



繁體中文
简体中文
English

使用手冊
LG-A170



PRINTED WITH
SOY INK™

P/NO : MFL67106432 (1.0)

www.lg.com

LG-A170 使用手冊

· 繁體中文

本使用手冊幫助您掌握新型手機的操作。提供有助於您使用手機功能的相關解釋。

此手冊中的部份內容可能會因手機程式之改良或不同網絡商提供的服務而令實際情況有所不同,這並不會另行通知。



內容

了解您的手機	3
安裝智能咭和為電池充電	5
功能表和選項	7
輸入文字	8
快速功能參考	11
安全及有效使用準則	18
疑難排解	24
配件	27
技術數據	28

了解您的手機





耳機插孔/充電
器插孔

安裝智能咭和為電池充電

安裝智能咭

申請手機網絡後，您將獲得一張智能咭，當中有申請的詳細資料，如 PIN 碼、各種可選服務和許多其他內容。

重要資訊！由於智能咭及其觸點很容易因刮痕或彎曲而損壞，因此在使用、插入或取出智能咭時要加倍小心。將所有智能咭放置在兒童無法觸及的地方。

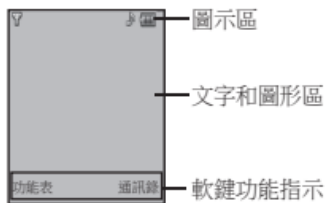
插圖

- 1 取下電池蓋
- 2 取下電池
- 3 插入智能咭
- 4 插入電池
- 5 蓋上電池蓋
- 6 為電池充電

警告：手機開機時，不要取下電池，
因為這樣會損壞手機。



屏幕資訊

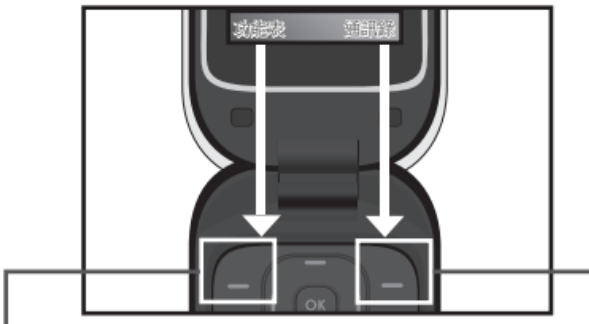


屏幕圖示

	顯示網絡訊號強度。
	表示電池電量。
	表示新文字訊息。
	表示新語音訊息。
	表示鬧鐘已設定。
	表示手機正使用靜音設定。
	表示手機正使用戶外設定。
	表示手機正使用耳機設定。
	表示所有通話均已轉接至其他號碼。
	表示手機正處於飛航模式。

功能表和選項

本手機讓您可以自選手機的功能。這些功能排列在功能表與子功能表中，透過左右軟鍵來存取。螢幕底部的標籤與緊接於下方的軟鍵對應，並指示其目前的功能。



按左軟鍵可存取可用的
功能表。

按右軟鍵可存取通訊錄。

輸入文字

透過手機鍵盤，您可輸入字母數字字元。要變更模式，按 **#!** 鍵。

T9 模式

使用此模式時，每個字母只要按一下按鍵即可輸入單字。鍵盤上每個按鍵都代表一個以上的字母。T9 模式會自動將您按下的按鍵與內建語言字典進行配對，然後決定正確的單字，因此按鍵次數較傳統 ABC 模式少。

輸入方法顯示在手機的右上角。

指示符	功能
T9abc	T9 智能 Abc
T9abc	T9 智能 abc
T9ABC	T9 智能 ABC
123	數字
abc	多鍵 ABC 輸入法
abc	多鍵 abc 輸入法
ABC	多鍵 ABC 輸入法

開啟和關閉手機

長按電源鍵，可開啟或關閉手機。

撥打電話

- 1 使用鍵盤輸入號碼。
- 2 按 開始通話。
- 3 要結束通話，請按 。

提示！ 若要在撥打國際電話時輸入「+」，請長按 0。

透過通訊錄撥打電話

- 1 按 (向上) 打開通訊錄。
- 2 使用鍵盤輸入要通話聯絡人的首個字母。
- 3 若要查看通訊錄，使用上下導覽鍵。若要查看聯絡人的不同號碼，使用導覽鍵。
- 4 按 開始通話。

接聽來電和拒接來電

手機響鈴後，按接受或按 接聽來電。當您的電話響起時，選擇**靜音**以關閉響鈴。如果在開會時忘記將情景模式變更為**靜音**，此方法十分有效。

按 或**拒接**以拒接來電。

提示！ 您可變更手機上的設定，從而採用不同的方式接聽來電。按**功能表**，選擇**設定**並選擇**通話**。選擇**接聽模式**並從**揭蓋開啟**、**按任何鍵**或**按發送鍵**中選擇。

- **揭蓋開啟** - 可透過打開揭蓋接聽來電。
- **按任何鍵** - 除了電源鍵，可按任何鍵接聽來電。
- **按發送鍵** - 僅可發送鍵接聽來電。

變更通話設定

您可根據通話設定功能表。按**功能表**，選擇**設定**並選擇**通話**。

- **來電轉駁** - 選擇轉駁來電的情況。
- **來電待接** - 選擇啟動或取消來電待接。

檢查您的通話記錄

按功能表，選擇通話記錄。您可檢查所有通話、未接來電、撥出通話、已接來電以及通話時間。號碼與姓名（如果有的話）會和電話的日期與時間一起顯示。您亦可檢視已通話的次數。

快速功能參考

日曆

進入此功能表時，日曆將會出現。方形游標會在當前日期。可透過導覽鍵移動遊標至其他日期。

通訊錄

您可在通訊錄搜尋聯絡人。

- 1 按**通訊錄**選擇**搜尋**，從**功能表**屏幕選擇**通訊錄**或在備用屏幕中按  (向上)。
- 2 使用鍵盤輸入要通話聯絡人的首個字母。
- 3 若要查看通訊錄，使用上下導覽鍵。若要查看聯絡人的不同號碼，使用導覽鍵。
 - **新增通訊錄**：透過該功能，您可新增通訊錄記錄。
 - **快速撥號**：可將聯絡人設定至 2 至 8 任何一鍵。
 - > **SOS 訊息**：(快速撥號 -> 確定 -> 9 鍵) 按住 9 鍵，可將緊急訊息發送至預先定義的號碼 (最多 3 個)。按住 9 鍵時，將會顯示快顯訊息：「設定 SOS 訊息？」。按「是」，然後輸入所需訊息，再輸入您在緊急模式下將訊息發送出去的 3 個號碼。然後按選項及儲存。
 - **複製全部**：將智能咭記憶體中的全部記錄複製到手機記憶體，或從手機記憶體複製到智能咭記憶體。

- **刪除全部**：您可刪除智能咭或手機中的通訊錄。
- **記憶體狀態**：您可檢查智能咭和手機的記憶體狀態。
- **資訊**
- > **服務撥號碼**：安全存取由服務供應商指定的服務號碼清單。
- > **本手機號碼** - 您可儲存和檢查智能咭中的本手機號碼。
- > **名片** - 您可新增和檢查名片的資訊，包括您的名稱、手機、住宅、辦公室和電子郵件，並透過訊息發送。

通話記錄

您可檢查所有通話、未接來電、撥出通話、已接來電以及通話時間。號碼與姓名（如果有的話）會和電話的日期與時間一起顯示。您亦可檢視已通話的次數。

- **所有通話**：按時間順序顯示三種通話記錄（已接來電/撥出通話/未接來電）的清單。
- **未接來電**：使用此選項可以查看最近 20 個未接聽電話。
- **撥出通話**：使用此選項可以檢視最近 20 個撥出電話（已撥出或嘗試撥出）。
- **已接來電**：使用此選項可以查看最近 20 個來電。
- **通話時間**：讓您檢視已接和撥出電話的通話時間。

遊戲

LG-A170 手機提供了預載遊戲，可讓您在休閒時娛樂。按功能表並選擇遊戲。

訊息

發送訊息

- 1 按**功能表**，選擇**訊息**並選擇**新訊息**。
- 2 新訊息編輯器將開啟。 訊息編輯器的預設設定為文字訊息模式。
- 3 使用 T9 預測模式或 Abc 手動模式輸入您的訊息。 透過按 可切換文字輸入模式。
- 4 按**選項**並選擇**附加**以新增**符號**、**常用範本**、**通訊錄**、**名片**。
- 5 按**發送到**。
- 6 輸入電話號碼或按**選項**並選擇**通訊錄**或**最近訊息列表**可打開聯絡人清單，選擇號碼，然後按**附加**，再選擇選項。
- 7 按**發送**。
 - **收件匣**：收到訊息後，系統將提示您。亦將會在此儲存。
 - **草稿**：此功能表會顯示您已儲存的訊息。
 - **寄件匣**：此功能表可讓您檢視將要發送或無法發送的訊息。
 - **已發送**：此功能表可讓您檢視已經發送的訊息，包括時間及內容。
 - **留言訊息**：此功能表可讓您快速存取留言信箱。
 - **資訊廣播**：資訊服務訊息是手機網絡發送給您的文字訊息。
 - **常用範本**：清單中有預先定義的訊息。您可以檢視和編輯範本或建立新範本。
 - **設定**：此功能表可讓您設定網絡服務供應商的功能。

輸入文字

透過手機鍵盤，您可輸入字母數字字元。例如，在通訊錄中儲存名稱、編寫訊息和在日曆中建立日程表，都需要輸入文字。手機中提供以下可用的文字輸入方式：T9 模式、ABC 手動模式和 123 模式。

注意：部份欄位只可使用一種文字輸入模式（例如通訊錄欄位中的電話號碼）。

T9 模式

T9 模式使用內置字典，識別根據點按按鍵順序寫入的單字。只需點按與輸入字母關聯的數字按鍵，且只要輸入所有字母，字典便可識別要輸入的單字。

ABC 手動模式

使用此模式時，按一次、兩次、三次或四次標示有所需字母的按鍵，直到所需字母顯示，即可輸入該字母。

123 模式

只要按一次按鍵即可輸入一個數字。在字母模式下也可新增數字，方法是長按相應的數字鍵。

情景模式

您可以變更設定檔，然後選擇一般、靜音、震動、戶外、飛航模式或耳機。

- **一般**：設定此情景模式後，指示符  將在備用屏幕上顯示。
- **靜音**：鈴聲與震動將會停用。設定此情景模式後，指示符  將在備用屏幕上顯示。
- **震動**：鈴聲將會停用，僅震動啟用。設定此情景模式後，指示符  將在備用屏幕上顯示。
- **戶外**：此為預設情景模式。鈴聲和按鍵音設為最大。設定此情景模式後，指示符  將在備用屏幕上顯示。
- **飛航模式**：使用此功能，啟動飛航模式。**開啟飛航模式**後，您將無法撥打電話或發送訊息。
- **耳機**：將耳機連接至手機後，指示符  將在備用屏幕上顯示。您可以個人化設定來電提示類型、鈴聲、鈴聲音量、訊息提示類型、訊息提示音、訊息音量、按鍵音效、按鍵音量、揭蓋音效、確認音音量、開機/關機音量。

工具

- **虛擬來電**：您可設定在特定時間後，以您所設定的名稱和號碼接收虛擬來電。要設定虛擬來電，請往「工具」中的「虛擬來電」。將虛擬來電設定為開啟。從選項中選擇啟用虛擬來電的時間。設定虛擬來電的名稱和號碼，然後按儲存以儲存設定。現在要啟動虛擬來電，從備用屏幕按 **# 9 * .. # 9 ***。
- **計算機**：具備標準功能，如加、減、乘、除。
- **秒錶**：此選項讓您使用秒錶功能。
- **單位轉換器**：將度量單位轉換成所需單位。
- **世界時鐘**：可讓您指定其他時區或國家目前的時間。

記事簿

- **鬧鐘**：您最多可設定 3 個鬧鐘在指定時間響鈴。
- **備忘錄**：可在此處記錄備註。

設定

- **日期及時間**：您可設定與日期和時間相關的功能。
- **語言**：您可以變更手機上顯示文字的語言。這亦會影響語言輸入模式。
- **顯示**：可調整手機畫面的設定。

> LED 燈光 - 當您選擇 LED 燈光為開啟，面蓋的 LED 燈便會運作。
- 開機/關機、資料夾開啟/關閉、接收文字訊息。
- 來電：持續閃爍，直至鈴聲結束。

- 鬧鐘：持續閃爍，直至關閉或鬧鐘的持續時間結束。
- 電池充電：保持亮起。充滿電後，LED 會關閉。
- **通話**：可根據通話設定功能表。
- **安全**：此功能表可讓您安全設定手機。
- > **PIN 碼要求** - 選擇開啟手機時，需要輸入密碼。
- > **手機鎖定** - 在以下狀態下選擇安全密碼鎖定您的手機：開機時、智能唔更換時或立即。
- > **通話限制** - 為全部撥出通話、國際通話撥號、漫遊時的國際撥號、所有來電或漫遊時來電選擇限制通話。
- > **固定撥號** - 進入 PIN2 碼以啟用固定撥號，讓您將通話限制固定號碼。
- > **手機遺失追蹤** - 如果手機被盜，手機會向真正所有者配置的號碼發送文字訊息。使用者必須在 ATMT 設定中指定名稱、主要電話號碼以及次要電話號碼。用戶必須將 ATMT 設為開啟，才可使用 ATMT 功能。預設追蹤碼為「0000」。ATMT 文字訊息將包含被盜手機的 IMEI 及目前正在使用此手機的使用者電話號碼。
- > **更改密碼** - 要變更安全密碼、PIN 碼、PIN2 碼或 更改密碼，先輸入舊密碼，然後輸入新密碼。
- **電源節省**：如果設定為**常開**，可在不使用手機的情況下節省電力。選擇將電源節省設定在**常開**、**僅夜間**與**關閉**之間切換。
- **網絡選擇**：您可選擇自動或手動註冊的網絡。
- **重設設定**：使用**重設設定**，可恢復出廠設定。您需要安全密碼，才能啟用此功能。預設號碼是「0000」。
- **記憶體狀態**：您可以查看每個記憶體的剩餘空間與使用狀況。

□ 安全及有效使用準則

請讀取以下簡易的使用規則。不遵循這些準則可能會發生危險或觸犯法律。有關詳細資訊，請參閱本手冊。

⚠ 警告：

- 在飛機上必須保持手機關閉。
- 駕車時請勿手持手機。
- 請勿在加油站、燃料庫、化工廠或爆破工程附近使用您的手機。
- 出於安全考慮，只可使用原裝電池及充電器。
- 請勿以濕水的手操作充電中的手機。這可能會引致觸電或造成手機嚴重損壞。
- 請將手機放在兒童接觸不到的安全地方。手機包含微細零件，如果拆開，可能造成哽咽危險。
- 切勿在布質家具上為手機充電。
- 手機應在通風良好的環境中充電。

注意

- 請於任何有特殊限制的地方關閉手機。例如，請勿在醫院內使用手機，否則，它可能會對敏感的醫療設備造成影響。
- 某些流動網絡可能無法使用緊急通話。因此，您不應僅倚賴手機作為緊急通話的方式。
- 僅請使用原裝配件，以免損壞手機。
- 所有無線電收發器均有可能干擾附近的電子裝置。手機可能會輕微干擾電視、收音機、個人電腦等。
- 請根據相關法例來處理棄置的電池。
- 請勿拆開手機或電池。

□ 安全及有效使用準則

射頻能量暴露準則

無線電波暴露及比吸收率 (SAR) 資訊

本手機型號 LG-A170 之設計符合適用的無線電波暴露安全要求。此要求根據包括專為保障任何年齡、任何健康狀況人士安全而設的安全極限的科學指引。

- 無線電波暴露指引的量度單位叫作特定吸收比率或 SAR。SAR 測試使用標準方法進行，用手機以在所有使用的頻帶最高的合格電源水平傳輸。
- 雖然不同型號的 LG 電話的 SAR 水平有所差異，但所有這些電話都為達到無線電波暴露的相關指引而設。
- 國際非離子化輻射保護委員會 (ICNIRP) 建議的 SAR 限制，即平均十 (10) 克組織 2 W/Kg。
- 經 DASY4 測試，本手機型號在耳邊使用的最高 SAR 值為 0.745 W/Kg (10g)，隨身攜帶時則為 0.371 W/Kg (10g)。
- 採用了電氣與電子工程師學會 (IEEE) 建議的 SAR 限制，即平均一 (1) 克組織 1.6 W/Kg 的國家/地區居民的 SAR 數據資訊。

□ 安全及有效使用準則

產品保護及維護

△ 警告：

請僅使用經認可適用於此手機型號的電池、充電器及配件。使用其他種類的配件可能會導致手機的認可或保養失效，並可能引致危險。

- 請勿拆開此裝置。如手機需要維修，請由合資格的維修技師進行維修。
- 請遠離如電視、收音機或個人電腦等電器產品而使用手機。
- 裝置需遠離發熱來源，如散熱器或烹調器具。
- 請勿摔落手機。
- 請勿讓此裝置遭機械震動或衝擊。
- 如果手機被覆蓋物或乙烯基包裹布所覆蓋，手機的外層可能會被損毀。
- 請使用潔淨的干布清潔裝置表面。（請勿使用如苯、稀釋劑或酒精等溶劑。）
- 請勿讓此裝置接觸過多煙霧或塵埃。
- 請勿將手機置於信用卡或車票附近，這可能會影響磁帶上的資料。
- 請勿以尖銳物件敲擊屏幕，否則可能會對手機造成損毀。
- 請勿將手機暴露於液體或濕氣中。
- 請小心使用配件，如耳機。如非必要，請勿按壓天線。

□ 安全及有效使用準則

有效地操作手機

電子裝置

所有手機都可能會因受到干擾而影響效能。

- 請勿在未得到批准下在醫療儀器附近使用您的手機。避免將手機放置在起搏點上，亦即您的胸部口袋。
- 一些助聽器可能會受手機干擾。
- 手機可能會輕微干擾電視、收音機、個人電腦等。

道路安全

檢查您駕車所在區域有關手機使用的法律和法規。

- 駕駛時切勿使用手持手機。
- 請專心一致駕駛。
- 如有免提耳機，則請使用。
- 請視乎駕駛情況，駛離馬路並停泊好汽車後才撥打或接聽電話。
- RF 能量可能會影響車內某些電子系統，例如車載立體聲音響及安全設備等。
- 如果您的汽車設有安全氣袋，切勿讓已安裝的無線設備或手提無線設備阻擋氣袋。它有可能因使用不當而失靈或造成嚴重損傷。

如果在外出時聆聽音樂，請確保將音量設定至合適水平，以便可以對周圍環境產生警覺。這在馬路旁邊時尤為必要。

□ 安全及有效使用準則

避免損害您的聽覺

如果長時間以較大音量收聽，可能會對聽覺造成損害。所以我們建議開啟或關閉手機時，不要將它放於太近耳朵。我們亦建議將音樂及通話音量設定至合適水平。

請注意，來自耳機的過度噪音和壓力可導致聽力損失。

爆破地區

請勿在進行爆破時使用手機。請嚴格遵守相關限制、規定或條例。

潛在爆炸環境

- 請勿在燃料補給點使用手機。請勿在燃料或化學物質附近使用手機。
- 請勿傳輸或放置易燃氣體、液體或爆炸物在您放置了手機及配件的汽車。

在飛機上

無線裝置可引致飛機干擾。

- 乘坐飛機時請關閉手機。
- 未經機組人員批准，請勿在飛機上使用手機。

兒童

請將手機放在兒童接觸不到的安全地方。手機包含微細零件，如果拆開，可能造成哽咽危險。

□ 安全及有效使用準則

緊急通話

某些流動網絡可能無法使用緊急通話。因此，您不應僅倚賴手機作為緊急通話的方式。請向您本地的服務供應商查詢。

電池資訊及保護

- 充電前，您無須為電池完全放電。跟其他電池系統不同，它不會產生可降低電池效能的記憶效應。
- 請只使用 LG 電池及充電器。LG 充電器是為將電池壽命擴至最大而設。
- 請勿拆解電池組或造成電池組短路。
- 請保持電池組的金屬接點清潔。
- 當電池不再提供可接受的效能，請更換電池。電池組可重新充電數百次，才需要更換。
- 如果電池很久沒有使用，重新充電以擴展其用量。
- 請勿直接將充電器暴露於日光下或高溫度環境（如浴室）中。
- 請勿將電池置於過熱或過冷的地方，此類情況可能會損害電池效能。
- 若使用類型不當的電池，則有發生爆炸的危險。
- 請根據製造商的指示來處理廢棄電池。請盡量回收利用。請勿作為家庭廢棄物處理。
- 如果需要更換電池，請帶同手機前往最近的授權 LG 電子產品服務點或經銷商以尋求協助。
- 請謹記在手機完全充電後從牆壁插座拔出充電器，避免充電器造成不必要的電力損耗。

□ 疑難排解

問題	合理的解決方案
手機不能啟動	請取出電池並重新插入。然後按 電源鍵 ，以開啟手機。
電池已耗盡	替電池充電。檢查顯示上的充電指示符。
電池不能正確充電或手機有時自己關機	使用一塊乾淨的軟布擦拭手機及電池上的充電觸點。
電池的使用時間變短	若電池的使用時間過短，可能是由於用戶環境問題，或用戶進行了大量通話或訊號比較弱。
充電錯誤—溫度超出允許範圍	確定室溫合適，稍候再充電。
充電錯誤—充電器不兼容	請只使用原裝 LG 配件。
充電錯誤—電池出現瑕疵	更換新電池。

□ 疑難排解

問題	合理的解決方案
充電錯誤—充電時未顯示電池圖示	電池電量已無法使用或長時間未使用。可能要稍等片刻，電池圖示才會顯示在屏幕上。
忘記手機代碼或密碼	預設的手機密碼為「0000」。
輸入 PUK	已連續三次錯誤輸入 PIN 碼，手機現已鎖定。輸入您的服務供應商提供的 PUK。
無網絡	您可能位處訊號較弱的地區。移動並再試一次。您所嘗試存取的是您並未向服務供應商申請的選項。請聯絡服務供應商以了解更多詳情。
您已輸入號碼但沒有撥出	<p>檢查您已按發送鍵。</p> <p>檢查您已存取正確的網絡服務。</p> <p>檢查您沒有設定撥出限制通話選項。</p> <p>檢查您已輸入區域代碼。</p>

□ 疑難排解

問題	合理的解決方案
對方無法聯絡您。	檢查您已開機。按 發送鍵 並保持一秒鐘以上。檢查您正在存取網絡服務。請確定您沒有設定撥出限制通話選項。
對方不能聽到您說話	檢視手機是否貼近您的嘴巴。咪高風位於手機底部。
通話語音質量差	檢查屏幕上的訊號強度指示列，顯示訊號強度。如果您在建築物內，嘗試輕輕移動手機或移近窗口。
重新呼叫聯絡人時不用再撥號	使用手機通訊錄搜尋功能確保號碼已正確儲存。如有需要，可重新儲存號碼。
如果以上的指引不能協助您解決問題	記下手機的型號及問題的詳細描述。聯絡手機經銷商或 LG 服務中心尋求幫助。

□ 配件

有不同的配件供您的手機使用。您可以根據您的個人通訊要求選擇這些選項。

標準電池



旅行充電器



立體聲耳機



備註

- 只可用原裝LG配件。若不使用原裝LG配件，則保養可能失效。
- 不同的地區可能有不同的配件，請向我們的地區服務公司或代理商查詢更多詳情。

□ 技術數據

一般資訊

產品名稱：LG-A170

系統：GSM 900 / DCS 1800 雙頻帶終端設備

環境溫度

最高：+55°C (放電)

+45°C (充電)

最低：-10°C

LG-A170 用户手册 - 中文

此手册有助于您了解您的新手机。它将提供关于手机功能的有用说明。

此手册中的部份内容可能会因手机程序之改良或不同网络商提供的服务而令实际情况有所不同,这并不会另行通知。



目录

开始了解您的手机.....	3
安装 SIM 卡和充电.....	5
菜单和选项	7
输入文本.....	8
快速功能参考	11
关于安全有效使用手机的准则	18
故障排除.....	24
配件	27
技术参数.....	28

开始了解您的手机





耳机插孔/
充电器端口

安装 SIM 卡和充电

安装 SIM 卡

当您预定了手机网络后，您将得到一个插入式 SIM 卡，该卡上载入了您的预定详细信息，如您的 PIN 码、任何可用的可选服务以及其他服务。

重要！ 插入式 SIM 卡及其内容很容易因刮擦或弯折而损坏，因此，在处理、插入或移除卡时，请小心谨慎。请将所有 SIM 卡置于儿童无法接触的地方。

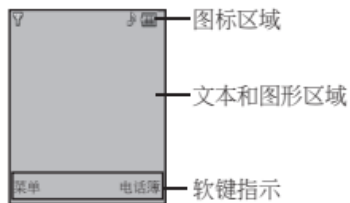
说明

- 1 打开电池盖
- 2 取出电池
- 3 插入 SIM 卡
- 4 插入电池
- 5 关闭电池盖
- 6 充电

警告：手机开机时，不要取出电池，这可能会损坏手机。



显示信息

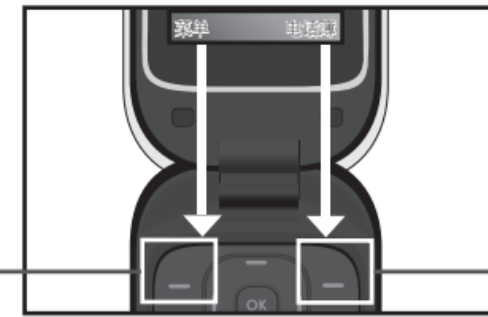


屏幕图标

	指示网络信号强度。
	指示电池电量水平。
	指示新文本信息。
	指示新语音信息。
	指示已设置闹钟。
	指示手机使用“静音”设置。
	指示手机使用“户外”设置。
	指示手机使用“耳机”设置。
	指示所有来电将转接到其它号码。
	指示手机处于飞行模式。

菜单和选项

本款手机提供一系列可供您自定义手机的功能。这些功能位于菜单和子菜单中，可以通过左右两个软键来访问。显示屏底部软键上方的标签指示当前的功能。



按左软键访问可用的
菜单。

按右软键可访问“电话
簿”。

输入文本

您可以使用手机键盘输入字母数字字符。要更改模式，请按 **#** 键。

T9 模式

使用此模式，每个字母只需一次击键即可输入单词。键盘上的每个按键对应于多个字母。T9 模式自动将所击按键与内部语言词典进行比较，然后确定正确的单词，因此所需的击键次数比传统的 ABC 模式要少。

输入法显示在手机右上角。

指示灯	功能（智能英文模式）
T9abc	T9 智能 Abc
T9abc	T9 智能 abc
T9ABC	T9 智能 ABC
123	数字
Abc	Abc
abc	abc
ABC	ABC

开机和关机

您可以通过按住电源键打开和关闭手机。

拨打电话

- 1 在键盘上键入数字。
- 2 按 开始通话。
- 3 要结束通话，按 。

提示！ 要输入 + 以拨打国际电话，请按住 **0**。

从电话簿拨打电话

- 1 按 (上) 打开地址簿。
- 2 在键盘上输入您要呼叫的电话簿的第一个字母。
- 3 使用上下导航键在电话簿之间滚动。要在不同电话号码间滚动，请使用左右导航键。
- 4 按 开始通话。

接听和拒绝电话

电话响后，按 **接听** 或 应答来电。电话响后，选择 **静音** 可静音。如果您在开会时忘记将情景模式更改为 **静音**，这非常有帮助。

按 或 **拒绝** 拒接来电。

提示！ 您可以更改手机上的设置以不同方式接听来电。按 **菜单**，选择 **设置**，然后选择 **通话**。选择 **接听模式**，从 **滑盖接听、任意键或仅发送键** 中选择。

- **滑盖接听** - 您可以通过滑开滑盖来接听来电。
- **任意键** - 按任意键即可接听来电。
- **仅发送键** - 只能按发送键接听来电。

更改通话设置

您可以设置与呼叫相关的菜单。按**菜单**，选择**设置**，然后选择**通话**。

- **呼叫转移** - 选择转移呼叫的方法。
- **呼叫等待** - 选择激活或取消呼叫等待。

检查通话历史记录

您可以检查所有未接来电、已接来电和已拨电话以及通话时间。屏幕上显示电话号码和姓名（如果有）以及通话日期和时间。您还可以查看您呼叫的次数。按**菜单**，选择**通话记录**。

快速功能参考

日历

当进入此菜单时，屏幕上出现日历。当前日期上有一方形光标。您可以使用导航键将光标移到另一日期。

电话簿

您可以搜索电话簿中的联系人。

1 按**电话簿**后选择**搜索**，然后从**菜单**屏幕选择**电话簿**或按待机屏幕上的  (上)。

2 在键盘上输入您要呼叫的电话簿的第一个字母。

3 使用上下导航键在联系人之间滚动。要在不同电话号码间滚动，请使用左右导航键。

- **新联系人**：使用此菜单，您可以添加电话本条目。

- **快速拨号**：为联系人分配 2 和 8 之间的任意键。

> **SOS 信息**：(快速拨号 -> 确定 -> 键 9) 长按待机屏幕上的 9 键，可将紧急信息发送到预定号码（最多 3 个号码）。按住 9 键时，会出现一则弹出消息：“设置 SOS 信息？”。按“是”，键入所需信息，然后输入 3 个要在紧急模式下接收该信息的号码。然后，按“保存/完成”。

- **全部复制**：您可以将 SIM 卡内存中的所有条目复制到手机内存，也可以从手机内存复制到 SIM 卡内存。

- **全部删除**：您可以删除 SIM 卡内存或手机内存中的所有条目。
- **存储器状态**：您可以查看 SIM 卡和手机存储器状态。
- **信息**
 - > **服务号码**：安全访问服务提供商指定的服务号码列表。
 - > **本机号码**：您可以在 SIM 卡中保存和检查您自己的号码。
 - > **名片**：您可以保存并检查您的名片，包含的信息包括姓名、手机、家庭、办公室和电子邮件，并通过信息发送。

通话记录

您可以检查所有未接来电、已接来电和已拨电话以及通话时间。屏幕上显示电话号码和姓名（如果有）以及通话日期和时间。您还可以查看您呼叫的次数。

- **所有通话**：按时间显示所有三种类型（已接来电/已拨电话/未接来电）的列表。
- **未接来电**：此选项用于查看最后 20 个未接来电。
- **已拨电话**：此选项用于查看最后 20 个去电（已拨打或尝试拨打）。
- **已接来电**：此选项用于查看最后 20 个已接来电。
- **通话时间**：用于查看来电和去电的通话持续时间。

游戏

LG-A170 中预安装了多款游戏，供您在闲暇时娱乐。按“菜单”，然后选择**游戏**。

信息

发送信息

- 1 按**菜单**，选择**信息**，然后选择**写信息**。
- 2 此时将打开新信息编辑器。信息编辑器的默认设置为短信模式。
- 3 使用T9预测模式或Abc手动模式输入信息。您可以通过按**#:** 切换文本输入模式。
- 4 按**选项**，然后选择**插入添加符号、模板、联系人、名片**。
- 5 按**发送**。
- 6 输入电话号码或按**选项**，选择**电话簿**或**近期列表**打开联系人列表，选择号码，按“**插入**”，然后按“**选项**”。
- 7 按**发送**。
 - **收件箱**：当您接收到信息时，您将会收到提示。并且信息保存在此。
 - **草稿箱**：此菜单显示保存的信息。
 - **发件箱**：此菜单用于查看要发送或发送失败的信息。
 - **已发送**：此菜单用于查看已发送的信息，包括时间和内容。
 - **收听语音邮件**：此菜单提供访问语音邮箱的快速方法。
 - **小区广播**：小区广播信息是通过网络发送到您的手机的文本信息。
 - **常用语**：列表中有预定义的信息。您可以查看和编辑模板信息或创建新的信息。
 - **设置**：此菜单用于设置网络服务提供商的功能。

输入文本

您可以使用手机键盘输入字母数字字符。例如，在电话簿中存储姓名、写短信、在日程表中安排事件等，都需要输入文本。手机中可以使用以下文本输入法：T9 预测模式、ABC 手动模式和 123 模式。

备注：某些字段可能只允许以一种文本输入模式输入（如在地址簿字段输入电话号码）。

T9 预测模式

T9 预测模式使用内置字典，根据您按键的顺序识别您写入的内容。只需按与您要输入的字母关联的数字键即可，输入所有字母后，字典将识别您输入的内容。

ABC 手动模式

在此模式中，输入字母时，点触标有所需字母的按键一次、两次、三次或四次，直到显示该字母。

123 模式

以每个数字一次击键的方式输入数字。在字母模式下，通过按住相应按键，也可以输入数字。

情景模式

您可以更改您的情景模式，然后从下列项目中选择：普通、静音、仅振动、户外、飞行模式和耳机。

- **普通**：设置此情景模式后，指示符  将显示在待机屏幕上。
- **静音**：禁用铃声和振动器。设置此情景模式后，指示符  将显示在待机屏幕上。
- **仅振动**：铃声被禁用，仅启用振动器。设置此情景模式后，指示符  将显示在待机屏幕上。
- **户外**：这是默认情景模式。铃声和按键音音量设置为最大音量。设置此情景模式后，指示符  将显示在待机屏幕上。
- **飞行模式**：使用此功能将飞行模式设为**打开或关闭**。**飞行模式**被设为**打开**时，您将无法拨打电话或发送信息。
- **耳机**：当耳机已连接到手机时，指示符  将显示在待机屏幕上。您可以个性化来电提示类型、铃声、铃声音量、信息提示类型、信息提示音、信息提示音量、按键音、按键音量、翻盖音、声效音量、开机/关机音量。

工具

- **伪装呼叫：**您可以使用您设置的姓名和号码设置在指定时间收到的伪装呼叫。要设置伪装呼叫，请转到“工具”中的“伪装呼叫”。将“伪装呼叫”设置为“开”。从选项中选择您希望在多久后激活伪装呼叫。指定发送伪装呼叫的姓名和号码，然后按“保存”以保存设置。现在，从单击屏幕按 # * # 可激活伪装呼叫。
- **计算器：**包含加、减、乘、除等标准功能。
- **秒表：**使用此选项可使用秒表功能。
- **单位换算器：**此功能用于将任一度量值转换成所需的单位。
- **世界时钟：**允许您确定另一个时区或者国家的当前时间。

工具箱

- **闹钟：**您最多可以将 3 个闹钟设置为在指定时间停止响铃。
- **备忘录：**您可以在此注册个人备忘录。

设置

- **日期和时间：**您可以设置与日期和时间相关功能。
- **语言：**您可以更改手机中显示文本的语言。此更改还将影响语言输入模式。
- **显示：**您可以调节手机显示的设置。

> LED 灯光 - 当您选择打开 LED 灯光时，前盖上的 LED 显示屏将会工作。
- 开机/关机、文件夹打开/关闭、收到短信。
- 来电：持续闪光，直到铃声停止。

- 闹钟：持续闪光，直到您关闭或终止闹钟。
- 充电：亮灯。当电池充满电后，LED 关闭。
- **呼叫**：您可以设置与呼叫相关的菜单。
- **安全设置**：此菜单允许您安全设置手机。
- > **PIN 码请求** - 选择开机时要请求的 PIN 码。
- > **手机锁** - 为以下选项选择安全码以锁定手机：开机时、更换 SIM 卡时或立即。
- > **呼叫限制** - 为所有拨出电话、拨出国际电话、国际漫游、所有来电，或漫游时来电选择一个限制密码。
- > **固定拨号** - 选择一个启用固定拨号的 PIN2 码，让您将通话限制为只允许电话簿中的联系人。
- > **防盗手机追踪器** - 一旦被盗，手机将发送一条短信至真正的手机主人所配置的号码。用户必须使用自己的姓名、主电话号码、次电话号码配置 ATMT 设置。要激活 ATMT 功能，用户必须将 ATMT 设为开。默认 ATMT 码为“0000”。ATMT 短信将包含有关被盗手机的相关信息：IMEI 号、目前使用该手机的人所用的号码。
- > **更改密码** - 更改安全码、PIN 码或 PIN2 码，输入旧密码，然后输入新密码。
- **省电**：如果将此功能设置为**始终打开**，可以在不使用手机时节省用电。选择省电设置：**始终打开、仅夜间或关**。
- **网络选择**：您可以选择自动注册或手动注册的网络。
- **恢复初始设定**：使用**重设**恢复到出厂时的设定。要启动此功能，您需要安全密码。默认号码为“0000”。
- **存储器状态**：您可以检查各个存储器的可用空间和存储器使用率。

□ 关于安全有效使用手机的准则

请阅读以下简单的准则。违反这些准则可能造成危险或者触犯法律。本手册中给出了进一步的详细信息。

⚠ 警告

- 在飞机上请务必关闭手机。
- 驾驶时请勿持握手机。
- 请勿在加油站、加油点、化工厂或爆破区附近使用手机。
- 为了您的安全，请仅使用指定的原装电池和充电器。
- 手机充电时，请勿用湿手操作手机。这可能会导致电击或手机严重受损。
- 将手机放在儿童接触不到的安全地方。手机中包含细小零件，如果脱落可能导致窒息危险。
- 如果手机置于柔软物体之上，请不要充电。
- 应将手机放在完全通风的位置充电。

警告

- 在任何有特殊条例要求的区域关闭手机。例如，请勿在医院使用手机，因为它可能影响敏感的医疗设备。
- 并非在所有手机网络中均可使用紧急电话。因此，您不应仅依赖于手机的紧急呼叫功能。
- 仅使用原装配件，以免损坏您的手机。
- 所有的无线电发射器都有对近距离内的电子干扰的危险。微弱的干扰可能会影响电视、收音机、个人计算机等。
- 应按照相关条例处置电池。
- 请勿拆卸手机或电池。

□ 关于安全有效使用手机的准则

暴露在射频能量之下

无线电波暴露和“特定吸收率”(SAR)信息。

此款 LG-A170 型手机已设计为遵守有关适用的无线电波暴露安全要求。此要求以相关的科学准则为基础，包括为确保所有人员（无论年龄和健康状况）安全而设计的安全裕量。

- 无线电波暴露准则采用一种称为“特定吸收率”或 SAR 的测量单位。SAR 测试是在所有用到的频带中以手机的最高认可功率电平进行发射时使用标准化方法执行的。
- 不同的 LG 手机型号可能有不同的 SAR 能级，但它们均符合相关的无线电波暴露准则。
- 国际非游离辐射防护委员会 (ICNIRP) 建议的 SAR 上限值为：每十 (10) 克重的人体组织吸收的能量平均值不超过 2W/kg 。
- 由 DASY4 对该型号手机进行的测试，人耳能够承受的 SAR 最大值为 0.745 W/kg (10 克)，戴在身体上时，其值为 0.371 W/kg (10 克)。
- 电气电子工程师协会 (IEEE) 建议的 SAR 上限值为 1.6 W/kg ，平均值超过一 (1) 克薄纸，此 SAR 数据适用于各个国家/地区的居民。

□ 关于安全有效使用手机的准则

产品保养和维护

△ 警告

仅使用经核准为用于此手机型号的电池、充电器和配件。使用任何其它类型可能导致适用于此手机的许可或保修失效，并可能造成危险。

- 不要拆解本机。当需要维修时，请将手机送往合格的服务技术人员处。
- 远离诸如电视、收音机或个人计算机之类的电器。
- 远离诸如暖气片或厨灶之类的热源。
- 小心不要让手机摔落。
- 不要让手机受到机械振动或撞击。
- 用包装材料或乙烯基包装纸包裹手机可能会损坏手机涂层。
- 使用干布清洁手机外壳。（不要使用如苯、稀释剂或酒精之类的溶剂）。
- 不要在烟雾或灰尘过多的环境中使用或存放手机。
- 不要将手机放在信用卡或卡式车票旁边，它可能会影响磁条上的信息。
- 不要用尖锐物体敲击屏幕，这可能会损坏手机。
- 不要将手机暴露在液体或潮气中。
- 谨慎使用如耳机之类的配件。在不必要的情况下，不要触按天线。

□ 关于安全有效使用手机的准则

有效的手机操作

电子设备

所有手机都可能受到干扰，这种干扰会对性能造成影响。

- 在未经允许的情况下，不得在医疗装置附近使用手机。不要将手机放在心脏起搏点上，即胸前的口袋内。
- 手机可能会对某些助听器造成干扰。
- 微弱的干扰可能会影响电视、收音机、个人计算机等。

行车安全

查阅有关在驾驶时使用手机的本地法律法规。

- 不要在驾驶时使用手持式手机。
- 将注意力完全集中在驾驶上。
- 如果有免提装置，请使用免提装置。
- 如果行驶条件需要，请在拨打或接听电话之前将车辆驶离道路并停车。
- 射频能量可能影响车辆内的电子系统，例如立体声音响、安全设备等。
- 当车辆配备气囊时，不要让安装的便携式的无线设备阻挡气囊。由于不适当的个人行为，可能造成严重伤害。

如果您在外出时使用耳机收听音乐，请确保将音量设置为合理的音量级别，以便注意周围的情况。在过马路时，尤其要注意这一点。

□ 关于安全有效使用手机的准则

防止损伤您的听力

如果您长时间置于高音环境中，那么您的听力可能会遭到伤害。因此，我们建议您在开机或关机时不要将手机置于耳边。同时，我们还建议您将音乐和通话音量设置为合理的音量级别。

备注：耳机声音和压力过度可能导致听觉受损。

爆破区域

不要在正进行爆破的地区使用手机。请依照有关限制，并遵守任何规章或规定。

易爆环境

- 不要在加油站内使用手机。不要在靠近燃料或化学制品处使用手机。
- 不要在放有手机和配件的车厢内运输或存放可燃气体、液体或爆炸品。

在飞机上

无线设备可能对飞机造成干扰。

- 登机前，请关机。
- 未经机务人员允许，不得在飞机上使用手机。

儿童

将手机放在儿童接触不到的安全地方。手机中包含细小零件，如果脱落可能导致窒息危险。

□ 关于安全有效使用手机的准则

紧急电话

并非在所有手机网络中均可使用紧急电话。因此，您不应仅依赖于手机的紧急呼叫功能。请向本地的服务提供商核准。

电池信息及保养

- 您无需在再次充电前对电池进行完全放电。与其它电池系统不同，本机电池不具有可能影响电池性能的记忆效应。
- 只能使用 LG 电池和充电器。LG 充电器设计为最大程度地延长电池使用寿命。
- 不要拆解电池组或将其短路。
- 保持电池组的金属触点清洁。
- 当电池不再提供合乎要求的性能时，请更换电池。在需要更换之前，电池组可以反复充电数百次。
- 如果电池已经使用很长一段时间，请对电池再次进行充电以保持最佳使用状态。
- 不要将电池充电器暴露在直射阳光下，也不要在诸如浴室之类的高湿环境中使用。
- 不要将电池存放在过热或过冷的地方，这可能损害电池的性能。
- 如果用不适当的电池进行替换，可能会有爆炸危险。
- 请按制造商的说明处置用过的电池。如果可能，请循环使用电池。不要象处理家用废物一样处理电池。
- 如果要更换电池，请将其携带至 LG Electronics 授权服务点或经销商处以寻求帮助。
- 手机充好电后，请务必从墙上插座拔下，以避免不必要的耗电。

□ 故障排除

问题	可能的解决方案
手机无法打开	请取出电池，重新插入。然后，按 开机键 开机。
电池电量空	为电池充电。查看显示屏上的充电指示器。
电池无法正确充电或手机有时会自动关机	使用干净柔软的布擦拭手机和电池充电触点。
电池的使用时间缩短	如果电池使用时间缩短，可能是由于使用环境、通话音量过高或信号微弱等因素造成。
充电错误 - 温度超出范围	确保外部环境温度适当，稍等片刻，然后重新充电。
充电错误 - 充电器错误	请仅使用原装 LG 配件。
充电错误 - 电池故障	替换电池。
充电错误 - 充电时不显示电池图标	电池为空或长时间未使用。可能需要一段时间，屏幕上才会显示电池图标。

□ 故障排除

问题	可能的解决方案
忘记手机密码	默认手机码为“0000”。
输入 PUK 码	PIN 码连续三次输入不正确，话机已锁。请输入服务提供商提供的 PUK 码。
无网络	您所在区域可能信号较弱。请移到其它区域并重试。您正在尝试访问服务提供商未订阅的选项。有关详情，请与服务提供商联系。
您已输入号码却没有拨号	请检查您已按 发送键 。 请检查您访问的是正确的网络服务。 请检查您未设置拨出电话限制选项。 请检查您已输入区号。
您的联系人无法接通您的电话	请检查您的手机为开机状态。按 发送键 超过一秒钟。请检查您正在访问网络服务。请确保您未设置拨出电话限制选项。

□ 故障排除

问题	可能的解决方案
您的联系人无法听到您的声音	请检查您已关闭扬声器。请检查您将手机放在嘴边较近位置。麦克风位于手机底部。
通话声音质量较差	检查显示屏上的信号指示符。栏数表示信号强度。如果您位于某大楼内，请将手机轻轻移至窗户旁边。
当拨打联系人电话时，未拨出任何号码	使用电话本的“搜索”功能确保号码储存正确。如有必要，请再次保存号码。
如果以上指南无法帮助您解决问题	请记下手机型号，然后对问题进行简单说明。请联系您的手机经销商或 LG 服务中心以获得帮助。

□ 配件

有多种配件适用于您的手机。 您可以根据个人的通信要求选择这些配件。

标准电池



旅行适配器



立体声耳机



备注

- › 务必使用正品 LG 配件。否则可能导致保修失效。
- › 在不同地区提供的配件可能不同；如需要进一步查询有关情况，请与我们的地区服务公司或代理联系。

□ 技术参数

标准

产品名称：LG-A170

系统：GSM 900 / DCS 1800 双段终端设备

外部环境

最高温度： $+55^{\circ}\text{C}$ （放电）
 $+45^{\circ}\text{C}$ （充电）

最低温度： -10°C

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.

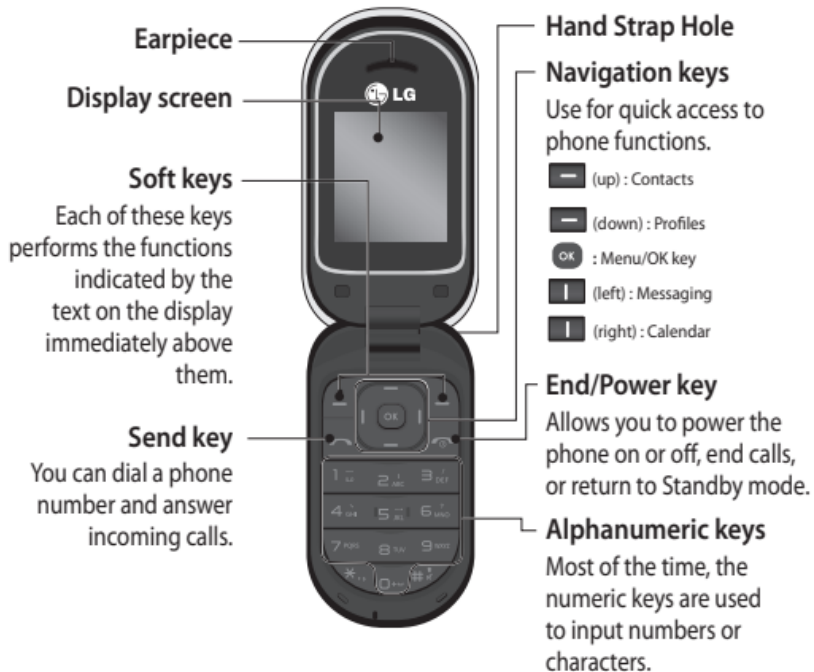
Some of the contents of this manual may differ from your phone depending on the phone software or your service provider.



Contents

Contents	2
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	24
Accessories	27
Technical data.....	28

Getting to know your phone





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.

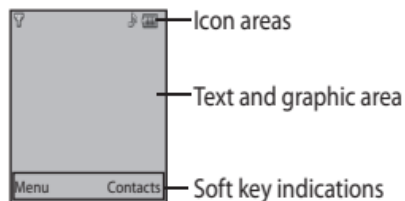
Illustrations

- 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

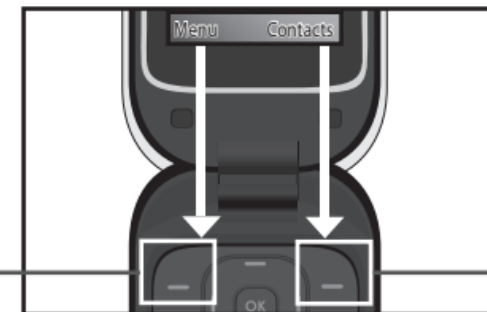


On-Screen Icons

	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.

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.



Press the left soft key
to access the available
menu.

Press the right soft key to
access Contacts.

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)
T9Abc	T9 Smart Abc
T9abc	T9 Smart abc
T9ABC	T9 Smart ABC
123	Numeric
Abc	Multitap Abc
abc	Multitap abc
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 **##**.
- 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 Tools. 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.
- **Language:** 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.
 - 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, the number of the person who is using the handset.
 - > **Change codes** - To change your security code or PIN 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 maybe 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.

❑ 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.
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.

❑ Troubleshooting

Problem	Possible solution
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.
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.

❑ Troubleshooting

Problem	Possible solution
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.
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



Stereo headset



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

MEMO

MEMO

MEMO

MEMO