



ENGLISH  
FRANÇAIS

User Guide

LG-P925g



P/N : MFL67306401 (1.1)

[www.lg.com](http://www.lg.com)





# LG-P925g User Guide - English

This manual contains information on Android Gingerbread Operating System version 2.3. If your phone is using Android Froyo Operating System version 2.2, please refer to page 91 to update your phone.

- Some parts of this manual may not apply to your phone, depending on its software or your service provider.
- This handset is not recommended for the visually-impaired because it has a touch-screen keypad.
- Copyright ©2011 LG Electronics, Inc. All rights reserved. LG and the LG logo are registered trademarks of LG Group and its related entities. All other trademarks are the property of their respective owners.
- Google Search, Maps, Gmail, YouTube, Talk and Market are trademarks of Google, Inc.



Congratulations on your purchase of the advanced and compact LG-P925g phone by LG, designed to operate with the latest digital mobile communication technology.

# Contents

<b>Important notice</b> .....	<b>6</b>	Adjusting call volume .....	32
<b>Getting to know your phone</b> .....	<b>15</b>	Making a second call .....	32
Installing the SIM card and battery .....	17	Viewing your call logs .....	32
Charging your phone .....	18	Call settings.....	32
Installing the memory card .....	18	Contacts .....	34
Formatting the memory card .....	19	Searching for a contact .....	34
<b>Your Home screen</b> .....	<b>21</b>	Adding a new contact.....	34
Touch-screen tips .....	21	Favourite contacts.....	34
Lock your phone .....	23	<b>Messaging/Email</b> .....	<b>36</b>
Unlock screen .....	23	Messaging.....	36
Home .....	23	Sending a message.....	36
Adding widgets to your home screen .....	24	Changing your message settings	37
Getting back to a recently used application .....	25	E-mail.....	37
Notification drawer .....	25	To open the E-mail application....	37
Viewing the status bar .....	25	Microsoft Exchange E-mail Account.....	37
On-screen keyboard.....	27	Other (POP3, IMAP) E-mail Account.....	37
Entering accented letters.....	28	The Accounts Screen .....	38
<b>Google Account Set-up</b> .....	<b>29</b>	To open your Combined Inbox.....	38
Creating your Google account....	29	Composing and Sending E-mail...39	
Signing in to your Google account .....	29	Working with Account Folders....	40
<b>Calls/Contacts</b> .....	<b>31</b>	Adding and Editing E-mail Accounts .....	40
Making a voice call.....	31	<b>Social networking</b> .....	<b>41</b>
Calling your contacts .....	31	Adding your account to your phone.....	41
Answering and rejecting a call .....	31	Viewing and updating your status .....	41

# Contents

Removing accounts from your phone.....	42	<b>Multimedia .....</b>	<b>56</b>
What's New .....	42	Gallery.....	56
<b>Photos and videos.....</b>	<b>43</b>	Music .....	57
Getting to know the viewfinder (Camera).....	43	Playing a song .....	57
Taking a quick snap .....	44	Using SmartShare .....	57
Once you've taken the photo .....	44	Transferring files using USB mass storage devices.....	60
Using the advanced settings (Camera).....	45	How to save music/video files to your phone.....	60
Viewing your saved photos .....	46	How to move contacts from your old phone to your current phone ..	61
Getting to know the viewfinder (Video camera).....	48	How to send data from your phone via Bluetooth.....	62
Shooting a quick video .....	49	HDMI.....	63
After shooting a video.....	49	<b>Utilities .....</b>	<b>65</b>
Using advanced settings (Video camera).....	50	Setting your alarm.....	65
Watching your saved videos .....	51	Using your calculator .....	65
Adjusting the volume when viewing a video .....	51	Adding an event to your calendar .....	65
3D photos and videos.....	51	Recording a sound or voice .....	66
<b>3D Space .....</b>	<b>54</b>	Sending the voice recording .....	66
YouTube 3D .....	54	Polaris Office .....	66
3D Gallery.....	54	Home Time Zone.....	69
3D Camera.....	54	3D Game Converter .....	69
3D Game & Apps .....	54	Editing videos.....	69
3D Guide .....	55	<b>The Web.....</b>	<b>71</b>
		Browser.....	71
		Using options.....	71

<b>Google applications</b> .....	<b>73</b>	Portable Wi-Fi hotspot settings ...	86
Maps.....	73	To share your phone's data	
Market.....	73	connection as a portable Wi-Fi	
Gmail.....	73	hotspot.....	87
Talk.....	74	To rename or secure your	
Google Search.....	74	portable hotspot.....	87
<b>LG SmartWorld</b> .....	<b>75</b>	How to use On-Screen Phone.....	88
How to Get to LG SmartWorld		On-Screen Phone icons.....	88
from Your Phone.....	75	On-Screen Phone features.....	89
How to use LG SmartWorld.....	75	How to install On-Screen Phone	
<b>Settings</b> .....	<b>77</b>	on your PC.....	90
Wireless & Networks.....	77	How to connect your mobile	
Sound.....	78	phone to your PC.....	90
Display.....	79	To check the phone-to-PC	
Gesture.....	79	connection.....	91
Location & security.....	80	To disconnect your phone from	
Applications.....	81	your PC.....	91
Accounts & sync.....	82	Phone Software update.....	91
Privacy.....	82	Sync your phone with your	
SD card & phone storage.....	83	computer.....	92
Language & keyboard.....	83	<b>Copyrights and trademarks</b> .....	<b>94</b>
Voice input & output.....	83	<b>Accessories</b> .....	<b>96</b>
Accessibility.....	85	<b>Technical data</b> .....	<b>97</b>
Date & time.....	85	<b>Troubleshooting</b> .....	<b>98</b>
About the phone.....	85	<b>For Your Safety</b> .....	<b>101</b>
Wi-Fi.....	85	<b>Safety Guidelines</b> .....	<b>108</b>
Sharing your phone's mobile			
data connection.....	86		

## Important notice

Please check this section to see if any problems you have had with your phone are described, before taking the phone in for servicing or calling a service representative.

### 1. Phone memory

When the available space in your phone memory is less than 10%, your phone can't receive new messages. You will need to delete some data from your phone memory, such as applications or messages, to provide more memory space.

#### To manage the application:

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Settings > Applications > Manage applications**.
- 2 When all applications appear, scroll down to the application you want to uninstall and select it.
- 3 Tap **Uninstall** and touch OK to uninstall the selected application.

#### **WARNING**

If you delete your data stored on the internal SD card of your phone, you cannot restore it using the Factory data reset option (Settings > Privacy > Factory data reset).

### 2. Optimising battery life

You can extend your battery's life by turning off features that you don't need that run in the background. You can also monitor how applications and system resources use battery power.

#### To extend the life of your battery:

- Turn off radio communications that aren't in use. Turn off Wi-Fi, Bluetooth or GPS when not in use.
- Turn down screen brightness and set a shorter screen timeout.
- Turn off automatic syncing for Gmail, Calendar, Contacts and other applications.

- Some applications you have downloaded may reduce your battery's life.

#### To check the battery charge level:

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Settings > About phone > Status**.
- 2 The battery status (charging, discharging) and level (as a percentage of a full charge) are displayed at the top of the screen.

#### To monitor and control battery use:

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Settings > About phone > Battery use**.
- 2 The top of the screen displays the battery usage time. This is either how long since your phone was last connected to a power source or, if connected to a power source, how long since your phone last ran on battery

power. The body of the screen lists the applications or services using battery power, from highest consumption to least.

### 3. Installing an open source OS

If you install an open source OS on your phone and do not use the OS provided by the manufacturer, your phone may malfunction.

#### **WARNING**

If you install and use an OS other than the one provided by the manufacturer, your phone will not be covered by the warranty.

## Important notice

### **WARNING**

To protect your phone and personal data, only download applications from trusted sources such as Android Market. If some applications are incorrectly installed on your phone, your phone may not work properly, or serious errors may occur. You will need to remove these applications and all their data and settings from the phone.

## 4. Using unlock pattern

Set unlock pattern to secure your phone. This opens a set of screens that guide you through drawing a screen unlock pattern.

You can draw your own unlock pattern by connecting four or more dots.

If you set a pattern, the phone screen will lock. To unlock the phone, enter the pattern you have set on the

screen.

**Caution:** Create a Gmail account first, before setting an unlock pattern.

### **WARNING**

#### **Precautions to take when using Pattern Lock**

It is essential that you remember the unlock pattern you set. You have five chances to enter your unlock pattern, PIN or password. Once you have used all five chances, you can try again 30 seconds later.

#### **If you can't remember your unlock pattern, PIN or password:**

If you have tried to log on to your Google account on the phone and failed to enter the correct pattern five times, tap the Forgot pattern button. You will then be required to sign in with your Google account to unlock your phone.

If you haven't created a Google

account on the phone or cannot remember it, you will have to carry out a factory reset.

## 5. Using hard reset

If it does not restore to the original condition, use Hard Reset to initialise your phone.

When the phone is turned off, Press and hold 3D key + Volume down key + Power key for over ten seconds.

When screen shows LG logo, release power key.

After screen shows hard reset screen, release other keys.

Choose Yes using Volume down key and press 3D key to select. Leave your phone over a minute while it performs hard reset, then select **reboot system now**.

**Caution:** If you perform a Hard reset, all user applications and user data are deleted. This cannot be reversed. Remember to back up any important data before performing a hard reset.

## 6. Connecting to Wi-Fi networks

To use Wi-Fi on your phone you need to access a wireless access point or “hotspot.” Some access points are open, and you can simply connect to them. Others are hidden or have other security features, so you must configure your phone to connect to them.

Turn off Wi-Fi when you're not using it to extend the life of your battery.

### To turn Wi-Fi on and connect to a Wi-Fi network:

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Settings > Wireless & networks > Wi-Fi settings**.
- 2 Touch **Wi-Fi** to turn it on and start scanning for available Wi-Fi networks.
  - A list of available Wi-Fi networks is displayed. Secured networks are indicated by a lock icon.

## Important notice

- 3 Touch a network to connect to it.
  - If the network is open, you are prompted to confirm you want to connect to that network by touching **Connect**.
  - If the network is secured, you are prompted to enter a password or other credentials. (Ask your network administrator for details.)
- 4 The status bar displays icons indicating Wi-Fi status.

## 7. Opening and switching applications

Multi-tasking is easy with Android because open applications keep running even when you open a further application. You do not need to quit an application before opening another one. Use and switch between several opened applications. Android manages each application, stopping and starting it as needed, to ensure idle applications don't consume

resources unnecessarily.

### To stop using an application:

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Settings > Applications > Manage applications**.
- 2 Scroll to the chosen application and touch **Force Stop** to close it.

### TIP!

### Going back to a recent Application

Touch and hold the **Home** key. A screen will appear listing the applications you have used recently.

## 8. Installing the LG PC suite on your PC

To synchronize your phone with your PC via a USB cable, you need to install the LG PC suite programme on your PC.

You can download this programme from the LG website at [www.lg.com](http://www.lg.com). Go to <http://www.lg.com> and select your region, country and language. Visit the LG website for more information on installing and using the programme.

### LG PC SUITE

The LG PC Suite IV is a programme that helps you connect your mobile phone to a PC using a USB data communication cable, so that you can use your mobile phone's functions on your PC.

#### Major LG PC Suite IV functions

- Create, edit and delete phone data easily.
- synchronize data from a PC or phone (contacts, calendar, messages (SMS), bookmarks, call log).
- Transfer multimedia files (photo, video and music) easily with a simple drag & drop between your PC and phone.
- Transfer messages from your phone to your PC.

## Important notice

- Software update without losing your data

The LG-P925g does not support:

- PC Connection via Bluetooth
- To-do in Calendar
- Java Applications

For more information, please refer to the LG PC Suite IV user guide. This can be found in the Help menu after installing LG PC Suite IV.

## 9. Connecting your phone to a computer via USB

To transfer files in your microSD card using USB devices:

- 1 Install your microSD card on your phone. (It may already be inserted in your phone.)
- 2 Before connecting the USB data cable, make sure the **Mass**

**storage** mode is enabled on your phone. (On the **Applications** tab, choose **Settings > SD card & phone storage > Mass storage only**)

- 3 Use the USB cable with your phone to connect it to a USB port on your computer. Touch Turn on USB storage from the Notification Drawer menu. You will get a notification after the USB is connected.

When the phone is connected as USB storage, you will receive a notification. Your phone's microSD card is installed as a drive on your computer. You can now copy files to and from the microSD card.

**NOTE:** When uninstalling PC Suite IV, USB and Bluetooth Drivers are not automatically removed. They must therefore be removed manually.

**TIP!** To use the microSD card on your phone again, you need to

open the notification drawer and touch **Turn off USB storage**. During this time, you can't access the microSD card from your phone, so you can't use applications that rely on the microSD card such as camera, gallery and music functions. To disconnect your phone from the computer, carefully follow the computer's instructions about how to disconnecting USB devices, to avoid losing information on the card.

- 1 Safely disconnect the USB device from your computer.
- 2 Open the notification drawer and touch **Turn off USB storage**.
- 3 Touch **Turn off** in the dialogue box that opens.

### **WARNING**

Do not insert or remove the microSD card when the phone is on. This might damage the microSD card as well as your phone, and the data stored on the microSD card could be corrupted. To remove the microSD card safely, from the Home screen press the **Menu** key and touch **Settings > SD card & phone storage > Unmount SD card**.

## **10. Unlock screen when using a data connection**

The LCD display will go dark if untouched for a set time when using a data connection. Touch it to turn it on again.

## Important notice

### **11. Do not connect your phone when you turn your PC on and off**

Make sure you disconnect your phone and PC via a data cable to avoid any harm to your PC.

### **12. Hold your phone upright**

Please hold your phone straight and level, like a normal phone. The LG-P925g has an internal antenna. Be careful not to scratch or damage the back of the phone, as this will impair performance. While making/receiving calls or sending/receiving data, try to avoid holding the lower part of the phone where the antenna is located. Otherwise may affect call quality.

### **13. If the screen freezes**

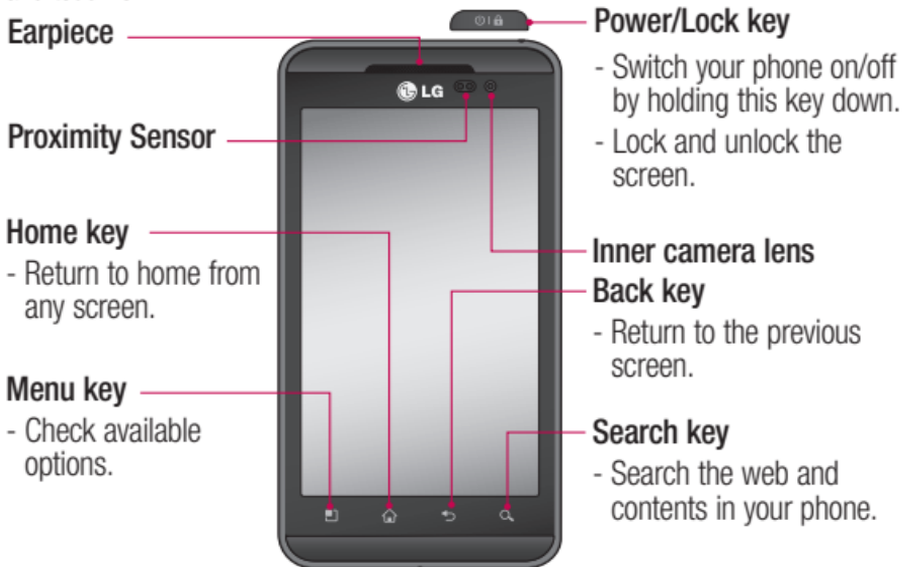
If the phone does not respond to user input, or the screen freezes:

Remove the battery, reinsert it and switch on the phone. If it still does not work, please contact the service centre.

# Getting to know your phone

To turn on the phone, hold down the **Power** key for 3 seconds.

To turn off the phone, hold down the **Power** key for 3 seconds, touch Power off and touch OK.



**⚠ WARNING:** Placing a heavy object on the phone or sitting on it can damage its LCD and touch screen functions. Do not cover the protective film on the LCD's proximity sensor. This could cause the sensor malfunction.

**TIP!** Touch the Menu key whenever you want to see the options available for the current application.

**TIP!** In case the LG-P925g displays an error message when you use it, or if you cannot turn it on, remove the battery, put it back in, then turn it on again after 5 seconds.

# Getting to know your phone

**Stereo earphone connector**

**Power/Lock key**



**Volume keys**

- On the home screen: control ringer volume.
- During a call: control your earpiece volume.
- When playing music: control volume at any time.

**Charger, micro USB cable connector**

**HDMI**

**3D key**

- Access 3D Space directly by holding this key down.
- In Camera mode: take a photo by pressing this key.



**Back cover**

**Battery**

**SIM card slot**

**microSD memory card slot**

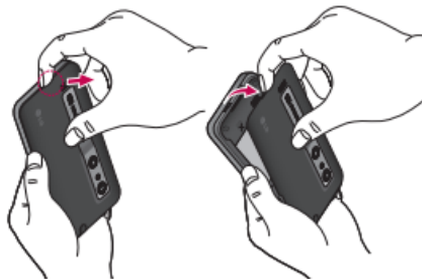
**Camera lens**



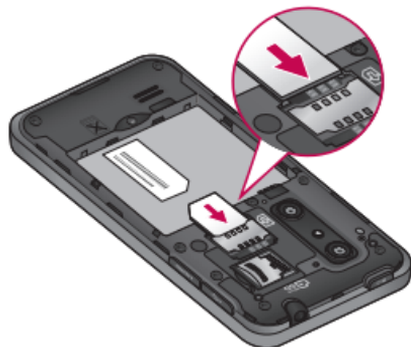
## Installing the SIM card and battery

Before you can start using your new phone, it has to be set up. To insert the SIM card and battery:

- 1 To remove the back cover, hold the phone firmly in one hand. With the other hand, firmly press down on the centre of the battery cover, while pulling the top away with your forefinger. Then lift off the battery cover.



- 2 Slide the SIM card into the SIM card holder. Make sure the gold contact area on the card is facing downwards.



- 3 Insert the battery in place by aligning the gold contacts on the phone and the battery.



# Getting to know your phone

- 4 Replace the phone's back cover.



## Charging your phone

The charger connector is on the top left side of your LG-P925g. Insert the charger and plug it into an electrical socket. Your LG-P925g must be charged until you can see .



**NOTE:** The battery must be fully charged before first use to extend battery lifetime.

## Installing the memory card

To store multimedia files, such as photographs taken with the built-in camera, you can insert a memory card into your phone.

To insert a memory card:

- 1 Turn off your phone before inserting or removing the memory card. Remove the back cover.



- 2 Insert the memory card into the slot. Make sure the gold contact area is facing downwards.



## Formatting the memory card

Your memory card may already be formatted. If not, you must format it before you can use it.

**NOTE:** All files on your memory card are deleted when it is formatted.

- 1 On your home screen, touch the **Applications** tab to open the applications menu.
- 2 Scroll down and touch **Settings**.
- 3 Scroll down and touch **SD card & phone storage**.
- 4 Touch **Unmount SD Card**.
- 5 Touch **Format SD card**, then confirm your choice.
- 6 If you set a pattern lock, enter it and select **Erase Everything**. The card will then be formatted and ready to use.

**NOTE:** If there is content on your memory card, the folder structure may be different after formatting, as all files will be deleted.

## Getting to know your phone

**TIP!** If your memory card is already Unmounted but NOT removed from phone, you can use the following steps to format it. Touch **Applications > Settings > SD card & phone storage > Format SD Card.**

 **WARNING** Do not insert or remove the memory card while the phone is on. Otherwise it may damage the memory card and your phone, and the data stored on the memory card may be corrupted. To remove the memory card safely, select **Applications > Settings > SD card&phone storage > Unmount SD card.**

# Your Home screen

## Touch-screen tips

Here are some tips on navigating around your phone.

**Touch** - To choose a menu/option or open an application, touch it.



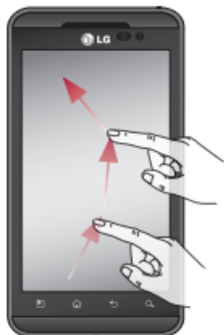
**Touch and hold** - To open an options menu or grab an object you want to move, touch and hold it.



**Drag** - To scroll through a list, or move slowly, drag across the touch screen.



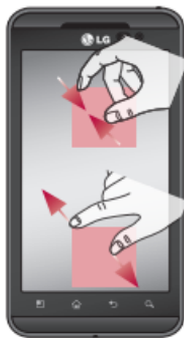
**Flick** - To scroll through a list, or move quickly, flick across the touch screen (drag quickly and release).



# Your Home screen

## Pinch and stretch

- To zoom out on content while centring the image between the finger tips, pinch on the screen by pressing two fingers down and bringing them together. For stretching content, move the fingers away from each other to zoom in on an image.



## NOTE:

- To select an item, touch the centre of the icon.
- Do not press too hard: the touch screen is sensitive enough to pick up a light, steady touch.
- Use the tip of your finger to touch the option you want. Be careful not to touch any other keys.

## Lock your phone

When you are not using your LG-P925g, press the **Power** key to lock it. This helps avoid accidental touches on the screen and saves battery power.

If you do not use the phone for a while, whatever screen you are viewing will be replaced by the locking screen to conserve the battery.

**NOTE:** If there are any programmes running when you set the lock pattern, they may keep running in lock mode. We recommend you exit all programmes before entering locking mode to avoid unnecessary charges and to avoid battery consumption also (e.g. for phone calls, web access or data communications).

## Unlock screen

To wake up your phone, press the **Power** key. The lock screen will

appear. Touch and slide up the lock screen to unlock your home screen. The last screen you viewed will open.

## Home

Simply swipe your finger left or right to view them.

You can also customize each panel with widgets, shortcuts to your favourite applications, folders and wallpaper.

**NOTE:** Some screen images may vary depending on your phone provider.

On your home screen, you can view quick keys on the bottom of the screen. Quick keys provide easy, one-touch access to the functions you use most.



Touch the **Phone** icon to bring up the touch-dialling pad to make a call.



Touch to open your **contacts**.



Touch the **Messaging** icon to

# Your Home screen

access the messaging menu.  
You can create a new message here.

 Touch the **Applications** icon to view all the installed applications.  
To open any application, simply touch the icon in the applications list.

**NOTE:** Pre-loaded applications may vary depending on your phone's software or your service provider.

## Adding widgets to your home screen

You can customize your home screen by adding shortcuts, widgets or folders to it. For more convenience by using your phone, you can put your favourite widgets on the home screen.

**To add an icon to your home screen:**

- 1 On the home screen, touch the **Menu** key  and select **Add**. Alternatively, touch the empty part of the home screen for about 2 seconds.

- 2 In the **Edit Mode** menu, touch the type of item you want to add.
- 3 For example, select **Folders** from the list and tap it. Select **Contacts with phone numbers** from the list and tap it.
- 4 A new folder's icon will appear on the home screen. Drag it to the desired location on a home panel and take your finger off the screen.

**TIP!** To add an application icon to the home screen from the **Applications** menu, touch and hold the application you want to add.

**To remove an application icon from the home screen:**

- 1 Touch and hold the icon you want to remove. The rubbish bin icon  will appear.
- 2 Drag and drop the application icon to the rubbish bin icon .

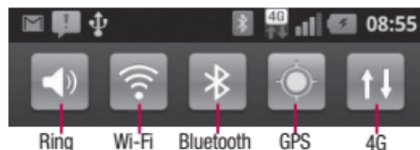
**NOTE:** You cannot delete pre-loaded applications. (You can only remove their icons from the screen.)

## Getting back to a recently used application

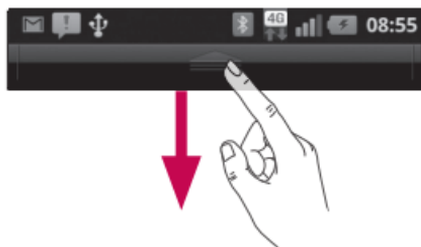
- 1 Touch and hold the **Home** key . The screen will give a pop up with icons for applications you have used recently.
- 2 Touch an icon to open its application. Or touch the **Back** key to go back to your current application.

## Notification drawer

The notification drawer runs on the top of your screen.



Touch and slide the notification drawer down with your finger.



Alternatively, on the home screen touch the **Menu** key  and select **Notifications**. Here you can check and manage Wi-Fi, Bluetooth and GPS status, as well as other notifications.

## Viewing the status bar

The status bar uses different icons to display phone information, such as signal strength, new messages, battery life and Bluetooth and data connections.

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

# Your Home screen

13/05/2011 4G 17:29

## [Status bar]

Icon	Description
	No SIM card
	No signal
	Airplane mode
	Connected to a Wi-Fi network
	Wired headset
	Call in progress
	Call on hold
	Speakerphone
	Phone microphone is muted
	Missed call
	Bluetooth is on
	Connected to a Bluetooth device
	System warning

Icon	Description
	Alarm is set
	New voicemail
	Ringer is silenced
	Vibrate mode
	Battery fully charged
	Battery is charging
	Data in and out
	Phone is connected to PC via USB cable
	Downloading data
	Uploading data
	On-Screen Phone connected
	3 more notifications not displayed
	Data is synchronising

Icon	Description
	Download finished
	New email
	New Gmail
	New Google Talk message
	New message
	Song is playing
	Upcoming event
	Portable Wi-Fi hotspot is active
	USB tethering & Portable Wi-Fi hotspot are active.
	USB tethering is active.
	GPS On

## On-screen keyboard

You can enter text using the on-screen keyboard. The on-screen keyboard appears automatically on the screen when you need to enter text. To manually display the keyboard, simply touch a text field where you want to enter text.

### Using the keypad & entering text

 Tap once to capitalize the next letter you type. Double-tap for all capitals.

 Tap to switch to the numbers and symbols keyboard. You can also hold this tab down to view the settings menu.

 Tap to view or change the writing language.

 Tap to enter a space.

 Tap to create a new line in the message field.

 Tap to delete the previous character.

# Your Home screen

 Tap to hide the on-screen keyboard.

## Entering accented letters

When you select French or Spanish as the text entry language, you can enter special French or Spanish characters (e.g. á).

For example, to input "á", touch and hold the "a" key until the special characters are shown. Then select the special character you want.

# Google Account Set-up

The first time you open a Google application on your phone, you will be required to sign in with your existing Google account. If you do not have a Google account, you will be prompted to create one.

## Creating your Google account

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab  to open the applications menu.
- 2 Tap **Gmail** and tap **Next > Create** to start the Gmail set up wizard.
- 3 Touch a text field to open the touch keyboard, and enter your name and username for your Google account. When entering text, you can move to the next text field by touching **Next** on the keyboard.
- 4 When you have entered your name and username, tap **Next**. Your phone will communicate

with Google servers and check username availability.

- 5 Enter and re-enter your password. Then follow the instructions and enter the required and optional information about the account. Wait while the server creates your account.

## Signing in to your Google account

- 1 Enter your email address and password, then tap **Sign in**. Wait to sign in.
- 2 After sign in, you can use Gmail and Google services on your phone.
- 3 Once you have set up your Google account on your phone, it will automatically be synchronized with your Google account on the web. (This depends on your synchronization settings.)

After sign in, you can use Gmail, Google Calendar and Android

# Google Account Set-up

Market, download applications from Android Market, back up your settings to Google servers and use other Google services on your phone.

## **IMPORTANT!**

- Some applications, such as Calendar, only work with the first Google Account you added. If you plan to use more than one Google Account with your phone, make sure you sign into the one you want to use with these applications first. When you sign in, your contacts, Gmail messages, calendar events and other information from these web applications and services are synchronized with your phone. If you don't sign into a Google account during setup, you will be prompted to sign in or create one the first time you start an application that requires an account, such as Gmail or Android Market.

- If you have an enterprise account through your company or another organization, your IT department may have special instructions on how to sign into that account.

# Calls/Contacts

## Making a voice call

- 1 Touch  to open the keypad.
- 2 Enter the number on the keypad. To delete a digit, touch the **Clear** icon .
- 3 Touch the **Call** icon  to make a call.
- 4 To end a call, touch the **End** icon .

**TIP!** To enter “+” to make international calls, hold down



**TIP!** To bring up the keypad during a call, touch **Dialpad**.

## Calling your contacts

- 1 Touch  to open your list of contacts.
- 2 Scroll through the contact list or enter the first letter(s) of the contact you want to call by touching **Search**.
- 3 In the list, touch the contact you want to call.

## Answering and rejecting a call

**TIP!** Place your phone screen down or press the volume (side) key to mute the sound of an incoming call. Gesture settings must be set beforehand. Tap **Applications > Settings > Gesture > Use motion gestures > Incoming call > tick Mute**.

### When screen is locked:

When your phone rings, drag the **Decline** icon  to the left to Decline/Reject an incoming call.

### When screen is unlocked:

When your phone rings, touch the **Accept** icon . Touch the **Decline** icon  to Decline/Reject an incoming call.

### TIP! Excuse messages

When you want to Decline/Reject a call, you can send a message quickly by dragging **Excuse msg** on the screen. This is useful if you need to

# Calls/Contacts

reply to a message during a meeting.

## Adjusting call volume

To adjust the in-call volume during a call, use the volume up & down key on the right side of the phone.

## Making a second call

- 1 During your first call, touch **Dialpad**  and dial the number. Also, you can search your contacts by touching **Contacts**  and select the number you want to call.
- 2 Touch the **Call** icon  to connect the call.
- 3 Both calls will be displayed on the call screen. Your initial call will be locked and put on hold.
- 4 Touch the hold list to toggle between calls.

**NOTE:** You can touch **Merge calls**  to make a conference call.

- 5 To end active calls, touch the **End icon** .

## Viewing your call logs

On the home screen, touch  and choose the **Call log** tab.

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

**TIP!** Touch any single call log entry to view the date, time and duration of the call.

**TIP!** Touch the **Menu** key, then touch **Delete All** to delete all recorded items.

## Call settings

You can configure phone call settings, such as call forwarding and other special features offered by your carrier.

- 1 On your home screen, touch the **Applications** tab to open the applications menu.
- 2 Scroll down and touch **Settings**.
- 3 Tap **Call settings** and choose the options you want to adjust.

## < Fixed Dialling Numbers >

Select **Fixed Dialling Numbers** to turn on and compile a list of numbers that can be called from your phone. You'll need your PIN 2 code, available from your operator. Only numbers on the fixed dial list can be called from your phone.

## < Voicemail >

**Voicemail service** – Allows you to select your carrier's voicemail service.

**Voicemail settings** – If you are using your carrier's voicemail service, this option allows you to enter the phone number to use for listening to and managing your voicemail.

## < Other call settings >

**Call reject** – Set to reject calls on list or all calls. If you make a Call reject list, touch **Call reject list > Menu Key > New reject entry**. Then create New reject entry from Contacts, Call logs or New number.

**Call forwarding** – You can forward your Voice calls to other numbers. Choose whether to forward calls Always,

Forward calls when Busy, Unanswered and Unreachable.

**Additional settings** – This lets you change the following settings:

- **Caller ID:** Choose whether to display your number on an outgoing call.
- **Call waiting:** If call waiting is activated, the handset will notify you of an incoming call while you are on another call. (This depends on your network provider.)

**Call barring** – Select when you would like calls to be barred. Enter the call barring password. Please check with your network operator about this service.

**Call duration** – View the duration of all calls, dialled calls, received calls and the last call.

**Excuse messages** – When you reject a call, you can send a message quickly using this function. This is useful if you need to reply to a message during a meeting.

# Calls/Contacts

## Contacts

You can add contacts on your phone and synchronize them with your Google account contacts or those in other accounts that support contact synchronisation.

## Searching for a contact

- 1 On the home screen, touch  to open your contact list.
- 2 Touch **Search** and enter the contact name using the keypad.

## Adding a new contact

- 1 On the home screen, touch , and enter the new contact's number, then touch the **Menu** key , and touch **Add to contacts**. Then choose whether to **create new contact** or **Add to the existing**.
- 2 If you want to add a picture to the new contact, touch .
- 3 Choose between **Capture picture** or **Pick from gallery**.
- 4 Select the **Ringtone** by touching .

- 5 Touch a text field to open the touch keyboard and enter a new contact's name.
- 6 Touch a contact information category and enter your contact's details.
- 7 Touch **Save** to save the contact.

## Favourite contacts

You can assign frequently-called contacts as favourites.

### To add a contact to your favourites:

- 1 On the home screen, touch  to open your contact list.
- 2 Touch a contact to view their details.
- 3 Touch the star to the right of the contact's name. The star will turn gold.

### To remove a contact from your favourites list:

- 1 On the home screen, touch  to open your contact list.
- 2 Touch the **Groups** tab and select **Favourites**. Touch a contact to view their details.
- 3 Touch the gold star to the right of

the contact's name. The star will turn grey and the contact will be removed from favourites.

# Messaging/Email

## Messaging

Your LG-P925g combines SMS and MMS into one intuitive, easy-to-use menu.

## Sending a message

- 1 Touch the  icon on the home screen and tap New message to open a blank message.
- 2 Enter a contact name or number in the **To** field. As you enter the contact name, matching contacts will appear. You can touch a suggested recipient. You can add multiple contacts.

**NOTE:** You will be charged for a text message for every person you send the message to.

- 3 Touch **Enter message** below to start entering your message.
- 4 Touch **Send** to send your message.

**TIP!** You can touch the  icon to attach the file you want to send with your message.

- 5 The message screen opens, with your message after your name. Responses will appear on the screen. As you view and send additional messages, a message thread will be created.

### **WARNING**

The 160-character limit may vary from country to country, depending on language and how the SMS is coded.

### **WARNING**

If an image, video or audio file is added to an SMS message, it will be automatically converted into an MMS message and you will be charged accordingly.

**NOTE:** If you get an SMS message during a call, there will be a beep sound notification.

## Changing your message settings

Your LG-P925g message settings are pre-defined, so you can send messages immediately. You can change these settings based on your preferences.

Touch the **Messaging** icon on the home screen and touch the **Menu** key, then tap **Settings**.

### E-mail

You can use the **E-mail** application to read E-mail from providers other than Gmail. The E-mail application supports the following account types: POP3, IMAP and Microsoft Exchange ActiveSync (for Enterprise users).

### To open the E-mail application

- From the Home screen, tap the **Applications Key > E-mail**.

The first time you open the **E-mail**

application, a setup wizard opens to help you add an E-mail account.

### Microsoft Exchange E-mail Account

**Email address** – Enter the account e-mail address.

**User name** – Enter the account username.

**Password** – Enter the account password.

**Domain** – Enter the account domain (optional).

**Server address** – Enter the server address.

**Use SSL** – Choose whether or not to use SSL for Microsoft Exchange.

### Other (POP3, IMAP) E-mail Account

**Email address** – Enter the account e-mail address.

**Password** – Enter the account password. Setup complete page

# Messaging/Email

will appear and you will need to enter “name”. The account will now appear in the list of accounts in your E-mail folder.

**POP3 / IMAP4** – Select protocol type, either POP3 or IMAP4.

**Incoming server** – Enter the incoming e-mail server address.

**Secure type** – TLS/SSL/Off.

**Incoming server number** – Normally each account’s default number will be displayed.

**Outgoing mail server** – Enter the outgoing e-mail server address.

**SMTP secure connection** – TLS/SSL/Off.

**SMTP Port number** – Normally each account’s default number will be displayed.

Tap the **Next** button to connect the server.

**Setup Completed** page will appear. You will need to enter “name” for account display and My name. Then,

tap **Done**.

The account will now appear in the list of accounts in your E-mail folder.

## The Accounts Screen

The **Accounts** screen lists your **Combined Inbox** and each of your email accounts.

- Tap the **Applications Key > E-mail**. The **Account list** appears.

**TIP!** To make a shortcut to the Inbox of an account: In the accounts list, touch and hold an e-mail account. Then, tap Add to homescreen.

You can tap an account to view its Inbox. The default account from which you send e-mail is indicated with a checkmark.

## To open your Combined Inbox

If you have configured e-mail to send and receive e-mail from more than one account, you can view all

messages sent to all accounts in your Combined Inbox.

- Tap the **Applications** Key > **E-mail** > **Combined Inbox** (On the Accounts screen)

Messages in the Combined Inbox are color coded on the left, by account, using the same colors used for your accounts in the Accounts screen.

When a new e-mail arrives in the inbox, there will be sound and vibration notification. Tap the e-mail notification to end it.

## Composing and Sending E-mail

- 1 In the **E-mail** application, tap the **Menu Key** > **Compose**.
- 2 Enter an address for the message's intended recipient. As you enter text, matching addresses will be offered from your contacts. Separate multiple addresses with commas.
- 3 Tap the **Cc/Bcc** field to copy or blind copy to other contacts/email

addresses.

- 4 Enter the text of the message.
- 5 Tap **Attach** to attach the file you want to send with your message.
- 6 Tap **Send**.

If you are not ready to send the message, tap **Save** to save it in a **Drafts** folder. Touch a message in the **Drafts** folder to resume working on it. Your message will also be saved as a draft if you touch the **Back** key before sending it.

Tap **Cancel** to abandon and delete a message, including any saved drafts. If you are not connected to a network, for example if you're working in airplane mode, the messages you send are stored in your **Outbox** folder until you're connected to a network. If it contains any pending messages, the Outbox will be displayed on the **Accounts** screen.

# Messaging/Email

**NOTE** The messages sent using an Exchange account will not be stored to the phone; they will be stored on the Exchange server itself. If you want to see your sent messages in the **Sent** folder (or with the **Sent** label), you may need to open the **Sent** folder/label and select **Refresh** from the options menu.

## Working with Account Folders

Each account has **Inbox**, **Outbox**, **Sent**, **Drafts**, **Trash** and **Junk folders**. Depending on the features your account service provider supports, you may have additional folders.

## Adding and Editing E-mail Accounts

### To add an e-mail account

- 1 Tap the **Applications Key** > **E-mail**.
- 2 Select **MS Exchange** or **Other**.

If an e-mail account is already set up, the wizard is not activated automatically.

In this case, tap the **Menu Key** > **Add account**.

### To change account settings

- 1 Open the **Accounts** screen.
- 2 Tap the **Menu Key** > **Settings**.

### To delete an e-mail account

- 1 Open the **Accounts** screen.
- 2 Touch and hold the account you want to delete.
- 3 Tap **Remove account** in the menu that opens and tap **Remove** in the dialogue box to confirm.

## Social networking

You can use your phone for social networking and manage your micro-blog in on-line communities. You can update your current status, upload photos and view your friends' status updates.

If you don't have an account, you can visit the website to set one up.

**NOTE:** Additional costs may be incurred when connecting and using online services. Check data charges with your network provider.

### Adding your account to your phone

- 1 Touch and hold the home screen. When various Widgets appear, choose **Social+**  and tap the  **Setting button**. You can also access a different way. On the home screen, choose **Applications > Settings > Accounts & sync > Social+** settings.

- 2 Choose the social networking client application you want to use from Facebook for LG, Twitter for LG and MySpace for LG.
- 3 Enter your community email address and password, then tap **Log in**.
- 4 Wait your details are confirmed with your community.
- 5 If you tap your community, you can see the its current status.

### Viewing and updating your status

- 1 You can view and update social community content using the **Social+**  widget at any time.
- 2 On the **Social+**  widget, choose the Social Networks service you log in to. You will then see your status and contents.
- 3 When you touch the input box, the screen will switch to update your current status with comments or upload photos.

# Social networking

**TIP!** You can update your status simultaneously by checking the SNS services you want to upload from **Facebook for LG**, **Twitter for LG** and **MySpace for LG**.

**NOTE:** This depends on network services.

**TIP!** You can use information about friends on the social networking site, or synchronize all data to contacts.

## Removing accounts from your phone

- 1 Choose **Applications > Settings > Accounts & sync**.
- 2 Choose the account you want to delete, then touch **Remove account**.

## What's New

Show notifications for a Missed call, an Unread message, Voice mail, Email in priority order. Notifications over a certain period of time are shown.

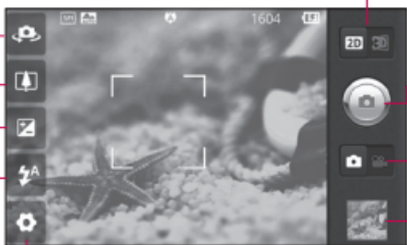
- 1 Choose **Applications > What's New**.
- 2 By tapping the  button, you can choose between list view or category view.

# Photos and videos

## Getting to know the viewfinder (Camera)

**Zoom** - Zoom in or out. Alternatively, you can use the side volume keys.

**Switch camera** - You can move to the internal camera from the external one.



**Transition between 2D - 3D modes** - Touch to switch photo shoot mode between 2D and 3D.

**Taking a photo**

**Video mode** - Slide this  icon to the right to switch to video mode.

**Gallery** - Touch the last photo you took to view. This enables you to access your gallery and view saved photos within camera mode.

**Settings** - Touch this icon to open the settings menu. See Using the advanced settings.

**Flash** - Allows you to turn on the flash when taking a photo in a dark place.

**Brightness** - This defines and controls the amount of sunlight entering the image. Slide the brightness indicator along the bar towards “-” to lower the image brightness or towards “+” to increase it.

**TIP!** You can close all shortcut options to give a clearer viewfinder screen. Just touch the centre of the viewfinder once. To restore the options, touch the screen again.

# Photos and videos

## Taking a quick snap

- 1 Open the **Camera** application.
- 2 Holding the phone, point the lens towards the subject you want to photograph.
- 3 Touch the shutter icon .
- 4 The camera brings the image into focus. When the image is in focus, the focus indicators in each corner turn green and the camera takes a picture.

**Notice:** A shading issue may occur when you take a picture indoors, due to the characteristics of the camera. (Shading means a colour difference between centre and sides.)

## Once you've taken the photo

Your captured photo will appear on the screen.

**Share** Touch to share it via **Share > Bluetooth, Facebook, Social+, Twitter, Picasa, Messaging, Gmail** or **Email**.

**NOTE:** Additional charges may apply when MMS messages are downloaded while roaming.

**TIP!** If you have a social networking site account and set it up on your phone, you can share your photos with your community.

**Set as** Touch to set the image as **Contact icon** or **Wallpaper**.

**Rename** Touch to edit the name of the captured image.

**Edit** Touch to edit the photo you took.

 Touch to delete the image.



Touch to take another photo immediately.



Touch to view the last photo you took.

## Using the advanced settings (Camera)

In the viewfinder, touch  to open all the advanced options.

You can change the camera setting by scrolling the wheel. After selecting an option, touch the **Back** key.

**Focus** – Select the focus option from **Auto**, **Macro**, **Continuous** and **Face tracking**.

**Image size** – Touch to set the size (in pixels) of the picture you are taking.

**Scene mode** – Choose between **Auto**, **Portrait**, **Landscape**, **Sunset** and **Night**.

**White balance** – Choose between **Auto**, **Incandescent**, **Sunny**, **Fluorescent** and **Cloudy**.

**Colour effect** – Choose a colour tone for your new photo. Choose between **None**, **Sepia**, **Black&white**, **Negative**, **Vivid** and **Solarize**.

**Timer** – The self-timer allows you to set a delay before a picture is taken after pressing the shutter.

**Shot mode** – Select shooting mode from Normal or Continuous shot.

**Image quality** – Choose between **Super Fine**, **Fine** and **Normal**. The finer the quality, the sharper the photo. However, the file size will be larger, meaning you'll be able to store fewer photos in the memory.

**Auto review** – If you set **Auto review** to on, it will automatically show you the picture you have just taken.

**Shutter sound** – Select one of the four shutter sounds.

**Tag location** – Activate to use your phone's location-based services. Take pictures wherever you are and

# Photos and videos

tag them with the location. If you upload tagged pictures to a blog that supports geotagging, you can see the pictures displayed on a map.

**NOTE:** This function is only available when location service is activated.

**Storage** – Select either **Internal memory** or **SD card** to save images.

-  Restore all camera default settings.
-  Touch this if you want to know how this function operates. The following gives you a quick guide.

**TIP!** When you exit the camera, some settings will return to their defaults. Check the camera settings before you take your next photo.

**TIP!** The settings menu is superimposed over the viewfinder, so when you change image colour or quality features you will see the image preview change behind the settings menu.

## Viewing your saved photos

- 1 You can access your saved photos from within camera mode. Just touch  and your gallery will appear on the screen. Touch the photo on the screen. You will then see **Slideshow** and **Menu**.

 Touch to see slide show. Touch **Menu** and select the options you want.

 Touch to share the contents.

 Touch to delete the photo you captured and confirm by touching **OK**.

 Touch **More** for more options, as below.

**Details** - Find out more information about the content.

**Set as** - Set as contact icon or wallpaper.

**Crop** - Crop your photo. Move your finger across the screen to select an area.

**Rotate** - **Rotate left** or **Rotate right**.

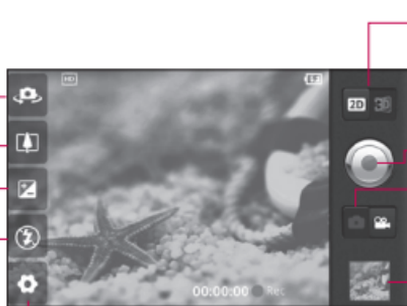
**Edit** - Touch to edit the image using various tools.

# Photos and videos

## Getting to know the viewfinder (Video camera)

**Zoom** - Zoom in or out. Alternatively, you can use the side volume keys.

**Switch camera** - You can move to the internal camera from the external one.



**Transition between 2D - 3D modes** - Touch to switch photo shoot mode between 2D and 3D.

**Start recording**

**Camera mode** - Slide this  icon to the left to switch to camera mode.

**Gallery** - Touch to view the video you recorded last. This enables you to access your gallery and view your saved videos from within the video mode.

**Settings** - Touch this icon to open the settings menu. See Using the advanced settings.

**Flash** - Allows you to turn on the flash when capturing a video in dark place.

**Brightness** - This defines and controls the amount of sunlight entering the image. Slide the brightness indicator along the bar towards “-” to lower the image brightness or towards “+” to increase it.

**TIP!** You can close all shortcut options to give a clearer viewfinder screen. Just touch the centre of the viewfinder once. To restore the options, touch the screen again.

## Shooting a quick video

- 1 Open the **Camera** application and slide the camera mode button down to the **Video** position. The shutter icon  will change to .
- 2 The video camera viewfinder will appear on the screen.
- 3 Holding the phone, point the lens towards the video subject.
- 4 Touch the start video icon .
- 5 REC will appear at the bottom of the viewfinder, along with a timer showing the length of the video.
- 6 Touch the stop video icon  to stop recording.

## After shooting a video

A still image representing your video will appear on the screen.

**Play**

Touch to play the video.

**Share**

Touch to share your video via **Bluetooth, Facebook, Email, Gmail, Messaging** or **YouTube**.

**NOTE:** Additional charges may apply when MMS messages are downloaded while roaming.

**Rename**

Touch to edit the name of the selected video.



Touch to delete the video you made and confirm by touching **OK**. The viewfinder will reappear.



Touch to shoot another video straight away.



Touch to view the last video you recorded.

# Photos and videos

## Using advanced settings (Video camera)

Using the viewfinder, touch  to open all the advanced options.

Adjust the video camera settings by scrolling the wheel. After selecting an option, touch the **Back** key.

**Video size** – Touch to set the size (in pixels) of the video you will record. Set the video image size as 1080P(1920x1080), HD(1280x720), D1(720x480), VGA(640x480), QVGA(320x240) or QCIF(176x144).

**White balance** – The white balance ensures white areas in your video are realistic. To enable your camera to adjust the white balance correctly, you may need to determine the light conditions. Choose between **Auto**, **Incandescent**, **Sunny**, **Fluorescent** and **Cloudy**.

**Colour effect** – Choose a colour tone to use for your new view. Choose between **None**, **Sepia**, **Black&white**, **Negative**, **Vivid** and **Solarize**.

**Video quality** – Choose between **Super Fine**, **Fine** and **Normal**.

**Duration** – Set a time limit for your video. Choose between **Normal** and **MMS** to limit the maximum size to send as an MMS message.

**Audio recording** – Choose **Mute** to record a video without sound.

**Auto review** – If you set this to **On**, it will automatically show you the video you have just recorded.

**Storage** – Select either **Internal memory** or **SD card** to save videos.

 Reset all video camera settings.

 Touch this if you want to know how this function operates. The following gives you a quick guide.

## Watching your saved videos

- 1 In the viewfinder, touch  on the lower right-hand corner.
- 2 Your gallery will appear on the screen.
- 3 Touch a video once to bring it to the front of the gallery. It will start to play automatically.

## Adjusting the volume when viewing a video

To adjust the volume of a video while it is playing, use the volume keys on the left side of the phone.

## 3D photos and videos

### Taking a 3D Photo



- 1 **Switch camera** - You can move to the internal camera from the external one.
- 2 **3D focus**- You can manually fine-tune 3D focus by adjusting the amount of overlapping with a bar that appears at the bottom. Before starting to take a 3D picture, you can use this function.
- 3 **Brightness** - This defines and controls the amount of sunlight entering the video. Slide the brightness indicator along the bar towards “-” to lower the video brightness or “+” to increase it.
- 4 **Flash** - Allows you to turn on the flash when taking a photo in a dark place.
- 5 **Settings** - Touch this icon to open the settings menu. See Using the advanced settings.

**3D focus mode** - Select the auto 3D focus option from Border, Center. Border uses a border area for optimizing the amount of overlapping. Center uses a center area for it. You can also find-tune manually with 3D focus function of viewfinder.

# Photos and videos

- 1 Open the Camera application.
- 2 Touch the 3D button  on the viewfinder.
- 3 Holding the phone, point the lens towards the subject you want to photograph.
- 4 Touch the shutter icon .
- 5 The camera brings the image into focus. When the image is in focus, the focus indicators in each corner turn green and the camera takes a picture.

## Recording a 3D Video



- 1 **Switch camera** - You can move to the internal camera from the external one.

- 2 **3D focus** - You can manually fine-tune 3D focus by adjusting the amount of overlapping with a bar that appears at the bottom. Before starting to take a 3D video, you can use this function. You can't adjust this function while recording.
- 3 **Brightness** - This defines and controls the amount of sunlight entering the video. Slide the brightness indicator along the bar towards "-" to lower the video brightness or "+" to increase it.
- 4 **Flash** - Allows you to turn on the flash when taking a photo in a dark place.
- 5 **Settings** - Touch this icon to open the settings menu. See Using the advanced settings.

**3D focus mode** - Select the auto 3D focus option from Border, Center. Border uses a border area for optimizing the amount of overlapping. Center uses a center area for it. You can also fine-tune manually with 3D focus function of viewfinder.

**Stabilization** - Set On to compensate unsteady hand.

- 1 Open the Camera application and slide the camera mode button down to the Video position. The shutter icon  will change to .
- 2 The video camera viewfinder will appear on the screen: touch the 3D button .
- 3 Holding the phone in landscape view, point the lens towards the video subject.
- 4 Touch the start video icon . REC will appear at the bottom of the viewfinder, along with a timer showing the length of the video.
- 5 Touch the stop video icon  to stop recording.

## NOTE

- 3D camera mode is only allowed in landscape view.
- Keep the distance between the camera and the object more than 0.5m.
- For the optimal 3D viewing experience, hold the device 30~40cm away from your eyes.

## 3D Space

Press and hold the 3D key on the right side of the phone to access  3D Space. It will show you 3D content such as YouTube 3D, 3D Gallery, 3D Camera, 3D Games & Apps and 3D Guide.

### YouTube 3D

- 1 Touch YouTube 3D to launch. As the screen switches to YouTube 3D web, various 3D videos appear.
- 2 Select a video you want to watch. The video will be shown in side by side format in portrait mode.
- 3 Rotate to landscape and 3D mode will turn on automatically.

### 3D Gallery

- 1 Touch the  3D Gallery. The 3D images will then be listed.
- 2 Choose one you want to see.

#### NOTE

- 3D content is best viewed with the screen 30~40cm in front of you.

- To enjoy the 3D effect, the content needs to be set in the right 3D format. If the content is not shown in 3D, change the format using the 3D formatter.

### 3D Camera

- 1 Touch the  3D Camera and the screen will switch to 3D camera mode. To create 3D photos and 3D recordings, see the 3D photos and videos on previous pages.

### 3D Game & Apps

- 1 Touch  3D Game & Apps and any 3D Games and Applications you have downloaded from Market will be listed. Four applications, such as Asphalt6, Let's Golf2, Nova, Gulliver's Travels, are provided as default settings.

## 3D Guide

The 3D Guide contain instructions that makes 3D content easier to use with this phone. It will advise you how to create 3D pictures, connect to 3D TV via HDMI, view 3D content and share them.

# Multimedia

## Gallery

You can also save your files to an external memory card. The advantage of using a memory card is that you can free up memory space on your phone.

Touch the **Applications** tab, then select **Gallery**.

**1** You can access your saved photos from within camera mode. Just touch  and your gallery will appear on the screen. Touch the photo on the screen. You will then see **Slideshow** and **Menu**.

 Touch to see slide show. Touch **Menu** and select the options you want.

 Touch to share the content.

 Touch to delete a photo.

 Touch **More** for more options, as below.

**Details** - Find out more information about the content.

**Set as** - Set as contact icon or

wallpaper.

**Crop** - Crop your photo. Move your finger across the screen to select an area.

**Rotate** - Rotate left or right.

**Edit** - Touch to edit the image using various tools.

**NOTE:** You can access 3D content on Gallery.

### To view MPO files,

- 1** Select the image you want to watch.
- 2** Rotate to landscape and touch the MPO viewer.
- 3** Tilt your phone.

### To view 3D content,

- 1** Select the image you want to watch.
- 2** Rotate to landscape and 3D mode turns on.
- 3** For more information, refer to the 3D Guide.

**NOTE:** A part of image files can be converted 2D to 3D.

## Music

Your LG-P925g has a built-in player that lets you play all your favourite music. To access the music player, touch the Applications tab then select Music.

### Playing a song

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Music**.
- 2 Touch **Songs**.
- 3 Select the song you want to play.
- 4 Touch  to pause the song.
- 5 Touch  to skip to the next song.
- 6 Touch  to go back to the start of the song. Touch  twice to go back to the previous song.

To adjust the volume while listening to music, touch the up and down volume keys on the right side of the phone.

Touch and hold any song in the list.

It will display **Play, Add to playlist, Use as Ringtone, Delete, Share, Search, Details** as options.

**NOTE:** Music file copyright may be protected by international treaties and national copyright laws.

You may therefore need to obtain permission or a licence to reproduce or copy music. In some countries, laws prohibit private copying of copyrighted material. Before downloading or copying a file, please check the laws of the relevant country governing the use of such material.

## Using SmartShare

**SmartShare** uses DLNA (Digital Living Network Alliance) technology to share digital content through a wireless network.

Both devices must be DLNA certified to support this feature.

# Multimedia

## To turn SmartShare on and allow sharing contents

- 1 Touch **Application** tab  and select **SmartShare**.
- 2 Press the **Menu** key and select **Settings**.
- 3 Touch Discoverable checkbox to turn on.
- 4 Touch **Always accept request** if you would like to automatically accept sharing requests from other devices.
- 5 Touch **Received files** if you would like to automatically allow upload files to my phone from other devices.
- 6 Under the Sharing contents section, touch to checkmark the types of content you would like to share. Choose from **Pictures**, **Videos** and **Music**.
- 7 **SmartShare** is now activated and ready to share contents.

## To share contents from remote content library to other devices

Let your renderer device (e.g. TV) play multimedia contents from your remote content library (e.g. PC)

**NOTE:** Make sure that the DLNA functionality of your devices is properly configured (e.g. TV and PC).

- 1 Touch **Application** tab  and select **SmartShare**.
- 2 Touch the top right button to or select the device from renderer lists.
- 3 Touch the top left button and select the device of the remote content library.
- 4 You can browse the content library.
- 5 Touch a content thumbnail or press the Menu key and select Play button.

## To share contents from your phone to your renderer device(e.g. TV)

**NOTE:** Make sure that your renderer

device is properly configured.

- 1 While browsing your pictures or videos using the **Gallery** application, touch and hold to select files. Then you will be able to select multiple files to be shared.
- 2 Touch **Share** on the menu and select the **SmartShare**.
- 3 **SmartShare** is automatically launched with the selected files.
- 4 Select the device from renderer lists to play the files.

**NOTE:** Follow the similar steps to use the Music player to share contents

**NOTICE:** Check that your device is connected with your home network using Wi-Fi connection to use this application and make sure that your device is connected to DLNA certified Wi-fi.

Some DLNA enabled devices (e.g. TV) support only the DMP feature of DLNA and will not appear in the

renderer device list. Your device might not be able to play some contents

### To download contents from remote content library

- 1 Touch **Application** tab  and select **SmartShare**.
- 2 Touch the top left button and select the device of the remote content library.
- 3 You can browse the content library.
- 4 Touch a content thumbnail then touch **download menu key**.

**NOTICES:** A few types of contents are not supported.

### To upload contents from my phone to remote content library

**NOTE:** Make sure that SD card is correctly mounted and the Received files in settings menu is checked.

- 1 Touch **Application** tab  and select **SmartShare**.
- 2 Touch the top left button and

# Multimedia

select **My phone**.

- 3 You can browse the content library.
- 4 Touch and hold a content thumbnail and then touch the **upload menu key**.
- 5 Select a device of remote content library to be uploaded.

**NOTICE:** Some DLNA enabled devices do not support DMS upload functionality and will not be uploaded.

A few types of contents are not supported.

## Transferring files using USB mass storage devices

**To transfer files using USB devices:**

- 1 Connect the LG-P925g to a PC using a USB cable.
- 2 If you haven't installed LG Android Platform Driver on your PC, you will need to change settings

manually. Choose **Settings > SD card & phone storage > Mass storage only** and connect your phone to your PC using the USB data cable.

- 3 Touch **Turn on USB storage**.
- 4 You can view the mass storage content on your PC and transfer files.

## How to save music/video files to your phone

- 1 Connect your phone to the PC using the USB cable.
  - Touch and drag down the status bar on the home screen. Select **USB connected > Turn on USB storage > Open folder to view files**.
  - If you haven't installed LG Android Platform Driver on your PC, you will need to set it manually. For more information, refer to Page 59 'Transferring files using USB mass storage devices'.

- 2 Save music or video files from your PC to the phone's removable storage.
  - You can copy or move files from a PC to the phone's removable storage using a card reader.
  - If there is a video file with a subtitle file (a .smi or .srt file with the same name as the video file), put them in the same folder to display the subtitle automatically when playing the video file.
  - When downloading music or video files, copyright must be respected. Please note that a file that is corrupted or has the wrong extension may cause damage to your phone.

## How to move contacts from your old phone to your current phone

### Export your contacts as a CSV file from your old phone to your PC, using a PC sync programme.

- 1 Download LG PC Suite for Android at [www.lg.com](http://www.lg.com) and install it on your PC. Run the programme, and connect your Android mobile phone to the PC using a USB cable.
- 2 Select the **Contacts** icon. Go to **File > Import** and select the CSV file saved on the PC.
- 3 If the fields in the imported CSV file are different from the ones in LG PC Suite for Android, you need to map the fields. After mapping the fields, click OK. The contacts will then be added in LG PC Suite for Android.
- 4 If the LG-P925g phone

## Multimedia

connection using the USB cable is detected by LG PC Suite for Android, click "Sync" or "Sync contacts" to synchronise the contacts saved in the PC to your phone and save them.

### How to send data from your phone via Bluetooth

You can send data via Bluetooth by running a suitable application, rather than from the Bluetooth menu as with normal mobile phones.

- **Sending pictures:** Run the **Gallery** application and select **Picture > Menu**. Click **Share** and select **Bluetooth > Check if Bluetooth is turned on** and select **Scan for devices >** Choose the device to which you want to send the data from the list of devices.
  - **Exporting contacts:** Run the **Contacts** application. Touch the address you want to export
- to. Touch the **Menu** and select **Share > Bluetooth > Check if Bluetooth is turned on** and select **Scan for devices >** Choose the device to which you want to send the data from the list of devices.
- **Sending multiple contacts:** Run the **Contacts** application. To select more than one contact touch the Menu key and touch Share. Select the contacts you want to send or touch **Select all > Share > Bluetooth > Check if Bluetooth is turned on** and select **Scan for devices >** Choose the device to which you want to send the data from the list of devices.
  - **Connecting to FTP (Only FTP server is supported on this handset):** **Settings > Wireless & networks > Bluetooth settings**. Then select the Discoverable tickbox for other devices. Find the service you want and connect to the FTP server.

**TIP!** Its Bluetooth version is 2.1+EDR and certified by Bluetooth SIG. It is compatible with other Bluetooth SIG certified devices.

**NOTE:** If you want to search for this phone from other devices, go to **Settings > Wireless & Networks > Bluetooth settings**. Then select the **Discoverable** tickbox. The tickbox is cleared after 120 seconds.

**NOTE:** The following profiles are supported: HFP/HSP, A2DP, AVRCP, OPP, FTP(Server) and PBAP.

## HDMI

HDMI (High Definition Multimedia Interface) is a compact audio/video interface for transmitting uncompressed digital data. If you connect your phone to a TV or monitor using an HDMI cable, you can see the image and video files on the TV or monitor when the image

viewer/video player is visible on your phone screen. You can also play 3D content on a 3D TV or 3D monitor.

**Note:** It may take time to play media files depending on the device connected to your phone. Files may not be played properly when using a non-HDMI certified cable or product. The image orientation you set on your phone is also used on the TV or monitor.

3D content may not be transmitted automatically if your phone and 3D TV support different HDMI versions. In this case, you can change the 3D settings of TV referring to the TV'S user manual. When using a HDMI cable, 3D video playback, 3D camera preview, or 3D video camera preview is displayed only on a TV or monitor. HDMI OUT may not be supported from some of the files due to request from copyright owner. If your phone is connected to TV or monitor with the low HDMI resolution, the high resolution video

## Multimedia

playback/camera preview may not display on TV or monitor. If your phone data is not displayed properly on the device due to a sync issue, you need to change the resolution of your phone. (On the Home screen, tap on the Menu key, and then tap Settings > HDMI > Resolution.)

# Utilities

## Setting your alarm

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Alarm/Clock**.
- 2 If you want to add a new alarm, touch **New alarm**.
- 3 Set the alarm and touch **Save** to turn it on.

**NOTE:** To delete the alarm on the alarm list screen, touch the Menu key and select Delete/Delete all.

## Using your calculator

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Calculator**.
- 2 Touch the number keys to enter numbers.
- 3 For simple calculations, touch the function you want (+, -, x or ÷) followed by =.
- 4 For more complex calculations, touch **Menu** and **Advanced panel**, then choose sin, cos, tan, log, etc.

**NOTE:** As a standard unit of angle measure, only radian is supported by this calculator.

## Adding an event to your calendar

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Calendar**.
- 2 You must first create MS Exchange or Google account to use Calendar.
- 3 To check the event, touch the date. Hold it down if you want to add a new event. Then touch **New event**.
- 4 Touch **What**, then enter the event name. Check the date and enter the time you want your event to start and finish.
- 5 Then touch **Where** and enter the location.
- 6 To add a note to your event, touch **Description** and enter the details.

## Utilities

- 7 If you want to repeat the alarm, set **Repetition** and set **Reminders** if necessary.
- 8 Touch **Save** to save the event in the calendar. A coloured square in the calendar will mark all days that have saved events. An alarm will sound at the event start time to help you stay organised.

### Recording a sound or voice

Use the voice recorder to record voice memos or other audio files.

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Voice Recorder**.
- 2 Touch  to start recording.
- 3 Touch  to stop recording.
- 4 Touch  to listen to the recording.
- 5 Touch  to access your album. You can listen to the saved recording.

**Notice:** Available recording time may differ from the real time.

### Sending the voice recording

- 1 Once you have finished recording, you can send the audio clip by touching **Share**.
- 2 Choose between **Bluetooth**, **Email**, **Gmail** and **Messaging**. When you select **Email**, **Gmail** and **Messaging**, the voice recording will be added to the message you write, and it will be sent as normal.

### Polaris Office

With Polaris Office, you can view, create and edit document files on your device. The files can be loaded from internal memory of your device, microSD, or downloaded email attachments. The Polaris Office application supports the following file formats:

txt, doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pdf.

## Create a New Document

- 1 From the Home screen, tap the **Applications Key > Polaris Office**.
- 2 Register your name and email address on the User Registration page. If you want to skip the registration process, tap **Later**.
- 3 Tap **My Folders** for folders and documents on your microSD card.
- 4 Tap the **Menu Key > New** to start a new document.
- 5 Tap a document type.
- 6 Enter contents in the document using the tools at the bottom of the screen.
- 7 When you're done working on the document, tap the **Menu Key > Save** (or **Save as** to enter a new document name) to save.
- 8 Tap the **Back Key** to exit.

## View and edit a document on your device

- 1 From the Home screen, tap the **Applications Key > Polaris Office**.
- 2 Tap **My Folders** for folders and documents on your microSD card.
- 3 Move to the folder that contains the file that you want to open if it is not in the root directory. Tap the document that you want to view or edit.

**NOTE:** You can also open an attachment in an email by tapping the attachment in the message.

- 4 The document opens for you to view. If you want to edit it, tap  then tap  on the right side of the upper title bar. Then, select **Edit Mode**.
- To move between pages or pan through the document, scroll in the corresponding direction.

# Utilities

- To change the zoom level, tap the **Menu Key** > **Zoom**, then tap the zoom level you want or simply pinch-to zoom to achieve the zoom level you want.
  - Use the toolbar at the bottom of the screen to edit the document (Word, Excel, or PowerPoint file).
  - Tap the **Menu Key** for additional menu options such as Reflow text, Auto scroll, Bookclip, Send file, and Setting
- 5 When you're finished editing, tap **Save**.  
Then, tap the **Back Key** to exit.

## Polaris Office document tools

The Polaris Office application has a toolbar that appears automatically when you create a document.

- 1 To display the toolbar in an existing document, tap  then tap  on the right side of the upper title bar. Then, select **Edit Mode**.
- 2 Tap a toolbar icon and the

corresponding tool options will be displayed in a pop-up balloon for you to tap and use.

- 3 To hide the tool options pop-up balloon, tap the toolbar icon again. Left and right arrows on the toolbar indicate that you can scroll horizontally for more icons. The tools in the toolbar vary depending on the document type.

## Manage documents online

- 1 From the Home screen, tap the **Applications Key** > **Polaris Office**.
- 2 Tap **Box.net** for access to your Box.net online account.
- 3 Enter your user name and password to access your account then tap **Add**.
- 4 View and manage your documents on the server as desired.

## Home Time Zone

You can set the option **Use home time zone** & select **Home time zone** from the list.

This is used to override the local time zone set by the mobile network so that time zone of your choice is applicable to Calendar and events of your phone.

- 1 On the idle screen, touch the **Home** key .
- 2 Touch **Calendar**, then sign in to your account.
- 3 In the **Calendar** menu, select **Settings** option.
- 4 Touch **Use home time zone** and select required time zone in **Home time zone** option.

## 3D Game Converter

You can enjoy popular 2D games in 3D by using 3D Game Converter powered by HRZ engine.

The Games you have added to 3D game converter list will be

transformed to 3D in real time when you simply press 3D hot key on the right-hand side of the phone.

- 1 Touch the **Applications** tab, then select **3D Game Converter**.
- 2 Touch  and select games you would like to choose.
- 3 You can play games on 3D game converter list, in 3D.
  - In case you have registered customizable game, you can set Quality, 3D depth, Depth scale in 3D settings.

- 1 Touch  on games list.
- 2 Save the settings after setting up.

### Notice

3D game converter works on only 2D OpenGL-based games.

**NOTE:** 3D converting does not cost you.

## Editing videos

Use Video editor to edit the videos you have captured.

- 1 On the homescreen, touch the

## Utilities

- Applications** tab.
- 2 Touch **Video editor**. When you have no project going on, only **New** and **Help** is available. Tap the **Menu** key to see the **Help**.
  - 3 Touch **New** and select **Add** to add videos, images or Music you'd like to insert. You can drag files down to where you want to place.  
**NOTE:** If you select 3D video at first, you can only add 3D videos having same resolution with audio. Also you can add only 2D videos If you select 2D video at first.
  - 4 Touch **Trim** to edit the length of video dragging the Trim bar. You can control in detail with using **Detail view**.
  - 5 If you are finished with your project, touch **Export** on main screen to make complete file. Make sure save the changes you have made before exit to main menu.
  - 6 You can share the file you have edited with your friends via **Bluetooth, Email, Facebook, Gmail, Messaging** and **Youtube**.

# The Web

## Browser

Browser gives you a fast, full-colour world of games, music, news, sports, entertainment and much more, right on your mobile phone - Wherever you are and whatever you're into.

**NOTE:** Additional charges apply when connecting to these services and downloading content. Check data charges with your network provider.

### < Tool bar >

The icons bar on the screen below makes it easier to use the browser.

 **Backward:** Move to the previous web page.

 **Forward:** Move to the next web page.

 **Windows:** Show all your open windows.

 **New windows:** Open a new window.

 **Settings:** Move to Browser settings.

## Using options

Touch the **Menu** key to view options.

 **Read it later:** Added in Read it later.

 **Share page:** Send the web page via Bluetooth, Email, Facebook, Gmail, Messaging and so on.

 **Find on page:** If you enter a letter or word, it will mark all the letters you entered from on the web page.

 **Select text:** Touch and select the lines you want to copy. You can paste it into any input box by touching it for an extended period.

 **Add RSS Feed:** Add your favourite web page. When a new item appears on the site, you will automatically be notified by Google reader.

**NOTE:** RSS (Really Simple Syndication) is a family of web feed formats used to publish frequently updated content, such as blog entries, news headlines or podcasts.

# The Web

An RSS document, called a feed, web feed or channel, contains either a summary of content from an associated website or its full text. RSS makes it possible for people to keep up-to-date with their favourite websites in an automated way that is easier than checking manually. The user subscribes to a feed by entering its link into the reader or clicking an RSS icon in a browser that starts the subscription process. The reader checks the user's subscribed feeds regularly for new content, and downloads any updates it finds.

For unavailable RSS Feed webpages, the 'Add RSS Feed' icon menu will be disabled.

## More

- **Home page:** Move to Home page.
- **Set home page:** Set the current page as your home page.
- **Add shortcut to home:** Add the current page to home screen as Shortcut.
- **Page info:** Show the web page information.
- **Downloads:** Show downloads history.

# Google applications

- 1 First, set up a Google account. Enter your user name and password.
- 2 After signing in, the contacts, email and calendar in your Google account will automatically synchronise with your LG-P925g.

## Maps

Check your current location and traffic and receive directions to your destination. Your phone must be connected to Wi-Fi or 3G/GPRS.

**NOTE:** Google Maps does not cover all cities and countries.

## Market

Android Market lets you download applications and games. If you install applications and games from Android Market, they will appear in the LG-P925g menu.

You can check other peoples' comments regarding an application, or post your own comments.

## Gmail

Gmail is configured when you first set up your phone. Depending on your synchronisation settings, Gmail on your phone is automatically synchronised with your Google account on the web. The inbox conversations list will be your default Gmail view.

Touch the **Menu** key, then touch **Refresh** to send or receive new emails and to synchronise your emails with your Google account on the web. With the **Menu** key, you can compose an email, add accounts, go to labels, search, etc.

# Google applications

## Talk

Google Talk is Google's instant messaging programme. It lets you communicate with other people who use Google Talk.

Touch the **Menu** key and select the available options as below: **All friends, Add friend, Search, Sign out, Settings, etc.**

## Google Search

Google Mobile Web Search allows you to search for websites.

# LG SmartWorld

LG SmartWorld offers an assortment of exciting content - games, applications, wallpaper and ringtones - giving LG phone users the chance to enjoy richer “Mobile Life” experiences.

## How to Get to LG SmartWorld from Your Phone

- 1 Tap the  icon to access LG SmartWorld.
- 2 Tap Sign in and enter ID/PW for LG SmartWorld. If you have not yet signed up, tap Register and get a LG SmartWorld membership.
- 3 Download the content you want.

**NOTE:** What if there is no  icon?

- 1 Using a mobile Web browser, access LG SmartWorld ([www.lgworld.com](http://www.lgworld.com)) and select your country.
- 2 Download LG SmartWorld App.
- 3 Execute and install the downloaded file.
- 4 Access LG SmartWorld by tapping the  icon.

## How to use LG SmartWorld

- Participate in monthly LG SmartWorld promotions.
- Find and download exciting 3D content from the ‘3D zone’.
- Try the easy “Menu” buttons to find what you’re looking for fast.
  - **Categories:** Find contents by category (e.g. Education,

## LG SmartWorld

Entertainment, Games, etc).

- **My Apps:** List of downloaded/ to-be-updated contents.
- **Apps for you:** Recommended content based on your previous choices.
- **Search:** Search Content.
- **Settings:** Set Profile and Display.
- Try other useful functions as well. (Content Detail screen)
  - **Wish List:** Save the content you're interested in
  - **Share:** Share content information through E-mail, Facebook, Twitter and SMS.

**NOTE:** LG SmartWorld may not be available in all carriers or countries.

# Settings

On the home screen, touch the **Application** tab then scroll and touch **Settings**.

## Wireless & Networks

Here, you can manage Wi-Fi and Bluetooth. You can also set mobile networks and airplane mode.

**Airplane mode** – After setting Airplane mode, all wireless connections will be disabled.

**Wi-Fi** – Touch to select: This turns on Wi-Fi to connect to available Wi-Fi networks.

**Wi-Fi settings** – Allows you to set up and manage wireless access points. Set network notification or add a Wi-Fi network. The advanced Wi-Fi settings screen is accessed from the Wi-Fi settings screen. Touch the **Menu** key and touch **Advanced**.

**Bluetooth** – Touch to select: Turns on Bluetooth to connect to Bluetooth devices.

**Bluetooth settings** – Set device name & discoverable mode, scan for other devices. Alternatively, check a list of Bluetooth devices you've previously configured plus those detected when the phone last scanned for Bluetooth devices.

**Tethering & portable hotspot** – Tether your phone to your computer with a USB cable to share your phone's Internet connection with your computer and turn your phone into a Wi-Fi access point to share your phone's Internet connection with additional computers or devices.

**VPN settings** – Displays the list of Virtual Private Networks (VPNs) that you've previously configured. Allows you to add different types of VPNs.

**Mobile networks** – Set options for data roaming, network mode & operators, access point names (APNs) etc.

**On-Screen Phone settings** – Allows you to change the On-Screen

# Settings

Phone password (the default password is "0000"). On-Screen Phone allows you to view your mobile phone screen from a PC via a USB or Bluetooth connection. You can also control your mobile phone from your PC, using the mouse or keyboard.

## Sound

### < General >

**Silent mode** – Allows you to silence all sounds (including call and notification ringtones) except the audio from music and videos, and any alarms you have set. (Media and alarms must be silenced from their own applications.)

**Notice:** After setting silent mode it is not available to use **Settings > Sound > Volume** menu.

**Vibrate** – Allows you to set your phone to vibrate when you receive an incoming call.

**Volume** – Allows you to set the

volume for ringtones, media and alarms. If you un-select the option to use the same volume for calls and notifications, you can set the volumes for each separately.

### < Incoming calls >

**Phone ringtone** – Allows you to set your default incoming call ringtone.

### < Notifications >

**Notification ringtone** – Allows you to set your default notification ringtone.

### < Feedback >

**Audible touch tones** – Allows you to set the phone to play tones when dialling numbers using the dial keypad.

**Audible selection** – Allows you to set your phone to make a sound when you touch buttons, icons and other on-screen items that are touch-sensitive.

**Screen lock sounds** – Allows you to set your phone to make a sound

when locking and unlocking the screen.

**Haptic feedback** – Allows you to set your phone to vibrate briefly when you touch the soft keys and carry out other actions.

## Display

**Brightness** – Adjust the brightness of the screen.

**Auto-rotate screen** – Allows you to set the orientation to switch to landscape mode or portrait mode automatically when you turn the phone on its sideways or upright.

**Animation** – Allows you to set animated transitions when navigating from screen to screen.

**Screen timeout** – Allows you to adjust the delay time before the screen automatically turns off. For best battery performance, use the shortest convenient timeout.

**Display font** - Change the display font.

## < 3D settings >

**Warning popup** – It will display a warning popup whenever you start a 3D games unless you select the tick box 'Do not show again'.

## Gesture

**Use motion gestures** – Adjust the gesture settings for the incoming calls and the alarm.

### <Incoming call>

**Mute** – Allows you to mute the sound by flipping the phone over while the phone is ringing.

### <Alarm>

**Snooze (stop)** – Allows you to snooze(stop) the alarm by flipping the phone over.

**Reset gesture sensor** – Calibrate the motion sensor with the phone placed on a flat surface.

# Settings

## Location & security

### < My Location >

**Use wireless networks** – If you select **Use wireless networks**, your phone will determine your approximate location using Wi-Fi and mobile networks.

**Use GPS satellites** – If you select **Use GPS satellites**, your phone will determine your location with street-level accuracy.

### < Screen unlock >

**Set up screen lock** – Set an unlock pattern to secure your phone. This opens a set of screens that guide you through drawing a screen unlock pattern. You can set a **PIN** or **Password** instead of a **Pattern**, or leave the option as **None**.

**TIP!** To lock your screen by using the **Pattern Lock**

- 1 The first time you do this, a short tutorial about creating an unlock pattern appears.
- 2 You will be prompted to draw and redraw your own pattern. The next time you turn on your phone or wake up the screen, you will be prompted to draw your unlock pattern to unlock the screen.

### < SIM card lock >

**Set up SIM card lock** – Set up SIM card lock or change SIM PIN.

### < Passwords >

**Visible passwords** – Select to show passwords as you type them, or deselect to hide them as you type them.

### < Device administration >

**Select device administrators** – Add or remove device administrators.

## < Credential storage >

**Use secure credentials** – Select to allow applications to access your phone's encrypted store of secure certificates, related passwords and other credentials. Credential storage is used to establish some kinds of VPN and Wi-Fi connections. If you have not set a credential storage password, this setting is greyed out.

**Install from SD card** – Allows you to install encrypted certificates from a microSD card.

**Set password** – Allows you to set or change the password for your secure credential storage. Your password must have at least eight characters.

**Clear storage** – Deletes all secure certificates and related credentials and erases the secure storage's own password.

## Applications

**Unknown sources** – Permits installation of applications you

get from websites, email or other locations than Android Market.

### **WARNING**

Depending on the applications you install, the mobile phone may not operate correctly and could be illegally used to establish your location and gain access to personal information via the Internet.

To protect your phone and personal data, only download applications from trusted sources such as Android Market.

**Manage applications** – Manage and remove installed applications.

**Running services** – Allows you to view and control services and applications that are currently running. This option displays what processes each running service needs, and how much memory it is using.

# Settings

**Storage use** – View storage used by applications.

**Battery use** – See what has been using the battery.

**Development** – Allows you to set options for application development, such as **USB debugging**, **Stay awake** and **Allow mock locations**.

## Accounts & sync

<General sync settings >

**Background data** – Permits applications to synchronise data in the background, whether or not you are actively using them. Un-selecting this setting can save battery power, and will lower (but not eliminate) the amount of data use.

**Auto-sync** – Permits applications to synchronise, send and receive data on their own schedule.

<Social+ Update Settings >

**Social+ settings** – Set up optimized SNS environment. You can manage refresh interval and add an account

of social network service.

< Manage accounts >

List of all Google accounts and other accounts you've added to your phone.

If you touch an account in this screen, its account screen will open.

## Privacy

< Personal data >

**Factory data reset** – Erases all your personal data from internal phone storage, including information about your Google account and any other accounts, your system/application data and settings, any downloaded applications and your DRM licence. Resetting the phone will not delete or restore any system software updates you have downloaded or any files (e.g., photos and music files) on your microSD card or internal SD card. If you reset the phone this way, you will be prompted to re-enter the same information as

when you first started Android.

## SD card & phone storage

<USB connection mode >

**Mass Storage only** - If you select this option, USB connection mode is Mass storage only.

< SD card >

Check total space and available space. Touch **Unmount SD card** to remove it safely. **Format SD card**, if you want to delete all data from the microSD card. You must unmount a microSD card before you can format it.

< Internal phone storage >

Check the **Available space**.

< Internal SD card >

## Language & keyboard

Use the **Language & keyboard** settings to select the language and region for the text on your phone and for configuring the on-screen keyboard, including words you've added to its dictionary.

## Voice input & output

< Voice input >

**Voice recogniser settings** –

Use the **Voice recogniser settings** to configure the Android voice input feature.

- **Language:** Opens a screen where you can set the language you use when entering text by speaking.
- **SafeSearch:** Opens a dialogue box where you can set whether you want Google SafeSearch filter to block some results.
- **Block offensive words:** When un-selected, Google voice recognition will recognise and transcribe words many people

# Settings

consider offensive, when you enter text by speaking. When selected, Google voice recognition replaces those words in transcriptions with a place holder comprised of hash symbols (#).

## < Voice output >

### Text-to-speech settings –

Use the **Text-to-speech settings** to configure the Android text-to-speech synthesiser for applications that can benefit from it.

**NOTE:** If you don't have speech synthesiser data installed, only the **Install voice data setting** will be available.

- **Listen to an example:** Plays a brief sample of the speech synthesiser using your current settings.
- **Always use my settings:** Check to use the settings on this screen rather than the speech synthesiser settings available in other applications.

- **Default engine:** Opens a dialogue box where you can set the text-to-speech application you want to use, if you have more than one installed.
- **Install voice data:** If your phone does not have speech synthesiser data installed, this connects to Android Market and guides you through the process of downloading and installing the data. This setting is not available if the data is already installed.
- **Speech rate:** Opens a dialogue box where you can select how quickly you want the synthesiser to speak.
- **Language:** Opens a dialogue box where you can select the language of the text you want the synthesiser to read. This is particularly useful when combined with **Always use my settings** to ensure text is spoken correctly across a variety of applications.
- **Pico TTS:** Configure the Pico TTS

settings.

## Accessibility

Use the **Accessibility** settings to configure any accessibility plug-ins you have installed on your phone.

**NOTE:** Requires additional plug-ins to become available.

## Date & time

Use **Date & time** settings to set how dates will be displayed. You can also use these settings to set your own time and time zone, rather than getting the current time from the mobile network.

## About the phone

View legal information and check phone status and software version.

## Wi-Fi

With Wi-Fi, you can use high-speed Internet access within the area of wireless access point (AP) coverage.

You can enjoy wireless internet with Wi-Fi, without incurring extra charges.

## Turn on Wi-Fi

From the home screen, open the notification drawer and touch  on.

Or touch **Applications > Settings > Wireless & networks**, then turn **Wi-Fi** on.

## To connect to Wi-Fi

Choose the Wi-Fi network you want to connect to. If you see , you need to enter a password to connect.

### NOTE:

- If you are out of a Wi-Fi area and choose the 3G connection, additional charges may be applied.
- If your phone changes to sleep mode when connected to Wi-Fi, the Wi-Fi connection will be disabled automatically. (In this case, if your phone has access

# Settings

to 3G data it may connect to the 3G network automatically, and additional charges may be applied.)

- The LG-P925g supports WEP, WPA/WPA2-PSK and 802.1x EAP Security (Some EAP methods do not support). If your Wi-Fi service provider or network administrator sets encryption for network security, enter the key in the pop-up window. If encryption is not set, this pop-up window will not be shown. You can obtain the key from your Wi-Fi service provider or network administrator.

## Sharing your phone's mobile data connection

You can also share your phone's data connection with up to five devices simultaneously, by turning your phone into a portable Wi-Fi hotspot.

When your phone is sharing its data connection, an icon appears in

the status bar and as an on-going notification in the notifications drawer.

Icon	Description
	Portable Wi-Fi hotspot is active

For the latest information about portable hotspots, including operating systems supported and other details, go to <http://www.android.com/tether>.

**NOTE:** Additional costs may be incurred when connecting to and using online services. Check data charges with your network provider.

## Portable Wi-Fi hotspot settings

On the home screen, touch the **Application** tab and select **Settings**.

Touch **Wireless & Networks** and select **Portable hotspot**.

Choose the options you want to adjust.

**Portable Wi-Fi hotspot** – Select to share your phone's mobile network data connection as a portable Wi-Fi hotspot.

**Help** – Opens a dialogue box with information about portable Wi-Fi hotspots and advice about where to learn more.

## To share your phone's data connection as a portable Wi-Fi hotspot

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Settings**.
- 2 Touch **Wireless & Networks** and select **Portable hotspot**.
- 3 Check **Portable Wi-Fi hotspot**.
  - After a moment the phone starts broadcasting its Wi-Fi network name (SSID), enabling you to connect to it with up to five additional computers or other devices. An on-going notification  is added to the status bar

and notifications drawer.

- When **Portable Wi-Fi hotspot** is selected, you can change its network name or make it secure.
- 4 Un-select **Portable Wi-Fi hotspot** to stop sharing your data connection via Wi-Fi.

## To rename or secure your portable hotspot

You can change the name of your phone's Wi-Fi network name (SSID) and secure its Wi-Fi network.

- 1 On the home screen, touch the **Applications** tab and select **Settings**.
- 2 Touch **Wireless & Networks** and select **Portable hotspot**.
- 3 Ensure **Portable Wi-Fi hotspot** is selected.
- 4 Touch **Portable Wi-Fi hotspot settings**.
- 5 Touch **Configure Wi-Fi hotspot**.
  - The **Configure Wi-Fi hotspot** dialogue box will open.

# Settings

- You can change the network SSID (name) that other computers see when scanning for Wi-Fi networks.
- You can also touch the **Security** menu to configure the network with Wi-Fi Protected Access 2 (WPA2) security using a pre-shared key (PSK).
- If you touch the **WPA2 PSK** security option, a password field is added to the **Configure Wi-Fi hotspot** dialogue box. If you enter a password, you will need to re-enter it when you connect to the phone's hotspot with a computer or other device. You can touch **Open** in the **Security** menu to remove security from your Wi-Fi network.

## ATTENTION!

If you set the security option as **Open**, you can not prevent unauthorised usage of online services by other people, and additional charges may be incurred. To avoid unauthorised use, you are advised to keep the security option enabled.

## 6 Touch **Save**.

## How to use On-Screen Phone

On-Screen Phone allows you to view your mobile phone screen from a PC via a USB or Bluetooth connection. You can also control your mobile phone from your PC, using the mouse or keyboard.

## On-Screen Phone icons



Connects your mobile phone to your PC, or disconnects it.



Rotates the On-Screen Phone

window (only available with applications that support rotation).



Changes the On-Screen Phone preferences.



Exits the On-Screen Phone program.



Minimises the On-Screen Phone window.

## On-Screen Phone features

- Real-time transfer and control: displays and controls your mobile phone screen when connected to your PC.
- Mouse control: allows you to control your mobile phone by using the mouse to click and drag on your PC screen.
- Text input with keyboard: allows you to compose a text message or note using your computer keyboard.
- File transfer (mobile phone to

PC): sends a file from your mobile phone (e.g. photos, videos, music and Polaris Office files) to your PC.

**NOTE:** This feature is only applied in Gallery, Music, Video Player and Polaris Office.

- Simply right-click and drag to send a file to your PC.
- File transfer (PC to mobile phone): sends files from your PC to your mobile phone. Just select the files you wish to transfer and drag and drop them into the On-Screen Phone window.
- Real-time event notifications: prompts a pop-up to inform you of any incoming calls or text, as well as alarm and event notifications.

**Notice:** The Camera preview, videos and contents from 3D mode(3D Camera, 3D Game & Apps, 3D Guide, YouTube 3D, 3D Gallery) are not supported in OSP, so they are not available on the PC.

# Settings

## How to install On-Screen Phone on your PC

Visit LG Home (<http://www.lg.com>) and go to **Support > Mobile Phone Support > Download LG Mobile Support Tool to PC**. If you download LG PC Suite IV, the On-Screen Phone programme will also be downloaded on your PC. You can then install the On-Screen Phone on your PC.

**NOTE:** Go to **Settings > SD card & phone storage settings** and make sure that the “**Mass storage only**” checkbox is deselected.

## How to connect your mobile phone to your PC

### USB connection:

- 1 Open Connection Wizard, select “USB Cable connection” and click “Next”.
- 2 Connect your mobile phone to the PC using a USB cable and click “Next”.

- 3 Enter the On-Screen Phone password and click “Next”. The default password is “0000”. You can change the password in **Settings > Wireless & Networks > On-Screen Phone Settings**.
- 4 Click “OK” to exit the window.

**NOTE:** Go to **Settings > SD card & phone storage settings** and make sure that the “**Mass storage only**” checkbox is deselected.

### Wireless connection with Bluetooth:

- 1 On your mobile phone, go to **Settings > Wireless & Networks > Bluetooth settings**. Select **Turn on Bluetooth** and then select **Discoverable**.
- 2 If you have previously connected using a cable, run the New Connection Wizard to create a new connection.
- 3 Run the Connection Wizard on the computer, select “Bluetooth

connection", then "Next".

- 4 The wizard will start searching for Bluetooth-enabled mobile phones. When the mobile phone you want to connect to appears, click "Stop" to stop searching.
- 5 Select "LG P925g" from the device list and click "Next". You can rename the device if you wish.
- 6 Enter the PIN code (e.g. "0000") and click "Next".
- 7 On your mobile phone, accept the request and enter the same PIN code, then touch "OK".
- 8 Enter the On-Screen Phone password and click "Next". (The default password is "0000").
- 9 Touch "OK" to exit.

## To check the phone-to-PC connection

Once the devices have been connected, drag down the notification bar at the top of the home screen

to check the On-Screen Phone connection status.

## To disconnect your phone from your PC

Click  in the top left of the On-Screen Phone window. Alternatively, drag down the notification bar at the top of the home screen and select "On-Screen Phone". Touch "Yes" in the Disconnect window.

**NOTE:** You must restart your phone after shutting down the On-Screen Phone service.

## Phone Software update

### LG Mobile Phone Software update from internet

For more information on using this function, please visit the <http://update.lgmobile.com> or <http://www.lg.com/common/index.jsp> → select country and language.

This feature allows you to update

# Settings

the firmware of your phone to the newer version conveniently from the internet without the need to visit a service centre. This feature is only available if and when LG makes the newer version of the firmware available for your device.

As the mobile phone firmware update requires the user's full attention for the duration of the update process, please make sure to check all instructions and notes that appear at each step before proceeding. Please note that removing the USB data cable or battery during the upgrade may seriously damage your mobile phone.

**NOTE:** LG reserves the right to make firmware updates available only for selective models at its own discretion and does not guarantee the availability of the newer version of the firmware for all handset models.

## Sync your phone with your computer

You can use the LG PC Suite to sync Outlook contacts and calendar between your computer and your phone, and can use to update your phone firmware with latest version.

### Installing the LG PC Suite

Use the LG PC Suite installer pre-loaded in the phone memory.

- 1 Connect your phone to your computer using the USB cable that came with your phone.
- 2 When the 'USB connected' screen appears on your phone, tap 'Turn on USB storage' and select 'OK' to display the 'USB storage in use' screen.
- 3 On your computer, the connected phone is recognised as a removable disk. Navigate to this removable disk and open **LGE** folder.
- 4 Copy the entire **pc\_suite** folder

to your computer.

- 5 On your phone, press the option key > Settings > SD card & phone storage and then disable **'Mass storage only'** setting.
- 6 Disconnect your phone from the computer.
- 7 On your computer, go to **pc\_suite** folder, double-click **LGInstaller.exe** and follow the onscreen instructions to install LG PC Suite.

# Copyrights and trademarks

The rights to all technologies and products that comprise this device are the property of their respective owners:

- Bluetooth® is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.
- microSD and the microSD logo are Trademarks of the SD Card Association.
- Google, Android, Google Search, Google Calendar, Google Maps, Google Latitude, Gmail, YouTube, Google Talk and Android Market are trademarks of Google, Inc.
- Wi-Fi is a registered trademark of the Wireless Fidelity Alliance, Inc.
-  Includes ADOBE® FLASH® PLAYER  
Contains Adobe® Flash® Player technology by Adobe Systems Incorporated.

- **DivX Mobile**



**ABOUT DIVX VIDEO:** DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified® device that plays DivX video. Visit [www.divx.com](http://www.divx.com) for more information and software tools to convert your files into DivX video.

**ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND:** This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to [vod.divx.com](http://vod.divx.com) for more information on how to complete your registration.

**DivX Certified® to play DivX® video up to HD 720p, including premium content.**

**DivX®**, **DivX Certified®** and associated logos are trademarks of DivX, Inc. and are used under licence. Covered by one or more of the following U.S. patents: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274

### **Notice!**

#### **Open Source Software**

To obtain the corresponding source code under GPL, LGPL, MPL and other open source licences, please visit <http://opensource.lge.com/> All referred licence terms, disclaimers and notices are available for download with the source code.

- **Wi-Fi®** and **Wi-Fi Protected Access®** are registered trademarks of the Wi-Fi Alliance.

- **DTS 2.0 Channel**



Manufactured under license from DTS

Licensing Limited. DTS and the Symbol are registered trademarks, & DTS 2.0 Channel and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

- **Dolby Digital Plus**



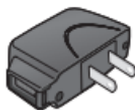
Manufactured under license from Dolby Laboratories.

Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

# Accessories

These Accessories are available for use with the LG-P925g.  
(Items described below may be optional.)

## Charger



## Data cable

Connect your LG-P925g and PC.



## Battery



## User Guide

Learn more about your LG-P925g.



## Stereo headset



## HDMI cable



### NOTE:

- Always use genuine LG accessories.
- Failure to do this may invalidate your warranty.
- Accessories may vary in different regions.

## Technical data

### Ambient Temperatures

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

**Min:** -10°C

# Troubleshooting

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

Message	Possible causes	Possible Corrective Measures
SIM error	There is no SIM card in the phone, or it is inserted incorrectly.	Make sure the SIM card is correctly inserted.
No network connection / Losing network	Weak Signal outside GSM network area. Operator applied new services	Move towards a window or into an open area. Check the network operator coverage map. Check whether the SIM card is more than 6~12 months old. If so, change your SIM at your network provider's nearest branch.
Codes do not match	To change a security code, you will need to confirm the new code by re-entering it. The two codes you have entered do not match.	The default code is [0000]. If you forget the code, contact your service provider.
An application cannot be set	Not supported by service provider or registration required	Contact your service provider.
Calls not available	Dialling error New SIM card inserted Prepaid 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 held down long enough Battery is not charged Battery contacts are dirty	Hold the On/Off key down for at least two seconds. Keep the charger attached for longer. Clean the contacts. Take out the battery and reinsert it.

<b>Message</b>	<b>Possible causes</b>	<b>Possible Corrective Measures</b>
Charging error	Battery is not charged.	Charge battery.
	Outside temperature is too hot or cold	Make sure the phone is charging at normal temperature.
	Contact problem	Check the charger and connection to the phone. Check the battery contacts, and clean them if necessary.
	No voltage	Plug the charger into a different socket.
	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.
Impossible to receive / send SMS & Picture	Memory Full	Delete some messages from the phone.
Files not open	Unsupported file format	Check the file formats that can be supported
SD Card not working	FAT16, FAT32 file system supported	Check SD card file system via card reader, or format SD card using phone
The screen does not come on when I receive a call.	Proximity sensor problem	If you use a protective tape or case, check whether it is covering the area around the proximity sensor. Make sure the area around the proximity sensor is clean.
No Sound	Vibration or manner mode	Check the settings status of the sound menu to make sure you are not in vibrate or silent mode.

# Troubleshooting

Message	Possible causes	Possible Corrective Measures
Hang up or freeze	Intermittent software problem	<p>Remove and re-insert battery. Turn on the phone.</p> <p>If the phone is locked and does not work, press and hold the Power/Lock key for 10 seconds to turn it off. Then, press the Power/Lock key again for 3 seconds to reboot the phone.</p> <p>Try to do a software update service via the website.</p>

# 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 (0°C) or greater than 104°F (40°C), 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.

# For Your Safety

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.

**IMPORTANT!** Please read the TIA SAFETY INFORMATION on page 96 before using your phone.

## 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  $-4^{\circ}\text{F}$  ( $-20^{\circ}\text{C}$ ) or greater than  $122^{\circ}\text{F}$  ( $50^{\circ}\text{C}$ ).
- 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.
- 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 short-circuit the phone and/or cause electric shock or fire.

## For Your Safety

- 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 copyright protected 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 body-worn operations with the back of the phone kept 2cm (0.79 inches) between the user's body and the back of the phone. To comply with FCC RF exposure requirements, a minimum separation distance of 2cm (0.79 inches) must be maintained between the user's body and the back of the phone. Third-party belt-clips, holsters, and similar

## For Your Safety

accessories containing metallic components should not be used.

Body-worn accessories that cannot maintain 2cm (0.79 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.

### **Vehicle Mounted External Antenna (optional, if available)**

A minimum separation distance of 20cm (8 inches) must be maintained between the user/bystander and the vehicle mounted external antenna to satisfy FCC RF exposure requirements. For more information about RF exposure, visit the FCC website at [www.fcc.gov](http://www.fcc.gov)

### **FCC Part 15 Class B Compliance**

This device and its accessories comply with part 15 of FCC rules and ICES-003 Class B digital apparatus requirements for Industry Canada.

Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device and its accessories may not cause harmful interference, and (2) this device and its accessories must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

### **Cautions for Battery**

- Do not disassemble.
- Do not short-circuit.
- Do not expose to high temperature: 140°F (60°C).
- Do not incinerate.

## Battery Disposal

- Please dispose of your battery properly or bring to your local wireless carrier for recycling.
- Do not dispose in fire or with hazardous or flammable materials.

## Adapter (Charger) Cautions

- Using the wrong battery charger could damage your phone and void your warranty.
- The adapter or battery charger is intended for indoor use only.

Do not expose the adapter or battery charger to direct sunlight or use it in places with high humidity, such as the bathroom.

## Avoid damage to your hearing

- Damage to your hearing can occur if you are exposed to loud sound for long periods of time. We therefore recommend that you do not turn on or off the handset close to your ear. We also recommend that music and call volumes are set to a reasonable level.
- If you are listening to music whilst out and about, please ensure that the volume is at a reasonable level so that you are aware of your surroundings. This is particularly imperative when attempting to cross the street.

# 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 Commission (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.

## 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.

# Safety Guidelines

## Pacemakers

The Health Industry Manufacturers Association recommends that a minimum separation of 15.24 cm 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 15.24 cm 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.

## **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

# Safety Guidelines

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.
- Actual battery life will depend on network configuration, product settings, usage patterns, battery and environmental conditions.

## 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.
- When the phone is not used for a long period time, store it in a safe place with the power cord unplugged.
- Using the phone in proximity to receiving equipment (i.e., TV or radio) may cause interference to the phone.

## 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.
- Talking on your phone for a long period of time may reduce call quality due to heat generated during use.
- 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.
- Your phone is an electronic device that generates heat during normal operation. Extremely prolonged, direct skin contact in the absence of adequate ventilation may result in discomfort or minor burns. Therefore, use care when handling your phone during or immediately after operation.

## 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 radio frequency 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

# Safety Guidelines

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 radiation emitting consumer products such as wireless phones before they can be sold, as it does with new drugs or medical devices. However, the agency has authority to take action if wireless phones are shown to emit radio frequency 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 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

# Safety Guidelines

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 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

## Safety Guidelines

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 radiofrequency 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 radiofrequency energy (RF) exposures.

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 radiofrequency energy coming from wireless phones?**

The Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE) is developing a technical standard

# Safety Guidelines

for measuring the radiofrequency 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 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

# Safety Guidelines

evidence that any health hazard exists.

## 11. What about wireless phone interference with medical equipment?

Radiofrequency 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/>)

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.

## Safety Guidelines

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 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

# Safety Guidelines

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](http://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 radiofrequency (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 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 0.29 W/kg and when worn on the body, as described in this user's manual, is 1.07 W/kg.

(Body-worn measurements differ among phones models, depending upon available accessories and FCC/IC 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/ea/fccid> after searching on FCC ID: BEJP925.

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications Industry Association (CTIA) website at <http://www.ctia.org/>

# Safety Guidelines

- \* 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.
- \* Product meets current FCC & IC Radio Frequency Exposure Guidelines.  
FCC ID: BEJP925  
IC ID: 2703C-P925G

## 3D Content Viewing Precautions

### 1. When viewing 3D content:

- The vision of young children may still be developing. 3D contents should not be viewed by children under the age of 5.
- Some viewers may experience symptoms of discomfort such as nausea, eye strain, fatigue

and dizziness when viewing 3D content. All viewers should take regular breaks to help avoid these symptoms. Each person is different, so determine the frequency and length of breaks that works for you. If you experience any symptoms of discomfort, discontinue viewing and take a break until the symptoms go away. If symptoms continue even after you stop viewing and take a break, consult a doctor.

- Follow the guidelines provided with your mobile device regarding viewing distances and angles. Watching 3D content within the recommended viewing range may lessen the likelihood that you could experience any discomfort.
- 2. A responsible adult should supervise the viewing of 3D content by children to make sure they follow recommended use.**

# 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-LG-Canada (1-888-542-2623)

[http://www.lg.com/ca\\_en](http://www.lg.com/ca_en) (see links to "Support > Mobile phone support")



**LG**

Electronics Canada Inc.  
Mississauga, Ontario



# Guide de l'utilisateur LG-P925g

- Français

Ce manuel contient de l'information sur la version 2.3 du système d'exploitation Android Gingerbread. Si vous utilisez le système d'exploitation Android Froyo version 2.2, reportez-vous à la page 102 pour savoir comment mettre à jour votre téléphone.

- Il est possible que certains renseignements du guide ne s'appliquent pas à votre téléphone, car ils peuvent varier selon le logiciel du téléphone ou votre fournisseur de services.
- Dans la mesure où son écran tactile est utilisé comme clavier, ce téléphone n'est pas recommandé pour les personnes malvoyantes.
- © LG Electronics, Inc., 2011. Tous droits réservés. LG et le logo LG sont des marques déposées de LG Group et de ses structures annexes. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.
- Recherche Google, Google Maps, Gmail, YouTube, Google Talk et Market sont des marques de commerce de Google, Inc.



Félicitations pour votre achat du LG-P925g, un téléphone compact et évolué de LG qui vous permettra de profiter pleinement des toutes dernières technologies de communication numérique mobile.

# Sommaire

<b>Avertissement important.....</b>	<b>7</b>
<b>Utilisation du téléphone .....</b>	<b>17</b>
Installation de la carte SIM et de la batterie.....	19
Chargement de la batterie du téléphone .....	20
Installation de la carte mémoire ..	20
Formatage de la carte mémoire ..	21
<b>Votre écran d'accueil .....</b>	<b>23</b>
Conseils relatifs à l'écran tactile ..	23
Verrouillage du téléphone .....	25
Déverrouillage de l'écran .....	25
Accueil .....	25
Ajout de gadgets sur l'écran d'accueil.....	26
Retour à une application utilisée récemment.....	27
Ruban de notification.....	27
Contenu de la barre d'état.....	28
Clavier à l'écran.....	30
Entrée d'une lettre accentuée .....	30
<b>Configuration de compte Google</b>	<b>31</b>
Création d'un compte Google .....	31
Connexion à votre compte Google.....	31
<b>Appels et contacts.....</b>	<b>33</b>
Établissement d'un appel vocal...	33
Appel d'un contact.....	33
Réponse à un appel et rejet d'un appel .....	33
Réglage du volume de l'appel.....	34
Établissement d'un deuxième appel.....	34
Affichage du registre des appels ..	35
Réglages des appels .....	35
Contacts .....	37
Recherche d'un contact.....	37
Ajout d'un contact.....	37
Contacts préférés.....	37
<b>SMS/MMS et courriel.....</b>	<b>39</b>
Messages.....	39
Envoi d'un message.....	39
Modification des paramètres de message.....	40
Courriels.....	40
Ouverture de l'application Courriels.....	40
Compte de courriel Microsoft Exchange.....	40
Autre compte de courriel (POP3, IMAP) .....	41
L'écran Comptes.....	41
Pour ouvrir votre Boîte de réception combinée.....	42
Rédaction et envoi d'un courriel ..	42
Travailler avec les dossiers de compte.....	43

# Sommaire

Ajout et modification d'un compte de courriel .....	44	<b>Espace 3D .....</b>	<b>58</b>
<b>Réseautage social.....</b>	<b>45</b>	YouTube 3D .....	58
Ajout d'un compte dans votre téléphone .....	45	Galerie 3D .....	58
Visualisation et mise à jour de votre état .....	45	Caméra 3D .....	58
Retrait d'un compte du téléphone .....	46	Jeux et appl. 3D.....	58
Nouveautés.....	46	Guide 3D .....	59
<b>Photos et vidéos.....</b>	<b>47</b>	<b>Multimédia .....</b>	<b>60</b>
Utilisation du viseur (appareil photo) .....	47	Galerie.....	60
Prise de photo rapide .....	48	Musique .....	61
Après avoir pris une photo .....	48	Lecture d'une chanson.....	61
Utilisation des paramètres avancés (appareil photo).....	49	Utilisation de SmartShare .....	62
Afficher des photos sauvegardées .....	51	Transfert de fichiers à l'aide de périphériques de stockage de masse USB .....	65
Utilisation du viseur (caméra vidéo) .....	52	Enregistrement de fichiers de musique et de vidéos sur votre téléphone .....	65
Prise d'une vidéo rapide .....	53	Transfert des contacts d'un ancien téléphone vers le nouveau .....	66
Après avoir enregistré une vidéo .....	53	Envoi de données de votre téléphone par liaison Bluetooth .....	67
Utilisation des paramètres avancés (caméra vidéo).....	54	HDMI.....	69
Lecture des vidéos enregistrées.....	55	<b>Utilitaires .....</b>	<b>71</b>
Réglage du volume pendant le visionnement d'une vidéo .....	55	Réglage de l'alarme .....	71
Photos et vidéos 3D .....	55	Utilisation de la calculatrice.....	71
		Ajout d'un événement à votre agenda.....	71

Enregistrement d'un son ou de la voix .....	72	Comptes et synchro .....	90
Envoi d'un enregistrement vocal .....	73	Confidentialité .....	91
Polaris Office .....	73	Carte SD et mémoire .....	91
Fuseau horaire d'origine .....	75	Langue et clavier .....	91
Convertisseur de jeu en 3D .....	76	Saisie et sortie vocales .....	92
Montage vidéo .....	77	Accessibilité .....	93
<b>Le Web .....</b>	<b>78</b>	Date et heure .....	93
Navigateur .....	78	À propos de .....	94
Utilisation des options .....	78	Wi-Fi .....	94
<b>Applications Google .....</b>	<b>80</b>	Partage de la connexion de données cellulaires de votre téléphone .....	95
Maps .....	80	Paramètres de point d'accès Wi-Fi mobile .....	96
Android Market .....	80	Pour partager la connexion de données du téléphone en tant que point d'accès Wi-Fi mobile .....	96
Gmail .....	80	Pour renommer votre point d'accès mobile ou régler ses paramètres de sécurité .....	97
Talk .....	81	Utilisation de l'application On-Screen Phone .....	98
Recherche Google .....	81	Icônes d'On-Screen Phone .....	98
<b>LG SmartWorld .....</b>	<b>82</b>	Fonctions de l'application On-Screen Phone .....	99
Accès à LG SmartWorld à partir du téléphone .....	82	Installation d'On-Screen Phone sur l'ordinateur .....	100
Utilités de l'application LG SmartWorld .....	82	Connexion du téléphone mobile à un ordinateur .....	100
<b>Paramètres .....</b>	<b>84</b>		
Connexions sans fil .....	84		
Son .....	85		
Affichage .....	86		
Mouvement .....	87		
Lieu et sécurité .....	87		
Applications .....	89		

# Sommaire

Vérification de la connexion entre le téléphone et l'ordinateur .....	101
Pour déconnecter votre téléphone de l'ordinateur.....	102
Mise à jour du logiciel du téléphone .....	102
Synchronisation de votre téléphone et de votre ordinateur .....	103
<b>Droits d'auteur et marques de commerce .....</b>	<b>105</b>
<b>Accessoires .....</b>	<b>108</b>
<b>Données techniques .....</b>	<b>109</b>
<b>Dépannage .....</b>	<b>110</b>
<b>Pour votre sécurité.....</b>	<b>113</b>
<b>Directives de sécurité .....</b>	<b>121</b>

# Avertissement important

Avant d'apporter votre appareil à la réparation ou de téléphoner au service à la clientèle, veuillez consulter cette section pour vérifier si la difficulté que vous éprouvez y est décrite.

## 1. Mémoire du téléphone

Lorsque l'espace mémoire disponible sur votre téléphone est inférieur à 10 %, vous ne pouvez plus recevoir de nouveaux messages. Vous devez supprimer quelques données, comme des applications ou des messages, pour libérer de l'espace mémoire.

### Pour gérer les applications :

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Paramètres > Applications > Gérer les applications**.
- 2 Lorsque toutes les applications s'affichent, faites défiler jusqu'à l'application à désinstaller et sélectionnez-la.
- 3 Appuyez sur **Désinstaller**, puis sur OK pour désinstaller l'application

sélectionnée.

### **AVERTISSEMENT**

Si vous supprimez les données stockées sur la carte SD interne du téléphone, vous ne pouvez les restaurer au moyen de l'option de réinitialisation des valeurs d'usine (Paramètres > Confidentialité > Réinit. valeurs d'usine).

## 2. Optimisation de la durée de vie de la batterie

Vous pouvez prolonger la durée de vie de votre batterie en éteignant les fonctions qui s'exécutent en arrière-plan et dont vous n'avez pas besoin. Vous pouvez également surveiller la consommation de la charge de la batterie par les applications et les ressources système.

### Pour augmenter la durée de charge de votre batterie :

- Désactivez les communications radio non utilisées. Désactivez les

# Avertissement important

options Wi-Fi, Bluetooth et GPS non utilisées.

- Réduisez la luminosité de l'écran et définissez un délai de mise en veille de l'écran plus court.
- Désactivez la synchronisation automatique pour Gmail, Agenda, Contacts et d'autres applications.
- Certaines applications que vous avez téléchargées peuvent réduire la durée de vie de votre batterie.

## Pour vérifier le niveau de charge de la batterie :

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Paramètres > À propos du téléphone > État**.
- 2 L'état de la batterie (en charge, baisse du niveau de charge) et le niveau (pourcentage de la charge pleine) s'affichent au haut de l'écran.

## Pour surveiller et contrôler l'utilisation de la batterie :

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez

## Paramètres > À propos du téléphone > Utilisation de la batterie.

- 2 Le haut de l'écran affiche la durée d'utilisation de la batterie. Il s'agit soit du temps écoulé depuis la dernière connexion du téléphone à une source d'alimentation, soit, si celui-ci est connecté à une source d'alimentation, la durée depuis laquelle le téléphone a été alimenté par la batterie pour la dernière fois. L'écran dresse la liste des applications et des services qui consomment de l'énergie en commençant par les plus énergivores.

## 3. Installation d'un système d'exploitation libre

Si vous installez un système d'exploitation libre et que vous n'utilisez pas le système d'exploitation fourni par le fabricant, il se peut que le téléphone ne

fonctionne pas correctement.

### **AVERTISSEMENT**

Si vous installez et utilisez un système d'exploitation autre que celui qui est fourni par le fabricant, le téléphone n'est plus couvert par la garantie.

### **AVERTISSEMENT**

Pour protéger l'accès au téléphone et à vos données personnelles, téléchargez uniquement des applications provenant de sources dignes de confiance, comme Android Market. Si des applications sont mal installées dans le téléphone, ce dernier risque de ne pas fonctionner correctement, ou bien présenter des erreurs graves. Vous devez supprimer ces applications et toutes leurs données et options du téléphone.

## 4. Utilisation d'un schéma de déverrouillage

Permet de définir un schéma de déverrouillage pour protéger votre téléphone. Cette option ouvre une série d'écrans pour vous guider dans le processus de dessin d'un schéma de déverrouillage de l'écran.

Vous pouvez élaborer votre propre schéma de déverrouillage en connectant un minimum de quatre points. Une fois ce schéma activé, l'écran est verrouillé. Pour déverrouiller le téléphone, effectuez à l'écran le schéma que vous avez créé à cet effet.

**Mise en garde :** Avant de définir un schéma de déverrouillage, créez un compte Gmail.

# Avertissement important

## **AVERTISSEMENT**

### **Précautions à prendre lors de l'utilisation du schéma de verrouillage**

Il est primordial que vous vous rappeliez de votre schéma de déverrouillage. Vous avez droit à cinq tentatives pour entrer le bon schéma de déverrouillage, code PIN ou mot de passe. Si vous échouez cinq fois, vous pouvez réessayer après 30 secondes.

### **En cas d'oubli de votre schéma de déverrouillage, code PIN ou mot de passe :**

Si vous avez essayé d'accéder à votre compte Google sur le téléphone et que vous avez entré cinq fois de suite un schéma de déverrouillage erroné, appuyez sur Schéma oublié? Vous devrez ensuite ouvrir une session de votre compte Google pour déverrouiller votre téléphone.

Si vous n'avez pas créé de compte Google sur le téléphone ou si vous avez oublié vos données d'authentification, vous devez rétablir les paramètres d'usine.

## **5. Exécution d'une réinitialisation à froid**

Si le téléphone ne revient pas à son état d'origine, exécutez une réinitialisation à froid pour l'initialiser.

Une fois le téléphone éteint, maintenez enfoncées les touches 3D + Réduction du volume + Alimentation pendant plus de dix secondes. Lorsque le logo LG s'affiche à l'écran, relâchez la touche d'alimentation.

Lorsque l'écran de réinitialisation à froid s'affiche, relâchez les autres touches.

Sélectionnez Oui à l'aide de la touche de réduction du volume, puis appuyez sur la touche 3D pour confirmer. Laissez votre téléphone

procéder à la réinitialisation à froid, qui prend plus d'une minute, puis sélectionnez **Redémarrer le système maintenant**.

**Mise en garde:** si vous effectuez une réinitialisation à froid, toutes les applications et données utilisateur seront supprimées. Cette opération ne peut pas être annulée. N'oubliez pas de sauvegarder toutes vos données importantes avant d'effectuer une réinitialisation à froid.

## 6. Connexion aux réseaux Wi-Fi

Pour utiliser la connexion Wi-Fi sur votre téléphone, vous devez vous connecter à un point d'accès sans fil. Certains points d'accès sont publics et vous pouvez simplement vous y connecter. D'autres sont cachés ou présentent d'autres fonctions de sécurité; vous devez donc configurer le téléphone pour qu'il s'y connecte. Désactivez la connexion Wi-Fi

lorsque vous ne l'utilisez pas, afin d'augmenter la durée de charge de votre batterie.

### Pour activer la connexion Wi-Fi et se connecter à un réseau Wi-Fi :

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Paramètres > Connexions sans fil > Paramètres Wi-Fi**.
- 2 Appuyez sur **Wi-Fi** pour activer la connexion afin de détecter les réseaux Wi-Fi disponibles.
  - Une liste des réseaux Wi-Fi disponibles s'affiche. Les réseaux sécurisés sont indiqués par une icône de verrou.
- 3 Touchez un réseau pour vous y connecter.
  - Si le réseau est ouvert, le téléphone vous demande de confirmer que vous désirez vous y connecter, en touchant **Se connecter**.
  - Si le réseau est sécurisé, on vous

# Avertissement important

demande d'entrer un mot de passe ou d'autres informations de sécurité. (Demandez les détails à votre administrateur réseau.)

- 4 La barre d'état affiche les icônes indiquant l'état de la connexion Wi-Fi.

## 7. Ouverture d'une application et changement d'application

Il est facile d'effectuer plusieurs tâches à la fois avec Android parce que l'exécution des applications ouvertes se prolonge après l'ouverture d'une autre application. Il n'est pas nécessaire de quitter une application avant d'en ouvrir une autre. Vous pouvez utiliser plusieurs applications ouvertes et passer de l'une à l'autre. Android gère toutes les applications, les arrêtant et les redémarrant au besoin, pour s'assurer que les applications

inactives ne consomment pas de ressources inutilement.

### Pour cesser l'utilisation d'une application :

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Paramètres > Applications > Gérer les applications**.
- 2 Faites défiler jusqu'à l'application voulue et appuyez sur **Forcer l'arrêt** pour la fermer.

### CONSEIL! Retour à une application utilisée récemment

Maintenez votre doigt sur la touche **Accueil**. Une liste des applications que vous avez utilisées récemment s'affiche alors.

## 8. Installation de LG PC Suite sur votre ordinateur

Pour synchroniser votre téléphone avec votre ordinateur par câble USB, vous devez installer le programme LG PC Suite dans l'ordinateur.

Vous pouvez télécharger ce logiciel du site Web de LG à l'adresse [www.lg.com](http://www.lg.com). Rendez-vous sur le site <http://www.lg.com> et sélectionnez votre région, votre pays et votre langue. Pour en savoir plus sur l'installation et l'utilisation de ce programme, visitez le site Web de LG.

### LG PC SUITE

Le programme LG PC Suite IV vous permet de connecter le téléphone mobile à un ordinateur par câble USB de transmission de données, pour que vous puissiez utiliser les fonctions du mobile sur un ordinateur.

#### Fonctions principales de LG PC Suite IV

- Fonctions simples de création, de modification et de suppression de données sur le téléphone.
- Synchronisation des données d'un ordinateur ou d'un téléphone (contacts, agenda, messages (SMS), favoris, relevés d'appels).
- Simplicité de transfert des fichiers multimédias (photos, vidéos et musique) entre le PC et le téléphone, avec la fonction glisser-déposer.
- Transfert de messages du téléphone vers le PC.

# Avertissement important

- Mise à jour du logiciel sans perte de données.

Le téléphone LG-P925g ne prend pas en charge :

- la connexion à un ordinateur par liaison Bluetooth;
- les listes de tâches dans l'agenda;
- les applications Java.

Pour en savoir davantage, reportez-vous au guide de l'utilisateur de LG PC Suite IV. Il se trouve dans le menu d'aide après l'installation de LG PC Suite IV.

## 9. Connexion du téléphone à un ordinateur par USB

Pour transférer des fichiers de la carte microSD par USB :

- 1 Insérez la carte microSD dans votre téléphone. (Il est possible qu'elle y soit déjà.)

- 2 Avant de brancher le câble USB, assurez-vous que **Mode clé USB (stockage de masse)** est activé sur le téléphone. (Dans le menu **Applications**, sélectionnez **Paramètres > Carte SD et mémoire > Mode clé USB (stockage de masse).**)

- 3 Utilisez le câble USB fourni pour connecter le téléphone à un port USB de l'ordinateur. Touchez Activer le périphérique de stockage USB dans le menu Ruban de notification. Vous recevrez une notification indiquant que le câble USB est connecté.

Vous recevrez une notification lorsque le téléphone sera connecté en tant que volume de stockage USB. La carte microSD du téléphone est montée comme lecteur amovible sur l'ordinateur. Vous pouvez maintenant copier des fichiers vers et depuis la carte microSD.

**REMARQUE :** À la désinstallation

de LG PC Suite IV, les pilotes USB et Bluetooth ne sont pas automatiquement supprimés. Ils doivent donc l'être manuellement.

**CONSEIL!** Pour réutiliser la carte microSD sur le téléphone, vous devez ouvrir le ruban de notification et appuyer sur **Éteindre le périphérique de stockage USB**.

Pendant ce temps, vous ne serez pas en mesure d'accéder à la carte microSD du téléphone; vous ne pouvez donc pas utiliser d'applications nécessitant la carte microSD, comme l'appareil photo, la galerie et le lecteur de musique. Pour déconnecter le téléphone de l'ordinateur, suivez attentivement les instructions de l'ordinateur concernant la déconnexion appropriée des périphériques USB, afin d'éviter de perdre l'information sur la carte.

- 1 Déconnectez le périphérique USB de l'ordinateur en toute sécurité.
- 2 Ouvrez le ruban de notification

et touchez **Éteindre le périphérique de stockage USB**.

- 3 Appuyez sur **Éteindre** dans la boîte de dialogue affichée.

### **AVERTISSEMENT**

Vous ne devez pas insérer ni retirer la carte microSD pendant que le téléphone est en marche. Cela peut endommager la carte microSD, le téléphone ainsi que les données stockées sur la carte. Pour retirer la carte microSD en toute sécurité, à l'écran d'accueil, appuyez sur la touche **Menu**, puis sur **Paramètres > Carte SD et mémoire > Désactiver la carte SD**.

## 10. Déverrouillage de l'écran lors d'une transmission de données

L'écran ACL s'éteint s'il n'est pas effleuré pendant une certaine période

# Avertissement important

lors d'une transmission de données.  
Touchez l'écran pour le réactiver.

Cela pourrait nuire à la qualité des communications.

## 11. Déconnexion du téléphone au moment d'allumer ou d'éteindre l'ordinateur

Assurez-vous de déconnecter le câble de données qui relie le téléphone à l'ordinateur afin d'éviter tout dommage à l'ordinateur.

## 12. Orientation du téléphone

Tenez le téléphone bien droit, comme tout autre téléphone ordinaire.

Le LG-P925g est doté d'une antenne interne. Assurez-vous de ne pas égratigner ou endommager l'arrière du téléphone, car cela pourrait réduire le rendement de l'appareil. Pendant un appel ou une transmission de données, évitez de tenir la partie inférieure du téléphone où est située l'antenne.

## 13. Si l'écran se fige

Si le téléphone ne répond plus aux commandes de l'utilisateur ou si l'écran gèle :

Retirez la batterie, réinsérez-la, puis mettez le téléphone sous tension. Si cela ne suffit pas à résoudre le problème, communiquez avec le service à la clientèle.

# Utilisation du téléphone

Pour allumer le téléphone, maintenez la touche de **mise en marche** enfoncée pendant 3 secondes.

Pour éteindre le téléphone, maintenez la touche de **mise en marche** enfoncée pendant 3 secondes, appuyez sur Éteindre, puis sur OK.



**⚠ AVERTISSEMENT :** Évitez de placer un objet lourd ou de vous asseoir sur le téléphone car vous pourriez endommager l'écran ACL ainsi que les fonctions de l'écran tactile. Ne couvrez pas la pellicule de protection sur le capteur de proximité de l'écran ACL. Cela risque de provoquer un dysfonctionnement du capteur.

**CONSEIL!** Chaque fois que vous voulez voir les options disponibles pour l'application en cours, touchez Menu.

**CONSEIL!** Si le LG-P925g affiche un message d'erreur lors de son utilisation ou si vous ne pouvez pas l'allumer, retirez la batterie, remettez-la en place, puis allumez le téléphone de nouveau après 5 secondes.

# Utilisation du téléphone

**Connecteur d'écouteur stéréo**



**Touche de mise en marche/verrouillage**

**Touches de volume**

- À l'écran d'accueil : commande du volume de la sonnerie.
- En cours d'appel : commande du volume de l'écouteur.
- En cours de lecture de musique : commande du volume.



**Chargeur, raccord de câble micro USB**

**HDMI**

**Touche 3D**

- Accès à Espace 3D directement lorsque maintenue enfoncée.
- En mode Appareil Photo : appuyez dessus pour prendre une photo.

**Couvercle arrière**

**Batterie**

**Logement de carte SIM**

**Logement de carte mémoire microSD**

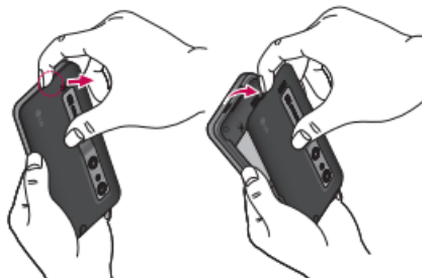
**Objectif**



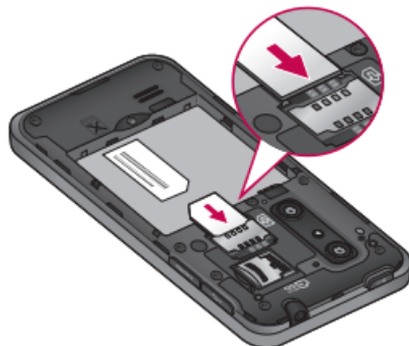
## Installation de la carte SIM et de la batterie

Vous devez préparer le téléphone pour une première utilisation. Insertion de la carte SIM et de la batterie :

- 1 Pour retirer le couvercle arrière, tenez fermement le téléphone d'une main. De l'autre, appuyez fermement au centre du couvercle de la batterie tout en tirant sur le dessus à l'aide de l'index. Retirez ensuite le couvercle.



- 2 Glissez la carte SIM dans son logement. Assurez-vous que les contacts or de la carte sont tournés vers le bas.



- 3 Insérez la batterie dans son compartiment en alignant les contacts or de l'appareil et ceux de la batterie.



# Utilisation du téléphone

- 4 Remplacez le couvercle arrière du téléphone.



## Chargement de la batterie du téléphone

La prise du chargeur se trouve sur le dessus du LG-P925g. Insérez le câble du chargeur et connectez-le dans une prise de courant électrique. Rechargez le LG-P925g jusqu'à l'affichage de l'indication .



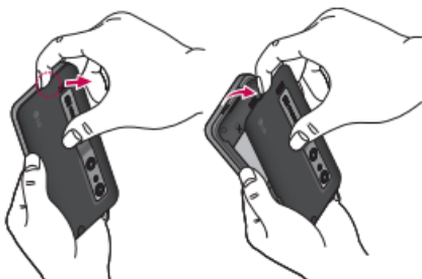
**REMARQUE :** La batterie doit être entièrement chargée lors de la première utilisation afin de prolonger sa durée de vie.

## Installation de la carte mémoire

Pour enregistrer des fichiers multimédia, par exemple des clichés pris à l'aide de l'appareil photo intégré, vous pouvez insérer une carte mémoire dans votre téléphone.

Pour insérer une carte mémoire :

- 1 Éteignez l'appareil avant d'insérer ou de retirer une carte mémoire. Retirez le couvercle arrière.



- 2 Insérez la carte mémoire dans son logement. Assurez-vous que la zone des contacts or de la carte est tournée vers le bas.



## Formatage de la carte mémoire

Votre carte mémoire pourrait être déjà formatée. Si ce n'est pas le cas, vous devez le faire avant de l'utiliser.

**REMARQUE :** Tous les fichiers qui se trouvent sur la carte mémoire sont supprimés lorsque vous la formatez.

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** pour ouvrir le menu des applications.
- 2 Faites défiler l'écran puis touchez **Paramètres**.
- 3 Faites défiler l'écran puis appuyez sur **Carte SD et mémoire**.
- 4 Touchez **Désactiver la carte SD**.
- 5 Touchez **Formater la carte SD**, puis confirmez votre sélection.
- 6 Si vous avez activé un schéma de verrouillage, entrez-le et sélectionnez **Tout effacer**. Votre carte sera alors formatée et prête à l'emploi.

**REMARQUE :** Si la carte mémoire

# Utilisation du téléphone

contenait des fichiers, la structure des dossiers peut être différente à la suite du formatage, étant donné que tous les fichiers sont supprimés.

**CONSEIL!** Si votre carte mémoire est désinstallée mais PAS retirée du téléphone vous pouvez suivre les étapes ci-dessous pour la formater. Touchez **Applications > Paramètres > Carte SD et mémoire > Formater la carte SD.**

 **AVERTISSEMENT** Vous ne devez pas insérer ni retirer la carte mémoire pendant que le téléphone est en marche, car cela risque d'endommager la carte mémoire, le téléphone et les données stockées dans la carte mémoire. Pour retirer la carte mémoire en toute sécurité, sélectionnez **Applications > Paramètres > Carte SD et mémoire > Désactiver la carte SD.**

# Votre écran d'accueil

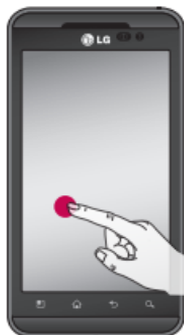
## Conseils relatifs à l'écran tactile

Voici quelques conseils de navigation dans le téléphone.

**Toucher** – pour choisir un menu ou une option ou pour ouvrir une application, il suffit d'y toucher.



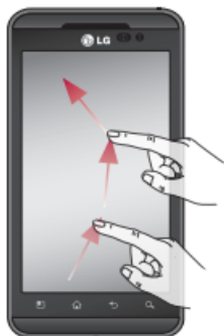
**Maintenir le doigt sur** – pour ouvrir un menu d'options ou pour sélectionner et faire glisser un objet, maintenez votre doigt sur l'élément en question.



**Glisser** – pour parcourir une liste ou pour la faire défiler lentement, faites-la glisser du bout du doigt à travers l'écran tactile.



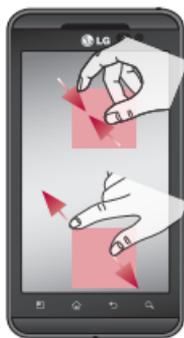
**Balayer** - pour parcourir une liste ou pour vous déplacer rapidement, balayez l'écran tactile (faites glisser rapidement et relâchez).



# Votre écran d'accueil

## **Pincer et étirer** -

pour faire un zoom avant sur le contenu tout en centrant l'image entre vos doigts, pincez sur l'écran en appuyant avec deux doigts et en les rapprochant l'un de l'autre. Pour étirer le contenu, écartez l'un de l'autre les doigts pour agrandir l'image.



## **REMARQUE :**

- Pour sélectionner un élément, touchez le centre de son icône.
- N'appuyez pas trop fortement sur l'écran puisque celui-ci est suffisamment sensible pour détecter une pression légère mais ferme.
- Utilisez le bout du doigt pour toucher l'option désirée. Assurez-vous de ne pas toucher d'autres éléments en même temps.

## Verrouillage du téléphone

Lorsque vous n'utilisez pas le LG-P925g, appuyez sur la touche de **mise en marche** pour le verrouiller. Cela permet d'éviter les pressions accidentelles sur l'écran et de préserver la charge de la batterie. Si vous n'utilisez pas le téléphone pendant un moment, l'écran activé est remplacé par l'écran de verrouillage afin de conserver la charge de la batterie.

**REMARQUE :** Si des applications sont en cours d'exécution lorsque vous activez le schéma, il est possible que leur exécution se poursuive en mode verrouillage. Nous recommandons de quitter toutes les applications avec d'entrer en mode verrouillage pour éviter les frais inutiles (par ex., pour les appels téléphoniques, l'accès à Internet ou les transmissions de données).

## Déverrouillage de l'écran

Pour réactiver le téléphone, appuyez sur la touche de **mise en marche**. Votre écran de verrouillage s'affichera. Touchez l'écran de verrouillage et faites-le glisser vers le haut pour déverrouiller l'écran d'accueil. Le dernier écran activé s'ouvre.

## Accueil

Déplacez simplement votre doigt vers la gauche ou la droite pour voir les volets. Vous pouvez également personnaliser chaque volet avec des gadgets et des raccourcis vers vos applications, dossiers et fonds d'écran favoris.

**REMARQUE :** Certaines images d'écran peuvent différer en fonction de votre fournisseur de services téléphoniques.

Les touches raccourcis s'affichent au bas de l'écran d'accueil. Les touches raccourcis permettent d'accéder aux

# Votre écran d'accueil

fonctions les plus utilisées à l'aide d'un simple toucher.

 Touchez l'icône **Téléphone** pour afficher le clavier de composition et faire un appel.

 Touchez pour ouvrir votre liste de **contacts**.

 Touchez l'icône **Message** pour accéder au menu de messagerie. Vous pouvez y créer un message.

 Touchez l'onglet **Applications** au bas de l'écran.

Pour ouvrir une application, touchez simplement l'icône correspondante dans la liste des applications.

**REMARQUE :** Les applications préchargées peuvent varier selon les logiciels des téléphones ou les fournisseurs de services.

## Ajout de gadgets sur l'écran d'accueil

Vous pouvez personnaliser l'écran d'accueil en y ajoutant des raccourcis, des gadgets ou des

dossiers. Pour rendre l'utilisation du téléphone encore plus pratique, ajoutez vos gadgets favoris sur l'écran d'accueil.

### Pour ajouter une icône à l'écran d'accueil :

- 1 À l'écran d'accueil, appuyez sur la touche **Menu**  , puis sélectionnez **Ajouter**. Alternativement, gardez le doigt posé sur la section vide de l'écran d'accueil pendant environ deux secondes.
- 2 Dans le menu **Mode édition**, touchez le type d'élément à ajouter.
- 3 Par exemple, sélectionnez **Dossiers** dans la liste et appuyez sur cet élément. Sélectionnez **Contacts avec des n° de téléphone** dans la liste et appuyez sur cet élément.
- 4 Une nouvelle icône de dossier s'affiche sur l'écran d'accueil. Déplacez-la vers l'emplacement

voulu sur le volet de droite, puis retirez votre doigt de l'écran.

**ASTUCE!** Pour ajouter une icône d'application à l'écran d'accueil, dans le menu **Applications**, appuyez et maintenez la pression sur l'application que vous souhaitez ajouter.

### Pour retirer une icône d'application de l'écran d'accueil :

- 1 Maintenez votre doigt sur l'icône que vous désirez retirer. L'icône de corbeille  s'affiche.
- 2 Glissez-déposez l'icône de l'application sur l'icône de corbeille .

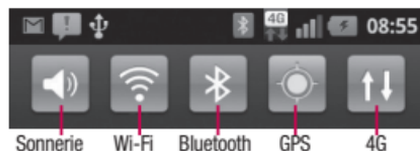
**REMARQUE :** Vous ne pouvez pas supprimer les applications préchargées. (Vous pouvez toutefois supprimer leur icône de l'écran.)

## Retour à une application utilisée récemment

- 1 Maintenez votre doigt sur la touche **Accueil** . L'écran affiche une fenêtre contextuelle contenant les icônes des applications récemment utilisées.
- 2 Touchez une icône pour ouvrir l'application correspondante. Ou bien, appuyez sur la touche **Retour** pour revenir à l'application active.

## Ruban de notification

Le ruban de notification traverse le haut de votre écran.



Avec le bout du doigt, touchez le ruban de notification et faites-le glisser vers le bas.

# Votre écran d'accueil



À l'écran d'accueil, appuyez sur la touche **Menu** , puis sélectionnez **Notifications**. Vous pouvez y consulter et gérer les connexions Wi-Fi et Bluetooth, l'état du GPS ainsi que d'autres notifications.

## Contenu de la barre d'état

La barre d'état regroupe plusieurs icônes fournissant de l'information telle que la puissance du signal, l'arrivée de nouveaux messages, le niveau de charge de la batterie et les connexions de données et Bluetooth actives.

Le tableau ci-après donne la signification des icônes qui peuvent s'afficher dans la barre d'état.



## [Barre d'état]

icône	Description
	Aucune carte SIM
	Aucun signal
	Mode Avion
	Connecté à un réseau Wi-Fi
	Casque d'écoute à fil
	Appel en cours
	Appel en attente
	Haut-parleur
	Microphone du téléphone en sourdine
	Appel manqué
	Liaison Bluetooth active
	Connecté à un périphérique Bluetooth
	Avertissement système

Icône	Description
	Réveil activé
	Nouveau message vocal
	Son de la sonnerie coupée
	Mode vibration
	Batterie entièrement chargée
	Chargement en cours
	Réception et envoi de données
	Le téléphone est connecté à l'ordinateur par câble USB
	Téléchargement de données
	Chargement de données
	Service On-Screen Phone connecté
	3 autres notifications non affichées

Icône	Description
	Synchronisation des données en cours
	Téléchargement terminé
	Nouveau courriel
	Nouveau courriel Gmail
	Nouveau message Google Talk
	Nouveau message
	Chanson en cours
	Événement à venir
	Point d'accès portatif Wi-Fi actif
	Via USB et Point d'accès Wi-Fi mobile tous deux actifs
	Via USB actif
	GPS activé

# Votre écran d'accueil

## Clavier à l'écran

Vous pouvez entrer du texte à l'aide du clavier à l'écran. Le clavier à l'écran s'affiche automatiquement lorsque vous avez besoin d'entrer du texte. Pour afficher manuellement le clavier, touchez simplement un champ dans lequel vous désirez entrer du texte.

### Utilisation du clavier et saisie de texte

 Appuyez une fois dessus pour mettre la prochaine lettre en majuscule. Appuyez deux fois pour saisir toutes les lettres en majuscules.

 Tapez pour passer au clavier des chiffres et symboles. Maintenez le doigt dessus pour voir le menu des paramètres.

 Tapez pour voir ou modifier la langue de saisie.

 Tapez pour insérer une espace.

 Tapez pour insérer une nouvelle ligne dans le champ de message.

 Tapez pour supprimer le caractère précédent.

 Tapez pour masquer le clavier à l'écran.

## Entrée d'une lettre accentuée

Si la langue de saisie de texte est le français ou l'espagnol, vous pouvez entrer des caractères accentués (comme é).

Par exemple, pour saisir la lettre « é », maintenez le doigt sur la touche « e » jusqu'à l'affichage des caractères spéciaux correspondants. Sélectionnez ensuite le caractère voulu.

# Configuration de compte Google

La première fois que vous ouvrez l'application Google sur votre téléphone, vous devrez vous connecter à votre compte Google existant. Si vous n'avez pas de compte Google, vous serez invité à en créer un.

## Création d'un compte Google

- 1 À l'écran d'accueil, appuyez sur l'onglet **Applications**  pour ouvrir le menu des applications.
- 2 Appuyez sur **Gmail**, puis sur **Suivant** > **Créer** pour démarrer l'assistant de configuration de Gmail.
- 3 Touchez un champ texte pour ouvrir le clavier tactile et entrez votre nom et nom d'utilisateur pour votre compte Google. Quand vous entrez du texte, vous pouvez passer au prochain champ texte en touchant **Suivant** sur le clavier.

- 4 Lorsque vous avez saisi vos nom et nom d'utilisateur, appuyez sur **Suivant**. Le téléphone communique avec les serveurs de Google pour vérifier la disponibilité du nom d'utilisateur.
- 5 Entrez, puis entrez à nouveau, votre mot de passe. Suivez ensuite les instructions et entrez les renseignements requis et facultatifs sur le compte. Attendez pendant que le serveur crée votre compte.

## Connexion à votre compte Google

- 1 Entrez votre adresse de courriel et votre mot de passe, puis appuyez sur **Ouvrir session**. Attendez l'ouverture de la session.
- 2 Vous pouvez alors utiliser Gmail et autres services de Google sur l'appareil.
- 3 Lorsque vous avez configuré votre compte Google, le

# Configuration de compte Google

téléphone sera automatiquement synchronisé avec votre compte Google sur le Web. (Cela dépend de vos paramètres de synchronisation.)

Après l'ouverture de session, vous pouvez utiliser Gmail, Google Agenda et Android Market, télécharger des applications d'Android Market, faire une copie de sauvegarde de vos paramètres vers les serveurs Google et utiliser d'autres services Google sur le téléphone.

## **IMPORTANT!**

- Certaines applications, comme Agenda, fonctionnent uniquement avec le premier compte Google que vous ajoutez. Si vous prévoyez utiliser plusieurs comptes Google avec votre téléphone, assurez-vous de vous connecter d'abord avec le compte que vous désirez utiliser avec ces applications. Quand vous vous connectez, vos contacts, messages Gmail, événements à l'agenda et autre information provenant de ces applications et services sur le Web sont synchronisés avec votre téléphone. Si vous ne vous connectez pas à un compte Google durant la configuration, vous serez invité à le faire ou à en créer un la première fois que vous démarrerez une application qui en exige un, tel que Gmail ou Android Market.
- Si vous avez un compte d'entreprise par l'intermédiaire de votre société ou d'une autre organisation, votre service des TI peut avoir des instructions spéciales sur la façon de se connecter à ce compte.

# Appels et contacts

## Établissement d'un appel vocal

- 1 Appuyez sur  pour ouvrir le clavier.
- 2 Entrez le numéro sur le clavier. Pour effacer un chiffre, touchez l'icône **Effacer** .
- 3 Touchez l'icône **Appeler**  pour faire un appel.
- 4 Pour mettre fin à un appel, touchez l'icône **Fin** .

**CONSEIL!** Pour entrer le signe « + » pour faire un appel international, maintenez le doigt sur .

**CONSEIL!** Pour afficher le clavier pendant un appel, touchez **Clavier**.

## Appel d'un contact

- 1 Touchez  pour ouvrir la liste de contacts.
- 2 Faites défiler la liste de contacts ou entrez les premières lettres du nom du contact désiré en touchant **Rechercher**.
- 3 Dans la liste, touchez le contact que vous désirez appeler.

## Réponse à un appel et rejet d'un appel

**CONSEIL!** Placez l'écran du téléphone vers le bas ou appuyez sur la touche (latérale) de volume pour mettre en sourdine les appels entrants. Les paramètres de mouvement doivent d'abord être configurés. Touchez **Applications > Paramètres > Mouvement > Utiliser les mouvements > Appel entrant > cochez Sourdine**.

# Appels et contacts

## Si l'écran est verrouillé :

Lorsque le téléphone sonne, glissez-déposez l'icône Refuser  vers la gauche pour refuser l'appel entrant.

## Si l'écran est déverrouillé :

Lorsque le téléphone sonne, touchez l'icône **Accepter** . Touchez l'icône Refuser  pour rejeter l'appel entrant.

## CONSEIL! Message d'excuse

Lorsque vous voulez refuser un appel, vous pouvez envoyer un message rapidement en glissant-déposant **Message d'absence** sur l'écran. Cela est très pratique si vous devez répondre à un message pendant une réunion.

## Réglage du volume de l'appel

Pour régler le volume au cours d'un appel, utilisez les touches de réglage du volume situées sur le côté gauche du téléphone.

## Établissement d'un deuxième appel

- 1 En cours d'appel, touchez **Clavier**  et composez le second numéro. Vous pouvez également faire une recherche dans vos contacts en touchant **Contacts** , puis sélectionner le numéro à appeler.
- 2 Touchez l'icône **Appeler**  pour effectuer l'appel.
- 3 Les deux appels seront indiqués sur l'écran d'appel. Le premier appel sera verrouillé et mis en attente.
- 4 Touchez la liste des appels en attente pour passer d'un appel à l'autre. **REMARQUE** : Vous pouvez toucher **Fusionner**  pour établir une conférence téléphonique.
- 5 Pour mettre fin aux appels actifs, touchez l'icône **Fin** .

## Affichage du registre des appels

À l'écran d'accueil, touchez  puis choisissez l'onglet **Relevés**.

Vous pouvez voir une liste complète des appels composés, reçus ou manqués.

**CONSEIL!** Vous pouvez appuyer sur n'importe quelle entrée du relevé pour consulter la date, l'heure et la durée d'un appel.

**CONSEIL!** Appuyez sur la touche **Menu**, puis touchez **Supprimer tout** pour supprimer tous les appels consignés.

## Réglages des appels

Vous pouvez configurer les réglages des appels, comme le transfert d'appel et d'autres fonctions particulières proposées par votre opérateur.

**1** À l'écran d'accueil, touchez

l'onglet **Applications** pour ouvrir le menu des applications.

**2** Faites défiler l'écran puis touchez **Paramètres**.

**3** Touchez **Paramètres d'appel** et choisissez les options que vous voulez régler.

### < Numéros autorisés >

Sélectionnez **Numéros autorisés** pour activer et stocker la liste des numéros pouvant être appelés à partir de votre téléphone. Vous devrez obtenir votre code PIN2 auprès de l'opérateur. Seuls les numéros qui figurent sur la liste des numéros autorisés pourront être composés à partir de l'appareil.

### < Messagerie vocale >

**Service de messagerie** – Vous permet de sélectionner le service de messagerie de votre opérateur.

**Paramètres de la messagerie** – Si vous utilisez le service de messagerie de votre opérateur, cette option vous permet d'entrer le

# Appels et contacts

numéro de téléphone à utiliser pour écouter et gérer le contenu de votre boîte vocale.

## < Autres paramètres d'appel >

**Rejet appel** – Réglez pour refuser les appels de la liste ou tous les appels. Si vous avez créé une liste d'appels rejetés, touchez Liste des appels rejetés > touche Menu > Nouv. entrée rejetée. Créez ensuite une nouvelle entrée rejetée à partir des contacts, des relevés ou d'un nouveau numéro.

**Transfert d'appel** – Vous pouvez configurer les numéros vers lesquels vos appels sont transférés quand la ligne est occupée, quand vous ne répondez pas et ainsi de suite.

## Paramètres d'appel

**supplémentaires** – Cette option vous permet de régler les paramètres suivants :

- **Numéro de l'appelant :** Choisissez d'afficher ou non votre numéro de téléphone aux personnes que vous appelez.
- **Appel en attente :** Si la fonction de mise en attente est activée, l'appareil peut également vous signaler un appel entrant lorsqu'un autre appel est en cours. (Cette fonction dépend de votre fournisseur de services réseau.)

**Interdiction d'appel** – Permet de sélectionner le blocage des appels. Entrez le mot de passe d'interdiction d'appel. Communiquez avec votre opérateur de réseau pour obtenir plus de renseignements sur ce service.

**Durée appel** – Vous permet d'afficher la durée de tous les appels, des appels émis, des appels reçus et du dernier appel.

**Messages d'excuse** – Lorsque vous rejetez un appel, vous pouvez envoyer un bref message à l'aide de cette fonction. Cela est très

pratique si vous devez répondre à un message pendant une réunion.

## Contacts

Vous pouvez ajouter des contacts dans le téléphone et les synchroniser avec ceux de votre compte Google ou d'un autre compte qui prend en charge la synchronisation des contacts.

## Recherche d'un contact

- 1 À l'écran d'accueil, appuyez sur  pour ouvrir votre liste de contacts.
- 2 Touchez **Rechercher** et entrez le nom du contact au clavier.

## Ajout d'un contact

- 1 À l'écran d'accueil, touchez , entrez le numéro du nouveau contact, appuyez sur la touche **Menu** , puis touchez **Ajouter aux contacts**. Choisissez ensuite **Créer un nouveau contact** ou

## Ajouter au numéro abrégé existant.

- 2 Si vous souhaitez associer une image au nouveau contact, touchez .
- 3 Choisissez **Prendre une photo** ou **Choisir dans la galerie**.
- 4 Pour choisir une sonnerie, touchez .
- 5 Touchez un champ de texte pour ouvrir le clavier tactile et entrez le nom du nouveau contact.
- 6 Touchez une catégorie d'information sur le contact pour y entrer les détails de ce contact.
- 7 Appuyez sur **Enreg.** pour enregistrer le contact.

## Contacts préférés

Permet d'attribuer comme favoris les contacts que vous appelez fréquemment.

### Pour ajouter un contact à vos favoris :

- 1 À l'écran d'accueil, appuyez sur

# Appels et contacts

 pour ouvrir votre liste de contacts.

- 2 Touchez un contact pour afficher ses détails.
- 3 Touchez l'étoile à la droite du nom du contact. L'étoile devient or.

## **Pour supprimer un contact de votre liste de favoris :**

- 1 À l'écran d'accueil, appuyez sur  pour ouvrir votre liste de contacts.
- 2 Touchez l'onglet **Groupes**, puis sélectionnez **Favoris**. Touchez un contact pour afficher ses détails.
- 3 Touchez l'étoile or, à la droite du nom du contact. L'étoile devient grise et le contact est supprimé des favoris.

# SMS/MMS et courriel

## Messages

Votre téléphone LG-P925g combine les fonctions de messagerie SMS et MMS dans un menu intuitif facile à utiliser.

## Envoi d'un message

- 1 Touchez l'icône  à l'écran d'accueil pour ouvrir un message vierge.
- 2 Entrez le nom ou le numéro du contact dans le champ **A**. Au fur et à mesure que vous entrez le nom d'un contact, les contacts correspondants s'affichent. Vous pouvez toucher un des destinataires suggérés. Vous pouvez ajouter plusieurs contacts.

**REMARQUE :** Des frais vous seront facturés pour les messages texte que vous envoyez à chaque personne.

- 3 Touchez **Rédiger un message** pour commencer la saisie du message.

- 4 Touchez **Envoyer** pour transmettre le message. **TIP!** Vous pouvez toucher l'icône  pour joindre un fichier au message.
- 5 L'écran de message s'affiche, et le message apparaît après votre nom. Les réponses s'affichent à l'écran. Lorsque vous visualisez et envoyez d'autres messages, un fil de message est créé.

### **AVERTISSEMENT**

La limite de 160 caractères peut varier d'un pays à l'autre, selon la langue et l'encodage du SMS.

### **AVERTISSEMENT**

Si un fichier image, vidéo ou audio a été ajouté à un SMS, il est automatiquement converti en message MMS et des frais vous seront facturés en conséquence.

# SMS/MMS et courriel

**REMARQUE :** Si vous recevez un message SMS pendant un appel, vous entendrez une sonnerie de notification.

## Modification des paramètres de message

Les paramètres de message du LG-P925g sont prédéfinis de manière à vous permettre d'envoyer immédiatement des messages. Vous pouvez toutefois modifier ces paramètres en fonction de vos préférences.

Touchez l'icône **SMS/MMS** à l'écran d'accueil et appuyez sur la touche **Menu**, puis sur **Paramètres**.

## Courriels

Vous pouvez utiliser l'application **Courriels** pour lire les courriels de comptes de fournisseurs autres que Gmail. L'application Courriels prend en charge les types de compte suivants : POP3, IMAP et Microsoft Exchange ActiveSync (pour les

utilisateurs d'Enterprise).

## Ouverture de l'application Courriels

- À l'écran d'accueil, appuyez sur la touche **Applications** > **Courriels**. Lorsque vous ouvrez l'application **Courriels** pour la première fois, un assistant de configuration vous aide à ajouter un compte de courriel.

## Compte de courriel Microsoft Exchange

**Adresse de courriel** – Entrez l'adresse de courriel du compte.

**Nom d'utilisateur** – Entrez le nom d'utilisateur du compte.

**Mot de passe** – Entrez le mot de passe du compte.

**Domaine** – Entrez le domaine du compte (facultatif).

**Adresse serveur** – Entrez l'adresse du serveur.

**Utiliser SSL** – Choisissez d'utiliser ou non le protocole SSL pour Microsoft Exchange.

## Autre compte de courriel (POP3, IMAP)

**Adresse de courriel** – Entrez l'adresse de courriel du compte.

**Mot de passe** – Entrez le mot de passe du compte. La page Configuration terminée s'affiche. Vous devez entrer un « nom ». Le compte s'affiche alors dans la liste des comptes du dossier Courriels.

**POP3/IMAP4** – Sélectionnez le type de protocole, soit POP3 ou IMAP4.

**Serveur de messagerie entrant** – Entrez l'adresse du serveur de messagerie entrant.

**Type sécurisé** – TLS/SSL/Désact.

**Numéro du serveur entrant** – En règle générale, le numéro par défaut de chaque compte s'affiche.

**Serveur de courriel sortant** – Entrez l'adresse du serveur de

courriel sortant.

**Connexion SMTP sécurisée** – TLS/SSL/Désact.

**Numéro port SMTP** – En règle générale, le numéro par défaut de chaque compte s'affiche.

Touchez le bouton **Suivant** pour établir la connexion au serveur.

La page **Configuration terminée** s'affiche. Vous devez entrer le « nom » du compte pour son affichage et Mon nom. Touchez ensuite **Terminé**.

Le compte s'affiche alors dans la liste des comptes du dossier Courriels.

## L'écran Comptes

L'écran **Comptes** affiche votre **Boîte de réception combinée** et tous vos comptes de courriel.

- Appuyez sur la touche Applications > Courriels. La liste des comptes s'affiche.

# SMS/MMS et courriel

**CONSEIL!** Pour créer un raccourci vers les courriels Reçus d'un compte : dans la liste des comptes, maintenez le doigt sur un compte de courriel, touchez ensuite Ajouter à l'écran d'accueil. Vous pouvez toucher un compte pour voir les courriels Reçus. Le compte par défaut servant à l'envoi des courriels est indiqué par une coche.

## Pour ouvrir votre Boîte de réception combinée

Si vous avez configuré l'application Courriels de manière à utiliser plusieurs comptes pour l'envoi et la réception de courriels, vous pouvez afficher tous les messages envoyés pour tous les comptes dans la Boîte de réception combinée.

- Touchez Courriels > Boîte de réception combinée (à l'écran Comptes).

Les messages de la Boîte de

réception combinée sont codés par couleur sur le côté gauche, selon le compte, au moyen des mêmes couleurs utilisées pour vos comptes dans l'écran Comptes.

Lorsqu'un nouveau courriel est reçu, le téléphone émet une notification son et vibration. Touchez la notification de courriel reçu pour l'arrêter.

## Rédaction et envoi d'un courriel

- 1 Dans l'application **Courriels**, appuyez sur la touche **Menu** > puis **Composer**.
- 2 Entrez l'adresse du destinataire du message. Lorsque vous entrez du texte, les adresses correspondantes de vos contacts vous sont proposées. Séparez les adresses par des virgules.

- 3 Touchez le champ **Cc/Cci** pour envoyer une copie ou une copie invisible à d'autres contacts ou adresses de courriel.
- 4 Entrez le texte de votre message.
- 5 Touchez **Joindre** pour joindre un fichier à envoyer avec le message.
- 6 Touchez **Envoyer**.

Si vous n'êtes pas prêt à envoyer le message, touchez **Enregistrer** pour l'enregistrer dans le dossier **Brouillons**. Touchez un message dans le dossier **Brouillons** pour reprendre sa rédaction. Votre message sera également enregistré comme brouillon si vous appuyez sur la touche **Retour** avant de l'envoyer.

Touchez **Annuler** pour abandonner et supprimer un message, y compris tout brouillon enregistré. Si vous n'êtes pas connecté à un réseau, par exemple, si vous travaillez en mode Avion, les messages que vous envoyez sont stockés dans le dossier

**Boîte d'envoi** jusqu'à ce que vous soyez connecté à un réseau. Si elle contient des messages en attente, la Boîte d'envoi s'affiche à l'écran **Comptes**.

**REMARQUE** Les messages envoyés au moyen d'un compte Exchange ne sont pas stockés dans le téléphone; ils le sont plutôt sur le serveur Exchange. Si vous désirez voir vos messages envoyés dans le dossier **Envoyé** (ou les messages avec le libellé **Envoyé**), vous devrez souvent ouvrir le dossier **Envoyé** et sélectionner **Actualiser** dans le menu des options.

## Travailler avec les dossiers de compte

Chaque compte contient des dossiers **Reçus**, **Boîte d'envoi**, **Envoyé**, **Brouillons**, **Corbeille** et **Spam**. Selon les fonctions prises en charge par le fournisseur de services du compte,

# SMS/MMS et courriel

d'autres dossiers peuvent être présents.

## Ajout et modification d'un compte de courriel

**Pour ajouter un compte de courriel :**

- 1 Appuyez sur la touche **Applications > Courriels**.
- 2 Sélectionnez **MS Exchange** ou **Autre**.

Si un compte de courriel a déjà été configuré, l'assistant ne s'ouvre pas automatiquement.

Dans ce cas, appuyez sur la touche **Menu > Ajouter un compte**.

**Pour modifier les paramètres du compte :**

- 1 Ouvrez l'écran **Comptes**.
- 2 Appuyez sur la touche **Menu > Paramètres**.

**Pour supprimer un compte de courriel :**

- 1 Ouvrez l'écran **Comptes**.
- 2 Maintenez votre doigt sur le compte que vous souhaitez supprimer.
- 3 Touchez **Supprimer un compte** dans le menu ouvert et touchez **Supprimer** dans la boîte de dialogue pour confirmer.

## Réseautage social

Vous pouvez utiliser le téléphone pour le réseautage social et gérer votre mini-blogue dans les communautés en ligne. Vous pouvez mettre à jour votre état actuel, charger des photos et voir les mises à jour de l'état de vos amis.

Si vous n'avez pas de compte, vous pouvez visiter les sites Web pertinents pour en créer un.

**REMARQUE :** Des frais supplémentaires peuvent être facturés lorsque vous accédez à des services en ligne ou que vous les utilisez. Informez-vous des frais de transmission de données auprès de votre fournisseur d'accès.

### Ajout d'un compte dans votre téléphone

1 Maintenez le doigt sur l'écran d'accueil. À l'affichage des divers gadgets, choisissez **Social+**  et touchez **Paramètres** . Il y a également une autre façon d'y accéder. À l'écran d'accueil,

choisissez **Applications** > **Paramètres** > **Comptes et synchro** > Paramètres Social+.

- 2 Choisissez l'application client du réseau social à utiliser, soit Facebook, Twitter ou MySpace.
- 3 Entrez votre adresse de courriel et votre mot de passe, puis appuyez sur **Connexion**.
- 4 Attendez pendant la vérification des renseignements auprès de votre communauté.
- 5 Si vous appuyez sur votre communauté, vous pouvez en voir l'état actuel.

### Visualisation et mise à jour de votre état

- 1 Vous pouvez voir et modifier le contenu de votre communauté sociale en tout temps au moyen du gadget **Social+** .
- 2 Dans le gadget **Social+** , choisissez le service Réseau social auquel vous connecter.

## Réseautage social

Vous voyez alors votre état et votre contenu.

- 3 Lorsque vous touchez la zone de saisie, l'écran affiche la zone de saisie de commentaires pour mettre à jour votre état ou pour charger des photos.

**CONSEIL!** Vous pouvez mettre à jour votre état simultanément en cochant les services Réseau social **Facebook**, **Twitter** et **MySpace**.

**REMARQUE :** Cette fonction est tributaire des services de réseau.

**CONSEIL!** Vous pouvez utiliser l'information sur vos amis sur le site de réseautage social uniquement ou la synchroniser avec vos contacts.

## Retrait d'un compte du téléphone

- 1 Choisissez **Applications > Paramètres > Synchro. des données**.
- 2 Choisissez le compte à supprimer, puis touchez **Supprimer un compte**.

## Nouveautés

Affiche les notifications pour un appel manqué, un message non lu, un message vocal, un courriel en ordre de priorité. Les notifications d'une période donnée s'affichent.

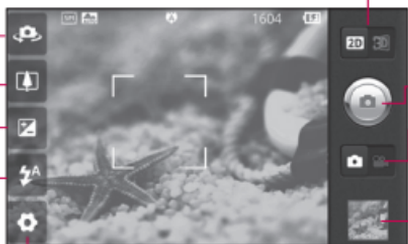
- 1 Choisissez **Applications > Nouveautés**.

# Photos et vidéos

## Utilisation du viseur (appareil photo)

**Zoom** - Permet de faire un zoom avant ou arrière. Vous pouvez également utiliser les touches latérales de volume.

**Choix appareil photo** - Permet de passer de l'appareil photo interne à externe.



**Transition entre les modes 2D et 3D** - Touchez pour passer du mode de prise de photo 2D à 3D.

**Prise de photo**

**Mode vidéo** - Faites glisser l'icône vers la droite pour passer en mode vidéo.

**Galerie** - Touchez la dernière photo prise pour afficher la galerie. Vous pouvez ainsi accéder à la galerie et afficher les photos sauvegardées à même le mode appareil photo.

**Paramètres** : appuyez sur cette icône pour ouvrir le menu Paramètres. Consultez la section Utilisation des paramètres avancés.

**Flash** - Vous permet d'activer le flash lorsque vous prenez des photos dans des endroits peu éclairés.

**Luminosité** - Permet de régler la quantité de lumière d'une photo. Faites glisser l'indicateur de luminosité de la barre vers le signe « - » pour réduire la luminosité ou vers le signe « + » pour l'augmenter.

**CONSEIL!** Vous pouvez masquer toutes les options de raccourci pour mieux voir l'image sur l'écran du viseur. Il suffit de toucher le centre du viseur. Touchez de nouveau l'écran pour rétablir les options.

# Photos et vidéos

## Prise de photo rapide

- 1 Ouvrez l'application **Appareil photo**.
- 2 Tenez l'appareil et pointez l'objectif vers le sujet de la photo.
- 3 Touchez l'icône d'obturateur .
- 4 L'appareil photo fait la mise au point du sujet. Une fois la mise au point effectuée, les indicateurs de mise au point affichés dans chaque coin deviennent verts et l'appareil prend la photo.

**REMARQUE :** Un problème d'ombrage peut se produire lorsque vous essayez de prendre une photo à l'intérieur en raison des caractéristiques de l'appareil photo. (Il s'agit d'une différence de couleur au centre et sur les côtés de l'image.)

## Après avoir pris une photo

La photo que vous avez prise apparaît à l'écran.

**Partager** Touchez-la pour la partager par **Partager > Bluetooth, Facebook Social+, Twitter, Picasa, Courriel, Gmail for SMS/MMS**.

**REMARQUE :** Des frais supplémentaires peuvent vous être imposés lorsque des messages MMS sont téléchargés pendant que le téléphone est en itinérance.

**CONSEIL!** Si vous avez un compte de réseau social configuré sur votre téléphone, vous pouvez partager vos photos avec votre communauté.

**Définir comme**

Touchez cette option pour utiliser la photo comme **icône de contact** ou comme **Fond d'écran**.

**Renommer**

Touchez pour modifier la photo sélectionnée.

**Modifier**

Touchez cette option pour modifier la photo prise.



Touchez pour supprimer l'image.



Touchez pour prendre immédiatement une autre photo.



Touchez cette option pour voir la dernière photo prise.

## Utilisation des paramètres avancés (appareil photo)

À l'écran du viseur, touchez  pour accéder à toutes les options avancées.

Vous pouvez modifier les paramètres de l'appareil photo au moyen de la

molette de navigation. Après avoir sélectionné une option, appuyez sur la touche **Retour**.

**Mise au point** – Sélectionnez une option de mise au point, soit **Auto**, **Macro**, **Continue AF** et **Recherche des visages**.

**Taille de l'image** – Touchez pour définir la taille (en pixels) des photos que vous prenez.

**Mode scène** – Vous avez le choix entre **Auto**, **Portrait**, **Paysage**, **Crépuscule** et **Nuit**.

**Équilibre blancs** – Vous avez le choix entre **Auto**, **Incandescent**, **Ensoleillé**, **Fluorescent** et **Nuageux**.

**Effet de couleur** – Choisissez une option de couleur pour votre nouvelle photo. Vous avez le choix entre **Aucune**, **Sépia**, **Mono**, **Négatif**, **Couleurs vives** et **Solarisation**.

**Minuteur** – Le retardateur permet d'octroyer un délai d'attente après l'activation de l'obturateur.

# Photos et vidéos

## **Mode de prise de vue** –

Sélectionnez le mode de prise de vue normale ou continue.

**Qualité image** – Vous pouvez choisir parmi les qualités **Super fin**, **Fin** et **Normale**. Plus la qualité est fine et plus la photo sera nette. Cependant, la taille du fichier sera également plus élevée, ce qui signifie que vous pouvez stocker un moins grand nombre de photos.

**Revue auto** – Lorsque vous activez **Revue auto**, la photo que vous venez de prendre s'affiche automatiquement.

**Son de l'obturateur** - Sélectionnez un des quatre sons d'obturateur proposés.

**Emplacement** – Activez cette fonction pour utiliser les services de géolocalisation de votre téléphone. Prenez des photos n'importe où et marquez-les de l'emplacement où elles ont été prises. Si vous chargez des photos marquées sur un blogue

qui prend en charge la fonction de géomarquage, vous pouvez voir la photo affichée sur une carte.

**REMARQUE** : Cette fonction est disponible seulement lorsque le service de localisation est activé.

**Stockage** – Sélectionnez soit **Carte SD interne**, soit **Carte SD externe** pour la sauvegarde des photos.

-  Permet de rétablir tous les paramètres par défaut de l'appareil photo.
-  Touchez cette option pour savoir comment fonctionne l'opération en cours. Cela vous donne accès à un guide de référence rapide.

**CONSEIL!** Lorsque vous quittez l'appareil photo, certains paramètres par défaut sont rétablis. Vérifiez ces paramètres avant de prendre votre prochaine photo.

**CONSEIL!** Le menu des paramètres se superpose à l'image du viseur, de sorte que lorsque vous changez des paramètres de couleur ou de qualité, vous voyez aussitôt les résultats sur l'image derrière le menu des paramètres.

## Afficher des photos sauvegardées

- 1 Vous pouvez accéder à vos photos enregistrées à partir du mode appareil photo. Il suffit d'appuyer sur  pour afficher les photos de votre Galerie à l'écran. Touchez la photo affichée. Vous voyez alors **Diaporama** et **Menu**.

 Touchez cette option pour afficher un diaporama. Touchez **Menu** et sélectionnez les options désirées.

 Touchez pour partager ce contenu.



Touchez pour supprimer la photo.



Touchez **Plus** pour accéder aux autres options décrites ci-dessous.

**Détails** - Voyez d'autres renseignements sur le contenu.

**Définir comme** - Permet de définir l'image comme icône de contact ou fond d'écran.

**Rogner** - Rogner la photo. Déplacez le doigt sur l'écran pour sélectionner une zone.

**Pivoter** - Permet d'effectuer une rotation à gauche ou à droite

**Modifier** - Touchez pour modifier la photo à l'aide d'outils variés.

# Photos et vidéos

## Utilisation du viseur (caméra vidéo)

**Zoom** - Permet de faire un zoom avant ou arrière. Vous pouvez également utiliser les touches latérales de volume.

**Choix appareil photo** - Permet de passer de l'appareil photo interne à externe.

**Transition entre les modes 2D et 3D** - Touchez pour passer du mode de prise de photo 2D à 3D.

**Lancer l'enregistrement**

**Mode appareil photo** - Faites glisser l'icône vers la gauche pour passer en mode appareil photo.

**Galerie** - Permet d'afficher la dernière vidéo que vous avez enregistrée. Vous pouvez accéder à la galerie et afficher les vidéos sauvegardées à partir du mode vidéo.

**Paramètres** : appuyez sur cette icône pour ouvrir le menu Paramètres. Consultez la section Utilisation des paramètres avancés.

**Flash** - vous permet d'activer le flash lorsque vous filmez des vidéos dans des endroits peu éclairés.

**Luminosité** - Permet de régler la quantité de lumière d'une photo. Faites glisser l'indicateur de luminosité de la barre vers le signe « - » pour réduire la luminosité ou vers le signe « + » pour l'augmenter.

**CONSEIL!** Vous pouvez masquer toutes les options de raccourci pour mieux voir l'image sur l'écran du viseur. Il suffit de toucher le centre du viseur. Touchez de nouveau l'écran pour rétablir les options.

## Prise d'une vidéo rapide

- 1 Ouvrez l'application **Appareil photo** et faites glisser le bouton de mode appareil photo vers le bas, en position **Vidéo**. L'icône d'obturateur  devient .
- 2 Le viseur vidéo apparaît à l'écran.
- 3 Tenez l'appareil et pointez l'objectif vers le sujet de la vidéo.
- 4 Touchez l'icône de démarrage de la vidéo .
- 5 L'indication ENR. (enregistrer) s'affiche au bas du viseur et une minuterie indique la durée de la vidéo.
- 6 Appuyez sur l'icône d'arrêt de la vidéo  pour y mettre fin.

## Après avoir enregistré une vidéo

Une image fixe de la vidéo que vous avez prise apparaît à l'écran.

**Lire** Touchez cette option pour lancer la lecture de la

vidéo.

**Partager** Touchez cette option pour envoyer la vidéo par **Bluetooth, Facebook, Courriels, Gmail, SMS/MMS** ou **YouTube**.

**REMARQUE** : Des frais supplémentaires peuvent vous être imposés lorsque des messages MMS sont téléchargés pendant que le téléphone est en itinérance.

**Renommer** Touchez pour modifier le nom de la vidéo sélectionnée.

 Touchez pour supprimer la vidéo que vous venez d'enregistrer, puis touchez **Oui** pour confirmer. Le viseur réapparaîtra.

 Appuyez sur pour enregistrer immédiatement une autre vidéo.

 Appuyez pour afficher la dernière vidéo que vous avez

# Photos et vidéos

enregistrée.

## Utilisation des paramètres avancés (caméra vidéo)

À l'écran du viseur, touchez  pour accéder à toutes les options avancées. Vous pouvez modifier les paramètres de la caméra vidéo au moyen de la molette de navigation. Après avoir sélectionné une option, appuyez sur la touche **Retour**.

**Taille de la vidéo** – Touchez pour définir la taille (en pixels) de la vidéo que vous enregistrez. Réglez la taille à 1080P(1920x1080), HD(1280x720), D1(720x480), VGA(640x480), QVGA(320x240) ou QCIF(176x144).

**Équilibre blancs** – Cette option permet d'obtenir des blancs plus réalistes dans la vidéo. Pour activer l'équilibrage automatique des blancs, vous devez déterminer les conditions d'éclairage. Vous avez le choix

entre **Auto**, **Incandescent**, **Soleil**, **Fluorescent** et **Nuageux**.

**Effet de couleur** – Choisissez une option de couleur pour votre nouvelle vidéo. Vous avez le choix entre **Aucune**, **Sépia**, **Mono**, **Négatif**, **Couleurs vives** et **Solarisation**.

**Qualité vidéo** - Vous pouvez choisir parmi les qualités **Super fin**, **Fin** et **Normale**.

**Durée** – Vous pouvez établir une durée limite pour la vidéo. Choisissez entre **Normale** et **MMS** pour limiter la taille maximale d'envoi dans un message MMS.

**Voix** – Choisissez **Sourdine** pour enregistrer une vidéo sans piste audio.

**Revue auto** – Lorsque vous activez **Revue auto**, la vidéo que vous venez d'enregistrer s'affiche automatiquement.

**Stockage** – Sélectionnez soit **Carte SD interne**, soit **Carte SD externe** pour la sauvegarde des vidéos.

- Ⓜ Permet de réinitialiser tous les paramètres du mode vidéo.
- ? Touchez cette option pour savoir comment fonctionne l'opération en cours. Cela vous donne accès à un guide de référence rapide.

## Lecture des vidéos enregistrées

- 1 Dans le viseur, touchez  dans le coin inférieur droit.
- 2 Votre galerie apparaît à l'écran.
- 3 Touchez une vidéo une fois pour l'afficher au premier plan de la Galerie. La lecture commence automatiquement.

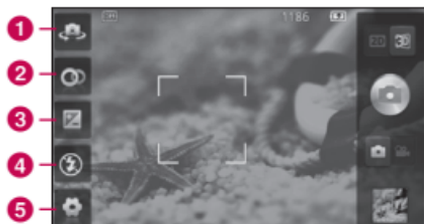
## Réglage du volume pendant le visionnement d'une vidéo

Pour régler le volume d'une vidéo pendant sa lecture, utilisez les touches de volume situées sur le

côté gauche du téléphone.

## Photos et vidéos 3D

### Prise d'une photo 3D



- 1 **Choix caméra** - Permet de passer de la caméra vidéo interne à externe.
- 2 **Mise au point 3D** - Vous pouvez faire une mise au point 3D manuelle en réglant la quantité de chevauchement au moyen de la barre affichée au bas. Vous pouvez activer cette fonction avant de prendre l'image en 3D.
- 3 **Luminosité** - Permet de régler la quantité de lumière d'une vidéo. Faites glisser l'indicateur de luminosité de la barre vers le signe « - » pour réduire la luminosité ou vers le signe « + » pour l'augmenter.

# Photos et vidéos

- 4 **Flash** - Vous permet d'activer le flash lorsque vous filmez des vidéos dans des endroits peu éclairés.
- 5 **Paramètres** : appuyez sur cette icône pour ouvrir le menu Paramètres. Consultez la section Utilisation des paramètres avancés.

## Mode de mise au point 3D -

Sélectionnez l'option de mise au point 3D automatique Bordure ou Centre. Bordure utilise une zone de bordure pour optimiser la quantité de chevauchement. Centre utilise une zone centrale. Vous pouvez également régler la fonction de mise au point 3D du viseur manuellement.

- 1 Ouvrez l'application Appareil photo.
- 2 Touchez le bouton 3D  du viseur.
- 3 Tenez l'appareil et pointez l'objectif vers le sujet de la photo.
- 4 Touchez l'icône d'obturateur .
- 5 L'appareil photo fait la mise au point du sujet. Une fois la mise

au point effectuée, les indicateurs de mise au point affichés dans chaque coin deviennent verts et l'appareil prend la photo.

## Enregistrement d'une vidéo 3D



- 1 **Choix caméra** - Permet de passer de la caméra vidéo interne à externe.
- 2 **Mise au point 3D** - Vous pouvez faire une mise au point 3D manuelle en réglant la quantité de chevauchement au moyen de la barre affichée au bas. Vous pouvez activer cette fonction avant d'enregistrer la vidéo en 3D. Il est impossible de modifier la fonction en cours d'enregistrement.

- 3 Luminosité** – Permet de régler la quantité de lumière d'une vidéo. Faites glisser l'indicateur de luminosité de la barre vers le signe « - » pour réduire la luminosité ou vers le signe « + » pour l'augmenter.
- 4 Flash** - vous permet d'activer le flash lorsque vous filmez des vidéos dans des endroits peu éclairés.
- 5 Paramètres** : appuyez sur cette icône pour ouvrir le menu Paramètres. Consultez la section Utilisation des paramètres avancés.

#### **Mode de mise au point 3D** -

Sélectionnez l'option de mise au point 3D automatique Bordure ou Centre. Bordure utilise une zone de bordure pour optimiser la quantité de chevauchement. Centre utilise une zone centrale. Vous pouvez également régler la fonction de mise au point 3D du viseur manuellement.

**Stabilisation** - Réglez à Activer pour compenser lorsque votre main tremble.

- 1 Ouvrez l'application Appareil

photo et faites glisser le bouton de mode appareil photo vers le bas, en position Vidéo. L'icône d'obturateur  devient .

- 2 Le viseur de la caméra vidéo s'affiche : touchez le bouton 3D .
- 3 Tenez le téléphone en position paysage et pointez l'objectif vers le sujet de la vidéo.
- 4 Touchez l'icône de démarrage de la vidéo . L'indication ENR. (enregistrer) s'affiche au bas du viseur et une minuterie indique la durée de la vidéo.
- 5 Appuyez sur l'icône d'arrêt de la vidéo  pour y mettre fin.

#### **REMARQUE**

- Le mode Caméra 3D est possible uniquement en position paysage.
- Gardez une distance d'au moins 0,5 m entre l'appareil et le sujet.
- Pour une expérience de visionnement 3D optimale, tenez l'appareil à une distance de 30 à 40 cm de vos yeux.

## Espace 3D

Maintenez la touche 3D enfoncée sur le côté droit de l'appareil pour accéder à Espace 3D . Cela affiche du contenu 3D, tel que YouTube 3D, Galerie 3D, Caméra 3D et Guide 3D.



### YouTube 3D

- 1 Touchez YouTube 3D pour lancer l'application. De nombreuses vidéos en 3D s'affichent au chargement de YouTube 3D sur le Web.
- 2 Sélectionnez une vidéo pour la visionner. La vidéo s'affiche en côte à côte et en mode portrait.
- 3 Tournez l'appareil en mode paysage pour activer automatiquement le mode 3D.



### Galerie 3D

- 1 Touchez Galerie 3D . Toutes les images en 3D sont énumérées.
- 2 Choisissez celle à afficher.

## REMARQUE

- Le visionnement du contenu 3D est idéal lorsque l'appareil est tenu à une distance de 30 à 40 cm des yeux.
- Pour profiter de l'effet 3D, réglez le contenu 3D dans le bon format. Si le contenu ne s'affiche pas en 3D, modifiez son format au moyen du formateur 3D.



### Caméra 3D

- 1 Touchez Caméra 3D  pour activer le mode 3D de l'appareil. Pour créer des photos et des vidéos en 3D, reportez-vous aux sections pertinentes des pages précédentes.



### Jeux et appl. 3D

- 1 Touchez Jeux et appl. 3D  pour afficher les jeux et les applications 3D que vous avez téléchargés à partir du marché. Quatre applications, Asphalt6, Let's Golf2, Nova et Gulliver's

Travels, sont fournies par défaut.

## **Guide 3D**

Le guide 3D contient des directives qui facilitent l'utilisation du contenu 3D dans le téléphone. Il donne des conseils sur la création de photos 3D, la connexion d'un téléviseur 3D par HDMI, ainsi que l'affichage et le partage du contenu 3D.

# Multimédia

## Galerie

Vous pouvez enregistrer vos fichiers sur une carte mémoire externe. Le stockage des fichiers sur une carte mémoire offre l'avantage de libérer de l'espace dans la mémoire du téléphone.

Touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Galerie**.

- 1 Vous pouvez accéder à vos photos enregistrées à partir du mode appareil photo. Il suffit d'appuyer sur  pour afficher les photos de votre Galerie à l'écran. Touchez la photo affichée. Vous voyez alors **Diaporama** et **Menu**.

 Touchez cette option pour afficher un diaporama. Touchez **Menu** et sélectionnez les options désirées.

 Touchez pour partager le contenu.

 Touchez pour supprimer la photo.



Touchez **Plus** pour accéder aux autres options décrites ci-dessous.

**Détails** - Voyez d'autres renseignements sur le contenu.

**Définir comme** - Permet de définir l'image comme icône de contact ou fond d'écran.

**Rogner** - Rogner la photo. Déplacez le doigt sur l'écran pour sélectionner une zone.

**Pivot** - Permet d'effectuer une rotation à gauche ou à droite.

**Modifier** - Touchez pour modifier la photo à l'aide d'outils variés.

**REMARQUE** : Vous pouvez accéder au contenu 3D à partir de la Galerie.

### Pour voir les fichiers MPO :

- 1 Sélectionnez la photo à afficher.
- 2 Tournez l'appareil en mode paysage et touchez la visionneuse MPO.
- 3 Inclinez le téléphone.

### Pour voir du contenu 3D :

- 1 Sélectionnez la photo à afficher.
- 2 Tournez l'appareil en mode paysage pour activer le mode 3D.
- 3 Pour obtenir des détails, consultez le Guide 3D.

**REMARQUE :** Une partie des fichiers image peut être convertie de 2D à 3D.

## Musique

Votre téléphone LG-P925g est doté d'un lecteur intégré qui vous permet d'écouter votre musique préférée. Pour accéder au lecteur de musique, touchez l'onglet Applications, puis Musique.

### Lecture d'une chanson

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Musique**.
- 2 Appuyez sur **Chansons**.
- 3 Sélectionnez la chanson que vous désirez écouter.

- 4 Touchez  pour mettre la chanson en pause.
- 5 Touchez  pour passer à la chanson suivante.
- 6 Touchez  pour retourner au début de la chanson. Touchez deux fois sur  pour accéder à la chanson précédente.

Pour régler le volume durant l'écoute de la musique, appuyez sur les touches de réglage de volume sur le côté droit du téléphone.

Maintenez le doigt sur une chanson dans la liste.

Les options **Lire**, **Ajouter à la liste de musique**, **Utiliser comme sonnerie**, **Supprimer**, **Partager**, **Rechercher**, **Détails** s'affichent.

# Multimédia

**REMARQUE :** Le droit d'auteur associé aux fichiers musicaux peut être protégé par des traités internationaux et par des lois nationales sur le droit d'auteur.

Il peut donc être nécessaire d'obtenir une permission ou une licence pour reproduire ou copier de la musique. Les lois de certains pays interdisent la copie privée d'un objet protégé par le droit d'auteur. Avant de télécharger ou de copier un fichier, veuillez vérifier les lois du pays concerné qui régissent l'utilisation de cet objet.

## Utilisation de SmartShare

SmartShare se sert de la technologie DLNA pour le partage de contenu numérique sur réseau sans fil. Les deux appareils doivent être certifiés DLNA afin de prendre en charge cette fonction.

**Pour activer la fonction SmartShare et autoriser le partage de contenu :**

- 1 Touchez l'onglet **Applications**  et sélectionnez **SmartShare**.
- 2 Appuyez sur la touche **Menu** et sélectionnez **Paramètres**.
- 3 Touchez la case Identifiable pour la cocher.
- 4 Touchez **Toujours accepter** si vous voulez automatiquement accepter les demandes de partage en provenance d'autres appareils.
- 5 Touchez **Réception de fichiers** si vous souhaitez que les fichiers soient automatiquement chargés depuis votre téléphone vers d'autres appareils.
- 6 Dans la section Partage de contenu, touchez pour cocher le type de contenu à partager. Vous pouvez choisir **Images**, **Vidéos** et **Musique**.
- 7 La fonction **SmartShare** est

alors activée pour le partage du contenu.

## Partage du contenu d'une bibliothèque de contenu distante sur d'autres appareils

Permet à l'appareil de rendu (par ex., un téléviseur) de lire du contenu multimédia à partir d'une bibliothèque de contenu distante (par ex., un ordinateur).

**REMARQUE :** assurez-vous que la fonction DLNA des appareils (par ex., le téléviseur ou l'ordinateur) est correctement configurée.

- 1 Touchez l'onglet **Applications**  et sélectionnez **SmartShare**.
- 2 Touchez le bouton situé en haut à droite pour sélectionner l'appareil dans la liste des appareils de rendu.
- 3 Touchez le bouton situé en haut à gauche pour sélectionner l'appareil offrant la bibliothèque de contenu distante.
- 4 Vous pouvez parcourir la

bibliothèque de contenu distante.

- 5 Touchez une vignette de contenu ou appuyez sur la touche Menu et sélectionnez l'option Lecture.

## Partage de contenu du téléphone sur l'appareil de rendu (par ex., le téléviseur) :

**REMARQUE :** assurez-vous que l'appareil de rendu est correctement configuré.

- 1 En naviguant dans vos images ou vidéos à l'aide de l'application **Galerie**, maintenez le doigt sur le fichier que vous voulez sélectionner. Vous pouvez ensuite sélectionner plusieurs fichiers à partager.
- 2 Touchez **Partager** dans le menu et sélectionnez **SmartShare**.
- 3 L'application **SmartShare** s'ouvre automatiquement avec les fichiers sélectionnés.
- 4 Sélectionnez dans la liste l'appareil de rendu sur lequel vous voulez lire les fichiers.

# Multimédia

**REMARQUE :** procédez de façon similaire si vous voulez partager du contenu à l'aide du lecteur de musique.

**AVERTISSEMENT :** pour utiliser cette application, vérifiez que votre périphérique est connecté à votre réseau domestique au moyen d'une connexion Wi-Fi.

Certains appareils compatibles DLNA tels que les téléviseurs, prennent seulement en charge la fonction lecteur multimédia numérique DLNA et ne figurent donc pas dans la liste des appareils de rendu. Il est possible que votre appareil ne puisse pas lire certains contenus.

## Téléchargement de contenu de la bibliothèque de contenu distante

- 1 Touchez l'onglet **Applications**  et sélectionnez **SmartShare**.
- 2 Touchez le bouton situé en haut à gauche pour sélectionner l'appareil sur lequel se trouve la bibliothèque de contenu distante.

- 3 Vous pouvez parcourir la bibliothèque de contenu distante.
- 4 Touchez une vignette de contenu, puis la touche de téléchargement.

**AVERTISSEMENT :** certains types de contenu ne sont pas pris en charge.

## Chargement de contenu de votre téléphone vers la bibliothèque de contenu distante

**REMARQUE :** assurez-vous que la carte SD est correctement insérée et que l'option de menu Réception de fichiers est cochée.

- 1 Touchez l'onglet **Applications**  et sélectionnez **SmartShare**.
- 2 Touchez le bouton situé en haut à gauche et sélectionnez **Mon téléphone**.
- 3 Vous pouvez parcourir la bibliothèque de contenu distante.
- 4 Gardez le doigt sur une vignette de contenu, puis touchez la touche de chargement.
- 5 Sélectionnez l'appareil sur lequel

se trouve la bibliothèque de contenu visée.

**AVERTISSEMENT** : certains appareils DLNA ne prennent pas en charge la fonction de chargement DMS et ne reçoivent donc pas le contenu chargé.

Certains types de contenu ne sont pas pris en charge.

## Transfert de fichiers à l'aide de périphériques de stockage de masse USB

Pour transférer des fichiers à l'aide de périphériques USB :

- 1 Connectez le téléphone LG-P925g à un ordinateur au moyen d'un câble USB.
- 2 Si vous n'avez pas installé le pilote LG Android Platform Driver sur l'ordinateur, vous devez modifier les paramètres manuellement. Sélectionnez **Paramètres > Carte SD et mémoire > Mode**

### clé USB (stockage de masse)

et connectez le téléphone à l'ordinateur par câble de données USB.

- 3 Appuyez sur **Activer le périphérique de stockage USB**.
- 4 Vous pouvez visualiser le contenu du stockage de masse depuis l'ordinateur et transférer des fichiers.

## Enregistrement de fichiers de musique et de vidéos sur votre téléphone

- 1 Raccordez le téléphone à l'ordinateur avec le câble USB.
  - Touchez la barre d'état et glissez-la au bas de l'écran d'accueil. Sélectionnez **Connecté avec un câble USB > Activer le périphérique de stockage USB** et ouvrez le dossier pour afficher les fichiers.
  - Si vous n'avez pas installé le pilote

# Multimédia

LG Android Platform Driver sur l'ordinateur, vous devez modifier les paramètres manuellement. Pour en savoir plus, consultez la rubrique « Transfert de fichiers à l'aide du stockage de masse USB ».

- 2 Enregistrez des fichiers de musique ou de vidéos depuis votre ordinateur vers le support amovible du téléphone.
- Vous pouvez copier ou déplacer les fichiers de l'ordinateur vers le support amovible du téléphone en utilisant un lecteur de carte.
- Si un fichier vidéo comporte un fichier de sous-titres (fichier du même nom que la vidéo mais avec l'extension .smi ou .srt), placez ce dernier dans le même dossier que la vidéo pour que les sous-titres s'affichent automatiquement pendant la lecture.
- Lorsque vous téléchargez des fichiers de musique ou des vidéos, vous devez respecter les droits

d'auteur. Notez qu'un fichier corrompu ou portant une extension erronée peut endommager le téléphone.

## Transfert des contacts d'un ancien téléphone vers le nouveau

**Exportez vos contacts d'un ancien téléphone dans un fichier CSV sur l'ordinateur, au moyen d'un programme de synchronisation PC.**

- 1 Téléchargez LG PC Suite pour Android à partir du site [www.lg.com](http://www.lg.com) et installez-le dans l'ordinateur. Exécutez le programme et connectez le téléphone mobile Android à l'ordinateur au moyen d'un câble USB.
- 2 Sélectionnez l'icône **Contacts**. Choisissez **Fichier > Importer**, puis sélectionnez le fichier CSV que vous avez enregistré sur

l'ordinateur.

- 3 Si les champs du fichier CSV importé sont différents de ceux utilisés dans LG PC Suite IV, vous devez définir la correspondance entre les champs. Une fois la correspondance établie, cliquez sur OK. Les contacts s'ajoutent alors dans LG PC Suite pour Android.
- 4 Si la connexion du téléphone LG-P925g (par câble USB) est détectée par LG PC Suite pour Android, cliquez sur l'option Synchroniser ou Synchroniser les contacts pour transférer et enregistrer les contacts de l'ordinateur sur le téléphone.

## Envoi de données de votre téléphone par liaison Bluetooth

Vous pouvez transmettre des données par liaison Bluetooth en exécutant l'application correspondante, et non pas par le menu Bluetooth comme vous le feriez avec d'autres téléphones mobiles.

- **Envoi d'images :** Ouvrez l'application **Galerie** et choisissez **Image > Menu**. Cliquez sur **Partager** et sélectionnez **Bluetooth**. Vérifiez **si la liaison Bluetooth est activée** et sélectionnez **Rechercher des appareils**. Sélectionnez ensuite l'appareil auquel vous désirez envoyer les données.
- **Exportation de contacts :** Ouvrez l'application **Contacts**. Touchez l'adresse à laquelle vous souhaitez envoyer les contacts. Touchez **Menu** et sélectionnez

# Multimédia

**Partager > Bluetooth.** Vérifiez si la liaison **Bluetooth est activée** et sélectionnez **Rechercher des appareils**. Sélectionnez ensuite l'appareil auquel vous désirez envoyer les données.

- **Envoi de plusieurs contacts :** Ouvrez l'application **Contacts**. Pour sélectionner plus d'un contact, appuyez sur la touche **Menu** et touchez **Partager**. Sélectionnez les contacts à envoyer ou touchez **Tout sélectionner > Partager > Bluetooth**. Vérifiez si la liaison **Bluetooth est activée** et sélectionnez **Rechercher des appareils**. Sélectionnez ensuite l'appareil auquel vous désirez envoyer les données.
- **Connexion FTP (si le serveur FTP est pris en charge sur le téléphone) :** **Paramètres > Connexions sans fil > Paramètres Bluetooth**. Cochez ensuite la case **Identifiable**

par les autres appareils. Repérez le service désiré et connectez-vous au serveur FTP.

**CONSEIL!** La version Bluetooth de l'appareil est 2.1 EDR, certifiées par Bluetooth SIG. Cette version est compatible avec les autres appareils certifiés Bluetooth SIG.

**REMARQUE :** Si vous souhaitez rechercher ce téléphone à partir d'un autre appareil, choisissez **Paramètres > Connexions sans fil > Paramètres Bluetooth**. Cochez ensuite la case **Identifiable**. La case est décochée après 120 secondes.

**REMARQUE :** Les profils pris en charge sont : HFP/HSP, A2DP, AVRCP, OPP, FTP (serveur) et PBAP.

## HDMI

HDMI (High Definition Multimedia Interface) est une interface audio/vidéo compacte servant à transmettre des données numériques non compressées. Si vous connectez le téléphone à un téléviseur ou moniteur par câble HDMI, vous pouvez voir les fichiers image et vidéo sur cet appareil lorsque la visionneuse ou le lecteur vidéo est visible à l'écran du téléphone. Vous pouvez également lire du contenu 3D sur un téléviseur ou un moniteur 3D.

**REMARQUE :** La lecture de fichiers multimédias peut prendre un certain temps selon le périphérique connecté au téléphone. Il est possible que la lecture de certains fichiers pose problème si vous utilisez un appareil ou un câble HDMI non certifié. L'orientation d'image définie sur le téléphone est conservée à l'écran de l'autre

appareil.

Il est possible que le contenu 3D ne soit pas diffusé automatiquement si votre téléphone et votre téléviseur 3D prennent en charge des versions HDMI différentes. Dans ce cas, modifiez les paramètres 3D du téléviseur en vous reportant à son guide d'utilisation. Lorsque vous utilisez un câble HDMI, vous ne pouvez lire la vidéo 3D, l'aperçu du contenu 3D d'un appareil photo ou d'une caméra que sur le téléviseur ou moniteur. Il est possible que la sortie HDMI ne soit pas prise en charge pour certains fichiers en raison de la demande du détenteur des droits d'auteur. Si le téléphone est connecté au téléviseur ou moniteur par HDMI basse résolution, l'aperçu d'image ou la lecture vidéo haute résolution risque de ne pas s'afficher sur le téléviseur ou moniteur. Si les données de votre téléphone ne s'affichent pas correctement sur l'autre

# Multimédia

appareil en raison d'un problème de synchronisation, modifiez la résolution de votre téléphone. (À l'écran d'accueil, appuyez sur la touche Menu, puis sur Paramètres > HDMI > Résolution.)

# Utilitaires

## Réglage de l'alarme

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Réveil**.
- 2 Si vous souhaitez ajouter une alarme, appuyez sur **Nouvelle alarme**.
- 3 Réglez l'alarme et touchez **Enregistrer** pour l'activer.

**REMARQUE :** Pour supprimer une alarme à l'écran répertoriant les alarmes, appuyez sur la touche Menu et sélectionnez Supprimer ou Supprimer tout.

## Utilisation de la calculatrice

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Calculatrice**.
- 2 Appuyez sur les touches de chiffres pour entrer les nombres voulus.
- 3 Pour effectuer des calculs simples, touchez la fonction

désirée (+, -, x ou ÷), suivie de =.

- 4 Pour des calculs complexes, touchez **Menu, Fonctions avancées**, puis choisissez sin, cos, tan, log, etc.

**REMARQUE :** Comme unité de mesure standard d'angle, seul le rayon est pris en charge par la calculatrice.

## Ajout d'un événement à votre agenda

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Agenda**.
- 2 Vous devez d'abord créer un compte MS Exchange ou Google pour utiliser l'Agenda.
- 3 Pour voir l'événement, touchez la date. Maintenez le doigt dessus si vous souhaitez ajouter un événement. Touchez ensuite **Nouvel événement**.
- 4 Appuyez sur **Objet**, puis entrez le

## Utilitaires

nom de l'événement. Vérifiez la date et entrez l'heure à laquelle l'événement doit commencer et finir.

- 5 Touchez **Lieu** et entrez l'endroit où se déroule l'événement.
- 6 Pour ajouter une note à l'événement, touchez **Description** et entrez les détails.
- 7 Si vous voulez recevoir une alarme répétée, activez l'option **Fréquence** et définissez les **Rappels** désirés.
- 8 Touchez **Terminé** pour sauvegarder l'événement dans votre agenda. Les carrés de couleur affichés dans l'agenda vous indiquent les dates auxquelles un événement a été enregistré. Une alarme sera émise à l'heure de début de l'événement, de sorte que vous ne pourrez pas le manquer.

## Enregistrement d'un son ou de la voix

Vous pouvez utiliser l'enregistreur vocal (dictaphone) pour créer des mémos vocaux ou tout autre fichier audio.

- 1 À l'écran d'accueil, appuyez sur l'onglet **Applications** et sélectionnez **Dictaphone**.
- 2 Appuyez sur  pour démarrer l'enregistrement.
- 3 Touchez  pour arrêter l'enregistrement.
- 4 Touchez  pour écouter l'enregistrement.
- 5 Touchez  pour accéder à l'album. Vous pouvez écouter l'enregistrement que vous avez sauvegardé.

**REMARQUE :** L'heure d'enregistrement peut différer de l'heure réelle.

## Envoi d'un enregistrement vocal

- 1 Après avoir fini l'enregistrement, vous pouvez envoyer le clip audio ainsi produit, en appuyant sur **Partager**.
- 2 Choisissez parmi les options **Bluetooth, Courriels, Gmail** et **SMS/MMS**. Si vous sélectionnez **Courriels, Gmail** ou **SMS/MMS**, l'enregistrement vocal est ajouté au message que vous rédigez et vous pouvez l'envoyer normalement.

## Polaris Office

Grâce à Polaris Office, vous pouvez voir, créer et modifier des documents à même l'appareil. Les fichiers peuvent être chargés depuis la mémoire interne de votre appareil ou une carte microSD ou encore être téléchargés sous forme de pièces jointes à un courriel. L'application Polaris Office prend en charge les

formats de fichier suivants :  
txt, doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx et pdf.

## Création d'un document

- 1 À l'écran d'accueil, appuyez sur la touche **Applications > Polaris Office**.
- 2 Inscrivez vos nom et adresse de courriel sur la page Enregistrement de l'utilisateur. Pour ignorer le processus d'enregistrement, touchez **Plus tard**.
- 3 Touchez **Mes dossiers** pour voir les dossiers et documents qui se trouvent sur la carte microSD.
- 4 Appuyez sur la touche **Menu > Nouveau fichier** pour créer in document.
- 5 Touchez le type de document voulu.
- 6 Entrez du contenu dans le document à l'aide des outils au bas de l'écran.

# Utilitaires

- 7 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **Menu** > **Fichier** > **Enregistrer** (ou **Enregistrer sous** pour entrer un nouveau nom) pour enregistrer le document.
- 8 Appuyez sur la touche **Retour** pour quitter l'application.

## Consultation et modification de documents sur votre appareil

- 1 À l'écran d'accueil, appuyez sur la touche **Applications** > **Polaris Office**.
- 2 Touchez **Mes dossiers** pour voir les dossiers et documents qui se trouvent sur la carte microSD.
- 3 Accédez au dossier contenant le fichier à ouvrir s'il ne se trouve pas dans le répertoire racine. Touchez le document à voir ou à modifier.

**REMARQUE :** Vous pouvez aussi ouvrir une pièce jointe à un courriel en la touchant dans le message.

- 4 Le document s'ouvre alors pour

lecture. Pour le modifier, touchez  puis  à la droite de la barre de titre supérieure. Sélectionnez ensuite **Mode édition**.

- Pour parcourir les pages, balayez l'écran dans le sens voulu.
  - Pour modifier le niveau de zoom, appuyez sur la touche **Menu** > **Zoom**, puis touchez le niveau de zoom voulu ou pincez simplement à l'écran pour atteindre le niveau voulu.
  - Utilisez la barre d'outils au bas de l'écran pour modifier le document (fichier Word, Excel ou PowerPoint).
  - Appuyez sur la touche **Menu** pour voir d'autres options, telles que Remargination, Défilement automatique, Garde-page, Envoyer fichier et Réglage.
- 5 Lorsque vous avez terminé, touchez **Enregistrer**. Ensuite, appuyez sur la touche

**Retour** pour quitter l'application.

## Outils pour document Polaris Office

L'application Polaris Office contient une barre d'outils qui s'affiche automatiquement à la création d'un document.

- 1 Pour afficher la barre d'outils dans un document déjà créé, touchez  puis  à la droite de la barre de titre supérieure. Sélectionnez ensuite **Mode édition**.
- 2 Touchez une icône de la barre d'outils pour afficher les options correspondantes dans une bulle contextuelle.
- 3 Pour masquer la bulle, touchez de nouveau l'icône dans la barre d'outils. Les flèches qui s'affichent à gauche ou à droite de la barre d'outils indiquent la présence d'autres icônes. Le contenu de la barre d'outils varie selon le type de document.

## Gestion des documents en ligne

- 1 À l'écran d'accueil, appuyez sur la touche **Applications** > **Polaris Office**.
- 2 Touchez **Box.net** pour accéder à votre compte en ligne Box.net.
- 3 Entrez vos nom et mot de passe pour accéder à votre compte, puis touchez **Ajouter**.
- 4 Affichez et gérez vos documents sur le serveur au besoin.

## Fuseau horaire d'origine

Vous pouvez définir l'option Utiliser le fuseau horaire d'origine et sélectionner Fuseau horaire d'origine dans la liste. Cela vous permet d'éviter l'application automatique du fuseau horaire local par le réseau mobile afin de conserver le fuseau horaire de votre choix dans votre calendrier et pour les événements de votre téléphone.

- 1 À l'écran de veille, appuyez sur la touche d'accueil .

## Utilitaires

- 2 Touchez **Calendrier**, puis accédez à votre compte.
- 3 Dans le menu **Calendrier**, choisissez **Paramètres**.
- 4 Touchez l'option **Utiliser le fuseau horaire d'origine** et sélectionnez l'heure correspondante à l'aide de l'option **Fuseau horaire d'origine**.

### Convertisseur de jeu en 3D

L'option Convertisseur de jeu en 3D vous permet de profiter des grands succès 2D en 3D grâce au moteur HRZ.

Les jeux ajoutés à la liste du convertisseur 3D sont convertis en temps réel dès que vous appuyez sur la touche de raccourci 3D sur la droite du téléphone.

- 1 Touchez l'onglet **Applications**, puis sélectionnez **Convertisseur de jeu en 3D**.

- 2 Touchez  les jeux de votre choix pour les sélectionner.
- 3 Vous pouvez jouer en 3D à tous les jeux de la liste du convertisseur 3D.
  - Si vous avez enregistré des jeux personnalisables, vous pouvez en régler la qualité, la profondeur 3D et le guide de profondeur dans les paramètres 3D.
- 1 Touchez  dans la liste des jeux.
- 2 Enregistrez les paramètres après avoir effectué la configuration.

#### Remarque :

L'option Convertisseur de jeu en 3D fonctionne seulement pour les jeux 2D basés sur la spécification OpenGL.

**REMARQUE :** la conversion 3D est gratuite.

## Montage vidéo

L'éditeur de vidéos vous permet de créer des montages des vidéos que vous filmez.

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications**.
- 2 Touchez **Éditeur de vidéos**. Si vous n'avez aucun projet en cours, seules les options **Nouveau** et **Aide** sont disponibles. Appuyez sur la touche **Menu** pour afficher l'aide.
- 3 Touchez **Nouveau** et sélectionnez **Ajouter** pour ajouter les vidéos, les images ou la musique que vous souhaitez insérer. Vous pouvez faire glisser les fichiers à l'endroit où vous souhaitez les placer.

**REMARQUE :** si vous commencez par sélectionner Vidéo 3D, vous ne pourrez ajouter que des vidéos 3D ayant la même résolution et le même format audio. De même, si vous sélectionnez Vidéo 2D, vous ne

pourrez ajouter que des vidéos 2D.

- 4 Pour modifier la durée de la vidéo, touchez **Rogner** et faites glisser la barre de rognage. Pour affiner votre réglage, utilisez la vue détaillée.
- 5 Lorsque votre projet est prêt, touchez **Exporter** à l'écran principal pour finaliser le fichier. Pensez à enregistrer les modifications apportées avant de quitter le menu principal.
- 6 Vous pouvez partager le fichier modifié avec vos amis par **Bluetooth, par courriel, sur Facebook, sur Gmail, sur votre messagerie et sur YouTube**.

# Le Web

## Navigateur

Le navigateur vous donne accès à un monde palpitant de jeux, de musique, de nouvelles, de sports, de divertissements et plus encore, directement sur votre téléphone mobile, où que vous soyez et quels que soient vos centres d'intérêt.

**REMARQUE :** La connexion à ces services et le téléchargement de contenu peut entraîner des frais supplémentaires. Informez-vous des frais de transmission de données auprès de votre fournisseur d'accès.

### < Barre d'outils >

Les icônes de l'écran présentées ci-dessous facilitent l'utilisation du navigateur.

 **Retour** : Permet de revenir à la page Web précédente.

 **Suivant** : Permet de passer à la prochaine page Web.

 **Fenêtres** : Permet d'afficher toutes les fenêtres ouvertes.

 **Nouvelle fenêtre** : Permet d'ouvrir une nouvelle fenêtre.

 **Paramètres** : Permet d'ouvrir les paramètres du navigateur.

## Utilisation des options

Appuyez sur la touche **Menu** pour afficher les options.

 **Lisez-le plus tard** : Permet d'ajouter dans Lire plus tard.

 **Partager la page** : Permet d'envoyer la page Web par Bluetooth, courriel, Facebook, Gmail, SMS/MMS ou autre.

 **Rechercher sur la page** : Permet de rechercher dans la page Web les lettres ou les mots que vous indiquez.

 **Sélectionner le texte** : Touchez et sélectionnez les lignes que vous souhaitez copier. Vous pouvez les coller dans une zone de saisie en touchant la zone quelques secondes.



### Ajouter des fils RSS :

Permet d'ajouter vos pages Web préférées. Lorsqu'un nouvel élément s'affiche sur le site, vous en êtes automatiquement avisé par le lecteur Google.

**REMARQUE :** La technologie RSS (« Really Simple Syndication ») est une famille de formats de syndication de contenu Web servant à publier du contenu mis à jour fréquemment, comme des blogues, des nouvelles ou des balados. Un document RSS, appelé « fil », « fil de syndication » ou « chaîne Web », peut présenter un résumé ou le texte complet du contenu provenant d'un site Web associé. Les fils RSS permettent d'obtenir automatiquement des données à jour de vos sites Web favoris, sans avoir à les visiter manuellement. L'utilisateur s'abonne à un fil particulier en entrant le lien vers ce fil dans le lecteur ou en cliquant sur une icône RSS dans un navigateur, ce qui active l'abonnement. Le

lecteur vérifie régulièrement la présence de nouveau contenu pour les fils auxquels l'utilisateur s'est abonné, puis il télécharge toute mise à jour trouvée.

Pour les pages Web n'offrant pas de fil RSS, l'icône Ajouter des fils RSS est désactivée.



### Plus

- **Page d'accueil :** Permet d'accéder à la page d'accueil.
- **Définir page d'accueil :** Permet de définir la page actuelle comme page d'accueil.
- **Raccourci sur la page d'accueil :** ajoute à l'écran d'accueil un raccourci vers la page en cours
- **Infos sur la page :** Permet d'afficher des renseignements sur la page Web.
- **Téléchargements :** Permet d'afficher l'historique des téléchargements.

# Applications Google

- 1 Vous devez d'abord créer un compte Google. Entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe.
- 2 Après l'ouverture de session, les contacts, les courriels et l'agenda de votre compte Google sont automatiquement synchronisés avec les données du téléphone LG-P925g.

## Maps

Cette application vous permet de repérer votre position actuelle, de voir l'état de la circulation routière et d'obtenir l'itinéraire menant à votre destination. Votre téléphone doit être connecté par une liaison Wi-Fi ou 3G/GPRS.

**REMARQUE :** Les cartes Google Maps ne couvrent pas toutes les villes ni tous les pays.

## Android Market

Android Market permet de télécharger divers jeux et applications. Si vous installez des applications et des jeux d'Android Market, ils s'affichent dans le menu du téléphone LG-P925g.

Vous pouvez consulter les commentaires des autres utilisateurs au sujet d'une application ou publier les vôtres.

## Gmail

L'application Gmail se configure lorsque vous effectuez la configuration initiale de votre téléphone. Selon vos paramètres de synchronisation, l'application Gmail du téléphone peut être automatiquement synchronisée avec votre compte Google en ligne. L'écran Gmail par défaut affiche la liste des conversations présentes dans la boîte de réception.

Appuyez sur la touche **Menu** puis

touchez **Actualiser** pour envoyer ou recevoir de nouveaux courriels et pour synchroniser vos courriels avec votre compte Google sur le Web. La touche **Menu** vous permet, entre autres, de rédiger un courriel, d'ajouter des comptes, d'accéder aux libellés et d'effectuer une recherche.

## Talk

Google Talk est le programme de messagerie instantanée de Google. Il vous permet de communiquer avec d'autres personnes qui utilisent Google Talk.

Appuyez sur la touche **Menu** et sélectionnez les options offertes, notamment : **Tous les amis, Ajouter un ami, Rechercher, Déconnecter, Paramètres, etc.**

## Recherche Google

L'application Recherche Google sur le Web mobile permet de recherche des sites Web.

# LG SmartWorld

LG SmartWorld offre aux utilisateurs de téléphone LG une gamme de contenu des plus intéressants - des jeux, des applications, des fonds d'écran et des sonneries - pour leur permettre de profiter pleinement de leur expérience dans le « monde mobile ».

## Accès à LG SmartWorld à partir du téléphone

- 1 Touchez l'icône  pour accéder à LG SmartWorld.
- 2 Touchez Ouvrir session et entrez votre ID utilisateur et mot de passe de connexion à LG SmartWorld. Si vous n'êtes pas encore inscrit, touchez Enregistrer pour devenir membre de LG SmartWorld.
- 3 Téléchargez le contenu voulu.

**REMARQUE :** Que faire si l'icône  ne s'affiche pas?

- 1 Au moyen d'un navigateur Web mobile, accédez à LG SmartWorld ([www.lgworld.com](http://www.lgworld.com)) et sélectionnez votre pays.
- 2 Téléchargez l'application LG SmartWorld App.
- 3 Exécutez le fichier téléchargé et l'installation.
- 4 Accédez à LG SmartWorld en touchant l'icône .

## Utilités de l'application LG SmartWorld

- Participation à des promotions LG SmartWorld mensuelles.
- Recherche et téléchargement de contenu 3D des plus intéressants à partir de la « zone 3D ».
- Recherche rapide grâce à la simplicité des boutons de type menu.

- **Catégories** : Recherche de contenu par catégorie (notamment, Éducation, Divertissement, Jeux).
- **Mes applications** : Liste du contenu téléchargé et à mettre à jour.
- **Suggestions d'applications** : Contenu suggéré en fonction de vos choix précédents.
- **Recherche** : Recherche de contenu.
- **Paramètres** : Réglage du profil et de l'affichage.
- Autres fonctions utiles (écran Détails du contenu).
  - **Liste de souhaits** : Enregistrement du contenu souhaité.
  - **Partager** : Partage des détails du contenu par courriel, Facebook, Twitter ou SMS.

**REMARQUE** : LG SmartWorld n'est pas offert dans tous les pays et par tous les fournisseurs.

## Paramètres

À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** puis faites défiler l'écran et touchez **Paramètres**.

### Connexions sans fil

Cette option permet de gérer les connexions Wi-Fi et Bluetooth. Vous pouvez également configurer les réseaux mobiles et le mode Avion.

**Mode Avion** – Lorsque le mode d'avion est sélectionné, toutes les connexions sans fil sont désactivées.

**Wi-Fi** – Touchez pour sélectionner l'option. Permet d'activer la fonction Wi-Fi afin de pouvoir vous connecter aux réseaux Wi-Fi disponibles.

**Paramètres Wi-Fi** – Permet de configurer et de gérer les points d'accès sans fil. Ce menu permet également de configurer la notification de réseau ou d'ajouter un réseau Wi-Fi. La section des paramètres Wi-Fi avancés est accessible à partir de l'écran Paramètres Wi-Fi. Appuyez sur la

touche **Menu** puis sur **Avancés**.

**Bluetooth** – Touchez pour sélectionner l'option. Permet d'activer la fonction Bluetooth, afin de pouvoir vous connecter à des appareils Bluetooth.

**Paramètres Bluetooth** – Permet de configurer le nom de l'appareil et le mode Identifiable ou de rechercher d'autres appareils. Vous pouvez également consulter la liste des périphériques Bluetooth que vous avez configurés précédemment et ceux détectés lors de la dernière recherche d'appareils Bluetooth par le téléphone.

**Partage de connexion et point d'accès mobile** – Permet de connecter le téléphone à l'ordinateur au moyen d'un câble USB afin de partager la connexion Internet du téléphone. Permet également d'utiliser le téléphone comme point d'accès Wi-Fi afin de partager sa connexion Internet avec d'autres

ordinateurs et appareils.

**Paramètres de VPN** – Affiche la liste des réseaux privés virtuels (VPN) que vous avez déjà configurés. Vous pouvez ajouter différents types de réseaux privés virtuels.

**Réseaux mobiles** – Permet de définir, entre autres, les options d'itinérance pour la transmission des données, le mode et les opérateurs réseau, ainsi que le nom des points d'accès (APN).

**Paramètres On-Screen Phone** – Permet de changer le mot de passe de l'application On-Screen Phone (le mot de passe par défaut est « 0000 »). L'application On-Screen Phone permet de voir l'écran de votre téléphone mobile sur un ordinateur par l'intermédiaire d'une connexion USB ou Bluetooth. Vous pouvez également contrôler le téléphone mobile à partir de l'ordinateur à l'aide de la souris ou du clavier.

## Son

### < Général >

**Mode silencieux** – Vous permet de couper tous les sons, y compris les sonneries d'appel et de notification, à l'exception de l'audio de la musique et des vidéos, ainsi que les alarmes réglées. (L'audio multimédia et les alarmes doivent être désactivés à partir de leur application respective.)

**REMARQUE** : Une fois le mode silencieux activé, le menu **Paramètres > Son > Volume** n'est plus accessible.

**Vibreur** – Vous permet de configurer le téléphone pour qu'il vibre quand vous recevez un appel.

**Volume** – Vous permet de régler le volume de la sonnerie, de l'alarme et de la lecture multimédia. Si vous désélectionnez l'option d'utiliser le même volume pour les appels et les notifications, vous pouvez régler le volume de chacun séparément.

# Paramètres

## < Appels entrants >

**Sonnerie du téléphone** – Vous permet de configurer la sonnerie par défaut pour les appels entrants.

## < Notifications >

**Sonnerie de notification** – Vous permet de configurer votre sonnerie de notification par défaut.

## < Commentaires >

**Tonalité touches audible** – Permet de configurer le téléphone pour qu'il émette des tonalités quand vous utilisez le clavier pour composer des numéros.

**Sélections audibles** – Permet de configurer le téléphone pour qu'il émette un son quand vous touchez un bouton, une icône ou d'autres éléments tactiles de l'écran.

**Verrouillage de l'écran** – Permet de configurer le téléphone pour qu'il émette un son quand vous verrouillez ou déverrouillez l'écran.

**Retour haptique** – Permet de configurer le téléphone pour qu'il vibre brièvement quand vous appuyez sur les touches programmables ou autres actions.

## Affichage

**Luminosité** – Permet de régler la luminosité de l'écran.

**Rotation auto écran** – Permet de régler l'orientation de façon à ce que l'affichage passe automatiquement au mode paysage ou au mode portrait quand vous faites pivoter le téléphone à l'horizontale ou à la verticale.

**Animation** – Permet de configurer des transitions animées qui s'exécutent lorsque vous passez d'un écran à un autre.

**Mise en veille de l'écran** – Permet de régler la durée qui précède la mise en veille automatique de l'écran. Pour optimiser la durée de vie de la batterie, utilisez le plus

court délai qui soit pratique pour vous.

**Police d'affichage** - Permet de modifier la police d'affichage.

### < Paramètres 3D >

**Notification d'alerte** : affiche une notification d'alerte lorsque vous lancez un jeu 3D, à moins que vous n'ayez coché la case Ne plus afficher.

## Mouvement

**Utiliser les mouvements** – Réglez les paramètres de mouvements pour les appels entrants et pour le réveil.

### < Appel entrant >

**Sourdine** – Permet de mettre en sourdine le son en retournant le téléphone lorsqu'il sonne.

### < Réveil >

**Rap son (arrêt)** – Permet d'arrêter le rappel de la sonnerie en retournant le téléphone lorsque l'alarme du réveil sonne.

**Réinitialiser le détecteur de mouvement** – Étalonnez le détecteur de mouvement en plaçant le téléphone sur une surface plane.

## Lieu et sécurité

### < Mon emplacement >

**Utiliser réseaux sans fil** – Sélectionnez l'option **Utiliser réseaux sans fil** pour que le téléphone détermine votre position approximative au moyen des réseaux Wi-Fi et mobiles.

**Activer les satellites GPS** – Lorsque vous sélectionnez l'option **Activer les satellites GPS**, le téléphone détermine votre position précise au niveau de la rue.

### < Déverrouillage de l'écran >

**Verrouillage de l'écran** – Permet de définir un schéma de déverrouillage pour protéger l'accès au téléphone. Cette option ouvre une série d'écrans pour vous guider dans le processus de dessin d'un schéma

# Paramètres

de déverrouillage de l'écran. Vous pouvez définir un **Code PIN** ou un **Mot de passe** plutôt qu'un **Schéma**, ou encore laisser l'option par défaut **Aucun**.

**CONSEIL!** Pour verrouiller votre écran à l'aide du schéma de verrouillage

- 1 La première fois que vous effectuerez cette opération, vous verrez s'afficher un bref tutoriel sur la création d'un schéma de déverrouillage.
- 2 Vous êtes invité à dessiner et redessiner votre propre schéma. La prochaine fois que vous voudrez allumer le téléphone ou déverrouiller l'écran, vous serez invité à dessiner ce schéma pour déverrouiller l'écran.

## < Blocage de la carte SIM >

Configurer blocage SIM – **Permet de configurer le verrouillage de la carte SIM ou de modifier le code PIN de la carte SIM.**

## < Mots de passe >

**Mots de passe visibles** – Sélectionnez cette option pour faire afficher les mots de passe pendant que vous les tapez ou désélectionnez-la pour les masquer.

## < Administration du périphérique >

**Administrateurs** – Ajoutez ou supprimez des administrateurs du périphérique.

## < Stockage des identifiants >

**Utiliser des identifiants sécurisés** – Sélectionnez cette option pour permettre aux applications d'accéder à la mémoire cryptée des certificats sécurisés, des mots de passe et des autres identifiants connexes de

votre téléphone. Le stockage des identifiants vous permet d'établir des connexions avec certains réseaux RPV et Wi-Fi. Si vous n'avez pas réglé de mot de passe pour le stockage des identifiants, ce paramètre est grisé.

**Installer depuis la carte SD** – Permet d'installer des certificats cryptés depuis une carte microSD.

**Définir le mot de passe** – Permet de définir ou de changer le mot de passe de votre mémoire de stockage des identifiants. Votre mot de passe doit contenir au moins 8 caractères.

**Effacer le stockage** – Supprime tous les certificats sécurisés et les identifiants connexes et efface le mot de passe propre au stockage sécurisé.

## Applications

**Sources inconnues** – Autorise l'installation d'applications que vous obtenez de sites Web, de courriels

ou de sources autres que Android Market.

### **AVERTISSEMENT**

Selon l'application installée, le téléphone mobile risque de ne pas fonctionner correctement et peut être utilisé de manière illégale afin de déterminer votre emplacement et d'obtenir l'accès à vos données personnelles par Internet.

Pour protéger l'accès au téléphone et à vos données personnelles, téléchargez uniquement des applications provenant de sources dignes de confiance, comme Android Market.

**Gérer les applications** – Permet de gérer et de supprimer les applications installées.

**Services en cours d'exécution** – Permet de voir et de gérer les services et applications qui sont

# Paramètres

en cours d'exécution. Cette option affiche les processus nécessaires à chaque service en cours d'exécution ainsi que la quantité de mémoire utilisée.

**Stockage** – Permet de vérifier le stockage utilisé par les applications.

**Utilisation de la batterie** – Permet de vérifier la répartition de l'utilisation de la batterie.

**Développement** – Permet de définir des options relatives au développement d'applications, comme **Débugage USB**, **Rester activé** et **Positions fictives**.

## Comptes et synchro

< Paramètres généraux >

**Données en arrière-plan** – Permet aux applications de synchroniser des données en arrière-plan, que vous soyez ou non en train de les utiliser activement. La désactivation de ce paramètre prolonge l'autonomie de la batterie et réduit la quantité de

données utilisées (sans l'éliminer).

**Synchronisation auto** – Permet aux applications de synchroniser, d'envoyer et de recevoir des données selon leurs propres horaires.

< Préférences de mise à jour de Social+ >

**Paramètres Social+** : vous permet de définir un intervalle d'actualisation pour toutes les applications de réseaux sociaux présentes sur le téléphone.

< Préférences de mise à jour de Social+ >

**Social + paramètre** – Mettre en place l'environnement SNS optimisé. Vous pouvez régler l'intervalle d'actualisation et ajouter un compte à votre service de réseau social.

< Gérer les comptes >

Énumère tous les comptes Google et les autres comptes que vous avez ajoutés sur le téléphone.

Si vous touchez un compte dans cet

écran, l'écran de ce compte s'ouvre.

## Confidentialité

< **Données personnelles** >

**Réinit. valeurs d'usine** – Permet d'effacer toutes vos données personnelles de la mémoire interne du téléphone, y compris l'information sur votre compte Google et sur tous vos autres comptes, les données et paramètres de votre système et de vos applications, les applications téléchargées et la licence DRM. Ce paramètre ne supprime pas du téléphone les mises à jour logicielles téléchargées ni les fichiers (par ex., les photos et la musique) qui se trouvent sur la carte microSD ou la carte SD interne. Quand vous réinitialisez le téléphone de cette manière, vous êtes invité à entrer les mêmes données que lors de la première utilisation d'Android.

## Carte SD et mémoire

< **Mode de connexion USB** >

**Mode clé USB (stockage de masse)**

< **Carte SD** >

Permet de vérifier l'espace total et l'espace disponible. Touchez **Désactiver la carte SD** pour la retirer de manière sécuritaire. Sélectionnez **Formater la carte SD** si vous désirez supprimer toutes les données de la carte microSD. Avant de pouvoir formater une carte microSD, vous devez la désactiver.

< **Mémoire interne du téléphone** >

Vous pouvez vérifier l'**Espace disponible**.

< **Carte SD interne** >

## Langue et clavier

Utilisez le paramètre **Langue et clavier** pour sélectionner la langue du texte et la région sur le téléphone et pour configurer le clavier virtuel,

# Paramètres

y compris les mots que vous avez ajoutés au dictionnaire.

## Saisie et sortie vocales

### < Saisie vocale >

**Reconnaissance vocale** – Utilisez le paramètre **Reconnaissance vocale** pour configurer la fonction de saisie vocale Android.

- **Langue** : Ouvre un écran permettant d'indiquer la langue que vous utilisez pour la saisie de texte au moyen de commandes vocales.
- **SafeSearch** : Ouvre une boîte de dialogue permettant d'activer le filtre Google SafeSearch pour masquer certains sites de vos résultats de recherche.
- **Bloquer les mots offensants** – Lorsque cette fonction est désactivée et que vous utilisez la saisie vocale, la fonction de reconnaissance vocale Google reconnaît et transcrit les mots

que plusieurs personnes jugent offensants. Lorsque cette fonction est activée, la fonction de reconnaissance vocale Google remplace ces mots par une série de dièses (#) dans les transcriptions de texte.

### < Sortie vocale >

**Paramètres de la synthèse vocale** – Utilisez l'option

**Paramètres de la synthèse vocale** pour configurer le synthétiseur de parole Android pour les applications qui l'utilisent.

**REMARQUE** : Si vous n'avez aucune donnée de synthétiseur de parole sur le téléphone, seule l'option **Installer les données vocales** est disponible.

- **Écouter un échantillon** : Joue un bref échantillon de parole du synthétiseur avec vos paramètres actuels.
- **Toujours utiliser mes paramètres** : Activez cette option

pour utiliser les paramètres à cet écran au lieu des paramètres du synthétiseur offerts par les autres applications.

- **Moteur par défaut** : Ouvre une boîte de dialogue permettant d'indiquer l'application de synthétiseur texte-parole que vous souhaitez utiliser, si plusieurs sont installées.
- **Installer les données vocales** : Si les données du synthétiseur de parole ne sont pas installées dans le téléphone, cette option vous connecte à Android Market et vous guide dans le processus de téléchargement et d'installation des données. Cette option n'est pas offerte si les données sont déjà installées.
- **Cadence** : Ouvre une boîte de dialogue permettant de sélectionner la vitesse à laquelle le synthétiseur doit parler.
- **Langue** : Ouvre une boîte de dialogue permettant de sélectionner

la langue du texte que vous désirez faire lire par le synthétiseur. Ce paramètre est particulièrement utile quand on le combine à l'option **Toujours utiliser mes paramètres**, car cela permet de s'assurer que le texte est lu correctement dans une variété d'applications.

- **TTS Pico** : Permet de configurer les paramètres de l'application TTS Pico.

## Accessibilité

Les paramètres de l'option **Accessibilité** vous permettent de configurer tout plugiciel d'accessibilité que vous avez installé sur votre téléphone.

**REMARQUE** : Des plugiciels supplémentaires sont nécessaires pour que cette option soit accessible.

## Date et heure

Utilisez le paramètre **Date et heure** pour régler l'affichage de la date.

# Paramètres

Vous pouvez également utiliser ce paramètre pour définir votre propre heure et votre propre fuseau horaire plutôt que d'avoir recours au réseau mobile pour obtenir l'heure.

## À propos de

Permet d'afficher des renseignements légaux, l'état du téléphone et la version du logiciel.

## Wi-Fi

Grâce au Wi-Fi, vous pouvez profiter d'un accès Internet haute vitesse à l'intérieur de la zone couverte par le point d'accès sans fil.

Vous pouvez profiter d'une connexion Internet sans fil, sans frais supplémentaires.

## Activer le Wi-Fi

À l'écran d'accueil, ouvrez le ruban de notification et touchez  pour activer la connexion Wi-Fi.

Ou bien, touchez **Applications** >

**Paramètres** > **Connexions sans fil**, puis activez l'option **Wi-Fi**.

## Pour établir la connexion à un réseau Wi-Fi

Choisissez le réseau Wi-Fi auquel vous souhaitez vous connecter. Si vous voyez l'icône , vous devez entrer un mot de passe pour vous connecter.

### REMARQUE :

- Si vous ne vous trouvez pas dans une zone Wi-Fi et que vous choisissez une connexion 3G, des frais supplémentaires peuvent vous être facturés.
- Si le téléphone passe en mode de veille lorsqu'il est connecté au réseau Wi-Fi, la connexion Wi-Fi est automatiquement désactivée. (Dans ce cas, si le téléphone a accès à des données 3G, il peut être connecté automatiquement au réseau 3G, ce qui peut occasionner des frais supplémentaires.)

- Le téléphone LG-P925g prend en charge les mécanismes de sécurité WEP, WPA/WPA2-PSK et 802.1x EAP (certains mécanismes EAP ne sont pas pris en charge). Si votre fournisseur de services Wi-Fi ou l'administrateur du réseau a établi un cryptage pour assurer la sécurité du réseau, vous devez entrer la clé de sécurité dans la fenêtre qui s'ouvre. Si le cryptage n'est pas activé, cette fenêtre ne s'affiche pas. Vous pouvez obtenir la clé de sécurité auprès de votre fournisseur de services Wi-Fi ou de l'administrateur de votre réseau.

## Partage de la connexion de données cellulaires de votre téléphone

Vous pouvez aussi partager votre connexion de données avec cinq autres appareils en même temps, en transformant le téléphone en point d'accès Wi-Fi.

Lorsque le téléphone partage sa connexion de données, une icône l'indique dans la barre d'état et une notification est affichée dans le ruban de notification.

icône	Description
	Point d'accès portatif Wi-Fi actif

Pour obtenir les plus récentes informations concernant les points d'accès Wi-Fi mobiles, notamment les systèmes d'exploitation pris en charge et autres renseignements, visitez la page <http://www.android.com/tether>.

**REMARQUE :** Des frais supplémentaires peuvent être facturés lorsque vous accédez à des services en ligne ou que vous les utilisez. Informez-vous des frais de transmission de données auprès de votre fournisseur d'accès.

# Paramètres

## Paramètres de point d'accès Wi-Fi mobile

À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Paramètres**.

Touchez **Connexions sans fil** et sélectionnez **Point d'accès Wi-Fi mobile**.

Choisissez ensuite les options à régler.

**Point d'accès Wi-Fi mobile** – Sélectionnez cette option pour partager la connexion de données mobile du téléphone en tant que point d'accès Wi-Fi mobile.

**Aide** – Ouvre une boîte de dialogue contenant de l'information sur les points d'accès Wi-Fi mobiles et des conseils pour en savoir plus à ce sujet.

## Pour partager la connexion de données du téléphone en tant que point d'accès Wi-Fi mobile

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Paramètres**.
- 2 Touchez **Connexions sans fil** et sélectionnez **Point d'accès Wi-Fi mobile**.
- 3 Cochez l'option **Point d'accès Wi-Fi mobile**.
  - Après quelques secondes, le téléphone commence à diffuser son nom de réseau Wi-Fi (SSID) et vous pouvez y connecter jusqu'à cinq ordinateurs ou autres périphériques. Une notification  s'affiche dans la barre d'état et dans le ruban de notification.
  - Lorsque l'option **Point d'accès Wi-Fi mobile** est sélectionnée, vous pouvez changer le nom du réseau ou activer des paramètres

de sécurité.

- 4 Désactivez l'option **Point d'accès Wi-Fi mobile** si vous ne voulez plus partager la connexion de données par liaison Wi-Fi.

## Pour renommer votre point d'accès mobile ou régler ses paramètres de sécurité

Vous pouvez changer le nom de réseau Wi-Fi (SSID) de votre téléphone et protéger votre réseau.

- 1 À l'écran d'accueil, touchez l'onglet **Applications** et sélectionnez **Paramètres**.
- 2 Touchez **Connexions sans fil** et sélectionnez **Point d'accès Wi-Fi mobile**.
- 3 Assurez-vous que l'option **Point d'accès Wi-Fi mobile** est sélectionnée.
- 4 Touchez **Paramètres du point d'accès Wi-Fi mobile**.
- 5 Appuyez sur **Configurer le point**

**d'accès Wi-Fi.**

- La boîte de dialogue **Configurer le point d'accès Wi-Fi** s'ouvre.
- Vous pouvez changer le SSID du réseau (son nom) qui est affiché aux autres ordinateurs lorsqu'ils recherchent des réseaux Wi-Fi.
- Vous pouvez également toucher le menu **Sécurité** pour protéger le réseau au moyen du mécanisme de sécurité Wi-Fi WPA2 et d'une clé prépartagée (PSK).
- Si vous touchez l'option de sécurité **WPA2-PSK**, un champ de mot de passe s'affiche dans la boîte de dialogue **Configurer le point d'accès Wi-Fi** pour la saisie de la clé. Si vous saisissez un mot de passe, vous devrez l'entrer ce mot de passe de nouveau pour vous connecter au point d'accès du téléphone à partir d'un ordinateur ou d'un autre périphérique. Vous pouvez toucher l'option **Ouvrir** du menu **Sécurité** pour désactiver

# Paramètres

les fonctions de sécurité du réseau Wi-Fi.

## ATTENTION!

Si vous avez sélectionné l'option de sécurité **Ouvrir**, vous ne pouvez pas empêcher d'autres personnes d'utiliser des services en ligne et des frais supplémentaires peuvent vous être imposés. Pour empêcher toute utilisation non autorisée, nous vous recommandons d'activer l'option de sécurité.

6 Appuyez sur **Enregistrer**.

## Utilisation de l'application On-Screen Phone

L'application On-Screen Phone permet de voir l'écran de votre téléphone mobile sur un ordinateur par l'intermédiaire d'une connexion USB ou Bluetooth.

Vous pouvez également contrôler le téléphone mobile à partir de l'ordinateur à l'aide de la souris ou du clavier.

## Icônes d'On-Screen Phone

-  Connexion ou déconnexion du téléphone mobile à l'ordinateur.
-  Rotation de la fenêtre de l'application On-Screen Phone (seulement si l'application prend en charge la rotation d'écran).
-  Permet de modifier les préférences d'On-Screen Phone.
-  Ferme l'application On-Screen Phone.
-  Réduit la fenêtre d'On-Screen Phone.

## Fonctions de l'application On-Screen Phone

- Transferts et contrôle en temps réel : Permet d'afficher l'écran de votre téléphone mobile sur un ordinateur auquel il est relié, et d'exécuter des commandes dans le téléphone depuis l'ordinateur.
- Utilisation de la souris : Permet d'exécuter des commandes dans votre téléphone mobile en utilisant une souris pour cliquer sur des éléments et les déplacer à partir de l'écran de l'ordinateur.
- Saisie de texte au clavier : Permet de rédiger un message texte ou une note dans le téléphone en utilisant le clavier de l'ordinateur.
- Transfert de fichiers (du téléphone mobile vers l'ordinateur) : Permet de copier un fichier du téléphone mobile (photos, vidéos, musique, fichiers Polaris Office, etc.) vers l'ordinateur.

**REMARQUE :** Cette fonction est possible uniquement dans Galerie, Musique, Lecteur vidéo et Polaris Office.

- Il suffit de cliquer avec le bouton droit sur le fichier et de le faire glisser jusqu'à l'emplacement désiré sur l'ordinateur.
- Transfert de fichier (de l'ordinateur vers le téléphone mobile) : Permet de copier des fichiers de l'ordinateur sur votre téléphone mobile. Il suffit de sélectionner les fichiers à transférer et de les faire glisser jusque dans la fenêtre On-Screen Phone.
- Notification d'événements en temps réel : Affiche une fenêtre qui vous prévient des appels entrants, des messages texte, des alarmes et des événements.

**REMARQUE :** L'aperçu du contenu 3D de l'appareil photo, les vidéos et autre contenu 3D (Caméra 3D, Jeux et appl. 3D,

# Paramètres

Guide 3D, YouTube 3D, Galerie 3D) ne sont pas pris en charge par l'application OSP, donc ne sont pas accessibles à partir de l'ordinateur.

## Installation d'On-Screen Phone sur l'ordinateur

Accédez au site principal de LG (<http://www.lg.com>) et cliquez sur **Assistance > Assistance téléphone portable > Télécharger LG Mobile Support Tool sur votre PC**. Lorsque vous téléchargez LG PC Suite IV, le programme On-Screen Phone est également téléchargé sur l'ordinateur. Vous pouvez alors installer On-Screen Phone sur l'ordinateur.

**REMARQUE :** Touchez **Paramètres > Carte SD et mémoire** et assurez-vous que la case **Mode clé USB (stockage de masse)** est décochée.

## Connexion du téléphone mobile à un ordinateur

### Connexion USB :

- 1 Ouvrez l'Assistant Connexion, sélectionnez Câble USB et cliquez sur Suivant.
- 2 Reliez le téléphone mobile à l'ordinateur avec le câble USB, puis cliquez sur Suivant.
- 3 Entrez le mot de passe On-Screen Phone et cliquez sur Suivant. Le mot de passe par défaut est « 0000 ». Pour changer le mot de passe, choisissez **Paramètres > Connexions sans fil > Paramètres d'On-Screen Phone**.
- 4 Cliquez sur OK pour fermer la fenêtre.

**REMARQUE :** Touchez **Paramètres > Carte SD et mémoire** et assurez-vous que la case **Mode clé USB (stockage de masse)** est décochée.

## Connexion sans fil par liaison Bluetooth :

- 1 À l'écran du téléphone mobile, sélectionnez **Paramètres > Connexions sans fil > Paramètres Bluetooth**. Sélectionnez **Activer Bluetooth**, puis **Identifiable**.
- 2 Si vous aviez déjà établi une connexion par câble, ouvrez l'Assistant Nouvelle connexion afin de définir une nouvelle connexion.
- 3 Ouvrez l'Assistant Connexion sur l'ordinateur, sélectionnez Connexion Bluetooth, puis cliquez sur Suivant.
- 4 L'Assistant commence la recherche de téléphones mobiles avec liaison Bluetooth. Lorsque vous voyez le téléphone mobile auquel vous voulez vous connecter, cliquez sur Arrêt pour arrêter la recherche.
- 5 Sélectionnez LG P925g dans la

liste d'appareils, puis Suivant. Vous pouvez modifier le nom de l'appareil, si désiré.

- 6 Entrez le code PIN (comme 0000) et cliquez sur Suivant.
- 7 À l'écran de votre téléphone mobile, acceptez la demande et entrez le même code PIN, puis touchez OK.
- 8 Entrez le mot de passe On-Screen Phone et cliquez sur Suivant. (Le mot de passe par défaut est « 0000 ».)
- 9 Touchez OK pour quitter l'écran.

## Vérification de la connexion entre le téléphone et l'ordinateur

Une fois que les appareils ont été connectés, faites glisser la barre de notification au haut de l'écran d'accueil pour vérifier l'état de la connexion On-Screen Phone.

## Paramètres

### Pour déconnecter votre téléphone de l'ordinateur

Cliquez sur  dans le coin supérieur gauche de la fenêtre On-Screen Phone. Vous pouvez aussi faire glisser la barre de notification du haut de l'écran vers le bas et sélectionner On-Screen Phone. Touchez Oui dans la fenêtre Déconnecter.

**REMARQUE :** Vous devez redémarrer le téléphone après avoir fermé le service On-Screen Phone.

### Mise à jour du logiciel du téléphone

#### Programme de mise à jour du logiciel de téléphone mobile LG à partir d'Internet

Pour en savoir plus sur cette fonction, visitez le site <http://update.lgmobile.com> ou le site <http://www.lg.com/common/index.jsp> → Sélectionnez votre pays et votre langue.

Cette fonction permet d'effectuer une mise à niveau de votre micrologiciel à la version la plus récente, par Internet, sans avoir à vous rendre à un centre de service. Cette fonction n'est disponible que dans l'éventualité où LG mette à disposition une version plus récente du micrologiciel de votre appareil.

L'utilisation du programme de mise à jour du microcode de téléphone mobile nécessite toute votre attention. Par conséquent, assurez-

vous de lire toutes les instructions et les notes qui figurent à chaque étape du processus avant de passer à l'étape suivante. Veuillez noter que vous ne devez pas retirer le câble de données USB ou la batterie durant une mise à niveau, car cela pourrait endommager gravement votre téléphone mobile.

**REMARQUE :** LG se réserve le droit, à son entière discrétion, d'offrir des mises à niveau du micrologiciel de certains modèles seulement et ne donne aucune garantie quant à la disponibilité de versions plus récentes du micrologiciel de tous les modèles.

## Synchronisation de votre téléphone et de votre ordinateur

LG PC Suite vous permet de synchroniser les contacts et les calendriers Outlook de votre ordinateur et de votre téléphone,

mais aussi de mettre à jour le micrologiciel de votre téléphone avec la version la plus récente.

### Installation de LG PC Suite

Utilisez le programme d'installation de LG PC Suite préchargé dans la mémoire du téléphone.

- 1 Connectez le téléphone à l'ordinateur à l'aide du câble USB fourni avec le téléphone.
- 2 Lorsque l'écran indiquant que la connexion USB est établie s'affiche sur votre téléphone, appuyez sur Activer le périphérique de stockage USB et choisissez OK pour afficher l'écran Stockage USB utilisé.
- 3 Sur l'ordinateur, le téléphone connecté est identifié comme disque amovible. Naviguez jusqu'à ce disque amovible et ouvrez le dossier **LGE**.
- 4 Copiez l'ensemble du dossier **pc\_suite** sur l'ordinateur.
- 5 Appuyez sur la touche

## Paramètres

d'option du téléphone, touchez Paramètres > Carte SD et mémoire, puis désactivez l'option **Mode clé USB (stockage de masse)**.

- 6 Déconnectez votre téléphone de l'ordinateur.
- 7 Sur l'ordinateur, accédez au dossier **pc\_suite**, cliquez deux fois sur **LGInstaller.exe** et suivez les instructions à l'écran relatives à l'installation de LG PC Suite.

# Droits d'auteur et marques de commerce

Les droits sur l'ensemble des technologies et produits constituant cet appareil appartiennent à leurs propriétaires respectifs :

- Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc.
- microSD et le logo microSD sont des marques de commerce de la SD Card Association.
- Google, Android, Recherche Google, Google Agenda, Google Maps, Google Latitude, Gmail, YouTube, Google Talk et Android Market sont des marques de commerce de Google, Inc.
- Wi-Fi est une marque déposée de Wireless Fidelity Alliance, Inc.



- Doté de la technologie Adobe® Flash® Player offerte par Adobe Systems Incorporated.

- DivX Mobile



À PROPOS DES VIDÉOS DIVX : DivX® est un format vidéo numérique créé par la société DivX, Inc. Ce téléphone est un appareil DivX Certified® qui prend en charge la lecture des vidéos DivX. Pour obtenir plus d'information sur ce format et pour vous procurer des outils logiciels permettant de convertir vos fichiers vidéo au format DivX, visitez le site [www.divx.com](http://www.divx.com).

À PROPOS DES VIDÉOS DIVX À LA DEMANDE : Cet appareil homologué DivX Certified® doit être enregistré pour pouvoir lire le contenu DivX VOD (vidéo à la demande). Pour obtenir votre code d'enregistrement, repérez la section DivX VOD dans le menu de configuration de l'appareil. Pour en savoir plus sur la procédure d'enregistrement, visitez le site [vod.divx.com](http://vod.divx.com). **Homologation DivX Certified® pour lire les vidéos DivX® jusqu'à une résolution**

## Droits d'auteur et marques de commerce

HD 720p, y compris le contenu en accès limité.

DivX<sup>®</sup>, DivX Certified<sup>®</sup> et les logos associés sont des marques de commerce de DivX, Inc. et sont utilisés sous licence. Ce produit est protégé par un ou plusieurs de ces brevets des États-Unis : 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274.

### **Attention! Logiciels libres**

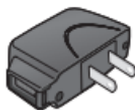
Pour obtenir le code source correspondant conformément aux dispositions de la licence publique générale, de la licence publique générale limitée, de la licence publique Mozilla et de toute autre licence régissant les logiciels à code source libre, visitez le site <http://opensource.lge.com/>. Les dispositions de licence, les avis de non-responsabilité et les avis mentionnés sont disponibles en téléchargement avec le code source.

- Wi-Fi® et Wi-Fi Protected Access® sont des marques déposées de la Wi-Fi Alliance.
- **DTS 2.0 Channel**  Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS et le symbole correspondant sont des marques déposées et DTS 2.0 Channel et les logos DTS sont des marques de commerce de DTS, Inc. Le produit comprend le logiciel. © DTS, Inc. Tous droits réservés.
- **Dolby Digital Plus**  Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby et le symbole du double D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories.

## Accessoires

Les accessoires suivants peuvent être utilisés avec le téléphone LG-P925g.  
(Les articles décrits ci-dessous peuvent être offerts en option.)

### Chargeur



### Câble de données

Permet de raccorder le LG-P925g à un ordinateur.



### Batterie



### Guide de l'utilisateur

Pour en savoir plus sur le LG-P925g.



### Casque d'écoute stéréo



### Câble HDMI



### REMARQUE :

- Utilisez toujours des accessoires LG d'origine.
- Autrement, votre garantie pourrait être rendue nulle.
- Les accessoires peuvent varier selon la région.

## Données techniques

**Température ambiante**

**Max :** +55 °C (décharge), +45 °C (charge)

**Min. :** -10 °C

# Dépannage

Cette section décrit certains problèmes que vous pourriez éprouver lors de l'utilisation de votre téléphone. Vous pouvez corriger facilement la plupart de ces problèmes, mais certains peuvent nécessiter que vous appelez votre fournisseur de services.

Message	Causes possibles	Mesures correctives possibles
Erreur SIM	La carte SIM n'est pas insérée ou est incorrectement insérée dans le téléphone.	Assurez-vous que la carte SIM est correctement insérée.
Aucune connexion réseau / Perte de connexion réseau	Signal faible, hors de la zone de couverture du réseau GSM.  L'opérateur du réseau a activé de nouveaux services.	Déplacez-vous près d'une fenêtre ou dans un endroit dégagé. Vérifiez la zone de couverture de votre opérateur réseau.  Vérifiez si la carte SIM date de plus de 6 à 12 mois.  Si tel est le cas, visitez une succursale de votre fournisseur de services réseau pour la remplacer.
Codes non concordants	Pour modifier un code de sécurité, entrez une deuxième fois le nouveau code afin de le confirmer. Les deux codes que vous avez entrés ne correspondent pas.	Le code par défaut est [0000]. Si vous avez oublié votre code, communiquez avec votre fournisseur de services.
Une application ne peut pas être activée	Application non prise en charge par votre fournisseur de services ou abonnement requis.	Communiquez avec votre fournisseur de services.
Impossible d'appeler	Erreur de composition Nouvelle carte SIM insérée Limite d'imputation atteinte carte prépayée	Nouveau réseau non autorisé. Vérifiez s'il y a de nouvelles restrictions. Communiquez avec votre fournisseur de services ou réinitialisez la limite en entrant le code PIN2.

<b>Message</b>	<b>Causes possibles</b>	<b>Mesures correctives possibles</b>
Impossible de mettre le téléphone sous tension	Pression trop brève sur la touche de mise en marche La batterie n'est pas chargée. Les contacts de la batterie sont sales.	Maintenez la touche de mise en marche enfoncée au moins deux secondes. Laissez le chargeur connecté pour un plus grand laps de temps. Nettoyez les contacts de la batterie. Retirez la batterie puis réinstallez-la.
Erreur de chargement	La batterie n'est pas chargée. La température extérieure est trop élevée ou trop faible. Problème de contact	Rechargez la batterie. Assurez-vous de charger le téléphone à des températures normales. Vérifiez le chargeur et sa connexion au téléphone. Vérifiez les contacts de la batterie et nettoyez-les au besoin.
	Aucune tension. Chargeur défectueux	Branchez le chargeur dans une autre prise. Si le chargeur ne se réchauffe pas, remplacez-le.
	Chargeur incorrect Batterie défectueuse	Utilisez seulement des accessoires LG d'origine. Remplacez la batterie.
Numéro non autorisé	La fonction Numéro autorisé est activée.	Vérifiez les paramètres.
Impossible de recevoir ou d'envoyer des SMS et des photos	Mémoire pleine	Supprimez du téléphone certains messages.
Un fichier ne s'ouvre pas	Type de fichier non pris en charge.	Vérifiez si le format du fichier est pris en charge.
La carte SD ne fonctionne pas	Seuls les systèmes de fichiers FAT16 et FAT32 sont pris en charge.	Vérifiez le système de fichiers de la carte SD par l'intermédiaire du lecteur de carte, ou formatez la carte à partir du téléphone.

# Dépannage

Message	Causes possibles	Mesures correctives possibles
L'écran ne s'allume pas à l'arrivée d'un appel	Problème du capteur de proximité	Si vous utilisez une pellicule ou un étui de protection, vérifiez que la zone du capteur de proximité n'est pas recouverte. Assurez-vous que la zone du capteur de proximité est propre.
Sans tonalité	Mode vibration ou muet.	Vérifiez les paramètres sélectionnés dans le menu Son et assurez-vous que l'appareil n'est pas en mode vibration ou silencieux.
Communication coupée ou écran gelé	Problème intermittent du logiciel.	Retirez et réinstallez la batterie. Allumez le téléphone.  Si le téléphone est verrouillé et ne fonctionne pas, maintenez la touche de mise en marche/verrouillage enfoncée pendant 10 secondes pour l'éteindre. Maintenez ensuite de nouveau la touche de mise en marche/verrouillage enfoncée pendant 3 secondes pour redémarrer le téléphone.  Tentez d'effectuer une mise à jour du logiciel sur le site Web.

# Pour votre sécurité

## Renseignements importants

Ce guide contient des renseignements importants sur l'utilisation et le fonctionnement de ce téléphone. Veuillez lire chaque page attentivement pour obtenir un rendement optimal, pour éviter d'endommager l'appareil et pour l'utiliser correctement. Les modifications apportées à l'appareil qui ne sont pas expressément approuvées dans ce guide peuvent annuler la garantie correspondante.

## Avant de commencer

### Directives 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.** Ne rangez jamais votre appareil à un endroit où il pourrait être exposé à une température de moins de 0 °C ni de plus de 40 °C, comme à l'extérieur lors de conditions climatiques sévères ou dans votre voiture en été. L'exposition de l'appareil à une chaleur ou à un froid excessifs peut entraîner un mauvais fonctionnement, des dommages ou 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 nuire aux appareils électroniques à proximité lorsque ceux-ci ne sont pas convenablement blindés. Consultez, s'il y a lieu, les fabricants des appareils médicaux personnels utilisés (stimulateur cardiaque et prothèse auditive, par exemple) pour savoir si votre téléphone peut provoquer des

## Pour votre sécurité

interférences.

Éteignez toujours votre appareil dans les établissements de soins de santé ainsi que dans les stations-service. Ne placez jamais votre téléphone dans un four à micro-ondes car la batterie risque d'exploser.

**IMPORTANT!** Veuillez lire les CONSIGNES DE SÉCURITÉ DE LA TIA à la page 106 avant d'utiliser le téléphone.

### Consignes de sécurité

Veuillez prendre connaissance de ces directives simples. Il peut être dangereux, voire illégal de ne pas suivre les règles. Ce guide de l'utilisateur fournit des renseignements détaillés à ce propos.

- N'utilisez jamais une batterie non approuvée; cela pourrait endommager le téléphone et faire exploser la batterie.
- Ne placez jamais l'appareil dans un four à micro-ondes car la batterie risque d'exploser.
- Ne jetez pas la batterie au feu ni avec des matières dangereuses ou inflammables.
- Veillez à ce qu'aucun objet pointu n'entre en contact avec la batterie, car cela pourrait causer un incendie.
- Conservez la batterie hors de la portée des enfants.
- Veillez à ce que les enfants n'avalent pas de pièces comme des bouchons de caoutchouc (écouteur, pièces de connexion, etc.), car ils pourraient s'asphyxier ou suffoquer.
- Débranchez le cordon d'alimentation et le chargeur pendant les orages électriques pour éviter les chocs électriques et les incendies.
- En voiture, ne laissez pas votre téléphone ni l'ensemble mains libres près du sac gonflable. Le

déploiement du sac gonflable alors que de l'équipement sans fil est mal installé pourrait causer de graves blessures.

- Ne tenez pas le combiné lorsque vous conduisez.
- N'utilisez pas le téléphone dans les endroits où son usage est interdit. (Par exemple : dans les avions).
- N'exposez pas l'adaptateur ni le chargeur à la lumière directe du soleil et ne l'utilisez pas dans les endroits très humides comme les salles de bain.
- N'exposez jamais l'appareil à une température inférieure à -20 °C ou supérieure à 50 °C.
- N'utilisez pas de produits chimiques forts (comme de l'alcool, du benzène, des diluants, etc.) ni de détergents pour nettoyer votre téléphone, car cela pourrait causer un incendie.
- Évitez de laisser tomber le téléphone par terre, de le frapper

ou de le secouer fortement. Le choc ou les vibrations pourraient endommager les circuits électroniques du téléphone.

- N'utilisez pas votre appareil dans les endroits où il y a risque d'explosion car il peut émettre des étincelles.
- N'endommagez pas le cordon en le pliant, en le tordant, en le tirant ou en l'exposant à la chaleur.
- N'utilisez pas la fiche si elle est desserrée car cela pourrait causer un incendie ou un choc électrique.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le cordon d'alimentation. Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne soit pas plié afin d'éviter tout risque d'incendie et de choc électrique.
- Ne manipulez pas votre téléphone avec des mains mouillées pendant qu'il se charge. Vous pourriez vous électrocuter ou endommager le téléphone.

## Pour votre sécurité

- Ne démontez pas le téléphone.
- N'établissez pas des appels et ne répondez pas à des appels lorsque le téléphone est en train de se recharger; il pourrait se produire un court-circuit, un choc électrique ou un incendie.
- Utilisez uniquement les batteries, les antennes et les chargeurs fournis par LG.  
La garantie n'est pas valide si vous utilisez des produits provenant d'autres fournisseurs.
- Seul le personnel autorisé peut réparer le téléphone et ses accessoires. Une installation ou une réparation incorrecte pourrait causer des accidents et annuler la garantie.
- Pendant un appel, ne tenez pas l'antenne de l'appareil et évitez également que celle-ci entre en contact avec votre corps.
- Les appels d'urgence ne peuvent être faits que dans une zone de

service. Avant d'effectuer un appel d'urgence, assurez-vous que vous êtes dans une zone de service et que le téléphone est allumé.

- Faites preuve de prudence lorsque vous utilisez des accessoires comme un écouteur ou un casque d'écoute. Assurez-vous que les câbles sont placés de manière sécuritaire et ne touchez pas inutilement à l'antenne.

## Informations enregistrées sur la carte mémoire et précautions

- L'appareil doit toujours être éteint lorsque vous insérez ou retirez la carte mémoire. Si vous retirez la carte pendant que l'appareil est allumé, vous pourriez l'endommager.
- En cas de problème, formatez la carte mémoire.
- La carte mémoire ne peut pas être utilisée pour enregistrer des

données protégées par le droit d'auteur.

- N'exercez pas une forte pression lorsque vous écrivez dans le volet Mémo.
- Rangez et transportez la carte mémoire dans son étui.
- Ne mouillez jamais la carte mémoire.
- Ne laissez pas la carte mémoire dans un endroit extrêmement chaud.
- Ne démontez pas et ne modifiez pas la carte mémoire.

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



### **AVERTISSEMENT**

Lisez ces paragraphes avant d'utiliser votre appareil.

Au mois d'août 1996, la Federal

Communications Commission (FCC) des États-Unis a, par l'intermédiaire d'un document intitulé Report and Order FCC 96-326, adopté et mis à jour la 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 s'inscrivent dans la foulée de la norme de sécurité établie auparavant par les organismes de normalisation des États-Unis et des autres pays.

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

### **MISE EN GARDE**

N'utilisez que l'antenne approuvée fournie. L'utilisation d'antennes non approuvées ainsi que les modifications non autorisées peuvent affecter la qualité des appels, endommager l'appareil,

## Pour votre sécurité

annuler la garantie ou 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. Communiquez, au besoin, avec votre fournisseur pour obtenir une antenne de rechange.

### Utilisation comme appareil portatif

Ce téléphone a été testé en vue d'une utilisation type comme appareil portatif, avec une distance de 2 cm (0,79 po) entre l'arrière de l'appareil et le corps de l'utilisateur. Pour satisfaire aux exigences de la FCC en matière d'exposition aux radiofréquences, on doit maintenir une distance d'au moins 2 cm (0,79 po) 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 qui empêchent le maintien d'une distance de 2 cm (0,79 po) entre le corps de l'utilisateur et l'arrière du téléphone et qui n'ont pas été testés en vue d'une utilisation type comme accessoires portatifs peuvent ne pas satisfaire aux limites d'exposition aux radiofréquences stipulées par la FCC et, par conséquent, ne doivent pas être utilisés.

### Antenne externe montée sur véhicule (facultative si disponible)

Selon les exigences de la FCC en matière d'exposition aux radiofréquences, on doit maintenir une distance d'au moins 20 cm (8 po) entre l'utilisateur ou toute autre personne et l'antenne externe montée sur le véhicule. Pour en savoir davantage sur l'exposition aux

radiofréquences, visitez le site Web de la FCC à l'adresse [www.fcc.gov](http://www.fcc.gov).

## **Conformité aux normes FCC Part 15 Class B**

Cet appareil et ses accessoires sont conformes aux normes FCC Part 15 Class B de la Federal Communications Commission et à la norme NMB-003 classe B d'Industrie Canada sur les appareils numériques.

Son fonctionnement est sujet 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 au sujet de la batterie**

- Ne la démontez pas.
- Ne la court-circuituez pas.
- Ne pas exposer la batterie à des températures élevées (60 °C et plus).
- Ne l'incinérerez pas.

## **Élimination des batteries usées**

- Veuillez jeter la batterie de façon appropriée ou rapportez-la à votre fournisseur de services sans fil pour recyclage.
- Ne jetez pas la batterie au feu ni avec des matières dangereuses ou inflammables.

## **Mises en garde au sujet de l'adaptateur (chargeur)**

- L'utilisation d'un chargeur de batterie qui ne convient pas peut endommager l'appareil et annuler la garantie.

## Pour votre sécurité

- L'adaptateur, ou chargeur de batterie, ne doit être utilisé qu'à l'intérieur.

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

### Évitez d'endommager votre ouïe.

- Votre acuité auditive peut être endommagée si vous êtes exposé à un son fort pendant de longues périodes de temps. Par conséquent, nous vous recommandons de ne pas allumer ou éteindre le combiné près de votre oreille. Nous vous recommandons aussi de régler le volume de la musique et des appels à un niveau raisonnable.
- Si vous écoutez de la musique pendant que vous vazez à d'autres occupations, assurez-

vous que le volume soit réglé à un niveau raisonnable afin que vous puissiez demeurer conscient de votre environnement. Cela est particulièrement important quand vous traversez une rue.

# Directives 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 sans fil portatifs. 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 sans fil portatif 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 Federal Communications Commissions (FCC) a adopté, en matière d'exposition

aux radiofréquences, des lignes directrices établissant des niveaux de sécurité pour les téléphones sans fil portatifs.

Ces directives sont conformes aux normes de sécurité établies auparavant par les organismes de normalisation américains et internationaux :

ANSI C95.1 (1992) \*

NCRP Report 86 (1986)

ICNIRP (1996)

Ces normes sont fondées sur des évaluations périodiques complètes de documents scientifiques pertinents. Ainsi, plus de 120 scientifiques, ingénieurs et médecins d'universités, d'organismes de santé gouvernementaux et de divers secteurs industriels ont passé en revue les recherches disponibles pour créer la norme ANSI (C95.1).

\* American National Standards Institute; National Council on Radiation Protection and

# Directives de sécurité

Measurements; International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection

La conception de votre téléphone est conforme aux directives de la FCC (ainsi qu'à ces normes).

## Entretien de l'antenne

N'utilisez que l'antenne fournie ou une antenne de rechange approuvée. L'utilisation d'antennes ou d'accessoires non approuvés ainsi que les modifications non autorisées peuvent endommager l'appareil et contrevenir aux règlements de la FCC.

## Utilisation de l'appareil

**POSITION NORMALE** : tenez le téléphone cellulaire comme n'importe quel autre téléphone, en veillant à ce que l'antenne pointe vers le haut et par-dessus votre 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 la réglementation en vigueur aux endroits où vous utilisez votre téléphone sans fil. Respectez toujours ces règlements. Par ailleurs, si vous utilisez votre téléphone lorsque vous conduisez :

- Accordez toute votre attention à la conduite de votre véhicule; votre principale responsabilité est la prudence au volant.

- Utilisez le mode mains libres, si vous avez accès à cette fonction.
- Si les conditions de la circulation l'exigent, arrêtez-vous et stationnez votre véhicule avant d'effectuer ou de répondre à un appel.

## Appareils électroniques

La plupart des appareils électroniques modernes sont blindés contre les signaux RF.

Cependant, il arrive que certains appareils électroniques ne soient pas protégés contre les signaux RF émis par votre téléphone.

## Stimulateurs cardiaques

La Health Industry Manufacturers Association recommande une distance de 15.24 cm entre un téléphone sans fil portatif et un stimulateur cardiaque pour éviter les interférences potentielles.

Ces recommandations sont conformes aux recherches indépendantes et aux

recommandations des travaux de recherche sur les technologies sans fil. Les personnes portant un stimulateur cardiaque :

- doivent TOUJOURS tenir le téléphone à une distance d'au moins 15.24 cm de leur stimulateur cardiaque lorsque le téléphone est SOUS TENSION;
- ne doivent pas transporter leur téléphone dans une poche poitrine;
- doivent utiliser l'oreille située de l'autre côté de leur stimulateur cardiaque afin de minimiser les risques d'interférences;
- doivent, si elles ont quelque motif que ce soit de soupçonner la présence d'interférences, ÉTEINDRE leur téléphone sur-le-champ.

## Prothèses auditives

Certains téléphones numériques sans fil créent des interférences avec certaines prothèses auditives. Dans

# Directives de sécurité

un tel cas, vous devez consulter votre fournisseur de services.

## Autres appareils médicaux

Si vous utilisez tout autre appareil médical, consultez son fabricant pour savoir si l'appareil en question est convenablement blindé contre l'énergie des radiofréquences externes. Votre médecin pourra également vous aider à obtenir ce renseignement.

## Établissements de soins de santé

Éteignez toujours votre téléphone dans les établissements de soins de santé lorsque les règlements affichés vous invitent à le faire. Les hôpitaux et autres établissements de soins de santé utilisent parfois des appareils sensibles à l'énergie des radiofréquences externes.

## Véhicules

Dans les véhicules, les signaux RF peuvent affecter les systèmes électroniques mal installés ou insuffisamment blindés. Vérifiez ce qu'il en est auprès du fabricant ou du représentant.

Vous devez également consulter le fabricant de tout matériel ajouté à votre véhicule.

## Avis affichés

Éteignez votre appareil dans les établissements où des avis vous invitent à le faire.

## Avion

La réglementation de la FCC interdit l'utilisation des téléphones cellulaires à bord des avions. Mettez toujours votre appareil HORS TENSION lorsque vous montez à bord d'un avion.

## Zones de dynamitage

Pour éviter de créer des interférences lors d'opérations de dynamitage, ÉTEIGNEZ votre téléphone lorsque vous vous trouvez dans une zone de dynamitage ou dans toute zone où on vous invite à « éteindre les radios bidirectionnelles ». Obéissez à toutes les consignes et à toutes les directives affichées.

## Zone avec risque de déflagration

ÉTEIGNEZ votre téléphone dans les zones où il y a risque de déflagration; obéissez à toutes les consignes et à toutes les directives affichées.

Dans de telles zones, une étincelle peut provoquer une explosion ou un incendie entraînant des blessures, voire la mort.

Ces zones sont habituellement, mais pas toujours, clairement identifiées.

Parmi celles-ci on notera les postes de ravitaillement (stations-service,

par exemple), les cales de bateaux, les installations de transfert ou de stockage de combustible ou de produits chimiques, les véhicules utilisant des gaz de pétrole liquéfié (comme le propane ou le butane), les zones où des produits chimiques ou des particules (poussières de grain ou autre, poudres métalliques) sont présents dans l'atmosphère ainsi que toute autre zone où vous devriez normalement arrêter le moteur de votre véhicule.

## Véhicules dotés de coussins gonflables

Lorsqu'ils se gonflent, les coussins gonflables produisent un fort impact. NE PLACEZ PAS d'objets, y compris les appareils sans fil installés ou portatifs, au-dessus d'un compartiment de coussin gonflable ni dans la zone de déploiement du coussin. Le gonflement de tels coussins dans un véhicule où un appareil sans fil est mal installé peut

# Directives de sécurité

entraîner des blessures graves.

## Consignes de sécurité

Veuillez 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 facile d'accès.

## Sécurité pour l'adaptateur et le chargeur

- Le chargeur et l'adaptateur sont conçus pour être utilisés à l'intérieur seulement.

## Information sur la batterie et soins de la batterie

- Veuillez jeter la batterie de façon appropriée ou rapportez-la à votre fournisseur de services sans fil pour qu'il la recycle.
- Il n'est pas nécessaire que la batterie soit complètement déchargée avant de la recharger.

- Utilisez uniquement un chargeur approuvé par LG et conçu pour votre modèle de téléphone; les chargeurs sont conçus pour maximiser la durée de vie de la batterie.
- Ne démontez pas la batterie et veillez à la protéger des chocs pour éviter tout risque de choc électrique, de court-circuit et d'incendie. Conservez la batterie hors de la portée des enfants.
- Veuillez à ce que les contacts de métal demeurent propres.
- Lorsque la batterie n'offre plus un rendement acceptable, remplacez-la. La batterie peut être rechargée plusieurs centaines de fois avant d'être remplacée.
- Pour maximiser la vie de la batterie, rechargez-la après une longue période d'inactivité.
- La durée de vie de la batterie varie selon les habitudes d'utilisation et les conditions environnementales.

- Une utilisation intensive du rétroéclairage, du navigateur Media Net ou de la trousse de connexion pour transmission de données diminue la durée de vie de la batterie ainsi que le temps d'attente et de conversation.
- La fonction de protection automatique de la batterie coupe l'alimentation du téléphone lorsque l'état de fonctionnement de la batterie est anormal. Si cela se produit, retirez la batterie du téléphone, réinstallez-la et rallumez le téléphone.
- La durée de vie de la batterie dépend de la configuration du réseau, des paramètres du produit, des habitudes d'utilisation, de l'état de la batterie et des conditions environnantes.

## Explosion, choc et incendie

- Ne rangez pas votre appareil dans les endroits excessivement

poussiéreux et veillez à ce que le cordon d'alimentation se trouve à la distance minimale prescrite de toute source de chaleur.

- Débranchez le cordon d'alimentation avant de nettoyer votre téléphone et nettoyez les broches du cordons lorsqu'elles sont sales.
- 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 placez votre téléphone dans une poche ou un sac sans avoir couvert la prise d'alimentation, des articles en métal peuvent court-circuiter l'appareil. Couvrez toujours la prise lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Ne court-circuitez pas la batterie. Les articles de métal, comme les pièces de monnaie, les trombones

## Directives de sécurité

ou les stylos peuvent court-circuiter les pôles + et – de la batterie (bandes de métal de la batterie) lorsque vous bougez. Un court-circuit des pôles peut endommager la batterie et causer une explosion.

### Avis général

- N'utilisez pas de batterie endommagée et ne placez pas la batterie dans votre bouche car cela pourrait causer des blessures graves.
- Ne placez pas d'articles comportant des composantes magnétiques (carte de crédit, carte téléphonique, livret de banque) près de votre téléphone. Le magnétisme du téléphone peut endommager les données dans 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, entreposez-le dans un endroit sûr et débranchez le cordon d'alimentation.
- Si vous utilisez votre téléphone à proximité d'un récepteur (p. ex., une télévision ou une radio), il risque de se produire des interférences avec le téléphone.
- N'utilisez pas le téléphone si l'antenne est endommagée. En cas de contact avec la peau, une antenne endommagée pourrait causer de légères brûlures. Veuillez vous adresser à un centre de service LG autorisé pour le remplacement de l'antenne endommagée.
- Ne plongez pas le téléphone dans l'eau. Si cela se produit, fermez immédiatement le téléphone et retirez la batterie. Si le téléphone ne fonctionne plus, faites-le

réparer dans un centre de service LG autorisé.

- Ne peignez pas votre téléphone.
- Les données enregistrées dans votre téléphone peuvent être supprimées par une utilisation imprudente, la réparation du téléphone ou la mise à niveau du logiciel. Veuillez faire une copie de sauvegarde de vos numéros de téléphone importants. (Les sonneries, les messages texte, les messages vocaux, les photos et les vidéos pourraient aussi être supprimés.) Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par la perte de données.
- Lorsque vous utilisez votre téléphone dans un endroit public, réglez la sonnerie au mode vibration pour ne pas déranger les gens qui vous entourent.
- N'allumez pas ou n'éteignez pas votre téléphone pendant qu'il est à votre oreille.

- Votre téléphone est un appareil électronique qui génère de la chaleur au cours d'une utilisation normale. Le contact direct et extrêmement prolongé avec la peau en l'absence d'une ventilation adéquate peut entraîner des malaises ou des brûlures légères. Par conséquent, soyez prudents en manipulant votre téléphone juste après ou durant l'utilisation.

## Nouvelles de la FDA à l'intention des consommateurs

Renseignements sur les téléphones cellulaires émanant du Center for Devices and Radiological Health de la U.S. Food and Drug Administration.

### 1. Les téléphones sans fil sont-ils dangereux pour la santé?

Les preuves scientifiques actuelles ne démontrent pas de risques pour la santé associés

# Directives de sécurité

à l'usage des téléphones sans fil. Toutefois, il n'existe aucune preuve que ces appareils soient absolument sûrs. Les téléphones sans fil, lorsqu'on les utilise, émettent de faibles niveaux d'énergie de radiofréquences (RF) dans la plage des micro-ondes. En outre, ils émettent, en mode attente, de très faibles quantités de radiofréquences. Bien que l'exposition à des niveaux élevés de radiofréquences puisse affecter la santé (en raison du réchauffement des tissus), l'exposition à de faibles niveaux de radiofréquences ne produisant aucun réchauffement n'entraîne aucun effet indésirable connu sur la santé. De nombreuses études portant sur l'exposition à de faibles niveaux de radiofréquences n'ont relevé aucun effet biologique. Certaines études ont suggéré qu'il est possible que certains effets biologiques se produisent,

mais ces conclusions n'ont pas été confirmées par d'autres recherches. Dans certains cas, d'autres chercheurs ont eu du mal à reproduire ces études ou à identifier les causes à l'origine de l'incohérence des résultats.

## 2. Quel rôle joue la FDA en ce qui concerne l'innocuité des téléphones sans fil?

Selon la loi, contrairement à ce qu'elle fait pour les nouveaux médicaments et appareils médicaux, la FDA ne vérifie pas si les produits de consommation émettant des radiations (dont les téléphones sans fil) sont sûrs avant qu'ils puissent être vendus. La FDA peut toutefois prendre les mesures nécessaires s'il est démontré que des téléphones sans fil émettent de l'énergie de radiofréquences (RF) à un niveau dangereux pour l'utilisateur. Dans de tels cas, la FDA peut exiger

du fabricant qu'il signale aux utilisateurs ces risques pour la santé et qu'il répare, remplace ou rappelle les téléphones en question de façon à éliminer ces risques.

Bien que les données scientifiques actuelles ne justifient aucune initiative de réglementation de la part de la FDA, cette dernière a toutefois vivement conseillé au secteur de la téléphonie sans fil de prendre certaines mesures, dont les suivantes :

- soutenir les recherches portant sur les effets biologiques potentiels du type de radiofréquences émises par les téléphones sans fil;
- concevoir des téléphones sans fil pouvant minimiser l'exposition de l'utilisateur aux radiofréquences non nécessaires au fonctionnement de l'appareil; et

- fournir aux utilisateurs de téléphones sans fil la meilleure information possible relativement aux éventuels effets de ces appareils sur la santé.

La FDA fait partie d'un groupe de travail interorganismes au niveau fédéral dont les responsabilités couvrent divers aspects de la sécurité relativement aux radiofréquences et qui assure la coordination des efforts au niveau fédéral. Les organismes suivants font également partie de ce groupe de travail :

- 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

# Directives de sécurité

## Administration

- National Telecommunications and Information Administration

Le National Institutes of Health participe également à certaines des activités du groupe.

La FDA partage ses responsabilités en matière de réglementation des téléphones sans fil avec la Federal Communications Commission (FCC). Tous les téléphones vendus aux États-Unis doivent être conformes aux directives de sécurité de la FCC en ce qui concerne les limites d'exposition aux radiofréquences. La FCC s'en remet à la FDA et aux autres organismes de santé pour ce qui est des questions d'innocuité des téléphones sans fil.

La FCC réglemente également les stations de base dont dépendent les réseaux de téléphonie sans fil. Bien que ces stations fonctionnent à une puissance plus élevée

que les téléphones sans fil, elles n'exposent habituellement les utilisateurs qu'à des radiofréquences des milliers de fois inférieures à celles émises par les téléphones proprement dits. L'innocuité des stations de base n'est donc pas abordée dans ce document.

### 3. Quels types de téléphones sont visés ici?

L'expression téléphone sans fil désigne les téléphones sans fil portatifs dotés d'une antenne intégrée; on les appelle également téléphone cellulaire, téléphone mobile et téléphone SCP. Ces types de téléphones sans fil peuvent exposer l'utilisateur à une énergie de radiofréquences (RF) mesurable en raison de la courte distance entre le téléphone et la tête de l'utilisateur. Ces expositions aux radiofréquences sont limitées en raison des directives de

sécurité émanant de la FCC, qui ont été élaborées sur les conseils de la FDA et d'autres organismes de santé et de sécurité. Lorsque le téléphone est situé à de plus grandes distances de l'utilisateur, l'exposition aux radiofréquences diminue considérablement car cette diminution se fait rapidement au fur et à mesure qu'augmente la distance par rapport à la source d'émission. Les téléphones dits « sans fil » qui sont dotés d'une unité de base branchée au câblage téléphonique d'une maison fonctionnent généralement à des niveaux de puissance beaucoup moins élevés et, par conséquent, entraînent une exposition aux radiofréquences bien en-deçà des limites de sécurité fixées par la FCC.

#### **4. Quels sont les résultats des recherches déjà effectuées?**

Les recherches effectuées jusqu'à

présent ont donné des résultats contradictoires et nombre de ces études présentaient des failles sur le plan des méthodes de recherche appliquées.

L'expérimentation animale portant sur les effets de l'exposition à l'énergie des radiofréquences (RF) caractéristique des téléphones sans fil a également débouché sur des résultats contradictoires qui, souvent, ne peuvent pas être reproduits dans d'autres laboratoires. Quelques études chez l'animal suggèrent toutefois qu'à de faibles niveaux, les radiofréquences peuvent accélérer le développement du cancer chez les animaux de laboratoire. Cependant, un grand nombre d'études ayant démontré un développement accéléré des tumeurs ont utilisé des animaux génétiquement modifiés ou traités à l'aide de produits chimiques cancérogènes de façon à être

## Directives de sécurité

prédisposés au cancer, même en l'absence d'exposition à des radiofréquences. Dans le cadre d'autres études, les animaux étaient exposés aux radiofréquences pendant des périodes pouvant aller jusqu'à 22 heures par jour. Étant donné que de telles conditions sont différentes des conditions dans lesquelles les gens utilisent les téléphones sans fil, nous ne savons pas avec certitude si les résultats de ces recherches s'appliquent à la santé de l'homme. Trois grandes études épidémiologiques ont été publiées depuis décembre 2000. Ces études portaient sur l'association possible entre l'utilisation du téléphone sans fil et le cancer primitif du cerveau, le gliome, le méningiome, le névrome acoustique, les tumeurs du cerveau ou des glandes salivaires, la leucémie et divers

autres cancers. Aucune de ces études n'a démontré l'existence d'effets nocifs sur la santé suite à l'exposition aux radiofréquences émises par les téléphones sans fil. Cependant, aucune de ces études ne répond aux questions relatives aux effets à long terme d'une exposition à ces radiofréquences puisque la période moyenne d'exposition utilisée dans le cadre de ces recherches était de trois ans environ.

### **5. Quelles recherches doit-on mener pour déterminer si l'exposition aux radiofréquences émises par les téléphones sans fil est nocive pour la santé?**

Une combinaison d'études en laboratoire et d'études épidémiologiques portant sur les utilisateurs de téléphones sans fil pourraient fournir certaines des données nécessaires. Des

études portant sur l'exposition permanente d'animaux à ces radiofréquences pourraient être achevées dans quelques années. Toutefois, il faudrait utiliser un très grand nombre d'animaux pour obtenir une preuve fiable d'un effet cancérigène, s'il y en a un. Des études épidémiologiques peuvent fournir des données qui s'appliquent directement à des populations humaines, mais un suivi de 10 ans ou plus peut être nécessaire pour fournir des réponses concernant des effets sur la santé (dont le cancer). Ceci découle du fait qu'il faut parfois compter de nombreuses années entre le moment de l'exposition à un agent cancérigène et le développement d'une tumeur, le cas échéant. Par ailleurs, l'interprétation des études épidémiologiques est gênée par la difficulté qu'il y a à mesurer l'exposition réelle

aux radiofréquences dans le cadre d'une utilisation au jour le jour des téléphones sans fil. De nombreux facteurs affectent ces mesures, dont l'angle selon lequel le téléphone est tenu et le modèle de l'appareil utilisé.

#### **6. Que fait la FDA pour en apprendre davantage sur les effets potentiels sur la santé des radiofréquences émises par les téléphones sans fil?**

La FDA collabore avec le U.S. National Toxicology Program ainsi qu'avec des groupes d'investigateurs du monde entier pour veiller à ce que les études les plus importantes chez l'animal soient menées de façon à traiter les questions importantes relativement aux effets de l'exposition à l'énergie des radiofréquences (RF). La FDA est un des principaux participants au Projet international pour l'étude

## Directives de sécurité

des champs électromagnétiques ou Projet EMF depuis ses débuts en 1996. Un résultat influent de ce projet a été la création d'une liste détaillée des besoins en matière de recherche, ce qui a entraîné la mise sur pied de nouveaux programmes de recherche partout dans le monde. Ce projet a également permis d'élaborer une série de documents d'information, destinés au public, portant sur les champs électromagnétiques. La FDA et la Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) ont conclu un accord officiel de coopération en matière de recherche et développement (Cooperative Research and Development Agreement ou CRADA) en vue de mener des recherches sur l'innocuité des téléphones sans fil. La FDA assure la supervision scientifique par l'obtention de l'opinion de

spécialistes du gouvernement, de l'industrie et des organismes académiques. Les recherches financées par la CTIA sont menées dans le cadre de contrats conclus avec des investigateurs indépendants. Les travaux initiaux comprennent des études en laboratoire et des études menées auprès d'utilisateurs de téléphones sans fil. Le CRADA couvre également une évaluation large des autres besoins en matière de recherche dans le contexte des plus récents développements dans ce domaine, partout dans le monde.

### **7. Comment puis-je connaître mon propre niveau d'exposition aux radiofréquences lorsque j'utilise mon téléphone sans fil?**

Tous les téléphones vendus aux États-Unis doivent être conformes aux directives de la Federal Communications Commission

(FCC) en matière de limites d'exposition à l'énergie des radiofréquences (RF).

La FCC a établi ces directives en collaboration avec la FDA et d'autres organismes fédéraux de santé et de sécurité. La limite fixée par la FCC en matière d'exposition aux RF émises par les téléphones sans fil a été établie en fonction d'un débit d'absorption spécifique (DAS) de 1,6 watt par kilogramme (1,6 W/kg). La limite établie par la FCC est conforme aux normes de sécurité de l'Institute of Electrical and Electronic Engineering (IEEE) et du National Council on Radiation Protection and Measurement. Cette limite d'exposition tient compte de la capacité du corps humain à évacuer la chaleur des tissus qui absorbent l'énergie émise par les téléphones cellulaires et a été fixée de façon à être largement en-deçà des niveaux connus pour

avoir des effets. Les fabricants de téléphones sans fil doivent indiquer à la FCC le niveau d'exposition aux RF de chacun de leurs modèles de téléphone. Consultez le site Web de la FCC (<http://www.fcc.gov/oet/rfsafety>) pour savoir comment trouver le numéro d'identification de la FCC sur votre téléphone. Ce numéro permet ensuite de trouver, dans la liste disponible en ligne, le niveau d'exposition aux radiofréquences correspondant.

## **8. Qu'a fait la FDA pour mesurer l'énergie de radiofréquences émise par les téléphones sans fil?**

L'Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE), en collaboration et sous la direction des scientifiques et des ingénieurs de la FDA, est en train de développer une norme technique de mesure

# Directives de sécurité

de l'exposition à l'énergie des radiofréquences émise par les téléphones sans fil et autres appareils de ce type. Cette norme, baptisée Recommended Practice for Determining the Spatial-Peak Specific Absorption Rate (SAR) in the Human Body Due to Wireless Communications Devices: Experimental Techniques (pratique recommandée pour déterminer le débit d'absorption spécifique (DAS) spatial et maximal pour le corps humain suite à l'exposition à des appareils de communication sans fil : techniques expérimentales), établit la première méthodologie d'essai cohérente pour l'évaluation du débit auquel les radiofréquences sont absorbées par la tête des utilisateurs de téléphones sans fil. La méthode d'essai utilise un modèle de simulation de tissus de la tête humaine. Cette méthodologie d'essai DAS

normalisée devrait améliorer considérablement la cohérence des mesures effectuées, dans divers laboratoires, sur le même téléphone. Le débit d'absorption spécifique (DAS) indique la quantité d'énergie absorbée dans les tissus, soit par le corps en entier, soit par une petite partie seulement. Ce débit est mesuré en watts/kg (ou milliwatts/g) de matière. Il permet de déterminer si un téléphone sans fil respecte les directives de sécurité établies.

## 9. Que puis-je faire pour diminuer mon exposition aux radiofréquences émises par mon téléphone sans fil?

S'il existe un risque associé à ces produits — et, à l'heure actuelle, nous ne savons pas s'il y en a un — celui-ci est probablement minime. Mais si vous désirez éviter même les risques potentiels, vous pouvez prendre quelques

précautions simples pour minimiser l'exposition à l'énergie des radiofréquences (RF). Étant donné que le temps est ici un facteur primordial dans le calcul de l'exposition subie par une personne, vous pouvez, dans un premier temps, diminuer le temps d'utilisation de votre téléphone sans fil. Si vous devez avoir chaque jour de longs entretiens au téléphone, conservez une plus grande distance entre votre corps et la source de RF étant donné que l'exposition diminue considérablement avec la distance. Utilisez, par exemple, des écouteurs pour pouvoir garder le téléphone loin de votre corps; ou encore utilisez un téléphone branché à une antenne éloignée. Nous vous rappelons que les données scientifiques actuelles n'indiquent aucun risque pour la santé associé à l'utilisation du téléphone sans fil. Si, toutefois,

vous vous préoccupez de l'exposition aux RF émises par ces appareils, des précautions comme celles décrites ci-dessus vous permettront de minimiser cette exposition.

#### **10. Qu'en est-il des enfants qui utilisent le téléphone sans fil?**

Il n'existe aucune preuve de danger pour les utilisateurs de téléphones sans fil, y compris les enfants et les adolescents. Si vous désirez limiter l'exposition d'un enfant ou d'un adolescent aux radiofréquences (RF) émises par le téléphone sans fil, appliquez les précautions décrites ci-dessus. Le simple fait de réduire le temps passé au téléphone et d'augmenter la distance entre l'appareil et le corps de l'utilisateur permet de diminuer l'exposition aux radiofréquences. Certains groupes parrainés

## Directives de sécurité

par des gouvernements déconseillent l'utilisation du téléphone sans fil par les enfants. Ainsi, en décembre 2000, le gouvernement du Royaume-Uni a distribué des dépliants contenant cette recommandation. Ce document soulignait toutefois qu'il n'existait aucune preuve d'un lien entre l'utilisation du téléphone sans fil et l'apparition de tumeurs au cerveau ou autres effets nocifs. La recommandation de restreindre l'utilisation de cet appareil par les enfants était formulée à titre strictement préventif et n'était pas fondée sur des preuves scientifiques de quelque risque que ce soit pour la santé.

### 11. Quels sont les risques d'interférences avec les appareils médicaux?

L'énergie des radiofréquences

(RF) émises par les téléphones sans fil peut créer des interférences avec certains appareils électroniques. C'est pourquoi la FDA a participé au développement d'une méthode d'essai détaillée permettant de mesurer les interférences électromagnétiques (EMI) entre les stimulateurs cardiaques implantables et les défibrillateurs, d'une part et les téléphones sans fil, d'autre part. Cette méthode d'essai fait désormais partie d'une norme parrainée par l'Association for the Advancement of Medical Instrumentation (AAMI). La version finale, résultat d'un effort conjoint de la FDA, de fabricants d'appareils médicaux et de nombreux autres groupes, a été achevée fin 2000. Cette norme permet aux fabricants de s'assurer que leurs stimulateurs cardiaques

et leurs défibrillateurs sont convenablement protégés contre les interférences électromagnétiques émises par les téléphones sans fil. La FDA a testé des prothèses auditives en vue de déceler la présence d'interférences avec les téléphones sans fil portatifs et a participé à la création d'une norme volontaire parrainée par l'Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE). Cette norme identifie les méthodes d'essai et les exigences en termes de performance pour les prothèses auditives et les téléphones sans fil, de façon à éliminer les interférences lorsqu'une personne utilise simultanément un téléphone « compatible » et une prothèse auditive également « compatible ». Cette norme a été approuvée par l'IEEE en 2000. La FDA

poursuit son suivi de l'utilisation des téléphones sans fil afin d'identifier les interactions potentielles avec d'autres appareils médicaux. Si des interférences dangereuses étaient identifiées, la FDA effectuerait des essais pour évaluer les interférences en question et trouver une solution à ce problème.

## **12. Où puis-je trouver d'autres renseignements à ce sujet?**

Vous trouverez des renseignements complémentaires auprès des organismes suivants : Page Web de la FDA consacrée aux téléphones sans fil (<http://www.fda.gov/>)

FCC : RF Safety Program (<http://www.fcc.gov/oet/rfsafety>)

International Commission on Non-Ionizing Radiation

# Directives de sécurité

Protection (<http://www.icnirp.de>)

Projet international pour l'étude des champs électromagnétiques de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) (<http://www.who.int/emf>)

National Radiological Protection Board (R.-U.) (<http://www.hpa.org.uk/radiation/>)

## Dix conseils de sécurité pour les automobilistes

Votre téléphone sans fil vous permet de communiquer oralement quasiment n'importe où, n'importe quand. Cependant, la possession d'un téléphone sans fil n'est pas sans comporter quelques responsabilités.

Lorsque vous conduisez, vous êtes d'abord et avant tout responsable de votre conduite.

Si vous utilisez un téléphone sans fil en conduisant, soyez rationnel et rappelez-vous des conseils suivants :

1. Familiarisez-vous avec votre téléphone sans fil et ses fonctions, telles que la composition abrégée et le rappel automatique. Lisez attentivement le manuel d'instructions et apprenez à vous servir des fonctions offertes par la plupart des téléphones, telles que le rappel automatique et la mémoire. Efforcez-vous également de mémoriser le clavier du téléphone afin de pouvoir utiliser la fonction de composition abrégée tout en gardant vos yeux sur la route.
2. Lorsque cela est possible, utilisez un dispositif mains libres. Divers accessoires de téléphones sans fil mains libres sont désormais disponibles. Si cela est possible, mettez ces accessoires à profit, que vous choisissiez un dispositif déjà installé ou un accessoire mains libres.
3. Placez votre téléphone sans fil

de manière à y avoir facilement accès. Veillez à placer votre téléphone sans fil à portée de main, dans un endroit où vous pouvez le saisir tout en gardant vos yeux sur la route. Si vous recevez un appel à un moment inopportun, laissez si possible la boîte vocale répondre à votre place.

4. Interrompez la conversation durant les conditions ou les situations de conduite dangereuse. Informez votre interlocuteur que vous conduisez; si nécessaire, interrompez l'appel lorsque le trafic est intense ou en cas de conditions météorologiques dangereuses. La pluie, le grésil, la neige et le verglas peuvent être dangereux, tout comme une circulation à densité élevée. En tant que conducteur, vous devez avant tout rester attentif à la route.

5. Ne prenez pas de note et ne recherchez pas des numéros de téléphone pendant que vous conduisez. Si vous consultez un carnet d'adresses ou une carte d'affaires, ou si vous rédigez un mémo tandis que vous conduisez, vous ne regardez pas où vous allez. C'est évident. Ne vous mettez pas en situation de danger parce que vous êtes en train de lire ou d'écrire et que vous n'êtes pas attentif à la route ou aux véhicules à proximité.
6. Faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez votre téléphone et évaluez le trafic; si possible, effectuez vos appels lorsque vous êtes à l'arrêt ou avant de vous engager dans le trafic. Essayez de prévoir vos appels avant de prendre la route ou faites en sorte de placer vos appels lorsque vous êtes à l'arrêt (panneau d'arrêt, feu de circulation, etc.). Si vous devez effectuer un appel

## Directives de sécurité

en conduisant, suivez ce simple conseil : composez quelques chiffres, vérifiez la route et vos rétroviseurs, puis continuez.

7. Évitez les conversations stressantes ou émotionnelles qui peuvent vous distraire. Ces conversations sont déconseillées en conduisant; elles peuvent vous distraire et même être dangereuses lorsque vous êtes au volant. Informez vos interlocuteurs que vous êtes au volant et, si nécessaire, interrompez les conversations susceptibles de distraire votre attention.
8. Utilisez votre téléphone sans fil pour demander de l'aide. Votre téléphone sans fil représente un outil idéal pour vous protéger, ainsi que votre famille, dans les situations dangereuses; grâce à lui, seuls trois chiffres suffisent pour appeler à l'aide. Composez le 911 ou tout autre numéro d'urgence local en cas d'incendie, d'accident de la route, de risque routier ou d'urgence médicale. N'oubliez pas, cet appel est gratuit sur votre téléphone sans fil!
9. Utilisez votre téléphone sans fil pour aider les autres dans des situations d'urgence. Il vous donne une parfaite opportunité d'œuvrer pour le bien de votre communauté. Si vous êtes témoin d'un accident de la route, d'un crime en train de se produire ou d'une autre urgence grave où des vies sont en danger, appelez le 911 ou tout autre numéro d'urgence local, comme vous voudriez que les autres agissent pour vous.
10. Appelez l'assistance routière ou un numéro d'assistance de non-urgence sans fil si nécessaire. Lorsque vous conduisez, certaines situations requièrent votre attention mais

peuvent ne pas être assez graves pour justifier un appel aux services d'urgence. Vous pouvez cependant utiliser votre téléphone sans fil pour porter secours. Si vous voyez un véhicule en panne qui ne présente pas de risque grave, un feu de circulation cassé, un accident de la route mineur où personne ne semble être blessé ou un véhicule que vous savez être volé, appelez l'assistance routière ou un autre numéro d'assistance pour les situations non urgentes.

Pour en savoir plus, composez le 888-901-SAFE ou visitez notre site Web à l'adresse suivante : [www.wow-com.com](http://www.wow-com.com)

## **Renseignements sur le DAS (débit d'absorption spécifique) à l'intention des consommateurs**

### **Ce modèle de téléphone est conforme aux exigences gouvernementales en matière d'exposition aux ondes radioélectriques.**

Votre téléphone sans fil est un émetteur-récepteur radio. Il a été conçu et fabriqué de façon à ne pas dépasser les limites d'émission d'énergie de radiofréquences (RF) fixées par la Federal Communications Commission (FCC) du gouvernement des États-Unis. Ces limites font partie d'un ensemble complet de directives établissant les niveaux autorisés d'énergie de radiofréquences pour la population en général. Ces directives sont fondées sur des normes élaborées par des organisations

## Directives de sécurité

scientifiques indépendantes au moyen d'une évaluation périodique et rigoureuse des études scientifiques menées dans ce domaine. Ces normes appliquent une marge de sécurité importante de façon à assurer la sécurité de toutes les personnes, quels que soient leur âge et leur état de santé.

La norme d'exposition pour les téléphones sans fil utilise une unité de mesure appelée débit d'absorption spécifique ou DAS. La limite DAS fixée par la FCC est de 1,6 W/kg. \*

Les essais portant sur le DAS sont effectués en utilisant les positions de fonctionnement standard spécifiées par la FCC; le téléphone transmet au niveau de puissance homologuée le plus élevé, sur toutes les bandes de fréquences testées.

Bien que le DAS soit déterminé selon le niveau de puissance homologuée le plus élevé, le niveau réel du DAS du téléphone lorsqu'il fonctionne

est parfois très inférieur à cette valeur maximale. En général, étant donné que le téléphone est conçu pour fonctionner à des niveaux de puissance multiples de façon à n'utiliser que la puissance nécessaire pour accéder au réseau, plus vous êtes près de l'antenne de la station de base, plus la puissance de sortie est faible.

Avant qu'un téléphone ne soit proposé sur le marché, il doit être testé et homologué par la FCC afin de garantir qu'il n'excède pas la limite fixée dans le cadre des exigences du gouvernement en matière d'exposition sécuritaire. Des essais sont effectués en tenant compte des positions et des emplacements (utilisation près de l'oreille, appareil porté sur soi, par exemple), conformément aux exigences de la FCC pour chaque modèle.

Les valeurs de DAS les plus élevées obtenues pour ce modèle lors des

essais ont été de 0,29 watts/kg lors d'une utilisation près de l'oreille et de 1,07 watts/kg lorsque l'appareil est porté sur soi, selon la description donnée dans le guide d'utilisation. (Les mesures prises lorsque l'appareil est porté sur soi varient selon le modèle et en fonction des accessoires et des exigences de la FCC/IC.) Bien que les niveaux de DAS puissent varier selon l'appareil et la position, les exigences gouvernementales en matière d'exposition sécuritaire sont respectées dans chaque cas.

La FCC a accordé une « autorisation de matériel » (Equipment Authorization) pour ce téléphone, reconnaissant ainsi que tous les niveaux de DAS signalés sont conformes aux directives de la FCC en matière d'émission de radiofréquences (RF). Les données de DAS pour ce modèle ont été déposées auprès de la FCC et peuvent être consultées dans la

section intitulée Display Grant du site Web de la FCC (<http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid>), sous le code BEJP925. D'autres renseignements sur le DAS sont offerts sur le site Web de la Cellular Telecommunications Industry Association (CTIA), à l'adresse <http://www.ctia.org>.

\*Au Canada et aux États-Unis, le DAS limite pour les téléphones mobiles utilisés par le grand public est de 1,6 W/kg en moyenne par gramme de tissu. Cette limite prévoit une marge de sécurité importante pour assurer au public une protection supplémentaire et tenir compte des variations dans les mesures.

\* Ce produit est conforme aux directives de la FCC et d'Industrie Canada (IC) concernant l'exposition aux radiofréquences.

Code FCC : BEJP925

Code IC : 2703C-P925G

# Directives de sécurité

## Précautions à prendre lors du visionnement de contenu 3D

### 1. Lors du visionnement de contenu 3D :

- Il est possible que la vue des jeunes enfants en soit encore au stade du développement. Les enfants de moins de cinq ans devraient éviter de regarder du contenu 3D.
- Certains téléspectateurs peuvent ressentir un certain malaise en regardant du contenu 3D, ce qui peut se traduire par la nausée, de la fatigue oculaire, une sensation d'épuisement ou des vertiges. Pour éviter ces symptômes, il est conseillé de faire régulièrement des pauses. Chaque personne est différente et c'est à vous de déterminer la fréquence et la durée des pauses en fonction de ce que vous ressentez. Dès que vous éprouvez une gêne,

interrompez le visionnement et faites une pause jusqu'à disparition des symptômes. Si les symptômes persistent même après une pause, consultez un médecin.

- Pour connaître les distances et les angles de visionnement, reportez-vous aux directives fournies avec votre appareil mobile. Le visionnement de contenu 3D à la distance recommandée peut réduire le risque de ressentir une gêne.

### 2. Lorsqu'ils regardent du contenu 3D, les enfants doivent toujours être supervisés par un adulte responsable qui pourra s'assurer qu'ils respectent les directives recommandées.

# GARANTIE LIMITÉE

## 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 TOUS 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-LG-Canada (1-888-542-2623)

[http://www.lg.com/ca\\_fr](http://www.lg.com/ca_fr) (voir les liens à « Assistance > Assistance téléphone portable »)



**LG**

Electronics Canada Inc.  
Mississauga, Ontario