

認識您的手機



飛利浦持續不斷致力改善其產品。因此，飛利浦可保留權利隨時修訂本使用手冊或將它收回，恕不事先通知。飛利浦以「現有形式」提供本使用手冊，同時除非現行法令要求，對於任何錯誤、遺漏或是本使用手冊與產品之間不符等情形將不承擔任何責任。本裝置適於連接至 GSM / GPRS 網路。

如何 ...

開/關手機	長按  。
輸入您的 PIN 碼	利用鍵盤輸入 PIN 碼，然後按  或  確認。
撥打電話	利用鍵盤輸入電話號碼，然後按  鍵撥出號碼。
結束通話	按  。
接聽來電	當手機鈴聲響起時，按  。
拒接來電	當手機鈴聲響起時，按  。
啓動/關閉擴音喇叭	在通話期間按住  。
鎖住鍵盤/解鎖	長按  。
啓動靜音模式	長按  。
啓動閃光燈	長按  。
進入快速撥號	在待機模式下按  。
進入電話列表	在待機模式下按  。
進入通訊記錄表	在待機模式下按  。 通訊記錄表 將顯示所有未接、已撥及已接的電話。
進入主功能表	在待機模式下按  或  功能表 。

返回前一個功能表 按  **返回** (如有)。

**快速返回
待機模式** 按 。

功能鍵

左右功能鍵 ◀ 及 ▶ 位於鍵盤最頂端，可讓您選擇出現在它們上方的螢幕中的相關選項，包括在通話期間。這些按鍵的相關功能將依當時的功能背景而異。

工具  第 16 頁	多媒體相簿  第 22 頁	娛樂  第 26 頁
加值服務  第 28 頁	訊息  第 31 頁	設定  第 42 頁
相機功能  第 51 頁	電話簿  第 55 頁	通話功能  第 59 頁

主功能表

主功能表可讓您操作手機的所有不同功能，它們將以矩陣的形式顯示。以上圖表概要說明**主功能表**的排列格式、主功能表內各個圖示的意義，有關各功能表的詳細資訊，將分別從本手冊內各個章節加以說明。

在待機模式下按  進入**主功能表**，然後利用中央導覽鍵以 ▲、▼、◀ 或 ▶ 符號代表其方向來瀏覽圖示和列表。當您在一個列表中瀏覽移動時，螢幕右邊的捲動列將顯示您目前在列表中的所在位置。在列表內，按  進入選擇之項目的相關選項，按  **返回**可返回上一層功能表。

如何使用本手冊

本手冊的章節結構如下：

認識您的手機 本章將展示您的手機概覽圖，以及常用功能的相關資訊。

第 1 章：使用須知 第一次使用時如何設定您的手機的相關資訊：SIM 卡、電池的安裝方式等。

第 2 章：打電話 有關如何撥打及接聽電話的資訊。

第 3 章：文字輸入 有關如何利用數字鍵輸入文字的資訊。

第 4 至 12 章

這幾章將逐一介紹**主功能表**的各個部份。

其它章節

第 12 章之後出現的是圖示及符號、注意事項、飛利浦原廠配件、SAR 相關資訊（若在出版時可取得這些資訊，否則將以另一份文件提供）的章節，最後是有限保固服務的說明。

目錄

1. 使用須知	5	記事本	16
插入 SIM 卡	5	時區	17
開機	6	錄音機	18
為電池充電	7	鬧鐘	18
設定快捷鍵	7	連接（藍芽及紅外線）	19
2. 打電話	8	自動開機／關機	21
撥打電話	8	5. 多媒體相簿	22
接聽來電及結束通話	8	記憶體狀態	22
調整耳機音量	8	音效簿	22
用免持通話	8	圖片簿	23
通話期間的操作選項	9	電視投影片播放	24
快速撥號	9	6. 娛樂	26
處理多通電話	10	拆牆遊戲	26
3. 文字輸入	12	碼錶	26
T9® 智慧型文字輸入法	12	倒數計時	26
基本文字輸入法	13	補光燈	26
基本注音輸入法	14	Java	26
4. 工具	16	7. 增值服務	28
計算機	16	增值服務 +	28
貨幣換算	16	WAP	28

8. 訊息	31	新增聯絡人	57
設定	31	服務號碼	58
寫簡訊	35	狀態	58
收件匣	37	12. 通話功能	59
寄件匣	41	通話時間	59
9. 設定	42	設定	60
日期與時間	42	通訊記錄表	61
省電狀態	42	圖示及符號	62
保安功能	42	注意事項	63
快速設定	44	常見問題解答	66
音效設定	45	飛利浦原廠配件	68
畫面	46	商標聲明	70
系統	47	電磁波能量比吸收率資訊	71
捷徑	48	有限保固服務	72
選擇語言	50	符合規範聲明書	75
10. 相機功能	51		
如何	51		
照相機功能表	52		
使用說明	54		
11. 電話簿	55		
複製到手機	55		
電話簿選擇	55		
清空電話簿	55		
快速撥號	55		
電話簿	55		

1 • 使用須知

在使用前，請先閱讀「注意事項」一節中的安全使用指示。

您必須先插入一張由您的 GSM 系統服務商或手機經銷商所提供的有效 SIM 卡，才能使用您的手機。SIM 卡內含有您的申請資料、手機號碼以及一個可供您儲存電話號碼及訊息的記憶體。（見“電話簿”第 55 頁）

插入 SIM 卡

移除背殼

要插入 SIM 卡，必須先移除背殼。如下圖所示，用姆指壓著背殼，然後推下背殼。



移除電池

要移除電池時，從底部拉出電池。



如果您在手機開機後移除電池，您所有的私人設定值可能會消失。

插入 SIM 卡

將 SIM 卡匣解鎖，然後從鉸鏈將它扳起 (1)。從 SIM 卡的保護卡中取下 SIM 小卡，將它放在卡匣內 (2)，請確保 SIM 卡的切角位置正確，同時金色接觸面朝下。



將卡匣關閉並推回固定位置。



將電池放回槽內，金色接觸面朝下，然後壓下，直到固定不動為止。



放回背殼，往上推回溝槽，直到停止不動為止。



在使用手機之前，請先移除覆蓋螢幕和相機鏡頭的保護膜。

開機

要開機時，按住  鍵。如有需要時，輸入您的 PIN 碼。PIN 碼是一組 4 至 8 位數的 SIM 卡密碼。您的系統服務商或手機經銷商已預先設定一組 PIN 碼並會告知您。有關 PIN 碼的詳細說明，見“保安功能”第 42 頁。

如果連續三次輸入錯誤的 PIN 碼，則您的 SIM 卡將被鎖上。您必須向服務商詢問 PUK 碼才能解鎖。

當您第一次使用新的 SIM 卡開機時，將被要求自訂您的手機設定。此功能可幫助您設定以下參數：

夏令時間

來電鈴聲

時間設定

桌面圖片

日期設定

通訊錄

為電池充電

您的手機由一充電電池提供電源。新電池通常未充滿電，如果低電量警示已設定成**開啓**，當電池電量變低時，手機會向您發出警告。（見“提示音效”第 46 頁）

一旦將電池和電池蓋放回之後，您便可開始為手機充電。如下圖所示，插入連接器。然後將另一端插入一個交流電源插座。



電池符號可指示充電的狀態。在充電期間，電力指示符號會持續波動；本手機要完全充滿電力需要大約 2.5 小時。當所有指示格都穩定不變時，表示電池已完全充滿電。然後您可將充電器拔除。根據系統及使用狀況而定，通話時間可長達 8.5 個小時，而待機時間可長達 850 個小時。當電池已充滿電時繼續讓手機連接至充電器並不會損壞電池。

唯一關閉充電器的方法是將它拔除，所以請使用一個容易取用的交流電源插座。您可將充電器連接到一個 IT 電源供應器（只限比利時）。

設定快捷鍵

您可設定將數字鍵 2 至 9（除了 5 之外，此鍵已被封鎖作為閃光燈的快捷鍵）用來操作您的常用功能，只要長按相關的數字鍵即可操作這些功能。有些快捷鍵的功能捷徑是預先設定好的。相關的詳細說明，見“捷徑”第 48 頁。

2 · 打電話

撥打電話

從待機畫面撥打

1. 在待機模式下，利用鍵盤輸入電話號碼。要修正一個錯誤時，按  <C。
 2. 按  撥號。
 3. 按  或  **結束通話** 將電話掛斷。
- 要撥打國際電話時，您可按住  輸入「+」符號代表國際前碼。

使用電話簿

1. 在待機模式下按 。
2. 在列表中選擇一個聯絡人。如果您使用的是手機電話簿，而選擇的聯絡人具備超過一個電話號碼，則會自動選擇被指定為預設的號碼。要選擇另一個號碼，請按  或 （詳見“電話簿”第 55 頁）。
3. 按 ：您所選擇的號碼將被撥出。
4. 按  或  **結束通話** 將電話掛斷。

接聽來電及結束通話

接到來電時，視來電者是否已選擇顯示其身份而定，手機上可能會顯示來電者的號碼。如果號碼

已儲存在選擇的電話簿內，則相關的姓名會顯示，而非號碼。

- **接聽來電**：按 。
- **拒接來電**：按 。如果您已啟動**來電轉接**（見第 60 頁），來電會被轉接至一個號碼或語音信箱。
- **將鈴聲消音**：按  **靜音**（此選項只會將音效關閉，而不會拒絕或接聽來電）。
- **掛斷電話**：按 。

如果正處於靜音模式，手機將不會發出鈴聲。

若已選擇**任意鍵接聽**，您可按任何一個鍵接聽來電，除了  之外（見“來電轉接”第 60 頁）。

調整耳機音量

在通話期間，按手機左側的音量鍵可提高或降低音量。

用免持通話

為了您的舒適與安全，請確保免持聽筒通話時將手機移離開您的耳朵，尤其當您提高音量時。

1. 在待機模式下，用鍵盤輸入電話號碼，或選擇電話簿內的一個聯絡人。
2. 按  或  **選項**，然後選擇**用免持通話**，並按  或  **選擇**。

如果您已在通話中，長按住  可切換至免持通話模式，再按住就可切換回來。

通話期間的操作選項

在通話期間，按  或  選項可進入以下選項。

啟動免持擴音

此選項可讓您使用手機的免持聽筒選項。

靜音／關靜音

您可以將麥克風靜音或關閉靜音，使您的通話對方無法聽到您所說的話。

通話錄音

在大多數國家內，通話錄音須受法律管制。我們建議您如果想要錄下與來電者的對話，最好能告知他，並且在他同意下才開始錄音。

如果要在通話時錄下對話，選擇通話錄音，再按 。完成後，再按一次  或  儲存可終止錄音：螢幕上會出現一個編輯視窗供您為錄音指定一個名稱，此視窗也會出現在多媒體相簿 > 音效簿 > 錄音，以及工具 > 錄音機內。錄音的時間和次數視記憶的容量而定（見“記憶體狀態”第 22 頁）。

若您先選擇靜音，然後選擇通話錄音，只有來電者的聲音會被錄下來。

筆記本

讓您記下一個號碼。過後，您可將它儲存至電話簿、撥號或傳送訊息至這個號碼。

通話期間的其它操作選項

按  選項可在通話期間執行以下作業：您可進入及查詢電話簿或通訊記錄表、選擇結束通話將電話掛斷、更改音質均衡設定，傳送或閱讀簡訊、或查詢及管理記事本內的記事。

快速撥號

要進入快速撥號功能，請在待機模式下按 。它可讓您設定 4 個最常撥打的電話號碼。然後，只要在螢幕上選擇相關的圖示或圖片，便可快速撥發其中一個號碼。

此功能也可從主功能表進入，即手機設定 > 捷徑 > 快速撥號。

設定快速撥號聯絡人

1. 在待機模式下，按  進入快速撥號畫面。選擇一個縮圖，然後按  或  設定。
2. 選擇電話簿內的一個姓名，再按一次  進入圖片簿並選擇一個圖片。請繼續以相同方式設定各個縮圖。

撥電至快速撥號聯絡人

要撥電時，在待機模式下按 ▲，然後選擇您指定的縮圖，再按 **[OK]**。

如要重新設定一個縮圖，請選擇該縮圖，再按 **[OK]** 取代其姓名及／或圖片。

如果已為該聯絡人指定一個圖片，它將顯示在**快速撥號**畫面上。更改其中一個功能表內的圖片，其它功能表內的圖片也會隨著更新。

處理多通電話

您是否可同時進行兩通或更多電話及建立電話會議，須端視您的服務商及／或申請的服務能否支援而定。

撥出第二通電話

您可以在進行一段通話時或在一個通話保留中時撥出第二通電話。在通話期間，撥打一個號碼（或從電話簿中選擇一個聯絡人），然後按 **[OK]**。第一通電話會被保留（其號碼會顯示在螢幕底端）並撥出第二個電話號碼。然後，您可以按 **[OK]** 操作下列選項：

- **來電切換**在通話之間切換（您也可按 ◀ 或 ▶ 切換通話）。
- **來電轉接**將兩通電話連接起來。在完成轉接之後，您的連線即會被中斷。
- **會議**將通話者加入一個會議通話。

接聽第二通來電

當您在通話期間接到第二通來電時，手機會發出一聲提示嗶聲，同時螢幕上顯示**來電等候**。然後，您可以：

按 **[OK]**。 接聽來電（第一通保留）。

按 **[END]** 拒接來電。

按 **[OK]** 或 **[END]** 選項 可開啓選項表。您可選擇**結束通話**結束當前的通話，然後接聽來電。

如要接聽第二通來電，您必須已先關閉語音通訊的來電轉接選項（見第 60 頁）並已啓動來電等候（見第 60 頁）。

接聽第三通來電

如果您正在通話中並有一通電話正在保留中，此時您還可接聽第三通電話。如要接聽，您必須先結束其中一通電話或將新來電者加入電話會議。

按 **[END]** 拒接來電。

按 **[OK]** 或 **[END]** 選項 可開啓選項表。您可選擇**接聽**以接聽來電，或選擇**結束通話**結束目前的通話，然後再接聽來電。

本服務只能支援兩個進行中的通訊（一個通話中，一個保留中）。

會議通話

您申請的服務須能支援。

您可連續撥打幾個電話或從一個多方通話模式啓動一個電話會議。它可讓您同時與最多五個人通話。

1. 先撥第一通電話給某個人，然後撥第二通（見前述說明）。
2. 按  或 **選項**，再選擇 **會議**。重覆以上步驟直到接通 5 位成員爲止。
3. 您可選擇 **刪除成員** 以結束其中一名會議成員的通話；或選擇 **私人通話**，僅與這位成員進行私人通話（其它成員的通話會被保留）。
4. 按  可一次中斷所有通話。

如果在會議通話期間有來電，同時會議成員不到 5 人，您可接聽這個新來電，並將此成員加入 **會議通話**（若已連接 5 名成員，您可接聽此來電，但不能將它加入會議中）。

按  **拼字** 開啓一個基本的文字編輯畫面。使用下述輸入法輸入新字，完成時按  **OK**。然後，您將返回之前正在編寫的訊息，並已插入該新文字。

語言

您在編寫訊息時可按住  鍵切換輸入語言。手機內具備的語言視您購買手機的地區而定。

基本文字輸入法

按  可從 T9[®] 輸入法切換至基本文字輸入法。此輸入法需要多次按同個鍵才可獲得所要的字母：字母「h」是 4 鍵上的第二個字母，您必須按 2 次此鍵才能輸入「h」。短按  **取消** 可清除一個字元，長按住可清除所有文字。

範例：如何輸入「home」這個字：

按 、 (**GHI**)、、、 (**MNO**)、 (**MNO**)、、 (**DEF**)。完成訊息輸入時，按 。

每個按鍵分別代表的字母、數字及符號如下。

短按	長按
 空格 1., @ / : ; " ' ! ; ? ; # + - * = % < > () & £ \$ ¥	1
 a b c 2 à ä å æ ç	2
 d e f 3 é è Δ Φ	3
 g h i 4 Γ ì	4
 j k l 5 Λ	5
 m n o 6 ñ ò ö	6
 p q r s 7 β Π Θ Σ	7
 t u v 8 ü ù	8
 w x y z 9 ø Ω Ξ Ψ	9
 切換大小寫模式：標準、小寫或大寫字母。	0
 開啓符號及標點符號模式。然後按  >> 或  << 及  > 瀏覽現有的 3 個符號表。	更改編輯文字使用的語言
 切換輸入模式：T9 [®] 、基本或數字模式。	同樣可切換模式

筆畫輸入法

使用  鍵選擇筆畫輸入模式。在此模式下出現的螢幕及每個按鍵所代表的筆畫符號如下：

 確認 	 一橫 (包括挑)	
 左撇	 豎 (包括豎鉤)	 右捺
	 橫折	 特殊
 模式 T9		 標點符號

使用筆畫輸入法的一般順序為：

1. 鍵入筆畫符號  鍵到  鍵，
 取消清除。
2. 挑選候選列表中的字  或  鍵 /
 或  鍵
(翻頁查詢)
3. 確認所選擇字  或  鍵
4. 按  鍵選擇聯想字，或返回步驟 1，重新輸入新文字。

輸入

根據書寫時的標準筆順輸入一個中文字。利用對應這五種基本筆劃的數字鍵，一次一個筆劃地輸入您要寫的中文字。您可利用萬用字元鍵  來取代您不確定的筆劃。選擇列上的可能文字將會隨著您輸入的筆劃而更新。

選擇一個文字或部首

您可利用導覽鍵來選擇文字 ( /  鍵可向左及向右移動選取框，而  /  鍵可逐頁翻閱)。一旦選取框移至您要找的文字上，您就可按  或  鍵以確認您的選擇。然後，您就會進入聯想詞輸入模式。您可繼續利用導覽鍵來選擇。

聯想詞

此功能的運作方式與 T9[®] 智慧型中文拼音輸入法的聯想詞功能相同。

基本注音輸入法

若您想要使用基本注音輸入法，請用  鍵選擇「注音」輸入法。在此模式下出現的各按鍵所代表之注音符號如下：(注意！注音輸入模式僅供繁體中文使用。在操作語言為簡體中文時無法使用。)

1次 確認 <input checked="" type="checkbox"/>	2次 ㄅ ㄆ ㄇ ㄏ	3次 ㄉ ㄊ ㄋ ㄌ
4次 ㄍ ㄎ ㄏ ㄏ ㄎ ㄏ	5次 ㄏ ㄏ ㄏ ㄏ	6次 ㄏ ㄏ ㄏ
7次 ㄏ ㄏ ㄏ ㄏ	8次 ㄏ ㄏ ㄏ ㄏ	9次 ㄏ ㄏ ㄏ ㄏ
10次 切換輸入法	0. ㄏ ㄏ ㄏ ㄏ	11次 標點符號

此輸入法需要多次按同個鍵才可以獲得所要的字根，例如：字根「ㄏ」是 **4次** 鍵上的第四個字根，如果要輸入「ㄏ」開頭的中文字，您需要按 **4次**。以此類推，您需要在同個按鍵上，依字根排列的順序，按多次以找到您要的字根。

使用注音輸入法的一般順序為：

1. 輸入注音字根 **2次** 鍵到 **0.次** 鍵，**取消** 清除。
2. 挑選候選列表中的字 **◀** 或 **▶** 鍵
(左右瀏覽)
▲ 或 **▼** 鍵
(翻頁瀏覽)
3. 確認所選擇的字 **☑** 或 **1次** 鍵
4. 您可以瀏覽並選擇下排出現的關聯字，或是返回到步驟一輸入新字。

快速教學範例：欲輸入「價錢」

1. **4次** 鍵按四次，找到「ㄏ」
2. **0.次** 鍵按二次，找到「一」
3. **7次** 鍵按一次，找到「ㄏ」
4. 此時您看到ㄏ一ㄏ的組合字，按 **▶** 鍵兩次找到「價」，按 **☑**。
5. 此時您看到螢幕下方出現「價」的關聯字，按 **▶** 鍵三次找到「錢」，按 **☑**。

你可用 **▼** 或 **▲** 來翻動字庫直到找到你所欲選的字為止。

4 • 工具



此功能表內包括專為協助您在外出時保持井然有序且消息靈通的功能及選項。

計算機



您的手機已內建一個計算機，可用來執行基本計算工作。您可用鍵盤輸入數字並用導覽鍵輸入運算符號，如下表所示：

加法	按 ▶ 或  鍵。
減法	按 ◀ 或  鍵 2 次。
乘法	按 ▲ 或  鍵 3 次。
除法	按 ▼ 或  鍵 4 次。
等於	按 □ 或  。

螢幕頂端的圖示將指示應使用哪一個導覽鍵輸入運算符號。

按住  鍵可輸入小數點符號。

計算機的結果僅供參考。計算可精確至小數點後兩位數字。兩位數之後的結果將被省略，供下一次的運算使用。

貨幣換算



此功能表可讓您使用您選擇的匯率將一筆數目從一種幣值換算成另一種幣值。您可從**本國**貨幣換算成**外國**貨幣，或從外國換算成本國貨幣。在**匯率**欄輸入一個匯率，並在**本國**或**外國**欄輸入一個數目；手機將自動計算出金額。

記事本



此功能表可讓您建立、儲存及管理您的記事本內的記事。**開啓**記事提醒音（見“提示音效”第 46 頁）之後，每到達一個記事時間時，手機將會發出嗶聲提醒您。

記事本會與其他功能（電話簿、相簿、音效等）共用手機的記憶容量。如要檢查您的手機目前可用的記憶空間，請選擇多媒體相簿 > 記憶體狀態。

建立新記事

1. 在**記事**內選擇 **< 新 >**，然後選擇您要建立的記事類別（**假日**、**會議**、**備忘錄**）。
2. 輸入記事開始及結束的日期時間，然後命名（例如「Meeting with Smith」（與史密斯會面））。
3. 設定提醒音及頻率：在您所選擇的時間會觸動提示裝置。

此提醒音只適用於會議及待辦事項的記事。在變換時區時，提醒音將會被更新（見以下的“時區”）。

刪除舊記事

此功能表可讓您刪除舊記事。輸入要刪除之所有舊記事的開始日期（過去或未來），然後按兩次  刪除在此日期之前的所有記事。

如要刪除您的記事本內所設定的所有記事，請輸入一個多年後的開始日期（例如 2010 年 12 月 31 日）以確保一次刪除在這之前的所有記事。

管理記事

選擇列表中的一個記事，然後按  或  選項進入以下選項。

- 刪除** 刪除選擇的記事。
- 更改** 更改選擇的記事。
- 以紅外線傳送** 將選擇的記事傳送至另一部紅外線相容裝置。
- 更改音效** 可讓您更改符合所選擇之記事的鬧鈴類型的音效。

更改一個會定期重複的記事，也將變更此記事的重複情形。

工具

記事檢視格式

儲存在記事本內的記事可以日曆檢視、以週曆檢視或以月曆檢視。選擇一個檢視格式，按 ，然後用  或  顯示上一日或下一日、上一週或下一週、上個月或下個月。

時區



此功能表可讓您設定和顯示本地時間及您選擇的一個外國時區的時間。請注意，如果您選擇在主螢幕上顯示本地和外國時間，您選擇作為桌面圖片的圖像將不會再顯示，而會被標準的國際時鐘桌面圖片所取代。

本地設定

- 時間設定** 可讓您按適當按鍵來設定時間。
- 設置本地時區** 移動  或  以選擇您當地的時區。
- 使用夏令時間** 可讓您將本地時區的夏令時間選項設定為 **開啓** 或 **關閉**。

時區

如果您想在待機畫面上顯示本地時間及另一個時區的時間，請啟動此選項。按 ▲ 或 ▼ 將此選項設定為**開啓**或**關閉**。設定為**開啓**時，新的功能表項目**切換本國及外國**可讓您顯示您選擇的時區。

若選擇了不顯示時鐘選項，將不會出現此功能（見“日期設定”第 42 頁）。

切換本國及外國

在本國和外國時區之間切換顯示。

國外設定

- 設置他國時區** 移動 ▲ 或 ▼ 以選擇您當地的時區。
- 使用夏令時間** 可讓您將一個外國時區的夏令時間選項設定為**開啓**或**關閉**。

鬧鐘、提醒音、預先編排的記事是不分時區的！如果您在時區 A 的早上 9:00 設定了鬧鐘或記事，即使您轉移到時區 B 內，到了當地早上 9:00 時也會響起鬧鈴或記事提醒音。

錄音機



依記憶體狀態而定，此功能表可讓您最多錄製 12 分鐘的音效（見“記憶體狀態”第 22 頁）。

選擇 <新> 開始錄音。螢幕上會出現**開始錄音**訊息及一個進度列。完成後，按 **儲存**可終止錄音。然後，您可為新的音效檔輸入一個名稱，或按 接受提議的預設名稱。然後返回**錄音**列表，新的錄音將顯示在列表中。

當您選擇一個音效檔時，它會自動反覆播放。按 可進入選項。您可以**聽取錄音**、**更改名稱**或**刪除**、**設為鈴聲**或**設為訊息鈴聲**。

不停閃爍的警告符號顯示您的錄音即將到達容許的最高時限。如果您不停止錄音，將會出現一個紅色信封圖示，告知您的錄音太長，無法透過多媒體簡訊傳送。

鬧鐘



您的手機已內建一個具備重響功能的鬧鐘。您可設定最多三個鬧鐘時間，並可選擇是否要重複響鬧。請依下列步驟設定鬧鐘：

1. 選擇一個鬧鐘，並將它設定為**開啓**。
2. 然後輸入時間，並按 。
3. 再選擇頻率：**單只一次**、**每日一次**、**週末除外**。

4. 最後，選擇鬧鐘的類型：**蜂鳴器**或從音效簿選擇的鈴聲，然後按 。
- 重複以上步驟以設定其它鬧鐘。

即使您已關機，同時／或者鈴聲音量已設為無聲，鬧鈴也會響起。鬧鈴響起時，按任意一鍵即可停止鬧鈴（除非已啟動重響模式，見以下說明）。

重響模式

此功能表可讓您將重響模式設定為**開啓**或**關閉**。當鬧鈴響起且重響模式設為**開啓**時：

- 按任何鍵（除了  **停止**之外）可暫時中止響鈴。鬧鐘會在大約 7 分鐘之後再度響鈴。
- 按  **停止**可中止響鈴及重響的設定。

重響模式可在 9 次鬧鐘重響之後自動關閉。

重響模式的設定值將應用於您設定的所有鬧鐘。

連接（藍芽及紅外線）



本手機可讓您透過紅外線和藍芽連接至各種不同的外部裝置。此功能表可提供您更多與這些外部裝置建立連線的功能。

紅外線

您的行動電話內具有一個紅外線埠，可讓您透過無線連結与其它相容於紅外線的裝置之間發送或接收資料（例如另一部行動電話、個人電腦或 PDA 等）。

您不能傳送受著作權保護的檔案。與一部個人電腦連線時，請確保您已啟動其紅外線選項。

紅外線裝置的位置

兩部裝置在傳輸資料之前必須配合您的行動電話正確設置。請確保：

- 兩個紅外線埠互相面向對方，
- 兩者之間距離在 50 公分以內。
- 紅外線的光線未被任何物品阻隔。

傳送資料

要利用紅外線從行動電話傳送資料，您必須先選擇要傳送的項目：選擇圖片、音效、名稱或記事時，會出現一個子功能表讓您操作透過紅外線傳送的選項。

一旦您的手機找到另一個可通訊的紅外線相容裝置，就會自動執行傳送。螢幕上會顯示訊息，讓您按照步驟進行。

如果您的手機在逾時之前找不到另一個裝置、若紅外線連結中斷了、或若您取消傳送作業，傳送就會被取消。

接收資料

當您選擇**接收**時，您的手機可準備透過紅外線接收一個項目，並等候另一部紅外線裝置將項目傳送過來。與傳送資料一樣，螢幕上會顯示訊息，讓您按照步驟進行。

如果另一個裝置在逾時之前聯絡不到您的手機、若紅外線連結中斷了、若檔案容量太大或若您取消接收作業，接收就會被取消。

儲存資料

螢幕上會出現一個訊息通知您已收到一個檔案。按  可進入下述選項。

儲存 供您儲存資料及更改檔案的名稱。

顯示內容 顯示您接到的資料內容。

放棄 放棄收到的資料。

藍芽

本手機可支援藍芽無線技術，可連接至 10 米以內的相容藍芽裝置。藍芽連線可能會受到牆壁或其它電子裝置等障礙物的干擾。

在您使用藍芽之前，請先詢問要連接的裝置的製造商或查閱其附隨的說明書，以確保該裝置可支援藍芽功能。

藍芽功能表

選項	說明
更改手機暱稱	更改手機的名稱。
藍芽開 / 關	開啓 / 關閉藍芽功能。
我的裝置	選擇此項可連接至您預先指定的裝置。
接收數據	選擇此項可開始接收檔案。

建立藍芽連線

在您建立藍芽連線之前，首先必須確保您已開啓**藍芽開/關**選項中的藍芽功能。然後選擇**我的裝置**。

連接音訊裝置

選擇 **< 偵測音訊裝置 >**。出現裝置列表時，選擇您要連接的裝置。當您選擇一個裝置並建立連線之後，將被提示輸入一個配對碼，以便能與該裝置配對。此配對碼是由對方藍芽裝置的製造商提供的，相關的詳細資料請參閱其說明書。配對碼功能可確保您的裝置或選擇的裝置只接受合法的連線。

連接數據裝置

選擇 **< 可尋找模式 >**，然後從其它裝置（個人電腦、其它手機等）尋找您的手機，並按照該裝置的步驟執行。

藍芽與節省電力

如果您有一段時間不會用到藍芽功能，應將它關閉，以便節省電池的電力。

自動開機／關機

這兩個功能表可讓您設定手機在預設時間自動開機或關機。這可讓您延長您手機的電池續航力（例如在晚上）、在一定時段不被打擾、以及自動開機。

要設定**自動開機**，請選擇此選項，然後按 。選擇**開啓**，然後按 。輸入您希望手機自動開機的時間，然後按 。選擇所要的頻率：**單只一次**、**每日一次**或**週末除外**，然後按 。螢幕上會出現一個確認啓動的訊息。

5 • 多媒體相簿



記憶體狀態



此功能表可讓您顯示手機內現有的記憶體容量百分比。手機的記憶容量是由多個不同功能共用的：圖片、音效、已錄下的記事及聲控指令、儲存的訊息、電話簿和記事本資料、遊戲等。

按 可查看記憶體狀態。螢幕上會顯示可用記憶體的百分比，以及手機的總記憶容量（以千位元組 KB 表示）。再按一次 查看各項功能佔用的記憶體容量之詳細列表。

您的行動電話中已內建許多音效及圖片。您只能刪除**私人鈴聲**或**我的圖片**資料夾內的音效或圖片，例如您可能想要空出一些記憶空間來儲存您自己的音效和圖片。

當您儲存新項目時若出現**列表已滿**的訊息，您必須刪除一個項目才能建立或增加新的項目。

音效簿



此功能表可讓您管理及顯示儲存在您的手機內的音效檔。選項是：

- 下載更多 ...** 啓動 WAP 應用程式並下載新的音效檔。
- 查看全部** 查看一個列表中的所有音效檔。
- 私人鈴聲** 可進入您已下載的音效檔。
- 受保護鈴聲** 進入一個受著作權保護的音效樣本列表。

您不得傳送或刪除受保護的鈴聲。

錄音 進入一個錄音列表。

進入列表後，您可選擇一個音效檔，然後按 進入下列功能表選項。

傳送 ... 透過**電子郵件**（見第 35 頁）、**紅外線**（見第 19 頁）、**MMS**（見第 32 頁）或**藍芽**（見第 20 頁）傳送選擇的音效檔。請注意，**錄音**資料夾內的音效檔無法透過多媒體簡訊傳送。

設為鈴聲 將您選擇的音效設定為來電鈴聲。

設為訊息鈴聲 將您選擇的音效設定為簡訊鈴聲。在**手機設定 > 音效設定**功能表內必須已啟動這個選項（見第 45 頁）。

更改鈴聲名 為選擇的音效檔更改鈴聲名。

刪除 / 全部刪除 刪除選擇的音效檔或一次刪除所有音效檔。

圖片簿



此功能表可讓您顯示及修改儲存在您手機內的圖像。選項如下文所述。

圖片的大小必須正確，且格式必須能在您的手機上儲存及正常顯示。

下載更多 ... 啟動 WAP 應用程式並下載新的圖像檔。相關的詳細說明，見第 28 頁。

查看全部 查看一個列表中的所有圖像檔。

我的照片 進入用手機內建的相機拍下的照片。

我的圖片 進入您在手機上收到的圖像。

受保護圖片 進入一個受著作權保護的圖像樣本列表。

您不得傳送或刪除受保護的圖片。

圖示 進入一個包括您下載的圖示的列表。

在資料夾內，圖像將以一個文字列表的形式顯示。選擇一個圖像，然後按 **查看圖像**。按 **☐** 可讓您進入以下功能表選項。

傳送 ... 透過**電子郵件**（見第 35 頁）、**紅外線**（見第 19 頁）、**MMS**（見第 32 頁）或**藍芽**（見第 20 頁）傳送選擇的圖片檔。請注意，您將無法傳送受著作權保護的圖片。

設為桌面圖片 將您選擇的圖片設定為桌面圖片。

調整圖片 利用此功能表進入以下選項：

- **增加文字** 將文字附加至選擇的圖片。在編輯畫面中輸入您的文字，然後按 。按導覽鍵移動螢幕上的文字：短按可一次移動 1 個像素，長按住可一次移動 5 個像素。按  **返回** 以返回文字編輯程式，或按  **OK** 以確認並移至下一個選項。
 - **附加相框或圖示** 將一個相框或圖示附加至選擇的圖片。
 - **橡皮擦** **復原** 圖片前一次所做的變更，或 **重設**，即一次取消所有變更。按  **返回** 取消或按  **OK** 確認。
 - **傳送** 透過紅外線、電子郵件、多媒體簡訊或藍芽傳送選擇的圖片。
 - **儲存** 儲存圖片，包含您對該圖片所做的所有變更。
- 旋轉** 利用此選項將選擇的圖像 **旋轉 270 度**、**旋轉 90 度** 或 **旋轉 180 度**。
- 檢視** 顯示選擇的檔案。
- 屬性** 顯示圖像的屬性（尺寸、格式、解析度等）。

更改圖片名稱

為選擇的圖像 **更改圖片名稱**。

刪除 / 全部刪除

刪除 選擇的檔案或一次刪除所有檔案。

在受保護圖片資料夾內的圖片是不能傳送或刪除的。

電視投影片播放



此功能表可讓您經由電視傳輸線配件在您手機的主螢幕（內螢幕）及／或電視螢幕上展示您列在 **圖片簿** 內的圖片（以自動的投影片放映方式或手動的逐一放映方式展示）。

您的產品可能未附電視傳輸線。若未附上，您必須另外購買。詳見“飛利浦原廠配件”第 68 頁。

手動

此功能表可讓您手動顯示圖片。按 **▲** 或 **▼** 可瀏覽圖片列表。按 **▶** 可啓動全螢幕式的圖像並傳送到電視，按 **◀** 可返回圖片列表。選擇一圖片之後，按  或  **選擇** 開啓旋轉選項（90 或 180 度）。

自動

此功能表可讓您自動以投影片方式顯示圖片。

1. 選擇投影片每一張圖片之間的時間 (10、15 或 20 秒)，然後按  或  選擇。
2. 在出現的列表內，按  或  選擇您要使用的圖片。選擇 **(全選)全棄** 一次選擇或取消選擇所有圖片。
3. 按  可開始播放電視投影片，按  則可停止播放。

無論採用哪一種模式，最後的圖片選擇會自動被儲存起來並可連續播放多次，即使您已離開電視投影片的功能表。

6 • 娛樂



只有中文功能表中可提供西洋星座、農曆及農曆節慶功能（見第 26 頁）。您的手機不一定具備中文功能表，須視購買手機的地區而定。

拆牆遊戲



此遊戲的目標是要用球敲破磚塊。敲破所有磚塊會讓您進入下一關。
此遊戲使用的按鍵如下：



和



向左或向右移動球拍。



和



將球向左或向右拋以開始遊戲。



如要暫停遊戲；暫停時限為 2 分鐘（之後螢幕將返回待機模式，且遊戲結束）。

碼錶



當您進入碼錶功能表時，螢幕上將顯示一個開始時間為 00:00:0 的碼錶。
按  **啟動** 或  可開始碼錶計時。軟鍵將變成 **啟動** / **停止** 和 **歸零**。

按  **歸零** 可將碼錶歸零。然後按  **返回** 可退出碼錶。

倒數計時



進入倒數計時功能表，並以小時：分鐘：秒數的格式輸入倒數計時的時間。

1. 按  **啟動** 可開始倒數計時。
2. 按  **停止** 可停止倒數計時，按  **返回** 可退出。
3. 在倒數計時結束時，手機會響起一個提示音。當您離開倒數計時器時，此功能將會關閉。

補光燈



可讓您 **開啟** 或 **關閉** 手機背面的相機閃光燈。

Java



您的手機具備一個 Java 操作環境，可讓您執行相容於 Java 的應用程式，例如從網路下載的遊戲。

第一次啟動 Java 時，會出現一個訊息提醒您安裝及設定 Java 的作業將花費一些時間。此作業只須執行一次。

設定

一旦安裝 Java 後，便可繼續進行設定作業。

自動啟動 Java

可讓您將 Java 的自動啟動設定為**開啓**或**關閉**。設定為**開啓**時，在安裝一個 Java 程式之後，它會立即自動啟動。

Java 上網入口

選擇系統 可讓您選擇啟動連線時使用的系統類型，以及設定相關的設定值。

- **只用 GSM** 或 **只用 GPRS**：您的手機只會使用 GSM 或 GPRS 系統建立電子郵件連線。
- **優先使用 GPRS**：您的手機會先嘗試連線至 GPRS 系統，然後如果無法連線至 GPRS 系統，則嘗試連線至 GSM 系統。

要選擇此選項，您也必須先預設好 GSM 和 GPRS 的設定值。詳見第 42 頁。

DNS 地址 此功能表可供您輸入您要連接的外部資料網路之 DNS 地址。

網路帳號 可讓您選擇在**手機設定 > 系統 > 上網設置**中定義的其中一個數據設定檔（見第 47 頁）。

系統

此功能表可讓您查看系統服務商特有的設定值，包括 DNS 及代理伺服器的地址。此功能表內存在的所有項目都是預先設定的，因此請勿更改。

Java 應用

1. 當您第一次選擇此功能表時，請按 **OK** 啟動初始化。這將花費幾分鐘時間。
2. 返回 JAVA 視窗，您可以：
 - 按 進入**預設資料夾**，然後按 **功能表**及**選擇**開始進行列在螢幕上的遊戲；
 - 或按 **功能表**，進入可供您建立及管理新資料夾的選項。
3. 選擇**安裝**在您手機上安裝您下載的 JAVA 遊戲；遊戲必須先安裝才能玩。
4. 按**退出**結束 Java 應用程式，或按 **功能表**進入現有的選項表。

手機上可能會顯示有關「MIDlet」的訊息。MIDlet 是一些 JAVA 應用程式或遊戲。

7 • 增值服務



此功能表內含您的系統服務商所提供的服務及功能。因此，以下介紹的功能表並不一定存在，須取決於您所申請的服務。請向您的系統服務商洽詢詳情。

所提供的服務可能涉及撥打一個電話或傳送一個簡訊，因此您可能需要付費。

增值服務 +



此功能表選項保留為系統服務商專有的服務。請向您的系統服務商洽詢有關這些選項的詳情。

WAP



此功能表將可讓您連接至系統透過網路提供的服務，例如新聞、體育、天氣預報等。

如果您的手機已預先設好WAP的設定值，您就不需要依本章節所述步驟更改其設定值。有些系統服務商可容許遠端設定WAP上網參數。

若要啓動 WAP 連線，請選擇**增值服務** > **WAP** > **首頁**。

使用 ▲ 或 ▼ 瀏覽線上網頁。

按 或 選擇一個反白顯示的項目。
選擇

按 **返回** 返回前一頁。

按 或選擇 **結束 WAP 連線**。
選項 > **退出**

您的手機將根據您在**手機設定** > **系統**功能表中設定的**上網設置**連線至網路（見第 42 頁）。如果發生連線錯誤，螢幕上會顯示「進入功能選單」：按 或 **選項**可進入 WAP 選項（見第 29 頁）。

首頁

這是您啓動 WAP 連線之後將會進入的第一個 WAP 網站。通常此功能表項目已預先設定，並且會連接至您的系統服務商的 WAP 首頁。如要更改預設的首頁，請參閱“選項”第 30 頁。

書籤

此功能表可讓您儲存您最愛的 WAP 網站網址、重新命名、並可從列表中快速進入這些網站。在瀏覽網站時按 **選項**，然後選擇**書籤**；名稱和 URL 欄內將被自動填入您當前瀏覽之網頁的資料。

選擇**新增書籤**，然後開始輸入新名稱，編輯畫面就會出現。按 ，接著依相同步驟輸入 URL 網址。

管理書籤功能表可讓您**刪除**或**編輯**選擇的書籤。

連結網站

此功能表可讓您輸入一個 WAP 網址，然後只需選擇該網址即可直接連接至該網站（這是一個無需將 WAP 網址儲存為書籤即可快速登入其網站的方式）。

您輸入在此功能表並至少已連接一次的所有網址，都會出現在一個列表中。選擇其中一項，然後按  即可重新連接至相關的網頁，而不需要重新輸入整個網址。

設定

要登入 WAP 網站，必須先設定一個 WAP 連線設定檔。

選擇設定檔

讓您選擇其中一個現有的設定檔，然後為每個設定檔定義其連線設定值。

下述所有連線設定將可應用至您選擇的設定檔。

瀏覽器選項

讓您啟動或關閉下載附在 WAP 網頁上的圖像的功能。

選擇關閉可加快所瀏覽之網頁的整體下載時間。

重新命名設定檔

重新命名目前選擇的設定檔（開始輸入新名稱，編輯畫面就會出現）。

暫存檔

讓您空出一部份的手機記憶體，儲存 WAP 連線期間瀏覽的網頁。

系統

- **首頁**：讓您更改首頁名稱和網址（開始輸入新名稱可叫出編輯畫面）。
- **網路設定**可讓您選擇在**手機設定 > 上網設置**中定義的其中一個數據設定檔（見第 47 頁）。
- **選擇系統**可讓您選擇所選擇之設定檔在啟動連線時使用的系統類型（見第 42 頁）。
- **Proxy 地址**及 **Proxy 連接埠**可讓您指定使用所選擇之設定檔啟動 WAP 連線時要使用的閘道位址及連接埠號碼。
- **保安功能**：可顯示一個已安裝的安全**認證**之列表（然後顯示其詳細資料或將它刪除）、**程序資訊**或**目前的認證**。

Push 收件匣

此功能表可讓您閱讀及管理系統及／或您的系統服務商自動傳送給您的訊息。

有時候螢幕上會出現一個紅色的「@」符號，通知您已接到一個新的 Push 訊息。按  或  閱讀該訊息，或按  返回返回待機畫面。

Push 訊息內含的 URL 連結可讓您快速登入相關的 WAP 服務網頁：只要點選該連結便可連接至 WAP 網站，讓您瀏覽多媒體檔案或下載至手機。

如果您的 Push 收件匣已滿，將會出現一個訊息建議您刪除 WAP > Push 收件匣內的一些訊息。

選項

在瀏覽時，按  選項進入：

- 首頁** 可進入預設的首頁。
- 返回** 帶您返回上一個瀏覽的網頁。
- 下頁** 帶您到下一個瀏覽的網頁。
- 重新整理** 可從原先的伺服器重新載入當前瀏覽的網頁。
- 設為首頁** 可將當前瀏覽的 WAP 網頁設為預設的首頁。
- 另存新檔 ...** 可將當前顯示的網頁中內嵌的圖像儲存至 **圖片簿**。

退出

書籤

連結網站

設定

Push 收件匣

結束 WAP 連線。

有關這些選項的說明，請參閱第 28 頁。

8 • 訊息



設定

我的字典

此功能可讓您增強寫訊息時使用的 T9 字典。有關使用 T9 輸入文字的詳細說明，請參閱“T9 迥撮 z 型文字輸入法”第 12 頁。選擇 <新> 建立及儲存一個新文字，或按 <全部刪除> 一次清除字典中的所有內容。

簡訊

回信號碼 開啓此功能之後，可讓您將訊息中心的號碼隨簡訊一起傳送。隨後，您的收件人可利用您的訊息中心回信，而不是使用他們的訊息中心。這樣將可加快傳輸速度。**此功能須視您所申請的服務能否支援而定。**

傳送讀取通知 開啓此功能之後，將透過簡訊通知您所送出的簡訊是否已被接收。**此功能須視您所申請的服務能否支援而定。**

自動儲存簡訊

開啓此選項之後，可自動將送出的簡訊儲存在簡訊檔案夾功能表內。

訊息中心

選擇您的預設訊息中心。如果在您的 SIM 卡上並無此預設值，您必須輸入您的訊息中心號碼。

簽名

開啓此功能之後，可讓您在簡訊末端加上一個簽名。您可編輯、更改及儲存此簽名。

有效期限

選擇您的簡訊保存在簡訊中心內的時限。當收件者沒有連接至系統（因此無法立即接收您的簡訊）時非常有用。**此功能須視您所申請的服務能否支援而定。**

簡訊聊天

開啓此功能之後，可讓您在待機畫面上顯示收到的簡訊。然後，您可按  在編輯畫面中輸入您的簡訊，再按一次  即可快速回覆接到的簡訊。

如果您在閱讀一簡訊時接到另一個簡訊，可先回覆第一個簡訊再閱讀第二個簡訊。或者，您可按 **返回** 退出第一個訊息。然後，第二個訊息會出現在您的螢幕上。

MMS 多媒體簡訊

此功能表可讓您**啓動**、**變更**或**重新命名**其中一個可用的 MMS 設定檔。您的手機可能已被預先配置設定。要更改此設定，從表中選擇一個 MMS 設定檔，然後選擇**變更**以進入以下設定值。

應用程式設定

修正模式

可讓您從以下模式中選擇：

- **手動**：您可手動連線至伺服器，步驟是先選擇**收件匣**內的一個通知訊息，選擇**閱讀**以下載，然後選擇**播放**。
- **自動**：新的 MMS 會被直接置入**收件匣**內。選擇該 MMS，然後按 ▶ 播放。

在漫遊時，此模式會被停用。

有效期限

供您選擇 MMS 儲存在伺服器上的時限，您可選擇**一小時至一星期**（最高）。當收件者沒有連接至系統（因此無法立即接收您的簡訊）時非常有用。

讀取通知

此選項可設定為**開啓**或**關閉**，並可（透過簡訊）通知您送出的 MMS 已變更狀態，即已被讀取或已被刪除。

傳送讀取通知

此選項可設定為**開啓**或**關閉**，並將（透過簡訊）通知您送出的 MMS 的收發狀態，即已被接收或拒收。

自動保存

此選項可被設定為**開啓**或**關閉**，並將讓您將送出的 MMS 自動儲存至**寄件匣**功能表。

投影片間隔

可讓您選擇 MMS 每張投影片之間的時間。

隱藏本機號碼

可讓您向 MMS 的收件人**總是隱藏**或**從不隱藏**您的身份（即您的電話號碼）。

限制廣告

將此選項設定為**開啓**或**關閉**。**開啓**此選項，將可減少系統傳送給您的廣告訊息。

網路設定

選擇連線

從您已設定的連線設定檔之中選擇一個設定檔（見“上網設置”第 47 頁）。

選擇系統

選擇啓動連線時要使用的系統類型：**只用 GSM**、**只用 GPRS** 或 **優先使用 GPRS**。

MMS 訊息中心

輸入您要連接的 MMS 伺服器地址。

入口網站地址 入口網站連接埠

輸入伺服器入口網站的 IP 及連接埠號碼。

電子郵件

此功能表可讓您**啓動**、**變更**或**重新命名**其中一個可用的電子郵件設定檔。您的手機可能已被預先配置設定。要更改此設定，從表中選擇一個電子郵件設定檔，然後選擇**變更**以進入以下設定值。

如有其中一個帳戶是預先設定的，它可能已被鎖定，因此無法重新命名。

網路設置

在您收發電子郵件之前，必須先設定網際網路連線。

GSM 設定

當您使用 GSM 連線連接至網際網路時，您的手機會撥打系統服務商提供的一個號碼，然後資料會透過此連線傳送及接收，就像個人電腦的撥接網路連線一樣。GSM 連線參數如下表所述。

上網號碼

這是您的手機要建立連線時撥打的號碼。首先選擇 **ISDN 號碼**（整合式服務數位網路）或 **類比號碼**（取決於您的系統服務商），然後輸入服務商提供的**上網號碼**。

帳戶名稱 及密碼

您的 GSM 系統服務商所提供的帳戶名稱及密碼，可用來登入此服務。

自動切斷

輸入一個斷線時限，即手機自動終止連線（如果正在連線中）之前可容許的時間值。此值必須超過 30 秒。

GPRS 設定

如果使用 GSM 就像是撥接網路連線，那麼 GPRS 連線可比擬為寬頻。GPRS（或全球封包無線服務）是一個採用無線信號快速傳輸資料的通訊協定。

要設定 GPRS 連線，您必須提供一個用戶名稱和密碼，不過有些 GPRS 連線即使沒有它們也能運作。您必須提供 **APN**（或連接點名稱）。

選擇系統

此功能表選項可讓您選擇建立網際網路連線的方式。

- **只用 GSM**：您的手機只會使用 GSM 系統建立電子郵件連線。
- **只用 GPRS**：您的手機只會使用 GPRS 系統建立電子郵件連線。
- **優先使用 GPRS**：您的手機會先嘗試連線至 GPRS 系統。如果找不到 GPRS 系統，則嘗試連線至 GSM 系統。

要讓這些功能發揮作用，您必須已輸入對應的設定值。

郵件 - 伺服器

供您設定連線至您的電子郵件服務所需的設定值。

帳戶密碼 進入您的電子郵件帳戶的密碼。

電子郵件地址 您的電子郵件地址。

SMTP 地址 簡易郵件傳輸協定 (SMTP) 的位址。這是您的外寄郵件的伺服器，一般採用類似 smtp.yourmail.com 的格式。

POP3 地址 郵局通訊協定 (POP) 的位址。這是您的內送郵件的伺服器，一般採用類似 pop3.yourmail.com 的格式。

帳戶名稱 進入您的電子郵件帳戶的帳戶名稱 (或用戶名稱)。

您必須從電子郵件服務商取得 POP3 和 SMTP 位址。

如果您想要使用 GPRS 連線存取電子郵件，可能必須使用您的手機服務商的 SMTP 伺服器來傳送電子郵件。

進階設定

POP3 連接埠 POP3 伺服器上的連接埠號碼。通常為連接埠 110。

SMTP 連接埠 SMTP 伺服器上的連接埠號碼。通常為連接埠 25。

DNS 地址 網域名稱伺服器的 IP 位址。

SMTP 用戶認證 SMTP 用戶認證通常已設定為**關閉**。請向您的系統服務商洽詢詳情。

簡訊廣播

此功能表可讓您管理定期向系統內所有用戶播送的簡訊廣播功能。它可讓您進入以下選項：

地區碼 選擇待機畫面上固定顯示的簡訊類型（您必須在**地區碼**和**廣播主題**功能表中都輸入類別）。

接收廣播 可讓您將簡訊廣播的接收設定為**開啓**或**關閉**。

廣播主題 設定您要接收的簡訊廣播類別。如要設定新的主題，請選擇 **< 新 >**，輸入服務商提供的代碼；同時，如果想要的話也可以指定一個名稱。您也可選擇列表中的一個現有廣播主題，您可以更改其名稱、代碼或刪除。

您可在表中輸入最多15個不同的廣播主題。有關各個不同廣播主題的代碼，請洽詢您的服務商。

寫簡訊

寫新郵件

如果您所申請的手機服務未包含電子郵件服務，您必須先申請電子郵件服務，才能傳送及接收電子郵件。在此情況下，您的服務商將提供您所有的參數。

此功能表可讓您同時傳送電子郵件給一位或多位收件者，並可包含一個附檔，例如一張 JPEG 圖片。收到郵件後，您的訊息可被轉寄出去，而附件檔可用適當的軟體開啓瀏覽。

但是如果您在傳送電子郵件之前就退出寫簡訊 > 寫新郵件功能表，或您在傳送期間取消傳送，電子郵件的內容會在不儲存的情況下被刪除掉。

新增收件人 選擇電子郵件的收件人時，請確保您輸入的電子郵件地址已儲存在您的手機電話簿內（見“電話簿”第 55 頁）。
在您新增收件人之後，選擇其中一個並按  **更改** 電子郵件地址，從列表中**移除**。

如果您選擇SIM 電話簿內的聯絡人，螢幕上會出現一個編輯畫面讓您輸入一個電子郵件地址。

寫郵件

可讓您設計您的訊息。
輸入主題及內文，然後按 **[OK]** 進入下一組選項：

- **附加音效**或**附加圖形**將一個音效或圖片附加至您的電子郵件；
- **立即傳送**將它傳送至您選擇的收件者；
- **變更**可重新設計您的電子郵件。

您一次只能附加一個圖片 (JPEG、GIF 或 BMP) 或一個音效。如果您在寫電子郵件時接到一通來電，電子郵件功能表會關閉，而當您掛斷電話時，手機會返回待機畫面。

簡訊

請依下列步驟編寫及傳送簡訊：

1. 選擇**寫簡訊** > **簡訊**。輸入簡訊的文字、接收簡訊的手機號碼，然後按 **[選擇]**或 **[OK]**。您也可以從電話簿中選擇您的收件人名字。

儲存 可將當前的簡訊及其附件存入**資料夾**的功能表內。

立即傳送 傳送當前的簡訊。

附加音效 附加一個鈴聲。

附加圖形 附加一個圖像或動畫。

輸入語言 更改輸入資料的語言。

您可隨簡訊傳送最多 2 種不同類型的 2 個附件檔。圖像和圖片不可同時存在：如果您先選擇一個動畫，然後選擇一個圖像，只有圖像會被納入考量，反之亦然。
選擇上述選項之後，按 **[OK]**，您便可傳送簡訊至您選擇的聯絡人或新增的收件人。

新的簡訊將被暫時儲存在 SIM 卡，然後閱讀之後被轉移到手機記憶體。

您不得透過簡訊傳送受著作權保護的圖片和音效。

寫新 MMS

當您選擇**寫新 MMS**時，首先會被要求輸入您要將 MMS 傳送給哪一位聯絡人。您可選擇一個或更多現有的聯絡人，或輸入一個新的手機號碼或電子郵件地址。

接下來，您會被要求**建立 MMS 訊息**。在 MMS 建立畫面上有 5 個圖示，可供您附加**圖片**、**內文**、**音效**、**傳送**訊息或進入**MMS 選項**。使用 **▲** 或 **▼** 從一個選項移動至另一個選項，並按 **[OK]** 或 **[選擇]** 進入功能表。

1. 設計您的訊息：附加一個 **圖片**、**內文** 及 / 或 **音效**。按 ▶ 可建立更多投影片。
2. 左邊的最後一個圖示可讓您進入 **MMS 選項**（見下文）。
3. 選擇 **傳送** 將 MMS 傳送至您選擇的收件人。圖片是從 **圖片簿** 中選擇的。您不得透過 MMS 傳送受著作權保護的圖片。音效可從 **音效簿** 的鈴聲中選擇。
建立新的 MMS 時可使用的選項如下：

增加投影片 建立一張新投影片，然後附加至您的幻燈影片中。建立幾張投影片之後，可按 ◀ 或 ▶ 瀏覽這些投影片。

編輯標題 編輯、變更或輸入您的訊息標題。

下一頁 / 前一頁 移動至下一張或上一張投影片。請注意，只有當 MMS 包含超過一張投影片時，此選項才會出現。

刪除投影片 刪除選擇的該頁（如果訊息不止一頁）。

將 MMS 存成草稿 讓您將 MMS 儲存成一個草稿，供您日後編輯、完成及傳送出去。

存成範本 將您的訊息儲存成範本，以當作其它 MMS 的底稿（例如「生日快樂」之類的訊息）。

預覽 MMS 預覽您所製作的投影片。

投影片間隔 變更您在 **設定 > 應用程式設定** 內所設定的投影片間隔時間，並可在各投影片之間設定一個延遲時間。

MMS 完成之後，選擇 **立即傳送**，再按 。螢幕上的進度列將讓您追蹤 MMS 的傳送進度，如果您想要取消傳送，按  **取消**。如果您將 MMS 儲存成一個草稿，它將會出現在 **草稿** 功能表中。當您啟動 **自動儲存** 選項之後（見下文），您送出的 MMS 將會出現在 **寄件匣** 內。

收件匣

電子郵件

此功能表可讓您連接至您的信箱，並從伺服器下載電子郵件標題（寄件人及標題列）。然後，您便可選擇收取相關的電子郵件。

1. 選擇 **開啓收件匣**：您的手機會自動連接至電子郵件伺服器，並且若有郵件時可下載電子郵件標題的清單（一次五個）。

2. 若在列表末端出現**下頁**（或在開端出現**上頁**），表示尚有其它的電子郵件標題：選擇現有的其中一個選項，然後按  便可收取剩餘的標題。
3. 選擇一個標題，然後按  以**顯示標題內容**。每一個標題會附有以下任一狀態圖示：



電子郵件容量太大（超過 50Kb），無法下載。



標示此符號的電子郵件將被刪除（見第 39 頁）。

4. 如果標題旁沒有圖示，您可按 ，然後**下載選擇的郵件**以下載電子郵件。重複此步驟，以下載您所選擇的其它標題之相關電子郵件。

如果您所收到的電子郵件包含附件（圖片、文字檔或另一封電子郵件），它們將由一個特定圖示表示：



內含電子郵件的標題內容（日期和時間、寄件人的電子郵件地址等等），按  可顯示這些內容。



電子郵件的文字本身能以附件形式開啓瀏覽，按  可閱讀此郵件（在此例中沒有進階選項）。



此電子郵件附有一個文字檔（純文字、「txt」格式），按  可閱讀此郵件（在此情況下沒有進階選項）。



您的手機中未包含管理此附件所需的應用程式，或者此電子郵件太大，無法上傳。



您收到的電子郵件附有另一封電子郵件。您可附加最多五封電子郵件，不過沒有進階選項。



此電子郵件附有一個圖片。從列表中選擇該圖片，然後按兩次  將它儲存入您的手機（您可任意命名該圖片檔）。

您必須先下載及儲存一個圖片，才能在**圖片簿**中看到此圖片。如果沒有足夠的記憶體來儲存這個新圖片，您必須先刪除其它項目（圖像、音效、訊息等），才能空出記憶體來儲存新的圖片。如果圖像檔的格式不符，您的手機可能無法接收。圖像的格式必須是 JPEG、BMP 或 GIF。

最佳化的圖像大小為 128 x 160 像素（螢幕尺寸）。如果您要從家中的電腦傳輸圖像，可使用一個圖像編輯程式建立適當大小的圖像。

5. 選擇一個電子郵件標題，然後按  進入以下選項：

加入 電話簿

可將寄件人的電子郵件地址加入您的電話簿中，即使您還沒有下載其電子郵件。

選擇 **<新>** 建立一個新的聯絡人記錄，從電話簿內選擇一個名字以加入或更改電子郵件地址。

在此情況中，您選擇的必須是手機電話簿；如果您選擇的是 SIM 電話簿，將不會出現此功能表項目。

刪除

標示要刪除的電子郵件（再選擇此選項即可取消標示）。當您退出電子郵件-功能表時，手機會要求您確認要從電子郵件伺服器刪除您所選擇的郵件。

回覆

供您回覆寄件人（其地址會自動被加入電話簿內）。請依“收件匣”第 37 頁所述步驟進行。

轉寄

將下載的電子郵件轉寄給其他人。請依“收件匣”第 37 頁所述步驟進行。

簡訊

此功能表可讓您閱讀您收到的簡訊。這些簡訊會以一個列表形式顯示。在列表末端，**<全部刪除>** 選項可讓您一次刪除所有的簡訊。刪除舊的簡訊可空出記憶體空間，讓您接收新的簡訊。顯示簡訊之後，按  或  **選項** 可進入以下功能表選項。

刪除

刪除選擇的簡訊。

編輯簡訊

用來編輯、修改及重新傳送簡訊給某人。

以簡訊回覆

回覆寄件人。

移動到手機

將簡訊儲存在手機記憶體內。隨後，您可到 **訊息 > 簡訊 > 簡訊檔案夾** 查看這些簡訊。將一個簡訊移入簡訊檔案夾，將會從 **簡訊收件匣** 中刪除此簡訊。

轉寄給

轉寄選擇的簡訊。請注意，附件無法轉寄。

用免持通話

以免持聽筒的方式打電話給簡訊的寄件人。

回電

打電話給簡訊的寄件人（系統服務商須能支援）。

- 儲存號碼** 儲存寄件人的號碼（若號碼附在簡訊中）。
- 提取號碼** 提取簡訊內含的一個電話號碼，此號碼必須包含在雙引號中（您可加入及提取幾個號碼）。**只有當簡訊中有號碼可供提取時，此功能表才會出現。**
- 儲存鈴聲** 儲存隨簡訊一起傳送的鈴聲。**只有當簡訊中有鈴聲可供提取時，此功能表才會出現。**
- 儲存圖形** 儲存隨簡訊一起傳送的圖形及／或動畫。**只有當簡訊中有圖像可供提取時，此功能表才會出現。**

MMS

如果有人傳送 MMS 給您，將出現一個圖示並響起提示音通知您。如果寄件人要求您提出**讀取通知**，將出現一個提示詢問您是否要傳送讀取通知。下載 MMS 之後，它將出現在**收件匣**中。

如果要下載的 MMS 容量超過您手機內的現有記憶容量，您必須先刪除一些資料（圖片、音效等）以空出一些記憶體。

您的 MMS 收件匣會列出所有**已讀**及**未讀的 MMS、MMS 通知、傳送閱讀及讀取通知**。若要閱讀一個 MMS，選擇該 MMS，然後按 **▶**。按 **☐** 或 **☐** **選項**可進入以下選項：

- 播放訊息** 切換回自動模式：MMS 會以連續性的投影片形式播放。
- 轉寄** 將選擇的 MMS 轉寄給其他人。
- MMS 內容** 顯示選擇的訊息的詳細內容（大小、日期等）。
- 刪除** 刪除選擇的 MMS。

當您開啓一個 MMS 之後，按 **☐** **選項**進入以下選項：

- 播放訊息** 切換回自動模式：MMS 會以連續性的投影片形式播放。
- 下一頁／前一頁** 移動至下一張或上一張投影片。您也可以在手動模式下檢視 MMS 時按 **◀**或**▶**。請注意，只有當 MMS 包含超過一張投影片時，此選項才會出現。
- 保存圖片** 擷取當前投影片上的圖片，並儲存在**圖片簿**內。

保存音效 擷取當前投影片上的音效（如附有音效），並儲存在**音效簿**內。

關閉 關閉 MMS 並回到選項表。

請勿在您取得 MMS 之前刪除通知訊息，否則您將永遠無法收下這個 MMS。當您收到完整的 MMS 之後，通知訊息將自動刪除。

草稿

列出所有存為草稿的 MMS，或者如果您在儲存或傳送 MMS 之前先退出功能表時被自動儲存的 MMS。您可以**播放**、**編輯**、**傳送**、查看**內容**及**刪除**草稿。

範本

列出所有存為範本的 MMS。您可**播放**、**編輯**及**刪除**那些範本。

MMS

列出所有存為範本的 MMS。您可**播放**、**編輯**及**刪除**那些範本。

簡訊

列出所有預先設定的訊息，例如「我在等你」或「請回電」等。直接從此功能表選擇這些預設訊息，即不必從頭開始編寫輸入。

寄件匣

MMS 寄件匣

列出您**已送出**的 MMS，或是您已寫了但**未送出**的 MMS。您可以**播放**、**刪除**或查看所有這些 MMS 的**內容**、**傳送**或**轉寄**給某人。

您已儲存的 MMS 只能從草稿或寄件匣資料夾送出。您將無法復原已刪除的項目（不論是 MMS、通知訊息或報告）。按  返回可取消刪除。

簡訊寄件匣

列出之前儲存的簡訊，包括已送出或未送出的簡訊。您可以**刪除**或**轉寄**或此資料夾內的任何一個簡訊，或**編輯**選擇的簡訊，以傳送給其他人。在列表末端，**< 全部刪除 >** 選項可讓您一次刪除所有的簡訊。刪除舊的簡訊可空出記憶體空間，讓您接收新的簡訊。

9 • 設定



此功能表可讓您更改每一個現有選項的相關設定（音效設定、日期與時間、保安功能等）以及將您的手機個人化。

日期與時間

時間設定



可讓您利用鍵盤或導覽鍵來設定時間。您應選擇您的**時區**，並在設定時間之前啟動**使用夏令時間**（如適用）。

日期設定

可讓您按適當的數字鍵或導覽鍵來設定日期。

設置本地時區

可讓您選擇您目前的時區。當您進入功能表時將看到一個世界地圖，您可用上下導覽鍵移動瀏覽。各個時區將根據其相對於格林威治時間（GMT）的位置以及在該時區內的主要城市為識別名稱。

使用夏令時間

可讓您**開啟**（夏季時）或**關閉**（冬季時）夏令時間的使用。若使用夏令時間的設定為**開啟**，同

時您將時間設定成 12:00，手機會在您將該選項改為**關閉**時自動將時間換成 11:00:00。

省電狀態

此功能表可讓您直接操作最耗電的功能，並讓您快速更改各設定，以改善您的電池續航力。

關閉省電狀態功能表中的大部份功能都可提高電池續航力。

保安功能



此功能表可讓您操作與您手機及儲存在手機內的資料的安全性有關的功能。

更改密碼

可讓您更改您的 PIN 碼及 PIN 2 碼，還有通話限制密碼。根據您的 SIM 卡而定，有些功能或選項可能需要輸入一個由服務商提供的 PIN2 碼方可使用。

如果連續三次輸入錯誤的 PIN2 碼，則您的 SIM 卡將被鎖上。您必須向服務商或手機經銷商詢問 PUK2 碼才能解鎖。如果您一連 10 次輸入錯誤的 PUK 碼，您的 SIM 卡會被永久性鎖定，並且無法再使用。發生此情形時，請聯絡您的系統服務商或手機經銷商。

PIN 碼保護

可讓您**開啓**或**關閉** PIN 碼保護。若設定為**開**，每當您開機時，手機就會提示您輸入您的 PIN 碼。

若此選項已設定為關閉，您不得更改您的 PIN 碼。

鍵盤鎖

關閉您的鍵盤，或選擇一個立即或延遲執行的鍵盤鎖。如果您選擇其中一個延遲選項，並且按了  鍵以暫時解開鍵盤鎖，它會依照您選擇的延遲時間自動重新上鎖。

無論任何情況下，當您接到來電時，鍵盤便會自動解鎖。

公用電話簿

可讓您管理一個稱為**公用電話簿**的特殊姓名列表，並透過**限制撥號**選項限定只能撥打此列表上的號碼。

此功能須視您申請的服務能否支援而定，並需要一個 PIN2 碼（見第 46 頁）。

公用電話簿 可供您在輸入 PIN2 碼之後查詢、編輯及修改您的**公用電話簿**列表。

限制撥號

當您選擇**限撥公用話簿**之後可將撥號範圍限定至公用電話簿。

此功能須視您申請的服務能否支援而定，並需要一個 PIN2 碼（見第 46 頁）。此選項時也可能會影響到透過 GPRS 的 WAP 和電子郵件連線。

通訊限制

讓您將手機的使用限制至特定的通話方式。通話限制可應用在**撥入通話**（**所有通訊**或**漫遊時**）及/或**撥出通話**（**所有通訊**、**國際通訊**及**限撥回本國**）。無論是哪一種通話限制，**取消**選項將一次取消所有通話的限制。檢查服務狀況選項可讓您查詢某類型的通話是否有被限制。

此功能要視您的系統而定，並需要一組由您的系統服務商所提供的通話限制密碼。

資料保密

可讓您以自己選擇的密碼保護您的**簡訊**、**電話簿**或**通話功能**，以避免被您手機的其他使用者看到。

警衛功能

此功能表可讓您拒絕所有來自您列入黑名單者的來電及簡訊。

來電警衛設定

選擇此功能表項目，然後按  **選擇** 進入下列選項。

提示方式

選擇通知您有關來電或簡訊被拒絕的方式：在待機螢幕上顯示**狀態圖標**或使用**事件圖標**。您也可以選擇**無提示**。

啓用警衛

可讓您將警衛功能的選項設定為**開啓**或**關閉**。如設定**開啓**，您的行動電話將拒絕所有列入黑名單者的來電及簡訊。被拒絕的來電會出現在**通訊記錄表**，而被拒絕的簡訊會出現在**垃圾簡訊箱**。

黑名單

此功能表將顯示來電及簡訊將被拒絕的聯絡人名單。選擇 **<新>** 可將一個名字及相關的號碼列入黑名單內，然後選擇是否要拒絕來自此人的**簡訊**及/或**電話**。

在黑名單中選擇一個姓名，然後按  或  **選擇**，以**更改**相關的資訊或將它**刪除**。選擇**查看內容**顯示黑名單的詳細資料。

您可以直接從電話簿、通訊記錄表和簡訊收件匣將名字直接加入黑名單：在相關的列表中選擇一個聯絡人、通話或簡訊，按  選項並選擇增加至黑名單。其相關號碼將被列入黑名單。

快速設定



快速設定是一組預設的設定值，可讓您的手機迅速適應您的所在環境。選擇**會議中狀態**的快速設定可將您的鈴聲音量設為靜音、啓動來電震動並停用按鍵音（其它項目則根據您的**自設狀態**設定）。當您的會議結束後，選擇**自設狀態**即可恢復您所有的正常設定。有關各個快速設定的細節，將在您選擇該設定時顯示在螢幕上。

您也可為一個快速設定指定快捷鍵（例如按住  鍵可啓動**室外狀態**）。再按住同一個鍵可關閉此快速設定，並恢復您的**自設狀態**設定值。相關的詳細說明，見“快捷鍵”第 49 頁。

出現在**自設狀態**的資訊將取決於您的手機預先設定的方式。

省電狀態	來電震動	關閉
	鈴聲	靜音
	背光燈	省電模式
	按鍵音	關閉

耳機	來電震動	開啓
	鈴聲	中音量
	背光燈	亮 10 秒
	按鍵音	關閉
	動畫	開啓
乘車、室外 狀態	來電震動	個人設定
	鈴聲	高音量
	背光燈	亮 10 秒
	按鍵音	關閉
會議中狀態	來電震動	個人設定
	鈴聲	關閉
	背光燈	亮 10 秒
	按鍵音	關閉

無聲狀態	來電震動	開啓
	鈴聲	關閉
	背光燈	個人設定
	按鍵音	關閉

音效設定

鈴聲音量



此選項可讓您調整鈴聲音量。按 ▲ 或 ▼ 可將鈴聲音量調整為靜音至音量漸高。

鈴聲選擇

可讓您選擇鈴聲。此鈴聲表內也包含您錄下的音效及儲存的鈴聲音樂。在鈴聲表中翻閱並稍待片刻，即可聽到手機播放您所選擇的鈴聲。

簡訊鈴聲

可讓您開啓或關閉每一次收到新訊息時響起的提示音。若設定為開啓，您可從鈴聲表中選擇您所要的提示音效。

音質均衡

此選項可讓您從不同的音訊設定值中選擇。只有在通話進行時才能設定。在列表中翻閱，然後等待幾秒鐘，聽聽改變設定後的差異。

自動開機音和關機音

可讓您**開啓**或**關閉**手機開機或關機時響起的音效。

按鍵音

可讓您**開啓**或**關閉**按鍵音。

提示音效

可讓您設定以下項目的提示音效：

- **記事提醒音**：到達記事本內預設的記事時間時；
- **未接來電**：當您漏接一通來電時；
- **低電量警示**：當電池電量不足而需要充電時；
- **分鐘提醒音**：在通話期間每隔一分鐘會響起一次嗶聲，幫助您控制通話的時間（通話對方聽不到此嗶聲）。

按 ◀ 或 ▶ 選擇或取消選擇項目。

此功能表只容許您開啓或關閉提示音效，而不是提示本身。例如，將記事提醒音關閉並不會阻止您的手機顯示提醒畫面（如果您已事先排定），只不過相關的提示音將不會響起。

來電震動

可讓您**開啓**或**關閉**接到來電、到達記事本內設定的記事時間時、當您接到簡訊時、以及鬧鈴響起時的來電震動。

當您連接充電器或點煙充電器時，來電震動將保持**關閉**的狀態。

靜音

當此模式設定為**開啓**時，所有提示音效都會被關閉，同時啓動來電震動。

靜音模式的影響範圍也包括按鍵音。

畫面



此功能表可讓您設定螢幕上的功能表顯示方式。

閃光燈

可讓您**開啓**或**關閉**手機背面的相機閃光燈。

桌面圖片

可讓您**開啓**或**關閉**主螢幕的桌面圖片。若**時區**選項已設定為**開啓**，在待機模式下將不會顯示您選擇的桌面圖片（見第 17 頁）。

明暗對比

可讓您從多種明暗對比度當中選擇其一。

螢幕保護器

可讓您將螢幕保護器的選項設定為**開啓**或**關閉**。**開啓**後，它會在待機模式下以投影片形式播放您儲存在手機內並預先選擇的 jpeg 檔案。

關閉螢幕保護將自動啓動省電模式，意即在一個白色背景內顯示當前時間。此模式可幫助您的手機節省電力（增加您的電池續航力）。

1. **開啓**螢幕保護之後，按 ◀ 或 ▶ 選擇出現在列表中的圖片（您也可以按這些按鍵取消選擇），然後按 ▼ 移至下一張圖片。
2. 一旦選擇了您所要的圖片之後，按  啓動螢幕保護器。

您必須選擇數張圖片（最多 10 張）才能播放投影片。若只選擇一張圖片當作螢幕保護，則只會顯示這張圖片。

3. 選擇**啓動時間**並按 ▲ 或 ▼ 選擇一個時間值。在待機模式下，螢幕保護將依照您設定的時限啓動。
4. 然後選擇**圖片更新時間**，再按 。投影片的每張圖片之間將使用您所設定的更新時間。

背光燈

背光燈會在接到來電或簡訊、瀏覽功能表等功能時啓動。請選擇現有的其中一個設定值。

背景燈亮度

可讓您從不同的背景燈亮度等級中選擇其一。

系統



請聯絡您的手機服務商以充份瞭解其系統中可否支援 GPRS，並申請相關的服務。您可能也必須使用服務商提供給您的 GPRS 設定值，按照接下來本節將介紹的功能表來設定您的手機。然後，在您要使用的應用程式（例如：WAP、多媒體簡訊、電子郵件等）下的功能表中選擇系統（GSM 或 GPRS）。

上網設置

此功能表可讓您建立不同的數據設定檔，用於連接至各項服務：例如，在使用 WAP 或發送 MMS 時，將使用您選擇的設定檔來連接至 GSM 或 GPRS 系統。

以下所有選項須視服務商及／或申請的服務能否支援而定。連線期間出現的錯誤訊息通常是由於參數設定錯誤所造成：您在初次使用前應洽詢您的系統服務商，以索取正確的設定值，您可能會經由一封電子郵件獲得這些設定值。有些預先設定好的設定檔可能會被鎖住，以免被重新編設及更改名稱。

選擇清單中的一個項目，然後按  以進入以下選項：

更改名字 將您選擇的設定檔更改名稱。

顯示內容 顯示選擇之設定檔的所有參數設定。

GSM 設定 更改 GSM 設定：

- **帳戶名稱**及**帳戶密碼**、
- 由您的服務商提供給您建立連線使用的**上網號碼**（**ISDN 號碼**或**類比號碼**）、
- **斷線時限**是手機自動終止連線（如果正在連線中）之前可容許的一個超過 30 秒的時間值。

GPRS 設定 更改 GPRS 設定：

- **帳戶名稱**、**帳戶密碼**、**斷線時限**
- **APN** 功能表可讓您輸入要連接的外部資料網路的位址，即用來建立連線的字串。

GPRS 登錄選擇

此功能表可讓您定義手機連接至 GPRS 服務的方式。

永遠在線上

您的手機將自動連接至 GPRS 服務（如有）。此選項可讓您更快速取用 GPRS 功能，不過會耗用更多電源。

只用數據時

手機只有在需要時才會連接至 GPRS 服務。此選項可降低耗電量，不過會增加連線延遲的情形。

重新註冊

當您選擇**手動註冊**模式後，此功能可提供您此地區的可用系統列表。選擇您想要註冊的系統，並按  確認。

優先系統清單

可供您根據自己的偏好建立一個優先系統清單。完成設定之後，手機會優先向您偏好的系統註冊。

捷徑



此功能可讓您為您最常用的功能及選項設定捷徑。

快捷鍵

可讓您將特定的功能或聯絡人連結至一個快捷鍵以直接操作。接著，在待機模式下按住此鍵將可自動啟動此功能，或撥打相關的號碼（**快速撥號**）。

有些快捷鍵是預先設定的，例如  是靜音模式的快捷鍵，但您可以重新設定（只限數字鍵  至  ）。以下快捷鍵已被封鎖：

-  撥打語音信箱。
-  撥打國際電話。
-  鎖住鍵盤 / 解鎖。

端視您的系統服務商而定，可能還預設並鎖定了其它的快捷鍵。

- 從列表中的數字鍵  至  選擇其中一鍵，然後按  。如果該鍵已被設定快捷功能，選擇**更改**。
- 瀏覽列表以選擇您要設定至此快捷鍵的功能，並按  或  **選擇**。如果您選擇**快速撥號**，將被要求從電話簿內選擇一個聯絡人。
- 要使用快捷鍵，請在待機模式中按住已設定快捷功能的按鍵。

聲控指令

可讓您透過將特定的功能連結至一個聲控指令的方式來直接操作此功能。

您可以將一個聲控指令指定至快捷鍵所支援的大多數功能。

- 選擇 **< 新 >**，然後瀏覽列表選擇一個功能，再按  或  **選擇**。
- 出現**先按 OK 請說出聲控指令**的訊息時，錄下您的聲控指令。請確定您正在一個安靜的環境中，選擇一個短而簡潔的字並清楚地唸出。
- 下一個功能表可讓您操作**刪除**、**播放**、**更改功能**及**更改音效**的選項。按  **返回**以建立另一個聲控指令。

如要利用聲控指令啟動一個功能，在待機模式下按住 ，然後說出您所錄下的聲控指令。

重新設定聲控指令：選擇該指令，按  **OK**，然後選擇**更改功能**。如此，您將進入一個可用功能的列表。

聲控撥號

讓您設定一個聲控指令，只要唸出該指令，手機將直接撥打相關聯絡人的預設號碼。請依下列步驟設定聲控撥號：

- 選擇 **< 新 >**，選擇電話簿內的一個聯絡人，然後按  或  **選項**。

若選擇手機電話簿，請從列表中選擇一個號碼。

2. 出現**增加聲控指令**？選項時，按照螢幕上的指示進行。

若要使用聲控撥號功能，請在待機模式下按住 ，然後說出對應您要撥出之號碼的聲控指令。

您可設定最多 15 個聲控指令，包括聲控撥號及聲控指令。錄好的聲控指令將保存在各自的功能表內，可隨時刪除、播放或更改。

快速撥號

此功能可讓您設定 4 個優先或最常撥打的電話號碼。接著，您只需選擇螢幕上的相關圖示或圖片便可快速撥電給其中一人，而無需再進入及瀏覽**電話簿**。詳見“快速撥號”第 9 頁。

選擇語言



此功能表可讓您為所有功能表文字選擇一個語言。使用 ▲ 或 ▼ 瀏覽列表，然後按  或  **選擇** 選擇一個語言。

10 • 相機功能



您的手機已內建一個數位相機。您可拍照、將它們存入手機或透過藍芽或紅外線傳輸至個人電腦、當作桌面圖片使用、或透過 MMS 或電子郵件傳送給您的朋友。本章將詳細說明相機的使用方式。

如何 ...

本章節將說明如何操作最常用的相機功能。

啟動相機

要啟動相機模式，可直接按 **相機功能**：相機應用程式將自動啟動。

經過一段時間無任何動作之後，將自動退出相機模式。

啟用相機之後，預覽畫面將會顯示。請注意，相機的鏡頭已預先定焦。

下表內將詳述相機模式下各個按鍵的操作功能。

- 放大／縮小。
- 提高／降低曝光補償。
- 拍照。

- 或 退出**照相機**模式並返回主畫面。
- 啟動／關閉定時自拍。
- 啟動／關閉連拍模式。
- 啟動／關閉相機閃光燈。
- 在各種圖像解析度之間切換。
- 進入**選項**功能表。
- 返回上一個畫面。

拍照

1. 為您的照片加上相框，並按 拍下照片。
2. 拍好照片之後將顯示一個檢視畫面。此時可按 放棄該照片、按 儲存照片，或按 進入以下選項（詳見以下的“照相機功能表”一節）。

儲存 以預設編號將照片儲存至您的個人照片資料夾內（然後，您可自行從資料夾重新命名）。

傳送 ... 透過多媒體簡訊、電子郵件、紅外線或藍芽傳送照片。

調整圖片 儲存照片並更改（見“圖片簿”第 23 頁）。

放棄 放棄照片並返回預覽模式。

如果在檢視畫面逾時之前沒有任何動作，照片將自動儲存起來。

照片將以拍攝日期命名，例如「0410_154157.jpg」是一張在10月4日15:41:57拍下的照片。

您可以儲存的照片數量取決於以下設定：解析度越高，檔案容量就越大。記憶體不足時，將出現一個警告訊息。在此情況下，您必須刪除一些資料才能儲存新的照片。

使用定時自拍模式

1. 在**照相機**模式下，按 。
2. 調整您的照片，然後按  開始倒數計時10秒鐘（此時間值無法改變）。

按 可停止計時並返回預覽模式。

3. 在拍下照片之前3秒鐘會響起一個嗶音，然後在拍下照片時會再次響起。

MMS 照片對話

此功能可讓您透過多媒體簡訊傳送圖片，並可附加錄音。該圖片可從**相簿**中選擇，也可以是您剛剛使用相機拍下的照片。

1. 拍一張照片，然後按**功能表**，或從**圖片簿**選擇一個圖片，然後按  或  **選項**。無論採用哪一種方式，最後請選擇**傳送 ...>MMS**。

2. 螢幕上出現**加入音效?**訊息時，按  **是**開始錄音。然後按  **儲存**停止並儲存您的錄音，或按  **取消**。
3. 選擇出現在列表中的一個聯絡人，然後進入多媒體簡訊的製作畫面。按  **傳送**送出您的訊息，或視需要修改，然後再送出（詳見“寫新MMS”第36頁）。

照相機功能表

本節將詳細說明**照相機**功能表的選項。

我的照片

當您拍照並儲存時，該檔案會儲存在您的**我的照片**資料夾內。當您開啓功能表時，您的照片會以縮圖格式顯示。利用上下導覽鍵可在列表中移動。

如要顯示全螢幕的圖像，按 。利用上下導覽鍵可在圖像列表中移動。按  **選項**進入以下功能：

- | | |
|---------------|---|
| 檢視 | 以全螢幕顯示圖片。 |
| 傳送 ... | 用此功能表將圖像傳輸至另一個裝置。選項是： MMS 、 電子郵件 、 紅外線 及 藍芽 。 |
| 設為桌面圖片 | 要將選擇的照片設定為螢幕背景中顯示的圖像。 |

調整圖片 此選項可啓動圖像編輯程式。詳見“圖片簿”第 23 頁。

屬性 選擇此選項，可顯示選擇之圖像的下列屬性：**名稱**、**尺寸**（以 Kb 表示）、**解析度**及**格式**。

旋轉 此選項可讓您旋轉圖像；選項是：**旋轉 270 度**、**旋轉 90 度**、**旋轉 180 度**。所作的變更會被自動應用。

更改圖片名稱 此選項可用來更改圖像檔的名稱。

刪除 / 全部刪除 此選項可用來刪除您的**我的照片**資料夾內的部份或所有檔案。

投影片

選擇此選項，將啓動一段投影片，以展示**我的照片**資料夾的內容。在投影片期間，每張照片將在螢幕上短暫顯示。按任何鍵都可結束投影片，並返回上一個畫面。

連拍

啓動此功能表選項，可讓您以一次按鍵「連拍」9 張照片。請注意，如要使用連拍模式，解析度必須設定為**桌面圖片**（相關的詳細說明，見“設定”第 54 頁）。

當相機完成圖像的處理後，它們會以縮圖格式顯示在螢幕上。然後，您可以按  **選項**操作下列選項。

儲存 儲存選擇的圖像。

儲存全部 將所有圖像儲存至群組中。

傳送 ... 透過多媒體簡訊、電子郵件、紅外線或藍芽傳送選擇的影像。

刪除 刪除選擇的圖像。

全部刪除 刪除群組中的所有圖像。

當您儲存或刪除群組的一個圖像時，它會從縮圖檢視畫面中消失並儲存至**我的照片**資料夾內。

圖片方向

此功能可讓您選擇如何在相簿中顯示照片，讓照片能呈現正確的格式。選項是：**橫向**及**直向**。

閃光燈

可讓您**開啓**或**關閉**閃光燈功能。您也可以長按  鍵。

相框

此功能可讓您拍下附加裝飾性相框的照片。**標準相框**資料夾內包含您購買此手機時已預先載入的相框。

色彩模式

色彩模式功能可讓您將各種不同的視覺效果應用至您的圖像。選項是：**無**、**浮雕效果**、**黑白**、**底片效果**、**褐色**、**數位效果**、**邊緣效果**及**邊緣效果 2**。

夜間模式

啓動此功能時可讓您在燈光微弱的狀態下拍照。

定時自拍模式

此功能可讓您延緩拍下照片，讓您有時間走到鏡頭範圍內。要使用**定時自拍模式**，請選擇此功能表中的**開啓**，返回觀景窗，爲您的照片附加相框，然後按 。

亮度

利用此功能表選項調整手機螢幕的曝光補償。

設定

解析度

利用此功能表選項選擇您拍下的照片尺寸。選項是：

- 1.3Mpix (1280 x 1024)
- VGA (640 x 480)
- 中 (320 x 240)
- 桌面圖片 (128 x 160)

請注意，解析度越高，檔案容量就越大。

圖片品質

此功能表可讓您調整用相機拍下的照片的品質：**低**、**中**、**高**。

品質越低，最終圖像檔案的容量就越小，如此便可容許您的手機儲存更多的照片。

重設

可將所有相機設定值回復至預設值。螢幕上會出現一個警告訊息：**確定要重設所有參數？**選擇**是**或**否**。

使用說明

此功能表選項可在螢幕上爲您提供利用手機拍照的使用說明。

11 • 電話簿



聯絡人資料可儲存在現有兩個電話簿中的任何一個電話簿：在您的 SIM 卡上的電話簿（記錄筆數依容量而定）或手機上的電話簿（最多可儲存 999 個姓名）。輸入新姓名時，它們只會被加入您所選擇的電話簿內。

複製到手機

此選項會將您的 SIM 卡內容複製至手機。如果您取消或中止了手機第一次開機後自動複製 SIM 卡電話簿的動作，您可用手動方式複製。

選擇此選項兩次將複製所有的姓名。

電話簿選擇

此功能表可讓您設定要使用的電話簿：即 **SIM 電話簿** 或 **手機電話簿**。按 ▲ 或 ▼ 選擇一個電話簿，然後按 選擇或 。加入此電話簿的姓名隨即也可透過 **複製到 SIM 卡** 或 **複製到手機** 選項複製到另一個電話簿。

您的手機一次只能管理一個電話簿並將忽略另一個電話簿的資料：例如，若在兩個電話簿中都有一個叫「Smith」的名字，若您在手機電話簿內刪除此名字，在 SIM 電話簿內的「Smith」將會保持不變。

清空電話簿

一次刪除所有電話簿記錄。此選項只適用於手機電話簿，而不適用於 SIM 電話簿。

快速撥號

進入 **快速撥號** 功能，可讓您設定 4 個最常撥打的電話號碼。見“快速撥號”第 9 頁。

電話簿

此功能表可讓您搜尋名字，然後編輯及管理相關的資訊（電話號碼及電子郵件地址等）。您將可進入如您從主螢幕上選擇姓名時所進入的相同欄位。

您選擇的聯絡人的電話號碼將出現在螢幕底端的一個反白顯示行上。若要搜尋某個已知姓名：

 至 
及 

按下您要搜尋之字母的按鍵，在電話簿中搜尋姓名（例如：按兩次  可輸入「U」字母）。列表中第一個以此字母為首的姓名記錄會被選取。

 或 < 搜尋 ... >

按此鍵或選擇此選項，然後輸入您要搜尋的名字之第一個字母，再按  以直接跳到該名字。

SIM 電話簿

在您的 SIM 電話簿內選擇一個聯絡人，然後按  或 **選項** 以進入以下選項：

更改	傳送 MMS	複製到手機
查看內容	聲控撥號	刪除
撥號	快速撥號	增加至黑名單
發送簡訊		

手機電話簿

選擇手機電話簿內的一個聯絡人。當您選擇的名字下有數個電話號碼或欄位時（見以下說明），

只要按 ◀ 或 ▶ 即可在欄位之間移動（所選欄位的資訊將會反白顯示在螢幕底端）。

按  或 **選項** 可進入以下選項：

更改名字	選擇鈴聲	傳送 ...
顯示內容	發送簡訊	刪除
撥號	傳送 MMS	增加至黑名單
選擇圖片		

選擇 < **顯示內容** > 以進入儲存在此聯絡人資料下的一列號碼或欄位。選擇 < **新** > 建立一個新欄位，或選擇其中一個號碼，然後按  進入第二組的其它選項。與上述相同的選項為 **更改**、**撥號**、**發送簡訊**、**傳送 MMS** 和 **刪除**。除此之外還有：

更改	更改選擇之欄位的號碼。
顯示內容	顯示選擇之欄位的詳細內容。
複製到 SIM 卡	將您的手機電話簿內的一筆聯絡人資料複製至 SIM 電話簿（隨後每當您切換電話簿或使用另一支手機時就會被更新）。
聲控撥號	設定一個聲控指令，每當唸出此指令時便會撥電給聯絡人（見第 49 頁）。

快速撥號 設定聯絡人與一個按鍵之間的連結，以直接撥號給此聯絡人（見第 50 頁）。

設為預設值 您所輸入的第一個號碼會成為預設的號碼，當您按 \square 時會被自動撥出。此選項可讓您設定另一個預設號碼。

更改屬性 可讓您更改或設定選擇之號碼的欄位類型。

字母數字欄（備註和電子郵件）只能被更改或刪除。

將您的聯絡人資料個人化

您可為儲存在手機電話簿內的聯絡人附加一個圖片及／或音效，將該筆資料個人化，當該聯絡人打電話給您時，手機上會顯示／播放與其姓名相關的圖片及／或音效。

只有當您選擇手機電話簿時才能操作此功能。

私人號碼

電話簿內出現的**私人號碼**項目可讓您儲存您個人的電話號碼。我們建議您在此輸入您的手機號碼以及其它任何相關的資訊。

雖然所有欄位都可保持空白，私人號碼項目是無法被刪除的。

緊急號碼

緊急號碼將可呼叫您國內的緊急救援中心。在大多數情況下，即使您尚未插入 SIM 卡或輸入 PIN 碼，也可以撥打此號碼。

在歐洲，標準的緊急號碼為 112，在英國為 999。

新增聯絡人

SIM 電話簿

1. 在列表內選擇**新增聯絡人**，然後按 \square 選擇或 \square 。
2. 輸入姓名，再按 \square 。
3. 輸入相關的電話號碼，然後選擇指定至該姓名的號碼類別（**電話號碼**、**傳真號碼**或**數據號碼**），再按 \square 將此姓名儲存至您的電話簿內。

一組號碼可容許最多 40 位數，視個別 SIM 卡而定。輸入國際預設碼、國碼和區碼可讓您從任何地區撥出號碼。

手機電話簿

1. 在列表內選擇**新增聯絡人**，然後按 **選擇** 或 。
2. 先輸入名字，再輸入姓氏；這兩個欄位可置空其中一個，但不可以兩個都不填。
3. 然後選擇號碼類別或欄位類別。號碼欄可容納最多 40 位數及一個「+」號，而字母數字欄（電子郵件及備註）可容納最多 50 個拉丁字母。在每個姓名記錄下可容納最多 5 個號碼欄（例如 2 個手機號碼、3 個公司號碼、一個電子郵件地址及一段備註）。
4. 輸入相關的號碼或文字，再按 。
5. 要將此聯絡人個人化，請參見“將您的聯絡人資料個人化”第 57 頁）。

服務號碼

您申請的服務及系統服務商須能支援。

此功能表可讓您撥號至各種不同的語音伺服器，包括消費者服務、獲取資訊、登入郵寄清單等。提供的服務依您申請的方案而定。

狀態

選擇此功能表可顯示您在各個電話簿內儲存的聯絡人總數量以及可容納的總數量。

12 • 通話功能



本章節所介紹的功能表可用來管理您的手機處理通話及其相關費用的方式。

通話時間



此功能表可供您控制您的通訊費用及時間。接下來介紹的選項中大部份須端視您申請的服務能否支援。

資料計數器

GPRS 計量器可讓您透過 GPRS 連線監控接收到的數據量。您所申請的服務及系統須能支援此功能。它可讓您進入以下選項：

電腦數據

此選項將顯示您的電腦上一個連線數據或傳輸量。

手機數據

此選項將顯示您的手機上一個連線數據或傳輸量（例如：在一次利用 GPRS 系統進行 WAP 連線之後）。

在您的手機管理之下的通訊計時器可能與您的系統服務商所使用的有所不同。因此，您應該把螢幕上顯示的通訊計時器當作參考項目，而不是實際的費率基礎。

通話計時器

此功能用來記錄您接到及撥出的 GSM 通話。

上次通話時間

顯示您上一通電話的時間及／或費用。

累計通話時間

顯示或歸零或撥出通訊或撥入通訊的通話計時。

累積費用

可顯示累計之費用，並可將計費器設為零（可由 PIN 碼／PIN2 碼保護）。

- **查看**將根據您設定的**費率**顯示至今已花了多少錢。
- **歸零**目前的累計費用。
- **查看餘額**可供您檢查可用餘額（依**最高限額**而定）。
- **取消最高限額**
- **最高限額**可供您輸入查看餘額功能表中要使用的費用限制。
- **更改費率**可設定每一單位的費率。首先請輸入使用之幣值（最多 3 個字元），然後輸入每一單位的費率。

設定

此功能表可供您選擇所有與通話相關的選項：來電轉接、來電等候等。

掛斷後顯示資訊

開啓或**關閉**在掛斷每一通電話時自動顯示通話時間及／或費用的功能。

任意鍵接聽

設定為**開啓**之後，此選項讓您按任何一鍵來接聽電話，除了  以外（用來拒接來電）。

來電等候

用 GSM 通話 適用於**所有來電**、**語音來電**、**傳真通訊**及**數據通訊**。啓動此選項後，若有人在您正在通話時嘗試撥電進來，您將聽到一個嗶聲。若要查看是否已啓動 GSM 來電等候功能，可選擇**檢查服務狀況**選項。

用 GPRS 通話 將GPRS連線期間接到語音來電時執行來電等候的功能設定為**開啓**或**關閉**。

發送本機號碼

可讓您向通話對方**顯示**或**隱藏**您的身份（即您的電話號碼）。**狀態**將告訴您目前已啓動的是哪一個選項。

來電轉接

可讓您將來電轉到您的語音信箱或一個電話號碼（無論此號碼是否包含在電話簿內），適用於：**數據通訊**、**語音通訊**及**傳真通訊**。

無條件轉接 所有的來電都會被轉接。選擇此選項之後，您將無法接聽任何來電，直到您關閉此功能為止。

有條件轉接 可讓您選擇要在哪些情況下轉接來電：**無人接聽時**、**聯絡不到時**或**本機佔線時**。這些選項都可獨立設定。

狀態 可讓您顯示所有來電轉接的狀態。

啓動此選項之前，您必須先輸入您的語音信箱號碼（見下一節的說明）。此功能須視您申請的服務能否支援而定，而且不同於通話轉移，通話轉移是一項可在進行一通或多通電話時執行的功能。

語音信箱號碼

可供您輸入語音信箱號碼（如果您的 SIM 卡上未儲存此號碼）。

在某些情況下，您可能必須輸入兩個號碼：一個用來收聽語音留言，另一個用來轉接來電。請洽詢您的系統服務商以了解詳情。

自動重撥

開啓此功能之後，若對方正在佔線中，您的手機會自動持續重撥此號碼直到成功接通，或達到最高重撥次數（10次）為止。手機會在每一次開始重撥時發出一聲嗶聲，並在成功接通時發出一聲特殊嗶聲。重撥之間的時間會隨每次重撥逐漸增加。

通訊記錄表

此功能表可提供一份包含來電及撥出通電的紀錄表，還包括嘗試自動重撥的次數及通訊的詳細資料。不同類型的通話 - 撥出通電、未接來電及已接來電 - 將以不同的圖示代表。它們將依時間順序排列，最近的記錄排在最前端。若通訊記錄表內的某個號碼已儲存在您的電話簿中，螢幕上會顯示相關的姓名。

歸零

將整個通訊記錄表一次歸零並刪除所有列出的通話。

通訊記錄表

從表中選擇一個號碼，然後按  重撥該號碼，或按  或  選項進入下列選項：**內容**、**撥號**或**用免持通話**打電話給這位聯絡人、**發送簡訊**、**發送MMS**、**刪除**所選擇的通話或**儲存**相關的號碼（若該號碼未儲存在您的電話簿中）。

圖示及符號

在待機模式下，螢幕上可同時顯示多個符號。

如果没有出現系統的符號，表示目前無系統可使用。您可能正處於一個收訊不良的地區，請移至另一個位置。

-
-  **靜音** - 手機接到來電時不會發出響鈴。
-
-  **來電震動** - 手機在接到來電時會開始震動。
-
-  **GPRS 登錄選擇** - 您的手機已連接至 GPRS 系統。
-
-  **簡訊** - 您已收到一個新簡訊。
-
-  **語音留言** - 您已收到一個新的語音留言。
-
-  **電池** - 指示格代表電池電量 (4 格 = 全滿, 1 格 = 低電量)。
-
-  **鬧鐘已啓動**。
-
-  **漫遊** - 當您的手機註冊至一個非開戶系統時 (尤其當您在國外時) 會顯示此符號。
-
-  **簡訊表已滿** - 簡訊的記憶體已滿。您必須刪除舊訊息才能接收新的訊息。
-
-  **無條件轉接至號碼** - 您所接到的所有語音通訊會被轉接至語音信箱以外的另一個號碼。
-



轉接至語音信箱 - 您所有的來電會被轉接至語音信箱。



主網域 - 由您的系統服務商設定的系統範圍。須視您申請的服務能否支援而定，請向您的服務商洽詢詳情。



GSM 系統：您的手機已連接至一個 GSM 系統。
收訊品質：收訊指示格越多，表示收訊品質越佳。



簡訊聊天 - 此選項已設定為**開啓**。



記憶體已滿 - 手機的記憶體已滿。請刪除一些項目以便能儲存新的項目。



多媒體簡訊 - 您已收到一個新的多媒體簡訊。



WAP 訊息 - 您的 WAP Push 收件匣內收到一個訊息。



自動開機/關機 - 此選項已設定為**開啓**。

注意事項

無線電波



您的蜂巢式行動電話是一部**低量無線電發射及接收器**。在操作時，手機會發出及接收無線電波。無線電波會將您的語音或數據訊號傳送至一個基地台，此基地台會連接至一個電話網路系統。此系統將控制電話的發射功率。

- 您的手機可在 GSM 頻率下 (900 / 1800 / 1900 MHz) 發射 / 接收無線電波。
- GSM 系統可控制傳輸的功率 (0.01 至 2 瓦) 。
- 您的手機符合所有相關的安全標準。
- 您手機上的 CE 標誌表示它符合歐洲電磁相容性 (89/336/EEC) 與低電壓法規 (73/23/EEC) 。

您必須對您的蜂巢式行動電話承擔使用責任。為避免對您、他人或手機本身造成損害，請仔細閱讀並遵循下列所有安全指示，並告訴任何向您借用手機的人士。此外，為了防止他人未經授權使用您的手機：



請將您的手機存放在一個安全且兒童不及之處。
避免寫下您的 PIN 碼。請儘量牢記此密碼。

如果您會有一段長時間不會使用您的手機，請將它關機。

請在購買本手機後更改您的 PIN 碼，並啓動**通話限制**選項。



本手機的設計符合所有現行法令及法規。不過，您的手機可能會對其它電子儀器造成干擾。因此，您在家中或外出時使用手機時應該遵循所有**本地使用建議及法令條規**。有關蜂巢式行動電話在車內及飛機上的使用條規是比較嚴格的。

公眾對於蜂巢式行動電話之使用所可能造成的生命危害已關注多時。目前在無線電波技術包括 GSM 技術這方面的研究已通過審核並已訂定安全標準，以確保公眾不會受到無線電波的輻射危害。您的行動電話符合**所有現行的安全標準**及 1999/5/EC 無線電設備與電信終端設備法規。

在下列情況下要保持關機 ...

防護不足或高敏感度的電子儀器可能會受到無線電波的干擾。此干擾情形有可能會導致意外的發生。



在登機及 / 或將手機放入行李之前：在飛機內使用行動電話會對飛航造成危險、干擾行動電話的系統，並且可能是違法的。



在醫院、診所、其它保健中心及任何您附近可能有醫療設備的場所。



含有潛在爆炸性氣體的地區（如加油站以及空氣中含有灰塵顆粒如金屬粉末的地區）。

一部運載可燃性產品的車子內（即使車子已停泊）或一部由液化石油氣（LPG）驅動的车子，請先檢查此車是否符合現行的安全規定。在您被要求關閉無線電發射設備的地區，例如採石場或其它正在進行爆破作業的地區。



請洽詢您的汽車製造商以確定您車內所使用的電子儀器不會被無線電波所影響。

心律調整器的使用者

如果您有一個心律調整器：

- 在手機開機時，請務必必要讓手機和心律調整器之間保持至少 15 公分的距離，以免發生干擾情形。
- 請勿將手機放在胸前的口袋中。
- 請用心律調整器另一邊的耳朵來聽電話，以降低發生干擾的可能性。
- 如您懷疑已產生干擾情形，請立即關機。

助聽器的使用者

如果您是一名助聽器的使用者，請向您的醫生及助聽器製造商詢問以了解您所使用的裝置是否會受到蜂巢式行動電話的干擾。

改善手機的操作表現

為了改善手機的操作表現、降低無線電量的幅射、降低電池耗電量並確保能遵從下列指示安全操作：



為使手機發揮最佳且最令人滿意之操作性能，我們建議您以正常的操作姿態使用本手機（未在免持聽筒模式下操作或未使用免持聽筒式配件時）。

- 請勿將手機曝露於高溫中。
- 請小心使用手機。任何不當的使用將使國際保修資格變為無效。
- 請勿將手機浸泡於任何液體中；如果您的手機受潮，請先關機，取出電池並讓其保持乾燥 24 小時，然後才可再度使用。
- 要清潔手機時，請使用軟布擦拭。
- 撥出及接聽電話所耗用的電池能量是相同的。然而，在待機模式下的行動電話若持續存放在同一個地點可消耗較低的能量。在待機狀態下且您在移動時，您的手機會耗用傳輸最新位置資訊至系統所需之能量。縮短背光燈時間或避免不必要的移動動作，也能幫助節省電池的能量以提供更長的通話時間和待機表現。

電池資訊

- 您的手機由一充電電池提供電源。
- 僅可使用指定的充電器。
- 請勿將電池焚化。
- 請勿拆解或打開電池。
- 請勿讓金屬物件（例如口袋中的鑰匙）造成電池接觸點的短路現象。
- 避免曝露於高熱（> 高於攝氏 60 度或華氏 140 度）、潮濕或具腐蝕性的環境中。



您應堅持選用飛利浦原廠配件，因為使用任何其它配件將會損壞您的手機，並使您所有的飛利浦手機保修變成無效。

請立即讓一名合格的技師幫您更換損壞的天線，並確保以飛利浦原廠零件來更換此天線。

您的行動電話與車子



根據研究顯示，在開車時講電話會減低您的注意力，而這是很危險的。請遵循以下指示：

- 在開車時應全神貫注。在使用手機前請先將車子開到路邊停好。
- 在開車及使用您的 GSM 手機時，請遵從各國的當地法令。
- 如果您要在車內使用手機，請安裝專為此用途設計的免持車用組合。

- 請確保您的手機及車用組合不會阻礙車內的任何安全氣囊或其它安全儀器的操作。在一些國家中，使用警示系統來操作車燈或車笛以指示來電是被禁止的。請查詢當地法令。

EN 60950 法規

在炎熱天氣或過長曝曬在烈日下之後（例如在窗戶或汽車擋風玻璃之後），您的手機機殼的溫度可能會升高，尤其是金屬塗層的機殼。在此情況下您在拿起手機時必須非常小心，同時請避免在周遭溫度超過攝氏 40 度或低於攝氏 5 度時使用手機。

環保責任



請記得留意有關您的包裝材質、耗盡之電池及舊手機的本地法令，並盡量響應回收行動。

飛利浦之電池及包裝材料已標示標準符號，以促進廢棄物之回收及正確處理方式。



標示此符號的包裝材料是可回收材質。



本公司已向相關的國際包裝品回收系統提供資金援助。



塑膠材質可被回收使用（並已標明塑膠類型）。

常見問題解答

無法開機

移除／重新安裝電池。然後為電池充電，直到電池圖示停止閃動為止。然後將充電器移除，再嘗試開機。

您的手機不會返回待機畫面

按住掛斷鍵或關機，檢查 SIM 卡與電池是否已正確安裝，然後開機再試。

螢幕上沒有顯示網路符號

您已失去與系統的連線。您可能正位於一個信號死角（在隧道中或在高建築物之間）或是出了系統涵蓋範圍。請換一個地方再試、嘗試重新連線（尤其當您在國外時）、檢查天線是否已正確設置（若您的手機有外接天線）、或聯絡您的系統服務商要求協助／資訊。

按鍵後，鍵盤無反應（或反應極慢）

螢幕在極低的溫度下反應會變慢。這是正常的，並不會影響手機的操作。請到一個較溫暖的地方再試。有關其它注意事項，請洽詢您的手機供應商。

您的電池似乎有過熱現象

您可能使用了一個非本手機適用的充電器。請務必使用您的手機所附隨的飛利浦原廠配件。

您的手機不會顯示來電者的電話號碼

螢幕是否顯示此功能須端視您所申請的系統可否支援。若系統沒有傳送來電者的號碼，手機上會顯示 **通話 1** 或 **隱名通話**。請洽詢您的系統服務商以了解相關詳情。

您無法傳送文字訊息

有些系統不允許其它系統業者互相傳送訊息。首先，檢查以確定您已輸入簡訊服務中心的電話號碼，或洽詢您的系統服務商以了解相關詳情。

您無法顯示圖片

您的行動電話可能無法接收容量太大、名稱太長、或檔案格式不符的圖片。

您覺得自己好像漏接了一些電話

檢查您的來電轉接選項。

螢幕上顯示「插入 SIM 卡」

請確保 SIM 卡已插入正確位置。如果問題仍存在，您的 SIM 卡可能已損壞。請洽詢您的系統服務商。

當您嘗試使用目錄內某個功能時，手機顯示「禁止使用」

許多功能須視乎網路是否支援。因此，這些功能只能在網路或您所申請的服務可支援時才可使用。請洽詢您的服務商以了解相關詳情。

您的手機無法充電

如果您的電池已完全沒電，可能需要先花幾分鐘時間充電（有時候需要長達 5 分鐘），充電圖示才會顯示在螢幕上。

飛利浦原廠配件

有些配件（例如標準電池及充電器）會以標準配備的形式包含在您的手機配套中。其它配件可能包含在標準配備內或分開銷售。因此，產品配套的內容可能有所差異。

為發揮您的飛利浦手機之最高性能表現，並且不會令您的保修變為無效，請購買專為配合您的手機運作而設計的飛利浦原廠配件。飛利浦將不會對任何源自使用非授權配件之使用的損壞承擔保修責任。

充電器

可插入任何交流電源插座為電池充電。它的體積小得能夠放在公事包／手提袋內隨身攜帶。

手機套

保護您的手機免受刮損。

高級耳機

內建的應答鍵可提供您一個不需要找出手機便能接聽來電的方式。您只須按下此鍵便可接聽來電。在待機模式下，按此鍵可啟動聲控撥號。

數據連接組合

讓您輕鬆建立連接至飛利浦手機的數據連線。USB 數據線可確保您的手機和電腦之間的高速連線。附隨的軟體可讓您下載圖片和鈴聲，以及同步化您的聯絡人及約會資料。

將手機當作數據機使用

您也可使用行動電話和個人電腦或 PDA，例如透過紅外線或藍芽來連線上網或傳送傳真。為能充份善用可透過紅外線使用的服務（收發簡訊、電子郵件及傳真、上載圖片及音效檔至您的手機、電話簿資料同步、GPRS 精靈等），您必須先在個人電腦上安裝 Philips Mobile Phone Tools 軟體。

此軟體不相容於 Apple Macintosh 電腦。它只能支援 Windows 98 SE、ME、XP 及 2000（在此必須使用 Service Pack 3 及以上的版本）。

適用於 Lotus Notes、Lotus Organizer 及 Microsoft Outlook 的特定軟體配件可支援您的飛利浦手機與這些應用程式的資料同步作業（請參考各使用手冊中的詳細說明）。

電視傳輸線

此數據傳輸線可讓您在電視上顯示投影片。將傳輸線的數據端連接至耳機的連接器，然後將視訊端連接至電視或 VCR 的視訊輸入連接器。

商標聲明



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商標。



Tegic Euro. Pat.
App. 0842463

T9[®] 是 Tegic Communications Inc 的商標。



Bluetooth[™]是telefonaktiebolaget L M Ericsson, Sweden 擁有，向飛利浦授權的商標。

電磁波能量比吸收率資訊

國際標準

本行動電話符合國際標準的無線電波暴露建議

您的行動電話是一部無線電發射及接收器。其設計與製造以不超出國際標準所定義的無線射頻 (RF) 能量暴露限制為考量。這些建議值是由國際非游離輻射防護委員會 (ICNIRP) 及電子電機工程師協會 (IEEE-SA) 所訂立的，目的在於估算出一個為保障所有人，不論年齡與健康狀況而設計的安全限度。

行動電話的無線電波暴露建議值所採用的計量單位稱為電磁波能量比吸收率 (SAR)。ICNIRP 對一般大眾使用的行動電話所建議的 SAR 限值為平均每 10 公克人體組織不超過 2.0 瓦 / 公斤；而 IEEE Std 1528 對頭部的 SAR 限值建議為平均每 1 公克的人體組織不超過 1.6 瓦 / 公斤。

SAR 是採用建議的行動電話操作姿勢，在各種測試頻寬下使用經鑑定的最高發射功率所測得的。雖然 SAR 是在經鑑定之最高功率下測定的，行動電話運作時的實際 SAR 值一般遠低於 SAR 的最大值。這是因為電話的設計是以多種功率操作，如此一來只須使用所需的功率到達網路即可成功連線。一般而言，您靠基地台天線愈近，電話的輸出功率愈低。

雖然不同電話在不同的操作姿勢下的 SAR 值有所差異，但均符合國際性的無線電波暴露保護標準。

此 Philips Xenium 9@9g 型手機根據 ICNIRP 建議標準測得的 SAR 最高值為 0.822 瓦 / 公斤；根據 IEEE Std 1528 測得的 SAR 最高值則是 1.25 瓦 / 公斤。

為減低無線電波的暴露，建議用戶縮短行動電話的通話時間或減少耳機的使用。這些預防措施的目的是為了盡可能使行動電話遠離頭部和身體。

有限保固服務

1. 此有限保固服務提供哪些保證？

Philips（以下簡稱“飛利浦”）向原廠產品購買者（以下簡稱“用戶”或“您”）保證此由飛利浦以銷售配套形式供應之飛利浦無線電話產品與其所有配件（以下簡稱“產品”），在符合作業指示條件並遵循下列條規之正常使用情況下不含任何在材質、設計與製造方面的產品瑕疵。此有限保固受惠者只限於購買產品並於原購買國或地區內使用之用戶。此有限保固有效範圍只限於飛利浦預定銷售產品之國家或地區。

2. 有限保固期限有多長？

產品之有限保固由購買產品之日起算之一年內有效，以有效購買憑證所記載的日期為準。飛利浦原廠可充電式電池之有限保固則由購買日起算的6個月內有效。

3. 若產品在有限保固期間出現在材質與製造上的產品瑕疵，飛利浦會怎麼做？

在有限保固期間，飛利浦或其授權服務代表會為此含瑕疵之產品安排以不收取零件或人力費用的方式提供維修服務，或以全新零件或經重

新修造過的零件或產品替換之，並將此經維修或更換能正常操作之產品送還給用戶。飛利浦會保留含瑕疵的零件、部份或設備。

經維修或更換的產品仍可受此有限保固支援長達原先有限保固期限之剩餘時間或由維修或更換日起算的九十（90）天，兩者取較長者。飛利浦有全權選擇安排之產品維修或更換服務是唯一您可享有的產品賠償。

4. 有哪些情況不在此有限保固服務涵蓋範圍之內？

此有限保固不涵蓋以下產品：

- a) 經歷使用不當、意外、運載或其它有形毀損、未正確安裝、異常操作或處理、疏忽、浸泡、火、水或其它液體滲入之情況的產品；或
- b) 由於任何未經飛利浦授權之人員維修、修整或改裝而損壞的產品；或
- c) 含有因信號條件、網路穩定性或電纜或天線系統而導致的收訊或操作問題之產品；或
- d) 由於曾與非飛利浦產品或配件一同使用而導致含有瑕疵或毀損的產品；或
- e) 保固／品質保證標貼、產品編號或電子序號已被移除、塗改或已變為難以辨讀的產品；或
- f) 由原購買國以外地區所購買、使用、維修或裝運用於維修的產品；或用於商業用途或機

構內使用的產品（包括但不限於用於租賃服務的產品）；或

- g) 產品未附有效購買憑證，或購買憑證已被修改或難以辨讀之產品；
- h) 正常使用耗損或因不可抗力之原故而毀損之產品。

5. 您要如何取得保固服務？

- a) 將產品交給任何一家飛利浦授權服務中心。您可洽詢您當地的飛利浦公司以索取有關附近之授權服務中心之地點的資訊。
- b) 將產品遞交給飛利浦之前應將 SIM 卡取出。飛利浦將不會針對 SIM 卡或內含資料之毀損或遺失之風險承擔任何責任。
- c) 如產品之故障不在本有限保固服務涵蓋範圍之內，或本有限保固依任何在此列明之條件與規定而無法適用、作廢或無效，用戶將會被要求承擔有關產品之維修或更換之費用以及所有其它因維修或更換本產品而產生之相關費用。
- d) 重要事項－您必須將產品連同一份可清楚辨識出購買商店、購買日期、產品機型與產品序號之有效購買憑證交回本公司。

6. 其它限制：本保固即為整個協議書。

除了上列陳述之保固義務以及所有相關於法律所規定且無法被除外或依協議更動的保固義務之外，飛利浦不會承擔其它以明示或暗示方式表達之保固義務（無論是依循法規、按法令運作或其它情況），尤其不會承擔任何有關銷售品質之滿意度或針對任何用途之不當性的保證義務。

飛利浦對於源自產品之購買或使用或與其相關之損壞所承擔的整體賠償責任，無論何種損壞類型或原由，無論所提出之索賠形式或歸類如何，都將不會超出為本產品所付出之原購買價格。

不論是在任何情況下，飛利浦在法令許可之最大限度以內均不會為任何源自產品之購買或使用的懲戒性、特殊、偶發性、間接性或必然性損壞（包括但不限於使用之喪失、時間之喪失、不便、商業損失、利潤之損失、商機之損失、產品或服務之代用成本、投資、良好商譽之損失，或資料之流失及第三者之索賠）承擔任何責任，無論飛利浦是否已獲通知此損壞之可能性。這些限制之實行無法抵擋任何有限賠償基本功用之無法達成的情況。

本有限保固代表著用戶與飛利浦之間有關此無線電話產品的完整且獨有之協議，可取代雙方之間以往所有口述或書面協議以及所有其它有關此有限保固服務之溝通內容。任何與飛利浦有關之裝運商、零售商、代理商、銷售商、員工，或飛利浦公司員工均沒有授權修改此有限保固，因此您不應該信賴任何此類表述。

此有限保固並不影響消費者在現行國家法令下的法定權益。

符合規範聲明書

本公司
飛利浦電子香港有限公司
行動電話事業部
5/F, Philips Electronics Building
5 Science Park Avenue
Shatin New Territories
Hong Kong

將一概承擔下述產品聲明之責任：

CT9A9G
GSM 900/1800/1900 蜂巢式行動無線電話
TAC: 35823200

依此聲明符合下列標準之規範：

EN 301 489-07
EN 60950 和 EN 50360
EN 301 511 v 9.0.2

本公司謹此聲明已執行所有必要之無線電測試作業，且上述產品符合 1999/5/EC 法規之所有必要條件規定。

規範符合性的評定程序乃遵循 1999/5/EC 法規第 10 條及附錄 III 或 IV 中詳列之內容及 3.1 和 3.2 條款之相關部份執行，並由以下獨立驗證機構參與：BABT, Belfour House, Churchfield Road, Walton-On-Thames, Surrey, KT12 2TD, UK
識別標誌：0168

2006 年 11 月 28 日



品管經理