIM card and handset.
- 4 Select **Phone memory**. Your PC will export your contacts to your handset.

Yahoo! oneSearch

You can access Yahoo Mobile Internet Service. To access Yahoo services, press **Menu** and select **Internet** and **Yahoo! oneSearch**.

Note: You may be unable to access Yahoo in some countries. This is dependent on network services.

Settings

Changing your profiles

- 1 Press **Menu** and select **Settings**.
- 2 Select **Profiles** and then choose the profile you want to edit.
- 3 Select **Options** and choose **Edit**.
- 4 You can change all of the tones, its volumes and alert options from here.

Using flight mode

To turn on flight mode, press **Menu** and then select **Settings** and **Profiles**. Select **Flight mode** to activate. Flight mode will not allow you to make calls, connect to the internet or send message.

Changing your phone settings

- 1 Press **Menu** and select **Settings**.
- 2 Select **Phone** settings and choose from the list below.
Auto key lock - Choose a duration for locking the key automatically.

Languages - Change the language of for your GW300FD's display.

Power save - Choose to switch the factory set power saving settings **Off**, **Night only** or **Always on**.

Information - View the technical information for your GW300FD.

Changing your display settings

- 1 Press **Menu** and select **Settings**.
- 2 Select **Screen** and choose from:
Screen theme - Choose the theme of your home screen or start-up/shut down screen.
Menu style - Change the menu view from **List style** or **Grid style**.
Dialing - Adjust the font style and size for when you are dialing a phone number.
Font - Adjust the font size.

Settings

Backlight - Choose how long the backlight remains on. Also, use the navigation keys to adjust the main screen brightness.

TIP! The longer the backlight is on for, the more battery power is used and you may need to charge your phone more often.

Handset theme - Quickly change the whole look of your screen.

Greeting message - After selecting **On**, you can write a welcome message. The message will appear on screen whenever you start-up the phone.

Changing the date & time

- 1 Press **Menu** and select **Settings**.
- 2 Select **Date & Time** and choose from the list below:

Time - You can enter the current time. You can set the time format to either 24 hours or 12 hours. You can select a city as time zone.

Date - You can enter the current date. You can set the date format (YYYY.MM.DD, DD.MM.YYYY, MM.DD.YYYY).

Auto update date/time - Select **On**, and the phone will automatically update the date and time.

Daylight saving - Select whether to activate the daylight saving function or not. You can set the summer time difference of selected home city for 1 hour or 2 hours.

Changing your security settings

Change your security settings to keep your GW300FD and the important information it holds protected.

- 1 Press **Menu** and select **Settings**.
- 2 Select **Security** and choose from the list below:

PIN code request - Choose a PIN code to be requested when you turn your phone on.

Handset lock - Choose a security code to lock your phone **When switching on.**

Change codes - Change your PIN code (This menu item will appear if PIN code request is set to On), PIN2 code, Security code or ATMT code.

Anti Theft Mobile Tracker - When the handset is stolen, handset sends the SMS to the numbers configured by real owner. To activate the ATMT feature, you will need to set ATMT on, and configure the ATMT settings with name, primary number and secondary number. Default ATMT code is "0000."

ATMT SMS will contain information about the stolen phone IMEI, current location (captured as per Cell Broadcast message) & number of the person who is using that handset.

Application lock - You can set the application lock to avoid unauthorized use of Pictures, Sounds, Videos and To do. You will need a securitycode.

Note: Security code

The security code protects the unauthorized use of your phone. The default security code is set to '0000' and the security code is required to delete all phone entries and to activate the **Reset Settings** menu. Also, the security code is required to enable or disable the phone lock function to prevent unauthorized use of the phone. The security code default setting can be modified from the **Security > Change codes.**

Viewing memory status

Your GW300FD has three memories available: the phone, the SIM card and an external memory card (you may need to purchase the memory card separately).

You can use the memory manager to determine how each memory is used and see how much space is available.

Settings

Press **Menu** and select **Settings**, choose **Memory Info**. You will then see the current status of the memories in your GW300FD. If you insert an external memory card in your phone, you can also select **Primary storage settings** then choose the default location you prefer items to be saved to.

Resetting your phone

Use **Reset Settings** in **Settings** menu to reset all the settings to the factory definitions. You need the security code to activate this function.

Software Upgrade

LG Mobile Phone Software Upgrade Program

For more information on installing and using this program, please visit <http://LGmobile.com>.

This feature allows you to upgrade your software to the latest version quickly and conveniently on the Internet without needing to visit our service center.

As the mobile phone software upgrade program requires the user's full attention for the duration of the upgrade process, please be sure to check any instructions and notes that appear at each step before proceeding.

Please note that removing the USB data communication cable or batteries during the upgrade may seriously damage your mobile phone.

As the manufacturer takes no responsibility for loss of data during the upgrade process, you are advised to note down any important information in advance for safekeeping.

Accessories

There are various accessories for your mobile phone. You can select these options according to your personal communication requirements.

Standard Battery



Hands free earmicrophone



Travel Adapter



Data cable



Note

- Always use genuine LG accessories.
- Failure to do so may invalidate your warranty.
- Accessories may vary in different regions: please check with our regional service company or agent for further information.

Network service

The wireless phone described in this guide is approved for use on the GSM 850, E-GSM 900, DCS 1800, PCS 1900 networks.

A number of features included in this guide are called Network Services. These are special services that you arrange through your wireless service provider. Before you can take advantage of any of these Network Services, you must subscribe to them through your service provider and obtain instructions for their use from your service provider.

Technical data

General

Product name: GW300FD

System: GSM 850 / E-GSM 900 /
DCS 1800 / PCS 1900

Ambient Temperatures

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

Min : -10°C

Safety Guidelines

TIA Safety Information

Provided herein is the complete TIA Safety Information for Wireless Handheld phones. Inclusion of the text covering Pacemakers, Hearing Aids, and Other Medical Devices is required in the owner's manual for CTIA Certification. Use of the remaining TIA language is encouraged when appropriate.

Exposure to Radio Frequency Signal

Your wireless handheld portable telephone is a lowpower radio transmitter and receiver. When it is ON, it receives and also sends out radio frequency (RF) signals.

In August, 1996, the Federal Communications Commissions (FCC) adopted RF exposure guidelines with safety levels for handheld wireless phones. Those guidelines are consistent with the safety standards previously set by both U.S. and international standards bodies:

ANSI C95.1 (1992) *

NCRP Report 86 (1986)

ICNIRP (1996)

Those standards were based on comprehensive and periodic evaluations of the relevant scientific literature. For example, over 120 scientists, engineers, and physicians from universities, government health agencies, and industry reviewed the available body of research to develop the ANSI Standard (C95.1).

* American National Standards Institute; National Council on Radiation Protection and Measurements; International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection

The design of your phone complies with the FCC guidelines (and those standards).

Antenna Care

Use only the supplied or an approved replacement antenna. Unauthorized antennas, modifications, or attachments could damage the phone and may violate FCC regulations.

Safety Guidelines

Phone Operation

NORMAL POSITION: Hold the phone as you would any other telephone with the antenna pointed up and over your shoulder.

Tips on Efficient Operation

For your phone to operate most efficiently:

- Do not touch the antenna unnecessarily when the phone is in use. Contact with the antenna affects call quality and may cause the phone to operate at a higher power level than otherwise needed.

Driving

Check the laws and regulations on the use of wireless phones in the areas where you drive. Always obey them. Also, if using your phone while driving, please:

- Give full attention to driving - driving safely is your first responsibility;
- Use hands-free operation, if available;
- Pull off the road and park before making or answering a call if driving conditions so require.

Electronic Devices

Most modern electronic equipment is shielded from RF signals. However, certain electronic equipment may not be shielded against the RF signals from your wireless phone.

Pacemakers

The Health Industry Manufacturers Association recommends that a minimum separation of six (6") inches be maintained between a handheld wireless phone and a pacemaker to avoid potential interference with the pacemaker. These recommendations are consistent with the independent research by and recommendations of Wireless Technology Research.

Persons with pacemakers:

- Should ALWAYS keep the phone more than six inches from their pacemaker when the phone is turned ON;
- Should not carry the phone in a breast pocket.

- Should use the ear opposite the pacemaker to minimize the potential for interference.
- If you have any reason to suspect that interference is taking place, turn your phone OFF immediately.

Hearing Aids

Some digital wireless phones may interfere with some hearing aids. In the event of such interference, you may want to consult your service provider.

Other Medical Devices

If you use any other personal medical device, consult the manufacturer of your device to determine if they are adequately shielded from external RF energy. Your physician may be able to assist you in obtaining this information.

Health Care Facilities

Turn your phone OFF in health care facilities when any regulations posted in these areas instruct you to do so. Hospitals or health care facilities may use equipment that could be sensitive to external RF energy.

Vehicles

RF signals may affect improperly installed or inadequately shielded electronic systems in motor vehicles. Check with the manufacturer or its representative regarding your vehicle.

You should also consult the manufacturer of any equipment that has been added to your vehicle.

Posted Facilities

Turn your phone OFF in any facility where posted notices so require.

Aircraft

FCC regulations prohibit using your phone while in the air. Turn your phone OFF before boarding an aircraft.

Safety Guidelines

Blasting Areas

To avoid interfering with blasting operations, turn your phone OFF when in a 'blasting areas or in areas posted: 'Turn off two-way radio'. Obey all signs and instructions.

Potentially Explosive Atmosphere

Turn your phone OFF when in any area with a potentially explosive atmosphere and obey all signs and instructions. Sparks in such areas could cause an explosion or fire resulting in bodily injury or even death.

Areas with a potentially explosive atmosphere are often, but not always, marked clearly.

Potential areas may include: fueling areas (such as gasoline stations); below deck on boats; fuel or chemical transfer or storage facilities; vehicles using liquefied petroleum gas (such as propane or butane); areas where the air contains chemicals or particles (such as grain, dust, or metal powders); and any other area where you would normally be advised to turn

off your vehicle engine.

For Vehicles Equipped with an Air Bag

An air bag inflates with great force. DO NOT place objects, including either installed or portable wireless equipment, in the area over the air bag or in the air bag deployment area. If in-vehicle wireless equipment is improperly installed and the air bag inflates, serious injury could result.

Safety Information

Please read and observe the following information for safe and proper use of your phone and to prevent damage. Also, keep the user guide in an accessible place at all the times after reading it.

Charger and Adapter Safety

- The charger and adapter are intended for indoor use only. Battery Information and Care
- Please dispose of your battery properly or take it to your local wireless carrier for recycling.

- The battery does not need to be fully discharged before recharging.
- Use only LG-approved chargers specific to your phone model since they are designed to maximize battery life.
- Do not disassemble or impact the battery as it may cause electric shock, short-circuit, and fire. Store the battery in a place out of reach of children.
- Keep the battery's metal contacts clean.
- Replace the battery when it no longer provides acceptable performance. The battery can be recharged several hundred times before replacement.
- Recharge the battery after long periods of non-use to maximize battery life.
- Battery life will vary due to usage patterns and environmental conditions.
- Use of extended backlighting, MEdia Net Browsing, and data connectivity kits affect battery life and talk/

standby times.

- The self-protection function of the battery cuts the power of the phone when its operation is in an abnormal state. In this case, remove the battery from the phone, reinstall it, and turn the phone on.

Explosion, Shock, and Fire Hazards

- Do not put your phone in a place subject to excessive dust and keep the minimum required distance between the power cord and heat sources.
- Unplug the power cord prior to cleaning your phone, and clean the power plug pin when it is dirty.
- When using the power plug, ensure that it is firmly connected. If it is not, it may cause excessive heat or fire.
- If you put your phone in a pocket or bag without covering the receptacle of the phone (power plug pin), metallic articles (such as a coin, paperclip or pen) may short-circuit the phone. Always cover the receptacle when not in use.

Safety Guidelines

- Do not short-circuit the battery. Metallic articles such as a coin, paperclip or pen in your pocket or bag may short-circuit the + and – terminals of the battery (metal strips on the battery) upon moving. Short-circuit of the terminal may damage the battery and cause an explosion.
- Talking on your phone for a long period of time may reduce call quality due to heat generated during use.
- When the phone is not used for a long period time, store it in a safe place with the power cord unplugged.

General Notice

- Using a damaged battery or placing a battery in your mouth may cause serious injury.
- Do not place items containing magnetic components such as a credit card, phone card, bank book or subway ticket near your phone. The magnetism of the phone may damage the data stored in the magnetic strip.
- Using the phone in proximity to receiving equipment (i.e., TV or radio) may cause interference to the phone.
- Do not use the phone if the antenna is damaged. If a damaged antenna contacts skin, it may cause a slight burn. Please contact an LG Authorized Service Centre to replace the damaged antenna.
- Do not immerse your phone in water. If this happens, turn it off immediately and remove the battery. If the phone does not work, take it to an LG Authorized Service Centre.
- Do not paint your phone.

- The data saved in your phone might be deleted due to careless use, repair of the phone, or upgrade of the software. Please backup your important phone numbers. (Ring tones, text messages, voice messages, pictures, and videos could also be deleted.) The manufacturer is not liable for damage due to the loss of data.
- When you use the phone in public places, set the ring tone to vibration so as not to disturb others.
- Do not turn your phone on or off when putting it in your ear.

FDA Consumer Update

The U.S. Food and Drug Administration Centre for Devices and Radiological Health Consumer Update on Mobile Phones.

1. Do wireless phones pose a health hazard?

The available scientific evidence does not show that any health problems are associated with using wireless phones. There is no proof, however,

that wireless phones are absolutely safe. Wireless phones emit low levels of radiofrequency energy (RF) in the microwave range while being used. They also emit very low levels of RF when in the standby mode. Whereas high levels of RF can produce health effects (by heating tissue), exposure to low level RF that does not produce heating effects causes no known adverse health effects. Many studies of low level RF exposures have not found any biological effects. Some studies have suggested that some biological effects may occur, but such findings have not been confirmed by additional research. In some cases, other researchers have had difficulty in reproducing those studies, or in determining the reasons for inconsistent results.

2. What is the FDA's role concerning the safety of wireless phones?

Under the law, the FDA does not review the safety of radiationemitting consumer products such as wireless phones before they can be sold, as it does with new drugs

Safety Guidelines

or medical devices. However, the agency has authority to take action if wireless phones are shown to emit radiofrequency energy (RF) at a level that is hazardous to the user. In such a case, the FDA could require the manufacturers of wireless phones to notify users of the health hazard and to repair, replace, or recall the phones so that the hazard no longer exists.

Although the existing scientific data do not justify FDA regulatory actions, the FDA has urged the wireless phone industry to take a number of steps, including the following:

- Support needed research into possible biological effects of RF of the type emitted by wireless phones;
- Design wireless phones in a way that minimizes any RF exposure to the user that is not necessary for device function; and
- Cooperate in providing users of wireless phones with the best possible information on possible effects of wireless phone use on human health.

The FDA belongs to an interagency working group of the federal agencies that have responsibility for different aspects of RF safety to ensure coordinated efforts at the federal level. The following agencies belong to this working group:

- National Institute for Occupational Safety and Health
- Environmental Protection Agency
- Occupational Safety and Health Administration (Administración de la seguridad y salud laborales)
- Occupational Safety and Health Administration
- National Telecommunications and Information Administration
The National Institutes of Health participates in some interagency working group activities, as well.

The FDA shares regulatory responsibilities for wireless phones with the Federal Communications Commission (FCC). All phones that are sold in the United States must comply with FCC safety guidelines that limit RF exposure. The FCC relies on the FDA and other health agencies

for safety questions about wireless phones.

The FCC also regulates the base stations that the wireless phone networks rely upon. While these base stations operate at higher power than do the wireless phones themselves, the RF exposures that people get from these base stations are typically thousands of times lower than those they can get from wireless phones. Base stations are thus not the subject of the safety questions discussed in this document.

3. What kinds of phones are the subject of this update?

The term 'wireless phone' refers here to handheld wireless phones with built-in antennas, often called 'cell', 'mobile', or 'PCS' phones. These types of wireless phones can expose the user to measurable radiofrequency energy (RF) because of the short distance between the phone and the user's head. These RF exposures are limited by FCC safety guidelines that were developed with the advice of the FDA and other

federal health and safety agencies. When the phone is located at greater distances from the user, the exposure to RF is drastically lower because a person's RF exposure decreases rapidly with increasing distance from the source. The so-called 'cordless phones,' which have a base unit connected to the telephone wiring in a house, typically operate at far lower power levels, and thus produce RF exposures far below the FCC safety limits.

4. What are the results of the research done already?

The research done thus far has produced conflicting results, and many studies have suffered from flaws in their research methods. Animal experiments investigating the effects of radiofrequency energy (RF) exposures characteristic of wireless phones have yielded conflicting results that often cannot be repeated in other laboratories. A few animal studies, however, have suggested that low levels of RF could accelerate the development of cancer in laboratory animals. However, many

Safety Guidelines

of the studies that showed increased tumor development used animals that had been genetically engineered or treated with cancer causing chemicals so as to be predisposed to develop cancer in the absence of RF exposure. Other studies exposed the animals to RF for up to 22 hours per day. These conditions are not similar to the conditions under which people use wireless phones, so we don't know with certainty what the results of such studies mean for human health.

Three large epidemiology studies have been published since December 2000. Between them, the studies investigated any possible association between the use of wireless phones and primary brain cancer, glioma, meningioma, or acoustic neuroma, tumors of the brain or salivary gland, leukemia, or other cancers. None of the studies demonstrated the existence of any harmful health effects from wireless phone RF exposures. However, none of the studies can answer questions about longterm exposures, since the

average period of phone use in these studies was around three years.

5. What research is needed to decide whether RF exposure from wireless phones poses a health risk?

A combination of laboratory studies and epidemiological studies of people actually using wireless phones would provide some of the data that are needed. Lifetime animal exposure studies could be completed in a few years. However, very large numbers of animals would be needed to provide reliable proof of a cancer promoting effect if one exists. Epidemiological studies can provide data that is directly applicable to human populations, but 10 or more years follow-up may be needed to provide answers about some health effects, such as cancer. This is because the interval between the time of exposure to a cancer-causing agent and the time tumors develop - if they do may be many, many years. The interpretation of epidemiological studies is hampered by difficulties in measuring actual RF exposure

during day-to-day use of wireless phones. Many factors affect this measurement, such as the angle at which the phone is held, or which model of phone is used.

6. What is the FDA doing to find out more about the possible health effects of wireless phone RF?

The FDA is working with the U.S. National Toxicology Program and with groups of investigators around the world to ensure that high priority animal studies are conducted to address important questions about the effects of exposure to radiofrequency energy (RF). The FDA has been a leading participant in the World Health Organization International Electromagnetic Fields (EMF) Project since its inception in 1996. An influential result of this work has been the development of a detailed agenda of research needs that has driven the establishment of new research programs around the world. The project has also helped develop a series of public information documents on EMF issues. The FDA

and the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) have a formal Cooperative Research and Development Agreement (CRADA) to do research on wireless phone safety. The FDA provides the scientific oversight, obtaining input from experts in government, industry, and academic organizations. CTIA-funded research is conducted through contracts with independent investigators. The initial research will include both laboratory studies and studies of wireless phone users. The CRADA will also include a broad assessment of additional research needs in the context of the latest research developments around the world.

7. How can I find out how much radio frequency energy exposure I can get by using my wireless phone?

All phones sold in the United States must comply with Federal Communications Commission (FCC) guidelines that limit radio frequency energy (RF) exposures.

Safety Guidelines

The FCC established these guidelines in consultation with the FDA and the other federal health and safety agencies. The FCC limit for RF exposure from wireless telephones is set at a Specific Absorption Rate (SAR) of 1.6 watts per kilogram (1.6 W/kg). The FCC limit is consistent with the safety standards developed by the Institute of Electrical and Electronic Engineering (IEEE) and the National Council on Radiation Protection and Measurement. The exposure limit takes into consideration the body's ability to remove heat from the tissues that absorb energy from the wireless phone and is set well below levels known to have effects. Manufacturers of wireless phones must report the RF exposure level for each model of phone to the FCC.

The FCC website (<http://www.fcc.gov/oet/rfsafety>) gives directions for locating the FCC identification number on your phone so you can find your phone's RF exposure level in the online listing.

8. What has the FDA done to measure the radio frequency energy coming from wireless phones?

The Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE) is developing a technical standard for measuring the radio frequency energy (RF) exposure from wireless phones and other wireless handsets with the participation and leadership of FDA scientists and engineers. The standard, 'Recommended Practice for Determining the Spatial-Peak Specific Absorption Rate (SAR) in the Human Body Due to Wireless Communications Devices: Experimental Techniques,' sets forth the first consistent test methodology for measuring the rate at which RF is deposited in the heads of wireless phone users. The test method uses a tissuesimulating model of the human head. Standardized SAR test methodology is expected to greatly improve the consistency of measurements made at different laboratories on the same phone. SAR is the measurement of the amount

of energy absorbed in tissue, either by the whole body or a small part of the body. It is measured in watts/kg (or milliwatts/g) of matter. This measurement is used to determine whether a wireless phone complies with safety guidelines.

9. What steps can I take to reduce my exposure to radiofrequency energy from my wireless phone?

If there is a risk from these products - and at this point we do not know that there is - it is probably very small. But if you are concerned about avoiding even potential risks, you can take a few simple steps to minimize your exposure to radiofrequency energy (RF). Since time is a key factor in how much exposure a person receives, reducing the amount of time spent using a wireless phone will reduce RF exposure.

If you must conduct extended conversations by wireless phone every day, you could place more distance between your body and

the source of the RF, since the exposure level drops off dramatically with distance. For example, you could use a headset and carry the wireless phone away from your body or use a wireless phone connected to a remote antenna. Again, the scientific data do not demonstrate that wireless phones are harmful. But if you are concerned about the RF exposure from these products, you can use measures like those described above to reduce your RF exposure from wireless phone use.

10. What about children using wireless phones?

The scientific evidence does not show a danger to users of wireless phones, including children and teenagers. If you want to take steps to lower exposure to radiofrequency energy (RF), the measures described above would apply to children and teenagers using wireless phones. Reducing the time of wireless phone use and increasing the distance between the user and the RF source will reduce RF exposure. Some groups sponsored by other

Safety Guidelines

national governments have advised that children be discouraged from using wireless phones at all. For example, the government in the United Kingdom distributed leaflets containing such a recommendation in December 2000. They noted that no evidence exists that using a wireless phone causes brain tumors or other ill effects. Their recommendation to limit wireless phone use by children was strictly precautionary; it was not based on scientific evidence that any health hazard exists.

11. What about wireless phone interference with medical equipment?

Radio frequency energy (RF) from wireless phones can interact with some electronic devices. For this reason, the FDA helped develop a detailed test method to measure electromagnetic interference (EMI) of implanted cardiac pacemakers and defibrillators from wireless telephones. This test method is now part of a standard sponsored by the Association for the Advancement of

Medical Instrumentation (AAMI). The final draft, a joint effort by the FDA, medical device manufacturers, and many other groups, was completed in late 2000. This standard will allow manufacturers to ensure that cardiac pacemakers and defibrillators are safe from wireless phone EMI. The FDA has tested hearing aids for interference from handheld wireless phones and helped develop a voluntary standard sponsored by the Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE). This standard specifies test methods and performance requirements for hearing aids and wireless phones so that no interference occurs when a person uses a 'compatible' phone and a 'compatible' hearing aid at the same time. This standard was approved by the IEEE in 2000. The FDA continues to monitor the use of wireless phones for possible interactions with other medical devices. Should harmful interference be found to occur, the FDA will conduct testing to assess the interference and work to resolve the problem.

12. Where can I find additional information?

For additional information, please refer to the following resources:

FDA web page on wireless phones (<http://www.fda.gov/cdrh/phones/index.html>) Federal Communications Commission (FCC) RF Safety Program (<http://www.fcc.gov/oet/rfsafety>) International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (<http://www.icnirp.de>) World Health Organization (WHO) International EMF Project (<http://www.who.int/emf>) National Radiological Protection Board (UK) (<http://www.nrpb.org.uk/>)

10 Driver Safety Tips

Your wireless phone gives you the powerful ability to communicate by voice almost anywhere, anytime. An important responsibility accompanies the benefits of wireless phones, one that every user must uphold.

When operating a car, driving is your first responsibility.

When using your wireless phone behind the wheel of a car, practice good common sense and remember the following tips:

1. Get to know your wireless phone and its features such as speed dial and redial. Carefully read your instruction manual and learn to take advantage of valuable features most phones offer, including automatic redial and memory. Also, work to memorize the phone keypad so you can use the speed dial function without taking your attention off the road.
2. When available, use a handsfree device. A number of handsfree wireless phone accessories are readily available today. Whether you choose an installed mounted device for your wireless phone or a speaker phone accessory, take advantage of these devices if available to you.
3. Position your wireless phone within easy reach. Make sure you place your wireless phone within easy reach and where you can

Safety Guidelines

- reach it without removing your eyes from the road. If you get an incoming call at an inconvenient time, if possible, let your voicemail answer it for you.
4. Suspend conversations during hazardous driving conditions or situations. Let the person you are speaking with know you are driving; if necessary, suspend the call in heavy traffic or hazardous weather conditions. Rain, sleet, snow and ice can be hazardous, but so is heavy traffic. As a driver, your first responsibility is to pay attention to the road.
 5. Do not take notes or look up phone numbers while driving. If you are reading an address book or business card, or writing a “to-do” list while driving a car, you are not watching where you are going. It is common sense. Don’t get caught in a dangerous situation because you are reading or writing and not paying attention to the road or nearby vehicles.
 6. Dial sensibly and assess the traffic; if possible, place calls when you are not moving or before pulling into traffic. Try to plan your calls before you begin your trip or attempt to coincide your calls with times you may be stopped at a stop sign, red light or otherwise stationary. But if you need to dial while driving, follow this simple tip— dial only a few numbers, check the road and your mirrors, then continue.
 7. Do not engage in stressful or emotional conversations that may be distracting. Stressful or emotional conversations and driving do not mix; they are distracting and even dangerous when you are behind the wheel of a car. Make people you are talking with aware you are driving and if necessary, suspend conversations which have the potential to divert your attention from the road.
 8. Use your wireless phone to call for help. Your wireless phone is one of the greatest tools you can own to protect yourself and your

family in dangerous situations — with your phone at your side, help is only three numbers away. Dial 911 or other local emergency number in the case of fire, traffic accident, road hazard or medical emergency. Remember, it is a free call on your wireless phone!

9. Use your wireless phone to help others in emergencies. Your wireless phone provides you a perfect opportunity to be a “Good Samaritan” in your community. If you see an auto accident, crime in progress or other serious emergency where lives are in danger, call 911 or other local emergency number, as you would want others to do for you.
10. Call roadside assistance or a special wireless nonemergency assistance number when necessary. Certain situations you encounter while driving may require attention, but are not urgent enough to merit a call for emergency services. But you can still use your wireless phone to lend a hand. If you see

a broken-down vehicle posing no serious hazard, a broken traffic signal, a minor traffic accident where no one appears injured or a vehicle you know to be stolen, call roadside assistance or other special non-emergency wireless number.

For more information, please call to 888-901-SAFE, or visit our website www.wow-com.com

Consumer Information on SAR (Specific Absorption Rate)

This Model Phone Meets the Government's Requirements for Exposure to Radio Waves.

Your wireless phone is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission (FCC) of the U.S. Government. These limits are part of comprehensive guidelines and establish permitted levels of RF energy for the general

Safety Guidelines

population. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health. The exposure standard for wireless mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.

* Tests for SAR are conducted using standard operating positions specified by the FCC with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. Because the phone is designed to operate at multiple power levels to use only the power required to reach the network, in general, the closer you are to a wireless base station antenna, the

lower the power output.

Before a phone model is available for sale to the public, it must be tested and certified to the FCC that it does not exceed the limit established by the government-adopted requirement for safe exposure. The tests are performed in positions and locations (e.g., at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model.

The highest SAR value for this model phone when tested for use at the ear is 1.16 W/kg and when worn on the body, as described in this user's manual, is 0.802 W/kg. (Body-worn measurements differ among phones models, depending upon available accessories and FCC requirements.) While there may be differences between SAR levels of various phones and at various positions, they all meet the government requirement for safe exposure.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model phone with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information

on this model phone is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of <http://www.fcc.gov/oet/fccid> after searching on FCC ID BEJKP330. Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications Industry Association (CTIA) website at <http://www.wow-com.com>

* In the United States and Canada, the SAR limit for mobile phones used by the public is 1.6 watts/kg (W/kg) averaged over one gram of tissue. The standard incorporates a substantial margin of safety to give additional protection for the public and to account for any variations in measurements.

Glossary

To help you understand the main technical terms and abbreviations used in this booklet and take full advantage of the feature on your mobile phone, here are a few definitions.

Call Barring

Ability to restrict outgoing and incoming calls.

Call Forward

Ability to reroute calls to another number.

Call Waiting

Ability to inform users that they have an incoming call when engaged on another call.

GPRS (General Packet Radio Service)

GPRS guarantees continuous connection to the Internet for mobile phone and computer users. It is based on the Global System for Mobile Communication (GSM) circuit-switched cellular phone connections and the Short Message Service

(SMS).

GSM (Global System for Mobile Communication)

International standard for cellular communication, guaranteeing compatibility between the various network operators. GSM covers most European countries and many other parts of the world.

Java

Programming language generating applications that can run on all hardware platforms, whether small, medium or large, without modification. It has been promoted for and geared heavily to the Web, both for public Web sites and Intranets. When a Java program runs from a Web page, it is called a Java applet. When it is run on a mobile phone or pager, it is called a MIDlet.

Line Identification Services (Caller ID)

Service allowing subscribers to view or block the telephone numbers of callers.

Conference Calls

Ability to establish a conference call involving up to five additional parties.

Phone Password

Security code used to unlock the phone when you have selected the option to lock it automatically each time it switches on.

Roaming

Use of your phone when you are outside your home area (when traveling for example).

SDN (Service Dial Number)

Telephone numbers supplied by your network provider and giving access to special services, such as voice mail, directory inquiries, customer support and emergency services.

SIM

Card containing a chip with all the information required to operate the phone (network and memory information, as well as the subscriber's personal data). The SIM fits into a small slot on the back of the phone and is protected by the battery.

SMS (Short Message Service)

Network service sending and receiving messages to and from another subscriber without having to speak to the correspondent. The message created or received (up to 160 characters long) can be displayed, received, edited or sent.

Patent Information

This product was manufactured under one or more of the following U.S. patents:

5276765 5749067 6061647

Trouble Shooting

This chapter lists some problems that you might encounter while using your phone. Some problems require that you call your service provider, but most of problems you encounter are easy to correct yourself.

Message	Possible causes	Possible Corrective measures
No connection to the network	Signal weak Outside mobile network coverage.	Move higher to a window or open space. Check service provider coverage map.
Codes do not match	When you want to change a security code you have to confirm the new code by entering it again.	Codes are set 0000 as default. You can change as your own. Contact your service provider.
Function cannot be set	Not supported by service provider or registration required	Contact your service provider.
Calls not available	Dialing error New SIM card inserted Charge limit reached	New network not authorised. Check for new restrictions. Contact service provider or reset limit with PIN 2.
Phone cannot be switched on	On/Off key pressed too briefly Battery empty Battery contacts dirty	Press On/Off key for at least two seconds. Charge battery. Check charging indicator in the display. Clean contacts.

Message	Possible causes	Possible Corrective measures
Charging error	Battery totally empty	Charge battery.
	Temperature out of range	Make sure the ambient temperature is right, wait for a while, and then charge again.
	Contact problem	Check power supply and connection to the phone. Check the battery contacts, clean them if necessary.
	No mains voltage	Plug in to a different socket or check voltage.
	Charger defective	If the charger does not warm up, replace it.
	Wrong charger	Only use original LG accessories.
	Battery defective	Replace battery.
Number not permitted	The fixed dial number function is on.	Check settings.

LIMITED WARRANTY STATEMENT

1. WHAT THIS WARRANTY COVERS:

LG offers you a limited warranty that the enclosed subscriber unit 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 for ONE (1) year beginning on the date of purchase of the product by the original end user.
2. The limited warranty extends only to the original end user of the product and is not assignable or transferable to any subsequent purchaser/end user.
3. This warranty is good only to the original end user of the product during the warranty period as long as it is in Canada.
4. Upon request from LG, the consumer must provide information to reasonably prove the date of purchase.
5. During the applicable warranty period, LG will repair or replace at LG's sole option, without charge to the original end user, any defective component part of the phone or accessory.
6. LG may use rebuilt, reconditioned or new parts or components when repairing any product or replace a product with a rebuilt, reconditioned or new product.

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 spills of food or liquids.
3. Breakage or damage to antennas unless caused directly by defects in material or workmanship.
4. The fact that the Customer Service Department at LG was not notified by the original end user of the alleged defect or malfunction of the product, during the warranty period.
5. Products which have had their serial numbers removed or made illegible.
6. Damage resulting from use of non-LG approved accessories.
7. All plastic surfaces and all other externally exposed parts that are scratched or damaged due to normal customer use.
8. Products serviced by non-authorized persons or companies.

Notes:

1. This limited warranty supersedes all other warranties, expressed or implied either in fact or by operations of law, statutory or otherwise, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose.
2. Shipping damage is the sole responsibility of the shipping company.

3. EXCLUSION OF LIABILITY:

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 CANADA, 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.

4. HOW TO GET WARRANTY SERVICE:

To obtain warranty service, please call the following telephone number from anywhere in Canada:

LG Electronics Canada, Inc.

Tel. 1-888-542-2623

www.lg.ca (see links to “Wireless Phone Service”)



LG Electronics Canada Inc.
Mississauga, Ontario

Guide de l'utilisateur du GW300FD - Français

Félicitations ! Vous venez de faire l'acquisition du GW300FD, un téléphone portable sophistiqué et compact conçu par LG pour tirer parti des toutes dernières technologies de communication mobile numérique.

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



Sommaire

Pour votre sécurité	6	Contact	27
Présentation du téléphone	16	Recherche d'un contact.....	27
Installation de la carte SIM et de la batterie	18	Ajout d'un nouveau contact.....	27
Carte mémoire	20	Modifier les paramètres des contacts ..	27
Votre écran d'accueil	21	27
Barre d'état.....	21	Messages	29
Appels	22	Messages.....	29
Émission d'un appel.....	22	Envoyer un message.....	29
Émission d'un appel à partir de votre répertoire de contacts.....	22	Récupération des courriels.....	30
Réponse à un appel et rejet d'un appel.....	22	Dossiers de messages.....	30
Numérotation abrégée.....	23	Gestion des messages.....	31
Affichage du renvoi d'appel.....	23	Modification des paramètres de Messages électroniques.....	32
Utilisation du transfert d'appel.....	24	Modification des autres paramètres.....	33
Restriction d'appels.....	24	Appareil Photo	34
Modification des paramètres d'appel25		Prise de vue rapide.....	34
		Après la prise de vue.....	34
		Possibilité d'activer et de compiler une liste de numéros pouvant être appelés à partir de votre téléphone.....	34

Utiliser les paramètres avancés	35	Dictaphone	45
Réglage de la luminosité	37	Dictaphone	45
Modification de la taille de l'image.....	37	Enregistrement vocal	45
Afficher vos photos enregistrées.....	37	Envoi de l'enregistrement vocal	45
Caméra vidéo	38	Perso	46
Enregistrement d'une vidéo rapide ..	38	Images	46
Après l'enregistrement vidéo	38	Envoi d'une photo	46
Possibilité d'activer et de compiler une liste de numéros pouvant être appelés à partir de votre téléphone.	39	Utilisation d'une image.....	46
Utiliser les paramètres avancés	39	Classement des images	47
Visualisation des vidéos enregistrées.	40	Suppression d'une image.....	47
Musique.....	41	Déplacement ou copie d'une image.	47
Lecteur MP3	41	Marquage ou annulation du marquage des images.....	48
Transférer de la musique sur votre téléphone	41	Vérification de l'état de la mémoire..	48
Lecture d'une chanson	42	Sons	49
FM radio	43	Utilisation d'un son	49
Radio FM.....	43	Vidéos.....	49
Rechercher des stations.....	43	Lecture d'une vidéo	49
Redéfinir tous les canaux	44	Envoi d'une vidéo	49
Écoute de la radio.....	44	Contenus Flash.....	50
		Autres	50
		Mémoire externe	50

Sommaire

Installation d'un jeu ou d'une application Java.....	50
Jeux et applications	52
Jeux et applications	52
Utilisation d'un jeu	52
Utilisation du menu d'options des jeux	52
Applications.....	52
Agenda et extras	53
Réglage des alarmes	53
Ajout d'un événement à votre calendrier	53
Ajout d'un élément à la liste de tâches	54
Ajout d'un mémo	55
Mémo secret	55
Trouver jour J	55
Réglages	55
Utiliser la calculatrice	56
Utilisation du chronomètre.....	56
Convertir une unité	57
Ajout d'une ville à l'horloge mondiale..	57
Navigateur	58
Accéder au Web	58
Ajouter des favoris et y accéder.....	58
Enregistrement d'une page	59
Accès à une Page enregistrée	59
Affichage de l'historique du navigateur	59
Modification des paramètres Web ..	59
Connectivité	60
Modification des paramètres de connectivité	60
Modification des paramètres Bluetooth	60
Association à un autre périphérique Bluetooth.....	61
Utilisation d'un casque Bluetooth.....	62
Envoi et réception de fichiers via Bluetooth.....	62
Utilisation du téléphone comme périphérique de stockage de masse	63
Affichage des fichiers du téléphone sur votre ordinateur	64

Synchroniser vos contacts.....	64	Accessoires	71
Synchroniser vos messages	65	Service réseau	72
Recherche Yahoo!	66	Données techniques	72
Réglages.....	67	Consignes de sécurité.....	69
Modification de vos profils.....	67	Glossaire.....	91
Utilisation du mode Avion.....	67	Dépannage	94
Modification des paramètres du téléphone	67		
Modification des paramètres de l'écran	67		
Modification de la date et de l'heure	68		
Modification des paramètres de sécurité.....	69		
Utilisation du gestionnaire de mémoire	69		
Réinitialiser.....	70		
Mise à jour du logiciel	70		

Pour votre sécurité

Renseignements importants

Ce mode d'emploi contient des renseignements importants sur l'utilisation et le fonctionnement de ce téléphone. Veuillez les lire attentivement pour en obtenir un fonctionnement optimal, l'utiliser correctement et éviter de l'endommager. Tout changement ou modification apporté à cet appareil sans être expressément autorisé par ce mode d'emploi pourrait en annuler la garantie.

Avant de commencer

Consignes de sécurité

AVERTISSEMENT! Afin de minimiser les risques de choc électrique, n'exposez pas l'appareil à une forte humidité (salles de bain, piscines, etc.).

Rangez toujours l'appareil loin de la chaleur. N'exposez jamais l'appareil à une température inférieure à - 18 °C ou supérieure à 40 °C, comme à l'extérieur en hiver ou dans votre voiture en été. L'exposition de l'appareil à une chaleur ou à un froid excessif peut entraîner un mauvais

fonctionnement, des dommages et des pannes graves.

Faites preuve de prudence si vous utilisez l'appareil près d'autres appareils électroniques.

Les émissions RF de votre téléphone cellulaire peuvent affecter les appareils électroniques à proximité lorsque ceux-ci ne sont pas convenablement protégés. Vous devriez consulter les fabricants d'appareils médicaux personnels (p. ex., stimulateurs cardiaques ou prothèses auditives) pour savoir s'ils sont sensibles au signal émis par votre téléphone mobile. Éteignez toujours votre appareil dans les établissements de soins de santé ainsi que dans les stations-service. Ne placez jamais l'appareil dans un four à micro-ondes car la pile exploserait.

Renseignements sur la sécurité

- Lisez ces simples consignes. Le non-respect de ces règles pourrait être dangereux ou illégal. D'autres renseignements détaillés sont fournis dans ce mode d'emploi.
- N'utilisez jamais une pile non approuvée; cela pourrait

endommager le téléphone et faire exploser la pile.

- Ne jetez pas les piles au feu ou avec des matières dangereuses ou inflammables.
- Veillez à ce qu'aucun objet pointu ou tranchant n'entre en contact avec la pile. Cela pourrait provoquer un incendie.
- Rangez la pile dans un endroit hors de la portée des enfants.
- Veillez à ce que les enfants n'avalent aucune pièce, telle que les bouchons en caoutchouc (écouteur, pièces de connexion de votre téléphone, etc.). Ils pourraient s'asphyxier ou suffoquer.
- Pour éviter les risques d'électrocution et d'incendie, débranchez le cordon électrique et le chargeur pendant les orages.
- En voiture, il ne faut pas laisser le téléphone ou installer l'ensemble mains-libres près du coussin de sécurité gonflable. Si l'équipement sans fil est incorrectement installé et que le coussin gonflable se déploie, il pourrait provoquer des blessures graves.
- Ne conduisez pas en tenant votre téléphone portable dans la main.
- N'utilisez pas le téléphone là où son utilisation est interdite (p. ex. dans un avion).
- N'exposez pas l'adaptateur ou le chargeur à la lumière directe du soleil et ne les utilisez pas dans les endroits très humides comme les salles de bains.
- Ne rangez pas votre téléphone à des températures inférieures à - 20 °C (- 4 °F) ou supérieures à 50 °C (122 °F).
- N'utilisez ni produit chimique (alcool, benzène, diluant, etc.) ni détergent corrosif pour nettoyer votre téléphone. Cela pourrait provoquer un incendie.
- Évitez de laisser tomber le téléphone par terre, de le frapper ou de le secouer. Le choc ou les vibrations pourraient endommager les circuits électroniques du téléphone.
- N'utilisez pas votre appareil dans les endroits à risques d'explosion élevés, car il peut produire des étincelles.

Pour votre sécurité

- N'abîmez pas le cordon électrique en le tordant, l'entortillant, le tirant ou l'exposant à la chaleur. N'utilisez pas la prise si elle est lâche car cela pourrait provoquer un incendie ou une électrocution.
- Ne posez aucun objet lourd sur le cordon électrique. Ne pincez pas le cordon électrique. Cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.
- Ne manipulez pas votre téléphone avec les mains mouillées pendant qu'il se recharge. Vous pourriez vous électrocuter ou endommager le téléphone.
- Ne démontez pas le téléphone.
- Ne faites pas d'appels et ne répondez pas au téléphone pendant la charge, car cela pourrait causer un court-circuit, un choc électrique ou un incendie.
- Utilisez uniquement les piles, les antennes et les chargeurs fournis par LG. La garantie ne s'applique pas aux produits provenant d'autres fournisseurs.
- Seul un personnel autorisé devrait réparer le téléphone et ses accessoires. Une installation ou réparation incorrecte pourrait entraîner des accidents et annuler ainsi la garantie.
- Pendant un appel, ne tenez pas l'antenne de l'appareil et évitez qu'elle entre en contact avec votre corps.
- Les appels d'urgence ne peuvent être faits que dans une zone de service. Si vous devez faire un appel d'urgence, assurez-vous d'être dans une zone de service et que votre téléphone est allumé.
- Utilisez les accessoires, tels que les écouteurs et les casques d'écoute, avec prudence. Veillez à ce que leurs fils de raccordement soient bien rangés, afin qu'ils ne posent aucun danger, et à ce qu'ils ne touchent pas inutilement l'antenne.

Carte mémoire: renseignements et entretien

- L'appareil doit toujours être éteint lorsque vous insérez ou retirez la carte mémoire.
- Vous risquez de l'endommager si vous la retirez lorsque l'appareil

est allumé.

- Si la carte mémoire est endommagée au point de ne pas être réparable, formatez-la.
- La carte mémoire ne doit pas être utilisée pour enregistrer des données protégées par des droits d'auteur.
- N'appuyez pas trop fort lorsque vous écrivez dans la zone Mémo.
- Transportez et rangez la carte mémoire dans son étui.
- La carte mémoire ne doit jamais être mouillée.
- Ne laissez pas la carte mémoire dans un endroit très chaud.
- Ne démontez pas et ne modifiez pas la carte mémoire.

Renseignements de la FCC au sujet de l'exposition aux radiofréquences

AVERTISSEMENT! Lisez cette information avant d'utiliser le téléphone.

Au mois d'août 1996, la Federal Communications Commission (FCC) des États-Unis a, par le biais d'un document intitulé Report and

Order FCC 96-326, adopté une nouvelle norme de sécurité en ce qui concerne l'exposition des personnes à l'énergie électromagnétique des radiofréquences (RF) émanant des émetteurs réglementés par la FCC. Ces directives sont conformes à la norme de sécurité précédemment établie par les organismes de normalisation des États-Unis et des autres pays.

La conception de cet appareil est conforme aux directives de la FCC et à ces normes internationales.

MISE EN GARDE

N'utilisez que l'antenne homologuée fournie. L'utilisation d'antennes non homologuées et les modifications non autorisées peuvent nuire à la qualité des appels, endommager l'appareil, annuler la garantie et contrevenir aux règlements de la FCC.

N'utilisez pas l'appareil si l'antenne est endommagée. Une antenne endommagée qui entre en contact avec la peau peut provoquer une brûlure légère. Appelez votre détaillant local pour obtenir un antenne de rechange.

Pour votre sécurité

Fonctionnement de l'appareil porté sur le corps

Cet appareil a été testé pour être porté sur soi avec l'arrière du téléphone à une distance minimale de 0,6 pouce (1,5 cm) du corps. Pour satisfaire aux exigences de la FCC en matière d'exposition aux radiofréquences, une distance d'au moins 0,6 pouce (1,5 cm) doit être maintenue entre le corps de l'utilisateur et l'arrière du téléphone. Les pinces de ceinture, les étuis et autres accessoires semblables d'autres marques et contenant des composantes métalliques ne doivent pas être utilisés. Les accessoires portatifs ne pouvant pas maintenir une distance de 0,6 pouce (1,5 cm) entre le corps de l'utilisateur et l'arrière du téléphone et qui n'ont pas été testés pour être portés sur soi risquent de ne pas être conformes aux limites d'exposition de la FCC et ne devraient donc pas être utilisés.

Antenne extérieure montée au véhicule (en option, le cas échéant)

Selon les exigences de la FCC en matière d'exposition aux radiofréquences, une distance minimale de 8 po (20 cm) doit être maintenue entre l'utilisateur/ toute autre personne et l'antenne extérieure montée au véhicule.

Pour en savoir davantage au sujet de l'exposition aux radiofréquences, visitez le site Web de la FCC à l'adresse www.fcc.gov.

Conformité aux limites de classe B de la partie 15 du règlement de la FCC

Cet appareil et ses accessoires sont conformes à la partie 15 du règlement de la FCC. Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil et ses accessoires ne doivent pas provoquer de brouillage préjudiciable, et (2) cet appareil et ses accessoires doivent accepter toutes les interférences reçues, y compris celles pouvant causer un fonctionnement indésirable.

Mises en garde concernant la pile

- Ne démontez pas la pile.
- Ne provoquez pas de court-circuit.
- N'exposez pas la pile à des températures élevées (60 °C et plus).
- N'incinerez pas la pile.

Mise au rebut de la pile

- Veuillez vous débarrasser de la pile de façon appropriée ou la rapporter à votre fournisseur de services sans fil pour recyclage.
- Ne jetez pas la pile au feu ou avec des matières dangereuses ou inflammables.

Mises en garde concernant l'adaptateur (chargeur)

- L'utilisation d'un mauvais chargeur pourrait endommager votre téléphone et annuler la garantie.
- L'adaptateur et le chargeur sont réservés à un usage à l'intérieur.

N'exposez pas l'adaptateur ou le chargeur à la lumière directe du soleil et ne l'utilisez pas dans les endroits très humides, comme dans une salle de bain.

Protégez votre ouïe

Vous risquez de vous endommager l'ouïe en vous exposant à des sons forts pendant de longues périodes. Nous vous recommandons donc de ne pas allumer ou éteindre l'appareil près de votre oreille. Nous vous recommandons également de maintenir le volume sonore de la musique et des appels à un niveau raisonnable.

- Si vous écoutez de la musique en vous promenant, veillez à ce que le volume soit réglé à un niveau raisonnable vous permettant de savoir ce qui se passe autour de vous. Cela est particulièrement impératif quand vous voulez traverser la rue.

Présentation du téléphone

Écouteur

LCD principal

Touche Envoyer

- Permet de composer un numéro de téléphone et de répondre à un appel.
- **En mode Veille** : permet d'afficher l'historique des appels.

Touches alphanumériques

- **En mode Veille** : Permet d'entrer les numéros à composer

Touche maintenue enfoncée

-  – Appels internationaux
-  – Connecter la messagerie vocale centre.
-  – Numéros abrégés
-  – Permet d'accéder au mode Silencieux en maintenant la touche enfoncée.
- **En mode Édition** : permettent de saisir des chiffres et des caractères.

Touche multitâche

Permet d'accéder directement à l'écran d'accueil ou au menu.

Touche d'effacement / de verrouillage

- Cette touche permet, à chaque pression, d'effacer les caractères un par un.
Pour effacer tous les caractères saisis, maintenez cette touche enfoncée.
- Pour verrouiller pendant l'utilisation des menus, maintenez cette touche enfoncée.

Touches de fonction
(Touche de fonction gauche / Touche de fonction droite)

- Ces touches exécutent la fonction indiquée en bas de l'écran

Touche de confirmation / touche OK

- Sélectionner des options de menu et confirmer des actions.

Touche Fin

- Permet d'allumer/éteindre le téléphone (pression prolongée).
- Permet de mettre fin à un appel ou de le refuser.

Touche de navigation

• **En mode Veille** :



Pression brève : permet d'accéder au menu Raccourcis.



Pression brève : permet d'accéder au menu Répertoire

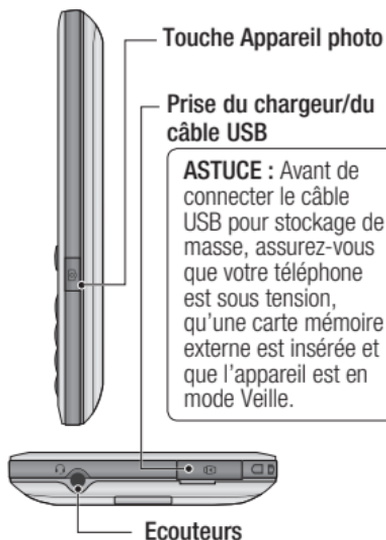
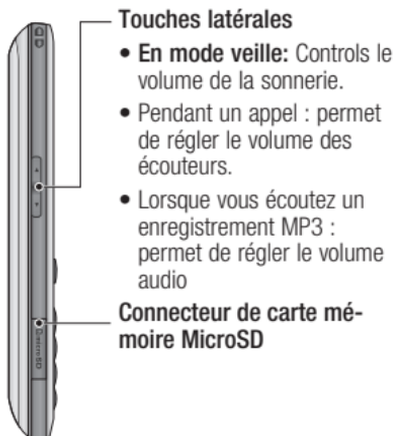


Pression brève : permet d'accéder au menu Profils.

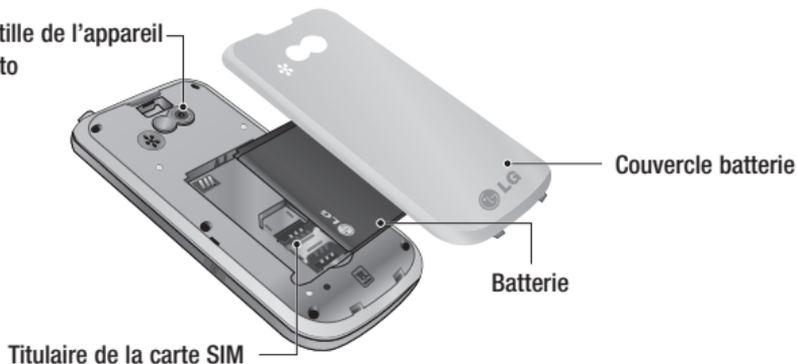


Pression brève : permet d'accéder au menu Ecran d'accueil

- **Dans le menu** : permet de faire défiler l'écran vers le haut ou vers le bas.



Lentille de l'appareil photo



Installation de la carte SIM et de la batterie

1 Retrait du couvercle de la batterie

Appuyez sur le bouton d'ouverture/fermeture du couvercle de la batterie. .



2 Retrait de la batterie

Soulevez la batterie par sa partie supérieure et retirez-la délicatement de son compartiment.



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

3 Installez la Carte SIM

Faites glisser la carte SIM dans le logement approprié. Assurez-vous que la zone de contact dorée de la carte est bien orientée vers le bas. Pour retirer la carte SIM, tirez-la doucement dans la direction opposée.

⚠ AVERTISSEMENT : N'enlevez pas ou ne remplacez pas la carte SIM si votre téléphone est allumé ou en cours d'utilisation ; cela risquerait d'entraîner des pertes de données ou pourrait endommager votre carte SIM.





4 Installation de la batterie

Placez tout d'abord la partie supérieure de la batterie dans le compartiment de la batterie. Assurez-vous que les contacts de la batterie sont bien en face des pôles batterie du téléphone. Appuyez sur la partie inférieure de la batterie jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.



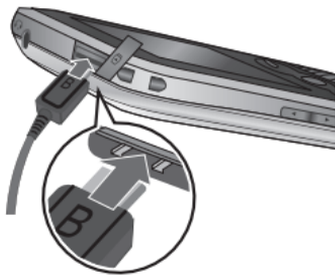
5 Retrait du couvercle de la batterie



6 Chargement de la batterie

Soulevez le couvercle de la prise du chargeur située sur le côté du GW300FD. Insérez le chargeur, puis branchez-le à une prise murale.

Vous devez charger la batterie de votre GW300FD jusqu'à ce que le message « Batterie chargée » s'affiche à l'écran.



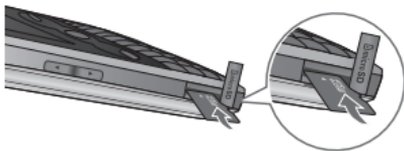
Carte mémoire

Installation d'une carte mémoire

Une carte mémoire permet d'étendre l'espace mémoire disponible de votre téléphone.

Remarque : Une carte mémoire est un accessoire facultatif.

Insérez-la dans le logement prévu à cet effet, dans la partie supérieure, jusqu'à ce que vous entendiez un clic. Assurez-vous que la zone de contact dorée de la carte est bien orientée vers le bas.



Retrait de la carte mémoire

Enlevez le couvercle de la batterie et retirez doucement la carte mémoire en appuyant légèrement dessus, puis en la relâchant rapidement.

Formatage de la carte mémoire

Votre carte mémoire est peut-être déjà formatée. Si ce n'est pas le cas, vous devez la formater avant de commencer à l'utiliser.

- 1 Dans l'écran d'accueil, appuyez sur **Menu**, puis sélectionnez **Réglages**.
- 2 Choisissez **Etat mémoire**, puis sélectionnez **Mémoire externe**.
- 3 Appuyez sur **Format** et saisissez le mot de passe, par défaut : 0000. Votre carte mémoire sera formatée et prête à l'emploi.
- 4 Pour afficher les nouveaux dossiers formatés du GW300FD, appuyez sur **Menu**, puis sélectionnez **Perso**. Choisissez **Ma carte mémoire**.

⚠ AVERTISSEMENT : Lors du formatage de la carte mémoire, tout son contenu est effacé. Si vous ne voulez pas perdre les données de votre carte mémoire, sauvegardez-les avant de procéder au formatage.

Votre écran d'accueil

Barre d'état

La barre d'état indique, à l'aide d'icônes, des éléments tels que l'intensité du signal, l'arrivée de nouveaux messages, le niveau de charge de la batterie et si la connectivité Bluetooth est activée.

Le tableau ci-dessous explique la signification des icônes susceptibles d'apparaître dans la barre d'état.

Icône	Description
	Intensité du signal réseau (le nombre de barres peut varier)
	Aucun signal réseau
	GPRS disponible
	EDGE disponible
	Mode Avion activé
	Les appels sont détournés
	Service d'itinérance

Icône	Description
	Bluetooth® activé
	WAP activé
	Fonction multitâche activée
	Alarme activée
	Agenda
	Nouveau message
	Nouveau message vocal
	Nouvel courriel
	Profil Général activé
	Profil Vibreur seul activé
	Profil Extérieur activé
	Profil Casque activé
	Niveau de charge de la batterie
	Batterie déchargée
	Mémoire externe
	Radio FM
	Musique MP3

Appels

Émission d'un appel

- 1 Assurez-vous que votre téléphone est sous tension.
- 2 Vous pouvez utiliser le clavier. Pour effacer un chiffre, appuyez sur la touche **C/b** ou sur la flèche de retour.
- 3 Pour émettre l'appel, appuyez sur .
- 4 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 à partir de votre répertoire de contacts

Vous pouvez appeler une personne dont le numéro figure dans votre répertoire.

- 1 Appuyez sur **Menu** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Répertoire**, puis **Rechercher**.

- 2 Sur le clavier, saisissez la première lettre du contact que vous souhaitez appeler, puis faites défiler la liste jusqu'au contact souhaité.
- 3 Pour émettre l'appel, appuyez sur .

Réponse à un appel et rejet d'un appel

Lorsque le 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 la touche  ou sélectionnez **Rejeter** pour rejeter un appel entrant.

Remarque : En cours d'appel, si le haut-parleur est activé, l'icône du haut-parleur s'affiche avec une croix rouge ; si le haut-parleur est désactivé, l'icône du haut-parleur s'affiche sans croix rouge.

Numérotation abrégée

Vous pouvez associer à un numéro abrégé un contact que vous appelez régulièrement.

- 1 Appuyez sur **Menu** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Répertoire**, puis **Numéros abrégés**.
- 2 Le numéro abrégé 1 est préattribué à votre boîte vocale. Vous ne pouvez pas modifier ce paramètre. Sélectionnez un autre numéro en utilisant les touches de navigation, puis en sélectionnant **Ajouter** ou en appuyant sur la touche du clavier portant le numéro correspondant.

- 3 Votre répertoire de contacts s'ouvre. Sélectionnez le contact que vous souhaitez affecter à ce numéro en utilisant les touches de navigation, puis sélectionnez **OK**.

Pour appeler un numéro abrégé, appuyez sur la touche portant le numéro qui lui est affecté et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le contact correspondant apparaisse à l'écran. L'appel étant émis automatiquement, il est inutile d'appuyer sur .

Affichage du renvoi d'appel

Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Appels**. Choisissez **Journal des appels**.

Tous les appels - Permet d'afficher la liste complète de tous les appels effectués, reçus et en absence.

Appels manqués - Permet d'afficher la liste de tous les appels que vous avez manqués.

Appels

Appels émis - Permet d'afficher la liste de tous les numéros que vous avez appelés.

Appels reçus - Permet d'afficher la liste de tous les numéros qui vous ont appelé.

ASTUCE : Depuis le journal des appels, sélectionnez **Options** et choisissez **Supprimer** pour supprimer les éléments sélectionnés.

Utilisation du transfert d'appel

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Appels**.
- 2 Sélectionnez **Renvoi d'appel**.
- 3 Choisissez de transférer tous les appels lorsque la ligne est occupée, lorsque vous ne décrochez pas ou lorsque vous n'êtes pas joignable.
- 4 Choisissez **Activer** pour indiquer s'il faut transférer les appels vers votre boîte vocale ou vers un autre numéro.

- 5 Saisissez votre numéro de transfert ou sélectionnez **Rechercher** pour y accéder.

Remarque : Le transfert des appels entraîne des frais supplémentaires. Pour plus d'informations, contactez votre opérateur.

ASTUCE : Pour désactiver tous les renvois d'appel, choisissez **Désactiver tout** dans le menu **Renvoi d'appel**.

Restriction d'appels

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Appels**.
- 2 Sélectionnez **Interdiction d'appels**.
- 3 Choisissez l'une des options suivantes (ou les cinq) :
 - Tous les appels sortants**
 - Vers international**
 - Vers inter. sauf pays d'origine**
 - Tous entrants**
 - App. entrant à l'étranger**

- 4 Saisissez le mot de passe d'interdiction d'appels. Pour plus d'informations sur ce service, contactez votre opérateur.

ASTUCE : Sélectionnez **Restrictions d'appels** dans le menu **Appels** pour activer et compiler la liste des numéros pouvant être appelés à partir de votre téléphone. Saisir code PIN2 que vous a communiqué votre opérateur est requis. Depuis votre téléphone, vous pourrez uniquement appeler les numéros inclus dans la liste des appels restreints.

Modification des paramètres d'appel

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez le menu **Appels**.
- 2 Dans ce menu, vous pouvez régler les paramètres des options suivantes :

Durée d'appel : permet d'afficher des informations détaillées sur la durée de vos appels reçus et émis.

Volume des données : permet d'afficher le volume des données reçues et envoyées (en kilo-octets).

Coût appel : permet d'afficher le coût du dernier appel ou de tous les appels. Ce service, qui dépend du réseau, n'est pas pris en charge par tous les opérateurs.

Renvoi d'appel : indiquez si vous souhaitez transférer ou non vos appels.

Interdiction d'appels : permet d'indiquer les appels à interdire.

Restriction d'appels : permet de compiler la liste des numéros pouvant être appelés à partir de votre téléphone.

En instance : permet d'être alerté si vous recevez un appel en attente.

Appels

Paramètres usuels : lorsque vous cliquez sur ce menu, plusieurs options vous sont proposées :

Rejet d'appel : sélectionnez **Désactivé** ou **Activé** et choisissez de rejeter tous les appels de groupes spécifiques, de contacts ou de numéros non enregistrés (ceux qui ne figurent pas dans vos contacts) ou les numéros anonymes.

Envoyer mon numéro : choisissez si vous souhaitez que votre numéro s'affiche lorsque vous émettez un appel (en fonction de votre opérateur réseau).

Rappel automatique - Cette fonction vous permet de configurer la fonction de recomposition automatique lorsqu'une tentative d'appel a échoué.

Mode de réponse : permet de définir la méthode de réponse. Vous pouvez choisir **Touche décrocher** ou **Appuyer sur une touche**.

Bip minute - Permet de définir si vous souhaitez entendre une sonnerie toutes les minutes lorsque vous êtes au téléphone.

Mode réponse BT (Bluetooth) : choisissez la façon de répondre aux appels lorsque vous utilisez un casque Bluetooth. Sélectionnez **Mains libres** ou **Téléphone**.

Enregistrer nouveau numéro - Dans ce menu, vous pouvez enregistrer le numéro de téléphone à la fin de l'appel si celui-ci n'est pas déjà enregistré dans les contacts.

Contact

Recherche d'un contact

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Répertoire**, puis choisissez **Rechercher**.
- 2 Sur le clavier, saisissez la première lettre du contact que vous souhaitez appeler.
- 3 Pour parcourir les contacts et leurs différents numéros, utilisez les touches de navigation.

Sinon, utilisez la méthode suivante, un peu plus rapide :

- 1 Saisissez le numéro recherché sur l'écran d'accueil, puis sélectionnez **Options**.
- 2 Choisissez **Rechercher répertoire** dans le menu **Options**.

Ajout d'un nouveau contact

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Répertoire**, puis choisissez **Nouveau**.
- 2 Indiquez si vous souhaitez enregistrer votre nouveau contact dans votre **téléphone** ou sur votre carte **SIM**.

- 3 Saisissez les informations dont vous disposez dans les champs correspondants, puis sélectionnez **Terminé**.

Sinon, utilisez la méthode suivante, un peu plus rapide :

- 1 Saisissez le numéro que vous souhaitez enregistrer puis appuyez sur **Options**.
- 2 Sélectionnez **Enregistrer le numéro**, puis **Ajouter nom** ou **Mettre les contacts à jour**.
- 3 Saisissez les informations pertinentes, puis sélectionnez **Terminé**.

Modifier les paramètres des contacts

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Répertoire**.
- 2 Sélectionnez **Réglages**. Dans ce menu, vous pouvez définir les paramètres suivants :
Param liste contacts : permet d'afficher les contacts enregistrés dans votre **téléphone et carte SIM**, **téléphone uniquement** ou **carte SIM uniquement**.

Contact

Vous pouvez également choisir d'afficher d'abord le prénom ou le nom des contacts, et d'afficher une photo des contacts.

Copier : permet de copier vos contacts de votre carte SIM vers votre téléphone ou de votre téléphone vers votre carte SIM. Vous pouvez effectuer cette opération pour un contact à la fois ou pour tous les contacts simultanément.

Déplacer : permet d'effectuer les mêmes opérations que **Copier**, mais le contact est uniquement enregistré à l'emplacement vers lequel vous le déplacez. Si vous déplacez un contact de la carte SIM vers votre téléphone, ce contact est supprimé de la carte SIM.

Envoyer tous les contacts par Bluetooth : permet d'envoyer toutes les informations sur les contacts sur un autre téléphone doté de la technologie Bluetooth.

Sauvegarder contacts : permet d'enregistrer toutes les données du répertoire du téléphone sur une carte mémoire externe sous forme de Carte de Visite.

Restaurer contacts : permet de restaurer toutes les données du répertoire se trouvant sur une carte mémoire externe dans la mémoire du téléphone sous forme de Carte de Visite.

Effacer tout : permet de supprimer tous les contacts.

Etat mémoire : permet de vérifier la quantité d'espace mémoire restant sur votre téléphone ou votre carte SIM.

Messages

Messages

Votre GW300FD comprend des fonctions en rapport avec les SMS (Short Message Service, Service de messages courts), les MMS (Multimedia Message Service, Service de messagerie multimédia) et les messages de service du réseau. Appuyez tout simplement sur **Menu**, puis sélectionnez **Messages**.

Envoyer un message

- 1 Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Messages** et choisissez **Créer nouveau msg**.
- 2 Un nouvel éditeur de messages s'ouvre. L'éditeur de messages vous permet de passer en toute simplicité du mode **SMS** au mode **MMS**. Par défaut, l'éditeur de messages est paramétré sur **SMS**.
- 3 Saisissez votre message à l'aide du clavier. Pour plus d'informations sur la **saisie de texte**, voir ci-contre.

- 4 Pour ajouter les éléments suivants, appuyez sur **Options** et sélectionnez **Insérer : Image, Vidéo, Son, Symboles, Modèle, Émoticône, Nom et numéro, Ajout diapo, Objet** ou **Extras (Carte de visite/Agenda/Mémo/Tâches/Ma carte de visite)**.
- 5 Sélectionnez **Envoyer**.
- 6 Sélectionnez un contact dans la liste des contacts ou saisissez un numéro de téléphone.
- 7 Sélectionnez **Envoyer**.

 **AVERTISSEMENT** : Si vous ajoutez une Image, un Son, une Vidéo, une Nouvelle diapo, un Objet, une Carte de visite, un Agenda ou Ma carte de visite au message, le mode bascule automatiquement en mode MMS. Vous serez facturé en conséquence.

Messages

Récupération des courriels

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Messages**, puis **E-mail**.
- 2 Sélectionnez le compte que vous voulez utiliser.
- 3 Sélectionnez **Récupérer** pour que le téléphone se connecte à votre compte de messagerie et récupère vos nouveaux messages.

Dossiers de messages

Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Messages**. La structure de dossier utilisée pour votre GW300FD est on ne peut plus logique.

Créer nouveau msg : permet de créer un nouveau message.

Reçus : tous les messages que vous recevez sont placés dans votre **dossier Reçus**. De là, vous pouvez répondre à un message, le transférer et effectuer d'autres opérations.

E-mail : tous les courriels que vous recevez sont placés dans votre **dossier Reçus**.

Créer une nouvelle adresse e-mail : permet de saisir une nouvelle adresse courriels valable sur Hotmail...

Brouillons : si vous n'avez pas le temps de terminer la rédaction d'un message, vous pouvez en enregistrer le début dans ce dossier.

Boîte d'envoi - Il s'agit d'un dossier de stockage temporaire dans lequel sont placés les messages en cours d'envoi.

Envoyés - les copies de tous les messages que vous envoyez sont conservés dans ce dossier.

Mes dossiers : permet de déplacer des messages **reçus** ou **envoyés** vers **Mes dossiers**. Vous avez également la possibilité de déplacer les messages se trouvant dans **Mes dossiers** vers la boîte de messages d'origine.

Modèles : liste de messages utiles, préalablement écrits pour vous permettre de répondre rapidement.

Emoticônes : permet d'ajouter, de modifier et de supprimer des émoticônes. Vous pouvez ensuite les ajouter aux messages que vous rédigez.

Gestion des messages

- 1 Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Messages**, puis **Reçus**.
- 2 Sélectionnez **Options**, puis choisissez :

Répondre : permet d'envoyer une réponse au message sélectionné.

Transférer : permet d'envoyer le message sélectionné à une autre personne.

Numéroter : permet d'appeler la personne qui vous a envoyé le message.

Enregistrer le numéro : permet d'enregistrer le numéro de l'expéditeur.

Supprimer : permet de supprimer le message sélectionné.

Affichage classé / Affichage général : permet de choisir le type d'affichage des messages. Les options changent en fonction du type d'affichage sélectionné.

Créer nouveau msg : permet de créer un nouveau message ou un courriel.

Sélect./Désélect. : permet de sélectionner un message ou tous les messages.

Copier et déplacer : permet de copier ou de déplacer le message sélectionné vers la carte SIM ou le téléphone.

Filtrer : permet d'afficher les messages par type.

Infos message : permet de vérifier le type du message, son objet, son expéditeur et sa date.

Si le message **Pas d'espace pour message SIM** s'affiche, vous devez supprimer des messages ou des fichiers sauvegardés pour libérer de l'espace.

Messages

ASTUCE : Lorsque vous recevez un message, vous pouvez y répondre rapidement en utilisant la fonction **Réponse rapide**. En consultant le message, appuyez sur **Options** et sélectionnez **Réponse rapide**. Cette fonction peut s'avérer particulièrement utile si vous devez répondre à un message pendant une réunion.

ASTUCE : En consultant le message, appuyez sur **Options** et sélectionnez **Extraire**. Il est possible d'extraire des informations (numéro de téléphone, adresse courriel, adresse Web, etc.) depuis le message sélectionné.

Modification des paramètres de Messages électroniques

- 1 Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Messages** et choisissez **Réglages**.
- 2 Sélectionnez **E-mail** pour pouvoir modifier les paramètres suivants :
Comptes Email : permet de configurer un compte courriel.

Autoriser rapport de lecture : permet d'autoriser l'envoi d'un message de confirmation de lecture.

Demander rapport de lecture : permet de demander des messages de confirmation de lecture.

Intervalle récupération : permet de définir la fréquence à laquelle votre GW300FD vérifie l'arrivée de nouveaux courriels.

Nombre à récupérer : permet de choisir le nombre d'courriels à récupérer à chaque fois.

Inclure le message dans Transf. & Rép. : permet d'inclure le message d'origine dans votre réponse.

Inclure pièce jointe : permet de spécifier si vous souhaitez inclure la pièce jointe d'origine dans la réponse.

Récup. auto en itinérance : permet de récupérer automatiquement vos messages lorsque vous êtes à l'étranger.

Nouvelle notification email : permet de choisir si vous souhaitez recevoir ou non une notification lors de la réception d'un nouvel courriel.

Signature : permet de créer une signature et d'activer cette fonction.

Priorité : permet de définir le niveau de priorité de vos emails.

Modification des autres paramètres

Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Messages** et **Réglages**, puis :

SMS : permet de configurer les options relatives aux SMS.

MMS : permet de configurer les options relatives aux MMS.

E-mail : permet d'adapter vos paramètres de messagerie selon vos préférences.

Répondeur : permet d'ajouter un nouveau service de répondeur. Pour plus d'informations sur le service proposé, contactez votre opérateur.

Message de service : permet de définir si vous souhaitez recevoir ou bloquer les messages de service. Vous pouvez également paramétrer la sécurité des messages en créant des listes d'expéditeurs sécurisées et non sécurisées.

Service infos : permet de choisir l'état de réception, les canaux et la langue de vos messages d'information.

Sauvegarder messages textes : permet de choisir de sauvegarder les messages au niveau de la mémoire du téléphone ou de la mémoire externe.

Appareil Photo

Prise de vue rapide

- 1 Maintenez enfoncée la touche , située sur le côté droit du téléphone.
- 2 Dirigez l'objectif vers le sujet de la photo.
- 3 Appuyez sur  pour prendre une photo.

ASTUCE : Pour pouvoir accéder à cette fonction, appuyez sur Déverrouiller.

Après la prise de vue

Votre photo s'affiche à l'écran. Les options disponibles sont les suivantes :

Retour : permet de revenir au menu précédent.

 **Album :** permet d'afficher les prises de vue effectuées dans votre album.

 **Envoyer :** permet d'envoyer la photo sous forme de MMS, de courriel ou via Bluetooth.

 **Nouveau :** permet de prendre immédiatement une autre photo. Votre photo actuelle est enregistrée.

 **Utiliser comme :** permet de définir votre image comme fond d'écran, image de contact, écran de démarrage/fermeture. (Seuls les contacts enregistrés dans votre téléphone, et non sur la carte SIM, peuvent être associés à une image.)

 **Supprimer :** permet de supprimer la photo que vous venez de prendre. Le viseur réapparaît.

Options : permet de changer le nom de l'image ou de modifier le fichier image.

Possibilité d'activer et de compiler une liste de numéros pouvant être appelés à partir de votre téléphone.

Dans le viseur, utilisez les touches de navigation et sélectionnez les options que vous souhaitez utiliser.

Album : permet de regarder les autres photos de votre album.

Vidéo : permet de passer en mode Caméra vidéo.

Capturer : permet de prendre une photo.

Luminosité : permet de régler la luminosité de l'image dans le viseur de l'appareil photo.

Zoom : permet de régler le zoom en utilisant la touche de navigation située au milieu de votre téléphone. La fonction de zoom est disponible uniquement lorsque la taille de l'image est inférieure ou égale à 640x480.

ASTUCE : Appuyez sur la touche de navigation bas  deux fois pour masquer les options. (Appuyez sur la touche de navigation haut pour afficher les options.)

Utiliser les paramètres avancés

Dans le viseur, sélectionnez **Réglages** pour ouvrir toutes les options de paramètres avancés. Utilisez la touche de navigation pour faire défiler les options.

Dans le menu Aperçu, plusieurs options vous sont proposées :

Taille de l'image : permet de modifier la taille de la photo.

Colorisation : permet de sélectionner un ton pour la photo que vous prenez.

Balance blancs : la balance des blancs permet de donner un aspect réaliste aux parties blanches de votre photo. Pour que votre appareil photo puisse ajuster correctement la balance des blancs, vous devez définir les conditions d'éclairage. Sélectionnez l'une des options suivantes : **Auto**, **Incandescent**, **Soleil**, **Fluorescent** ou **Nuageux**.

Mode Nuit : permet d'optimiser la qualité des images en sélectionnant **Activé**.

Appareil Photo

Minuteur : le retardateur vous permet de définir un intervalle de temps après avoir appuyé sur le déclencheur. Sélectionnez l'un des intervalles de temps suivants : **3 secondes, 5 secondes ou 10 secondes**. Cette option est idéale si vous souhaitez faire partie d'une photo de groupe que vous prenez.

Mode de prise de vue : Général ou **Rafale**. Le mode Rafale permet de prendre automatiquement jusqu'à 3, 6 ou 9 prises de vue successives, ce qui est idéal pour photographier des objets en mouvement ou des événements sportifs.

Qualité d'image : détermine la qualité d'une image. Plus la qualité est fine, plus l'image d'une photo est nette, mais plus la taille du fichier augmente. Cela signifie que la mémoire peut stocker moins de photos.

Dans le menu Autres, plusieurs options vous sont également proposées :

Mémoire utilisée : permet de sélectionner l'emplacement où vous souhaitez enregistrer vos photos (mémoire du téléphone ou mémoire externe).

Masquer les icônes : permet de masquer les icônes sur le côté du viseur.

Son prise vue : permet de sélectionner l'un des trois sons de prise de vue.

Remarque : Assurez-vous de toujours appuyer sur **Sélectionner** après avoir sélectionné un nouveau paramètre pour appliquer les modifications effectuées. Le menu des réglages se ferme automatiquement, vous êtes alors prêt à prendre une photo.

Réglage de la luminosité

Le contraste définit la différence entre les parties claires et sombres d'une image. Une image au contraste faible paraît floue, alors qu'une image au contraste élevé paraît beaucoup plus nette.

- 1 Sélectionnez **Luminosité** dans les réglages rapides.
- 2 Faites défiler l'indicateur de contraste le long de la barre, vers – pour un contraste plus faible et une image plus floue, ou vers + pour un contraste plus élevé et une image plus nette.

Modification de la taille de l'image

Plus le nombre de pixels est élevé, plus la taille du fichier est importante et plus le fichier prend de l'espace mémoire. Si vous souhaitez stocker davantage de photos sur votre téléphone ou carte mémoire, vous pouvez modifier le nombre de pixels de manière à réduire la taille du fichier.

- 1 Sélectionnez **Taille de l'image** dans le menu **Réglages**.
- 2 Sélectionnez une valeur parmi les options suivantes : **1600x1200**, **1280x960**, **640x480**, **320x240**.

Afficher vos photos enregistrées

- 1 Vous pouvez accéder à vos photos enregistrées à partir du mode Appareil photo, en sélectionnant **Album**. Votre album s'affiche à l'écran.
- 2 Sélectionnez la photo que vous souhaitez visionner pour qu'elle apparaisse au premier plan de l'album.
- 3 Sélectionnez la photo pour l'ouvrir entièrement.

Caméra vidéo

Enregistrement d'une vidéo rapide

- 1 Maintenez enfoncée la touche  située sur le côté droit du téléphone.
- 2 Sélectionnez le menu **Vidéo** en appuyant sur la touche de navigation < dans le menu Raccourcis.
- 3 Faites la mise au point avec l'appareil photo sur ce que vous souhaitez enregistrer.
- 4 Appuyez sur  pour démarrer l'enregistrement.
- 5 **Enreg.** s'affiche dans la partie inférieure du viseur. Appuyez de nouveau sur  pour arrêter l'enregistrement.

Après l'enregistrement vidéo

Une image fixe représentant la vidéo prise s'affiche à l'écran. Les options disponibles sont les suivantes :

Préc. : permet de revenir au menu précédent.

 **Album** : permet de regarder les autres vidéos de votre album. Votre vidéo actuelle sera enregistrée.

 **Lecture** : permet de lire la vidéo que vous venez d'enregistrer.

 **Nouveau** : permet de prendre une autre vidéo immédiatement. Votre vidéo actuelle est enregistrée.

 **Envoyer** : permet d'envoyer la vidéo sous forme de MMS, de courriel ou via Bluetooth.

 **Supprimer** : permet de supprimer la vidéo que vous venez d'enregistrer. Le viseur réapparaît.

Options : permet de modifier le nom de la vidéo.

Possibilité d'activer et de compiler une liste de numéros pouvant être appelés à partir de votre téléphone.

Dans le viseur, utilisez les touches de navigation et sélectionnez les options que vous souhaitez utiliser.

Album : permet de regarder les autres vidéos de votre album.

Appareil photo : permet de basculer du mode Caméra vidéo au mode Appareil photo.

Enregistrer : permet d'enregistrer une vidéo.

Luminosité : permet de régler la luminosité dans le viseur de la caméra vidéo.

Colorisation : permet de sélectionner un ton pour la vidéo que vous enregistrez.

Utiliser les paramètres avancés

Dans le viseur, sélectionnez **Réglages** pour ouvrir toutes les options de paramètres avancés. Utilisez la touche de navigation pour faire défiler les options.

Lorsque vous appuyez sur le menu Aperçu, plusieurs options vous sont proposées :

Taille : permet de modifier la taille de la vidéo.

Colorisation : permet de sélectionner un ton pour la vidéo que vous enregistrez.

Balance des blancs : la balance des blancs permet de donner un aspect réaliste aux parties blanches de vos photos. Pour que votre appareil photo puisse ajuster correctement la balance des blancs, vous devez définir les conditions d'éclairage. Sélectionnez l'une des options suivantes : **Auto**, **Incandescent**, **Soleil**, **Fluorescent** ou **Nuageux**.

Caméra vidéo

Mode Nuit : permet d'activer ou de désactiver le mode Nuit.

Qualité : détermine la qualité d'une vidéo.

Durée : permet de choisir **Normale** ou de limiter votre vidéo de manière à ce qu'elle tienne dans un message.

Lorsque vous cliquez sur le menu Autres, plusieurs options vous sont également proposées :

Mémoire utilisée : permet d'enregistrer vos vidéos dans la mémoire du téléphone ou la mémoire externe.

Masquer les icônes : permet de masquer les icônes sur le côté du viseur.

Voix : choisissez **Muet** pour enregistrer une vidéo sans le son.

Remarque : Assurez-vous de toujours appuyer sur **Sélectionner** après avoir sélectionné un nouveau paramètre pour appliquer les modifications effectuées.

Visualisation des vidéos enregistrées

- 1 Vous pouvez accéder à vos vidéos enregistrées à partir du mode Caméra vidéo, en sélectionnant **Album**. Votre album s'affiche à l'écran.
- 2 Sélectionnez la vidéo que vous souhaitez visionner pour qu'elle apparaisse au premier plan de l'album.
- 3 Sélectionnez la vidéo pour l'ouvrir entièrement.

Musique

Lecteur MP3

Le GW300FD est équipé d'un lecteur audio intégré qui vous permet d'écouter vos morceaux préférés.

Remarque :

- Avant d'utiliser le lecteur audio, vous devez transférer vos fichiers musicaux sur votre téléphone.
- Le lecteur audio prend en charge les types de codec suivants : MP3, WMA, AAC. Le lecteur audio ne prend pas nécessairement en charge toutes les fonctionnalités et les variantes de ces formats de fichier.

Pour accéder au lecteur audio, appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Multimédia**, puis ensuite **Musique..** Depuis ce menu, vous avez accès à :

Dernières écoutes : s'affiche uniquement lorsque les fichiers musicaux sont en cours de lecture. Lorsque vous sélectionnez cette option, vous pouvez revenir au lecteur en cours.

Toutes les pistes - Permet d'afficher toutes les chansons contenues dans votre téléphone.

Listes d'écoute : permet d'afficher toutes les listes d'écoute que vous avez créées.

Artistes : permet d'afficher toutes les pistes triées par artiste.

Albums : permet d'afficher toutes les pistes triées par album.

Genres : permet d'afficher toutes les pistes triées par genre.

Lecture aléatoire : permet de lire toutes les pistes selon un ordre aléatoire.

Transférer de la musique sur votre téléphone

La manière la plus simple de transférer de la musique sur votre téléphone est de le faire via Bluetooth ou avec le câble Sync. Pour transférer des fichiers à l'aide de Bluetooth :

- 1 Assurez-vous que les deux périphériques sont activés et sont visibles l'un envers l'autre.

Musique

- 2 Sélectionnez le fichier musical sur l'autre périphérique et choisissez de l'envoyer via Bluetooth.
- 3 Lorsque le fichier est envoyé, vous devez l'accepter sur votre téléphone en sélectionnant **Oui**.
- 4 Le fichier apparaît dans **Toutes les pistes**.

ASTUCE : Pour modifier le volume pendant que vous écoutez de la musique, utilisez les touches de volume situées sur le côté gauche de votre téléphone.

Lecture d'une chanson

- 1 Appuyez sur Menu, sélectionnez Multimédia, puis Musique.
- 2 Sélectionnez **Toutes les pistes**, puis le morceau que vous souhaitez lire. Sélectionnez .
- 3 Sélectionnez  pour mettre la chanson sur pause.
- 4 Sélectionnez  pour passer à la chanson suivante.
- 5 Sélectionnez  pour revenir à la chanson précédente.
- 6 Sélectionnez **Retour** pour arrêter la musique et revenir au menu **Toutes les pistes**.

FM radio

Radio FM

La fonction **radio FM** de votre GW300FD vous permet de vous brancher à vos stations de radio préférées quand vous le souhaitez.

Remarque : Pour écouter la radio, vous devez brancher votre casque. Insérez le câble au niveau de la prise casque.

Rechercher des stations

Les stations de radio peuvent être réglées dans votre téléphone en les recherchant manuellement ou automatiquement. Vous n'aurez plus à les régler de nouveau car elles seront ensuite associées à un numéro de canal spécifique.

Pour effectuer une Recherche automatique :

- 1 Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Multimédia**, puis choisissez **Radio FM**.
- 2 Sélectionnez **Options** et **Recherche automatique**, puis **Oui**.
- 3 Les stations disponibles sont détectées automatiquement et associées à des canaux dans votre téléphone.

Pour effectuer un Réglage manuel :

- 1 Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Multimédia**, puis choisissez **Radio FM**.
- 2 Pour saisir votre station, vous pouvez utiliser la touche de navigation afin d'en rechercher la fréquence ou bien saisir cette dernière manuellement à l'aide du clavier. Sélectionnez ensuite **Définir**.
- 3 Sélectionnez le numéro de canal que vous souhaitez associer à la station, puis appuyez sur **Sélectionner**.

FM radio

Remarque : Vous pouvez également modifier les stations que vous avez enregistrées dans les numéros de canal.

ASTUCE : Afin d'améliorer la réception radio, déployez le cordon du casque qui fait office d'antenne.

Redéfinir tous les canaux

- 1 Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Multimédia**, puis choisissez **Radio FM**.
- 2 Sélectionnez **Options**, puis **Réinitialiser tous les canaux**. Choisissez **Oui** pour confirmer la réinitialisation.

Écoute de la radio

- 1 Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Multimédia**, puis choisissez **Radio FM**.
- 2 Sélectionnez le numéro de canal de la station que vous souhaitez écouter.

Remarque : Cette fonction vous permet d'écouter la radio à l'aide du haut-parleur intégré. Appuyez sur **Options**, puis sélectionnez **Utiliser haut-parleur**.

Dictaphone

Dictaphone

Votre **Dictaphone** vous permet d'enregistrer des mémos vocaux ou d'autres sons. Pour y accéder, appuyez sur **Menu**, sélectionnez ensuite **Multimédia** et enfin **Dictaphone**.

Enregistrement vocal

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Multimédia**, puis **Dictaphone**.
- 2 Appuyez sur **OK** pour lancer l'enregistrement.
- 3 Sélectionnez **Arrêter** pour mettre fin à l'enregistrement.
- 4 Appuyez sur **Options**, puis sélectionnez **Lecture** pour écouter l'enregistrement.

Remarque : Pour écouter tous les enregistrements vocaux que vous avez enregistrés, sélectionnez **Options**, puis **Aller dans Enregistrements vocaux**.

Envoi de l'enregistrement vocal

- 1 Lorsque vous avez terminé l'enregistrement, sélectionnez **Options**.
- 2 Sélectionnez **Envoyer** et choisissez l'une des options suivantes : **Message**, **E-mail** ou **Bluetooth**. Si vous choisissez **Message ou Courriel**, l'enregistrement sera ajouté au message et vous pourrez l'écrire et l'envoyer normalement. Si vous choisissez **Bluetooth**, un message vous demandera d'activer Bluetooth.

Perso

Vous pouvez stocker des fichiers multimédia dans la mémoire de votre téléphone, dans le **dossier Perso** afin d'accéder facilement à tous vos fichiers d'images, de sons, de vidéos et de jeux. La carte mémoire permet également d'enregistrer vos fichiers. De plus, les cartes mémoire libèrent de l'espace sur la mémoire de votre téléphone.

Images

Images contient une liste d'images, y compris des images par défaut préchargées sur votre téléphone, des images que vous avez téléchargées et des images prises avec l'appareil photo de votre téléphone.

Envoi d'une photo

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis choisissez **Mes images**.
- 2 Sélectionnez la photo à envoyer et appuyez sur **Options**.
- 3 Sélectionnez **Envoyer**, puis choisissez **Message**, **Courriel** ou **Bluetooth**.
- 4 Si vous choisissez **Message** ou **Courriel**, votre photo est jointe au message et vous pouvez écrire et envoyer le message normalement. Si vous choisissez **Bluetooth**, un message vous demandera d'allumer Bluetooth. Votre téléphone recherchera alors un périphérique sur lequel envoyer la photo.

Utilisation d'une image

Les images peuvent servir de fond d'écran, d'écran de démarrage/fermeture ou permettre d'identifier un appelant.

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis choisissez **Mes images**.
- 2 Sélectionnez l'image et choisissez **Options**.
- 3 Sélectionnez **Utiliser comme** et choisissez l'une des options suivantes :

Fond d'écran : permet de définir un fond d'écran pour l'écran d'accueil.

Image Contacts : permet d'associer une image à une personne spécifique figurant dans votre liste de contacts, de manière à ce que l'image s'affiche lorsque cette personne vous appelle.

Image de démarrage : permet de définir une image pour qu'elle s'affiche lorsque vous allumez votre téléphone.

Fermeture image : permet de définir une image pour qu'elle s'affiche lorsque vous éteignez votre téléphone.

Classement des images

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis choisissez **Mes images**.
- 2 Sélectionnez **Options**, puis **Trier par**.
- 3 Faites votre choix entre les options suivantes : **Date**, **Type** ou **Nom**.

Suppression d'une image

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis choisissez **Mes images**.
- 2 Sélectionnez l'image à supprimer et appuyez sur **Options**.
- 3 Sélectionnez **Supprimer**, puis **Oui** pour confirmer.

ASTUCE : Pour supprimer rapidement un fichier dans **Album média**, sélectionnez-le avec le curseur et appuyez sur la touche



Déplacement ou copie d'une image

Il est possible de déplacer ou copier une image entre la mémoire du téléphone et la carte mémoire. Cette option vous permet soit de libérer de l'espace dans l'une des banques de mémoire, soit de protéger vos images pour éviter de les perdre.

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis choisissez **Mes images**.

Perso

- 2 Sélectionnez une image et appuyez sur **Options**.
- 3 Sélectionnez **Déplacer** ou **Copier**.

Marquage ou annulation du marquage des images

Si vous souhaitez déplacer, copier, envoyer ou supprimer plusieurs images en une seule fois, vous devez d'abord les identifier en les marquant d'une coche.

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis choisissez **Mes images**.
- 2 Sélectionnez **Options** et choisissez **Sélect./Désélect**.
- 3 Une case apparaît à gauche de chaque image. Si vous sélectionnez une image, une coche apparaît dans la case correspondante.
- 4 Pour annuler le marquage d'une image, sélectionnez-la de nouveau. La coche disparaît de la case.

- 5 Une fois toutes les images appropriées sélectionnées, choisissez une des options à appliquer à l'ensemble des images.

Remarque : Le chargement peut prendre quelques instants si plusieurs images sont stockées sur la carte mémoire.

Vérification de l'état de la mémoire

Pour vérifier l'espace mémoire utilisé et l'espace mémoire libre, procédez de la manière suivante :

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis choisissez **Mes images**.
- 2 Sélectionnez **Options**, puis **Etat mémoire**.
- 3 Choisissez **Mémoire téléphone** ou **Mémoire externe**.

Remarque : si votre carte mémoire n'est pas insérée dans le téléphone, vous ne serez pas en mesure de sélectionner **Mémoire externe**.

Sons

Le dossier **Sons** contient les options **Sons par défaut** et **Mémo vocal**.

Utilisation d'un son

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis choisissez **Mes sons**.
- 2 Sélectionnez **Sons par défaut** ou **Mémo vocal**.
- 3 Sélectionnez un son et appuyez sur **Lecture** pour l'écouter.
- 4 Sélectionnez **Options**, puis **Utiliser comme**.
- 5 Sélectionnez l'une des options suivantes : **Sonnerie**, **Sonnerie message**, **Démarrage** ou **Fermeture**.

Vidéos

Le dossier **Vidéos** affiche la liste des vidéos téléchargées et des vidéos enregistrées sur votre téléphone.

Lecture d'une vidéo

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis choisissez **Mes vidéos**.
- 2 Sélectionnez une vidéo et appuyez sur **Lecture**.

Envoi d'une vidéo

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis choisissez **Mes vidéos**.
- 2 Choisissez une vidéo, puis sélectionnez **Options**.
- 3 Sélectionnez **Envoyer** et choisissez l'une des options suivantes : **Message**, **E-mail** ou **Bluetooth**.

Perso

- 4 Si vous choisissez **Message multimédia** ou **E-mail**, votre vidéo sera jointe au message et vous pourrez écrire et envoyer le message normalement. Si vous choisissez **Bluetooth**, un message vous demande d'activer Bluetooth. Votre téléphone recherche alors un périphérique auquel envoyer la vidéo.

Remarque : Avant de pouvoir envoyer la vidéo par MMS, il se peut que vous deviez modifier sa taille. Il est possible que certaines vidéos soient trop volumineuses pour être envoyées par MMS.

Contenus Flash

Le dossier **Contenus Flash** comprend tous vos contenus Flash par défaut et téléchargés.

Autres

Le dossier **Autres** permet de stocker des fichiers autres que des images, des sons, des vidéos, des jeux ou des applications.

Mémoire externe

Permet de gérer plus de contenu si vous achetez une carte mémoire microSD externe en option.

Installation d'un jeu ou d'une application Java

Selon votre opérateur téléphonique, tous les programmes basés sur Java, tels que les jeux Java, peuvent être téléchargés et exécutés sur votre téléphone. Vous pouvez transférer des fichiers de programme Java d'un ordinateur compatible vers la mémoire de votre téléphone portable à l'aide du Bluetooth, du mode de stockage de masse USB ou de la mémoire externe. Les fichiers de programme Java sont au format .jad ou .jar.

Si vous enregistrez les fichiers de programme Java sur votre téléphone, vous devez installer les fichiers avant d'utiliser un jeu ou une application Java.

Installation d'un jeu ou d'une application Java :

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Perso**, puis **Autres** ou **Ma carte mémoire** (si une carte mémoire externe est insérée).
- 2 Sélectionnez le fichier (*.jad ou *.jar) que vous souhaitez installer, puis appuyez sur Installer.

Remarque : Le fichier .jad doit contenir son propre fichier .jar.

- 3 Une fois installés, les programmes Java apparaissent dans le menu **Jeux** ou **Applications**, à partir duquel vous pouvez les sélectionner, les exécuter ou les supprimer.

Remarque : Rétro-éclairage ne serait pas désactivée lorsque l'application Java est au premier plan.

Jeux et applications

Jeux et applications

Le GW300FD comprend des jeux préchargés vous permettant de vous divertir pendant votre temps libre. Si vous choisissez de télécharger des jeux ou applications supplémentaires, ils seront enregistrés dans ce dossier.

Remarque : Lorsque vous vous connectez à ce service, des frais supplémentaires s'appliquent. Vérifiez le coût des données auprès de votre opérateur.

Utilisation d'un jeu

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Jeux et Applis**.
- 2 Sélectionnez **Mes applications**, puis **Jeux**.
- 3 Sélectionnez le jeu de votre choix et choisissez **Lancer**.

Utilisation du menu d'options des jeux

Les options suivantes sont disponibles à partir des dossiers

Jeux et Applications :

Créer dossier : permet de créer un dossier dans le menu Jeux et applications.

Trier par : permet de trier les jeux et applications par **Date**, **Taille** ou **Nom**.

Etat mémoire : permet d'afficher l'état de la mémoire.

Applications

Vous pouvez gérer les applications Java installées sur votre téléphone en utilisant le menu **Applications**. Vous pouvez également supprimer les applications téléchargées.

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Jeux et Applis**.
- 2 Sélectionnez **Mes applications**, puis **Applications**.
- 3 Affichez et gérez toutes vos applications.

Agenda et extras

Réglage des alarmes

- 1 Appuyez sur **Menu**, puis sélectionnez **Outils** et **Alarmes**.
- 2 Appuyez sur **Options** et sélectionnez **Nouveau**.
- 3 Faites défiler l'écran vers le bas et entrez l'heure à laquelle vous souhaitez que l'alarme sonne.
- 4 Sélectionnez la période de répétition : **Ponctuelle**, **Chaque jour**, **Lun - Ven**, **Lun - Sam**, **Sauf congés** ou **Choisir un jour de la semaine**.
- 5 Faites défiler l'écran vers le bas et choisissez si vous voulez régler l'alarme sur **Sonnerie d'alarme**, **Vibreur**, **Sonnerie et vibreur**, **Suivre profil** ou **Radio FM**.
- 6 Faites défiler l'écran vers le bas pour sélectionner la sonnerie de l'alarme. Appuyez sur  et sélectionnez un son de mémo vocal ou des sons par défaut.
- 7 Faites défiler l'écran vers le bas et saisissez un nom pour l'alarme ou conservez le nom suggéré.

8 Enfin, définissez la fréquence de répétition : 5, 10, 20, 30 minutes, 1 heure ou Désactivé.

9 Sélectionnez **Terminé**.

Ajout d'un événement à votre calendrier

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Agenda**, puis **Calendrier**.
- 2 Sélectionnez la date pour laquelle vous souhaitez ajouter un événement. Vous pouvez choisir une date en faisant défiler l'écran à l'aide des touches de navigation ou en sélectionnant **Options** et **Aller à date** afin de saisir une date.
- 3 Sélectionnez **Nouveau**, puis faites défiler l'écran pour saisir l'heure de début de l'événement. Faites défiler l'écran vers le bas à l'aide des touches fléchées et saisissez l'heure de fin de votre événement.

Agenda et extras

- 4 Saisissez un **objet** pour l'événement. Utilisez le clavier pour taper des chiffres et des lettres.
- 5 Faites défiler l'écran une nouvelle fois et indiquez si vous souhaitez définir une **Alarme** pour l'événement. Faites défiler l'écran vers la droite ou vers la gauche pour voir les options disponibles. Vous pouvez sélectionner l'alarme pour qu'elle se déclenche au moment du démarrage de l'événement ou à un autre moment précédant l'événement pour vous rappeler l'imminence de ce dernier.
- 6 Faites défiler une nouvelle fois l'écran afin de définir si l'événement est **ponctuel** ou s'il doit être répété de manière **quotidienne, hebdomadaire, mensuelle** ou **annuelle**. Vous pouvez également choisir **Param utilisateur**. Si l'événement est répété, vous pouvez faire défiler l'écran vers le bas pour saisir une **date d'expiration** à laquelle les événements s'arrêtent totalement.
- 7 Sélectionnez **Terminé** pour enregistrer l'événement dans le calendrier. Un curseur carré marque les jours pour lesquels des événements sont enregistrés.

Ajout d'un élément à la liste de tâches

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Agenda**.
- 2 Sélectionnez **Tâches**, puis **Ajouter**.
- 3 Définissez la date de la tâche, ajoutez un commentaire, puis sélectionnez un niveau de priorité : **Élevée, Moyenne** ou **Faible**.
- 4 Pour enregistrer votre liste de tâches, sélectionnez **Terminé**.

ASTUCE : Vous pouvez modifier un élément en le sélectionnant, puis en appuyant sur **Options** et sur **Modifier**. Pour confirmer les modifications, sélectionnez **Enreg**.

Ajout d'un mémo

- 1 Appuyez sur **Menu**, puis sélectionnez **Agenda** et **Mémo**.
- 2 Sélectionnez **Ajouter** et saisissez votre mémo.
- 3 Sélectionnez **Enregistrer**.
- 4 Votre mémo s'affichera la prochaine fois que vous ouvrirez l'application Mémo.

Mémo secret

Pour protéger vos données personnelles, vous pouvez rédiger un mémo privé. Pour accéder à ce menu, entrez votre code de sécurité. Pour accéder au menu Mémo secret, sélectionnez **Menu**, appuyez ensuite sur **Agenda** et **Mémo secret**.

Trouver jour J

Trouver jour J est un outil très pratique qui vous permet de connaître une date, si on ajoute un certain nombre de jours à la date du jour. Pour accéder au menu **Trouver jour J**, sélectionnez **Menu**, ensuite **Agenda** et enfin cliquez sur **Trouver jour J**.

Réglages

Cliquez sur **Menu**, sélectionnez **Agenda**, et enfin **Réglages**. Plusieurs options vous sont alors proposées :

Calendrier : permet de configurer l'affichage du calendrier.

Envoyer événements et tâches par Bluetooth : permet d'envoyer toutes les données de votre calendrier et/ou de votre liste des tâches depuis votre téléphone vers d'autres téléphones à l'aide de Bluetooth.

Sauvegarder le calendrier et les tâches : permet de créer des fichiers de sauvegarde des entrées du calendrier ou des entrées de tâches enregistrées dans le téléphone en insérant une mémoire externe.

Restaurer le calendrier et les tâches : permet de réinitialiser les fichiers de sauvegarde du calendrier ou des tâches en insérant une mémoire externe.

État mémoire : permet d'afficher les informations concernant la mémoire disponible de Calendrier, Tâches, Mémo et Mémo secret.

Agenda et extras

Tout effacer : permet de supprimer toutes les données relatives au Calendrier, Tâches, Mémo et Mémo Secret.

Utiliser la calculatrice

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Outils**, puis **Calculatrice**.
- 2 Saisissez les nombres à l'aide des touches numériques.
- 3 Pour les calculs simples, sélectionnez la fonction souhaitée (+, -, ×, ÷) suivie de =.
- 4 Pour des opérations plus complexes, sélectionnez **Options** afin de choisir une commande.
- 5 Sélectionnez **C/A** pour effacer l'écran et recommencer avec un nouveau calcul.

Utilisation du chronomètre

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Outils**, puis **Chronomètre**.
- 2 Sélectionnez **Démarrer** pour lancer la minuterie.
- 3 Choisissez **Tour** si vous souhaitez enregistrer la durée d'un tour. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 20 tours.
- 4 Sélectionnez **Arrêter** pour arrêter la minuterie.
- 5 Choisissez **Reprendre** pour redémarrer le chronomètre au moment où vous l'avez arrêté ou **Réinitialiser** pour le remettre à zéro.

Convertir une unité

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Outils**, puis **Convertisseur**.
- 2 Choisissez le type de données à convertir : **Devises**, **Surface**, **Longueur**, **Poids**, **Température**, **Volume** ou **Vitesse**.
- 3 Faites défiler l'écran vers la gauche et la droite pour sélectionner une unité, puis vers le bas pour entrer la quantité.
- 4 Faites défiler l'écran vers le bas jusqu'à la zone de conversion des unités et choisissez l'unité de mesure dans laquelle vous souhaitez effectuer la conversion. La conversion s'affiche automatiquement dans la ligne du dessous.

Remarque : Dans le convertisseur de **devises**, vous devez d'abord définir le **taux de change**.

Ajout d'une ville à l'horloge mondiale

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Outils**, puis **Horloge mondiale**.
- 2 Pour découvrir l'heure d'une localité précise, appuyez sur **Options**, puis sélectionnez **Ajouter ville**.
- 3 Faites défiler la liste vers le bas ou saisissez la première lettre de la localité. Vous pouvez également sélectionner **Carte** et choisir une localité.
- 4 Appuyez sur **Sélectionner**.

ASTUCE : Si vous êtes à l'étranger, vous pouvez modifier le fuseau horaire dans Fuseaux Horaires en sélectionnant **Options**, puis **Modifier ville**. Choisissez la ville souhaitée comme indiqué ci-dessus.

Navigateur

Avec Navigateur à portée de la main, vous pouvez obtenir les dernières nouvelles, les prévisions météorologiques, ainsi que les informations sur le sport et la circulation quand vous en avez besoin. Navigateur vous permet également de télécharger les musiques, les sonneries, les fonds d'écran et les jeux les plus récents.

Accéder au Web

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Navigateur**.
- 2 Pour accéder directement à la page d'accueil Navigateur, sélectionnez **Accueil**. Vous pouvez également sélectionner **Entrer l'adresse**, saisir l'URL souhaitée, puis sélectionner **Ouvrir**.

Remarque : La connexion à ce service et le téléchargement de contenu entraînent des frais supplémentaires. Vérifiez le coût des données auprès de votre opérateur.

Ajouter des favoris et y accéder

Pour accéder facilement et rapidement à vos sites Web préférés, vous pouvez ajouter des favoris et enregistrer des pages Web.

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Navigateur**.
- 2 Sélectionnez **Signets**. Votre liste de signets s'affiche.
- 3 Pour créer un nouveau dossier, sélectionnez **Options**, puis **Créer dossier**. Entrez le nom de votre dossier de signets.
- 4 Pour ajouter un nouveau signet, sélectionnez **Options** et appuyez sur **Nouveau**. Entrez un nom pour ce signet, suivi de l'URL.
- 5 Sélectionnez **Terminé**. Le signet apparaît dans la liste des signets.
- 6 Pour accéder au signet, il vous suffit de faire défiler l'affichage jusqu'au signet souhaité et de sélectionner **Ouvrir**.

Enregistrement d'une page

- 1 Accédez à la page Web souhaitée, comme indiqué sur la page précédente.
- 2 Sélectionnez **Options** et **Enregistrer éléments**, puis **Enregistrer cette page**.
- 3 Entrez un nom pour cette page Web, de sorte que vous puissiez facilement l'identifier.
- 4 Sélectionnez **Enreg.**

Accès à une Page enregistrée

- 1 Appuyez sur **Menu**, puis sur **Navigateur**.
- 2 Sélectionnez **Pages enregistrées**.
- 3 Sélectionnez **Ouvrir** pour vous connecter à la page enregistrée.

Affichage de l'historique du navigateur

- 1 Appuyez sur **Menu** et **Navigateur**, puis sélectionnez **Historique**.

- 2 La liste des titres des pages Web dernièrement visitées s'affiche.
- 3 Pour accéder à l'une de ces pages, il vous suffit de sélectionner la page souhaitée et d'appuyer sur **Ouvrir**.

Modification des paramètres Web

- 1 Appuyez sur **Menu** et **Navigateur**, puis sélectionnez **Réglages**.
- 2 Vous pouvez modifier les éléments suivants : **Profils**, **Param d'apparence**, **Cache**, **Cookies**, **Sécurité** ou **Réinit. réglages**.
- 3 Une fois les paramètres modifiés, appuyez sur **Sélectionner**.

Connectivité

Modification des paramètres de connectivité

Les paramètres de connectivité ont déjà été paramétrés par votre opérateur réseau afin que vous puissiez profiter immédiatement de votre nouveau téléphone. Pour modifier des paramètres, accédez à ce menu.

Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Connectivité**. Faites votre choix parmi la liste d'options suivantes :

Bluetooth : permet de paramétrer le GW300FD pour qu'il utilise le Bluetooth. Vous pouvez adapter votre visibilité envers les autres périphériques ou effectuer recherche parmi les périphériques auxquels vous êtes associé

Mode connexion USB : permet d'activer le mode de connexion USB de votre téléphone pour différents usages.

Modification des paramètres Bluetooth

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Connectivité**.
- 2 Choisissez **Bluetooth**, puis **Réglages**. Vous pouvez modifier les paramètres suivants :

Vis. de mon pér. : choisissez **Visible** ou **Visible pendant**

1 minute pour que les autres périphériques puissent détecter votre téléphone lorsqu'ils recherchent un appareil Bluetooth. Si vous choisissez le paramètre **Masqué**, les autres périphériques ne pourront pas détecter votre téléphone lorsqu'ils recherchent un appareil Bluetooth.

Nom du téléphone : permet de donner un nom à votre téléphone ou de le renommer. Ce nom s'affiche sur l'écran des autres périphériques. Le nom de votre téléphone s'affiche sur les autres périphériques uniquement lorsque l'option de **visibilité** est définie sur **Visible**.

Services supportés : permet d'afficher la liste des périphériques tels que les casques ou kits mains libres compatibles avec ce téléphone Bluetooth.

Mon adresse : permet de vérifier votre adresse Bluetooth.

Remarque : Pour plus de sécurité, une fois que vous avez procédé à la configuration ou à l'association d'un périphérique, nous vous recommandons de définir le paramètre **Visibilité** sur **Masqué**. Pour les connexions entrantes, indépendamment de l'association de l'autre périphérique avec votre téléphone, vous pouvez choisir d'accepter ou de rejeter la connexion.

Association à un autre périphérique Bluetooth

Lorsque vous associez le GW300FD à un autre périphérique, vous pouvez configurer une connexion protégée par mot de passe. L'association créée est alors davantage sécurisée.

- 1 Assurez-vous que le Bluetooth est **activé et visible**. Le menu **Réglages** vous permet de modifier votre visibilité, en sélectionnant **Vis. de mon pér.**, puis **Visible**.
- 2 Dans le menu **Bluetooth**, sélectionnez **Activer**, puis **Rechercher un nouveau périphérique**.
- 3 Le GW300FD recherche des périphériques. Lorsque la recherche est terminée, les options **Ajouter** et **Actualiser** apparaissent à l'écran.
- 4 Choisissez le périphérique auquel associer votre téléphone, sélectionnez **Ajouter**, entrez le mot de passe, puis choisissez **OK**.

Connectivité

- 5 Votre téléphone se connecte à l'autre périphérique, sur lequel vous devez entrer le même mot de passe.
- 6 Votre connexion Bluetooth protégée par mot de passe est désormais prête à l'emploi.

Utilisation d'un casque Bluetooth

- 1 Assurez-vous que le Bluetooth est **activé** et **visible**.
- 2 Pour mettre votre casque en mode associatif et associer vos périphériques, suivez les instructions fournies avec votre casque.
- 3 Votre GW300FD bascule automatiquement sur le profil Casque. Vous pouvez également connecter un casque Bluetooth pour émettre et recevoir des appels.

Envoi et réception de fichiers via Bluetooth

Grâce à la technologie Bluetooth, vous pouvez envoyer et recevoir des fichiers très facilement. La connexion est rapide et aucun câble n'est requis. Vous pouvez également connecter un casque Bluetooth pour émettre et recevoir des appels.

Avant de pouvoir commencer à partager des fichiers via Bluetooth, vous devez associer votre téléphone avec un autre périphérique Bluetooth. Pour plus d'informations sur l'association de périphériques, reportez-vous à la rubrique **Association à un autre périphérique Bluetooth**.

Pour activer le Bluetooth:

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Connectivité**, puis **Bluetooth**.
- 2 Sélectionnez **Activer**.
- 3 Sélectionnez **Désactiver** pour désactiver le Bluetooth.

Pour envoyer un fichier :

- 1 Ouvrez le fichier à envoyer. Il s'agit en général d'une photo, d'une vidéo ou d'un fichier musical.
- 2 Sélectionnez **Options, Envoyer**, puis **Bluetooth**.
- 3 Sélectionnez **Oui** pour activer le Bluetooth s'il est inactif.
- 4 Le GW300FD recherche automatiquement les autres périphériques Bluetooth activés à sa portée.
- 5 Choisissez le périphérique auquel vous souhaitez envoyer le fichier, puis sélectionnez **OK**.

Pour recevoir un fichier :

- 1 Pour recevoir des fichiers, Bluetooth doit être **activé** et **visible**.
- 2 Un message vous invite à accepter le fichier de l'expéditeur. Sélectionnez **Oui** pour recevoir le fichier.

ASTUCE : Pour vous assurer que le fichier est bien envoyé, observez la barre de progression.

Remarque : La marque Bluetooth® et ses logos sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés par LG Electronics sous licence de cette société. Les autres marques déposées et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs.

Utilisation du téléphone comme périphérique de stockage de masse

Votre téléphone peut être utilisé comme périphérique de stockage de masse.

- 1 Connectez le câble USB à votre téléphone et à votre ordinateur.
- 2 Sélectionnez **Stockage de masse** dans le menu contextuel du périphérique.
- 3 Permet de connecter votre téléphone sur votre ordinateur. Il ne faut pas le déconnecter pendant le transfert.

Connectivité

- 4 Tous les fichiers de votre téléphone sont automatiquement enregistrés sur le disque dur de votre ordinateur.

Affichage des fichiers du téléphone sur votre ordinateur

- 1 Connectez le câble USB à votre téléphone et à votre ordinateur.
- 2 Sélectionnez **PC suite** dans le menu contextuel de votre téléphone.
- 3 Après la recherche du téléphone, la connexion est automatique.

ASTUCE : Afficher le contenu de votre téléphone sur l'écran de votre ordinateur vous permet d'organiser vos fichiers et documents, et de supprimer les contenus dont vous n'avez plus besoin.

Synchroniser vos contacts

- 1 Connectez le câble USB à votre téléphone et à votre ordinateur.
- 2 Sélectionnez **PC suite** dans le menu contextuel de votre téléphone.
- 3 Cliquez sur l'icône **Contacts**. Votre ordinateur importe et affiche tous les contacts enregistrés dans votre carte SIM et dans votre téléphone.
- 4 Sélectionnez la **mémoire du téléphone**. Votre PC exporte vos contacts vers votre téléphone.
- 5 Cliquez sur **Fichier** et sélectionnez **Enregistrer**. Spécifiez à présent l'emplacement d'enregistrement des contacts.

Remarque : Pour sauvegarder les contacts enregistrés sur votre carte SIM, cliquez sur le dossier de la carte SIM, dans le volet gauche de l'écran. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur les contacts, puis choisissez Tout sélect. Cliquez à nouveau avec le bouton droit de la souris sur les contacts, puis sélectionnez Copier vers la mémoire téléphone. Cliquez sur le dossier Téléphone, dans le volet gauche de l'écran. Tous vos numéros s'affichent.

Synchroniser vos messages

- 1 Connectez le câble USB à votre téléphone et à votre ordinateur.
- 2 Sélectionnez **PC suite** dans le menu contextuel de votre téléphone.
- 3 Cliquez sur l'icône **Messages**.
- 4 Tous les messages de votre téléphone apparaissent à l'écran dans des dossiers.
- 5 Utilisez la barre d'outils, en haut de l'écran, pour modifier et réorganiser les messages.

Recherche Yahoo!

Vous pouvez accéder au service Internet Yahoo Mobile. Pour accéder aux services Yahoo, appuyez sur Menu puis sélectionnez Yahoo.

Remarque : Dans certains pays, il est impossible d'accéder à Yahoo. Cela dépend des services du réseau.

Réglages

Modification de vos profils

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Réglages**.
- 2 Sélectionnez **Profils**, puis choisissez le profil à modifier.
- 3 Sélectionnez **Options** et choisissez **Modifier**.
- 4 Ce menu vous permet de changer les sonneries, leur volume et les options d'alerte du profil.

Utilisation du mode Avion

Pour activer le mode Avion, appuyez sur **Menu**, puis sélectionnez **Réglages** et **Profils**. Sélectionnez le **mode Avion** pour l'activer. Le mode Avion ne vous permet pas d'émettre des appels, de vous connecter à Internet ou d'envoyer des messages.

Modification des paramètres du téléphone

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Réglages**.
- 2 Sélectionnez **Téléphone**, puis choisissez dans la liste suivante.

Verr. clavier auto : permet de déterminer la durée à l'issue de laquelle le clavier doit être verrouillé automatiquement.

Langue : permet de modifier la langue d'affichage de votre GW300FD.

Économie d'énergie : permet de paramétrer les économies d'énergie définies en usine sur **Désactivé, Nuit uniquement** ou **Toujours activé**.

Infos : permet d'afficher les informations techniques de votre GW300FD.

Modification des paramètres de l'écran

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Réglages**.
- 2 Sélectionnez **Écran** pour choisir parmi les options suivantes :
Thème écran : permet de choisir un thème pour votre écran d'accueil ou votre écran de démarrage/fermeture.

Réglages

Style de menu : permet de basculer l'affichage des menus de **Style liste** à **Style grille**.

Composer numéro : permet de définir le style des polices et la taille pour la saisie des numéros de téléphone.

Police : permet de régler la taille de la police.

Rétroéclairage : permet de définir la durée de fonctionnement du rétroéclairage. Vous pouvez également utiliser les touches de navigation pour régler la luminosité de l'écran principal.

ASTUCE : Plus la durée de fonctionnement du rétroéclairage est importante, plus la batterie est sollicitée. Vous devrez probablement recharger votre téléphone plus souvent.

Thème : permet de modifier rapidement l'apparence générale de l'écran du téléphone.

Message d'accueil : après avoir sélectionné **Activé**, vous pouvez rédiger un message de

bienvenue. Ce message s'affiche au démarrage du téléphone.

Modification de la date et de l'heure

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Réglages**.
- 2 Sélectionnez **Date & Heure**. Faites votre choix parmi la liste d'options suivantes :

Heure : permet d'entrer l'heure actuelle. Vous pouvez définir le format d'heure sur 24 heures ou 12 heures. Vous pouvez choisir une localité comme fuseau horaire.

Date : permet d'entrer la date du jour. Vous pouvez définir le format de date (AAAA/MM/JJ, JJ/MM/AAAA, MM/JJ/AAAA, par exemple).

Mise à jour auto. : sélectionnez **Activé** pour que le téléphone mette automatiquement à jour la date et l'heure.

Heure d'été : permet d'activer ou non la fonction d'heure d'été. Vous pouvez régler la variation de l'heure d'été sur 1 ou 2 heures en fonction de votre ville.

Modification des paramètres de sécurité

Pour protéger le GW300FD et les informations importantes qu'il contient, vous pouvez modifier vos paramètres de sécurité.

- 1 Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Réglages**.
- 2 Sélectionnez **Sécurité**. Faites votre choix parmi la liste d'options suivantes :

Demande code PIN : permet de choisir un code PIN qui sera exigé à chaque fois que votre téléphone sera allumé.

Verrouillage tél. : permet de choisir un code de sécurité pour verrouiller votre téléphone (**Lors de l'activation, Si la carte SIM est changée ou Immédiatement**).

Changer codes : permet de modifier votre code PIN (cet élément du menu apparaît si la demande de code PIN est activée), le code PIN2, le code de sécurité ou le code ATMT.

Remarque : Code de sécurité

Le code de sécurité empêche toute utilisation non autorisée de votre téléphone. Le code de sécurité par défaut est « 0000 ». Ce code vous est demandé pour supprimer l'ensemble des entrées du téléphone et activer le menu **Réinit. réglages**. Le code de sécurité est également nécessaire pour activer ou désactiver la fonction de verrouillage du téléphone, afin d'empêcher toute utilisation frauduleuse de votre téléphone. Le code de sécurité par défaut peut être modifié dans le menu **Sécurité > Changer codes**.

Utilisation du gestionnaire de mémoire

Votre GW300FD peut stocker vos données dans trois mémoires différentes : le téléphone, la carte SIM et une carte mémoire externe (vous devrez peut-être acheter cette carte mémoire séparément). Vous pouvez utiliser le gestionnaire de mémoire pour déterminer l'espace mémoire utilisé et l'espace mémoire disponible.

Réglages

Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Réglages**, puis **Etat**. L'état actuel des mémoires de votre GW300FD s'affiche.

Si vous insérez une carte mémoire externe dans votre téléphone, vous pouvez également sélectionner **Paramètres mémoire principale** et choisir l'emplacement par défaut où vous souhaitez enregistrer les éléments.

Réinitialiser

Utilisez la fonction **Réinit. réglages** du menu **Réglages** pour réinitialiser tous les paramètres à leur valeur d'usine par défaut.

Pour activer cette fonction, le code de sécurité est nécessaire.

Mise à jour du logiciel

Programme de mise à jour du logiciel du téléphone mobile LG.

Pour plus d'informations sur l'installation et l'utilisation de ce programme, consultez le site <http://update.lgmobile.com>.

Cette fonction vous permet de mettre à niveau votre logiciel avec la version logicielle la plus récente de manière simple et rapide sur Internet, sans avoir à contacter le centre de services LG.

Le programme de mise à jour du logiciel du téléphone mobile requiert l'attention complète de l'utilisateur pendant toute la durée du processus de mise à jour. Assurez-vous de consulter toutes les instructions et remarques qui s'affichent à chaque étape avant de continuer.

Notez que le retrait du câble USB de transmission des données ou des batteries au cours de la mise à jour peut endommager votre téléphone.

LG n'est pas responsable de la perte de données personnelles résultant de la mise à jour. Aussi nous vous prions de sauvegarder vos données au préalable.

Accessoires

Il existe un grand nombre d'accessoires spécialement conçus pour votre téléphone portable. Vous pouvez les sélectionner selon vos besoins personnels en matière de communication.

Batterie standard



Écouteurs stéréo



Adaptateur de voyage



Kit pour données



REMARQUE

- Utilisez uniquement des accessoires fabriqués par LG.
- Tout manquement à cette consigne peut entraîner l'annulation de votre garantie.
- Les accessoires fournis peuvent varier selon les zones géographiques. Merci de contacter nos services ou agents locaux pour plus d'informations.

Service réseau

Le téléphone sans fil décrit dans ce guide est compatible avec les réseaux GSM 850, E-GSM 900, DCS 1800 et PCS 1900.

Certaines des fonctions décrites dans ce guide sont appelées services réseau. Il s'agit de fonctions spéciales que vous définissez avec votre opérateur. Pour bénéficier des services réseau, vous devez vous y abonner par le biais de votre opérateur et obtenir de ce dernier des instructions d'utilisation.

Données techniques

Général

Nom du produit : GW300FD

Système : GSM 850 / E-GSM 900 /
DCS 1800 / PCS 1900

Températures ambiantes

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

Min. : -10 °C

Consignes de sécurité

Consignes de sécurité de la TIA

Vous trouverez dans les pages qui suivent les consignes de sécurité de la TIA au sujet des téléphones mobiles sans fil. L'inclusion, dans le guide d'utilisation, des paragraphes concernant les stimulateurs cardiaques, les prothèses auditives et autres appareils médicaux est obligatoire pour l'obtention de l'homologation CTIA. L'utilisation des autres textes de la TIA est encouragée s'il y a lieu.

Exposition aux signaux de radiofréquence

Votre téléphone mobile sans fil est un émetteur-récepteur radio de faible puissance. Lorsqu'il est SOUS TENSION, il reçoit et émet des signaux RF (radiofréquence).

En août 1996, la FCC (Federal Communications Commission) a adopté des normes et recommandations sur la protection du public en cas d'exposition à l'énergie électromagnétique RF. Ces directives

sont conformes aux normes de sécurité établies antérieurement par les organisations de normalisation américaines et internationales:

ANSI C95.1 (1992) *

NCRP Report 86 (1986)

ICNIRP (1996)

Ces normes ont été établies après des recherches scientifiques exhaustives. Par exemple, plus de 120 scientifiques, ingénieurs et physiciens d'universités, d'organisations sanitaires gouvernementales et de l'industrie ont travaillé sur l'ensemble des recherches disponibles afin de mettre à jour les normes ANSI (C95.1).

* American National Standards Institute; National Council on Radiation Protection and Measurements; International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection

Votre téléphone respecte les directives de la FCC (et ces normes).

Consignes de sécurité

Entretien de l'antenne

N'utilisez que l'antenne fournie ou une antenne de rechange homologuée. L'utilisation d'antennes ou d'accessoires non homologués ainsi que les modifications non autorisées peuvent endommager l'appareil et enfreindre les règlements de la FCC.

Utilisation de l'appareil

POSITION NORMALE: Tenez le téléphone cellulaire comme n'importe quel autre téléphone, avec l'antenne tournée vers le haut et par-dessus l'épaule.

Conseils pour un fonctionnement efficace

Pour que votre téléphone fonctionne le plus efficacement possible:

- Ne touchez pas l'antenne inutilement lorsque vous utilisez l'appareil. Tout contact avec l'antenne peut affecter la qualité des appels et entraîner un fonctionnement de l'appareil à un niveau de puissance plus élevé

que nécessaire.

Conduite automobile

Vérifiez les lois et règlements sur l'utilisation d'un téléphone dans les régions que vous visitez.

Respectez-les en tout temps. De même, si vous jugez nécessaire d'utiliser votre téléphone cellulaire pendant que vous conduisez, rappelez-vous les conseils suivants:

- Ne quittez pas la route des yeux. La prudence au volant est votre responsabilité première.
- Lorsque vous y avez accès, utilisez un dispositif mains libres.
- Lorsque l'état des routes le dicte, stationnez-vous sur le côté de la route avant de faire ou de recevoir un appel.

Appareils électroniques

Généralement, le matériel électronique moderne est correctement protégé contre les émissions RF. Cependant, certains matériels électroniques peuvent ne pas être protégés contre les

émissions RF de votre téléphone cellulaire.

Stimulateurs cardiaques

La Health Industry Manufacturers Association recommande qu'une distance minimum de 15 cm (6 po) soit maintenue entre un téléphone cellulaire et un stimulateur cardiaque pour éviter d'éventuelles interférences avec le stimulateur cardiaque. Ces recommandations sont conformes aux recherches et recommandations des Recherches en technologie de téléphones cellulaires. Les personnes portant un stimulateur cardiaque:

- doivent TOUJOURS maintenir leur téléphone distant d'au moins 15 cm du stimulateur cardiaque lorsque le téléphone est en service.
- ne doivent pas transporter leur téléphone dans une poche de chemise.
- devraient utiliser l'oreille opposée au stimulateur pour éviter les risques d'interférences.

- Si vous pensez que des interférences ont lieu, éteignez votre téléphone immédiatement.

Prothèses auditives

Certains téléphones numériques sans fil peuvent nuire au fonctionnement de certains appareils auditifs. Dans l'éventualité d'une telle interférence, consultez votre fournisseur de services (ou contactez le Service à la clientèle).

Autres appareils médicaux

Si vous possédez d'autres appareils électroniques médicaux, assurez-vous auprès du fabricant qu'ils sont suffisamment protégés contre l'énergie RF. Votre médecin doit pouvoir vous permettre de vous renseigner à ce sujet.

Établissements de soins de santé
Éteignez votre téléphone dans les établissements de soins de santé lorsque les règlements affichés dans ces lieux vous demandent de le faire. Certains hôpitaux et établissements de soins de santé

Consignes de sécurité

utilisent des appareils qui pourraient être sensibles à l'énergie RF.

Véhicules

L'énergie RF peut nuire au fonctionnement des appareils électroniques installés de façon inadéquate dans un véhicule automobile ou mal protégés contre l'énergie RF. Vérifiez auprès de votre fabricant automobile ou de son représentant.

Contactez également le fabricant de tout équipement que vous auriez installé dans votre véhicule.

Zones indiquées

Éteignez votre appareil dans toutes les zones où un affichage spécial vous ordonne de le faire.

Avions

La réglementation de la FCC interdit l'utilisation des téléphones cellulaires à bord des avions. Éteignez votre téléphone avant de monter à bord d'un avion.

Zones de dynamitage

Pour éviter toute interférence avec les activités de dynamitage, éteignez votre téléphone lorsque vous vous trouvez dans une zone de dynamitage ou dans une zone où il est indiqué d'éteindre les postes émetteurs-récepteurs. Respectez tous les panneaux et instructions.

Atmosphère potentiellement explosive

Éteignez votre téléphone lorsque l'atmosphère dans laquelle vous vous trouvez présente des risques d'explosion, et suivez toujours les instructions. Des étincelles dans de tels endroits pourraient provoquer une explosion ou un incendie donnant lieu à des blessures corporelles graves, voire fatales.

Ces zones sont généralement clairement signalées, mais ce n'est pas toujours le cas. Parmi elles, il convient de citer les zones de ravitaillement en carburant telles que les stations-service, les entrepôts de navires, les installations de transfert ou de stockage de produits

chimiques ou combustibles, les véhicules utilisant du gaz de pétrole liquéfié (de type propane ou butane), les zones où l'air contient des produits chimiques ou des particules, telles que la limaille, la poussière, ou la poudre de métaux. Cette liste inclut également de nombreuses autres zones où il est généralement préférable de couper le moteur de son véhicule.

Véhicules dotés de sacs gonflables

Un sac gonflable se déploie toujours avec force. NE placez PAS d'objets, y compris un équipement sans fil installé ou portable au-dessus du sac gonflable ou dans sa zone de déploiement. Un équipement sans fil mal installé peut entraîner de graves blessures corporelles au moment du déploiement du sac gonflable.

Renseignements sur la sécurité

Veillez lire et suivre les directives suivantes afin d'utiliser votre appareil de façon sûre et d'éviter de l'endommager. Après avoir lu ce

guide, conservez-le dans un endroit accessible.

Adaptateur et chargeur – Sécurité

- Le chargeur et l'adaptateur sont conçus pour être utilisés à l'intérieur seulement.

Pile – Information et entretien

- Veuillez jeter la pile de façon appropriée ou la rapporter à votre fournisseur de services sans fil pour qu'elle soit recyclée.
- Il n'est pas nécessaire que la pile soit complètement déchargée avant de la recharger.
- Utilisez uniquement un chargeur approuvé par LG et conçu pour votre modèle de téléphone; de tels chargeurs sont conçus pour maximiser la durée de vie de la pile.
- Afin d'éviter tout risque de choc électrique, court-circuit et incendie, ne démontez pas la pile et ne la soumettez à aucun impact. Conservez la pile hors de la portée des enfants.

Consignes de sécurité

- Veillez à ce que les contacts de métal demeurent propres.
- Lorsque la pile n'offre plus un rendement acceptable, remplacez-la. La pile peut être rechargée plusieurs centaines de fois avant d'être remplacée.
- Pour maximiser la durée de vie de la pile, rechargez-la après une longue période d'inactivité.
- La durée de vie de la pile varie selon les habitudes d'utilisation et les conditions environnementales.
- Une utilisation intensive du rétroéclairage, d'Internet mobile et de la trousse de connexion pour transmission de données peut affecter la durée de vie de la pile et l'autonomie en veille et en communication.
- La fonction d'autoprotection de la pile coupe l'alimentation du téléphone lorsque son utilisation est anormale. Dans un tel cas, vous devez retirer la pile du téléphone, la réinstaller et rallumer le téléphone.

Explosion, choc et incendie

- Ne rangez pas votre appareil dans les endroits excessivement poussiéreux.
- Lorsque vous utilisez le cordon d'alimentation, assurez-vous de laisser la distance minimale requise entre le cordon et toute source de chaleur.
- Débranchez le cordon d'alimentation avant de nettoyer votre téléphone, et nettoyez la broche du cordon lorsqu'elle est sale.
- Lorsque vous utilisez le cordon d'alimentation, assurez-vous que la fiche est bien branchée. Une fiche mal branchée peut provoquer une chaleur excessive, voire un incendie.
- Si vous rangez votre téléphone dans votre poche ou votre sac sans couvrir sa prise (broche de la prise d'alimentation), des objets métalliques comme des pièces de monnaie, des trombones ou des stylos pourraient faire court-circuiter le téléphone. Couvrez

toujours la prise lorsqu'elle n'est pas utilisée.

- Ne court-circuitez pas la pile. Les articles de métal, comme les pièces de monnaie, les trombones ou les stylos peuvent court-circuiter les pôles + et – de la pile (bandes de métal de la pile) lorsque vous vous déplacez. Un court-circuit des pôles peut endommager la pile et causer une explosion.

Généralités

- L'utilisation d'une pile endommagée et le placement d'une pile dans la bouche peut entraîner de graves blessures.
- Ne placez pas d'articles comportant des composantes magnétiques (carte de crédit, carte téléphonique, livret de banque ou carte de métro) près de votre téléphone. Le magnétisme du téléphone peut endommager les données contenues sur la bande magnétique.
- Pendant un appel très long, la qualité de la transmission risque d'être affectée en raison de la chaleur produite par l'appareil.
- Lorsque vous n'utilisez pas le téléphone pendant une longue période, rangez-le dans un endroit sûr et débranchez le cordon d'alimentation.
- Si vous utilisez votre téléphone à proximité d'un récepteur (par exemple un téléviseur ou une radio), il risque de se produire des interférences avec le téléphone.
- N'utilisez pas le téléphone si son antenne est endommagée. En cas de contact avec la peau, une antenne endommagée peut causer de légères brûlures. Adressez-vous à un centre de service LG autorisé pour remplacer l'antenne endommagée.
- Ne plongez pas le téléphone dans l'eau. Si cela se produit, éteignez immédiatement le téléphone et retirez la pile. Si le téléphone ne fonctionne plus, faites-le réparer dans un centre de service LG autorisé.

Consignes de sécurité

- Ne peignez pas votre téléphone.
- Les données enregistrées dans votre téléphone pourraient être supprimées lors d'une utilisation imprudente ou d'une réparation du téléphone, ou lors d'une mise à niveau logicielle. Veuillez sauvegarder vos numéros de téléphone les plus importants. (Vos sonneries, messages texte, messages vocaux, photos et vidéos risquent également d'être supprimés.) Le fabricant n'est pas responsable des dommages liés à la perte de données.
- Lorsque vous utilisez votre téléphone dans un lieu public, mettez-le en mode vibration pour ne pas gêner les personnes autour de vous.
- Vous ne devriez pas allumer ou éteindre votre téléphone lorsqu'il est appuyé contre votre oreille.

Mise à jour de la FDA

Une mise à jour sur les téléphones mobiles du Centre for Devices and Radiological Health de la Food and Drug Administration (FDA) des États-Unis destinée aux consommateurs.

1. Les téléphones sans fil posent-ils un danger pour la santé?

Les preuves scientifiques disponibles ne révèlent pas de problèmes de santé associés à l'utilisation des téléphones sans fil. Il n'y a cependant pas de preuves que les téléphones sans fil sont absolument sans danger. Les téléphones sans fil émettent de faibles niveaux d'énergie radioélectrique (RF) dans la gamme des microondes pendant leur utilisation. Ils émettent également de très faibles niveaux d'énergie de radiofréquence en mode de veille. Tandis que des niveaux élevés de RF peuvent avoir des effets sur la santé (par le réchauffement des tissus), l'exposition à un niveau faible de RF qui ne produit pas l'effet de réchauffement ne pose aucun effet néfaste connu sur la santé. De

nombreuses études de l'exposition à de faibles niveaux de RF n'ont pas révélé d'effets biologiques. Certaines études ont suggéré que certains effets biologiques ont lieu mais de telles découvertes n'ont pas été confirmées par d'autres recherches. Dans certains cas, d'autres chercheurs ont connu des difficultés à reproduire ces études ou à déterminer les raisons des résultats contradictoires.

2. Quel est le rôle de la FDA en matière de sécurité des téléphones sans fil?

Conformément à la législation, la FDA n'étudie pas la sécurité des produits de consommation émettant un rayonnement, comme les téléphones sans fil, avant leur commercialisation, comme c'est le cas pour les nouveaux médicaments ou les nouveaux appareils médicaux. Cependant, l'agence a le droit de prendre des mesures s'il s'avère que les téléphones sans fil émettent des rayonnements à un niveau dangereux pour l'utilisation. Dans un tel cas, la FDA pourrait demander

aux fabricants de téléphones sans fil d'informer les utilisateurs des dangers pour la santé et de réparer, remplacer ou rappeler les téléphones de façon à éliminer les risques. Bien que les données scientifiques existantes ne justifient pas, pour le moment, de mesures de réglementation de la part de la FDA, elle a demandé à l'industrie des téléphones sans fil de prendre un certain nombre de mesures afin d'assurer la sécurité du public. L'agence a donc recommandé à l'industrie de:

- appuyer la recherche nécessaire sur les effets biologiques possibles des RF du type de celles émises par les téléphones sans fil;
- concevoir des téléphones sans fil de façon à réduire au minimum pour les utilisateurs l'exposition aux RF qui ne sont pas nécessaires au fonctionnement de l'appareil; et
- coopérer en fournissant aux utilisateurs de téléphones sans fil les meilleures informations possibles sur les effets de

Consignes de sécurité

l'utilisation de téléphones sans fil sur la santé humaine. La FDA appartient à un groupe de travail rassemblant les agences fédérales responsables des différents aspects de la sécurité des RF pour garantir la coordination des efforts au niveau fédéral. Les agences suivantes appartiennent à ce groupe de travail:

- National Institute for Occupational Safety and Health
- Environmental Protection Agency
- Federal Communications Commission
- Occupational Health and Safety Administration
- National Telecommunications and Information Administration

Le National Institute for Health participe également à certaines activités du groupe de travail interorganismes.

De même, la FDA partage des responsabilités de réglementation pour les téléphones sans fil avec la Federal Communications

Commission (FCC). Tous les téléphones vendus aux États-Unis doivent être conformes aux consignes de sécurité de la FCC limitant l'exposition aux RF.

La FCC s'appuie sur la FDA et d'autres agences de protection de la santé pour les questions de sécurité des téléphones sans fil. La FCC réglemente également les stations de relais que les réseaux de téléphones sans fil utilisent. Bien que ces stations de relais fonctionnent à des puissances plus élevées que les téléphones sans fil, l'exposition aux RF provenant de ces stations est typiquement des milliers de fois inférieure à celle provenant de téléphones sans fil. Les stations de relais ne font donc pas l'objet des questions de sécurité abordées dans ce document.

3. Quels types de téléphone font l'objet de cette mise à jour?

L'expression « téléphone sans fil » fait ici référence aux téléphones sans fil portables à antennes intégrées, appelés souvent téléphones

cellulaires, mobiles ou PCS.

Ces types de téléphone sans fil peuvent exposer l'utilisateur à une énergie de radiofréquence (RF) mesurable en raison de la courte distance entre le téléphone et la tête de l'utilisateur. Ces expositions aux RF sont limitées par des consignes de sécurité de la Federal Communications Commission, établies avec le conseil de la FDA et d'autres agences fédérales de sécurité et de protection de la santé. Lorsque le téléphone se trouve à une distance plus importante de l'utilisateur, l'exposition aux RF s'en trouve considérablement réduite car l'exposition d'une personne aux RF diminue rapidement avec l'augmentation de la distance de la source. Les téléphones sans fil avec un socle de connexion branché au réseau téléphonique d'une résidence fonctionnent en général à des niveaux de puissance beaucoup moins élevés et produisent donc des expositions aux RF bien inférieures aux limites de sécurité de la FCC.

4. Quels sont les résultats des recherches déjà effectuées?

Les recherches effectuées jusqu'à présent ont donné des résultats contradictoires et de nombreuses études ont souffert de vices de forme dans leurs méthodes de recherche. Les expériences sur les animaux, destinées à étudier les effets de l'exposition aux RF caractéristique des téléphones sans fil, ont abouti à des résultats contradictoires qui ne peuvent souvent pas être répétés dans d'autres laboratoires. Quelques études sur les animaux ont cependant suggéré que de faibles niveaux de RF pourraient accélérer le développement de cancers chez les animaux de laboratoire. Néanmoins, un grand nombre des études montrant un développement accru de tumeurs utilisaient des animaux qui avaient été génétiquement conçus ou traités avec des produits cancérigènes afin d'être prédisposés au développement de cancers en absence d'exposition aux RF. D'autres études ont exposé les animaux à des RF pendant une

Consignes de sécurité

période allant jusqu'à 22 heures par jour. Ces conditions ne sont pas similaires aux conditions dans lesquelles les gens utilisent leurs téléphones sans fil et nous ne pouvons donc pas savoir avec certitude ce que les résultats de telles études signifient pour la santé humaine. Trois grandes études d'épidémiologie ont été publiées depuis décembre 2000. Elles ont étudié toute association possible entre l'utilisation des téléphones sans fil et les cancers du cerveau primaire, les gliomes, les méningiomes ou les neurinomes du nerf auditif, les tumeurs du cerveau ou de la glande salivaire, les leucémies ou d'autres cancers. Aucune de ces études n'a démontré l'existence d'effets nocifs pour la santé provoqués par l'exposition aux RF des téléphones sans fil. Néanmoins, aucune de ces études ne peut répondre aux questions d'exposition à long terme, puisque la durée moyenne d'utilisation des téléphones dans ces études était d'environ trois ans.

5. Quelle recherche est nécessaire pour déterminer si l'exposition aux RF provenant de téléphones sans fil pose un risque pour la santé?

Une combinaison d'études en laboratoire et d'études épidémiologiques de personnes utilisant réellement des téléphones sans fil fournirait une partie des données qui sont nécessaires. Des études sur l'exposition à vie d'animaux pourraient être achevées dans quelques années. Un très grand nombre d'animaux serait cependant nécessaire pour fournir des preuves fiables d'un effet cancérigène, s'il existe. Des études épidémiologiques peuvent fournir des données qui sont directement applicables à la population humaine mais un suivi de dix ans ou plus pourrait être nécessaire pour fournir des réponses sur certains effets sur la santé, comme le cancer. Cela est dû au fait que l'intervalle entre la durée d'exposition à un agent cancérigène et le moment où les tumeurs se développent, si elles

le font, peut être de nombreuses années. L'interprétation des études épidémiologiques est entravée par des difficultés dans la mesure de l'exposition réelle aux RF lors d'une utilisation quotidienne des téléphones sans fil. De nombreux facteurs jouent un rôle dans cette mesure, comme l'angle auquel l'appareil est tenu ou le modèle de téléphone utilisé.

6. Que fait la FDA pour en découvrir davantage sur les effets possibles sur la santé des RF des téléphones sans fil?

La FDA travaille avec le U.S. National Toxicology Program et avec des groupes de chercheurs partout dans le monde pour assurer la tenue d'études sur animaux de grande priorité pour aborder des questions importantes sur les effets de l'exposition à l'énergie de radiofréquence (RF). La FDA est un participant majeur au projet international des champs électromagnétiques de l'Organisation mondiale de la Santé depuis ses débuts en 1996. Parmi les résultats importants de ces travaux, on

compte le développement d'un calendrier détaillé des besoins de recherche qui a conduit à l'établissement de nouveaux projets de recherche partout dans le monde. Le projet a également permis d'élaborer une série de documents d'information publique sur les questions des champs électromagnétiques. La FDA et la Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) ont conclu un accord de collaboration en recherche et développement (CRADA – Cooperative Research and Development Agreement) pour effectuer des recherches sur la sécurité des téléphones sans fil. La FDA assure la surveillance scientifique en obtenant les avis des experts du gouvernement, de l'industrie et d'organisations académiques. La recherche, financée par la CTIA, est menée par contrats avec des chercheurs indépendants. La recherche initiale comprendra des études en laboratoire et des études d'utilisateurs de téléphones sans fil. Le CRADA comprendra aussi une

Consignes de sécurité

évaluation générale des recherches supplémentaires nécessaires dans le contexte des développements scientifiques les plus récents dans le monde.

7. Comment puis-je trouver le niveau d'énergie de radiofréquence auquel je suis exposé en utilisant mon téléphone sans fil?

Tous les téléphones vendus aux États-Unis doivent être conformes aux directives de la Federal Communications Commission (FCC) limitant l'exposition à de l'énergie de radiofréquence (RF). La FCC a établi ces limites en consultation avec la FDA et les autres agences fédérales sur la sécurité et la protection de la santé. La limite de la FCC pour l'exposition aux RF provenant de téléphone sans fil est établie à un débit d'absorption spécifique (SAR) de 1,6 watts par kilogramme (1,6 W/kg). La limite de la FCC est en accord avec les normes de sécurité établies par le Institute of Electrical and Electronic Engineering (IEEE) et le National Council on Radiation

Protection and Measurement. La limite d'exposition tient compte de la faculté du corps à dissiper la chaleur des tissus qui absorbent de l'énergie provenant du téléphone sans fil et est établie à des niveaux bien inférieurs à ceux connus comme ayant des effets. Les fabricants de téléphones sans fil doivent informer la FCC du niveau d'exposition aux RF pour chaque modèle de téléphone. Le site Web de la FCC (<http://www.fcc.gov/oet/rfsafety>) donne des instructions pour trouver le numéro d'identification sur votre téléphone afin que vous puissiez trouver le niveau d'exposition aux RF de votre téléphone dans la liste en ligne.

8. Qu'a fait la FDA pour mesurer l'énergie de radiofréquence provenant des téléphones sans fil?

Le Institute of Electrical and Electronic Engineering (IEEE) est en train d'élaborer une norme technique pour la mesure de l'exposition à l'énergie de radiofréquence (RF) provenant de téléphones sans fil et d'autres appareils sans fil avec

la participation et la direction des chercheurs et des ingénieurs de la FDA. La norme « Recommended Practice for Determining the Spatial-Peak Specific Absorption Rate (SAR) in the Human Body Due to Wireless Communications devices: Experimental Techniques » propose la première méthodologie d'essai uniforme pour la mesure du taux auquel les RF sont déposées dans les têtes des utilisateurs de téléphones sans fil. La méthode d'essai utilise un modèle simulant un tissu de la tête humaine. On s'attend à ce que la méthodologie d'essai SAR normalisée améliore considérablement l'uniformité des mesures prises dans différents laboratoires pour un même téléphone. Le SAR représente la mesure de la quantité d'énergie absorbée dans les tissus, que ce soit par le corps entier ou par une petite partie du corps. Il est mesuré en watts/kg (ou milliwatts/g) de matière. Cette mesure est utilisée pour déterminer si un téléphone sans fil est conforme aux consignes de

sécurité.

9. Quelles précautions dois-je prendre pour réduire mon exposition à l'énergie de radiofréquence provenant de mon téléphone sans fil?

S'il y a un risque à utiliser ces produits, et, pour l'instant, nous ne savons pas s'il existe, il est probablement très faible. Mais si vous êtes intéressé à éviter même des risques potentiels, vous pouvez prendre quelques simples précautions pour minimiser votre exposition à l'énergie de radiofréquence (RF). Puisque la durée est un facteur clé dans le niveau d'exposition d'une personne, la réduction du temps passé à utiliser un téléphone sans fil réduira l'exposition aux RF. Si vous devez tenir de longues conversations au téléphone sans fil tous les jours, vous devriez mettre plus de distance entre votre corps et la source des RF, puisque le niveau d'exposition diminue considérablement avec la distance. Vous pourriez par exemple utiliser un casque d'écoute et porter

Consignes de sécurité

le téléphone sans fil loin de votre corps ou utiliser un téléphone sans fil branché à une antenne éloignée.

Encore une fois, les données scientifiques ne démontrent pas que les téléphones sans fil sont dangereux pour la santé. Mais si vous avez des inquiétudes sur l'exposition aux RF provenant de ces produits, vous pouvez prendre des précautions comme celles décrites ci-dessus pour réduire votre exposition aux RF associée à l'utilisation de téléphones sans fil.

10. Qu'en est-il des enfants utilisant des téléphones sans fil?

Les preuves scientifiques ne montrent pas de danger pour les utilisateurs de téléphones sans fil, y compris pour les enfants et les adolescents. Si vous voulez prendre des précautions pour réduire l'exposition à l'énergie de radiofréquence (RF), les mesures décrites ci-dessus s'appliquent aux enfants et aux adolescents utilisant des téléphones sans fil. La

réduction du temps d'utilisation de téléphones sans fil et l'augmentation de la distance entre l'utilisateur et la source de RF réduiront l'exposition aux RF. Certains groupes parrainés par d'autres gouvernements nationaux ont conseillé de décourager les enfants d'utiliser des téléphones sans fil. Le gouvernement du Royaume-Uni, par exemple, a distribué des feuillets contenant une telle recommandation en décembre 2000. Ils indiquent qu'aucune preuve n'existe montrant que l'utilisation d'un téléphone sans fil provoque des tumeurs du cerveau ou d'autres effets nocifs. Leur recommandation de limiter l'utilisation de téléphones sans fil par les enfants est strictement à titre de précaution.

Ile ne s'appuie pas sur des preuves scientifiques de l'existence d'un tel danger pour la santé.

11. Qu'en est-il de l'interférence des téléphones sans fil avec les équipements médicaux?

L'énergie de radiofréquence (RF) provenant de téléphones

sans fil peut interférer avec le fonctionnement de certains appareils électroniques. Pour cette raison, la FDA a aidé à mettre au point une méthode d'essai détaillée pour mesurer les interférences électromagnétiques (IEM) produites par les téléphones sans fil sur les stimulateurs cardiaques et les défibrillateurs cardiaques. Cette méthode d'essai fait maintenant partie d'une norme parrainée par l'Association for the Advancement of Medical Instrumentation (AAMI). La version finale, un effort combiné de la FDA, les fabricants d'appareils médicaux et de nombreux autres groupes, a été achevée vers la fin de l'an 2000. Cette norme permettra aux fabricants de protéger les stimulateurs cardiaques et les défibrillateurs cardiaques des IEM des téléphones sans fil. La FDA a mesuré les interférences produites par les téléphones portables sans fil sur des appareils de correction auditive et a aidé à établir une norme volontaire parrainée par le Institute of Electrical and Electronic

Engineering (IEEE). Cette norme précise les méthodes d'essai et les conditions de fonctionnement des appareils de correction auditives et des téléphones sans fil afin qu'aucune interférence ne se produise lorsqu'une personne utilise un téléphone « compatible » et un appareil de correction auditive « compatible » en même temps. Cette norme a été approuvée par le IEEE en l'an 2000. La FDA continue d'observer l'utilisation des téléphones sans fil pour trouver des interactions possibles avec d'autres appareils médicaux. Si des interférences dangereuses sont découvertes, la FDA effectuera des essais pour évaluer les interférences et travailler à résoudre le problème.

12. Où puis-je trouver d'autres informations?

Pour plus de renseignements, veuillez consulter les sources suivantes: La page Web de la FDA sur les téléphones sans fil (http://www.fda.gov/cdrh/phone_s/index.html) Le RF Security Program de la Federal Communications

Consignes de sécurité

Commission (FCC) (<http://www.fcc.gov/oet/rfsafety>) La Commission internationale pour la protection contre les rayonnements ionisants (<http://www.icnirp.de>) Le projet international sur les champs électromagnétiques de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) (<http://www.who.int/emf>) Le National Radiological Protection Board (R.-U.) (<http://www.nrpb.org.uk/>)

Dix conseils de sécurité pour les automobilistes

10 conseils de sécurité routière

Votre téléphone sans fil vous donne la possibilité extraordinaire de communiquer vocalement presque n'importe où et à presque n'importe quel moment. Une importante responsabilité accompagne ce privilège, une que chaque utilisateur se doit d'assumer.

Au volant d'une voiture, votre première responsabilité est la conduite. Si vous utilisez votre téléphone sans fil alors que vous êtes au volant de votre voiture, usez

de bon sens et souvenez-vous des quelques conseils qui suivent :

1. Familiarisez-vous avec votre téléphone sans fil et avec ses fonctions, telles que la composition abrégée et la recomposition. Lisez attentivement le mode d'emploi qui accompagne votre téléphone et profitez au maximum des fonctions précieuses dont la plupart des téléphones sont dotés, telles que la recomposition automatique et la mise en mémoire. De même, essayez de mémoriser le clavier de votre téléphone, de façon à pouvoir utiliser la fonction de composition abrégée sans quitter la route des yeux.
2. Dans la mesure du possible, utilisez un dispositif mains libres. Un certain nombre d'accessoires mains libres sont offerts de nos jours. Que vous préférerez un dispositif fixe à installer dans la voiture ou un accessoire à haut-parleur, profitez d'utiliser ces dispositifs pratiques s'ils sont disponibles.

3. Veillez à placer votre téléphone sans fil à portée de la main, là où vous pourrez le prendre sans quitter la route des yeux. Dans la mesure du possible, si ce n'est pas le bon moment de répondre à un appel, laissez votre boîte vocale y répondre.
4. Interrompez vos conversations lorsque les conditions routières ou la situation sont dangereuses. Dites à la personne avec qui vous parlez que vous êtes au volant de votre voiture. Si nécessaire, interrompez l'appel lorsque la circulation est dense ou lorsque les conditions météorologiques sont dangereuses. Pluie, giboulée, neige et glace peuvent vous exposer à de graves dangers, tout comme une circulation dense. En tant que conducteur, votre responsabilité première est d'accorder toute votre attention à la route.
5. Ne prenez pas de notes et ne cherchez pas de numéro de téléphone pendant que vous conduisez. Vous ne pouvez pas regarder devant vous pendant que vous cherchez une adresse dans votre répertoire, lisez une carte d'affaires ou rédigez une liste de choses à faire. Ça va de soi. Ne mettez pas votre vie et celle d'autres personnes en danger en lisant ou en écrivant alors que vous êtes au volant d'un véhicule.
6. Si vous devez composer un numéro de téléphone, usez de bon sens et surveillez la circulation; dans la mesure du possible, passez vos appels quand vous êtes à l'arrêt ou avant d'entrer dans la circulation. Essayez de passer vos appels avant de partir ou quand vous êtes arrêté à un stop, à un feu rouge ou ailleurs. Si vous devez absolument composer un numéro pendant que vous conduisez, composez quelques chiffres, vérifiez la route et vos rétroviseurs, et continuez.
7. Ne vous engagez pas dans des conversations stressantes ou qui pourraient vous rendre émotif et vous distraire de votre responsabilité première. De telles

Consignes de sécurité

conversations sont dangereuses lorsque vous êtes au volant d'une voiture. Dites aux personnes avec qui vous parlez que vous conduisez et, si nécessaire, interrompez les conversations qui pourraient vous distraire.

8. Utilisez votre téléphone sans fil pour obtenir de l'aide. Votre téléphone sans fil est un des outils les plus formidables qui soient pour vous protéger, vous et votre famille, dans les situations dangereuses. Avec votre téléphone à vos côtés, trois chiffres vous séparent de l'aide dont vous avez besoin. Composez le 911 ou tout autre numéro d'urgence local en cas d'incendie, d'accident de la route, de danger routier ou d'urgence médicale. N'oubliez pas, cet appel est gratuit avec votre téléphone sans fil!

9. Utilisez votre téléphone sans fil pour aider d'autres personnes en cas d'urgence. Votre téléphone sans fil vous fournit la possibilité idéale de faire le bon samaritain dans votre communauté. En

cas d'accident, de crime ou d'autre urgence grave où la vie d'autres personnes est en danger, composez le 911 ou tout autre numéro d'urgence local, comme vous aimeriez qu'on le fasse pour vous si vous étiez en danger.

10. Appelez l'assistance routière ou tout autre numéro d'assistance non urgente, au besoin. Certaines situations exigent votre attention, mais ne justifient pas un appel aux services d'urgence. Vous pouvez malgré tout utiliser votre téléphone sans fil pour aider autrui. Si vous voyez un véhicule en panne au bord de la route, mais pas en danger grave, un panneau de circulation cassé, un accident mineur dans lequel personne ne semble blessé ou un véhicule volé, appelez l'assistance routière ou tout autre numéro spécial d'assistance non urgente.

Pour en savoir plus, composez le 888-901-SAFE ou visitez notre site Web à l'adresse: www.wow-com.com

Renseignements sur le débit d'absorption spécifique (SAR)

Ce modèle de téléphone remplit les conditions du gouvernement sur l'exposition aux ondes radioélectriques

Votre téléphone portatif est un émetteur-récepteur radio. Il a été conçu et fabriqué de manière à respecter les limites recommandées par la Federal Communications Commission du gouvernement des États-Unis. Ces limites font partie de directives complètes et définissent les niveaux autorisés d'exposition aux fréquences radioélectriques pour l'ensemble de la population. Ces directives ont été établies par des organismes scientifiques indépendants à partir d'évaluations complètes et régulières tirées d'études scientifiques. Les normes comprennent une marge importante de sécurité conçue pour garantir la sécurité de toutes les personnes, quels que soient leur âge et leur état de santé.

La norme d'exposition applicable aux téléphones portatifs est fondée sur une unité de mesure appelée Débit d'absorption spécifique ou SAR (Specific Absorption Rate). La limite du SAR recommandée par la FCC est de 1,6 W/kg*. Lors des tests visant à déterminer le SAR, le téléphone est utilisé dans des positions de fonctionnement standard et fonctionne à son niveau de puissance certifié le plus élevé dans toutes les bandes de fréquences testées. Bien que le SAR soit déterminé au niveau de puissance certifié le plus élevé, le niveau de SAR réel du téléphone en cours d'utilisation peut être nettement inférieur à la valeur maximale. Cela est dû au fait que le téléphone est conçu pour fonctionner à différents niveaux de puissance de manière à n'utiliser que la puissance nécessaire pour atteindre le réseau.

Généralement, plus vous êtes proche d'une antenne de borne d'accès, plus la puissance de sortie est faible. Généralement, plus vous êtes proche d'une antenne de borne d'accès,

Consignes de sécurité

plus la puissance de sortie est faible. La puissance nécessaire pour atteindre le réseau. Généralement, plus vous êtes proche d'une antenne de Les essais sont effectués par positions et par emplacements (p. ex., contre l'oreille et porté sur le corps) comme l'exige la FCC pour chaque modèle. La valeur SAR la plus élevée enregistrée pour ce modèle de téléphone au niveau de l'oreille lors des tests d'utilisation est de 1.16 W/kg et, lorsqu'il est porté sur le corps, comme le décrit ce guide d'utilisation, il est de 0.802 W/kg. (Les valeurs pour les appareils portés sur le corps diffèrent selon les modèles en fonction des accessoires offerts et des exigences de la FCC.) Même si les niveaux SAR mesurés varient selon les téléphones et les positions, tous sont conformes aux exigences du gouvernement en matière d'exposition aux fréquences radioélectriques.

La FCC a accordé une autorisation de commercialisation de ce modèle d'appareil, confirmant la conformité des niveaux SAR évalués à toutes les

normes d'exposition aux fréquences radioélectriques de la FCC.

L'information sur le SAR pour ce modèle de téléphone est conservée en dossier à la FCC et se retrouve dans la section Display Grant du site <http://www.fcc.gov/oet/fccid> avec une recherche sur FCC ID BEJGW300FD.

On trouvera d'autres informations sur le Débit d'absorption spécifique (SAR) sur le site de la CTIA (Cellular Telecommunications Industry Association) à l'adresse <http://www.wow-com.com>.

Aux États-Unis et au Canada, la limite SAR applicable aux téléphones portatifs utilisés par le public est de 1,6 watts/kilogramme (W/kg) en moyenne sur un tissu d'un gramme. Cette norme intègre une marge de sécurité importante afin de fournir une protection supplémentaire pour le public et de tenir compte des variations obtenues dans les mesures.

Glossaire

Les définitions qui suivent vous aideront à comprendre les principaux termes techniques et abréviations utilisés dans ce guide et à tirer pleinement parti des fonctions de votre téléphone mobile.

Interdiction d'appels

Aptitude à restreindre les appels entrants et sortants.

Renvoi d'appel

Service qui permet de réacheminer automatiquement les appels vers un autre numéro.

Appel en attente

Complément de service permettant à un usager en cours de communication d'être informé de l'arrivée d'un autre appel.

GPRS (service général de paquets radio)

Le service GPRS garantit une connexion permanente à Internet aux utilisateurs de téléphones cellulaires et d'ordinateurs personnels. Il est

basé sur les liaisons commutées du système mondial pour communication avec les mobiles (GSM) et sur le service d'envoi de messages courts (SMS).

GSM (Système mondial pour communication avec les mobiles)

Norme internationale de téléphonie cellulaire numérique assurant la compatibilité entre les divers exploitants de réseau. Elle est en vigueur dans la plupart des pays d'Europe et dans beaucoup d'autres régions du monde.

Java

Langage de programmation rendant les applications indépendantes des plateformes matérielles, petites, moyennes ou grandes. Ce langage a principalement été conçu pour le Web, tant pour les sites Web publics que pour les intranets. Lorsqu'un programme Java est exécuté à partir d'une page Web, on l'appelle applet Java. Lorsqu'il est exécuté sur un téléphone mobile ou sur un téléavertisseur, il est appelé MIDlet.

Glossaire

Services d'identification de la ligne appelante (identification de l'appelant)

Service permettant aux abonnés d'afficher ou de bloquer le numéro de téléphone des personnes qui appellent.

Conférence téléphonique

Possibilité d'établir une conférence téléphonique avec un maximum de cinq personnes supplémentaires.

Mot de passe téléphonique

Code de sécurité utilisé pour déverrouiller le téléphone lorsque vous avez choisi l'option de le verrouiller automatiquement chaque fois qu'il s'allume.

Itinérance

Utilisation du téléphone à l'extérieur de la région locale (pendant les déplacements, par exemple).

SDN (Numéros d'accès à différents services)

Numéros de téléphone fournis par le fournisseur de réseau, qui donnent accès à des services spéciaux comme la messagerie vocale, l'assistance-annuaire, le soutien à la clientèle et les services d'urgence.

SIM (module d'identification d'abonné)

Carte dotée d'une puce contenant tous les renseignements nécessaires pour utiliser le téléphone (réseau et information sur la mémoire, ainsi que les renseignements personnels de l'abonné). La carte SIM est installée dans une petite fente située à l'arrière du téléphone et est protégée par la pile.

SMS (service de messages courts)

Service réseau assurant l'envoi et la réception de messages à destination et en provenance d'un autre abonné, sans qu'il soit nécessaire de s'entretenir avec lui. Vous pouvez envoyer, recevoir, afficher ou modifier des messages d'une longueur maximale de 160 caractères.

Information sur les brevets

Ce produit a été fabriqué en vertu d'un ou de plusieurs des brevets américains suivants: 5276765
5749067 6061647

Dépannage

Ce chapitre répertorie quelques-uns des problèmes que vous pouvez rencontrer en utilisant votre téléphone. Si certains problèmes requièrent l'assistance du fournisseur de services, la plupart d'entre eux peuvent être facilement résolus par l'utilisateur.

Message	Causes possibles	Actions correctives possibles
Connexion au réseau impossible	Signal faible Hors mobile réseau coverage	Adoptez une position plus en hauteur, près d'une fenêtre ou d'un espace ouvert. Consultez la carte de couverture de votre fournisseur de services.
Codes non concordants	Lorsque vous changez de code de sécurité, vous devez confirmer le nouveau code en le saisissant une deuxième fois.	Les codes sont mis en 0000 par défaut. Vous pouvez changer que votre propre Contactez votre fournisseur de services.
Impossible d'activer la fonction	Non pris en charge par le fournisseur de services ou enregistrement requis	Contactez votre fournisseur de services.

Message	Causes possibles	Actions correctives possibles
Appels indisponibles	Erreur de numérotation Nouvelle carte SIM insérée Limite de facturation atteinte	Nouveau réseau non autorisé. Vérifiez les nouvelles restrictions. Contactez votre fournisseur de services ou redéfinissez votre limite de facturation à l'aide du code PIN 2.
Impossible d'allumer le téléphone	Vous avez appuyé trop brièvement sur la touche Activé/Désactivé Batterie déchargée Les contacts de la batterie sont sales	Maintenez la touche Activé/Désactivé enfoncée pendant au moins deux secondes. Rechargez la batterie. Vérifiez l'indicateur de chargement à l'écran. Nettoyez les contacts.

Dépannage

Message	Causes possibles	Actions correctives possibles
Erreur de chargement	La batterie est totalement vide La température ambiante est en dehors de la plage autorisée Problème de contact Absence de tension de secteur Chargeur défectueux Chargeur incorrect Batterie défectueuse	Rechargez la batterie. Vérifiez que la température est appropriée, patientez un instant, puis rechargez votre batterie. Vérifiez l'alimentation et la connexion du téléphone. Vérifiez les contacts de la batterie et nettoyez-les si nécessaire. Utilisez une autre prise ou vérifiez la tension. Si le chargeur ne chauffe pas, remplacez-le. N'utilisez que des accessoires de marque LG. Remplacez la batterie.
Numéro non autorisé	La fonction Appels restreints est activée.	Vérifier les réglages.

GARANTIE LIMITÉE LG

1. CE QUI EST COUVERT PAR CETTE GARANTIE

LG garantit que l'unité et les accessoires inclus sont exempts de toute défectuosité de matériel et de fabrication, conformément aux modalités suivantes:

1. Cette garantie limitée est valable pendant UN (1) an à partir de la date d'achat de ce produit par l'utilisateur initial.
2. Cette garantie limitée s'adresse à l'utilisateur initial du produit et ne peut être cédée ou transmise aux acheteurs/ utilisateurs subséquents.
3. Cette garantie n'est valable que pour l'utilisateur initial du produit pendant la période de garantie, pour autant que l'appareil soit utilisé au Canada.
4. Sur demande de LG, le consommateur doit fournir une preuve de la date d'achat.
5. Pendant la période de garantie applicable, LG réparera ou remplacera, à sa seule discrétion, sans frais pour l'utilisateur initial, toute pièce du téléphone et tout accessoire défectueux.
6. LG peut utiliser des pièces ou composants remises à neuf ou neuves pour réparer le produit, ou décider de remplacer le produit par un produit remis à neuf ou neuf.

2. CE QUI N'EST PAS COUVERT PAR CETTE GARANTIE

1. Les défectuosités ou les dommages résultant de l'utilisation anormale ou inhabituelle du produit.
2. Les défectuosités ou les dommages provenant d'un usage anormal, de conditions anormales, d'un entreposage inapproprié, d'une exposition à l'humidité ou d'un contact avec l'eau, de modifications non autorisées, de connexions non autorisées, de réparations non autorisées, d'un mauvais usage, de négligence, d'abus, d'un accident, d'altérations, d'une installation inappropriée ou de tout autre acte dont la faute ne peut être attribuée à LG, y compris les dommages causés par un contact avec de la nourriture ou des liquides.
3. Les bris ou dommages à l'antenne, à moins qu'ils ne soient directement causés par des défectuosités de matériel ou de fabrication.
4. Les défectuosités ou anomalies présumées si le Service à la clientèle chez LG n'a pas été avisé par l'utilisateur initial durant la période de la garantie limitée en vigueur.
5. Les produits dont le numéro de série aurait été retiré ou rendu illisible.
6. Les dommages résultant de l'usage d'accessoires non approuvés par LG.
7. Toutes les surfaces en plastique et toutes les autres pièces extérieures exposées qui sont griffées ou endommagées suite à un usage normal.

8. Les produits réparés par du personnel ou une entreprise non autorisés.

Remarques:

1. Cette garantie limitée remplace toutes les autres garanties, expresses et implicites au sens le plus large autorisé par la loi, des actes législatifs ou autres, y compris, mais sans s'y limiter, toute garantie implicite de qualité marchande et d'adaptation à un usage particulier.
2. Le transporteur est responsable des dommages que peuvent subir les marchandises en cours d'expédition.

3. EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

Aucune autre garantie expresse n'est offerte avec ce produit. LA DURÉE DE TOUTE GARANTIE IMPLICITE, Y COMPRIS LA GARANTIE IMPLICITE DE VENDABILITÉ, SE LIMITE À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE EXPRESSE. LG ELECTRONICS CANADA, INC. NE SERA PAS TENU RESPONSABLE DE LA PERTE D'USAGE DE CE PRODUIT, DE TOUTS INCONVÉNIENTS, PERTES OU AUTRES DOMMAGES, DIRECTS OU CONSÉCUTIFS, SURVENANT DE L'UTILISATION OU DE L'INAPTITUDE À UTILISER CE PRODUIT, AINSI QUE DE TOUTE AUTRE VIOLATION D'UNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE QUELLE QU'ELLE SOIT, Y COMPRIS LA GARANTIE IMPLICITE DE VENDABILITÉ APPLICABLE À CE PRODUIT.

4. POUR OBTENIR UN SERVICE SOUS GARANTIE

Pour obtenir un service sous garantie, composez le numéro de téléphone suivant à partir de n'importe quel endroit au Canada:

LG Electronics Canada, Inc.

Tél. 1-888-542-2623

www.lg.ca (voir les liens à « Wireless Phone Service »)



LG Electronics Canada Inc.
Mississauga (Ontario)