

繁體中文



chocolate KG800

本手冊中的部分內容可能會因您的手機
軟體版本或服務供應商的服務內容變更
而有所不同。



KG800 | 使用手冊

LG Electronics Inc



P/N : MMB80207020(1.0)

www.lge.com

KG800 使用手冊

- 繁體中文

本手冊中的部分內容可能與您的手機不盡相同，視您的手機軟體版本或服務供應商而定。



目錄

III
目
錄

如何使用觸控式 按鍵	5	一般功能	22	通話記錄	36
簡介	7	撥打與接聽電話		未接來電	
安全須知	8	輸入文字	24	已接來電	
KG800 介紹	13	變更文字輸入模式		已撥電話	
滑蓋開啟全示圖		電話簿	27	所有通話	37
顯示資訊	17			刪除最近通話	
螢幕圖示說明		功能與選項	28	通話計費	
		來電功能	29	通話時間	
開始使用	19	通話中		通話費用	
安裝 SIM 卡與電池		多方通話	30	設定	38
充電	20			GPRS 資訊	
移除充電器	21	功能表	32	傳輸時間	
		情境模式	34	資料流量	
		啟動			
		更改		工具	39
		重新命名	35	我的最愛	
				鬧鐘	
				計算機	
				單位轉換器	40
				時區設置	
				SIM 卡服務	

記事簿 41**電話簿**

搜尋電話簿	
新增	42
群組	
快速撥號	43
本機號碼	
我的名片	
設定	

行事曆 45

新增	
檢視每日行程表	
刪除已過行程表	
刪除全部	
轉到日期	
設定鬧鐘鈴聲	46

備忘錄

訊息 47**新訊息**

編輯文字簡訊	
編輯多媒體簡訊	48

收件匣 49**草稿 50****寄件匣 51****收聽語音信箱****區域廣播 52**

讀取	
標題	

常用範本 53

常用短語	
多媒體範本	
設定	
文字簡訊	
多媒體簡訊	54
語音信箱號碼	
區域廣播	
WAP Push簡訊	55

多媒體 56**照相****拍攝影片 57****語音記錄器 58****錄製****檢視清單****MP3****我的相簿 60****我的影片 61**

設定	
相機	
攝影機	

瀏覽器 62**首頁****書籤****輸入URL 63****設定**

目錄

III 遊

網路設定	63
暫存記憶	64
網頁瀏覽記錄	
清除暫存記憶	
清除網頁瀏覽記錄	65
安全設定	

我的檔案 66

遊戲及應用功能	
遊戲及應用功能	
網路設定	
影片	69
相片	70
音樂	71
文字	
圖片	72
聲音	
其他	73

設定 74

時間設定	
設定日期	
設定時間	
顯示	
待機畫面	
功能表色彩	
問候語	
背景燈	
主螢幕亮度	75
網路名稱	
主螢幕內捷徑	
撥號字體顏色	
省電模式	
語言	
連線	
藍芽	
數據機	77
網路	78
GPRS 連接	

通話 79

來電轉接	
接聽模式	80
發送我的號碼	
來電等候	
分鐘提示	
自動重撥	
選擇線路	
安全	81
PIN碼要求	
手機鎖	
通話限制	
固定撥號	82
更改密碼	
觸控鍵鎖	
記憶體狀態	83
恢復原廠設定	

配件 84

技術資料 85

如何使用觸控式按鍵

- ▶ 本產品滑蓋上的按鍵為觸控式按鍵。
- ▶ 使用觸控式按鍵前，請務必詳閱「觸控式按鍵注意事項」。

觸控式按鍵注意事項

1. 請保持雙手清潔乾燥。
 - 處於潮濕環境時，請擦乾雙手或觸控式按鍵上的水氣。



2. 觸控式按鍵不需重壓即可正常運作。請避免產品遭受重擊，以防觸控式按鍵的感應器受損。
3. 按下所需的觸控式按鍵，並小心避開其他功能的按鍵。
4. 當螢幕與觸控式按鍵背景燈均熄滅時，按下觸控式按鍵並不會啟動螢幕背景燈。請按 **☰** 鍵或左側音量按鍵，螢幕背景燈就會開啟(觸控式按鍵背景燈熄滅時，按鍵則無效)。
5. 如果滑蓋關閉，且開啟了觸控保護的功能，通話時會自動啟用觸控式按鍵鎖定功能。(詳細說明請參閱「使用手機時的觸控式按鍵狀態」)。
6. 使用手機保護殼或透明式皮套時，觸控式按鍵可能無法正常操作。另外，戴著手套時也可能無法正常操作觸控式按鍵。
7. 請避免觸控式按鍵表面接觸金屬及其他導電物品，以免造成故障。

如何使用觸控式按鍵



使用手機時的觸控式按鍵狀態

滑蓋關閉後，為避免意外觸動觸控式按鍵，會自動啟動觸控保護功能。(此時即便按下觸控式按鍵也不會有作用。)

1. 滑蓋關閉時

- 滑蓋關閉時，自動啟動觸控保護功能。(打開滑蓋後便會自動取消。)
- 要在滑蓋關閉時取消觸控保護，請按兩下音量按鍵。
- 取消觸控保護後，若是一段時間(5秒)內未操作按鍵，便會自動啟動觸控保護。

2. 通話中

- 通話中，無論滑蓋狀態如何都會自動啟動觸控保護功能。
- 若要取消觸控保護，請按 按右側[照相機/MP3]多媒體快捷鍵或數字按鍵， 鍵或  鍵。

- 取消觸控式按鍵鎖定後，若是一段時間(5秒)內未操作按鍵，便會自動啟動觸控保護。

備註

- ▶ 為方便使用，手機出貨時，螢幕上的保護膠膜會顯示觸控式按鍵的圖示及各觸控式按鍵的功能。

簡介

恭喜您購買KG800手機，本機型是採用最新數位行動通訊技術的行動電話。



本使用手冊包含了所有手機操作的重要資訊，請您於使用前務必仔細閱讀才能使您的手機發揮最大效能，為避免不當的使用而造成損壞，請詳讀本手冊的所有內容。若對手機進行本手冊未載明之任何改造，將導致保固權益喪失。

若手機使用磁扣式皮套，可能會引起某些問題，如自動關機，斷話及無法上網等。

圖

安全須知

為避免造成損壞或不當使用，請詳讀本手冊的所有內容。若對手機進行本手冊未載明之任何改造，將導致保固權益喪失。

警告!

- 搭乘飛機時，應全程關閉行動電話。
- 請勿在開車時持手機通話。
- 加油站，儲油槽，化學工廠或爆破作業場地等附近，請勿使用手機。
- 為了您的安全，請務必使用原廠電池與充電器。
- 請勿以潮濕的雙手操作手機。這可能引起觸電或造成手機嚴重損壞。
- 手機應置於兒童不易取得的安全地方。手機內包括細小配件，如果經拆解誤食，可能會有哽塞之虞。

注意!

- 在任何有特殊規定，限制使用之場所，也請關閉手機。例如，請勿在醫院使用手機，以免對靈敏的醫療設備造成影響。
- 並非所有行動電話網路均提供緊急電話服務。因此，請勿只依賴手機來撥打緊急電話。
- 限用原廠配件，以免損壞手機。
- 所有無線電收發器都有可能對鄰近的電子裝置造成干擾。手機可能會對電視機，收音機，電腦等造成輕微的干擾。
- 棄置電池時請依照當地相關法令處理。
- 請勿自行拆解手機或電池。

請閱讀下列注意事項。若未遵守這些原則可能會違反法令或造成危險。詳細資訊如本手冊中所述。

曝露於無線電頻率能量

無線電波輻射和電磁波能量吸收比值(SAR)資訊，此KG800手機的設計符合無線電波輻射的安全要求。此要求根據科學原則而制定，並具有一定的安全範圍，可確保不同年齡和健康狀況之人體安全。

- ▶ 無線電波輻射標準所採用的計算單位稱為「電磁波能量吸收比值」(Specific Absorption Rate, SAR)。測量SAR所採用的標準方式為測量手機在所有可用頻段中以最高認可發射功率操作時的SAR。
- ▶ 也許不同型號LG手機的SAR等級會有所差異，但所有LG手機的設計均符合無線電波輻射的相關標準。
- ▶ 根據國際非電離輻射防護委員會(ICCIRP)所發佈的標準，適用於公眾的電磁波能量吸收比值(SAR)限制是平均每10克組織2.0瓦特/千克(W/kg)，而SAR在台灣的限制標準為2瓦特/公斤(10公克)。

- ▶ KG800 經政府認可的實驗室測試後，SAR標準值4 W/Kg (10g)，送測產品實測值為0.603 W/Kg (10g)。
- ▶ 為減少電磁波影響，請妥善使用手機！

手機維護與安全須知

注意！

- 請務必使用相同機型的配件如電池，旅行用充電器，以避免手機造成損害導致保固失效。
- ▶ 請勿自行拆解手機，若手機需維修時請送至LG授權的維修服務中心處理。使用手機時可能造成電視，收音機，電腦等輕微干擾，故使用時請遠離。
 - ▶ 手機應遠離電氣設備，如電視，收音機或個人電腦。
 - ▶ 手機應遠離熱源，例如散熱器或電鍋附近。
 - ▶ 絕對不要將您的手機放置於微波爐內，將會導致電池爆炸。
 - ▶ 切勿拋擲本手機。

安全須知

安全須知

- ▶ 避免讓手機承受機械性震盪或撞擊。
- ▶ 若用包裝紙或保鮮膜包裹本手機，手機的表面塗層可能會受損。
- ▶ 請使用乾布來清潔手機外殼(請勿使用如苯，稀釋劑或酒精等溶劑)。
- ▶ 請勿讓本手機經常接觸煙霧或灰塵。
- ▶ 請勿讓手機接近信用卡或其他附有磁帶的卡，否則可能損壞磁帶內的內容。
- ▶ 請勿讓硬物碰撞顯示幕，以免損壞機身。
- ▶ 請勿讓手機置於潮濕環境中。
- ▶ 使用如免持及MP3耳機等配件時，請格外小心。
- ▶ 使用如免持耳機等配件時請小心使用。

電子產品

行動電話可能干擾附近的電器設備。

- ▶ 請勿在醫院使用手機，以免對靈敏的醫療設備造成影響。
- ▶ 行動電話可能會對助聽器造成干擾。
- ▶ 行動電話可能會對監視器，電視，收音機，電腦...等電子裝置造成干擾。

道路安全須知

請確認當地的法令是否允許您在車上使用行動電話，並遵循下列原則：

- ▶ 開車時切勿手持行動電話。
- ▶ 請務必專心開車。
- ▶ 如果可以，請使用免持裝置。
- ▶ 行車時需撥電話或接聽電話請將汽車停靠路邊。
- ▶ 無線電波可能會對您車上的電子設備造成影響，如收音機...等。
- ▶ 如果您的汽車配備安全氣囊，請勿在其附近安裝或放置免持設備。不當安裝將會導致嚴重傷害。

如果您在戶外活動時聆聽音樂，請確保音量在合理範圍內，這樣您可以察覺到您的周遭環境變化。當您要穿越街道時，請特別遵守。

避免損壞您的聽力

如果您長期暴露於大聲的音量中，將會導致您聽力的損傷。因此我們建議您不要在耳朵旁開啟或關閉手機。我們同時建議將音樂與通話時的音量設定在合理的範圍內。

爆破區域

爆破作業進行當中，請勿使用電話。
注意禁止告示並遵守任何規章條例。

具有潛在爆炸危險的環境

- ▶ 請勿在加油站使用電話。請勿在汽油及化學物品附近使用電話。
- ▶ 不要將行動電話及配件與易燃氣體，液體或爆裂物置於同一車廂內一起運送或儲存。

在飛機上

無線電波可能會造成飛行意外，請注意下列事項。

- ▶ 搭機前請務必關閉您的手機。
- ▶ 未經空服人員許可，在地面停駐時也請勿使用。

兒童安全

請將手機置於幼兒不易接觸的安全地方。手機內有許多細小零件，若經拆解誤食，可能會造成哽塞窒息等意外。

緊急電話

緊急電話不一定適用於所有行動電話網路。因此，請勿過於依賴手機來撥打緊急電話。詳情請諮詢您當地的系統服務供應商。

安全須知

安全須知

使用與保養

- ▶ 電池充電前，無須完全放電。與其他電池不同的是，本電池的性能不會受到記憶效應的影響。
- ▶ 您只可使用LG電池和充電器。LG充電器是經過特別設計為發揮電池最長壽命而設計的。
- ▶ 請勿自行拆開電池避免造成電池短路。
- ▶ 請保持電池的金屬接觸面的清潔。
- ▶ 當電池無法再發揮令人滿意的效能時，請更換電池。此電池可重複充電數百次，直到它需要被更換為止。
- ▶ 如果電池經過長時間未使用，應重新充電以發揮最大的效能。
- ▶ 請勿將電池充電器至於日光下曝曬，或在高濕度下使用，例如在浴室內。
- ▶ 請勿將電池保存在太熱或太冷的地方，如此可能會損耗電池的效能。

KG800 介紹

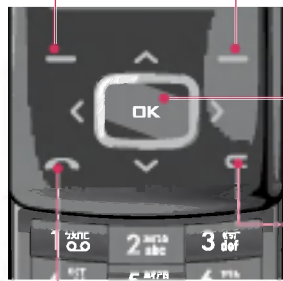
滑蓋開啟全示圖



KG800 介紹

KG800 介紹

KG800 介紹



功能鍵

這些按鍵可以執行螢幕底部顯示的功能。

確認鍵

通話時，按右側 [照相機/MP3] 多媒體快捷鍵，手機畫面會顯示 [選項] 功能表，按此 [選項] 後，按 OK(確認)鍵可操作多項功能。

清除鍵

每按一次可刪除一個字元。
按住此按鍵可清除輸入的所有內容。
此按鍵也用於返回前一項的畫面。

發話鍵

- ▶ 撥打和接聽電話。
- ▶ **在待機狀態中:** 顯示最近撥出，接聽和未接的電話號碼。

左側視圖



側邊按鍵

- ▶ 在待機狀態中(滑蓋開啟):
按側邊按鍵 - 調整按鍵音量
- ▶ 在待機狀態中(滑蓋關閉):
按側邊按鍵 - 開啟螢幕
背景燈
- ▶ 在功能表中: 選擇功能
- ▶ 在通話中: 調整通話音量

注意

- ▶ 為保護聽力, 滑蓋開啟時的預設音量為 3。

右側視圖



結束鍵

- ▶ 開/關機(按住)
- ▶ 結束或拒接來電。

照相機/MP3多媒體快捷鍵

- ▶ 直接啟動 MP3 播放器 (久按) 與多媒體功能表 (快按)。

KG800 介紹

後視圖

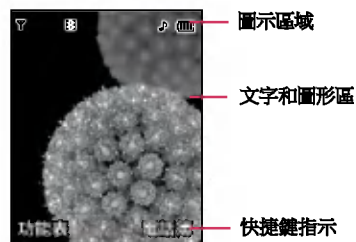
KG800 介紹



注意

- ▶ 連接 USB 數據傳輸線前，請確認電話已開機並處於待機模式。

顯示資訊



區域	說明
第一行	顯示各種圖示。
中間行	顯示訊息、指示及您輸入的任何資訊，例如要撥打的號碼。
最後一行	顯示目前「分配」給這兩個快捷鍵的功能。

手機螢幕上會顯示各種圖示，下表將說明這些圖示代表的意義：

螢幕圖示說明

圖示/指示	說明
	顯示網路訊號的強度。*
	電話已接通。
	您可使用 GPRS 服務。
	表示您正在使用漫遊服務。
	鬧鐘已設定，並已啟動。
	顯示電池的狀態。
	您收到一個文字簡訊。
	您收到一個語音留言

KG800 介紹

注意

- * 通話品質可能視網路訊號而有所不同。當訊號強度低於兩格，可能發生靜音，來電中斷或音質不佳的情況。請將網路格數作為通話品質的參考。當沒有格數便表示沒有網路訊號，在這種情況下，您無法使用任何通訊服務(如電話、簡訊等)。

圖示/指示 說明

	情境模式中的「震動」功能。
	情境模式中的「標準」功能。
	情境模式中的「大聲」功能。
	情境模式中的「靜音」功能。
	情境模式中的「耳機」功能。
	轉接來電。
	正在使用 WAP 服務。
	正在使用 GPRS 服務。
	您已啟動藍芽功能。

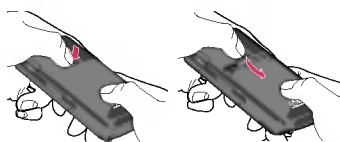
開始使用

安裝 SIM 卡與電池

取出電池前，請先確定電源已經關閉。

1. 取出電池。

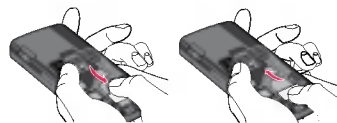
按住電池卡榫不放，將電池朝手機底部推出。



2. 安裝 SIM 卡。

插入 SIM 卡，置入 SIM 卡插槽。確定 SIM 卡已正確插入，SIM 卡的金屬接觸點必須向下。要取出 SIM 卡時，向下輕按 SIM 卡，然後向反方向拉出。

彈簧卡出



置入 SIM 卡

取出 SIM 卡

注意

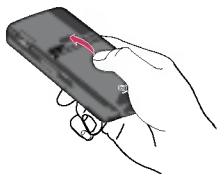
- ▶ SIM 卡的金屬接觸點很容易刮壞，請特別小心使用 SIM 卡。請按照 SIM 卡隨附的指示操作。

開始使用

3. 安裝電池。

將電池朝內推動，直到電池卡回定位。

開始使用



充電

手機要連接旅行充電器前，必須先裝入電池。



1. 開始使用前，請確認電池已經裝好。
2. 如圖中所示，使箭頭對著自己，將電池充電器上的插頭置入手機側邊的連接座，直至卡入定位為止。
3. 將旅行充電器的另一端插入電源插座。僅可使用隨附的充電器。
4. 充電完成後，電池圖示中閃動的指示列會停止閃動。

注意！

- 請勿強力插入接頭，這樣可能會損壞手機或旅行充電器。
- 將電池充電器垂直插入牆壁的電源插座。
- 若您是在其他國家或地區使用充電器，請使用符合當地規格的轉接頭配件。
- 不可在充電期間取出電池或SIM卡。

警告！

- 如遇上雷雨情況，請移除電源線與充電器以防觸電或失火。
- 請勿讓動物牙齒，指甲等尖銳物品接觸電池。這可能有短路失火的危險。
- 手機正在充電時，請勿撥打或接聽來電，這可能會造成手機短路或失火。

移除充電器





如下圖所示，移除旅行充電器。




一般功能

撥打與接聽電話



撥打電話

1. 開啟手機電源。
2. 輸入電話號碼(包括區域碼)。如要修改號碼則按下清除鍵()一次清除一個數字。
 - ▶ 按住清除鍵()可清除整個號碼。
3. 再按下發送鍵()以撥打電話。
4. 要結束通話，請按下結束鍵()或右快捷鍵。


從通話記錄撥打電話

1. 在待機模式下，按下發送鍵()，最近來電、已撥電話及未接來電將會顯示。
2. 使用上/下導覽鍵選擇所需的號碼。
3. 再按下發送鍵以撥打電話。


撥打國際電話

1. 按住  以輸入國際簡碼。「+」字元會自動選取國際碼。
2. 依次輸入國碼、區碼及電話號碼。
3. 按下發送鍵()以撥打電話。


結束通話

結束通話之後，請按一下結束()鍵。

從電話簿撥打電話

您可將常撥打之對象的姓名與電話號碼存到電話簿中。您可將資料存入 SIM 卡或手機記憶體中。您可直接在電話簿中尋找要撥打的對象，然後按下()鍵撥號。

調整音量

如果要在通話時調整聽筒音量，請按側面按鈕()。按下上側面按鈕可提高音量，按下下側面按鈕可降低音量。

附註


- ▶ 在滑蓋開啟的待機模式下，按下側面按鈕可調整按鍵音量。


接聽來電

收到來電時，手機會響鈴。如果能夠識別來電者，來電者的電話號碼將會顯示(如果電話簿中儲存了其名稱與照片，則會顯示名稱與照片)。本手機支援來電大頭貼功能。

1. 要接聽來電，請打開手機。(將滑蓋開啟設定為接聽模式時。(功能表 9.6.2)。)

附註

- ▶ 如果將按任何鍵設定為接聽模式，則按下除  鍵或右快捷鍵之外的任意鍵，均可接聽來電。
- ▶ 使用電話簿或其他功能時可接聽來電。

2. 要結束通話，關閉滑蓋或按下  鍵。

震動模式(快速)

打開手機後，按住  鍵可啟動震動模式。

一般功能

一般功能

訊號強度

透過手機螢幕上的訊號指示(📶)，可檢視訊號強度。訊號強度會不斷變化，尤其是在建築物內時。靠近窗戶可提升收訊效果。

輸入文字

使用手機按鍵可輸入英數字元。

例如：在電話簿中儲存名稱，編輯簡訊，建立個人問候語。

本手機提供以下文字輸入法。

T9 模式


此模式可讓您以每個字母按一個按鍵的方式來輸入文字。鍵盤上的每個按鍵都具有多個字母。

T9模式會自動將按鍵與內建字典進行比對以判斷正確的文字，因此需要按下的按鍵遠少於傳統ABC 模式。這也稱為預測文字功能。這也稱為預測文字功能。


ABC 模式

此模式可讓您輸入字母，方式為按一下，兩下，三下或多下，直到所需字母出現為止。

123 模式(數字模式)

以每個數字按一個按鍵的方式來鍵入數字。要在文字輸入欄位中變更為123 模式，請按下  鍵直到顯示123 模式。

變更文字輸入模式





1. 在您處於允許輸入字元的欄位時，您會發現螢幕右上角出現文字輸入模式指示。
2. 按下  以變更文字輸入模式。您可以在螢幕的右上角檢查目前所用的文字輸入模式。








文字輸入模式



► 中文輸入法







1. 筆劃輸入法(ST): 如何使用筆劃輸入法選取字元，當您逐一輸入個別筆劃字根後，中文字元便會顯示出來。使用 ◀ 及 ▶ 鍵來查看其他字元選項，並按  加以選取。同樣地，使用 ◂、▸、▲ 及 ▼ 鍵來尋找更多不同字元。

例如) 要輸入「你」，請順序按數字鍵 、 及 ，然後您將看到首個字元「你」，接著按 OK 鍵，然後再按  鍵選取「你」。

按鍵	筆劃
	一
	丨
	丿
	丶
	㇇
	?
	選擇鍵

◀筆劃表▶


2. 注音輸入法 (Bopomofo): 依照注音符號可讓您輸入您所需要的中文字。詳細的輸入方法以及鍵盤對照表，請參考以下說明：

例如) 要輸入「必要」，請依序按數字鍵 、，然後「ㄅ」將出現在外部編輯螢幕。因為許多字元均具有相同的注音方式，所以您可從其中選取字元「必」(按  然後再按 )，在選取首個字元後，接著會出現其他各種字元，您可用相同方法選取「要」(按  然後再按 )。

按鍵	注音
	ㄅ ㄆ ㄇ
	ㄏ ㄏㄨ ㄏㄨㄨ
	ㄍ ㄍㄥ
	ㄐ ㄐㄨ ㄐㄨㄨ
	ㄑ ㄑㄨ ㄑㄨㄨ
	ㄒ ㄒㄨ ㄒㄨㄨ
	ㄚ ㄚㄨ ㄚㄨㄨ
	ㄛ ㄛㄨ ㄛㄨㄨ
	ㄜ ㄜㄨ ㄜㄨㄨ

一般功能

附註

- ▶ 要退出文字輸入模式而不儲存輸入內容，請按下 。手機將返回待機模式。

使用ABC 模式

使用按鍵  至  輸入字母。

1. 按下標記有所需字母的按鍵：

- ▶ 按一下以輸入第一個字母
- ▶ 按兩下以輸入第二個字母
- ▶ 依此類推


2. 要插入空格，請按一下  鍵。要刪除字母，請按下  鍵。按住  鍵可清除整個顯示內容。

附註


- ▶ 請參閱下表以取得更多有關使用英數字元鍵時可用字元的資訊。

按鍵	按順序顯示的字元	
	大寫	小寫
	. , / ? ! - : ' " 1	. , / ? ! - : ' " 1
	A B C 2 Ä Å Á Â Ã Ä Æ Ç	a b c 2 ä å á â ã æ ç
	D E F 3 È É Ê Ë	d e f 3 è é ê ë
	G H I 4 Î Ï Ì Í Î Ï	g h i 4 î ï ì í î ï
	J K L 5	j k l 5
	M N O 6 Ñ Ò Ó Ô Õ Ö Ø Ù Ú	m n o 6 ñ ò ó ô õ ö ø ù ú
	P Q R S 7 Ò Ó Ô Õ Ö Ø Ù Ú	p q r s 7 ò ó ô õ ö ø ù ú
	T U V 8 Ù Ú Û Ü	t u v 8 ù ú û ü
	W X Y Z 9	w x y z 9
	空格鍵 0	空格鍵 0

使用123(數字)模式

123 模式可讓您在文字簡訊中輸入數字(如電話號碼)。請按下與所需數字相對應的按鍵，然後再手動切換回適當的文字輸入模式。按住  鍵可在字母與數字間快速切換。

使用符號模式



您可以使用符號模式輸入符號或特殊字元。
要輸入符號，請按  鍵。使用瀏覽鍵選取所需的符號，然後按[確認]鍵。

電話簿

您可以將電話號碼及其相應名稱儲存在 SIM 卡記憶體中。
此外，您還可以在手機記憶體中最多儲存 1000 個號碼與名稱。
在電話簿功能表中，SIM 卡與手機記憶體的使用方式相同。

功能與選項

功能與選項

您的手機提供了可讓您自訂手機的功能。這些功能設定在功能表與子功能表中，可透過兩個標有[]與[]快捷鍵來操作。每個功能表與子功能表可讓您檢視與變更特定功能的設定。快捷鍵的功能因操作環境而不同；每個按鍵正上方之螢幕底部的標籤會指示其目前功能。



按下左快捷鍵
可操作可用功
能表。

按下右快捷鍵
可進入電話簿
功能。

來電功能

本手機提供可在通話時使用的多種控制功能。要在通話時操作這些功能，請先按 MP3 鍵解除觸控螢幕鎖定，然後按下左快捷鍵 [選項]。

通話中

通話時螢幕上顯示的功能，不同於待機模式下顯示的功能表，其中包含的選項如下所述。


撥打第二通電話


您可以按下右快捷鍵，再取得要撥打的電話號碼，以撥打第二通電話。請按下右快捷鍵，再選取搜尋。要在通話時將已撥號碼儲存在電話簿中，請按下右快捷鍵，然後選擇新增。

在兩個電話之間切換


要在兩通電話之間切換，請按下左快捷鍵，然後選擇切換。


接聽來電

要在耳機響鈴時接聽來電，請推開滑蓋後按下  鍵。[發送鍵]鍵即可。通話中如有其他來電，聽筒會發出聲音，而螢幕上則會顯示第二個電話正在等候接聽。此功能稱為「來電等候」，僅在網路支援時才可使用。要取得如何啟用與停用此功能的詳細資訊，請參閱來電等候(功能表9.6.4)。

如果已啟動來電等候，按下  或依次選擇左快捷鍵及保留並接聽，可保留第一通電話並接聽第二通電話。依次選擇左快捷鍵及結束並接聽，可結束目前通話並接聽待接來電。

來電拒接

按下  鍵即可拒接來電。

在通話時，按下左快捷鍵 [功能表] 並選擇多方通話/拒接或按下  可拒接來電。

來電功能

來電功能

靜音

在通話時按下 [選項] 鍵並選擇靜音可使麥克風靜音。選擇關靜音可取消手機靜音。手機靜音時，來電者將聽不見您的聲音，但您仍可聽見來電者的聲音。

通話時開啟 DTMF 音


要在通話時開啟 DTMF 音，請按下左快捷鍵，然後選擇 DTMF 開啟。使用相同方式可關閉 DTMF 音。DTMF 音可讓手機充分利用自動交換機。

多方通話

如果系統業者支援此功能，多方通話服務可讓您同時與多個來電者通話。僅在您擁有一通正在接聽的來電及一通保留中的通話，且這兩通電話均已接聽時，才可建立多方通話。建立多方通話後，建立該通話的一方可新增，中斷或隔離（即從多方通話中移除，但仍與您保持連接）通話。這些選項均可在 [通話中] 功能表中使用。加入多方通話的來電者人數最多為五人。

開始多方通話後，您即可控制多方通話，並且只有您才能將來電者新增至多方通話。

撥打第二通電話

您可以在通話時撥打第二通電話。請輸入第二個電話號碼，然後按下  鍵。在第二通電話接通時，第一通電話將自動保留。按下左快捷鍵並選擇「切換」，即可在兩通電話之間切換。按下左快捷鍵並選擇 [切換]，即可在兩通電話之間切換。

建立多方通話

在通話時將其中一通電話保留，然後按下左快捷鍵並選擇多方通話/全部加入。

保留多方通話

按下左快捷鍵，然後選擇多方通話/全部保留。

啟動保留中的多方通話

按下左快捷鍵，然後選擇多方通話/全部加入。


在多方通話時顯示來電者

要在手機螢幕上選擇進行多方通話的來電者號碼，請使用上/下導覽鍵。

在多方通話時進行私人通話

要與多方通話的其中一個來電者進行私人通話，請在螢幕上顯示要與其通話的來電者號碼，並按下左快捷鍵，然後選擇多方通話/私人通話以保留所有其他來電者。

結束多方通話

要結束多方通話，請按下  鍵。按下左快捷鍵後選擇結束通話也可結束多方通話。要結束多方通話，請按下左快捷鍵，然後選擇 [多方通話/結束多方通話]。按下左快捷鍵後，選擇 [多方通話/結束] 會結束所有通話中與保留的通話。

功能表

下列圖例說明所有的功能表結構，並說明：

- ▶ 分配給每個功能表選項的代碼。

功能表

1. 情境模式
1.X.1 啟動
1.X.2 更改
1.X.3 重新命名

2. 通話記錄
2.1 未接來電
2.2 已接來電
2.3 已撥電話
2.4 所有通話
2.5 刪除最近通話
2.6 通話計費
2.7 GPRS資訊

3. 工具
3.1 我的最愛
3.2 鬧鐘
3.3 計算機
3.4 單位轉換器
3.5 時區設置
3.6 SIM卡服務

4. 記事簿
4.1 電話簿
4.2 行事曆
4.3 備忘錄

5. 訊息
5.1 新訊息
5.2 收件匣
5.3 草稿
5.4 寄件匣
5.5 收聽語音信箱
5.6 區域廣播
5.7 常用範本
5.8 設定


6. 多媒體	8. 我的檔案	9. 設定
6.1 照相	8.1 遊戲及應用功能	9.1 時間設定
6.2 拍攝影片	8.2 影片	9.2 顯示
6.3 語音記錄器	8.3 相片	9.3 省電模式
6.4 MP3	8.4 音樂	9.4 語言
6.5 我的相簿	8.5 文字	9.5 連線
6.6 我的影片	8.6 圖片	9.6 通話
6.7 設定	8.7 聲音	9.7 安全
7. 瀏覽器	8.8 其他	9.8 記憶體狀態
7.1 首頁		9.9 恢復原廠設定
7.2 書籤		
7.3 輸入URL		
7.4 設定		

情境模式


在情境模式中，您可以根據不同的場合，環境或群組調整與自訂電話來電聲音。

共有五種預設情境模式：震動，靜音，標準，大聲，耳機。 每種情境模式都可以更改。按下左快捷鍵「功能表」鍵，然後使用導覽鍵選擇情境模式。

啟動 (功能表 1.X.1)

1. 情境模式清單將會顯示。
2. 在情境模式清單中，選擇要啟動的情境模式並按下左快捷鍵  「確認」鍵。
3. 然後，選擇選擇啟動。

更改 (功能表 1.X.2)

在情境模式清單中選擇所需的情境模式。在按下左快捷鍵  或確認鍵後，選擇「更改」。情境模式設定選項將會開啟。請依照所需設定選項。

- ▶ **來電提示類型：** 設定來電提示的類型。
- ▶ **鈴聲：** 從清單中選取所需的鈴聲。
- ▶ **鈴聲音量：** 設定鈴聲音量。
- ▶ **訊息提示類型：** 設定訊息提示類型。


- ▶ **訊息提示音：** 選擇簡訊的提示音。
- ▶ **按鍵音：** 選取所需的按鍵音。
- ▶ **按鍵音量：** 設定按鍵音量。
- ▶ **滑蓋音：** 您可以依不同環境設定不同的滑蓋音。
- ▶ **確認音音量：** 設定確認音音量。
- ▶ **開/關機音量：** 設定開啟/關閉手機時的鈴聲音量。

重新命名 (功能表 1.X.3)

您可以使用任何名稱重新命名情境模式。

附註

▶ **震動、靜音**和**耳機**情境模式無法重新命名。

1. 要變更情境模式名稱，請在情境模式清單中移動至該情境模式，按下左快捷鍵或確認鍵，然後選擇重新命名。
2. 輸入所需名稱，然後按下確認鍵  確認。

通話記錄

通話記錄

只有當網路在服務區內支援來電顯示 (CLI)時，才能檢查未接來電、已接來電及已撥電話記錄。號碼與姓名 (如果有的話) 會和電話的日期與時間一起顯示。您還可以檢視通話時間與費用。也可以檢視通話時間。

未接來電

功能表 2.1

使用此選項可以查看最近 10 通未接聽電話。您也可以：

- ▶ 查看號碼 (如果有的話) 及撥打該號碼，或將其儲存在電話簿中。
- ▶ 為該號碼輸入新的姓名並將兩者同時儲存在電話簿中。
- ▶ 使用此號碼傳送簡訊。
- ▶ 從清單中刪除此通電話。

已接來電

功能表 2.2

使用此選項可以查看最近 10 通來電。您也可以：

- ▶ 查看號碼 (如果有的話) 及撥打該號碼，或將其儲存在電話簿中。
- ▶ 使用此號碼傳送簡訊。
- ▶ 從清單中刪除此通電話。

已撥電話

功能表 2.3

使用此選項可以查看最近 20 通撥出電話 (已撥出或嘗試撥出)。

您也可以：

- ▶ 查看號碼 (如果有的話) 及撥打該號碼，或將其儲存在電話簿中。
- ▶ 為該號碼輸入新的姓名並將兩者同時儲存在電話簿中。
- ▶ 使用此號碼傳送簡訊。
- ▶ 從清單中刪除此通電話。

所有通話

功能表 2.4

此選項可讓您檢視所有的通話記錄。

您也可以：

- ▶ 查看號碼(如果有的話)及撥打該號碼，或將其儲存在電話簿中。
- ▶ 為 號碼輸入新名稱，將其儲存在電話簿中。
- ▶ 使用此號碼傳送簡訊。
- ▶ 刪除清單中的電話。

刪除最近通話

功能表 2.5

您可以刪除未接來電清單和已接來電清單。

您可一次刪除已撥電話和累計時間清單。


通話計費

功能表 2.6

通話時間 (功能表 2.6.1)

您可以查看來電與撥出電話的通話時間。您也可以重設通話時間。

可以使用的計時器如下：

- ▶ **最後通話：**最後通話時間。
- ▶ **所有通話：**從上次重設計時器後，所有撥打或接聽來電的總通話時間。
- ▶ **已接來電：**來電的通話時間。
- ▶ **已撥通話：**撥出電話的通話時間。
- ▶ **重設全部：**按左快捷鍵  [是]可清除所有通話時間。

通話費用 (功能表 2.6.2)

您可以查看最後及所有通話費用與餘額，並可重設費用。要重設通話費用，需要輸入 PIN2 碼。

通話記錄

設定 (功能表 2.6.3) (取決於SIM卡)

- ▶ **設定費率:** 設定幣別與單價。請洽詢系統供應商以瞭解計費單價。要在此功能表中選取幣別或單價，您可能需要輸入PIN2碼。
- ▶ **設定限額:** 此網路服務可讓您將電話費用限制在選定的計費金額內。如果您選取讀取，將會顯示剩餘金額。如果您選取更改，則可變更金額限制。
- ▶ **自動顯示:** 此網路服務可讓您自動檢視上次通話的費用。若設定為開啟，可以在通話結束後查看費用。

GPRS資訊

功能表 2.7

您可查詢已在GPRS 網路傳送的數據量。而且，您亦可查看網上連接時間。

傳輸時間 (功能表 2.7.1)

查看**最後通話**與**所有傳輸時間**。您也可以**重設全部**通話計時器。

資料流量 (功能表 2.7.2)

查看**已上傳**、**已下載**、**全部**及**重設全部**。

工具

我的最愛

功能表 3.1

請更改"我的最愛"內容



附註

- ▶ 文字簡訊, 多媒體簡訊, 遊戲及應用, 連線, 鬧鐘, MP3 和相機等功能表已列於我的最愛中。

鬧鐘

功能表 3.2

手機共可設定5組鬧鐘時間。





1. 選取開啟, 然後輸入要設定的鬧鐘時間。
2. 選取重複: 一次, 星期一到星期五, 星期一到星期六, 每天。
3. 選取要設定的鬧鐘鈴聲, 然後按  [確認]。
4. 輸入鬧鐘名稱, 然後按  [確認]。

計算機

功能表 3.3

此功能表包含基本的計算功能, 例如 +, -, x, ÷: 加, 減, 乘, 除。

此外, 您可以使用計算機的各种功能, 如 +/-, sin, cos, tan, log, ln, exp, sqrt。

1. 按數字鍵輸入數字。
2. 利用導覽鍵選擇運算符號。
3. 輸入運算值。
4. 按下  鍵以檢視結果。
5. 如果您按下  鍵, 可輸入小數點。若您按下  鍵, 可輸入 ()。
6. 若要結束計算機, 請按下右快捷鍵  [返回]。



工具

工具

單位轉換器

功能表 3.4

這項功能可將任何測量單位轉換成您所需的單位。總共可轉換成9種單位：貨幣，面積，長度，重量，溫度，體積，速度，鞋子與衣服的尺碼單位表。

1. 按下  [選擇] 鍵可從九種單位類型選擇一種。
2. 利用  鍵， 鍵來選擇您所需的轉換單位。
3. 利用  鍵  鍵來選擇標準值。

時區設置

功能表 3.5

您可以使用左/右導覽鍵，查看目前格林威治時間 (GMT) 與世界各主要城市的時間。螢幕上會顯示城市名稱，目前日期與時間。

要選擇您所在的時區，請如下所述進行：

1. 按一下或多下左/右導覽鍵以選擇與您的時區相對應的城市。當地日期與時間將會顯示。
2. 如果要將在待機模式下的時間顯示變更為選定時間，請按下左快捷鍵後選擇 [設定]。

SIM卡服務

功能表 3.6

此功能表視 SIM卡 與網路服務而定。

附註

- ▶ 如果 SIM 卡支援 STK (即 SIM卡應用程式工具集) 服務，本功能表將出現 SIM 卡上儲存之系統業者服務名稱。

記事簿

電話簿


功能表 4.1

搜尋電話簿 (功能表 4.1.1) (從電話簿撥號)

1. 然後，按  鍵[選擇]進入搜尋。
2. 輸入您要搜尋的名稱。

附註

- ▶ 輸入要搜尋的名稱或號碼之首個字母可進行即時搜尋。

3. 如果要編輯，刪除，複製項目或將聲控設定新 增到項目，請選擇  鍵[選項]。將顯示下列目錄。

- ▶ **編輯:** 您可以使用導覽鍵編輯名稱，號碼，群組，字元及圖片。
- ▶ **編輯簡訊:** 找到所需的號碼後，您可直接編輯簡訊/或多媒體簡訊給對方。
- ▶ **透過藍芽發送:** 您可以將電話簿的資料，透過藍芽傳送到與藍芽相容的裝置。

- ▶ **複製至手機:** 您可在SIM卡與手機間複製資料。
- ▶ **分配快速撥號:** 您可指定此項目為快速撥號號碼。
- ▶ **檢視群組:** 如需詳細資料，請參閱(功能表 4.1.3)。
- ▶ **刪除:** 刪除項目。

附註

- ▶ 要使用來電大頭貼功能，來電者的電話號碼必須存在電話簿內，相片也必須是72x72解析度。關於來電大頭貼相片的詳細資訊，請參閱「相機」一節。

記事簿

記事簿

新增 (功能表 4.1.2)







使用此功能可以新增電話到電話簿。

手機記憶容量為1000組。SIM卡記憶容量會隨系統供應商而定。

您可以將1000組電話號碼儲存在手機記憶體，而將其他電話號碼儲存在SIM卡。電話號碼數量取決於SIM卡記憶體容量。

附註

▶ 名稱長度限制與號碼長度限制取決於SIM卡規格。

1. 按上下瀏覽鍵與[OK]鍵來選擇新增。
2. 選取要儲存的記憶體: SIM卡或手機。如果設定為手機，則需要選擇主要號碼。
 - a. 按  鍵或[OK]鍵以輸入名稱。
 - b. 按  鍵[確認]，然後輸入一個號碼。
 - c. 按  鍵和  鍵可設定所屬的群組。
 - d. 您可設定所屬項目的圖片，只要按  鍵，接著按  鍵，接著按[OK]鍵儲存。

群組 (功能表 4.1.3)

在每一個群組中您最多可以編列20個成員。您總共可建立7個群組。

- ▶ **成員清單:** 您可以查看您想要的群組成。
- ▶ **群組鈴聲:** 您可以按照群組設定來電鈴聲。
- ▶ **群組圖示:** 您可以設定每個群組的來電顯示圖片。
- ▶ **新增成員:** 您可以在來電群組中加入新成員。
- ▶ **刪除成員:** 您可以刪除已儲存在電話簿中的成員。
- ▶ **重新命名:** 您可以更改群組名稱。
- ▶ **刪除全部:** 您可以移除電話簿內所有的項目。

快速撥號 (功能表 4.1.4)

您可以指定數字鍵 **1** 至 **9** 作為特定姓名的快速撥號代碼。您可按下此鍵直接撥打電話。

1. 先在待機模式下按 **☰** 鍵[電話簿]開啟電話簿。
2. 選擇至快速撥號，然後按 **☰** 鍵或 [OK]鍵進入本功能表。
3. 如果您想新增快速撥號，請選取空白。然後，您可以搜尋電話簿中的姓名。
4. 您可變更和刪除已指定的快速撥號號碼。您也可以按此號碼撥打電話或發送訊息。

本機號碼 (功能表 4.1.5) (取決於SIM卡)

您可以儲存並查看SIM卡內的本機號碼。

我的名片 (功能表 4.1.6)

您可以在此功能內建立自己的名片，包含名稱/電話。要建立新的名片請按左快捷鍵 **☰** [新增]再輸入相關個人資訊。

設定 (功能表 4.1.7)

1. 先在待機模式下按 **☰** 鍵[電話簿]以開啟電話簿。
2. 移動至設定，然後按 **☰** 鍵或[OK]鍵進入。

▶ 預設記憶體


移動以反白顯示自選記憶體，然後按下左快捷 **☰** 鍵或[OK]鍵。

- 當您選擇[自選]時，手機會在您每次新增資料時詢問儲存的位置。
- 如果您選擇SIM卡或手機，則手機會將項目儲存到SIM卡或手機中。

記事簿

記事簿



▶ 檢視選項

移動至檢視選項，然後按  鍵或 [OK] 鍵。

- **只顯示名稱:** 設定僅顯示姓名的電話號碼清單。
- **名稱及號碼:** 以所顯示的姓名與號碼設定電話簿清單。
- **電話簿圖片:** 設定含有字元與相片資訊的電話號碼清單。

▶ 複製全部 / 移動全部

您可以將項目從SIM卡複製或移動到手機或從手機複製或移動到SIM卡。





1. 先在待機模式下按  鍵[電話簿]以開啟電話簿。
2. 選擇至[複製/全部移動]，然後按下左快捷鍵  [選擇]進入功能表。
 - **SIM卡至手機:** 您可以將項目從SIM卡複製至手機。
 - **手機至SIM卡:** 您可以將項目從手機複製至SIM卡。

▶ 記憶體狀態

您可使用此功能查詢電話簿裡的可用空間和已用空間。

▶ 清除電話簿

您可以刪除 SIM 卡和手機中的所有項目。這功能需要輸入手機安全密碼。

1. 在待機模式下按下右快捷鍵  [電話簿]後選擇[設定]，然後選擇「清除電話簿」，按下  鍵或[OK]鍵。
2. 然後，選擇一個您要刪除的記憶體。
3. 輸入手機安全密碼，然後按  [確認] 或  [返回]。

▶ 特別服務號碼


使用此功能可進入網路商所提供的服務清單 (若 SIM 卡支援的話)。

行事曆


功能表 4.2

進入此功能表，行事曆即顯示。在螢幕最上方，有日期區。另外，在螢幕底部，有圖示區(行程表，備忘錄)。且該特定日期會用方框游標加以標示。如果在行事曆下方指示列出現該日期，則表示當日記有行事曆或備忘錄。此功能有助於提醒您行事曆或備忘錄。如您設定此項功能，手機到時將會發出鬧鈴聲。變更日，月，年的步驟。




按鍵	說明	按鍵	說明
	前一年/下一年		前一週/下一週
	前一月/下一月		前一天/下一天

在行事曆模式中，按下左快捷鍵  [選項] 如下：

新增 (功能表 4.2.X.1)

讓您新增選定日期的行事曆及備忘錄。您可以儲存多達20筆記事。輸入主旨後按左快捷鍵  [確認]。

檢視每日行程表 (功能表 4.2.X.2)

檢視選定日期的行事曆及備忘錄。使用 ， 鍵瀏覽記事清單。如果已設定鬧鐘，即會顯示鬧鐘圖示。如要檢視記事的詳細資料，請按[OK]鍵。按左快捷鍵  [選項]可刪除，編輯選定記事。

刪除已過行程表 (功能表 4.2.X.3)

刪除已過期的行程表。

刪除全部 (功能表 4.2.X.4)

刪除所有行程表。

轉到日期 (功能表 4.2.X.5)

您可以直接移至選定的日期。

記事簿




記事簿

設定鬧鐘鈴聲 (功能表 4.2.X.6)


您可以設定每個選定日期的鈴聲。

備忘錄

功能表 4.3

1. 按左快捷鍵  [選擇]來進入備忘錄功能。
2. 如果空白，按下左快捷鍵  [編輯]進行備忘錄編輯。
3. 編輯備忘錄，然後按  [確認]鍵。

附註

- ▶ 如果您要變更文字輸入模式，請依序按  鍵。

訊息


新訊息

功能表 5.1

本功能表中包含與 SMS(文字簡訊), MMS(多媒體簡訊), 語音信箱, 以及網路服務訊息等相關功能。


編輯文字簡訊 (功能表 5.1.1)

您可以編寫及修改簡訊內容。



1. 在新訊息的目錄下, 按左快捷鍵  [選擇]。
2. 再選擇編輯文字簡訊
3. 要使文字輸入更方便, 請使用 T9輸入法。
4. 按[附加]可插入隨簡訊一起傳送的附加檔案。

附加

- ▶ **圖片:** 您可將預設圖片或我的資料夾中選取圖片, 以供簡訊使用。
- ▶ **聲音:** 您可以選取所需的音樂附加至簡訊中。
- ▶ **常用短語:** 附加手機已預設的常用短語至簡訊中。

- ▶ **電話簿:** 您可以在電話簿中新增電話號碼或電子郵件地址。
 - ▶ **符號:** 您可以選擇新增特定符號。
 - ▶ **我的名片:** 您可在簡訊中加入名片。
5. 編輯完成後, 您可以選擇編輯, 請按  [選項]。選擇發送或是儲存, 以及字體顏色, 大小, 對齊等。

選項

- ▶ **發送:** 發送文字簡訊。
1. 輸入電話號碼。
 2. 按  新增更多電話號碼。
 3. 您可將電話號碼或電子郵件地址新增到電話簿中。
 4. 輸入電話號碼後按  [發送]。所有簡訊將自動儲存在收件匣中。
- ▶ **儲存至草稿:** 將簡訊儲存在草稿中。
 - ▶ **字型及對齊:** 您可選取字型的「大小」和「模式」以及文字對齊。
 - ▶ **彩色:** 選取前景與背景的颜色。
 - ▶ **新增 T9 字典:** 您可加入自己的文字。按 [選項] 選擇 [T9 語言輸入], 選擇 [English], 再按 [選項] 時, 此功能表才會顯示。

圖示

訊息

訊息


- ▶ **T9 語言輸入法:** 選擇T9語言輸入法。選擇[關閉T9]可以關閉T9輸入模式。
- ▶ **退出:** 如果您在輸入簡訊時按退出，則可以退出輸入並返回訊息功能表。您輸入的訊息將不會被儲存。

附註

- ▶ 支援 EMS 第5版的手機可以傳送彩色相片，聲音及文字等。如果對方的手機不支援此類選項，則可能無法接收相片，聲音或文字。

編輯多媒體簡訊 (功能表 5.1.2)

輸入並編輯多媒體簡訊，檢視簡訊大小。

1. 在新訊息的目錄下，按左快捷鍵  [選擇]。
2. 再選擇編輯多媒體簡訊
3. 您可以編輯多媒體簡訊，或選取其中一個已儲存的多媒體簡訊範本。

4. 輸入文字訊息後，按 [附加] 後，可選擇加入符號，相片，照相，圖片，聲音，新聲音，常用短語，電話簿，我的名片。

可插入多媒體簡訊的檔案大小最大是100kb。

選項

- ▶ **發送:** 將多媒體簡訊傳送至電子郵件信箱，或發給多人，設定訊息的優先順序，以及訊息的狀態報告等。

附註

- ▶ 所有簡訊將自動儲存在收件匣中，即使寄送失敗。

- ▶ **預覽:** 預覽已輸入的多媒體簡訊。
- ▶ **儲存:** 將多媒體簡訊存至收件匣或另存為範本。
- ▶ **編輯標題:** 可以編輯簡訊的標題。
- ▶ **新增投影片:** 在目前的投影片之前或之後新增投影片。
- ▶ **轉至投影片:** 轉到指定的投影片
- ▶ **刪除投影片:** 刪除目前的投影片。

- ▶ **設定投影片格式:**
 - **設定計時器:** 設定投影片, 文字, 圖片及聲音的播放時間。
 - **切換文字和圖片:** 改變訊息內的相片與文字位置。
- ▶ **刪除媒體:** 您可移除投影片中的圖片或聲音。本選項只會在已加入多媒體檔時出現。
- ▶ **新增T9字典:** 您可加入自己的文字。只有在[T9語言輸入法]選擇English時, 此功能表才會顯示。
- ▶ **T9語言輸入法:** 選擇T9輸入模式語言。選擇[關閉T9]可以關閉T9輸入模式法。
- ▶ **退出:** 返回訊息功能表。

附註

- ▶ 如您在編輯多媒體簡訊時選取圖片(50K), 載入時至少會耗時約10秒。此外, 在載入期間, 您不可按下任何鍵。10秒後便可以開始編輯多媒體簡訊。

收件匣

功能表 5.2

在您收到訊息時會得到提示。訊息將儲存在收件匣中。

在收件匣中, 您可以根據圖標識別每則訊息。有關詳細資料, 請參閱圖標說明。

圖標	圖標說明
	多媒體簡訊
	文字簡訊
	SIM卡簡訊
	已讀取的多媒體簡訊
	已讀取的文字簡訊
	WAP Push簡訊
	已通知的多媒體簡訊

如果手機顯示「SIM卡無空間接收新訊息」, 您必須刪除某些儲存在收件匣或寄件匣中的SIM卡簡訊。如果手機顯示「無空間接收新訊息」, 您要刪除每個資料庫中的一些訊息, 多媒體及應用程式以釋放空間。


訊息

簡訊

* SIM卡簡訊

SIM卡簡訊指已儲存在SIM卡中的簡訊。

對於已接收的多媒體簡訊，您必須在下載與處理完成後方能閱讀。

要閱讀簡訊，請按  [選項] 以選取其中一則簡訊。

- ▶ **檢視:** 您可以查看已傳送的簡訊。
- ▶ **回覆:** 您可用簡訊回覆給寄件人。
- ▶ **轉寄:** 您可將選取的簡訊轉發給其他人。
- ▶ **刪除:** 刪除選取的簡訊。
- ▶ **回覆通話:** 您可以自動回覆電話給發送這封簡訊的寄件人。
- ▶ **資訊:** 查看接收的簡訊之相關資訊: 寄件者地址, 主旨(僅限於多媒體訊息), 訊息日期與時間, 類型, 大小。
- ▶ **刪除全部:** 您可以刪除全部簡訊。

草稿

功能表 5.3

使用此功能表，您可以預設多達五則最常使用的多媒體簡訊。

此功能表會顯示預設的多媒體簡訊清單。可以使用的選項如下。

- ▶ **檢視:** 您可以查看多媒體簡訊。
- ▶ **編輯:** 修改選定簡訊。
- ▶ **刪除:** 刪除選定簡訊。
- ▶ **資訊:** 檢視簡訊資訊。
- ▶ **刪除全部:** 刪除所有在資料夾內的簡訊。

寄件匣

功能表 5.4

您可使用此功能表檢視已傳送與傳送失敗的簡訊。簡訊傳送成功後，就會移到寄件匣功能表。

圖示	圖示說明
	傳送多媒體簡訊失敗
	多媒體簡訊已寄出
	轉寄多媒體簡訊
	文字簡訊未寄出
	傳送簡訊失敗
	轉寄簡訊

- ▶ **檢視:** 您可以檢視簡訊。
- ▶ **轉寄:** 您可以轉寄並編輯簡訊。
- ▶ **刪除:** 您可以刪除簡訊。
- ▶ **資訊:** 您可以檢視每則簡訊的資訊。
- ▶ **刪除全部:** 您可以刪除所有寄件匣內的簡訊。

收聽語音信箱

功能表 5.5

按鍵 [選擇] 可用來聽取語音留言。您也可以在待機模式中按 鍵聽取語音留言。

附註

- ▶ 當您收到語音訊息時，手機會顯示圖示並發出提示音。請向您的網路供應商查詢以取得其服務的詳細資料，以便正確地設定手機。

訊息




區域廣播

功能表 5.6

(須視網路及申請的服務能否支援而定)



區域廣播是由網路傳送給GSM 用戶的文字簡訊。網路提供如天氣報導, 交通新聞, 稅務, 醫療和股市行情等一般資訊。每類資訊均有代碼;因此, 您只需輸入資訊的特定代碼即可洽詢電信系統商。如果收到區域廣播訊息, 您可以看到代表您收到訊息的快顯訊息, 或檢視直接顯示的資訊服務訊息。要再次檢視訊息或處於非待機模式時, 請按以下程序執行:

讀取 (功能表 5.6.1)

1. 如果收到區域廣播並選取讀取以查看訊息, 則訊息會顯示在螢幕上。您可以選擇 ,  或按  [OK] 閱讀其他訊息。
2. 此訊息將一直保留, 直至收到其他訊息。

標題 (功能表 5.6.2)

(取決於網路和您所申請的服務)

- ▶ **新增:** 若您選擇本功能表, 您可以用暱稱將資訊服務訊息代碼新增至手機記憶體。
- ▶ **檢視清單:** 若您選擇本功能表, 您可以查看您加入手機記憶的區域廣播類別。當您按  鍵[選項]時, 就可以修改及刪除您加入的區域廣播類別。
- ▶ **目前清單:** 按  鍵[選擇], 您就可以選擇目前清單中的區域廣播訊息類別。

常用範本

功能表 5.7

常用短語 (功能表 5.7.1)

列表中有6個預設文字範本;

- **請回覆電話。**
- **我遲到了,我會立刻到達於**
- **您在哪裡?**
- **我在路途中。**
- **非常緊急,請速連絡!**
- **我愛你!**

多媒體範本 (功能表 5.7.2)

您可以使用下列子功能表。

- ▶ **檢視:** 您可以檢視多媒體範本。
- ▶ **刪除:** 刪除多媒體範本。
- ▶ **新增:** 新增多媒體範本。
- ▶ **編輯簡訊:** 使用多媒體範本編輯多媒體簡訊。
- ▶ **編輯:** 編輯多媒體範本。
- ▶ **刪除全部:** 您可以刪除全部多媒體範本。

設定

功能表 5.8

文字簡訊 (功能表 5.8.1)

- ▶ **簡訊類型:** 文字, 語音, 傳真, 國內傳呼, X.400, 電子郵件, BSMES。
通常, 簡訊類型會被設定為文字。您可以將您的文字轉換為其他格式。請洽詢您的服務供應商以瞭解您是否可使用此功能。
- ▶ **有效期:** 這項網路服務可讓您設定簡訊中心可以儲存訊息的期限。
- ▶ **發送報告:** 如果您設定本功能表為是, 您可以檢視您的訊息是否已成功發出。
- ▶ **回覆計費:** 當您發送一封訊息時, 這項功能可讓收件人回覆您的訊息, 並將回覆費用記入您的電話帳單。
- ▶ **簡訊中心號碼:** 當您要發送文字簡訊時, 您可以透過本功能表取得簡訊中心的號碼。

53

訊息

詳細

多媒體簡訊 (功能表 5.8.2)

- ▶ **優先權:** 您可以設定所選訊息的優先次序。
- ▶ **有效期:** 此網路服務可讓您設定簡訊中心可以儲存文字簡訊的期限。
- ▶ **標題:** 開啟本功能表時，可編輯多媒體簡訊標題。
- ▶ **發送報告:** 如果在此功能表中設定為是，可以檢視訊息傳送是否成功。
- ▶ **自動下載:** 如果選取啟動，可以自動接收多媒體簡訊。如果選取關閉，您將只能接收收件匣中的通知訊息，然後您可以閱讀此通知。如您選用「僅限本地網路」，手機則可以接收多媒體簡訊，視本地網路提供的服務而定。
- ▶ **網路設定:** 如果選用多媒體簡訊伺服器，您可設定多媒體簡訊伺服器的網址。
- ▶ **允許簡訊類型**
 - 個人:** 個人訊息。
 - 廣告:** 商業訊息。
 - 資訊:** 必要資訊。

語音信箱號碼 (功能表 5.8.3)

如果您的網路系統商支援此功能，則您可以接收留言。當新的留言到達時，螢幕上會顯示符號。請向您的網路系統商洽詢他們服務的詳細資料，並依照相關業者設定手機。

- ▶ **本地:** 您必須輸入語音信箱號碼才可以聽取留言。
- ▶ **漫遊地:** 如網路系統商支援漫遊服務，即使您身在國外也可以聽取留言。

區域廣播 (功能表 5.8.4)

- ▶ **接收**
 - **是:** 若您選擇本功能，您的手機將可接收區域廣播訊息。
 - **否:** 若您選擇本功能，您的手機將無法再接收區域廣播訊息。

▶ **提示**

- **是:** 若您選擇本功能，您的手機在收到區域廣播訊息時將會發出一聲嗶聲。
- **否:** 若您選擇本功能，您的手機在收到區域廣播訊息時將不會發出一聲嗶聲。

▶ **語言**

按[開/關]可以選取所需的語言。然後區域廣播訊息將會以您選取的語言顯示。


WAP Push簡訊 (功能表 5.8.5)

您可以設定是否接收訊息。

多媒體

照相

功能表 6.1

本應用程式可讓您拍攝靜態相片。您可拍攝不同大小的相片，並將該相片作為電話簿圖片、待機畫面及用在其他更常見的用途上。您可利用多媒體簡訊或電子郵件寄出已儲存的相片。按下左快捷鍵  顯示下列快顯功能表項目。

- ▶ **主螢幕亮度**: 決定亮度。
- ▶ **大小**: 選擇拍攝的圖片大小。
- ▶ **計時器**: 選擇遲延時間。
- ▶ **品質**: 選擇拍攝的圖片品質。
- ▶ **白平衡**: 可讓您依據環境更改設定。
- ▶ **相簿**: 顯示已儲存的相片。
- ▶ **結束**: 結束照相機模式。
- ▶ **模式**: 選擇靜態拍照、連拍或相框拍照。
- ▶ **效果**: 選擇套用在相片上的特殊效果。
- ▶ **閃光燈**: 選擇閃光燈操作模式。
- ▶ **縮放**: 選擇縮放率。

注意

- ▶ 相框拍照模式的解析度只有 176x220 像素。
- ▶ 解析度設為 320x240 或是 640x480 時才可以使用連拍。
- ▶ 要使用來電大頭貼功能，欲設定的來電者相片必須以 72x72 解析度拍攝。
- ▶ 拍照後儲存相片，請到電話簿選擇要設定來電大頭貼的電話號碼，或是選擇 [新增] 建立新的電話號碼 (請注意，來電大頭貼僅可指定給儲存在手機記憶體內的電話號碼，不可指定給儲存在 SIM 卡內的電話號碼)。
- ▶ 選擇 [編輯]。若不需編輯姓名，請按 [確認] 後用導覽鍵將圖片索引標籤反白顯示。

注意

- ▶ 用 ◀, ▶ 鍵移動相片(請注意此處僅會列出以72x72解析度拍攝的相片)。
- ▶ 選好要使用的相片後,按左快捷鍵將此相片儲存在電話簿資料裡。
- ▶ 以後當該電話號碼來電時便會顯示此相片(除非對方設定了隱藏電話號碼)。

拍攝影片

功能表 6.2

本功能可讓您錄製影片。您可使用本功能播放並觀賞儲存的影片。您可利用多媒體簡訊或電子郵件寄出錄下的影片。

按下左快捷鍵顯示下列快顯功能表項目。

- ▶ **主螢幕亮度:** 決定亮度。
- ▶ **大小:** 選擇拍攝的影片大小。
- ▶ **計時器:** 選擇遲延時間。
- ▶ **品質:** 選擇拍攝的影片品質。
- ▶ **白平衡:** 可讓您依據環境更改設定。
- ▶ **錄製時間:** 選擇錄影時間。
- ▶ **結束:** 結束攝影機模式。
- ▶ **效果:** 選擇套用在影片上的特殊效果。
- ▶ **閃光燈:** 選擇閃光燈操作模式。
- ▶ **縮放:** 選擇縮放率。

多媒體

語音記錄器



功能表 6.3

您可以錄製語音備忘錄。

選項

錄製 (功能表 6.3.1)

您可在語音記錄器功能表中錄製語音備忘錄。

1. 錄製時，螢幕上會顯示「錄音中...」的訊息及剩餘的時間。
2. 若您要結束錄製，請按下左快捷鍵  [儲存]。
3. 輸入語音備忘錄標題，按下左快捷鍵  [確認]。

檢視清單 (功能表 6.3.2)

語音備忘錄清單將會顯示。您可以播放及刪除錄製的語音備忘錄。

MP3

功能表 6.4

KG800 內建整合的MP3播放器。您可使用相容的耳機或透過內部擴音器，享受聆聽手機記憶體內MP3音樂檔案的樂趣。

注意

- ▶ 因此，我們建議您使用立體聲耳機，聆聽高品質的音樂。

音樂播放器支援：

- MPEG-1 LayerIII, MPEG-2 LayerIII, MPEG-2.5LayerIII 取樣頻率由 8KHz至 48KHz。位元率最高可達320Kbps立體聲。
- **AAC:** ADIF, ADTS格式(取樣頻率由 8KHz 至48KHz)
- **AAC+:** V1 : (位元率 16~128Kbps)
V2 : (位元率 16~48Kbps)
(取樣頻率由 8KHz至48KHz)
- **MP3:** 取樣頻率由8KHz至48KHz, 位元率達到320Kbps立體聲。
- **WMA:** 取樣頻率由8KHz至48KHz, 位元率達到320Kbps立體聲。

注意

- ▶ KG800不支援MP3及AAC檔案的各種速率。因此，您無法將檔案從VBR MP3格式變更為AAC格式。

您可利用[大量儲存裝置]將MP3檔案由相容的電腦傳送至手機的記憶體中。將手機與電腦以USB數據傳輸線連接後，會在Windows檔案總管以卸除式磁碟顯示。如果電腦使用的是Win98 SE，您必須使用光碟安裝Windows 98的大量存放裝置驅動程式。

注意

- ▶ 您必須將MP3複製到電腦裡的卸除式硬碟內的My media(我的多媒體)/Music(音樂)資料夾中。如果複製到其他資料夾，將無法找到MP3檔案。
- ▶ 電腦應安裝Windows 98 SE，Windows ME，Windows 2000或Windows XP作業系統。

本功能表可讓您檢視整份播放清單。您可以使用導覽鍵挑選曲目。此外，選擇曲目之後，還可以用[選項]功能表刪除檔案或檢視檔案資訊。

1. 您可以在此播放清單內選取您要播放的音樂。此外，如果您按下選項功能表，選可刪除檔案或檢視檔案的資訊。

按下左快捷鍵  [選項]可存取下列功能表。

- ▶ **檢視播放清單:** 您可在聽音樂時檢視播放清單。
- ▶ **區域重複:** 如果您在功能表中選擇[開啟]，將重複播放設定的音樂重複區域 A → B區域。
- ▶ **設成鈴聲:** 本功能可將MP3檔案設為鈴聲。您也可以將其設為情境模式內的鈴聲。
- ▶ **設定**

等化器

您可使用此功能表調整聆聽音樂時的環境。本款手機支援六種預設功能表。進入此功能表後，即可檢視目前的等化器。

多媒體

媒體

- 播放模式

可在本功能表設定播放模式。

- 設定隨機模式

您可隨機聆聽MP3音樂。

- 視覺效果

您可選擇視覺效果功能表：彩虹，基本及藍色。您可使用此功能表變更MP3檔案播放時的主螢幕背景。

2. **刪除**: 刪除選定的檔案。
3. **檢視細節**: 檢視選定檔案的詳細資料。
4. **刪除全部**: 刪除所有檔案。

附註

- ▶ 音樂之著作權受國際公約及國內著作權法之保護。您可能需要獲得許可或授權才可重製或複製音樂。某些國家的法律禁止盜拷受著作權保護之音樂。請查閱相關之國家法令，以免觸法。

我的相簿

功能表 6.5

您可以檢視與傳送相片。此外，您也可以將照片設定為待機畫面。

- ▶ **圖片預覽**: 最多可在螢幕上檢視9張縮圖。
- ▶ **透過藍芽發送**: 可經由藍芽傳送圖片。
- ▶ **編輯多媒體簡訊**: 可以撰寫，編輯多媒體簡訊，檢查簡訊大小。
- ▶ **設為待機畫面**: 可將圖片設為待機圖片。
- ▶ **投影片播放**: 可利用投影片模式檢視圖片。
- ▶ **刪除**: 可刪除圖片。
- ▶ **編輯標題**: 可編輯圖片的標題。
- ▶ **資訊**: 顯示與儲存之圖片有關之資訊。

備註

- ▶ 在[我的相簿]中，只能看到以手機拍照的相片。

我的影片

功能表 6.6

您可檢視存在記憶體中的影片。

- ▶ **播放:** 按下[OK]鍵或按[選擇]以播放影片。
- ▶ **透過藍芽發送:** 將選定的檔案經由藍芽傳送至其他裝置。
- ▶ **重新命名:** 更改選定檔案的檔名。
- ▶ **刪除:** 刪除檔案。
- ▶ **刪除全部:** 刪除清單中所有檔案。
- ▶ **資訊:** 顯示檔案資訊。

設定

功能表 6.7

相機 (功能表 6.7.1)

- ▶ **自動儲存:** 如果設為「是」，圖片會自動儲存，不會顯示功能表清單。
- ▶ **刪除全部相片:** 此功能表可讓您於確認後刪除所有的相片。

攝影機 (功能表 6.7.2)

- ▶ **刪除全部影片:** 可刪除記憶體內儲存的所有影片。

瀏覽器

瀏覽器

您可以存取各種WAP(無線應用協定)服務，例如銀行業務，新聞，天氣報導與航機班次等資訊。這些服務是專為行動電話而設計的，並由WAP服務供應商提供。




向系統業者或其服務供應商查詢是否提供WAP服務以及價格與費率等資料。服務供應商也將提供如何使用其服務之說明。一旦連接上，便會顯示網頁。內容由服務供應商決定。輸入網址，您可存取任何網頁。想任何時候結束瀏覽器，請按 **ESC** 鍵。手機將會回到待機模式。

使用WAP瀏覽器瀏覽

使用手機按鍵或WAP瀏覽器功能即可上網。

使用手機按鍵

上網時，手機按鍵的功能和手機模式時不同。

按 鍵	說 明
	選擇每行內容區域
	回到上一頁
	選擇選項並確認動作

使用 WAP 瀏覽器功能表

瀏覽無線網頁時，有各種功能選項。

附註

▶ WAP瀏覽器功能將視瀏覽器版本而異。

首頁

功能表 7.1

連線到首頁。首頁是目前啟用之上網設定中定義的指定網站。若啟用的上網設定中未定義首頁，服務供應商將為您定義一個指定的首頁。

書籤

功能表 7.2

此功能讓您能儲存最愛網頁的網址，以便於之後存取。您也可建立資料夾，在每個資料夾中整理書籤。

建立書籤

1. 按左快捷鍵  [選項]。
2. 選擇新增，然後按「確認」鍵。

3. 輸入所需的網址和標題後，按「確認」鍵。選定所需的書籤後，便可以使用下列選項。

- ▶ **連線:** 連接至您選取的書籤。
- ▶ **新增:** 選此建立新書籤。
- ▶ **編輯:** 修改選擇之書籤內容。
- ▶ **刪除:** 從書籤清單中刪除選取的書籤。
- ▶ **刪除全部:** 刪除全部書籤。

輸入URL 功能表 7.3
 您可直接移至您想要瀏覽的網站。在此功能下，您也可以修改網址。

設定 功能表 7.4
 您可設定與網際網路服務相關的設定檔，暫存記憶，網頁瀏覽記錄以及安全性。

網路設定 (功能表 7.4.1)
 網路設定是用來連接網際網路的網路資訊。
 手機記憶體內儲存了一些系統業者的預設

設定檔。無法將預設設定檔重新命名。
 每個操作模式的功能表如下:

- ▶ **啟動:** 啟動您選取的網路設定。
- ▶ **設定:** 您必須先建立子功能表，然後才可瀏覽WAP網站。

- **首頁:** 此設定可讓您輸入要當作首頁使用的URL網址。您不需要在每一個URL網址前面輸入“http://”，因為WAP瀏覽器會自動為您加入。

- **連接方式:** 你可設定連接方式:GPRS或數據。

數據

GPRS

- **數據設定:** 僅在您選取數據設定作為連接方式服務時才會出現。

IP位址: 輸入您要登入之WAP閘道的IP位址。

撥打號碼: 輸入您登入WAP閘道須撥打的電話號碼。

用戶名稱: 您的撥號伺服器(而非WAP閘道)將以此用戶名稱來確認您的身份。

瀏覽器

瀏覽器

密碼: 您的撥號伺服器(而非WAP閘道)將以此密碼來確認您的身份。

通話類型: 選擇數據通訊的類型:類比或數字(ISDN)。

持續時間: 您需要輸入逾時時間。輸入逾時時間後,如果沒有輸入或傳送任何資料,將停用 WAP 導覽服務。

- GPRS設定

僅在選擇GPRS作為連接方式時,才可使用這些服務設定。

APN: 輸入GPRS的APN。

用戶名稱: APN伺服器的用戶身份。

密碼: APN伺服器所需的密碼。

- 代理伺服器設定

代理伺服器設定: 開啟或取消代理伺服器。

IP位址: 輸入代理的IP位址。

連接埠號碼: 輸入代理連接埠號碼。

- DNS設定

主伺服器: 輸入您要存取的主要DNS伺服器IP位址。

次伺服器: 輸入您要存取的次要DNS伺服器IP位址。

▶ **重新命名:** 修改網路設定名稱。

▶ **刪除:** 刪除網路設定。

▶ **新增:** 以手動方式新增網路設定。

暫存記憶 (功能表 7.4.2)

您已存取的資訊或服務會儲存在手機的暫存記憶體中。

網頁瀏覽記錄 (功能表 7.4.3)

您已存取的資訊或服務會儲存在手機的暫存記憶體中。

清除暫存記憶 (功能表 7.4.4)

移除所有儲存在快閃記憶體中的所有內容。

附註

▶ 暫存記憶體是一種緩衝記憶體,可用來暫時儲存資料。

清除網頁瀏覽記錄 (功能表 7.4.5)
移除所有儲存在網頁瀏覽記錄內的內容。

安全設定 (功能表 7.4.6)
在此功能表下將顯示可用憑證清單。

- ▶ **授權:** 您可以查看手機儲存的授權憑證。
- ▶ **個人:** 您可以查看手機儲存的個人憑證。




我的檔案

遊戲及應用功能

功能表 8.1

遊戲及應用功能 (功能表 8.1.1)

▶ **遊戲:** 在此功能中,可以管理安裝或下載在您手機中的Java應用程式。您可播放或刪除下載的應用程式,或設定連接選項。下載的應用程式將以資料夾分組。按下左快捷鍵  [選擇]開啟選取的資料夾,或啟動選定的MIDlet。

選擇 [遊戲及應用功能],再按[選項]以進入目錄選項選擇需選取的檔案夾

- ▶ **開啟:** 可看到儲存的遊戲。
- ▶ **新資料夾:** 建立新的資料夾

網路設定 (功能表 8.1.2)

網路設定是用來連接網際網路的網路資訊。

如要檢視設定檔的細節,請參考(功能表 7.4.1)。

Java是Sun Microsystems所開發的技術。和使用標準Netscape或 MS Internet Explorer瀏覽器下載JavaApplet的方式類似,您也可以使用具WAP功能的手機下載Java MIDlet。取決於服務供應商,您可以下載所有Java程式,例如Java遊戲,並在手機上執行。下載後,您可以在應用程式功能表內查看Java程式並進行選取,執行或刪除。本手機會以檔。JAD與。JAR格式儲存Java程式的檔案。

附註

- ▶ JAD文件是包含所有詳細資訊的描述文件。在下載之前，您可以從網路上的JAD文件中檢視所有詳細的文件說明。
- ▶ 並非所有Java應用程式均相容當前市場上銷售的各種手機，不同手機所使用的資料庫可能不同。如果下載了不是本手冊中所描述的手機Java應用程式，軟體可能會影響手機正常運作，這時候您必須要“恢復原廠設定”。我們希望讓你知道這些問題是由於應用程式不相容所導致，而不是產品故障。

注意

- ▶ 只有在J2ME(Java 2微版本)的程式會在手機上運行。在J2SE(Java 2標準版本)的程式只能在PC環境中運行。

全新超炫LG KG800具有大型儲存裝置功能。連上USB數據傳輸線後，就可將手機當作隨身碟使用。

您可下載MP3，相片，影片，文字等檔案。只要接上USB數據傳輸線，立即享有電腦至手機的高速連線。使用本功能不需安裝其他軟體。

1. 手機顯示待機畫面時，用隨附的USB數據傳輸線將手機連接至電腦。電腦僅需數秒鐘便能識別手機。
2. 手機螢幕上會顯示「若無正確操作“安全地移除硬體”，請勿中斷USB數據線連接。如使用數據機，請選擇“連線--數據機”」。
3. 手機在「我的電腦」中會以「卸除式磁碟」顯示。接著電腦應會將KG800視為標準磁碟機，讓您在手機記憶體存入，取出檔案。您可以使用Windows的拖放功能或是剪下、貼上的方式傳輸內容。

我的檔案

4. 連接兩下開啟「抽取式磁碟」，會顯示「My media (我的多媒體)」資料夾。在該資料夾裡尚有5個資料夾。傳輸檔案時請勿任意地中斷手機與USB 數據傳輸線的連接，如此可能會損壞記憶體，導致檔案損毀。

5. 要將手機從電腦移除之前，請用Windows安全地移除硬體，然後再從手機移除USB數據傳輸線。

▶ 在隨身碟模式中有來電時會拒接來電。待移除手機後，KG800會顯示未接來電的資訊。

My media (我的多媒體)

在「My media(我的多媒體)」資料夾裡尚有下列5個資料夾：Music(音樂)，Others(其他)，Photos(相片)，Text(文字)，Videos(影片)。

請勿變更這些資料夾名稱；名稱一旦變更，手機便會無法識別其中內容。

Music (音樂)

▶ 您可在本資料夾儲存音樂檔案。

▶ 支援的格式有：MP3，AAC，AAC+，AAC++，WMA，MP4(聲音)及WAV。

▶ 手機上的MP3播放器與播放清單功能可播放本資料夾中的檔案。

▶ 如果將MP3下載至不同資料夾，手機便無法找到檔案播放。

▶ 請勿在此建立子資料夾，因為手機會找不到子資料夾中的MP3檔案，音樂播放器也會因此而無法播放該檔案。

▶ 要將MP3檔案設為鈴聲，請在手機上依此步驟操作：[選項]>轉至MP3播放器>[選項]>[設為鈴聲]。

Others (其他)

▶ 此處可儲存任何種類的檔案。此資料夾主要是作為電腦與電腦間轉送資料使用。

▶ 手機可以預覽JPG(最大460K)，GIF(最大100K)檔案。

▶ 您可以將圖片檔案設為待機圖片，但是圖片不可超過99K，其他格式則請使用PC Sync處理。

Photos (相片)

- ▶ 本資料夾用來儲存手機數位相機所拍攝的圖片。
- ▶ 雖然可以從電腦傳送相片至此資料夾，傳送後的相片可能無法設為待機畫面(檔案過大將無法設為待機畫面)或在「我的相簿」資料夾使用。因此，我們建議不要將相片傳送到本資料夾。

Text (文字)

- ▶ 本資料夾支援.txt檔案。手機不會顯示本資料夾裡非.txt的檔案，同時手機不支援中文TXT檔案的檢視，僅支援英文TXT檔案的檢視。

Videos (影片)

- ▶ 您可以將手機數位相機所拍攝的影片傳送至電腦，也可將新影片傳送至手機。
- ▶ 本資料夾支援 3GP 檔案格式。
- ▶ 在記憶體用完前，您可傳送任意大小的檔案。
- ▶ 您可以在手機用[功能表]>[多媒體]>[我的影片]來存取此資料夾裡的檔案。

影片

功能表 8.2

顯示3GP、MP4檔案清單。

- ▶ **播放:** 按下[OK]鍵或選擇[選項]功能表中的[播放]功能表可播放影片。
- ▶ **透過藍芽發送:** 將選定的檔案經由藍芽傳送至其他裝置。
- ▶ **重新命名:** 更改選定檔案的檔名。最大字元長度為 200。您無法更改檔案的副檔名。

警告!

- 不可使用下列字元:\ / : * ? " < > |
- ▶ **刪除:** 刪除檔案。
- ▶ **刪除全部:** 刪除清單中所有檔案。
- ▶ **資訊:** 顯示檔案資訊。

我的檔案

相片

功能表 8.3

顯示JPG檔案清單。

- ▶ **檢視:** 按下[確定]鍵或選擇[選項]功能表中的[檢視]功能表可觀看JPG檔案。

附註

- ▶ 可觀看的JPG檔案最大尺寸為460KB。

- ▶ **透過多媒體簡訊發送:** 編輯多媒體簡訊。
- ▶ **透過藍芽發送:** 將選定的檔案經由藍芽傳送至其他裝置。

附註

- ▶ 如要將[相片]資料夾中的JPG(.JPEG)檔案設為待機畫面,在檢視相片後,按[選項],選擇[設為待機畫面],然後前往[功能表-我的檔案-圖片]搜尋該相片,然後在[選項]功能表中選擇[設為待機畫面]。
- ▶ **重新命名:** 更改選定檔案的檔名。最大字元長度為 200。您無法更改檔案的副檔名。
- ▶ **刪除:** 刪除檔案。
- ▶ **刪除全部:** 刪除清單中所有檔案。
- ▶ **資訊:** 顯示檔案資訊。

音樂

功能表 8.4

顯示 MP3、MP4、AAC、M4A、WMA 檔案清單。

- ▶ **播放:** 按下[確定]鍵或選擇[選項]功能表中的[播放]功能表可播放MP3檔案。
- ▶ **透過藍芽發送:** 將選定的檔案經由藍芽傳送至其他裝置。
- ▶ **重新命名:** 更改選定檔案的檔名。最大字元長度為 100。您無法更改檔案的副檔名。
- ▶ **刪除:** 刪除檔案。
- ▶ **刪除全部:** 刪除清單中所有檔案。
- ▶ **資訊:** 顯示檔案資訊。

文字

功能表 8.5

顯示TXT檔案清單。

- ▶ **檢視:** 按下[確定]鍵或選擇[選項]功能表中的[檢視]功能表可觀看TXT檔案。


附註

- ▶ TXT檔案最大可顯示的大小為 460KB。
- ▶ **透過藍芽發送:** 將選定的檔案經由藍芽傳送至其他裝置。
- ▶ **重新命名:** 更改選定檔案的檔名。最大字元長度為100。您無法更改檔案的副檔名。
- ▶ **刪除:** 刪除檔案。
- ▶ **刪除全部:** 刪除清單中所有檔案。
- ▶ **資訊:** 顯示檔案資訊。

我的檔案

圖片

功能表 8.6

選好圖片後，按下左鍵  [選項]即可檢視以下選項：

- ▶ **設為待機畫面：** 您可將目前選定的圖片設定為待機畫面。
- ▶ **編輯簡訊：** 可利用多媒體簡訊傳送從網路下載的圖片。多媒體簡訊最大尺寸為100KB，電子郵件最大尺寸為300KB。
- ▶ **透過藍芽發送：** 從網路下載的圖片可以透過藍芽傳送。

聲音

功能表 8.7

選好音樂檔後，按下左鍵[選項]。您可查閱下列選項：

- ▶ **設為鈴聲：** 您可將目前選定的音樂檔設定為鈴聲。
- ▶ **編輯簡訊：** 可利用簡訊，多媒體簡訊或電子郵件服務傳送從網路下載的音樂。多媒體簡訊最大尺寸為100KB。
- ▶ **透過藍芽發送：** 從網路下載的音樂檔可以透過藍芽傳送。

其他

功能表 8.8

此處可儲存任何種類的檔案。此資料夾主要為供電腦與電腦間轉送資料使用。

- ▶ **檢視:** 您可檢視 JPG、GIF、WBMP、PNG 與 TXT 類型的檔案。手機可以預覽 JPG (最大 460K)、GIF (最大 100K)。
- ▶ **透過藍芽發送:** 將選定的檔案經由藍芽傳送至其他裝置。

設定

選

時間設定

功能表 9.1

設定與日期和時間有關的功能。

設定日期 (功能表 9.1.1)

設定日期

在本功能表中，您可以輸入手機的日期。

日期格式

您可以在本功能表中設定日期格式。日期格式分別有日/月/年，月/日/年，年/月/日。

設定時間 (功能表 9.1.2)

時間設定

您可以在本功能表中輸入手機的時間。

時間格式



您可以選擇24小時制或12小時制的時間格式。

顯示

功能表 9.2


待機畫面 (功能表 9.2.1)

在待機模式下選取待機畫面。

▶ **預設:** 您可以選擇預設的圖片作為待機畫面的圖片或動畫，方法是按下  或 .

▶ **我的資料夾:** 您可以進入[我的資料夾]中選擇待機畫面的圖片或動畫。

功能表色彩 (功能表 9.2.2)

手機提供 2 種不同風格顏色模式。移動並按下左快捷鍵  (選擇)來設定功能表顏色。

問候語 (功能表 9.2.3)

如果您選擇開啟，本功能表可讓您選擇待機時顯示的問候語。您可在文字模式下編輯問候語的文字。

背景燈 (功能表 9.2.4)

您可以設定在每次按按鍵時背景燈的亮燈時間。

主螢幕亮度 (功能表 9.2.5)

螢幕亮度可調整範圍為40%至100%。

網路名稱 (功能表 9.2.6)

如啟用本功能，主螢幕上會顯示網路名稱。

主螢幕內捷徑 (功能表 9.2.7)

選擇[開啟]會在待機視窗正中央用圖示顯示四個導覽鍵及功能表鍵的功能。

撥號字體顏色 (功能表 9.2.8)

您可以設定待機狀態按下數字鍵撥號時，顯示的號碼文字顏色。

省電模式 功能表 9.3

此功能會將背光亮度限制在最高40%，藉以節省電池電力。

語言 功能表 9.4

變更手機顯示的語言。此操作亦會影響文字輸入模式。

連線 功能表 9.5

藍芽 (功能表 9.5.1)

藍芽啟用相容的短距離無線裝置，週邊設備及電腦，彼此之間直接以無線方式進行通訊。本款手機支援內建藍芽功能，可與相容的藍芽手機，電腦應用程式等連線。



選件

設定

選件

附註

- ▶ 如果您利用藍芽使用PC Sync功能，只能交換電話簿中的資料。
- ▶ 當手機由其他藍芽裝置接收到資訊時，會要求您確認。確認傳輸之資料後，該檔案會複製到手機上。
- ▶ 資料會依其檔案類型儲存在以下資料夾中：
 - **MP3 (mp3, mp4, aac, m4a, wma)**: 音樂資料夾。
 - **影片 (3GP, MP4)**: 影片資料夾。
 - **電話簿 (VCF)**: 電話簿。
 - **文字 (.txt)**: 文字資料夾。
 - **其他檔案 (*.*)**: 檔案儲存區資料夾。
- ▶ 已支援的藍芽軟體 (Bluetooth stacks) for DUN: WIDCOMM Bluetooth for Windows 1.4 and 3.0

藍芽設定

您可啟動或關閉藍芽功能。

已配對裝置/免持裝置

您可以檢視所有已與您的KG800配對的裝置。

若已進入[已配對裝置]或[免持裝置]，則均會看到下列選項。

- ▶ **連接**: 可連線到其他藍芽裝置。
- ▶ **新增**: 可搜尋新的藍芽裝置。並將其新增至已配對裝置清單。選擇[新增]時，手機會開始搜尋範圍內的藍芽裝置。待您想要配對的裝置出現在清單裡，請按右快捷鍵[停止]。移動至所需裝置，然後按左快捷鍵[配對]。接著會要求您輸入裝置密碼。裝置密碼可以是任何您想要設定的密碼(兩方裝置都必須使用相同密碼)，或是由想要配對的裝置之製造商預先設定的密碼。請查閱要進行配對裝置的使用手冊，以確認該裝置是否已經有了預先設定的裝置密碼。

- ▶ **分配名稱:** 讓您變更已配對的藍芽裝置名稱, 及其在手機上顯示的方式。
- ▶ **設定授權:** 可設定每個藍芽裝置間的授權連線。例如您經常使用某件藍芽耳機, 則將該連線設為授權連線, 每次耳機電源開啟後就會自動與手機連線。
- ▶ **全部服務:** 可檢視所有藍芽裝置所支援的服務。
- ▶ **刪除:** 讓您刪除一個已配對的藍芽裝置。
- ▶ **刪除全部:** 讓您刪除所有已配對的藍芽裝置。

設定

- ▶ **顯示我的手機**
選擇是否讓您的手機顯示給其他藍芽裝置。
- ▶ **我的手機名稱**
您可以設定藍芽裝置的名稱。預設名稱為LG KG800。

支援的服務

顯示手機支援的藍芽服務清單。

- ▶ **耳機**
- ▶ **免持裝置套件**
- ▶ **檔案傳送**
- ▶ **圖片列印**
- ▶ **撥號網路連線**
- ▶ **名片傳送**
- ▶ **搜尋其他裝置**
- ▶ **序列埠模式**

數據機 (功能表 9.5.2)

您可經由數據機使用網路服務。如要使用 LG PC Sync, Contents Bank 或 Internet Cube, 請進入功能表啟動數據機, 然後接上 USB 數據傳輸線。

設定

網路 (功能表 9.5.3)

您可以自動或手動地選擇您要連接的網路。通常，手機以自動方式選擇網路。

網路選擇

▶ 自動

如果選擇自動模式，手機會自動搜尋並選擇網路。選擇自動後，即使電源關閉後再重新啟動，手機也會設定為自動。

▶ 手動

手機將尋找可用的網路清單，然後顯示在螢幕上。您可以選取所要使用的網路，但這個網路必須與您的原網路供應商之間有漫遊協定。如手機無法存取該選取的網路，您仍可選擇其他網路。如果關機，手機會重設為自動。

▶ 首選網路

您可以設定優先登入的網路清單，手機會先嘗試登入該網路，然後再嘗試登錄到其他網路。此清單是透過手機的已知網路預定清單而建立的。

頻段選擇

- ▶ **EGSM/DCS**: 您可依據網路的狀況選擇 [EGSM/DCS]。
- ▶ **僅適用於PCS**: 您可依據網路的狀況選擇 [僅適用於PCS]。

GPRS 連接 (功能表 9.5.4)

您可以根據不同的情況設定 GPRS 服務。

開機

如果您選擇此功能表，在您開機時，手機會自動向GPRS網路註冊。啟動 WAP或PC撥號應用程式會建立手機和網路間的連線，並可進行資料傳輸。若您結束此應用程式，GPRS連線會結束，但是GPRS註冊仍然持續。

需要時

如果選取需要時，手機只會在您啟動應用程式或有所動作時才會使用GPRS連線。如果沒有任何應用程式需要GPRS連線，連線將會結束。

通話

功能表 9.6

來電轉接 (功能表 9.6.1)

來電轉接服務可讓您將語音、傳真和數據來電轉接到另一個號碼。詳細資訊請洽詢系統供應商。

- ▶ **所有語音來電**
無條件轉接所有語音來電。
- ▶ **忙線時**
當手機正在忙線時轉接語音通話。
- ▶ **無回應時**
當您沒有接聽時轉接語音通話。
- ▶ **無網路或關機時**
當手機已關機或在網路範圍以外時轉接語音通話。
- ▶ **所有數據來電**
無條件轉接至連接傳真的號碼。
- ▶ **所有傳真來電**
無條件轉接至連接傳真的號碼。
- ▶ **取消全部**
取消所有通話轉接服務。

子目錄

來電轉接功能表亦包含下列子功能表。

- **啟動**
啟動相關的服務。
- **至語音信箱中心**
轉接至語音信箱。此功能未在轉接所有數據通訊和轉接所有傳真通訊功能表中顯示。
- **其他號碼**
輸入要轉接的號碼。
- **常用號碼**
您可以查詢最近五個轉接號碼。
- **取消**
停用相關服務。
- **檢視狀態**
檢視相關服務狀態。

設定

選件

接聽模式 (功能表 9.6.2)

- ▶ **滑蓋開啟**
如果您選擇本功能，只要開啟滑蓋即可接聽來電。
- ▶ **按任何鍵**
如果您選擇本功能，按除 [結束/電源] 鍵以外的任何鍵都可接聽來電。
- ▶ **按發送鍵**
如果選用此功能，則只可以按 [發送鍵] 來接聽來電。

發送我的號碼 (功能表 9.6.3)

(取決於網路和您所申請的服務)

- ▶ **依網路設定**
如選取此項目，則由服務供應商來設定(一般皆設為開啟)。
- ▶ **開啟**
提供手機號碼給對方。您的手機號碼會顯示在受話者的手機上。
- ▶ **關閉**
如果您選擇本功能表，您將不會發送您的手機號碼。

來電等候 (功能表 9.6.4)

(需視網路能否支援而定)

- ▶ **啟動**
如果選取啟動，可以接聽待接來電。
- ▶ **取消**
如果選取消，則無法接聽待接來電。
- ▶ **檢視狀態**
顯示來電等候的狀態。

分鐘提示 (功能表 9.6.5)

如果選取開啟，通話時，手機將在每分鐘發出嗶聲，以提示您通話時間。

自動重撥 (功能表 9.6.6)

- ▶ **開啟**
啟動此功能後，通話無法接通時，手機會自動重撥該號碼。
- ▶ **關閉**
連接失敗後，您的手機將不再進行連接。


選擇線路 (功能表 9.6.7)

安全

功能表 9.7

PIN碼要求 (功能表 9.7.1)

在本選項中，您可以設定手機在開機時詢問SIM卡的PIN碼。如果這項功能已被啟動，您將會被要求輸入PIN碼。

1. 在密碼設定功能表中選取[PIN碼要求]，然後按  [選擇]。
2. 設定啟用/關閉。
3. 如果要變更此設定，則在開機時需要輸入PIN碼。
4. 如果輸入錯誤的PIN碼超過3次，卡片將被鎖定。一旦PIN碼被鎖定，您需要輸入PUK碼。
5. 您最多可以輸入PUK碼10次。如果輸入錯誤的PUK碼超過10次，卡片將被永久鎖定。請洽詢系統供應商。

手機鎖 (功能表 9.7.2)

使用手機安全密碼可避免他人擅用您的手機。如果您將手機鎖定設定為[開機時]，手機會在每次開機時要求您輸入安全密碼。如果您將手機鎖定設定為[更換SIM卡時]，手機只會在更換SIM卡時要求您輸入安全密碼。

通話限制 (功能表 9.7.3)

通話限制服務可限制您的手機撥打或接聽特定類別的來電。

這項功能需要限制密碼。您將可看到以下子功能表。

- ▶ **所有撥出電話**
限制撥出所有電話的服務。
- ▶ **撥出國際電話**
限制撥出所有國際電話的服務。
- ▶ **國際漫遊時撥出電話**
限制撥出所有用戶網路以外的電話(國際漫遊)服務。
- ▶ **所有來電**
限制接聽所有來電的服務。

設定

選件

- ▶ **國際漫遊時的來電**
限制漫遊時接聽所有來電的服務。
- ▶ **取消全部**
您可以取消所有通話限制服務。
- ▶ **更改密碼**
變更通話限制密碼。

子目錄：

- **啟動**
要求網路啟用通話限制。
- **取消**
停用選取的通話限制。
- **檢視狀態**
檢查是否限制通話。

固定撥號 (功能表 9.7.4) (取決於SIM卡)

您可以限制撥出電話時只能撥打選取的電話號碼。


這些號碼由您的PIN2 碼提供保護。本服務一經啟用後，您希望允許存取的號碼必須在啟用固定撥號之後將其新增至電話簿中才能使用。

- ▶ **啟動**
您可以限制撥出電話時只能撥打選取的電話號碼。
- ▶ **關閉**
取消固定撥號功能。
- ▶ **號碼清單**
查看設定為固定撥號的號碼清單。

更改密碼 (功能表 9.7.5)

PIN 是個人識別碼的縮寫，可防止他人擅用手機。

可以更改存取密碼：安全密碼，PIN 碼，PIN2碼。

1. 如果您要更改PIN碼/PIN2碼/手機安全密碼，請輸入您的舊密碼，然後按  鍵[確認]。
2. 輸入新的PIN碼/PIN2碼/手機安全密碼，然後加以確認。

觸控鍵鎖 (功能表 9.7.6)

設定關閉滑蓋時是否要使用觸控式按鍵。

開啟：滑蓋關閉時開啟觸控鍵鎖。
(觸控式按鍵僅能在滑蓋開啟時使用。)

關閉: 即使滑蓋未開啟, 也能用音量鍵啟動觸控式按鍵。

記憶體狀態 功能表 9.8

您可以查看內部記憶體, 多媒體記憶體的剩餘空間與使用狀況。

恢復原廠設定 功能表 9.9

- ▶ **恢復原廠設定:** 讓您將手機還原至預設設定值。
- ▶ **清除多媒體記憶體:** 可將多媒體記憶體格式化, 並建立預設目錄。

配件

手機有多種配件。您可依據個人需要選擇所需配件。

配件

旅行用充電器

您可在出差或在辦公室時使用充電器充電。



標準電池



數據傳輸線/光碟

您可使用數據傳輸線連接電腦進行資料傳輸。



免持耳機與MP3播放控制器

接聽和結束按鈕，音樂播放控制器，音量控制，以及麥克風。



將耳機與控制器連接後，將控制器插入手機右側的耳機插孔。

附註

- ▶ 請務必使用原裝LG配件。
- ▶ 不使用原廠配件可能會導致保固失效。
- ▶ 以上配件可能因銷售區域不同而有所差異，詳情可洽詢LG區域服務商或代理商。

技術資料

一般資料

產品名稱: KG800

系統: GSM 900 / DCS 1800 / PCS 1900

適用溫度

最高: +55°C

最低: -10°C

技術資料

Declaration of Conformity



Supplier Details

Name
LG Electronics Inc
Address
: LG Twin Tower 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Korea 150-721

Product Details

Product Name
E-GSM 900 /DCS 1800 / PCS 1900 Tri Band Terminal Equipment
Model Name
KG800VGB/WK300C
Trade Name
LG

CE 0168

Applicable Standards Details

RE-ITTE Directive 1999/5/EC
EN 301 488-01 V1.4.1 / EN 301 488-07 V1.3.1 / EN 301 488-17 V1.2.1
EN 300 328 V 1.8.1
EN 60950-1 :2001
EN 60950-1 :2001
SOPP TIS S1.01B-1 / EN 301 511 V6.0.2

Supplementary Information

The conformity to above standards is verified by BAST.



I hereby declare under our sole responsibility that the product mentioned above to which the declaration is made conforms with the above standards and Directives

Name
Jin Seop, Kim / Director
Issued Date
27-Feb-2008

Signature of representative

LG Electronics Inc., Amsterdam Office
The Netherlands
Tel : +31 - 20 547 5842, e-mail : ce0168 @ lge.com