

Allgemeine Anfragen

<LG Informationscenter für Kunden>

Service Hotline Österreich: 0810 144 131 (zum Ortstarif)

Service Hotline Schweiz: 0848 543 543 (zum Ortstarif)

* Vergewissern Sie sich, dass diese Rufnummer korrekt ist, bevor Sie anrufen.

Informations générales

<Centre d'information clientèle LG>

Autriche: 0810 144 131

Suisse: 0848 543 543

* Avant d'appeler, vérifi ez que le numéro est correct.

Informazioni generiche

<LG Customer Information Center>

Austria: 0810 144 131

Svizzera: 0848 543 543

* Verifi care che il numero sia corretto prima di effettuare la chiamata.

General Inquiries

<LG Customer Information Center>

Austria: 0810 144 131

Switzerland: 0848 543 543

* Make sure the number is correct before making a call.

**CE0168**

Deutsch

Français

Italiano

English

Benutzerhandbuch

LG-A170

P/NO : MFL67106413 (1.0)

www.lg.com

LG-A170 Benutzerhandbuch – Deutsch

Diese Anleitung hilft Ihnen, die Bedienung Ihres neuen Mobiltelefons besser zu verstehen. Darin werden die Funktionen des Telefons erläutert.

Der Inhalt dieses Handbuchs kann je nach Modell oder Software des Mobiltelefons oder nach Dienstanbieter variieren.



Inhalt

Ihr neues Mobiltelefon	3
Einsetzen der SIM-Karte und Aufladen des Akkus	5
Menü und Optionen	7
Texteingaben	8
Kurze Übersicht über die Funktionen	11
Richtlinien für sichere und effiziente Handhabung	19
Fehlerbehebung	27
Zubehör	31
Technische Daten	32

Ihr neues Mobiltelefon





**Kopfhörerbuchse /
Ladegerätanschluss**

Einsetzen der SIM-Karte und Aufladen des Akkus

Einsetzen der SIM-Karte

Wenn Sie sich bei einem Mobilfunkanbieter anmelden, erhalten Sie eine Plug-in-SIM-Karte, auf der Ihre Teilnehmerdaten gespeichert sind, z. B. Ihre PIN, verfügbare optionale Dienste und vieles mehr.

Wichtig! Die Plug-in-SIM-Karte und ihre Kontakte können durch Kratzer oder Biegen leicht beschädigt werden. Gehen Sie daher beim Einsetzen und Entfernen der Karte vorsichtig vor. Bewahren Sie alle SIM-Karten außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf.

› Es werden nur 2/2,5 GB-SIM-Karten unterstützt.

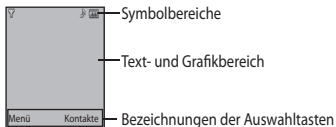
Abbildungen

- 1 Akkuabdeckung öffnen
- 2 Akku entnehmen
- 3 SIM-Karte einsetzen
- 4 Akku einlegen
- 5 Akkuabdeckung schließen
- 6 Akku aufladen












WARNUNG: Entfernen Sie den Akku nur bei ausgeschaltetem Telefon. Andernfalls kann das Telefon beschädigt werden.



Display-Symbole

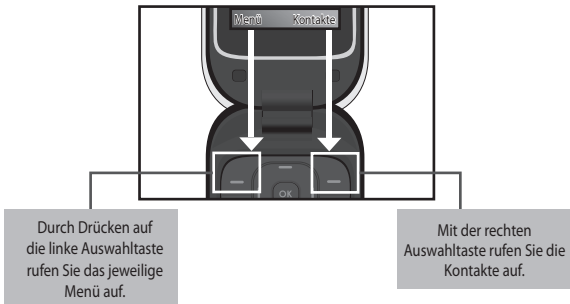


Display-Symbole

	Signalstärke (Netz)
	Zeigt den Ladezustand des Akkus an.
	Weist auf neue Textnachrichten hin.
	Weist auf neue Sprachnachrichten hin.
	Zeigt an, dass der Wecker gestellt wurde.
	Zeigt an, dass sich das Telefon im Still-Modus befindet.
	Zeigt an, dass sich das Telefon im Outdoor-Modus befindet.
	Zeigt an, dass sich das Telefon im Headset-Modus befindet.
	Zeigt an, dass alle Anrufe an eine andere Nummer weitergeleitet werden.
	Zeigt an, dass sich das Telefon im Flugmodus befindet.
	Zeigt neue(n) Termin(e) an.

Menü und Optionen

Das Telefon bietet verschiedene Funktionen zum individuellen Anpassen des Geräts. Diese Funktionen sind in Menüs und Untermenüs eingeteilt, die Sie mit der linken und rechten Auswahltaste auswählen können. Der Text, der im Display direkt über den Auswahltasten angezeigt wird, zeigt die aktuelle Funktion an.



Texteingaben

Mithilfe der Tastatur des Telefons können alphanumerische Zeichen eingegeben werden. Drücken Sie die Taste **#3**, um den Modus zu wechseln.

T9-Modus (Texteingabe mit Wörterbuchunterstützung)



In diesem Modus genügt bei der Eingabe von Wörtern ein Tastendruck pro Buchstabe. Jeder Taste der Tastatur sind mehrere Zeichen zugeordnet. Im T9-Modus wird bei jedem Tastendruck ein internes Wörterbuch nach passenden Wörtern durchsucht. Dadurch sind insgesamt deutlich weniger Tasteneingaben als im herkömmlichen ABC-Modus erforderlich. Die verwendete Eingabemethode wird in der oberen rechten Ecke des Telefon-Displays angezeigt.

Anzeige	Funktion (Smart-Modus Deutsch)
T9abc	T9 Smart Abc
T9abc	T9 Smart abc
T9ABC	T9 Smart ABC
123	Numerisch
abc	Multitap-Abc
abc	Multitap-abc
ABC	Multitap-ABC

Mobiltelefon ein- und ausschalten



Halten Sie die Ein-/Austaste gedrückt, um das Telefon ein-/auszuschalten.

Anrufen


- 1 Geben Sie die Nummer über das Tastenfeld ein.
- 2 Um einen Anruf einzuleiten, drücken Sie .
- 3 Um einen Anruf zu beenden, drücken Sie .

TIPP! Halten Sie zur Eingabe von „+“ für internationale Anrufe die Taste **0** gedrückt.

Kontakte im Telefonbuch anrufen

- 1 Drücken Sie  (nach oben), um das Adressbuch zu öffnen.
- 2 Geben Sie den ersten Buchstaben des Kontakts ein, den Sie anrufen möchten.
- 3 Blättern Sie mit den Auf/Ab-Navigationstasten durch die Kontakte. Mithilfe der Links/Rechts-Navigationstasten können Sie durch die jeweiligen Rufnummern blättern.
- 4 Um einen Anruf einzuleiten, drücken Sie .

Annehmen oder Abweisen eines Anrufs

Wenn das Mobiltelefon klingelt, drücken Sie **Annehmen** oder , um den Anruf entgegenzunehmen. Wenn das Mobiltelefon klingelt, und Sie das Läuten abstellen möchten, wählen Sie **Lautlos**. Das ist besonders hilfreich, wenn Sie vergessen haben, Ihr Profil vor einem Meeting auf **Lautlos** zu schalten.

Drücken Sie  oder **Abweisen**, um das eingehende Gespräch abzuweisen.

TIPP! Sie können die Einstellungen des Mobiltelefons ändern, um Anrufe auf verschiedene Arten anzunehmen. Drücken Sie **Menü**, wählen Sie **Einstellungen** und dann **Anruf**. Wählen Sie **Rufannahme** und dann **Beim Öffnen, Beliebige Taste** oder **Annahmetaste**.

- **Beim Öffnen** – Sie können Anrufe entgegennehmen, indem Sie einfach die Klappe öffnen.
- **Beliebige Taste** – Sie können Anrufe entgegennehmen, indem Sie eine beliebige Taste drücken.
- **Annahmetaste.** – Sie können Anrufe nur durch Betätigen der Sendetaste entgegennehmen.

Rufeinstellungen ändern

Sie können das Menü je nach dem Anruf einrichten. Drücken Sie **Menü**, wählen Sie **Einstellungen** und dann **Anruf**.

- **Rufumleitung** – Wählen Sie eine Methode zur Rufumleitung.
- **Anklopfen** – Aktivieren oder deaktivieren Sie die Funktion zum Anklopfen.

Überprüfen der Anrufliste

Sie können eine Liste mit folgenden Attributen anzeigen: alle Anrufe, entgangene Anrufe, angenommene Anrufe, Anrufdauer. Im Display werden die Rufnummer und der Name des Anrufers (sofern verfügbar) sowie das Datum und die Uhrzeit des Anrufs angezeigt. Sie können außerdem die Anzahl Ihrer ausgehenden Anrufe anzeigen lassen. Drücken Sie **Menü**, und wählen Sie **Anrufliste**.

Kurze Übersicht über die Funktionen

Kalender

Nach Aufrufen dieses Menüs wird ein Kalender angezeigt. Das aktuelle Datum wird durch den quadratischen Cursor markiert. Mit den Navigationstasten können Sie den Cursor auf ein anderes Datum verschieben.

Kontakte

Sie können in Ihren Kontakten nach einem bestimmten Kontakt suchen.

1 Drücken Sie **Kontakte**, und wählen Sie **Suchen**. Wählen Sie anschließend **Kontakte** im Bildschirm **Menü**, oder drücken Sie  (nach oben) im Standby-Bildschirm.

2 Geben Sie den ersten Buchstaben des Kontakts ein, den Sie anrufen möchten.

3 Blättern Sie mit den Auf/Ab-Navigationstasten durch die Kontakte. Mithilfe der Links/Rechts-Navigationstasten können Sie durch die jeweiligen Rufnummern blättern.

- **Neuer Kontakt:** Über dieses Menü können Sie neue Einträge zum Telefonbuch hinzufügen.
- **Kurzwahl:** Weisen Sie Kontakten die Tasten 2 bis 8 zu.
 - > **SOS-Nachricht:** (Kurzwahlnummern-> Ok ->Taste 9) An vordefinierte Nummern (max. 3) kann durch langes Drücken der Taste 9 eine Notfallnachricht übermittelt werden. Wenn Sie die Taste 9 lange drücken, wird die Meldung „SOS-Nachricht festlegen?“ angezeigt. Drücken Sie „Ja“. Geben Sie dann die gewünschte Nachricht und die drei Nummern ein, an die die Nachricht im Notfall gesendet werden soll. Drücken Sie dann „Speichern/ Fertig“.
- **Alle kopieren:** Sie können alle Einträge von der SIM-Karte in den Telefonspeicher und umgekehrt kopieren.

- **Alle löschen:** Sie können alle Einträge auf der SIM-Karte oder im Telefonspeicher löschen.
- **Speicherstatus:** Sie können den Speicherstatus des Speichers der SIM-Karte bzw. des Telefons überprüfen.
- **Information**
 - > **Servicrufnummern:** Rufen Sie die Liste der Servicrufnummern Ihres Diensteanbieters auf.
 - > **Eigene Nummern:** Sie können Ihre eigene Nummer auf der SIM-Karte speichern und einsehen.
 - > **Visitenkarte:** Sie können eine eigene Visitenkarte speichern und einsehen. Diese Karte kann Ihren Namen, Ihre Mobilnummer, Ihre Privat- und Büronummern und/oder Ihre E-Mail-Adresse beinhalten und kann mit Nachrichten versendet werden.

Anrufliste

Sie können eine Liste mit folgenden Attributen anzeigen: alle Anrufe, entgangene Anrufe, angenommene Anrufe, Anrufdauer. Im Display werden die Rufnummer und der Name des Anrufers (sofern verfügbar) sowie das Datum und die Uhrzeit des Anrufs angezeigt. Sie können außerdem die Anzahl Ihrer ausgehenden Anrufe anzeigen lassen.

- **Alle Anrufe:** Zeigt die drei Listen (eingehende, ausgehende und entgangene Anrufe) nach Zeit geordnet an.
- **Entgangene Anrufe:** Sie können sich die letzten 20 entgangenen Anrufe anzeigen lassen.
- **Ausgehende Anrufe:** Sie können sich die letzten 20 ausgehenden Anrufe (vom Empfänger angenommen/nicht angenommen) anzeigen lassen.
- **Eingehende Anrufe:** Sie können sich die letzten 20 eingegangenen Anrufe anzeigen lassen.
- **Anrufdauer:** Sie können sich die Dauer der ein- und ausgehenden Anrufe anzeigen lassen.

Spiele

Das LG-A170 enthält einige vorinstallierte Spiele, mit denen Sie sich die Zeit vertreiben können. Drücken Sie „Menü“, und wählen Sie **Spiele**.

Nachrichten

Nachrichten senden

- 1 Drücken Sie **Menü**, und wählen Sie zunächst **Nachrichten** und dann **Neue Nachricht**.
- 2 Ein neuer Nachrichten-Editor wird geöffnet. Die Standardeinstellung des Nachrichten-Editors ist der SMS-Modus.
- 3 Geben Sie die Nachricht mit dem T9-Modus oder dem manuellen ABC-Modus ein. Sie können den Texteingabemodus ändern, indem Sie **##** drücken.
- 4 Drücken Sie **Opt.** und wählen Sie „Einfügen“, um **Symbol, Vorlage, Kontakt, Visitenkarte** hinzuzufügen.
- 5 Drücken Sie **Senden an**.
- 6 Geben Sie die Telefonnummer ein, oder drücken Sie **Opt.**, und wählen Sie **Kontakte** oder **Zuletzt verwendet**, um Ihre Kontaktliste zu öffnen. Wählen Sie die Nummer, und drücken Sie „Einfügen“ und anschließend „Option“.
- 7 Drücken Sie **Senden**.
 - **Eingang:** Wenn Sie eine Nachricht erhalten haben, wird ein entsprechendes Signal ausgegeben. Die Nachricht wird hier zudem gespeichert.
 - **Entwürfe:** In diesem Menü werden Ihre gespeicherten Nachrichten angezeigt.
 - **Ausgang:** In diesem Menü werden die Nachrichten angezeigt, die gesendet werden sollen oder die nicht gesendet werden konnten.
 - **Gesendet:** In diesem Menü werden die Nachrichten (Zeit und Inhalt) angezeigt, die bereits gesendet wurden.

- **Mobilbox abhören:** Über dieses Menü können Sie schnell auf die Sprachmitteilungen in Ihrer Mailbox zugreifen.
- **Info-Nachrichten:** Infodienste versenden Textnachrichten über das Mobilfunknetz an Ihr Telefon.
- **Vorlagen:** Eine Liste vordefinierter Nachrichten. Sie können die Nachrichtenvorlagen anzeigen oder bearbeiten, oder Sie können neue Nachrichten erstellen.
- **Einstellungen:** In diesem Menü können Sie Einstellungen für die Funktionen Ihres Diensteanbieters festlegen.

Text eingeben

Mithilfe der Tastatur des Telefons können alphanumerische Zeichen eingegeben werden. Texteingaben sind beispielsweise zum Speichern von Namen in den Kontakten, zum Verfassen von Nachrichten und für die Verwendung des Kalenders erforderlich. Das Telefon bietet die folgenden Texteingabemethoden: T9-Modus, manueller ABC-Modus und 123-Modus.

Hinweis: In einigen Feldern kann nur ein bestimmter Texteingabemodus verwendet werden, beispielsweise bei der Eingabe von Telefonnummern im Adressbuch.

T9-Modus

Der T9-Modus verwendet ein integriertes Wörterbuch, das auf die Tastensequenz der von Ihnen eingegebenen Wörter reagiert. Einfach die dem jeweiligen Buchstaben entsprechende Zifferntaste eingeben, und das Wörterbuch erkennt das Wort, sobald alle Buchstaben eingegeben sind.

ABC-Modus






Drücken Sie bei der Texteingabe die Taste, auf der der gewünschte Buchstabe steht, einmal oder mehrmals hintereinander, bis dieser Buchstabe angezeigt wird.

123-Modus

In diesem Modus geben Sie Zahlen durch einmaliges Drücken der entsprechenden Taste ein. Im Texteingabemodus können Sie auch Zahlen eingeben, indem Sie die gewünschte Taste gedrückt halten.

Profile

Sie können Ihr Profil ändern, indem Sie „Allgemein“, „Still“, „Nur Vibrieren“, „Outdoor“, „Flugmodus“ oder „Headset“ wählen.

- **Allgemein:** Ist dieses Profil eingestellt, wird  auf dem Standby-Bildschirm angezeigt.
- **Lautlos:** Rufton und Vibrationsalarm sind deaktiviert. Ist dieses Profil eingestellt, wird  auf dem Standby-Bildschirm angezeigt.
- **Nur vibrieren:** Der Rufton ist deaktiviert, nur der Vibrationsalarm ist aktiv. Ist dieses Profil eingestellt, wird  auf dem Standby-Bildschirm angezeigt.
- **Laut:** Dies ist das Standardprofil. Die Ruf- und Tastentöne sind auf die maximale Lautstärke eingestellt. Ist dieses Profil eingestellt, wird  auf dem Standby-Bildschirm angezeigt.
- **Flugmodus:** Wählen Sie diese Funktion, um den Flugmodus auf **Ein** oder **Aus** zu setzen. Sie können keine Gespräche führen oder Nachrichten versenden, wenn der **Flugmodus eingeschaltet** ist.
- **Headset:** Wenn ein Kopfhörer an das Telefon angeschlossen ist, wird  auf dem Standby-Bildschirm angezeigt. Sie können die Ruftonart, die Ruftöne, die Ruftonlautstärke, die Nachrichtentöne, die Lautstärke der Nachrichtentöne, die Tastentöne, die Tastentonlautstärke, die Aufklapptöne, die Effektlautstärke und die Ein/Aus-Lautstärke anpassen.

Extras

- **Falscher Anruf:** Sie können einen falschen eingehenden Anruf einschließlich Name und Rufnummer definieren, der nach einer bestimmten Zeit ausgelöst wird. Um den falschen Anruf einzurichten, müssen Sie die Einstellungen für den falschen Anruf aufrufen. Aktivieren Sie die Option für den falschen Anruf. Wählen Sie in den Optionen das Zeitintervall aus, nach dem der falsche Anruf aktiviert werden soll. Geben Sie Namen und Nummer ein, die dem falschen Anruf zugeordnet werden sollen, und drücken Sie dann auf „Speichern“, um die Änderungen zu übernehmen. Drücken Sie **#*#** ***->** **#*#** im Standby-Bildschirm, um den falschen Anruf aufzurufen.
- **Rechner:** Der Rechner bietet Standardfunktionen wie Addition, Subtraktion, Multiplikation und Division.
- **Stoppuhr:** Mit dieser Option können Sie die Stoppuhrfunktion ausführen.
- **Umrechner:** Mit dieser Funktion können Sie Umrechnungen zwischen verschiedenen Maßeinheiten vornehmen.
- **Weltzeit:** Sie können die aktuelle Zeit in einer anderen Zeitzone oder in einem anderen Land anzeigen.

Organizer

- **Wecker:** Sie können bis zu drei Uhrzeiten festlegen, zu denen das Wecksignal ertönt.
- **Notiz:** Sie können hier eigenen Notizen hinzufügen.

Einstellungen

- **Datum & Zeit:** Hier können Sie die Einstellungen für Datum und Uhrzeit anpassen.
- **Sprache:** Hier können Sie eine andere Sprache für die Textanzeige Ihres Telefons wählen. Diese Änderung hat auch Auswirkungen auf den Spracheingabemodus.

- **Anzeige:** Hier können Sie die Einstellungen für die Bildschirmanzeige ändern.
 - > LED Lighting - Wenn Sie LED Lighting auf „Ein“ stellen, ist die LED-Anzeige auf der Vorderseite aktiv.
 - Ein-/Ausschalten, Ordner öffnen/schließen, Eingehende SMS: 1 Blinkmuster
 - Eingehender Anruf: Blinkt, solange der Rufton erklingt.
 - Alarm: Blinkt, bis Sie den Alarm ausschalten oder das Ende der Alarmtondauer erreicht wird.
 - Aufladen des Akkus: Die LED leuchtet. Sobald der Akku vollständig aufgeladen ist, erlischt die LED-Anzeige.
- **Anrufen:** Sie können das Menü dem Anruf anpassen.
- **Sicherheit:** Hier können Sie die Sicherheitseinstellungen für Ihr Telefon festlegen.
 - > **PIN-Abfrage:** Wählen Sie einen PIN-Code, der beim Einschalten des Telefons abgefragt werden soll.
 - > **Telefonsperr:** Wählen Sie einen Sicherheitscode, der Ihr Telefon „Beim Einschalten“, „Nach SIM-Wechsel“ oder „Sofort“ sperrt.
 - > **Anrufsperr:** Bestimmen Sie ein Sperrkennwort für alle ausgehenden Anrufe, alle ausgehenden internationalen Anrufe, alle ausgehenden internationalen Anrufe von außerhalb Ihres Heimatlands, alle eingehenden Anrufe oder alle eingehenden Anrufe außerhalb Ihres Heimatlands.
 - > **Festwahlnummern** - Wenn Sie einen PIN2-Code für die Aktivierung von Festwahlnummern wählen, können Sie Anrufe auf Ihre Kontakteinträge begrenzen.
 - > **Verfolgung bei Verlust (ATMT):** Wenn das Telefon gestohlen wird, sendet es eine SMS an die vom Eigentümer konfigurierten Nummern. Die ATMT-Einstellungen müssen mit Name, Hauptnummer und Zweitnummer konfiguriert werden. Die ATMT-Funktion kann nur verwendet werden, wenn sie aktiviert ist. > Der ADT-Standardcode ist „0000“. Die ATMT-SMS enthält Informationen zur IMEI-Nummer des gestohlenen Telefons, zum aktuellen Standort und zu der Nummer der Person, die das Telefon verwendet.

- > **Codes ändern:** Um den Sicherheitscode, oder den PIN1-, PIN2- oder ATMT-Code zu ändern, müssen Sie erst den alten und dann den neuen Code eingeben.
- **Energiesparmodus:** Mit der Option **Immer ein** können Sie den Akkuverbrauch reduzieren, wenn Sie das Telefon nicht verwenden. Wählen Sie die Energiespareinstellungen **Immer ein, Nachtmodus** oder **Aus**.
 - **Netzauswahl:** Die Wahl des vom Telefon verwendeten Mobilfunknetzes kann entweder automatisch oder manuell erfolgen.
 - **Einst. zurücksetzen:** Mit **Zurücksetzen** können Sie die Fabrikeinstellungen wieder herstellen. Zum Aktivieren dieser Funktion benötigen Sie den Sicherheitscode. Die Standardeinstellung ist „0000“.
 - **Speicherstatus:** Sie können den freien Speicherplatz sowie die Belegung jedes Speichers prüfen.

Richtlinien für sichere und effiziente Handhabung

Lesen Sie diese einfachen Richtlinien sorgfältig durch. Die Nichtbeachtung dieser Richtlinien kann gefährlich oder gesetzeswidrig sein. Weitere ausführliche Informationen dazu finden Sie in diesem Handbuch.

WARNUNG

- Schalten Sie Ihr Mobiltelefon an Bord eines Flugzeugs immer aus.
- Halten Sie das Telefon nicht in der Hand, während Sie ein Fahrzeug führen.
- Schalten Sie das Gerät an Tankstellen, in Kraftstoffdepots, chemischen Anlagen oder Sprenggebieten aus.
- Verwenden Sie aus Sicherheitsgründen ausschließlich die angegebenen Originalakkus und -Ladegeräte.
- Fassen Sie das Telefon während des Ladevorgangs nicht mit nassen Händen an. Dadurch kann es zu einem elektrischen Schock oder einer schweren Beschädigung des Telefons kommen.
- Bewahren Sie das Mobiltelefon an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf. Es enthält Kleinteile, die verschluckt oder eingeatmet werden könnten.
- Legen Sie das Telefon beim Aufladen nicht auf Polstermöbel.
- Das Telefon sollte in einer gut belüfteten Umgebung aufgeladen werden.

ACHTUNG

- Schalten Sie das Telefon aus, wenn dies aufgrund jeweils geltender Bestimmungen erforderlich ist. Verwenden Sie Ihr Telefon beispielsweise nicht in Krankenhäusern, da andernfalls die Funktionalität empfindlicher medizinischer Geräte beeinträchtigt werden kann.
- Notrufe sind möglicherweise nicht in allen Mobilfunknetzen möglich. Verlassen Sie sich daher bei Notrufen nie ausschließlich auf ein Mobiltelefon.

☐ Richtlinien für sichere und effiziente Handhabung

- Verwenden Sie zur Vermeidung von Schäden am Telefon ausschließlich Originalzubehör.
- Bei allen Sendern von RF-Signalen besteht die Gefahr des Auftretens von Störungen durch Interferenzen an elektronischen Geräten in unmittelbarer Nähe. Bei Fernsehgeräten, Radios, PCs usw. können ebenfalls leichte Interferenzen auftreten.
- Entsorgen Sie den Akku entsprechend den geltenden Vorschriften.
- Nehmen Sie das Telefon oder den Akku nicht auseinander.

Sicherheitshinweis über die Einwirkung elektromagnetischer Energie im Radiofrequenzbereich

Informationen zur Einwirkung elektromagnetischer Felder und zur Spezifischen Absorptionsrate (SAR)

Das Mobiltelefon LG-A170 entspricht den geltenden Sicherheitsbestimmungen hinsichtlich der Einwirkung elektromagnetischer Felder. Diese Bestimmungen basieren auf wissenschaftlichen Richtlinien, die auch Sicherheitsabstände definieren, um eine gesundheitliche Gefährdung von Personen (unabhängig von Alter und allgemeinem Gesundheitszustand) auszuschließen.

- In den Richtlinien hinsichtlich der Einwirkung elektromagnetischer Felder wird eine Maßeinheit verwendet, die als Spezifische Absorptionsrate bzw. SAR bezeichnet wird. Der SAR-Wert wird mit standardisierten Testmethoden ermittelt, bei denen das Telefon in allen getesteten Frequenzbändern mit der höchsten zulässigen Sendeleistung betrieben wird.
- Auch wenn Unterschiede zwischen den SAR-Werten verschiedener LG-Telefonmodelle bestehen, entsprechen sie in jedem Fall den geltenden Richtlinien hinsichtlich der Einwirkung elektromagnetischer Felder.

▣ Richtlinien für sichere und effiziente Handhabung

- Der von der Internationalen Kommission zum Schutz vor nichtionisierender Strahlung (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection, ICNIRP) empfohlene SAR-Grenzwert liegt bei 2 W/kg gemittelt über zehn (10) Gramm Gewebe.
- Der höchste für dieses Telefonmodell mit DASY4 ermittelte SAR-Wert bei Verwendung am Ohr liegt bei 0.745 W/kg (10 g) bzw. 0.371 W/kg (10 g), wenn das Gerät am Körper getragen wird.
- Einige Länder/Regionen haben den vom Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) empfohlenen SAR-Grenzwert übernommen. Dieser liegt bei 1,6 W/kg gemittelt über ein (1) Gramm Gewebe.

Pflege und Wartung des Telefons

WARNUNG

Verwenden Sie ausschließlich Akkus, Ladegeräte und Zubehöerteile, die für die Verwendung mit diesem Mobiltelefon zugelassen sind. Die Verwendung anderer Teile kann zum Erlöschen der Zulassungen oder Garantien für dieses Mobiltelefon führen und kann gefährlich sein.

- Öffnen Sie dieses Mobiltelefon nicht. Sollten Reparaturen erforderlich sein, wenden Sie sich an einen qualifizierten Kundendienstmitarbeiter.
- Bewahren Sie dieses Mobiltelefon nicht in der Nähe elektrischer Geräte auf (z. B. Fernsehgeräte, Radios, PCs).
- Halten Sie das Telefon von Wärmequellen wie Heizungen oder Herdplatten fern.
- Lassen Sie das Telefon nicht fallen.
- Setzen Sie das Telefon keinen starken Erschütterungen oder Stößen aus.
- Die Beschichtung des Mobiltelefons kann durch Folien, Klebestreifen u. Ä. beschädigt werden.

☐ Richtlinien für sichere und effiziente Handhabung

- Reinigen Sie die Außenseite des Geräts nur mit einem trockenen Tuch. (Verwenden Sie keine lösungsmittelhaltigen Reiniger oder Lösungsmittel wie Benzin, Verdüner oder Alkohol.)
- Bewahren Sie das Telefon nicht in sehr verräuchten oder staubigen Umgebungen auf.
- Bewahren Sie das Telefon nicht in der Nähe von Gegenständen mit Magnetstreifen (Kreditkarten, Flugscheine usw.) auf, da andernfalls die auf dem Magnetstreifen gespeicherten Informationen beschädigt werden könnten.
- Berühren Sie das Display nicht mit spitzen oder scharfen Gegenständen; andernfalls kann das Mobiltelefon beschädigt werden.
- Setzen Sie das Mobiltelefon keiner Feuchtigkeit, Luftfeuchtigkeit oder Nässe aus.
- Setzen Sie Zubehör, wie beispielsweise Kopfhörer, umsichtig ein. Üben Sie keinen unnötigen Druck auf die Antenne aus.
- Verwenden Sie Gerät und Zubehör nicht an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit wie z.B. Swimming-Pools, Gewächshäusern, Solarien oder tropischer Umgebung, andernfalls kann dies zu Beschädigung des Telefons und zum Erlöschen der Garantie führen.

Effiziente Verwendung des Telefons

Elektronische Geräte

Alle Mobiltelefone sind für Interferenzen anfällig, wodurch die Leistung des Geräts beeinträchtigt werden kann.

- Verwenden Sie das Mobiltelefon nicht unerlaubt in der Nähe medizinischer Geräte. Wenn Sie einen Herzschrittmacher tragen, bewahren Sie das Telefon nicht in der Nähe des Herzschrittmachers (z. B. in der Brusttasche) auf.
- Einige Hörhilfen können durch Mobiltelefone beeinträchtigt werden.
- Bei Fernsehgeräten, Radios, PCs usw. können ebenfalls leichte Interferenzen auftreten.

☐ Richtlinien für sichere und effiziente Handhabung

Sicherheit im Straßenverkehr

Erkundigen Sie sich über die jeweils geltenden Gesetze und Bestimmungen über die Verwendung von Mobiltelefonen in Fahrzeugen.

- Benutzen Sie während der Fahrt kein Handtelefon.
- Richten Sie Ihre ganze Aufmerksamkeit auf den Straßenverkehr.
- Verwenden Sie, sofern verfügbar, eine Freisprecheinrichtung.
- Parken Sie ggf. zuerst das Fahrzeug, bevor Sie Anrufe tätigen oder entgegennehmen.
- Elektromagnetische Strahlen können u.U. elektronische Systeme in Ihrem Fahrzeug stören, wie beispielsweise das Autoradio oder Sicherheitssysteme.
- Falls Ihr Fahrzeug mit einem Airbag ausgestattet ist, achten Sie darauf, dessen Funktionieren nicht durch die unsachgemäße Installation einer Freisprecheinrichtung zu behindern. Andernfalls kann die Funktionsweise des Airbags beeinträchtigt werden, was zu schweren Verletzungen führen kann.

Wenn Sie Musik hören, während Sie unterwegs sind, stellen Sie sicher, dass die Lautstärke auf ein angemessenes Maß eingestellt ist, sodass Sie Ihre Umgebung wahrnehmen. Dies ist vor allem dann wichtig, wenn Sie sich in der Nähe einer Straße befinden.

Vermeiden von Hörschäden

Wenn Sie längere Zeit einem hohen Geräuschpegel ausgesetzt sind, können Hörschäden auftreten. Wir empfehlen deshalb, dass Sie das Telefon beim Ein- und Ausschalten nicht ans Ohr halten. Es empfiehlt sich außerdem, die Lautstärke von Musik und Anrufen auf ein angemessenes Maß einzustellen.

Hinweis Übermäßige Lautstärke und übermäßiger Druck der Kopfhörer können zu Hörverlust führen.

Richtlinien für sichere und effiziente Handhabung

Sprenggebiete

Benutzen Sie das Telefon nicht in Sprenggebieten. Beachten Sie die Einschränkungen, und befolgen Sie alle geltenden Vorschriften und Regeln.

Explosionsgefährdete Orte

- Verwenden Sie das Telefon nicht an Tankstellen. Verwenden Sie das Telefon nicht in der Nähe von Kraftstoffen oder Chemikalien.
- Transportieren und lagern Sie keine brennbaren Flüssigkeiten, Gase oder Explosivstoffe im gleichen Raum eines Fahrzeugs, in dem sich auch das Mobiltelefon oder Mobiltelefonzubehör befindet.

In Flugzeugen

In Flugzeugen können Mobiltelefone zu Interferenzen führen.

- Schalten Sie daher Ihr Mobiltelefon aus, bevor Sie in ein Flugzeug steigen.
- Verwenden Sie es ausschließlich in Fällen, in denen dies ausdrücklich vom Personal erlaubt wurde.

Kinder

Bewahren Sie das Mobiltelefon an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf. Es enthält Kleinteile, die verschluckt oder eingeatmet werden könnten.

Notrufe

Notrufe sind möglicherweise nicht in allen Mobilfunknetzen möglich. Verlassen Sie sich daher bei Notrufen nie ausschließlich auf ein Mobiltelefon. Weitere Informationen dazu erhalten Sie von Ihrem Dienstanbieter.

▣ Richtlinien für sichere und effiziente Handhabung

Hinweise zum Akku und zur Pflege des Akkus

- Es ist nicht erforderlich, den Akku vor dem Laden vollständig zu entladen. Anders als bei herkömmlichen Akkus tritt bei diesem Akku kein Memory-Effekt auf, der die Leistung vermindert.
- Verwenden Sie ausschließlich Akkus und Ladegeräte von LG. Ladegeräte von LG sind so ausgelegt, dass die Lebensdauer des Akkus optimiert wird.
- Öffnen Sie den Akku nicht, und schließen Sie ihn nicht kurz.
- Achten Sie darauf, dass die Kontakte des Akkus sauber sind.
- Tauschen Sie den Akku aus, wenn die Leistung nicht mehr zufriedenstellend ist. Ein Akku kann mehrere hundert Mal aufgeladen werden, bevor er ausgetauscht werden muss.
- Wenn Sie den Akku längere Zeit nicht verwendet haben, laden Sie ihn erneut auf, um maximale Leistung zu erzielen.
- Setzen Sie das Ladegerät keiner direkten Sonneneinstrahlung oder hoher Luftfeuchtigkeit (wie z. B. in einem Badezimmer) aus.
- Bewahren Sie den Akku nicht in sehr heißen oder sehr kalten Räumen auf, da dies die Leistung beeinträchtigen kann.
- Bei Austausch des Akkus mit einem ungeeigneten Akkutyp besteht Explosionsgefahr.
- Entsorgen Sie unbrauchbar gewordene Akkus gemäß den Anweisungen des Herstellers. Nutzen Sie Recycling, wenn dies möglich ist. Geben Sie Akkus nicht einfach in den Hausmüll.
- Wenn Sie den Akku ersetzen müssen, wenden Sie sich an einen autorisierten LG Electronics Service Point oder Händler in Ihrer Nähe.
- Entfernen Sie das Ladegerät immer aus der Steckdose, wenn das Telefon voll aufgeladen ist. So vermeiden Sie, dass das Ladegerät unnötig Strom verbraucht.



Entsorgung von Altgeräten

1. Wenn dieses Symbol eines durchgestrichenen Abfalleimers auf einem Produkt angebracht ist, unterliegt dieses Produkt der europäischen Richtlinie 2002/96/EC.
2. Alle Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen getrennt vom Hausmüll über dafür staatlich vorgesehenen Stellen entsorgt werden.
3. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung des alten Geräts vermeiden Sie Umweltschäden und eine Gefährdung der persönlichen Gesundheit.
4. Weitere Informationen zur Entsorgung des alten Geräts erhalten Sie bei der Stadtverwaltung, beim Entsorgungsamt oder in dem Geschäft, wo Sie das Produkt erworben haben.



Entsorgen von alten Akkus

1. Wenn Akkus Ihres Produktes mit diesem durchgestrichenen Mülleimersymbol gekennzeichnet sind, unterliegen die Akkus der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG.
2. Dieses Symbol kann mit den chemischen Symbolen für Quecksilber (Hg), Kadmium (Cd) oder Blei (Pb) kombiniert sein, wenn die Akkus mehr als 0,0005 % Quecksilber, 0,002 % Kadmium oder 0,004 % Blei enthalten.
3. Akkus müssen immer getrennt vom Hausmüll in staatlichen oder kommunalen Sammeleinrichtungen und entsprechend den geltenden Vorschriften entsorgt werden.
4. Durch eine vorschriftsmäßige Entsorgung Ihrer alten Akkus können schädliche Auswirkungen auf Mensch, Tier und Umwelt vermieden werden.
5. Ausführliche Informationen zur Entsorgung von alten Akkus erhalten Sie bei den lokalen Behörden, der Entsorgungseinrichtung oder dem Fachhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

❑ Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Lösung
Mobiltelefon kann nicht eingeschaltet werden	Entfernen Sie den Akku, und legen Sie ihn wieder ein. Drücken Sie dann die Ein-/Austaste , um das Telefon einzuschalten.
Akku leer	Laden Sie den Akku auf. Überprüfen Sie die Ladeanzeige auf dem Display.
Der Akku wird nicht vollständig aufgeladen oder das Telefon schaltet sich zuweilen selbst aus	Reinigen Sie die Ladekontakte am Telefon und am Akku mit einem sauberen, weichen Tuch.
Die Betriebszeit des Akkus ist kürzer als sonst	Dies kann an den Umgebungsbedingungen liegen, an einem zu schwachen Signal, oder einer großen Zahl von Anrufen.
Ladefehler – Temperatur außerhalb des zulässigen Bereichs	Achten Sie darauf, dass die Umgebungstemperatur richtig ist, warten Sie eine Weile, und laden Sie den Akku dann erneut auf.

❑ Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Lösung
Ladefehler – Falsches Ladegerät	Verwenden Sie nur Original-Zubehör von LG.
Ladefehler – Akku defekt	Tauschen Sie den Akku aus.
Ladefehler – Die Ladekontrollanzeige wird während des Ladevorgangs nicht angezeigt	Der Akku ist leer oder wurde lange Zeit nicht verwendet. Es kann eine Weile dauern, bis die Ladekontrollanzeige auf dem Bildschirm angezeigt wird.
Telefoncode oder Kennwort vergessen	Der Standard-Telefoncode ist „0000“.
PUK-Code eingeben	Der PIN-Code wurde dreimal hintereinander falsch eingegeben, und das Telefon ist entsprechend gesperrt. Geben Sie den PUK-Code ein, den Sie von Ihrem Dienstanbieter erhalten haben.

❑ Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Lösung
Kein Netzwerk verfügbar	Eventuell befinden Sie sich in einer Gegend mit schwacher Signalstärke. Ändern Sie Ihre Position, und versuchen Sie es erneut. Sie wollen auf eine Funktion zugreifen, die Sie bei Ihrem Dienstanbieter nicht abonniert haben. Weitere Informationen dazu erhalten Sie bei Ihrem Dienstanbieter.
Sie haben eine Nummer eingegeben, die aber nicht gewählt wurde	Vergewissern Sie sich, dass Sie die Sendetaste gedrückt haben. Prüfen Sie, ob Sie den korrekten Netzdienst nutzen. Prüfen Sie, ob Sie eine Anrufsperrung für ausgehende Anrufe aktiviert haben. Prüfen Sie, ob Sie die Vorwahl eingegeben haben.
Ihr Gesprächspartner kann Sie nicht erreichen	Prüfen Sie, ob Ihr Telefon eingeschaltet ist. Drücken Sie die Sendetaste länger als eine Sekunde. Prüfen Sie, ob Sie Zugang zum Netzdienst haben. Prüfen Sie, ob Sie eine Anrufsperrung für ausgehende Anrufe aktiviert haben.

❑ Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Lösung
Ihr Gesprächspartner kann Sie nicht hören	Stellen Sie sicher, dass Sie die Lautsprecher abgeschaltet haben. Prüfen Sie, ob Sie das Telefon nah genug an den Mund halten. Das Mikrofon befindet sich am unteren Ende des Telefons.
Die Sprachqualität des Anrufs ist schlecht.	Überprüfen Sie die Signalstärkeanzeige auf dem Display. Die Anzahl der angezeigten Balken stellt die Signalstärke dar. Bewegen Sie das Telefon ein wenig, oder gehen Sie an ein Fenster, falls Sie sich in einem Gebäude befinden.
Es wird keine Nummer gewählt, wenn Sie einen Eintrag aus dem Telefonbuch wählen	Verwenden Sie die Suchfunktion des Telefonbuchs, um zu prüfen, ob die Nummer korrekt gespeichert wurde. Speichern Sie die Nummer erneut in Ihren Kontakten, falls erforderlich.
Falls Sie das Problem mit den obigen Hinweisen nicht lösen konnten	Notieren Sie die Modellnummer Ihres Mobiltelefons, und beschreiben Sie das Problem genau. Wenden Sie sich an Ihren Händler oder an das LG Service Center.

Zubehör

Für Ihr Mobiltelefon stehen verschiedene Zubehörteile zur Verfügung. Sie können sie für eine komfortable und einfache Kommunikation beliebig kombinieren.

Standardakku



Ladegerät/ Netz Kabel



Hinweis

- › Verwenden Sie ausschließlich Originalzubehör von LG. Die Missachtung dieses Hinweises kann zum Erlöschen Ihrer Garantie führen.
- › Da das Zubehör je nach Land oder Region unterschiedlich sein kann, wenden Sie sich für weitere Informationen an einen unserer regionalen Dienstanbieter oder Fachhändler.

Technische Daten

Allgemeines

Produktname: LG-A170



System: GSM 900 / DCS 1800 Dualband-
Endgerät

Umgebungstemperatur

Max: +55 °C (entladen)

+45 °C (laden)

Min: -10 °C

Declaration of Conformity  LG Electronics	
Supplier Details	
Name	LG ELECTRONICS
Address	LG Electronics Inc. LG Twin Towers 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea 150-721
Product Details	
Product Name	GSM 900 / DCS 1800 Dualband Terminal Equipment
Model Name	LG-A170, LG-A170, LG-A170b
Trade Name	LG
CE Mark	CE 0168
Applicable Standards Details	
8272 Directive 1999/5/EC EN 301 489-01 V1.8.1, EN 301 489-07 V1.3.1 EN 301 511 V9.2 EN 10085:2001, EN12209-1:2006, EC 42209-2:2010 EN 60950-1:2006+A11:2009	
Supplementary Information	
The conformity to above standards is verified by the following Notified Body(BAF) BAF, Fench House Churchfield Road - Walton-on-Thames Surrey - KT12 2TD, United Kingdom Notified Body Identification Number: 0168	
Declaration	
I hereby declare under our SOB responsibility that the product mentioned above in which this declaration is made complies with the above mentioned standards and Directives	Name Doo Hwang Lee / Director 17 Feb. 2011
LG Electronics Logistics and Services E.K. Wellebaan 16, 1227 AE Almere, The Netherlands	 Signature of representative

Guide de l'utilisateur du LG-A170 - français

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

Ce manuel peut présenter des différences par rapport à votre téléphone, en fonction de la version du micrologiciel utilisé ou de votre fournisseur de services.



Sommaire

Présentation du téléphone	3
Installation de la carte SIM et chargement de la batterie	5
Menus et options	7
Saisie de texte	8
Aide-mémoire	11
Recommandations pour une utilisation sûre et efficace	19
Dépannage	28
Accessoires	31
Données techniques	32

Présentation du téléphone





Prise casque/
Prise chargeur

Installation de la carte SIM et chargement de la batterie

Installation de la carte SIM

Lorsque vous vous abonnez à un réseau de téléphonie mobile, vous recevez une carte SIM contenant vos informations d'abonnement, telles que votre code PIN, tout service disponible en option, etc.

Important ! La carte SIM et ses points de contact peuvent être facilement rayés ou tordus ; veuillez donc à manipuler la carte SIM avec précaution lorsque vous l'insérez ou la retirez. Conservez les cartes SIM hors de la portée des enfants.

› Prise en charge des cartes SIM 2G/2,5G uniquement

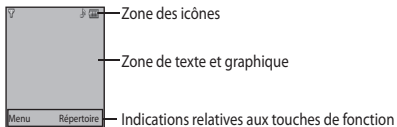
Illustrations

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

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



Affichage

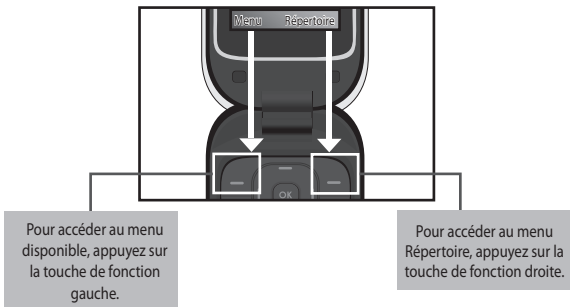


Icônes affichées à l'écran

	Indique la force du signal du réseau.
	Indique le niveau de charge de la batterie.
	Indique l'arrivée d'un ou plusieurs SMS.
	Indique l'arrivée d'un ou plusieurs messages vocaux.
	Indique que le réveil est activé.
	Indique que votre téléphone utilise les paramètres du profil Silencieux.
	Indique que votre téléphone utilise les paramètres du profil Extérieur.
	Indique que votre téléphone utilise les paramètres du profil Casque.
	Indique que tous les appels sont transférés vers un autre numéro.
	Indique que votre téléphone est en mode Avion.
	Indiquer nouveaux agendas.

Menus et options

Votre téléphone comprend un ensemble de fonctions qui vous permettent de le personnaliser. Ces fonctions sont regroupées en menus et en sous-menus, accessibles via les touches de fonction droite et gauche. Dans la partie inférieure de l'écran s'affiche la fonction actuelle de ces deux touches.



Saisie de texte

Vous pouvez saisir des caractères alphanumériques à l'aide du clavier de votre téléphone. Pour passer d'un mode à un autre, appuyez sur la touche **#**.

Mode T9

Ce mode vous permet de saisir des mots en appuyant une seule fois sur une touche pour entrer une lettre. Chaque touche du clavier correspond à plusieurs lettres. Le mode T9 compare automatiquement les touches enfoncées aux termes du dictionnaire linguistique interne, afin de déterminer le mot juste. Ce mode de saisie nécessite donc beaucoup moins de frappes que le mode ABC classique.



La méthode de saisie est indiquée dans le coin supérieur droit de votre téléphone.

Indicateur	Fonction (mode étendu français)
T9Abc	T9 Abc étendu
T9abc	T9 abc étendu
T9ABC	T9 ABC étendu
123	Numérique
Abc	Multitap Abc
abc	Multitap abc
ABC	Multitap ABC

Mise en marche / Arrêt du téléphone



Vous pouvez allumer et éteindre le téléphone en appuyant sur la touche Marche/Arrêt ou en la maintenant enfoncée.

Émettre un appel


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


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

Émission d'un appel depuis les contacts

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

Réponse à un appel et rejet d'un appel

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

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

ASTUCE ! Vous pouvez modifier les paramètres de votre téléphone pour adapter les modes de réponse à vos appels. Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Réglages**, puis **Appels**. Sélectionnez **Mode de réponse** et choisissez l'une des options suivantes : **Ouverture du slide**, **Toute touche** ou **Touche décrocher**.

- **Ouverture du slide** : permet de prendre un appel en ouvrant le clapet.
- **Toute touche** : permet de prendre un appel en appuyant sur n'importe quelle touche.
- **Touche décrocher** : permet de prendre un appel en appuyant simplement sur la touche d'envoi.

Modification de vos paramètres d'appel

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

- **Transfert d'appel** : permet de sélectionner une méthode de renvoi d'appel.
- **Appel en attente** : permet d'activer ou de désactiver la fonction double appel.

Vérification de l'historique des appels

Vous pouvez consulter la liste de tous les appels, des appels manqués, des appels émis, des appels reçus, ainsi que la durée de ces appels. Le numéro et le nom (si disponibles) s'affichent tous deux avec la date et l'heure de l'appel. Vous voyez également le nombre d'appels que vous avez émis. Appuyez sur **Menu**, puis sélectionnez **Journal appels**.


Aide-mémoire

Calendrier

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

Repertoire

Vous pouvez rechercher un contact dans votre répertoire.

- 1 Appuyez sur **Répertoire**, puis sélectionnez **Rechercher**, sélectionnez **Répertoire** dans l'écran **Menu** ou appuyez sur  (haut) à partir de l'écran de veille.
 - 2 À l'aide du clavier, saisissez la première lettre du contact que vous souhaitez appeler.
 - 3 Utilisez les touches de navigation haut et bas pour faire défiler les contacts. Pour parcourir les différents numéros des contacts, utilisez les touches de navigation gauche et droite.
- **Nouveau contact** : permet d'ajouter des entrées au répertoire.
 - **Numéros abrégés** : permet d'attribuer les numéros de certains de vos contacts aux touches 2 à 8.
 - > **Message SOS** : (Numéros abrégés -> OK -> touche 9) un message d'urgence peut être envoyé à des numéros prédéfinis (3 maximum) en maintenant la touche 9 enfoncée. Lorsque vous exercez une pression prolongée sur la touche 9, le message Définir message SOS ? apparaît à l'écran. Appuyez sur Oui, puis saisissez le message et les trois numéros auxquels vous souhaitez envoyer le message en mode d'urgence. Appuyez ensuite sur Enregistrer/Terminé.
 - **Tout copier** : permet de copier toutes les entrées de la mémoire de la carte SIM vers la mémoire du téléphone et vice-versa.

- **Tout supprimer** : permet de supprimer toutes les entrées de la mémoire de la carte SIM ou du téléphone.
- **État mémoire** : permet de vérifier l'état de la mémoire de la carte SIM et du téléphone.
- **Infos**
 - > **Numéro de service** : permet d'accéder à la liste des numéros de service attribués de façon sécurisée par le fournisseur de services.
 - > **Mes numéros** : permet d'enregistrer et de consulter vos numéros personnels sur votre carte SIM.
 - > **Carte de visite** : permet d'enregistrer et de consulter votre carte de visite contenant des informations comme votre nom, votre adresse e-mail, vos numéros de téléphone mobile, fixe et professionnel, et de l'envoyer via un SMS.

Journal d'appels

Vous pouvez consulter la liste de tous les appels, des appels manqués, des appels émis, des appels reçus, ainsi que la durée de ces appels. Le numéro et le nom (si disponibles) s'affichent tous deux avec la date et l'heure de l'appel. Vous voyez également le nombre d'appels que vous avez émis.

- **Tous les appels** : permet d'afficher toutes les listes correspondant à trois types d'appels (Appels reçus/Appels émis/Appels manqués), dans l'ordre chronologique.
- **Appels manqués** : permet de consulter les 20 derniers appels auxquels vous n'avez pas répondu.
- **Appels composés** : permet de consulter les 20 derniers appels sortants (que vous avez passés ou essayé de passer).
- **Appels reçus** : permet de consulter les 20 derniers appels entrants.
- **Durées appels** : permet de consulter la durée des appels entrants et sortants.

Jeux

Le LG-A170 contient des jeux préchargés vous permettant de vous divertir pendant votre temps libre. Appuyez sur Menu, puis sélectionnez **Jeux**.

Messages

Envoi d'un message

- 1 Appuyez sur **Menu**, sélectionnez **Messagerie**, puis **Écrire message**.
- 2 Un nouvel Éditeur de messages s'ouvre. Par défaut, l'éditeur de message est en mode SMS.
- 3 Saisissez votre message à l'aide de la saisie intuitive T9 ou de la saisie manuelle Abc. Vous pouvez modifier le mode de saisie de texte en appuyant sur **##?**.
- 4 Appuyez sur **Options**, puis sélectionnez **Insérer** pour ajouter **Symboles**, **Modèle**, **Répertoire** ou **Carte de visite**.
- 5 Appuyez sur **Envoyer** à.
- 6 Saisissez le numéro de téléphone ou appuyez sur **Options**, sélectionnez **Répertoire** ou **Messages récents** pour ouvrir votre liste de contacts, puis sélectionnez le numéro de téléphone et appuyez sur l'option Insérer.
- 7 Appuyez sur **Envoyer**.
 - **Recus** : vous êtes averti lorsque vous recevez des messages. Ils sont également enregistrés ici.
 - **Brouillons** : permet d'afficher les messages enregistrés.
 - **Boîte d'envoi** : permet d'afficher le message que vous êtes sur le point d'envoyer ou dont l'envoi a échoué.
 - **Envoyé** : permet de visualiser les messages déjà envoyés, en indiquant notamment leur heure d'envoi et leur contenu.

- **Écouter la messagerie vocale** : permet d'accéder rapidement à votre messagerie vocale.
- **Messages d'information** : les messages du service d'information sont des SMS fournis par le réseau au téléphone.
- **Modèles** : la liste comprend des messages prédéfinis. Vous pouvez consulter et modifier les modèles ou en créer de nouveaux.
- **Règlages** : permet de définir les paramètres de votre fournisseur de réseau.

Saisie de texte

Vous pouvez saisir des caractères alphanumériques à l'aide du clavier de votre téléphone. Par exemple, vous devez saisir du texte pour enregistrer des Répertoire dans le répertoire, écrire un message et créer des événements dans le calendrier. Vous pouvez choisir parmi les méthodes de saisie suivantes : intuitive T9, manuelle ABC et 123.

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

Saisie intuitive T9

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

Saisie manuelle Abc






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

Mode 123 (chiffres)



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

Profils audio

Vous pouvez sélectionner l'un des profils suivants : Général, Silencieux, Vibreur seul, Extérieur, Mode Avion et Kit piéton.

- **Général** : une fois ce profil configuré, l'indicateur  s'affiche sur l'écran de veille.
- **Silencieux** : la sonnerie et le vibreur sont tous deux désactivés. Une fois ce profil configuré, l'indicateur  s'affiche sur l'écran de veille.
- **Vibreur seul** : la sonnerie est désactivée, seul le vibreur est activé. Une fois ce profil configuré, l'indicateur  s'affiche sur l'écran de veille.
- **Extérieur** : profil par défaut. Le volume de la sonnerie et des touches est réglé au maximum. Une fois ce profil configuré, l'indicateur  s'affiche sur l'écran de veille.
- **Mode Avion** : permet d'**activer** ou de **désactiver** le mode Avion. Lorsque le **mode Avion** est **activé**, vous ne pouvez pas émettre d'appels ni envoyer de message.
- **Casque** : lorsque le casque est connecté au téléphone, l'indicateur  s'affiche sur l'écran de veille. Vous pouvez personnaliser les éléments suivants : le type d'alerte d'appel, les sonneries et leur volume, le type d'alerte du message, les sonneries de message et leur volume, les bips touches et leur volume, les bips clapet, le volume des effets sonores et le volume marche/arrêt.

Outils

- **Faux appel** : permet d'effectuer un faux appel entrant ; votre téléphone sonne après un délai défini et affiche le nom et le numéro que vous avez indiqués. Pour configurer un faux appel, accédez à l'option Faux appel dans les paramètres. Activez la fonction de faux appel. Dans les options, sélectionnez le délai après lequel vous voulez activer le faux appel. Saisissez le nom et le numéro à attribuer au faux appel, puis appuyez sur Enregistrer pour enregistrer les paramètres. Pour déclencher un faux appel, appuyez sur   dans l'écran de veille.
- **Calculatrice** : permet d'exécuter des fonctions standard, telles que des additions, des soustractions, des multiplications et des divisions.
- **Chronomètre** : permet d'utiliser la fonction chronomètre.
- **Convertisseur d'unités** : permet de convertir une mesure dans l'unité de votre choix.
- **Fuseaux horaires** : permet de connaître l'heure d'un autre fuseau horaire ou d'un autre pays.

Agenda

- **Alarme** : permet de configurer jusqu'à 3 réveils pour être réveillé à une heure spécifique.
- **Mémo** : permet d'enregistrer vos mémos ici.

Règlages

- **Date & Heure** : permet de définir des fonctions relatives à la date et à l'heure.
- **Langue** : permet de modifier la langue du texte affiché sur votre téléphone. Ce changement affecte également la langue du mode de saisie.
- **Affichage** : permet de régler les paramètres d'affichage du téléphone.
 - > **Voyants lumineux** : lorsque vous les activez, les voyants s'allument sur la façade avant.
 - Mise en marche/arrêt, clapet ouvert/fermé, SMS entrant : 1 clignotement.
 - Appel entrant : clignotement jusqu'à ce que la sonnerie s'arrête.
 - Alarme : clignotement jusqu'à ce que vous l'arrêtiez ou jusqu'à l'heure de fin de l'alarme.
 - Batterie en charge : voyant lumineux fixe. Lorsque la batterie est chargée, le voyant lumineux s'éteint.
- **Appels** : permet de définir les paramètres en fonction d'un appel.
- **Sécurité** : permet de sécuriser le téléphone.
 - > **Demande code PIN** : permet de choisir un code PIN à saisir à chaque fois que vous allumez votre téléphone.
 - > **Verrouillage téléphone** : permet de choisir un code de sécurité pour verrouiller votre téléphone. Lorsque allumé, Quand SIM changée ou Immédiatement.
 - > **Interdiction d'appels** : choisissez un mot de passe pour tous les appels sortants, appels internationaux, appels itinérants vers l'international, tous les appels entrants ou les appels itinérants depuis l'international.
 - > **Numéro fixe** : choisir un code PIN2 pour activer le numéro fixe vous permet de restreindre les appels uniquement aux contacts du Répertoire.

- > **Pisteur anti-vol de mobile** : en cas de vol de votre téléphone, celui-ci envoie les SMS aux numéros configurés par le véritable propriétaire. L'utilisateur doit configurer les paramètres ATMT en indiquant son nom, un numéro de téléphone principal et un numéro de téléphone secondaire. L'utilisateur doit activer l'ATMT pour activer la fonction ATMT. Le code ATMT par défaut est 0000. Les SMS ATMT contiennent les informations concernant le numéro IMEI du téléphone volé, son emplacement actuel et le numéro de la personne en train de l'utiliser.
- > **Changer codes** : pour changer votre code de sécurité, votre code PIN1 ou PIN2, ou votre code ATMT, saisissez l'ancien code, puis le nouveau.
- **Économie d'énergie** : permet de passer en mode d'économie d'énergie lorsque vous n'utilisez pas le téléphone et qu'il est réglé sur **Toujours activé**. Définissez les paramètres d'économie d'énergie sur **Toujours activé**, **Nuit uniquement** ou **Désactivé**.
- **Sélection du réseau** : permet de sélectionner un réseau qui sera enregistré automatiquement ou manuellement.
- **Réinit. réglages** : utilisez la fonction **Réinit** pour réinitialiser les paramètres à leur valeur d'usine. Pour activer cette fonction, le code de sécurité est nécessaire. Le nombre par défaut est « 0000 ».
- **État mémoire** : permet de vérifier l'espace libre et le niveau d'utilisation de la mémoire de chaque dossier.

☐ Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Exposition aux radiofréquences

CET APPAREIL EST CONFORME À L'ARÉGLEMENTATION INTERNATIONALE EN MATIÈRE D'EXPOSITION AUX ONDES RADIO.

Votre téléphone portable est un émetteur-récepteur radio. Il a été conçu et fabriqué de manière à respecter les limites recommandées par les directives internationales (ICNIRP) en matière d'exposition aux fréquences radioélectriques. Ces limites font partie d'un ensemble de directives et déterminent les niveaux autorisés d'énergie FR pour la population. Ces directives ont été établies par des organismes scientifiques indépendants à partir d'évaluations complètes et régulières issues d'études scientifiques. Ces directives comprennent des marges de sécurité destinées à garantir la sécurité de toutes les personnes, quels que soient leur âge et condition physique.

Les recommandations relatives à l'exposition aux ondes radio utilisent une unité de mesure appelée DAS (débit d'absorption spécifique). La limite DAS fixée dans les directives internationales est de 2,0 W/kg*. Lors des tests visant à déterminer le DAS, le téléphone est utilisé dans des positions de fonctionnement standard et fonctionne à son niveau de puissance certifié le plus élevé dans toutes les bandes de fréquences testées. Bien que le taux d'absorption spécifique soit déterminé sur le niveau de puissance certifié le plus élevé, le taux d'absorption spécifique réel du téléphone en fonctionnement peut être largement inférieur à la valeur maximale. Cela est dû au fait que le téléphone est conçu pour fonctionner à différents niveaux de puissance de manière à n'utiliser que la puissance dont il a besoin pour accéder au réseau. En principe, plus vous êtes proche d'une antenne relais, plus la puissance de sortie est faible. Avant d'être commercialisé, tout modèle de téléphone doit être soumis à des tests visant à garantir sa conformité à la directive européenne R&TTE.

Cette directive impose le respect de règles strictes afin de garantir la sécurité des utilisateurs et de l'ensemble de la population, et prévenir tout risque sanitaire. La valeur DAS la plus élevée enregistrée pour ce modèle lors des tests effectués afin de vérifier sa conformité aux normes définies pour une utilisation au niveau de l'oreille est de 0,745 W/kg.

Cet appareil est conforme aux directives en matière d'exposition aux fréquences radioélectriques lorsqu'il est utilisé soit dans sa position normale, c.-à-d. au niveau de l'oreille, soit à une distance minimale de 1,5 cm du corps.

❑ Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Lorsqu'un étui, un clip ceinture ou un support est utilisé à des fins de transport, il ne doit pas contenir de parties métalliques et doit garantir une distance minimale de 1,5 cm entre le produit et le corps. Pour pouvoir transmettre des fichiers de données ou des messages, cet appareil requiert une connexion de qualité au réseau. Dans certains cas, la transmission de fichiers de données ou de messages peut être retardée jusqu'à ce qu'une telle connexion soit possible. Veuillez à bien suivre les instructions relatives à la distance de séparation pour l'établissement de la transmission.

La valeur DAS la plus élevée enregistrée pour ce modèle lors des tests effectués afin de vérifier sa conformité aux normes définies pour une utilisation au niveau du corps est de 0.371 W/kg.

* La limite DAS applicable aux équipements mobiles utilisés par le public est de 2,0 watts/kilogramme (W/kg) en moyenne sur dix grammes de tissu cellulaire.

Ces directives comprennent des marges de sécurité destinées à assurer une protection supplémentaire pour les consommateurs et à prendre en compte toute variation de mesure.

Les valeurs DAS peuvent varier selon les normes de présentation des informations en vigueur dans les différents pays et selon la bande de réseau utilisée.

Pour connaître les valeurs DAS autorisées dans les autres pays, veuillez consulter la rubrique des informations relatives aux produits sur le site www.lgmobile.com.

Mesures touchant à la sécurité

- Dans certains lieux ou situations tels que les avions, les hôpitaux, les stations services, et les garages professionnels, l'usage du téléphone est interdit. Il est donc impératif de respecter strictement les consignes de sécurité propres à chacune de ces situations et d'éteindre votre téléphone lorsque cela est requis.
- Par ailleurs, pour éviter les risques d'interférences, les personnes porteuses d'implants électroniques (stimulateurs cardiaques, pompes à insuline, neurostimulateurs...) doivent conserver une distance de 15 cm entre le mobile et l'implant et ne l'utiliser que du côté opposé au côté où celui-ci est situé.
- Téléphoner en conduisant, même avec des équipements qui ne sont pas interdits par la réglementation, est dangereux. Cela augmente le risque d'accident provenant de la distraction créée par la conversation elle-même. Aussi est-il interdit de téléphoner en conduisant et l'utilisation d'un kit mains-libres ne doit pas être considéré comme une solution.

❑ Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Entretien et réparation

AVERTISSEMENT

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

- Ne démontez pas votre téléphone. Si une réparation s'avère nécessaire, confiez-le à un technicien qualifié.
- Tenez votre téléphone éloigné des appareils électriques, tels que téléviseurs, postes radio et ordinateurs personnels.
- Ne placez pas votre téléphone à proximité de sources de chaleur, telles qu'un radiateur ou une cuisinière.
- Ne le faites pas tomber.
- Ne soumettez pas votre téléphone à des vibrations mécaniques ou à des chocs.
- Éteignez votre téléphone dans les zones où des règlements spéciaux l'exigent. Par exemple, n'utilisez pas votre téléphone dans les hôpitaux, car celui-ci pourrait perturber le bon fonctionnement des équipements médicaux sensibles.
- Si vos mains sont mouillées, évitez tout contact avec le téléphone lorsqu'il est en cours de charge. Ceci peut provoquer un choc électrique et endommager votre téléphone.
- Ne mettez pas un téléphone en charge à proximité de matières inflammables. En effet, il pourrait chauffer et déclencher un incendie.
- Pour nettoyer l'extérieur du combiné, utilisez un chiffon sec. N'utilisez pas de solvant, tel que du benzène, un diluant ou de l'alcool.
- Ne rechargez pas votre téléphone lorsqu'il est posé sur du tissu.
- Rechargez votre téléphone dans une zone bien ventilée.
- N'exposez pas le téléphone à de la fumée ou de la poussière en quantité excessive.
- Ne placez votre téléphone à proximité de cartes de crédit ou de titres de transport, car il pourrait altérer les données des bandes magnétiques.
- Ne touchez pas l'écran avec un objet pointu qui risquerait d'endommager votre téléphone.
- Ne mettez pas votre téléphone en contact avec des liquides ou des éléments humides.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

- Utilisez les accessoires tels que les oreillettes avec précaution. Ne manipulez pas l'antenne inutilement.
- N'utilisez pas votre téléphone ou ses accessoires dans des endroits humides tels que piscines, serres, solariums ou environnements tropicaux. Ceux-ci risquent de l'endommager et d'annuler la garantie.

Fonctionnement optimal du téléphone

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

- N'utilisez pas votre téléphone à proximité d'équipements médicaux sans autorisation. Demandez l'avis de votre médecin afin de déterminer si le fonctionnement de votre téléphone est susceptible d'interférer avec le fonctionnement de votre appareil médical.
- Les téléphones portables peuvent nuire au bon fonctionnement de certaines prothèses auditives.
- Pour les porteurs d'implants électroniques, des précautions sont à prendre: utilisez le téléphone sur le côté opposé à l'implant.
- Des interférences mineures peuvent perturber le bon fonctionnement des téléviseurs, radios, ordinateurs, etc.

Stimulateurs cardiaques

Les fabricants de stimulateurs cardiaques recommandent de maintenir une distance minimale de 15 cm entre un téléphone portable et un stimulateur cardiaque afin d'éviter toute interférence avec ce dernier. Pour ce faire, utilisez le téléphone sur l'oreille opposée à votre stimulateur cardiaque et ne le transportez pas dans une poche de chemise.

Hôpitaux

Éteignez votre appareil sans fil lorsque cela vous est demandé dans les hôpitaux, cliniques et établissements de santé ; ce type d'appareil peut en effet provoquer des interférences avec des équipements médicaux sensibles.

❑ Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Sécurité au volant

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

- Ne tenez pas le téléphone dans votre main alors que vous conduisez.
- Concentrez toute votre attention sur la conduite.
- Utilisez un kit mains libres, si disponible.
- Si les conditions de conduite le permettent, quittez la route et garez-vous avant d'émettre ou de recevoir un appel.
- Les radiofréquences peuvent affecter certains systèmes électroniques de votre véhicule motorisé, tels que le système audio stéréo ou les équipements de sécurité.
- Lorsque votre véhicule est équipé d'un airbag, ne gênez pas son déclenchement avec un équipement sans fil portable ou fixe. Il risquerait de l'empêcher de s'ouvrir ou provoquer de graves blessures en raison de performances inadéquates.
- Lorsque vous écoutez de la musique en extérieur, veuillez vous assurer que le volume n'est pas trop élevé de façon à bien entendre ce qu'il se passe autour de vous. Ceci est particulièrement important à proximité des routes.

Nuisances auditives

Afin de protéger vos capacités auditives, n'exposez pas votre ouïe à de hauts volumes sonores pendant de longues périodes.

Nous vous recommandons de ne pas tenir l'appareil près de votre oreille lorsque le mode mains libres est activé. Pendant les communications ou lorsque vous écoutez de la musique, réglez le volume à un niveau raisonnable.

Remarque : Une pression sonore trop élevée provenant de vos oreillettes pourrait entraîner une perte de votre acuité auditive.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Parties en verre

Certaines parties de votre téléphone portable sont en verre. Ce verre pourrait se briser en cas de chute sur une surface dure ou d'impact considérable. Le cas échéant, évitez de toucher ou de retirer le verre brisé.

N'utilisez plus votre téléphone portable jusqu'à ce que ce verre soit remplacé par un fournisseur de service agréé.

Zone de déminage

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

Zones à atmosphère explosive

N'utilisez pas votre téléphone dans une station-service.

N'utilisez pas votre téléphone à proximité de carburant ou de produits chimiques.

Ne transportez pas et ne stockez pas de produits dangereux, de liquides ou de gaz inflammables dans le même compartiment de votre voiture que votre téléphone portable et ses accessoires.

Dans un avion

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

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

Enfants

Conservez votre téléphone dans un endroit sûr, hors de la portée des jeunes enfants. Votre téléphone comprend des petites pièces qui peuvent présenter un risque de suffocation.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Appels d'urgence

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

Informations sur la batterie et précautions d'usage

Il n'est pas nécessaire de décharger complètement la batterie avant de la recharger. Contrairement aux autres batteries, elle n'a pas d'effet mémoire pouvant compromettre ses performances.

Utilisez uniquement les batteries et chargeurs LG. Les chargeurs LG sont conçus pour optimiser la durée de vie de votre batterie.

Ne démontez pas et ne courtcircuitiez pas la batterie.

Les contacts métalliques de la batterie doivent toujours rester propres.

Procédez au remplacement de la batterie lorsque celle-ci n'offre plus des performances acceptables. La batterie peut être rechargée des centaines de fois avant qu'un remplacement ne soit nécessaire.

Rechargez la batterie en cas de non-utilisation prolongée afin d'optimiser sa durée d'utilisation.

N'exposez pas le chargeur de la batterie au rayonnement direct du soleil. Ne l'utilisez pas non plus dans des lieux très humides, tels qu'une salle de bains.

- Le remplacement de la batterie par un modèle inadapté risque d'entraîner une explosion de cette dernière.
- Le remplacement de la batterie par un modèle inadapté risque d'entraîner une explosion de cette dernière.
- Respectez les instructions du fabricant relatives au recyclage des batteries usagées. Veuillez recycler autant que faire se peut. Ne vous en débarrassez pas avec les déchets ménagers.
- Si la batterie est hors d'usage, veuillez la rapporter au service après-vente ou au revendeur LG Electronics agréé le plus proche.
- Débranchez systématiquement le chargeur de la prise murale orsqe le chargement de la batterie est terminé pour éviter qu'il ne consomme inutilement de l'énergie.
- La durée de vie réelle de la batterie dépend de la configuration du réseau, des paramètres du produit, de l'utilisation, de la batterie et des conditions extérieures.

Conditions d'utilisation pour réduire le niveau d'exposition du consommateur aux rayonnements

Téléphonez dans de bonnes conditions de réception pour diminuer la quantité de rayonnements. Pour ce faire, évitez de téléphoner dans les parking souterrains, lors de déplacements en train ou en voiture. Téléphonez quand le téléphone capte au mieux (affichage d'un maximum de barrettes de réception de réseau).

Utilisez un kit main libre tout en veillant à éloigner le téléphone du ventre pour les femmes enceintes et des parties génitales pour les adolescents.

Précautions d'usage préconisées par notre constructeur

Évitez de téléphoner dans les parking souterrains, les ascenseurs, lors de déplacements en train, en voiture ou dans un secteur mal couvert par le réseau.

Les personnes porteuses d'implants électroniques (stimulateurs cardiaques...) doivent conserver une distance de 15 centimètres entre le mobile et l'implant et ne l'utiliser que du côté opposé au côté où celui-ci est situé.

Utilisez un kit piéton (oreillettes) le plus souvent possible, notamment en cas d'usage fréquent ou prolongé du téléphone mobile.

Éloignez votre téléphone mobile du ventre chez les femmes enceintes ou du bas du ventre chez les enfants et adolescents.



Élimination de votre ancien appareil

1. Ce symbole, représentant une poubelle sur roulettes barrée d'une croix, signifie que le produit est couvert par la directive européenne 2002/96/EC.
2. Les éléments électriques et électroniques doivent être jetés séparément, dans les vide-ordures prévus à cet effet par votre municipalité.
3. Une élimination conforme aux instructions aidera à réduire les conséquences négatives et risques éventuels pour l'environnement et la santé humaine.
4. Pour plus d'information concernant l'élimination de votre ancien appareil, veuillez contacter votre mairie, le service des ordures ménagères ou encore la magasin où vous avez acheté ce produit.



Recyclage des batteries/accumulateurs usagés

1. Lorsque la batterie ou l'accumulateur de votre produit comporte ce symbole d'une poubelle sur roulettes barrée d'une croix, cela signifie que le produit est couvert par la directive européenne 2006/66/EC.
2. Ce symbole peut être associé aux symboles chimiques du mercure (Hg), du cadmium (Cd) ou du plomb (Pb) si la batterie contient plus de 0,0005 % de mercure, 0,002 % de cadmium ou 0,004% de plomb.
3. Les batteries/accumulateurs doivent être jetés séparément, dans les déchetteries prévues à cet effet par votre municipalité ou être rapportés dans un magasin de téléphonie mobile.
4. La mise au rebut de vos batteries/accumulateurs dans une poubelle appropriée ou dans un magasin de téléphonie mobile aidera à réduire les risques pour l'environnement et votre santé.
5. Pour plus d'informations concernant le recyclage de vos batteries/accumulateurs, veuillez contacter votre mairie, le service des ordures ménagères ou encore le magasin où vous avez acheté ce produit.

□ Dépannage

Problème	Solution possible
Impossible d'allumer le téléphone	Retirez la batterie et réinsérez-la. Appuyez ensuite sur la touche Marche pour mettre le téléphone sous tension.
Batterie déchargée	Rechargez la batterie. Vérifiez l'indicateur de charge sur l'écran.
La batterie ne se charge pas correctement ou le téléphone s'éteint parfois lui-même.	Essayez les contacts de charge à la fois sur le téléphone et sur la batterie à l'aide d'un chiffon doux et sec.
L'autonomie de la batterie diminue	La réduction de l'autonomie de la batterie peut être due à votre environnement, à une saturation du réseau ou à un signal faible.
Erreur de charge - Température hors plage	Vérifiez que la température est appropriée, patientez un instant, puis rechargez votre batterie.
Erreur de charge - Chargeur incorrect	N'utilisez que des accessoires de marque LG.
Erreur de charge - Batterie défectueuse	Remplacez la batterie.
Erreur de charge - l'icône de charge ne s'affiche pas lors de la charge	La batterie est vide ou n'a pas été utilisée depuis longtemps. Cela peut prendre du temps avant que l'icône de la batterie apparaisse à l'écran.

▣ Dépannage

Problème	Solution possible
Oubli du code du téléphone ou du mot de passe	Le code du téléphone par défaut est 0000.
Saisir PUK	Le code PIN a été saisi trois fois d'affilée de manière incorrecte. Le téléphone est désormais bloqué. Saisissez le code PUK fourni par votre opérateur.
Perte du signal réseau	Vous vous trouvez peut être dans une zone de signal faible. Déplacez-vous, puis réessayez. Vous tentez d'accéder à une option à laquelle vous ne vous êtes pas abonné auprès de votre opérateur. Pour plus d'informations, contactez votre opérateur.
Vous avez saisi un numéro, mais l'appel n'a pas été passé	Assurez-vous d'avoir appuyé sur la touche Envoyer . Assurez-vous d'avoir accédé au service réseau approprié. Assurez-vous de ne pas avoir défini une option d'interdiction d'appel sortant. Assurez-vous d'avoir saisi l'indicatif régional.
Le correspondant n'arrive pas à vous joindre	Assurez-vous que votre téléphone est allumé. Maintenez enfoncée la touche Envoyer pendant plus d'une seconde. Assurez-vous d'être en cours d'accès au service réseau. Assurez-vous de ne pas avoir défini une option d'interdiction d'appel entrant.

□ Dépannage

Problème	Solution possible
Votre correspondant ne vous entend pas parler	Assurez-vous de ne pas avoir désactivé le haut-parleur. Assurez-vous de tenir le téléphone assez près de votre bouche. Le microphone est situé sur la partie inférieure du téléphone.
La qualité vocale de l'appel est faible	Vérifiez l'indicateur de force du signal sur l'écran. Le nombre de barres indique la force du signal. Essayez de déplacer légèrement le téléphone ou de vous rapprocher d'une fenêtre si vous vous trouvez en intérieur.
Aucun numéro n'est composé lorsque vous appelez un contact	Utilisez la fonction Rechercher du répertoire pour vous assurer que le numéro a été enregistré correctement. Si nécessaire, enregistrez-le à nouveau.
Si les recommandations ci-dessus ne vous aident pas à résoudre le problème	Notez le numéro du modèle de votre téléphone et rédigez une description précise du problème. Contactez votre revendeur ou le centre de services LG.

☐ Accessoires

Il existe un grand nombre d'accessoires spécialement conçus pour votre téléphone portable. Vous pouvez les sélectionner selon vos besoins personnels en matière de communication.

Batterie standard



Chargeur de voyage



Remarque

- › Utilisez toujours des accessoires d'origine LG. Le non-respect de cette recommandation risque d'entraîner l'annulation de votre garantie.
- › Les accessoires peuvent varier selon les zones géographiques. Merci de contacter nos services ou agents locaux pour plus d'informations.



Données techniques

Général

Nom du produit : LG-A170
Système : équipement terminal bande
double GSM 900 / DCS 1800

Températures ambiantes

Max : +55 °C (en décharge)
+45 °C (en charge)
Min. : -10°C

Déclaration de conformité 	
Coordonnées du fournisseur	
Nom LG Electronics Inc	
Adresse LG Electronics Inc, LG Twin Towers 20, Yousub-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea 150-721	
Détails du produit	
Nom du produit GSM 900 / DCS 1800 Dual band Terminal Equipment	
Modèle LG-A170, LG-A175, LG-A176	
Nom commercial LG	
CE 0168	
Détails standards applicables	
R&TTE Directive 1999/5/EC EN 301 488-01 V1.8.1, EN 301 488-02 V1.3.1 EN 301 511 V9.2.2 EN 50369-2001, EN62209-1:2006, IEC 62209-2:2010 EN 60950-1:2006+A11:2009	
Information supplémentaire	
La conformité aux normes ci-dessus est vérifiée par le BAST (organisme de contrôle). BAST Foreyth House-Churchfield Road -Walton-on-Thames/Surrey -KT12 2TD, United Kingdom Notified Body Identification Number : 0168	
Déclaration	
Je déclare par la présente que les produits et appareils mentionnés ci-dessus sont conformes aux standards et aux dispositions des directives	Nom Doo Heung Lee / Director
	Date de publication 17. Feb. 2011
LG Electronics Logistics and Services R.V., Valkensloot 15, 1327 AE Almere, The Netherlands	 Signature du représentant

Guida per l'utente di LG-A170 - Italiano

Questa guida contiene informazioni di base sul nuovo telefono cellulare. Fornisce spiegazioni utili sulle funzioni del telefono.

Le informazioni fornite nel presente manuale possono variare a seconda del software del telefono in uso o del provider di servizi.



Sommario

Introduzione al telefono	3
Installazione della scheda SIM e ricarica della batteria	5
Menu e opzioni	7
Inserimento di testo	8
Guida rapida alle funzioni	11
Indicazioni per un uso sicuro ed efficiente	19
Risoluzione dei problemi.....	27
Accessori.....	31
Dati tecnici.....	32

Introduzione al telefono





**Jack auricolare/
Porta per il
caricabatterie**

Installazione della scheda SIM e ricarica della batteria

Installazione della scheda SIM

Quando si sottoscrive un abbonamento a una rete telefonica cellulare, l'utente riceve una scheda SIM plug-in contenente tutti i dettagli relativi all'abbonamento, ad esempio il codice PIN personale, i servizi opzionali disponibili e molte altre informazioni.

Importante! › La scheda SIM plug-in e i relativi contatti si danneggiano facilmente a causa di graffi o piegature. Pertanto, prestare attenzione quando si maneggia, si inserisce o si rimuove la scheda. Tenere le schede SIM fuori dalla portata dei bambini.

› sono supportate solo SIM 2G/2,5G

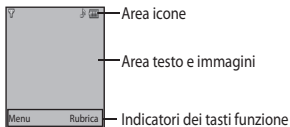
Illustrazioni

- 1 Aprire il coperchio della batteria
- 2 Rimuovere la batteria
- 3 Inserire la SIM
- 4 Inserire la batteria
- 5 Chiudere il coperchio della batteria
- 6 Caricare la batteria

ATTENZIONE: non rimuovere la batteria mentre il telefono è acceso, poiché ciò potrebbe danneggiarlo.



Informazioni sul display

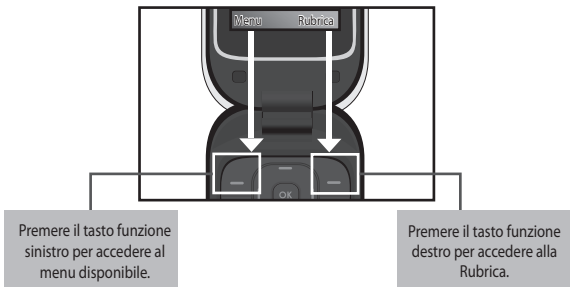


Icone del display

	Indica la potenza del segnale della rete.
	Indica il livello di carica della batteria.
	Indica nuovi SMS.
	Indica nuovi messaggi vocali.
	Indica che la sveglia è impostata.
	Indica che il telefono utilizza il profilo Silenzioso.
	Indica che il telefono utilizza il profilo Volume alto.
	Indica che il telefono utilizza il profilo Auricolare.
	Indica che tutte le chiamate vengono trasferite a un altro numero.
	Indica che il telefono è impostato sulla Modalità volo.
	Indica nuove pianificazioni.

Menu e opzioni

È possibile personalizzare il telefono utilizzando le diverse funzioni disponibili. Queste funzioni sono ordinate all'interno di menu e sottomenu a cui è possibile accedere tramite i tasti funzione destro e sinistro. L'etichetta visualizzata nella parte inferiore dello schermo, indica la funzione dei tasti a cui si riferisce.



Inserimento di testo

È possibile inserire caratteri alfanumerici mediante la tastiera del telefono. Per cambiare modalità, premere il tasto **#?!**.

Modalità T9

Questa modalità consente di inserire le parole premendo una sola volta un tasto per lettera. Ogni tasto della tastiera è associato a più di una lettera. La modalità T9 confronta automaticamente le sequenze tasti con un dizionario linguistico interno per determinare il termine corretto, consentendo l'inserimento di una quantità inferiore di sequenze tasti rispetto alla modalità ABC tradizionale.



Il metodo di inserimento è visualizzato nell'angolo superiore destro del telefono.

Indicatore	Funzione (modalità Italiano intelligente)
T9Abc	T9 Smart Abc
T9abc	T9 Smart abc
T9ABC	T9 Smart ABC
123	Numerico
Abc	Abc multitap
abc	abc multitap
ABC	ABC multitap

Accensione e spegnimento del telefono



È possibile accendere e spegnere il telefono premendo o tenendo premuto il tasto di accensione.

Composizione di una chiamata


- 1 Digitare il numero sulla tastiera.
- 2 Premere  per iniziare la chiamata.
- 3 Per terminare la chiamata, premere .

SUGGERIMENTO! Per inserire “+” quando si effettua una chiamata internazionale, tenere premuto 0.

Per effettuare una chiamata dai contatti

- 1 Premere  (su) per aprire la rubrica.
- 2 Utilizzando la tastiera, immettere la prima lettera del contatto che si intende chiamare.
- 3 Per scorrere i contatti, utilizzare i tasti di navigazione su e giù. Per scorrere i diversi numeri dei contatti utilizzare i tasti di navigazione sinistro e destro.
- 4 Premere  per iniziare la chiamata.

Ricezione e rifiuto di una chiamata

Quando il telefono squilla, premere **Accetta** oppure premere  per rispondere alla chiamata. Mentre il telefono squilla, selezionare **Silenzioso** per disattivare l'audio della suoneria. Questa funzione è utile se si dimentica di attivare il profilo **Silenzioso** durante una riunione.

Premere  o **Rifiuta** per rifiutare la chiamata in entrata.

SUGGERIMENTO! È possibile modificare in diversi modi le impostazioni di risposta del telefono. Premere **Menu**, selezionare **Impostazioni** e scegliere **Chiamata**. Selezionare **Modalità risposta** e scegliere tra **Apertura telefono**, **Qualunque tasto** o **Solo tasto Invio**.

- **Apertura telefono** – consente di rispondere a una chiamata aprendo il telefono.
- **Qualunque tasto** – consente di rispondere a una chiamata premendo un tasto qualsiasi.
- **Solo tasto Invio** – consente di rispondere a una chiamata premendo soltanto il tasto Invia.

Modifica delle impostazioni di chiamata

È possibile impostare il menu in base alla chiamata. Premere **Menu**, selezionare **Impostazioni** e scegliere **Chiamata**.

- **Trasferimento chiamate** – consente di selezionare i metodi di trasferimento delle chiamate.
- **Avviso di chiamata** – Consente di scegliere se attivare o annullare l'avviso di chiamata.

Controllo del registro chiamate

È possibile controllare il registro di tutte le chiamate perse, effettuate e ricevute e la relativa durata. Il numero e il nome (se disponibile) vengono visualizzati insieme alla data e all'ora in cui è stata effettuata la chiamata. È inoltre possibile visualizzare il numero di chiamate effettuate. Premere **Menu** e selezionare **Registro chiamate**.


Guida rapida alle funzioni

Calendario

Quando si seleziona questo menu viene visualizzato un calendario. Un cursore quadrato è situato sulla data corrente. I tasti di navigazione consentono di spostare il cursore su un'altra data.

Contatti

È possibile cercare un contatto nella Rubrica.

- 1 Premere **Rubrica** e scegliere **Ricerca**, quindi selezionare **Rubrica** dalla schermata **Menu** oppure premere  (su) nella schermata di standby.
 - 2 Utilizzando la tastiera, immettere la prima lettera del contatto che si intende chiamare.
 - 3 Per scorrere i contatti della rubrica, utilizzare i tasti di navigazione su e giù. Per scorrere i diversi numeri dei contatti utilizzare i tasti di navigazione sinistro e destro.
- **Aggiungi nuovo:** questo menu consente di aggiungere nuove voci alla rubrica.
 - **Selezione rapida:** assegnare contatti a uno qualsiasi dei tasti compresi tra 2 e 8.
 - > **Messaggio SOS:** (Selezione rapida-> OK ->Tasto 9) è possibile inviare un messaggio di emergenza ai numeri predefiniti (massimo 3) tenendo premuto il tasto 9. Tendendo premuto il tasto 9, viene visualizzato il messaggio a comparsa "Impostare messaggio di emergenza?". Premere "Sì", quindi digitare il messaggio desiderato e inserire i 3 numeri ai quali si desidera inviare il messaggio in modalità di emergenza. Premere Salva/OK.
 - **Copia tutto:** è possibile copiare tutte le voci nella memoria della scheda SIM sulla memoria del telefono o viceversa.
 - **Cancella tutto:** è possibile eliminare tutte le voci dalla memoria della scheda SIM o dalla memoria del telefono.

- **Stato memoria:** è possibile controllare lo stato della memoria della scheda SIM e del telefono.
- **Informazioni**
 - > **Numeri di servizio:** consente di accedere ai numeri di servizio assegnati dal proprio operatore con la massima sicurezza.
 - > **I miei numeri:** è possibile verificare e salvare i numeri personali nella scheda SIM.
 - > **Biglietto da visita:** è possibile salvare e selezionare il proprio biglietto da visita contenente nome, numero del telefono cellulare, di casa, dell'ufficio e indirizzo e-mail e inviarlo come messaggio.

Chiamate

È possibile controllare il registro di tutte le chiamate perse, effettuate e ricevute e la relativa durata. Il numero e il nome (se disponibile) vengono visualizzati insieme alla data e all'ora in cui è stata effettuata la chiamata. È inoltre possibile visualizzare il numero di chiamate effettuate.

- **Tutte:** consente di visualizzare i tre tipi di chiamate (Ricevute/Effettuate/Perse) ordinate per ora.
- **Perse:** questa opzione consente di visualizzare le ultime 20 chiamate senza risposta.
- **Effettuate:** questa opzione consente di visualizzare le ultime 20 chiamate in uscita (effettuate o non riuscite).
- **Ricevute:** questa opzione consente di visualizzare le ultime 20 chiamate in entrata.
- **Durata chiamate:** consente di visualizzare la durata delle chiamate in entrata e in uscita.

Giochi

Il telefono LG-A170 viene fornito con alcuni giochi preinstallati per l'intrattenimento nel tempo libero. Premere Menu e selezionare **Giochi**.

Messaggi

Invio di un messaggio

- 1 Premere **Menu**, selezionare **Messaggi** e scegliere **Nuovo messaggio**.
- 2 Si apre un nuovo editor messaggi. L'impostazione predefinita dell'editor messaggi è la modalità SMS.
- 3 Inserire il messaggio utilizzando la scrittura intuitiva T9 o la modalità ABC manuale. È possibile cambiare le modalità di inserimento del testo premendo .
- 4 Premere **Opzioni** e selezionare Inserisci per aggiungere **Simbolo, Modello, Rubrica, Biglietto da visita**.
- 5 Premere **Invia a**.
- 6 Inserire il numero di telefono oppure premere **Opzioni** e selezionare **Rubrica** o **Elenco recenti**. Per aprire l'elenco dei contatti selezionare il numero, premere Inserisci, quindi Opzione.
- 7 Premere **Invia**.
 - **Ricevuti**: se si ricevono messaggi il telefono emette un segnale acustico di avviso. I messaggi saranno inoltre salvati in questa cartella.
 - **Bozze**: questo menu consente di visualizzare il messaggio salvato.
 - **In uscita**: questo menu consente di visualizzare il messaggio che sta per essere inviato o che non è stato possibile inviare.
 - **Inviati**: questo menu consente di visualizzare i messaggi già inviati, compresi l'orario e il contenuto.
 - **Chiama segreteria**: questo menu consente di accedere rapidamente alla segreteria.
 - **Messaggi CB**: i messaggi CB sono SMS inviati dalla rete al telefono.
 - **Modelli**: l'elenco contiene messaggi predefiniti. È possibile visualizzare e modificare i modelli dei messaggi o creare nuovi messaggi.

- **Impostazioni:** questo menu consente di impostare le funzioni del provider dei servizi di rete.

Inserimento di testo

È possibile inserire caratteri alfanumerici mediante la tastiera del telefono. Ad esempio, la memorizzazione di nomi nella Rubrica, la creazione di messaggi e la pianificazione di eventi nel calendario sono operazioni che richiedono l'inserimento di testo. Sul telefono sono disponibili i seguenti metodi di inserimento del testo: modalità di scrittura intuitiva T9, modalità ABC manuale e modalità 123.

Nota: in alcuni campi è possibile utilizzare solo una modalità di inserimento testo (ad esempio un numero di telefono nella rubrica).

Modalità di scrittura intuitiva T9

La modalità di scrittura intuitiva T9 utilizza un dizionario integrato per riconoscere le parole digitate in base alle sequenze di tasti premuti. È sufficiente premere il tasto numerico associato alla lettera che si desidera inserire e il dizionario riconoscerà la parola una volta completato l'inserimento di tutte le lettere.

Modalità ABC manuale






Questa modalità consente di inserire le lettere premendo il tasto corrispondente alla lettera desiderata una volta, due volte, tre o quattro volte fino a visualizzarla sul display.

Modalità 123



Questa modalità consente di inserire solo i numeri. Quando è attiva la modalità di inserimento dei caratteri, è possibile immettere i numeri tenendo premuto il tasto desiderato.

Profili

È possibile modificare il proprio profilo e scegliere tra le seguenti opzioni: Generale, Silenzioso, Vibrazione, Volume alto, Modalità Volo e Auricolare.

- **Normale:** dopo aver impostato questo profilo, viene visualizzato l'indicatore  sulla schermata di standby.
- **Silenzioso:** consente di disattivare la suoneria e il vibrator. Quando si imposta questo profilo, viene visualizzato l'indicatore  sulla schermata di standby.
- **Vibrazione:** consente di disattivare la suoneria e di attivare soltanto il vibrator. Quando si imposta questo profilo, viene visualizzato l'indicatore  sulla schermata di standby.
- **Volume alto:** è il profilo predefinito. Il volume della suoneria e dei tasti è impostato sul livello massimo. Quando si imposta questo profilo, viene visualizzato l'indicatore  sulla schermata di standby.
- **Modalità volo:** usare questa funzione per impostare la Modalità volo su **Si** o **No**. Se la **Modalità volo** è impostata su **Si**, non è possibile effettuare chiamate né inviare messaggi.
- **Auricolare:** quando l'auricolare è collegato al telefono, viene visualizzato l'indicatore  sulla schermata di standby. È possibile personalizzare il tipo di avviso relativo alle chiamate, le suonerie, il volume della suoneria, il tipo di avviso dei messaggi, i toni dei messaggi, il volume dei messaggi, i toni della tastiera, il volume della tastiera, e flip tones, il volume effetti nonché attivare/disattivare il volume.

Accessori

- **Chiamata simulata:** è possibile impostare una chiamata in entrata simulata che viene effettuata dopo un tempo specifico con il nome e il numero impostati. Per impostare una chiamata simulata, accedere a Chiamata simulata in Impostazioni. Impostare la chiamata simulata su Sì. Selezionare l'ora dopo la quale la chiamata simulata deve essere attivata dalle opzioni. Fornire il nome e il numero del mittente della chiamata simulata e premere Salva per salvare le impostazioni. Per eseguire la chiamata simulata, premere   nella schermata di standby.
- **Calcolatrice:** contiene le operazioni standard quali somma, sottrazione, moltiplicazione e divisione.
- **Cronometro:** questa opzione consente di utilizzare la funzione Cronometro.
- **Convertitore:** questa funzione consente di convertire qualsiasi unità di misura in quella desiderata.
- **Orologio mondiale:** consente di determinare l'ora corrente in un altro paese o fuso orario.

Agenda

- **Sveglia:** è possibile impostare fino a 3 sveglie a un orario specifico.
- **Memo:** consente di registrare gli appunti personali.

Impostazioni

- **Data e ora:** è possibile impostare le funzioni relative alla data e all'ora.
- **Lingue:** consente di modificare la lingua del testo visualizzato sul telefono. Questa impostazione si applica anche alla modalità di immissione della lingua.
- **Display:** è possibile regolare le impostazioni del display del telefono.
 - > LED Lighting - quando si imposta LED Lighting su Sì, il display dei LED sul coperchio anteriore si illumina.
 - Accensione/spengimento, apertura/chiusura cartelle, SMS in entrata: si illumina 1 volta.
 - Chiamata in entrata: continua a lampeggiare finché la suoneria non si interrompe.
 - Sveglia: continua a lampeggiare finché non viene disattivata o al termine della durata della sveglia.
 - Caricamento della batteria: l'illuminazione è fissa. Quando la batteria è completamente carica, il LED si spegne.
- **Chiamate:** è possibile impostare il menu in base alla chiamata.
- **Sicurezza:** questo menu consente di impostare il telefono con la massima sicurezza.
 - > **Richiesta codice PIN:** consente di scegliere un codice PIN da inserire all'accensione del telefono.
 - > **Blocco telefono:** scegliere un codice di sicurezza per bloccare il telefono: Durante accensione, Se cambia SIM o Immediatamente.
 - > **Blocco chiamate** - selezionare una password di blocco per tutte le chiamate in uscita, internazionali in uscita, internazionali in uscita se roaming, tutte le chiamate in entrata o in entrata se roaming.
 - > **Numeri fissi** - selezionando un codice PIN2 per attivare un numero fisso, è possibile limitare le chiamate solo ai numeri presenti nella Rubrica.

- > **ATMT code (Anti Theft Mobile Tracker):** in caso di furto, il telefono invia un SMS ai numeri configurati dal proprietario effettivo. L'utente deve configurare le impostazioni ATMT con il nome, il numero di telefono principali e secondario. Per attivare la funzione ATMT è necessario impostarla su Sì. L'ATMT code predefinito è "0000". L'SMS ATMT conterrà le informazioni relative al codice IMEI del telefono rubato, la posizione e il numero corrente della persona che sta utilizzando l'apparecchio.
- > **Cambia codici:** consente di cambiare il codice di sicurezza o il codice PIN1 o PIN2 e il codice ATMT e di inserire il codice precedente seguito dal nuovo codice.
- **Risparmio energetico:** se impostato su **Sempre accesa**, è possibile risparmiare energia quando non si utilizza il telefono. È possibile scegliere tra le seguenti impostazioni di risparmio energetico: **Sempre accesa, Solo di notte o No**.
 - **Selezione rete:** è possibile selezionare una rete che verrà registrata automaticamente o manualmente.
 - **Reset impostazioni:** utilizzare **Azzera** per impostare nuovamente i valori predefiniti. Per attivare tale funzione, è necessario il codice di sicurezza. Il numero predefinito è "0000".
 - **Stato memoria:** consente di controllare lo spazio libero e l'uso della memoria di ciascun archivio.

Indicazioni per un uso sicuro ed efficiente

Leggere le semplici indicazioni riportate di seguito. La mancata osservazione di queste indicazioni potrebbe generare situazioni pericolose o illegali. Nel presente manuale, vengono fornite informazioni più dettagliate.

ATTENZIONE

- È necessario spegnere sempre i cellulari a bordo degli aerei.
- Non è consentito l'uso del telefono durante la guida.
- Non utilizzare il telefono in prossimità di distributori di benzina, depositi di carburante, impianti chimici o in presenza di materiale esplosivo.
- Per la propria sicurezza, utilizzare SOLO le batterie e i caricabatterie ORIGINALI specificati.
- Non afferrare il telefono con le mani bagnate mentre è in carica. Ciò potrebbe provocare scosse elettriche o danneggiare seriamente l'apparecchio.
- Custodire il cellulare in un posto sicuro, fuori dalla portata dei bambini. L'apparecchio è composto da parti smontabili di piccole dimensioni che, se ingerite, possono provocare soffocamento.
- Non caricare il telefono quando si trova su superfici morbide.
- Il telefono dovrebbe essere caricato in un'area ben ventilata.

ATTENZIONE

- Spegnere il telefono nelle aree in cui ciò sia specificamente richiesto. Ad esempio, non utilizzare l'apparecchio all'interno di ospedali, in quanto potrebbe interferire con il funzionamento di apparecchiature mediche sensibili.
- Le chiamate di emergenza potrebbero non essere disponibili su tutte le reti cellulari. Pertanto, si consiglia di non affidarsi solo al telefono cellulare per eventuali chiamate di emergenza.

▣ Indicazioni per un uso sicuro ed efficiente

- Per non danneggiare il cellulare, utilizzare solo accessori ORIGINALI.
- Tutti i trasmettitori di onde radio possono provocare interferenze se posti in prossimità di altre apparecchiature elettroniche. Il telefono potrebbe interferire con apparecchi televisivi, radio, computer, ecc.
- Smaltire le batterie in base alle normative vigenti.
- Non smontare il telefono né la batteria.

Esposizione all'energia elettromagnetica a radiofrequenze (RF)

Informazioni sull'esposizione alle onde radio e sulla SAR (Specific Absorption Rate)

Il telefono cellulare LG-A170 è stato progettato in conformità ai requisiti di sicurezza vigenti per l'esposizione alle onde radio. Tali requisiti si basano su precise indicazioni scientifiche che definiscono, tra l'altro, i margini di sicurezza necessari per salvaguardare tutte le persone, indipendentemente dall'età e dalle condizioni di salute.

- Le indicazioni sull'esposizione alle onde radio fanno riferimento a un'unità di misura detta SAR, acronimo per Specific Absorption Rate. Le prove relative ai valori SAR sono state condotte mediante un metodo standardizzato di trasmissione telefonica al massimo livello di alimentazione certificato, con qualsiasi banda di frequenza.
- Anche se si possono riscontrare differenze tra i livelli SAR nei vari modelli di telefoni cellulari LG, questi sono comunque stati progettati con un'attenzione particolare alle normative vigenti sull'esposizione alle onde radio.
- La commissione internazionale ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection) raccomanda un limite SAR pari a 2 W/kg in media per dieci (10) grammi di tessuto.

Indicazioni per un uso sicuro ed efficiente

- Il valore SAR più elevato registrato per questo modello di telefono cellulare durante il test DASY4 per l'uso vicino all'orecchio è stato di 0.745 W/kg (10 g) e 0.371 W/kg (10 g) a contatto con il corpo.
- Tutte le informazioni relative al livello SAR sono a disposizione dei residenti nei paesi/regioni in cui è stato adottato il limite SAR consigliato dall'IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers), pari a un valore medio di 1,6 W/kg per un (1) grammo di tessuto.

Manutenzione e cura del prodotto

ATTENZIONE

Usare solo batterie, caricabatterie e accessori approvati per l'uso con questo modello di telefono. L'utilizzo di prodotti di terzi può risultare pericoloso ma può anche rendere nulla la garanzia applicata al telefono.

- Non smontare l'apparecchio. Se è necessaria una riparazione, rivolgersi presso un centro assistenza autorizzato LG.
- Tenere lontano da apparecchiature elettriche quali TV, radio e PC.
- Tenere lontano da fonti di calore quali termosifoni o fornelli.
- Non far cadere l'apparecchio.
- Non sottoporre l'apparecchio a scosse, urti o vibrazioni.
- L'uso di custodie o involucri in vinile potrebbe danneggiare il rivestimento del telefono.
- Usare un panno asciutto per la pulizia esterna del telefono (non usare solventi come benzene, acquaragia o alcol).
- Non esporre l'apparecchio a fumo o polvere.
- Tenere lontano da carte di credito o supporti magnetici per evitarne la smagnetizzazione.

Indicazioni per un uso sicuro ed efficiente

- Non toccare il display con oggetti appuntiti per evitare di danneggiare il telefono.
- Non versare liquidi sul cellulare.
- Usare gli accessori, ad esempio l'auricolare, con cautela. Non toccare l'antenna se non strettamente necessario.

Funzionamento ottimale del telefono cellulare

Dispositivi elettronici

Tutti i telefoni cellulari possono subire interferenze che influiscono sulle prestazioni.

- Non utilizzare il telefono in prossimità di apparecchiature mediche senza autorizzazione. Evitare di posizionare il telefono in corrispondenza di pacemaker, ad esempio nel taschino della giacca o della camicia.
- Il telefono potrebbe interferire con alcuni tipi di protesi acustiche.
- Il telefono potrebbe interferire con apparecchi televisivi, radio, computer, ecc.

Sicurezza in automobile

Verificare le leggi e le normative che riguardano l'utilizzo dei telefoni cellulari quando si circola sulla rete stradale.

- Non utilizzare il telefono durante la guida.
- Prestare la massima attenzione alla guida.
- Utilizzare il kit vivavoce, se disponibile.
- Se le condizioni di guida lo richiedono, accostare e parcheggiare prima di telefonare o rispondere a una chiamata.

▣ Indicazioni per un uso sicuro ed efficiente

- L'energia RF può influire sul sistema elettronico del veicolo, ad esempio sullo stereo o sulle apparecchiature di sicurezza.
- Se il veicolo è dotato di airbag, non collocarvi accanto oggetti come apparecchi wireless portatili o installati per evitare che non funzionino correttamente o causi lesioni gravi dovute all'errato funzionamento.

Durante l'ascolto della musica tramite il cellulare, assicurarsi che il volume sia ragionevolmente basso da consentire il rilevamento dei rumori circostanti. Ciò è particolarmente importante in prossimità di strade.

Come evitare danni all'udito

L'esposizione a livelli di volume audio elevati per lunghi periodi di tempo potrebbe provocare danni all'udito. Si consiglia pertanto di non accendere o spegnere il telefono tenendolo accanto all'orecchio e di tenere il volume di ascolto delle conversazioni e della musica a un livello ragionevole.

Nota: l'utilizzo degli auricolari a volume e pressione acustica elevati può causare la perdita dell'udito.

Aree a rischio di esplosione

Non utilizzare il telefono cellulare in aree dove siano in atto operazioni di detonazione. Rispettare le restrizioni e osservare tutte le norme o i regolamenti al riguardo.

Indicazioni per un uso sicuro ed efficiente

Atmosfere potenzialmente esplosive

- Non utilizzare il telefono cellulare in prossimità di stazioni di servizio. Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di combustibili o prodotti chimici.
- Non trasportare né conservare sostanze esplosive, liquidi o gas infiammabili all'interno dello scomparto dell'autovettura in cui si trovano il telefono cellulare e i relativi accessori.

A bordo di aeromobili

L'uso di dispositivi portatili può causare delle interferenze al velivolo.

- Spegnerne il cellulare prima di imbarcarsi su qualsiasi aeromobile.
- Non utilizzarlo senza il permesso dell'equipaggio di bordo.

Bambini

Custodire il cellulare in un posto sicuro, fuori dalla portata dei bambini. L'apparecchio è composto da parti smontabili di piccole dimensioni che, se ingerite, possono provocare soffocamento.

Chiamate di emergenza

Le chiamate di emergenza potrebbero non essere disponibili su tutte le reti cellulari. Pertanto, si consiglia di non affidarsi solo al telefono cellulare per eventuali chiamate di emergenza. Contattare il fornitore di servizi locale per conoscere la disponibilità dei servizi di emergenza nel proprio paese.

□ Indicazioni per un uso sicuro ed efficiente

Manutenzione e informazioni sulle batterie

- Non è necessario scaricare completamente la batteria prima di ricaricarla. A differenza di altri sistemi a batteria, questo cellulare non presenta un effetto memoria in grado di compromettere le prestazioni della batteria.
- Utilizzare solo batterie e caricabatterie LG, in quanto sono progettati per consentire una maggiore durata della batteria.
- Non smontare né cortocircuitare la batteria.
- Tenere puliti i contatti metallici della batteria.
- Sostituire la batteria quando le prestazioni non sono più accettabili. La batteria può essere ricaricata centinaia di volte prima che sia necessario sostituirla.
- Se la batteria è rimasta inutilizzata per un lungo periodo, ricaricarla per ottimizzarne le prestazioni.
- Non esporre il caricabatteria alla luce solare diretta e non utilizzarlo in ambienti particolarmente umidi, ad esempio nel bagno.
- Evitare di lasciare la batteria in luoghi con temperature eccessivamente basse o elevate per non comprometterne le prestazioni.
- L'uso di un tipo di batteria errato può comportare il rischio di esplosioni.
- Attenersi alle istruzioni del produttore per lo smaltimento delle batterie usate. Riciclare se possibile. Non smaltire tra i rifiuti domestici.
- Se è necessario sostituire la batteria, portare l'apparecchio al centro di assistenza o al rivenditore LG Electronics autorizzato di zona per ricevere assistenza.
- Quando il telefono è carico, scollegare sempre il caricabatterie dalla presa di corrente per evitare consumi energetici non necessari.



Smaltimento delle apparecchiature obsolete

1. Quando su un prodotto è riportato il simbolo di un bidone della spazzatura barrato da una croce significa che il prodotto è coperto dalla direttiva europea 2002/96/EC.
2. Tutti i prodotti elettrici ed elettronici dovrebbero essere smaltiti separatamente rispetto alla raccolta differenziata municipale, mediante impianti di raccolta specifici designati dal governo o dalle autorità locali.
3. Il corretto smaltimento delle apparecchiature obsolete contribuisce a prevenire possibili conseguenze negative sulla salute umana e sull'ambiente.
4. Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento delle apparecchiature obsolete, contattare il comune, il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.



Smaltimento delle batterie/accumulatori

1. Quando su batterie o accumulatori è riportato il simbolo di un bidone della spazzatura barrato da una croce, tale prodotto è coperto dalla Direttiva Europea 2006/66/EC.
2. Questo simbolo potrebbe essere associato ai simboli chimici del mercurio (Hg), cadmio (Cd) o piombo (Pb) se la batteria contiene più di 0,0005% di mercurio, 0,002% di cadmio o 0,004% di piombo.
3. Tutte le batterie e gli accumulatori dovrebbero essere smaltiti separatamente rispetto alla raccolta differenziata municipale, mediante impianti di raccolta specifici designati dal governo o dalle autorità locali.
4. Il corretto smaltimento di batterie e accumulatori obsoleti contribuisce a prevenire possibili conseguenze negative sull'ambiente, sulla salute umana e su tutte le altre specie viventi.
5. Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento di batterie e accumulatori obsoleti, contattare il comune, il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

❑ Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile soluzione
Impossibile accendere il telefono	Rimuovere la batteria e reinserirla. Premere il tasto di accensione per accendere il telefono.
Batteria scarica	Caricare la batteria. Controllare l'indicatore di ricarica sul display.
La batteria non viene ricaricata correttamente oppure a volte il telefono si spegne da solo	Pulire i contatti di ricarica sul telefono e sulla batteria con un panno pulito e morbido.
Tempo di utilizzo della batteria in diminuzione	Se la durata della batteria è scarsa, il problema potrebbe essere dovuto all'ambiente, a una grande quantità di chiamate o a un segnale debole.
Errore di ricarica: temperatura fuori dall'intervallo consigliato	Accertarsi che la temperatura ambiente sia corretta, attendere ed eseguire nuovamente la ricarica.

❑ Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile soluzione
Errore di ricarica: caricabatterie errato	Utilizzare solo accessori LG originali.
Errore di ricarica: batteria difettosa	Sostituire la batteria.
Errore di ricarica: nessuna icona della batteria visualizzata durante la ricarica	La batteria è esaurita o non è stata utilizzata per molto tempo. La visualizzazione dell'icona della batteria sullo schermo potrebbe richiedere del tempo.
Codice del telefono o password dimenticati	Il codice predefinito del telefono è "0000".
Inserire il codice PUK	Il codice PIN è stato inserito in modo errato per tre volte consecutive e il telefono è stato bloccato. Inserire il codice PUK fornito dal provider di servizi.

❑ Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile soluzione
Perdita del segnale	È possibile che ci si trovi in un'area di scarsa copertura. Spostarsi e riprovare. Si sta tentando di accedere a un'opzione per la quale non è stato sottoscritto alcun abbonamento con il provider di servizi. Contattare il provider di servizi per ulteriori dettagli.
Il numero è stato inserito, ma non è stato composto	Verificare di aver premuto il tasto Invia . Assicurarsi di aver effettuato l'accesso al servizio di rete corretto. Assicurarsi di non aver impostato l'opzione di blocco delle chiamate in uscita. Assicurarsi di aver inserito il prefisso.
Non si ricevono chiamate	Verificare che il telefono sia acceso. Premere il tasto Invia per più di un secondo. Assicurarsi di aver effettuato l'accesso al servizio di rete. Assicurarsi di non aver impostato l'opzione di blocco delle chiamate in uscita.

❑ Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile soluzione
L'interlocutore non sente la voce del chiamante	Assicurarsi di aver spento l'altoparlante. Assicurarsi di tenere il telefono vicino alla bocca. Il microfono si trova nella parte inferiore del telefono.
La qualità audio della chiamata è scarsa	Controllare l'indicatore della potenza del segnale sul display. Il numero di barre indica la potenza del segnale. Spostare leggermente il telefono o avvicinarsi a una finestra se ci si trova in un edificio.
Quando si tenta di richiamare un contatto, non viene composto alcun numero	Utilizzare la funzione di ricerca nella rubrica per assicurarsi che il numero sia stato memorizzato correttamente. Se necessario, salvare nuovamente il numero.
Se le linee guida indicate non consentono di risolvere il problema	Annotare il numero di modello del telefono cellulare e formulare una chiara descrizione del problema. Contattare il rivenditore di telefonia o il centro di assistenza LG per ricevere assistenza.

Accessori

Sono disponibili diversi accessori per questo cellulare. È possibile selezionare queste opzioni in base ai requisiti di comunicazione personali.

Batteria standard



Caricabatterie da viaggio



Nota

- › Si raccomanda di utilizzare solo accessori opzionali prodotti da LG. L'uso di accessori non autorizzati potrebbe rendere nulla la garanzia.
- › Gli accessori sono diversi a seconda dei Paesi; per ulteriori informazioni, rivolgersi al proprio agente o società di assistenza regionale.

Dati tecnici

Generale

Nome prodotto: LG-A170
Sistema: E-GSM 900 / DCS 1800 Dual Band
Terminal Equipment

Temperature di utilizzo

Max: +55 °C (scaricamento)
+45 °C (caricamento)
Min: -10 °C

Declaration of Conformity		LG Electronics
Supplier Details		
Name	LG ELECTRONICS INC	
Address	LG Electronics Inc, LG Twin Towers 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea 150-721	
Product Details		
Product Name	GSM 900 / DCS 1800 Dual Band Terminal Equipment	
Model Name	LG-A170, LG-A170, LG-A170b	
Trade Name	LG	
	CE 0168	
Applicable Standards Details		
BATTI Division 1090531C EN 301 489-01 V1.8.1, EN 301 489-07 V1.3.1 EN 301 511 V9.2 EN 10169-2001, EN12209-1:2006, EC 42209-2:2010 EN 60950-1:2006+A11:2009		
Supplementary Information		
The conformity to above standards is verified by the following Notified Body(BA07) BA07, Farnth House Churchfield Road - Walton-on-Thames Surrey - KT12 2TD, United Kingdom Notified Body Identification Number: 0168		
Declaration		
I hereby declare under our sole responsibility that the product mentioned above is which this declaration is in compliance with the above mentioned standards and Directives	Name Doo Hwang Lee / Director	Issued Date 17 Feb. 2011
LG Electronics Logistics and Services E.E. Wellebosweg 16, 1127 AE Almere, The Netherlands		
Signature of representative		

LG-A170 User Guide - English

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

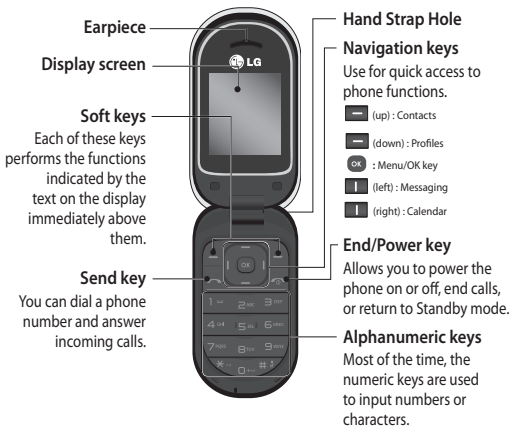
Some of the contents of this manual may differ from your phone depending on the phone software or your service provider.



Contents

Getting to know your phone	3
Installing the SIM Card and Charging the Battery	5
Menu and Options	7
Entering Text	8
Quick feature reference.....	11
Guidelines for safe and efficient use	18
Troubleshooting	25
Accessories	29
Technical data.....	30

Getting to know your phone





**Earphone jack/
Charger port**

Installing the SIM Card and Charging the Battery

Installing the SIM Card

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

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

› only 2G/2.5G SIM supported

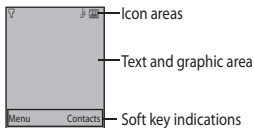
Illustrations

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












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



Display Information

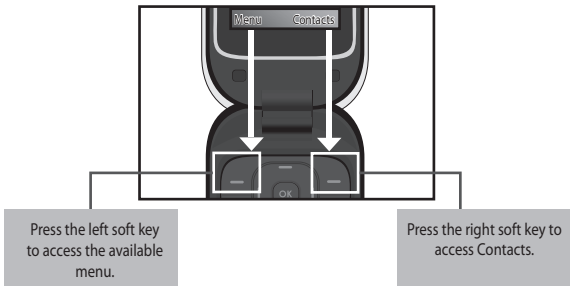


On-Screen Icons


	Tells you the strength of the network signal.
	Indicates the battery charge level.
	Indicates new text message(s).
	Indicates new voice message(s).
	Indicates that the alarm clock is set.
	Indicates that your phone is using the silent settings.
	Indicates that your phone is using the outdoor settings.
	Indicates that your phone is using the headset setting.
	Indicates that all calls are being diverted to another number.
	Indicates that your phone is in Flight mode.
	Indicates new schedule(s).

Menu and Options

Your phone offers a set of functions that allow you to customise it. These functions are arranged in menus and sub-menus, which are accessed via the left and right soft keys. The label at the bottom of the display screen immediately above the soft keys indicates their current function.










Entering Text

You can enter alphanumeric characters via the phone's keypad. To change modes, press the  key.

T9 Mode

This mode allows you to enter words with only one keystroke per letter. Each key on the keypad is associated with more than one letter. T9 mode automatically compares your keystrokes with an internal linguistic dictionary to determine the correct word, thus requiring far fewer keystrokes than the traditional ABC mode.



The input method is displayed in the upper right corner of your phone.

Indicator	Function (English Smart mode)
	T9 Smart Abc
	T9 Smart abc
	T9 Smart ABC
	Numeric
	Multitap Abc
	Multitap abc
	Multitap ABC

Turning Your Phone On and Off



You can power the phone on and off by pressing or holding the power key.

Making a Call


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

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

Making a call from your contacts

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

Answering and rejecting a call

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

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

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

- **Flip open** – You can answer a call through the flip on.
- **Any key** – You can answer a call by pressing any key.
- **Send key only** – You can answer a call only by pressing the Send key.

Changing your call settings

You can set the menu depending on the call. Press **Menu**, select **Settings** and choose **Call**.

- **Call divert** – Select methods for diverting calls.
- **Call waiting** – Select Active or cancel call waiting.

Checking your call history

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


Quick feature reference

Calendar

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

Contacts

You can search for a contact in your Contacts.

- 1 Press **Contacts** and choose **Search**, select **Contacts** from the **Menu** screen or press  (up) from the standby screen.
 - 2 On the keypad enter the first letter of the contact you want to call.
 - 3 To scroll through the contacts, use the up and down navigation keys. To scroll through their different numbers use the left and right navigation keys.
- **New contact:** You can add phonebook entries by using this menu.
 - **Speed dials:** Assign contacts to any keys between 2 and 8.
 - > **SOS message:** (Speed dials-> Ok ->Key 9) An emergency message can be sent to the predefined number's (3 maximum) by pressing and holding the 9 key. When the 9 key is pressed and held, a popup message appears: 'Set SOS message?'. Press 'Yes' then type the required message and enter 3 numbers to which you want the message to be sent in Emergency mode. Then press Save/Done.
 - **Copy all:** You can copy all entries from the SIM card memory to the Phone memory or from the Phone memory to the SIM card memory.

- **Delete all:** You can delete all entries from the SIM card memory or Phone memory.
- **Memory status:** You can check the memory status for your SIM and phone.
- **Information**
 - > **Service dial number:** Access the list of service numbers assigned by your service provider securely.
 - > **Own number:** You can save and check your own numbers on the SIM card.
 - > **Business card:** You can save and check your business card containing information including your name, mobile phone, home, office and email, and send it in a message.

Call history

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

- **All calls:** Displays the lists of all three types (Received/Dialled/Missed calls) by time.
- **Missed calls:** This option lets you view the last 20 unanswered calls.
- **Dialled calls:** This option lets you view the last 20 outgoing calls (called or attempted).
- **Received calls:** This option lets you view the last 20 incoming calls.
- **Call duration:** Allows you to view the duration of your incoming and outgoing calls.

Games

Your LG-A170 comes with preloaded games to keep you amused when you have time to spare. Press Menu and select **Games**.

Messaging

Sending a message

- 1 Press **Menu**, select **Messaging** and choose **New message**.
- 2 A new message editor will open. The default setting of the message editor is SMS mode.
- 3 Enter your message using either the T9 predictive mode or Abc manual mode. You can switch text input modes by pressing **#3**.
- 4 Press **Options** and choose **Insert** to add an **Symbol, Template, Contact, Business card**.
- 5 Press **Send to**.
- 6 Enter the phone number or press **Options** and select **Contacts** or **Recent list** to open your contacts list select the number and press **Insert**, then **Option**.
- 7 Press **Send**.
 - **Inbox:** You will be alerted when you have received a message. It will also be saved here.
 - **Drafts:** This menu shows the message you have saved.
 - **Outbox:** This menu allows you to view the message which is about to be sent or could not be sent.
 - **Sent:** This menu allows you to view the messages which have already been sent, including time and content.
 - **Listen voice mail:** This menu provides you with a quick way to access your voice mailbox.
 - **Info messages:** Info service messages are text messages that are delivered by the network to your handset.
 - **Templates:** There are pre-defined messages in the list. You can view and edit the template messages or create new messages.
 - **Settings:** This menu allows you to set the features of your network service provider.

Entering text

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

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

T9 predictive mode

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

ABC manual mode






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

123 mode

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

Profiles

You change your profile, then choose from General, Silent, Vibrate only, Outdoor, Flight mode and Headset.

- **General:** After setting up this profile, the indicator  will be displayed on the standby screen.
- **Silent:** Ring tone and vibrator are both disabled. When you set up this profile, the indicator  will be displayed on the standby screen.
- **Vibrate only:** The ring tone is disabled, only the vibrator is enabled. When you set up this profile, the indicator  will be displayed on the standby screen.
- **Outdoor:** This is the default profile. Ring tone and key tone volume are set to maximum. When you set up this profile, the indicator  will be displayed on the standby screen.
- **Flight Mode:** Use this function to switch the Flight mode **On** or **Off**. You will not be able to make calls or send messages when **Flight mode** is switched **On**.
- **Headset:** When the headset is connected to the phone, the indicator  will be displayed on the standby screen. You can personalise your call alert type, ring tones, ring volume, message alert type, message tones, message volume, keypad tones, keypad volume, flip tones, effect sound volume and power on/off volume.

Tools

- **Fake call:** You can set a fake incoming call which will come after a specific time with the name and number you set. To set Fake call, go to Fake call in Settings. Set Fake call to ON. Select the time after which you want the Fake call to be activated from the options. Give the Name and Number from whom the Fake call is to come, and finally press Save to save your settings. Now to invoke the fake call press **#+*** from the standby screen.
- **Calculator:** This contains the standard functions such as Addition, Subtraction, Multiplication and Division.
- **Stopwatch:** This option allows you to use the function of a stopwatch.
- **Unit converter:** This converts any measurement into a unit you want.
- **World clock:** Allows you to determine the current time in another time zone or country.

Organiser

- **Alarm:** You can set up to 3 alarm clocks to go off at a specified time.
- **Memo:** You can register your own memos here.

Settings

- **Date & Time:** You can set functions relating to the date and time.
- **Languages:** You can change the language for the display texts in your phone. This change will also affect the Language Input mode.
- **Display:** You can adjust settings for the phone display.
 - > LED Lighting - When you select LED Lighting On, the LED display on the front cover works.
 - Power on/off, Folder open/close, Incoming SMS: Flash 1 cycle.
 - Incoming call: Keep flashing until ring tone ends.

- Alarm: Keep flashing until you turn it off or the end of the alarm duration.
- Battery charging: Keep the light on. When the battery is fully charged, the LED switched off.
- **Call:** You can set the menu depending on the call.
- **Security:** This menu allows you to set the phone securely.
 - > **PIN code request** - Choose a PIN code to be requested when you turn your phone on.
 - > **Phone lock** - Choose a security code to lock your phone, When power on, When SIM changed or Immediately.
 - > **Call barring** - Choose a barring password for all outgoing calls, outgoing international, outgoing international when roaming, all incoming calls, or incoming when roaming.
 - > **Fixed dial number** - Choosing a PIN2 code to enable fixed dial number lets you restrict calls to only those in Contacts.
 - > **Anti-theft mobile tracker** - If the handset is stolen, the handset sends the SMS to the numbers configured by the real owner. The user must configure the ATMT settings with his name, primary phone number, secondary number. The user must set ATMT ON to activate the ATMT feature. The default ATMT code is "0000". ATMT SMS will contain information about the stolen phone IMEI, its current location & the number of the person who is using the handset.
 - > **Change codes** - To change your security code or PIN1 or PIN2 code, or ATMT code, enter the old code followed by the new one.
- **Power save:** If you set **Always on**, you can save the battery power when you are not using the phone. Choose to switch between power save settings **Always on**, **Night only** or **Off**.
- **Network selection:** You can select a network that will be registered either automatically or manually.
- **Reset settings:** Use **Reset** to restore the factory settings. You need the security code to activate this function. The default number is "0000".
- **Memory status:** You can check the free space and memory usage of each repository.

Guidelines for safe and efficient use

Please read these simple guidelines. Failure to follow these guidelines may be dangerous or illegal. More detailed information is given in this manual.

WARNING

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

CAUTION

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

❑ Guidelines for safe and efficient use

Exposure to radio frequency energy

Radio wave exposure and Specific Absorption Rate (SAR) information

This mobile phone model LG-A170 has been designed to comply with applicable safety requirements regarding exposure to radio waves. This requirement is based on scientific guidelines that include safety margins designed to assure this safety of all persons, regardless of age and health.

- The radio wave exposure guidelines employ a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. Tests for SAR are conducted using standardised method with the phone transmitting at its highest certified power level in all used frequency bands.
- While there may be differences between the SAR levels of various LG phone models, they are all designed to meet the pertinent guidelines for exposure to radio waves.
- The SAR limit recommended by the International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) is 2 W/Kg averaged over ten (10) gram of tissue.
- The highest SAR value for this model phone tested by DASY4 for use at the ear is 0.745 W/Kg (10g) and when worn on the body is 0.371 W/Kg (10g).
- SAR data information for residents of countries/regions that have adopted the SAR limit recommended by the Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), which is 1.6 W/Kg averaged over one (1) gram of tissue.

Guidelines for safe and efficient use

Product care and maintenance

WARNING

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

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

Guidelines for safe and efficient use

Efficient phone operation

Electronics devices

All mobile phones are susceptible to interference, which may affect performance.

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

Road safety

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

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

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

Guidelines for safe and efficient use

Avoid damage to your hearing

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

Note Excessive sound pressure from earphones can cause hearing loss.

Blasting area

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

Potentially explosive atmospheres

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

In aircraft

Wireless devices can cause interference with aircraft.

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

Children

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

Guidelines for safe and efficient use

Emergency calls

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

Battery information and care

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



Disposal of your old appliance

1. When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product it means the product is covered by the European Directive 2002/96/EC.
2. All electrical and electronic products should be disposed of separately from the municipal waste stream via designated collection facilities appointed by the government or the local authorities.
3. The correct disposal of your old appliance will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.
4. For more detailed information about disposal of your old appliance, please contact your city office, waste disposal service or the shop where you purchased the product.



Disposal of waste batteries/accumulators

1. When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to batteries/accumulators of Your product it means they are covered by the European Directive 2006/66/EC.
2. This symbol may be combined with chemical symbols for mercury(Hg), cadmium(Cd) or lead(Pb) if the battery Contains more than 0.0005% of mercury, 0.002% of cadmium or 0.004% of lead.
3. All batteries/accumulators should be disposed separately from the municipal waste stream via designated collection facilities appointed by the government or the local authorities.
4. The correct disposal of Your old batteries/accumulators will help to prevent potential negative consequences for the environment, animal and human health.
5. For more detailed information about disposal of Your old batteries/accumulators, please contact Your city office, waste disposal service or the shop where You purchased the product.

❑ Troubleshooting

Problem	Possible solution
Telephone cannot be switched on	Please take out battery and insert again. Then press Power on key to power on the phone.
Battery empty	Charge battery. Check charging indicator on display.
The battery doesn't charge properly or the phone sometimes turns itself off	Wipe the charging contacts, both on the phone and on the battery, with a soft, clean cloth.
Usage time of battery becomes shorter	If the battery time is short, it may be due to the user environment, a large volume of calls, or weak signals.
Charging error— Temperature out of range	Make sure the ambient temperature is right, wait for a while, and then charge again.
Charging error—Wrong charger	Use only original LG accessories.

❑ Troubleshooting

Problem	Possible solution
Charging error—Battery defective	Replace battery.
Charging error—No battery icon appears when charging	The battery is dead or has been not used for a long time. It may take a while before the battery icon appears on the screen.
Forgot phone code or password	The default phone code is “0000”.
Enter PUK	The PIN code has been entered incorrectly three times in succession, and the phone is now blocked. Enter the PUK supplied by your service provider.
Loss of Network	You may be in a weak signal area. Move and try again. You are trying to access an option for which you have no subscription with your service provider. Contact the service provider for further details.

❑ Troubleshooting

Problem	Possible solution
You have entered a number but it was not dialled	Check that you have pressed Send key . Check that you have accessed the right network service. Check that you have not set an outgoing call barring option. Check that you have entered the area code.
Your correspondent cannot reach you	Check that your phone is switched on. Press Send key for more than one second. Check that you are accessing the network service. Be sure that you have not set an outgoing call barring option.
Your correspondent cannot hear you speaking	Check that you have switched off the loudspeaker. Check that you are holding the phone close enough to your mouth. The microphone is located at the bottom of the phone.

❑ Troubleshooting

Problem	Possible solution
The voice quality of the call is poor	Check the signal strength indicator on the display. The number of bars indicates the signal strength. Try moving the phone slightly or moving closer to a window if you are in a building.
No number is dialled when you recall a contact	Use the Phonebook Search feature to ensure that the number has been stored correctly. If necessary, save the number again.
If the above guidelines do not help you to solve the problem	Make a note of the model number of your mobile phone and a clear description of the problem. Contact your phone dealer or LG Service Centre for help.

□ Accessories

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

Standard Battery



Travel Adapter



Note

- › Always use genuine LG accessories. Failure to do this may invalidate your warranty.
- › Accessories may be different in different regions; please check with our regional service company or agent for further enquires.


Technical data

General

Product name : LG-A170
System : GSM 900 / DCS 1800 Dual band
Terminal Equipment

Ambient Temperatures

Max : +55°C (discharging)
+45°C (charging)
Min : -10°C

Declaration of Conformity	
LG Electronics	
Supplier Details	
Name LG ELECTRONICS INC	
Address LG Electronics Inc, LG Twin Towers 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea 150-721	
Product Details	
Product Name GSM 900 / DCS 1800 Dual band Terminal Equipment	
Model Name LG-A170, LG-A170, LG-A170b	
Trade Name LG	
CE 0168	
Applicable Standards Details	
82722 Directive 1990/39/EEC EN 301 489-01 V1.8.1, EN 301 489-07 V1.3.1 EN 301 511 V9.2 EN 10080:2001, EN62209-1:2006, EC 62209-2:2010 EN 60950-1:2006+A11:2009	
Supplementary Information	
The conformity to above standards is verified by the following Notified Body(BAF) BAF, Fench House Churchfield Road - Walton-on-Thames Surrey - KT12 2TD, United Kingdom Notified Body Identification Number : 0168	
Declaration	
I hereby declare under our sole responsibility that the product mentioned above is which this declaration makes compliance with the above mentioned standards and Directives	Name Doo Hwang Lee / Director 17 Feb. 2011
LG Electronics Logistics and Services E.E Welleboosweg 16, 1327 AE Almere, The Netherlands	 Signature of representative

