

注意！ 須視您的系統能否支援！對於所有透過 GPRS 的電子郵件連線，如果您的手機系統服務商並不是您的電子郵件服務商，請聯絡您的服務商以取得正確的 SMTP 伺服器並輸入此欄。

在某些情況下，**帳戶名稱**、**帳戶密碼** 及 **電子郵件地址** 是您在申請帳戶時可自由設定的。您也必須依提供的設定值輸入這些欄位。

進階設定

本節所介紹的目錄是一些已預先設定的進階設定，您不需要更改任何一項進階設定。

如果這些目錄的欄位是空的，或您連線時有問題，請聯絡您的 ISP。

POP3 連接埠： 供您輸入 **接收** 電子郵件使用的 POP3 連接埠號碼。

SMTP 連接埠： 供您輸入 **發送** 電子郵件使用的 SMTP 連接埠號碼。

DNS 位址： 此目錄可供您輸入您要連接的外部資料網路之 DNS 位址。

SMTP 驗證： 可供您啟動／關閉 SMTP 伺服器的驗證程序。

在歐洲的大部份國家，此目錄應設定為關閉：如果設定為啟動，您的電子郵件將不會被送出。請洽詢您的服務供應商以取得完整的資訊。

編寫及發送電子郵件






發送郵件 目錄可讓您一次發送電子郵件給一位或多位收件人，並可包含一個附檔，例如一張 jpeg 圖片。收到郵件後，您的訊息可被轉發，而附件檔可用適當的軟體開啓瀏覽。

發送給一位或多位收件人



- 按 **☰**，選擇 **簡訊功能 > 電子郵件**，然後依您想要使用的信箱選擇 **第1信箱** 或 **第2信箱**。選擇 **發送郵件**，再按 **☰**。
- 按 **▽** 選擇 **加收件人**，然後按 **☰** 以進入電話簿。


如果您選擇「SIM 卡上」的電話簿，您將無法使用任何電子郵件地址，但是螢幕上會出現一個編輯畫面讓您輸入一個電子郵件地址。請參考「電話簿」第 27 頁有關電話簿選擇方面的說明。

- 在電話簿內選擇一個姓名，然後按 **☰** 以加入您的發信名單中，或按 **☒** 以取消並返回上一個子目錄。
- 回到 **收件人列表**，然後按 **☰** 以 **更改** 電子郵件地址，或從列表中將它刪除，或選擇 **加收件人**，按 **☰** 以再次進入電話簿，將新的姓名加入發信名單中。
- 重複步驟 2 至 4，依您的需要加入更多收件人。

6. 選擇**確定列表**，然後按 。然後輸入您的電子郵件主題（您也可以讓此欄保持空白），再按 。
7. 在下一個畫面上，輸入您的電子郵件內容（您也可以讓此欄保持空白）。準備發送電子郵件時，按 。



如要了解如何輸入文字，見“輸入文字或數字”第 25 頁。但是如果您在發送電子郵件之前就退出發送郵件目錄，郵件的內容會在不儲存的情況下被刪除掉。

8. 如果您想要修改電子郵件的內容，選擇**更改郵件**，然後按 。這將帶您回到第 2 步：從這裡依照指示完成輸入收件者名單，然後送出您的電子郵件。
9. 選擇**立即發送**，再按  以發送您的電子郵件。您的行動電話已連接至網際網路伺服器，並將您的電子郵件發送至發信名單內所包含的所有姓名，然後中斷連線。

您可按住  鍵取消此動作。接著手機便會中斷與伺服器的連線，退出電子郵件目錄並返回待機模式。每一次當您在連線期間進入郵件設定目錄時也會使連線中斷。在此情況下，您的電子郵件將會消失。

根據您所設定的通訊設定（見“來電等待”第 73 頁），您可在電子郵件連線期間接聽電話。在此情況下，當您接聽來電時，手機會切換至通訊畫面，而電子郵件目錄會關閉；當您掛斷電話時，手機會返回待機畫面。

附加音效或圖片

1. 重複上述的步驟 1 至 7。選擇**附加音效**或**附加圖片**再按 。
2. 不論要附加哪一種，螢幕上會出現一個列表，顯示現有的 JPEG、BMP、GIF、AMR 或 Midi 檔。選擇您要附加的圖片及／或音效，然後按 。

您一次只能附加一個 JPEG 檔。但是如果您在發送電子郵件之前就退出發送郵件目錄，郵件的內容（包括附件）會在不儲存的情況下被刪除掉。

3. 然後選擇**更改郵件**或**立即發送**，再按  以確認。



接收及閱讀電子郵件




電子郵件是由伺服器接收的，因此您必須連接至伺服器才能將電子郵件收取到您的手機上（有些系統服務商會在您收到新郵件時發一則簡訊通知您）。您必須先從伺服器下載郵件的標題，然後再收取相關的電子郵件。

連接至伺服器

連線步驟



1. 按 ，選擇簡訊功能 > 電子郵件，然後依您想要使用的信箱選擇第1信箱 或 第2信箱。選擇打開信箱，再按 。

信箱 1 和 2 具備相同的設定及選項。設定不同的組態可讓您的手機內有兩組不同的電子郵件-地址。

2. 您的手機會自動連接至電子郵件伺服器，並下載電子郵件的標題。若您沒有收到任何電子郵件，螢幕上會顯示列表空。否則，電子郵件標題會以列表方式顯示。
3. 螢幕上方會顯示您所收到及仍在伺服器上的郵件總數量，以及顯示所有標題所需的頁數。
4. 您的手機一次可收取五個電子郵件標題。若在列表末端出現下頁（或在開端出現上頁），表示尚有一些電子郵件標題：選擇現有的其中一個選項，然後按  即可收取剩餘的郵件。

不含附件的電子郵件會自動顯示在郵件詳細資料畫面上。

標題細節

選擇一個標題，按 ，選擇標題細節，再按一次  以顯示寄件人地址、發送的日期和時間、主旨，若有附件，也會顯示附件檔案容量。每一個標題會出現以下任一狀態圖示：

[無圖示] 此電子郵件可被下載。





電子郵件容量太大，無法下載。



標示此符號的電子郵件將被刪除（見第 55 頁）。

下載郵件













只需從您所收取下來的電子郵件標題選擇其中一個，再按 。然後選擇**下載郵件**，再按  以下載您的電子郵件。重複此步驟，以下載您所選擇的其它標題之相關電子郵件。

您也可以按  以進入電子郵件標題的迴轉目錄，然後從現有的選項當中選擇下載郵件。若電子郵件容量太大（超過 50 KB），它會被拒絕，下載動作也會取消。

擷取及儲存附件

如果您所收到的電子郵件包含附件 (JPEG 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資訊 (日期和時間、寄件人的電子郵件地址等等)，按  可顯示這些細節。
-  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。此電子郵件未包含任何進階設定：它可被閱讀，但無法儲存或轉發。
-  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。此電子郵件也未包含任何進階設定：
-  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。
-  您所收到的電子郵件中附有另一個電子郵件 (您可連續附加最多 5 封電子郵件)。對於附加檔案的電子郵件，本手機未提供進階設定：它可被閱讀，但無法儲存或轉發。

 此電子郵件已附加一個 JPEG、BMP 或 GIF 格式的圖片。選擇列表中的附加圖片，然後按兩次  將它儲存入您的手機 (您可隨意重新命名此圖片檔)。

您必須先儲存一個圖片才能透過圖片簿目錄看到此圖片。見“圖片簿”第 66 頁的詳細說明。如果沒有足夠的記憶體來儲存這個新圖片，您必須先刪除一些項目 (姓名、記事或圖片) 才能空出足以的記憶體來儲存新的圖片。

您的行動電話可能無法接收容量太大或檔案格式不符的圖片。透過電子郵件收到圖片時，請依下列步驟進行以呈現最佳的效果：

- 您收到的圖片必定是以 JPEG、BMP 或 GIF 格式儲存。
- 圖片檔的容量大小不得超過 50 KB。
- 最佳化的尺寸是 128 x 128 像素，使用這個尺寸可正確顯示圖片。我們建議您使用標準圖片編輯軟體來找出您要的圖片尺寸。
- 檔名最多可容許 10 個字元。然後再加上一個副檔名，例如「.jpg」。

將一個電子郵件地址加入電話簿

您必須先選擇手機電話簿才能加入電子郵件地址；如果您選擇 SIM 電話簿，此目錄項目將不會出現。



加入電話簿

您可將寄件人的電子郵件地址加入電話簿中，即使您還沒有下載他們的電子郵件（收取標題已足以使用其電子郵件地址）。

1. 選擇一個電子郵件標題，然後按 **☰** 以使用迴轉目錄選項。
2. 選擇**加入電話簿**，再按 **☰**。然後選擇：
 - <新>以輸入新姓名，請輸入姓氏和名字，然後加入相關的電子郵件地址，或
 - 電話簿內的一個姓名，再按 **☰** 將其電子郵件地址加入這個名片中。若它已包含一個電子郵件地址，手機會提示您按 **☰** 以取代舊的地址。

刪除郵件

1. 選擇要刪除的電子郵件，然後按 **☰** 以進入選項目錄。
2. 選擇**刪除**，然後按 **☰** 以確認及標示要刪除的電子郵件。在標題列表中，您可由一個小圖示辨別要刪除的電子郵件。

如要取消標示要刪除的電子郵件，請再選擇此選項。

3. 當您退出**電子郵件**目錄時，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。按 **☰** 以確認，或按 **☒** 以取消（在此情

況下，原已標示的電子郵件會留在列表內，並且標示取消而不會被刪除）。

回覆電子郵件

1. 選擇您要回覆的電子郵件之標題，然後按 **☰** 進入選項目錄，再選擇**回覆** 並按 **☰**。
2. 寄件人地址會自動被加入**收件人**列表，您也可以在此後修改此地址（見“發送給一位或多位收件人”第 51 頁）。選擇**確定列表**，然後按 **☰**。
3. 一個新的畫面會出現，顯示您所收到的電子郵件之**主題**，前面加上**Re:** 代表「Reply」（回覆）。按 **☰**。
4. 輸入您的郵件內容，然後按 **☰** 發出郵件；選擇**立即發送**，再按 **☰** 以發送您的回信。

轉發電子郵件

您必須先下載一封電子郵件才能將它轉發給另一個收件人（見“下載郵件”第 53 頁）。在**轉發**選項中，按照前面“回覆電子郵件”所述步驟進行。

在這兩種情形（回覆或轉發電子郵件），您的手機會在超過在自動切斷目錄中所設定的斷線時限後中斷與伺服器的連線（見“系統選擇”第 49 頁）。在發送電子郵件時，它將重新連接至此伺服器。

簡訊廣播

簡訊廣播功能須視系統能否支援而定。



簡訊廣播

您可**啟動**或**停用**接收系統提供給所有用戶的簡訊廣播功能。

接收廣播



接收廣播

可讓您將簡訊廣播的接收設定為**開**或**關**。選擇**開**時，您必須依下列說明定義一個或數個廣播項目。

廣播項目



廣播項目

可供您設定要接收的簡訊廣播類別。如要設定新的類別，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。若您選擇了項目表中的一個既有類別，您可以將它更改或刪除。您可在項目表中輸入多達 15 個不同類別。若要取得不同項目類別的相應代碼，請洽詢您的服務商。

地區碼



地區碼

可供您選擇待機畫面上固定顯示的簡訊類型。為能固定顯示簡訊，您必須在**地區碼**和**廣播項目**兩個目錄中都輸入類別。

即時訊息

可讓您將**即時訊息**功能設定為**開**或**關**。若設定為**開**，在待機模式下將自動顯示任何您接收的簡訊。向下翻閱以閱讀此簡訊，同時按兩次 **Ⓜ** 可快速回信：首先輸入編輯畫面，然後發出簡訊。手機將自動返回待機畫面。

如果您在閱讀一簡訊時接到第二個簡訊，請按 **Ⓜ 退出第一個簡訊或回覆該簡訊。然後，手機會顯示第二個簡訊。**

多媒體簡訊



多媒體簡訊

您的行動電話可讓您發送及接收包含文字、圖片和音效的 MMS（多媒體簡訊），包括您利用 BeDJ 創作的混音音樂或您錄下的聲音檔。

多媒體簡訊可能包括一張幻燈片（包括文字、音效和圖像）或幾張幻燈片：在此情況下，簡訊會以幻燈影片形式播放，不論您將它寄至一個電子郵件地址或是另一部手機。

編寫多媒體簡訊

選擇收件人

1. 在待機模式下按 **Ⓜ**。
2. 在電話簿中選擇一個姓名，然後按 **Ⓜ** 將它加入您的發信名單中，**或者**

選擇 **<新>**，然後輸入您要將簡訊發送至哪一個電話號碼或電子郵件地址。然後按 **OK**。

您必須選擇「手機電話簿」才能取得電子郵件地址。請參考“電話簿”第 27 頁有關電話簿選擇方面的說明。

3. 如果您只想要發送給某個人，請選擇**確定列表**，然後按 **OK**。
如果您想要發送給幾個人，請選擇**插入姓名**，按 **OK** 再次進入電話簿，並將新的名字加入發信名單中。
4. 您可依需要儘量加入收件人，然後選擇**確定列表**，再按 **OK**。

您可選擇其中一項，然後按 **OK 以編輯電子郵件地址或電話號碼，或從列表中刪除此項。**

設計您的多媒體簡訊

1. 在螢幕左邊有 5 個圖示，供您附加**圖片**、附加**文字**、附加**音效**、**發送**簡訊或進入**選項**目錄。移動 **△** 或 **▽** 可移至上一個或下一個圖示。
2. 按 **OK** 可進入**圖片簿**的清單，選擇一個圖片，然後按 **OK** 加入多媒體簡訊中。手機上會出現簡訊的第一個畫面以顯示您選擇的圖片，此圖片已視需要調整尺寸，以配合螢幕的大小。

雖然在建立多媒體簡訊時預覽的圖片是（寬）105 x（高）55 像素，您可發送出去的圖片最大容許尺寸為（寬）640 x（高）640 像素。

警告！ 圖片尺寸越大，發送所需的時間就越長。您不能發送受著作權保護的圖片。如果您不想插入任何圖片，請選擇無。

3. 接著會自動選擇**文字**圖示：按 **OK** 以進入文字編輯畫面，輸入您的訊息內容（見“輸入文字或數字”第 25 頁的相關說明）。
4. 下一個將選擇**音效**圖示：按 **OK** 可進入**音效簿**的列表，選擇一個音效，然後按 **OK** 加入多媒體簡訊中。

此音效可以是音效簿內現有的其中一個檔案，或是一個您已錄好的音效備忘（見第 67 頁），或您在建立多媒體簡訊時錄製的音效：選擇<新>**，然後按照螢幕上出現的步驟進行。**

您已附加的項目（圖片或音效）之圖示會變換顏色以表示已插入簡訊中。

5. 按 **OK** 發送您的簡訊，或移動 **▽** 進入選項。

如果您退出多媒體簡訊目錄時尚未寫完您的簡訊，它會被自動儲存在草稿目錄中（見以下說明）。

進入選項

移動 ▾ 移至**選項**圖示，然後按 **OK**。可選擇的選項如下：

附加幻燈片 建立一張新幻燈片，然後附加至您的幻燈影片中。

您也可以**在選擇您目前編輯的簡訊之最後一頁時按** ▾。

在您建立數頁之後，移動 **◀** 或 **▶** 以瀏覽幻燈片。

刪除幻燈片 刪除您選擇的那一頁。

只有當簡訊中包含超過一張幻燈片時，此選項才會出現。

下一張幻燈片 移動至下一張或上一張幻燈片。

上一張幻燈片

幻燈片間隔 變更您在**手機設定 > 程式設定**內設定的幻燈片間隔（見第 62 頁），並可在各幻燈片之間設定延遲時間。

將多媒體簡訊儲存為草稿 讓您將多媒體簡訊儲存成一個草稿，供您日後編輯、完成及發送出去。當作草稿儲存的多媒體簡訊會被儲存在**多媒體簡訊 > 草稿**（見“管理資料夾”第 60 頁）。

儲存成草稿的簡訊必須包含一個標題。

存為範本 若要將您的簡訊儲存成範本，以當作其它多媒體簡訊的底稿（例如「生日快樂」之類的訊息）。儲存為範本的多媒體簡訊會被儲存在**多媒體簡訊 > 範本**（見接下來的“管理資料夾”）。

預覽多媒體簡訊 預覽您所建立的幻燈影片，從第一張播到最後一張，包含音效和圖片。

加標題 編輯、變更或輸入您的簡訊標題。

在瀏覽列表時，會出現特定的圖示顯示您所選擇的簡訊類別（閱讀簡訊、收發狀況、範本等）。在您選擇一簡訊時，有關該簡訊的資料（寄件人、收件人、標題）會自動從左至右捲動。

發送多媒體簡訊
如前面所述，您可以：

- 編寫完成時立即發送出去：選擇**發送簡訊**，再按 **OK**。
- 儲存為**草稿** 供日後再完成及發送：若要發送，請在**草稿** 中選擇簡訊，然後選擇**發送簡訊**，再按 **OK**。發送之後，該**多媒體簡訊** 會從草稿表中刪除。

如果草稿簡訊發送失敗，該簡訊會被移至收件匣並標示為「未發送」。

- 從**收件匣** 目錄中選擇此簡訊，然後發送：從此目錄中選擇要發送的簡訊，然後選擇**重新發送**，再按 **OK**。多媒體簡訊被發送之後，會在列表中標示為一個已發送的簡訊。

在最後兩個情況中，請到相關的資料夾內選擇要發送的簡訊。至於其它所有情況下，請選擇**發送簡訊** 再按 **OK**；進度列將可讓您追蹤簡訊發送的過程。按 **ESC** 可取消發送簡訊。

接收多媒體簡訊

下載並播放多媒體簡訊

當您接到多媒體簡訊時，螢幕上會出現一個提示信息通知您。

1. 如果您啓動了**自動** 擷取簡訊的模式（見第 62 頁），該簡訊會被自動下載並存入**收件匣** 內。在**收件匣** 中選擇簡訊，然後按 **▶** 播放。
2. 若已啓動**手動** 模式：

- 按 **ESC** 返回待機模式並將通知訊息儲存在**收件匣** 內，或
- 按 **OK** 顯示通知訊息的內容，然後選擇**下載** 並按 **OK** 下載該簡訊。就像發送簡訊時一樣，將出現一個進度列讓您追蹤簡訊下載的過程。


通知訊息並不是多媒體簡訊，而是一個集合有關寄件人身份、收件日期和時間、標題等資料的資訊視窗。在您未擷取到簡訊之前，請勿刪除通知訊息，否則您將無法取得該簡訊。

不論在自動或手動模式下，若您要下載的多媒體簡訊容量超出您手機內的現有容量，將會出現一個訊息通知您。在此情況下，您必須刪除一些資料（音效、圖像等）以空出記憶體容量。見“記憶體狀態”第 66 頁。



- 如果簡訊的寄件人要求您提出**讀取通知**，將出現一個提示請您按 **OK** 發出讀取通知，或按 **ESC** 拒絕發出讀取通知。
- 3. 下載多媒體簡訊之後，請在**收件匣** 中選擇該簡訊，然後按 **▶** 播放。

按 **◀ 或 **▶** 可將播放模式從自動切換至手動；按 **◀** 或 **▶** 可顯示上一張或下一張幻燈片。**

擷取及儲存附件

如前面章節所述步驟播放多媒體簡訊時，按  可進入下列播放選項：

播放簡訊 切換回自動模式：多媒體簡訊會以連續性的幻燈影片播放。

下一張（或上一張）幻燈片 移動至下一張或上一張幻燈片。您也可以在手動模式下檢視此多媒體簡訊時按  或 。


在您選擇了最後一張（或第一張）幻燈片時，此選項將不會出現。

倒轉 將多媒體簡訊倒轉回第一張幻燈片。

擷取圖片 將當前這張幻燈片上的圖片擷取，並儲存至 **圖片簿** 內。

擷取音效 將當前這張幻燈片上的音效擷取，並儲存至 **音效簿** 內。

管理資料夾


多媒體簡訊目錄可讓您管理 4 個不同資料夾內的簡訊。預設（現用）的資料夾是您最近一次選擇的資料夾。若要變更現用的資料夾，請按  返

回多媒體簡訊的主目錄，然後選擇您要的資料夾：

收件匣 列出所有通知訊息、收發狀況及讀取通知、已讀簡訊及未讀簡訊。

- 您可以 **閱讀** 或 **刪除** 這些通知訊息及報告。
- 您可以 **播放**、**轉發** 或 **回覆** 一個多媒體簡訊、顯示其**細節** 或 **刪除**。


當您收到完整的多媒體簡訊之後，通知訊息將自動刪除。請勿在您取得多媒體簡訊之前刪除通知訊息，否則您將永遠無法收到這個簡訊。

送件匣 列出您已發送的簡訊，或已建立但**未發送**的簡訊（例如：若您已按  鍵取消發送程序）。

- 您可以**開啓**、**刪除** 或查看所有這些簡訊的**內容**。
- 除此之外，您可將一個尚未發出的多媒體簡訊**重新發送**給某人，同時，您也可以將已發出的簡訊**轉發**出去。

範本 列出所有建立後存為範本的簡訊。您可**播放**、**編輯**及**刪除**範本。

草稿 列出所有建立後存為草稿的簡訊，或者您在儲存或發送簡訊之前退出多媒體簡訊目錄時自動儲存的簡訊。您可以播放、編輯、發送及刪除草稿。

您已儲存的簡訊只能從草稿或收件匣資料夾發送。您將無法復原已刪除的項目（不論是簡訊、通知訊息或讀取通知）。按  可取消刪除。

設定

您的手機可能已預先設定可直接連接至系統所提供的服務。若未設定，你也應該已從系統服務商那裡獲得本章中所述的上網設定項目，並完全依此資料輸入設定值。

有些系統服務商可容許您「在網上」設定上網參數。請直接向系統服務商查詢。

系統帳號

可讓您從設定的上網設定檔之間選擇一個（見“上網設置”第 42 頁有關如何設定或變更上網設定檔的詳細說明）。然後，您手機將使用此設定檔及其包含的參數來建立連線。

系統選擇



系統選擇

此目錄可讓您選擇啟動連線時要使用的系統類型。

GSM

您的手機只會使用 GSM 系統建立連線。

GPRS

您的手機只會使用 GPRS 系統建立連線。

GPRS 優先

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 GPRS 優先，您必須先預設好 GSM 和 GPRS 的設定值（見“上網設置”第 42 頁）。

多媒體簡訊中心

可供您輸入或變更您的手機將連接的伺服器之多媒體簡訊位址。

閘道位址

可讓您輸入或更改您所選擇之伺服器閘道的 IP 位址。

閘道連接埠

可讓您輸入或更改您所選擇之伺服器閘道的連接埠號碼。

您的系統服務商應該已提供您上述三項資料，同時您必須完全依此資料輸入設定值。

多媒體簡訊設定

擷取模式

自動 您接到的任何新簡訊將自動從伺服器（預設模式）下載，並存入**收件匣**內，完全不需要啟動連線。從**收件匣**中選擇您收到的簡訊，然後按 **↵**。

在漫遊時，此模式會被停用。

手動

多媒體簡訊會被儲存在多媒體簡訊的伺服器上，您必須手動連線才能擷取這些簡訊：

1. 按 **Ⓜ** 可進入**收件匣**。
2. 選擇與此簡訊對應的通知訊息，然後按 **Ⓜ**。
3. 選擇 **閱讀**，然後按 **Ⓜ**。
4. 當螢幕上顯示簡訊的**內容**時，按 **Ⓜ** 可啟動連線並下載該簡訊。
5. 當簡訊在您手機內時，按 **Ⓜ**，選擇**播放簡訊**然後按 **Ⓜ**。

收發狀況

您可**啟動**或**停用**此選項，即選擇是否要透過簡訊通知您所發出的多媒體簡訊已被接收或拒收。收發狀況將顯示寄件人的身份、收件日期和時間、多媒體簡訊的標題及收發狀況。

讀取通知

您可**啟動**或**停用**此選項，選擇是否要透過簡訊通知您所發出的多媒體簡訊已變更狀態，即是否已被讀取或未讀取就被刪除。

自動儲存

您可**啟動**或**停用**此選項，並讓您自動儲存從**收件匣**目錄發出的簡訊。然後，這些儲存的簡訊會出現在**收件匣** > **發送 MMS** 子目錄中。

簡訊有效期

可供您選擇簡訊儲存在伺服器上的時限，您可選擇 **1小時** 至 **1週**。當收件人沒有連接至系統（因此無法立即接收您的簡訊）時非常有用。

幻燈片間隔

可讓您選擇多媒體簡訊中所包含的每張幻燈片之間的時間，可選擇 **1秒** 至 **60秒**。

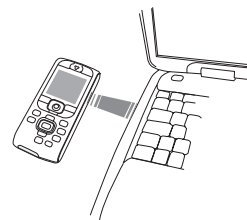
9 • 紅外線

您的行動電話中已內建紅外線技術（亦稱 IrDA），可讓您透過無線連結與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、印表機等）。除了發送訊息之外，您也可以選擇利用紅外線快速地發送一個您剛創作的混音到您朋友的行動電話，或從他們的 PDA 接收照片。

您不能發送受著作權保護的檔案。與個人電腦連線時，請確保您已啟動其紅外線選項。

紅外線裝置的位置

與另一部裝置之間收發資料之前，必須正確擺設該裝置的位置對應您的行動電話。請確定將各自的紅外線埠朝向對方，兩者之間距離最多 50 公分（請參考圖片）。此外，請確保紅外線的光線未被任何物品阻隔。



發送資料

選擇發送的項目

要利用紅外線從行動電話發送資料，您必須先選擇要發送的項目：對於每一類的項目，將出現一個子目錄讓您使用**發送**選項；然後按 **OK** 將所選擇的資料發送至另一部裝置。

您可以發送的資料 如何在手機目錄中
找出資料

圖片 (BMP、GID、JPEG) 多媒體 > 圖片簿

音效 (MIDI 檔及鈴聲) 多媒體 > 音效簿
(或在混音時直接從 BeDJ 發送),
見 "BeDJ" 第 21 頁)。

名字 電話簿 > 查看姓名列表
(或在待機模式下按 ∇)。

記事 遊戲與應用 > 記事本 > 記事

發送選擇的項目

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

如果手機找到幾個紅外線裝置，螢幕上將顯示一個列表供您選擇。按 \odot 以確認及發送您所選擇的資料。

在以下情況下，發送會被取消：
- 手機找不到另一個裝置，並在發出任何資料之前就逾時了；
- 紅外線連結中斷了；
- 您按下 C6 鍵以取消發送過程。

接收資料

啟動紅外線



紅外線

若要接收資料，請按 \odot 並選擇紅外線 > 接收，然後按 \odot 。然後，您的行動電話便可準備接收項目，並等候另一部裝置將項目發送過來。與發送時一樣，螢幕上會顯示訊息，讓您按照步驟進行。

在以下情況下，接收動作會被取消：

- 另一個裝置聯絡不到您的手機，並在您收到任何資料之前就逾時了；
- 紅外線連結中斷了；
- 發送之檔案的容量太大了，您的手機無法管理；
- 您按下 C6 鍵以取消發送過程。

儲存收到的資料

當您從另一個紅外線裝置接收資料時有幾個選項可供使用：

按 C6

取消儲存：若您按 \odot 確認取消，手機會返回待機模式，同時您收到的資料未被儲存。

按

讓您進入選項目錄，在此目錄中可使用的選項如下：


儲存

將資料儲存在適當的目錄內（**電話簿**的**姓名**、**記事本**的**記事**等等），然後返回待機模式。

在**姓名**方面，會開啓一個 **<新>** 畫面供您儲存此新記錄。



這些檔案將使用預設檔名，而您可透過適當的目錄隨意地更改它們的檔名（例如：當您儲存了一個鈴聲而要更改其名稱時，請到**多媒體** > **音效設定** 下更改）。

顯示

顯示您接到的資料內容：按  可返回前一頁。

要變更資料前必須先儲存。

如果您接到一個**圖片**，它會以全螢幕格式顯示。

如果您接到一個**音效**，它會被播放一次。按  或  可停止播放，或按上或下側鍵調整音量。

將手機當作數據機使用



數據

您也可將行動電話與個人電腦或 PDA 一起使用，例如要上網或發送傳真時。

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、下載手機內儲存的圖片及 MIDI 音、電話簿資料同步、GPRS 精靈等），您必須先在個人電腦上安裝 Mobile Phone Tools（行動電話工具組）。此應用軟體將附在隨手機供應的光碟片中。

此光碟版軟體不相容於蘋果® 麥金塔® 電腦。它只能支援 Windows® 98 SE、ME、2000 及 XP。

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：有關安裝及組態設定的詳細資訊，請參考各應用程式的使用手冊。

10 • 多媒體

圖片簿



此目錄可讓您管理及顯示儲存在手機內的圖片、**查看**或**刪除**圖片、**更改**圖片的名稱或透過紅外線**發送**出去。當您進入現有的其中一個子目錄時，儲存在您手機內的圖片會以清單顯示。如要顯示圖片，選擇列表中的其中一個圖片，然後按 \triangleright 。然後按 Δ 或 ∇ 以移至下一個或上一個圖片，或按 \leftarrow 以返回文字列表。

要更改圖片檔名時，從圖片列表中選擇一個圖片，然後按兩次 OK 。選擇 **更改圖片名**，然後按 OK ，輸入一個名稱，再按 OK 。

JPEG 圖案的大小及格式必須適當，您的行動電話才能正確地儲存及顯示出這些圖案。請參考“擷取及儲存附件”第 54 頁一節中的相關完整說明。

音效簿



此目錄可讓您管理及顯示儲存在手機內的音效、**刪除**音效、**更改**音效的名稱或透過紅外線**發送**出去。

您將無法發送受著作權保護的音效。

當您進入現有的其中一個子目錄時，儲存在您手機內的音效會以清單顯示。然後按 Δ 或 ∇ 以移至下一個或上一個音效，然後等候幾秒鐘，音效即會播出。按 OK 可進入操作選項。要更改音效的檔名時，從清單中選擇一個音效，然後按兩次 OK 。選擇 **更改音效名**，然後按 OK ，輸入一個名稱，再按 OK 。

示範



按 OK 以開啓**測試**影片。

如果您未插入 SIM 卡就直接開機，此目錄會出現在第一層目錄中。

記憶體狀態



此目錄可讓您顯示手機內現有的記憶容量百分比。手機的記憶容量是由數個功能共用的：圖片簿及音效簿、錄好的備忘及聲控口令、您儲存在手機內的短訊、電話簿及記事本資料、遊戲等。

您的行動電話中已內建許多音效及圖片，其中有些是您可以隨意刪除的，如果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。

按 **Ⓜ** 可查看儲存器狀態。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 Kb 表示）。再按一次 **Ⓜ** 並進入一個詳細列出各項功能佔用之記憶體容量的列表。

當您儲存新項目或要空出記憶體容量時若出現「列表已滿」，您必須刪除一個項目才能建立或增加新的項目。

錄音機



錄音機

此目錄可讓您最多錄製 1 分鐘的音效，並且依記憶體的狀態而定，可錄製最多 20 個不同的音效。

按 **Ⓜ**，選擇**多媒體**>**錄音機**，然後再按一次 **Ⓜ**。選擇 **<新>** 以錄製一個新音效。依照螢幕上的指示進行，當您錄好音效之後，按 **Ⓜ**。之後，您便可**刪除**或**更改音效名**。

您可將這些音效當作鬧鈴或來電鈴聲使用、或在短訊中發送等等。

数码说明书之家

2005.09.04

www.54gg.com

11 • 遊戲與應用

計算機



此目錄可提供下列功能：

加法	按 鍵。
減法	按 鍵 2 次。
乘法	按 鍵 3 次。
除法	按 鍵 4 次。
等於	按 鍵。

您可使用鍵盤來輸入數字。計算機可準確至兩位小數點，並將進位至較高的小數位置。按 可修正輸入的數字。按住 鍵以取得一個點符號。按住 以返回待機模式。

鬧鐘



此目錄可讓您設定鬧鐘。按 並選擇 **遊戲與應用** > **鬧鐘**，然後按 或 以啟動鬧鐘。輸入時間，然後按 並選擇：

- **僅一次**在某天的一個設定時間啟動鬧鐘。
- **每日一次**在一週內每天的一個設定時間啟動鬧鐘。

- **週末除外**只在一週工作天內的一個設定時間啟動鬧鐘。

然後選擇一種鬧鈴：蜂鳴音、FM 收音機、鈴聲或錄音（後者只會播放一次）。如有需要可從清單中選擇一個項目，然後按 確認您的選擇。

即使您已關機，甚至鈴聲音量已設為關，鬧鈴也會響起（見第 34 頁）。按任意一鍵即可停止鬧鈴聲。

記事本


建立一個新記事





記事本

記事目錄可讓您建立記事並儲存在記事本內。記事可分為**會議**、**假日**、**備忘錄**等等。若記事本的提示功能已啟動時（見第 35 頁），手機會在到達記事時間時發出嗶聲以提醒您。


1. 選擇**記事本** > **記事** > **<新>**，然後按 。
2. 選擇您要建立的記事類別（**假日**、**會議**、**備忘錄**），然後按 。
3. 輸入記事開始及結束的日期和時間，然後按 ，再輸入有關該記事的文字說明（例如“Meeting with Smith”（與史密斯會面）），然後按 。

4. 設定提示音目錄可依照您所選擇的時間觸動提示裝置，以向您提醒相關的記事。移動 ◀ 或 ▶，為此記事設定提示音，然後按 。

此目錄只適用於會議及備忘錄記事。請注意，提示音是按照您所設定並顯示在螢幕上的時間而啓動的。因此，在變換時區時，提示音將會被更新（見“日期與時間”第43頁）。

5. 按 ◀ 或 ▶ 為此記事設定定期重複選項，然後按 。
6. 所有記事將依開始時間和日期的順序列出。
從記事列表中
- 按住  以返回待機畫面，
- 重複步驟 2 至 7，依需要建立更多記事。

記事本會與其他功能（電話簿、圖片簿、錄音等）共用手機的容量和記憶體。因此這些功能將會互相影響：您建立的記事越多，可儲存的姓名、備忘或圖片就越少，反之亦然。您最多可儲存 299 個記事 + 姓名。

如果螢幕上出現「列表已滿」，刪除一個記事（或姓名）即可建立一個新的記事。如要檢查您的手機目前可用的記憶體空間，請按 ，然後選擇多媒體 > 記憶體狀態。




變更記事

更改記事



更改

在建立一筆記事時，有些欄位是不會出現的，這是為了讓您更快建立新記事而設計的。在您更改記事時，剩餘的這些欄位選項就會出現。



1. 要更改一筆記事時，選擇您要更改の記事，然後按 。
2. 當手機顯示該記事的詳細資料時，按 ，選擇更改，然後再按 。

若更改一個會定期重複の記事，也將變更此記事的重複情形：若要更改，請按  以確認。




3. 您可在需要時依前述步驟更改任何資訊。




刪除一個記事

刪除一個記事



選擇您要刪除の記事，然後按兩次 。接著，選擇刪除，再按  以確認。

刪除定期重複の記事

- 刪除一個已發生的記事：選擇一個已發生的記事，然後按 。當該記事的內容出現時，按 ，然後選擇刪除，再按  以確認：所選擇の記事中只有已發生過的記事會被刪除。

- 刪除一個即將發生的記事：選擇一個已發生的記事，然後按 。當該記事的內容出現時，按 ，然後選擇 **刪除**，再按  以確認：所選擇の記事之所有相關記錄都會被刪除。





刪除舊記事

 您也可以在此記事本目錄中的第一層選擇 **取消舊記錄** 以清除舊的記事。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  刪除此日期之前的所有記事。

如要刪除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 3 日）。這樣一來，您可確保一次刪除此日期之前的所有記事。

記事顯示格式

日曆、週曆及月曆 可依您選擇的格式顯示儲存在記事本內的所有記事。以這些格式顯示記事的操作如下：

- 選擇您要使用的記事顯示格式，然後按 。
- 輸入您所選擇的顯示格式之後，移動  或  以顯示上一日或下一日、上一週或下一週、上個月或下個月。
- 按  以顯示相關記事的清單或建立一個新列表。

時區





當您四處行走時，變換時區是無可避免的，不過您應注意這將影響您所有的記事本提示功能：記事提示時間會根據螢幕上所顯示的時間而更新。（見“日期與時間”第 43 頁）。

農曆

農曆 可顯示您所選擇之公曆日期的對應陰曆日期，讓您換算公曆及中國陰曆之間的日期。

需要日期和時間資訊的功能（例如記事本事件）只能依公曆日期為準。

按  以進入日期編輯畫面。如有需要可按對應的按鍵來更改日期，然後按  轉換成陰曆模式。






拆牆遊戲

此目錄可能須取決於您申請的服務。因此其圖示及內容可能有所差異。



此目錄可讓您進入拆牆遊戲。此遊戲的目標是要用球敲破磚塊。

打破最後一塊磚之後，即可進入下一關。此遊戲使用的按鍵如下：

-  及  向左或向右移動球拍。
-  及  將球向左或向右拋。按這兩鍵中任一鍵可開始遊戲。
-  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，遊戲即結束。

12 • 通話功能

通話設定



通話設定

此目錄可供您設定所有通話選項（例如來電轉接、來電等待）。

來電轉接



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。

啓動此選項之前，您必須先輸入您的語音信箱號碼（見“語音信箱”第 72 頁）。此功能須視您申請的服務能否支援而定，而且不同於來電轉移，來電轉移是一項可在進行一通或多通電話時執行的功能。

無條件轉接

無條件轉接選項將轉接所有的來電。

注意！選擇此選項之後，您將無法接聽任何來電，直到您停用此功能為止。

有條件轉接

此選項可讓您選擇要在哪些情況下轉接來電。可選擇的選項有三種：**無人接聽時**（您沒有回應來電）、**聯絡不到時**（您的系統無法接通）或**本機佔線時**（您已在通話中，而您所申請的服務未包含來電等待選項，或者您未啓動此功能）。這些選項都可獨立設定。

當您選擇了**有條件轉接**或**無條件轉接**之後，您可選擇要將來電轉到您的語音信箱或另一個電話號碼，或是取消來電轉接。

查服務狀況



查服務狀況

可讓您顯示所有來電轉接的狀態。

語音信箱



語音信箱

此目錄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所有相關詳情。

自動重撥



自動重撥

可讓您將自動重撥設定為**使用**或**不使用**。如果要**使用**自動重撥，而且對方正在佔線中，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響聲，並在成功接通時發出一聲特殊響聲。

重撥之間的時間會隨每次重撥逐漸增加。

任意鍵接聽



任意鍵接聽

可讓您按任何一鍵來接聽電話，除了  以外。按此鍵可用來拒接一個來電。

來電等待



來電等待

根據您所選擇的系統類型（GSM 或 GPRS）而定，來電等待的管理方式會有所不同。

用 GSM 通話



用 GSM 通話

可讓您 **啟動** 或 **停用** 來電等待功能，適用於：**所有通訊**、**語音通訊**、**傳真通訊** 及 **數據通訊**。

啟動此選項後，若有人在您正在通話時嘗試撥電進來，您將聽到一個響聲。若要查看是否已啟動 GSM 來電等待功能，可選擇 **查服務狀況** 選項。

此功能須視您所申請的服務能否支援而定。請洽詢您的服務供應商。

用 GPRS 通話



用 GPRS 通話

可讓您在 GPRS 連線期間 **啟動** 或 **停用** 語音來電的來電等待功能。

發送本機號碼



發送本機號

可讓您向通話對方 **顯示** 或 **隱藏** 您的手機號碼。您可從 **查服務狀態** 選項了解此功能是否已啟動。

通訊記錄表







通訊記錄表

此目錄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。這些通訊記錄（已撥出、未接聽及已接聽的通訊）是依時間順序排列，最近的記錄排在最前端。當 **通訊記錄表** 中無資料時，螢幕上會顯示 **列表空**。

通訊記錄表



通訊記錄表

從主目錄系統中，按 ，然後選擇 **通話功能** > **通訊記錄表** > **通訊記錄表** 以顯示通訊記錄表。用 + 和  箭頭翻閱，然後再按一次  以查詢任何您選擇之通訊的日期、時間、號碼、通訊狀態，並可知道是撥出還是接到的通訊。按  以進入一個迴轉目錄系統，此目錄可讓您 **撥號** 或 **用免持擴音** 打電話給這位通訊者、**發送簡訊**、**刪除** 所選擇的通話或 **儲存** 相關號碼。

歸零



按 ，選擇 **通話功能** > **通訊記錄表**，然後選擇 **歸零**。按兩次 將通訊記錄表歸零。

您的手機可將最近使用的30個號碼儲存在通訊記錄表中，最近使用的號碼將會先顯示出來。您可直接重撥記錄表上的任何一個號碼。在待機模式下，移動 可進入通訊記錄表。若通訊記錄表內的某個號碼也在您的電話簿中，螢幕上會顯示相應的姓名。移動 或 選擇要重撥的號碼，然後按 。按 可掛斷電話。

通訊計時器



此目錄可供您控制您通話的費用及時間。

GSM 計時器



此目錄可讓您使用下列幾個選項。

GSM 通訊計時器並不包含 WAP 連線。接下來介紹的選項中大部份須視您申請的服務能否支援。

累計時間



選擇此選項，然後按 以顯示來電或撥出電話的持續通話時間，或將它們歸零。

上次時間

此功能須視您所申請的系統能否支援而定。



此目錄可讓您查看上一通電話的時間及/或費用。

掛斷後顯示

此功能須視您所申請的系統能否支援而定。



可供您啟動或關閉在每一次通話結束時自動顯示時間及/或費用的功能。

查累計費用

此功能須視您所申請的系統能否支援而定。



查累計費用

可顯示累計之費用，並可將計時器設為零。此功能可由 PIN 碼或 PIN2 碼保護。



顯示總額

顯示您在設定費率之後至今已花了多少錢。



歸零

可讓您將目前**累計費用**歸零；這需要您的 PIN2 碼。



查看餘額

可供您檢查可用餘額（與您預先設定之限額相比較）。



取消最高限

可供您取消費用之限制。此功能可由 PIN 碼或 PIN2 碼保護（您申請的服務須能支援）。



設定最高限

可供您輸入**查看餘額**目錄中要使用的費用限制。



更改費率

可供您設定或更改每一單位的費率。首先請輸入使用之貨幣（最多 3 個字元），然後輸入每一單位的費用。

GPRS 計量器

您所申請的服務及系統須能支援此功能。



GPRS 計量器

此目錄可供您選擇以下其中一個選項：

[上一次手機連線數據](#)

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

[上一次電腦連線數據](#)

此選項將顯示您的手機上一個連線數據或傳輸量。



手機數據



電腦數據

在您手機管理之下的通訊計時器可能與您的服務供應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。

13 • WAP



您的行動電話可支援無線應用協定 (WAP) 型態的服務。手機內建的 WAP 瀏覽器將可讓您連接至系統所提供的服務，例如新聞、體育、天氣預報等。

只要您已申請 WAP 服務，本手機便能隨時支援它們；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。請直接向服務供應商查詢詳情。

網際網路服務

WAP 瀏覽器的主目錄可讓您設定 WAP 相關的設定值、連線至您的系統服務商之首頁、設定可讓您直接且更快連接至網頁的書籤等等。

啟動一個 WAP 連線

- 若要啟動 WAP 連線，請在待機模式中按 鍵。

您也可以選擇專線服務 > WAP > 首頁，然後按 。

- 您的行動電話將根據您在 **手機設定 > 系統** 目錄中定義的 **上網設置** 連線至網路（見第 42 頁）。
- 瀏覽器會開啓，同時出現一個動畫表示您的手機已連線至系統服務商的首頁。
- 移動 或 以翻閱瀏覽線上網頁，然後按 選擇一個反白顯示的項目。
- 按 以返回前一頁。

結束一個 WAP 連線

若要結束 WAP 連線，請按住 ，或按 ，選擇 **選項 > 離開**，再按 以確認。

首頁

首頁是您從待機畫面啟動 WAP 之後將會進入的第一個 WAP 網站。通常在 **WAP 服務** 目錄中，此目錄項目已預先設定，並且會直接連接至您的系統服務商之 WAP 首頁。




您可指定另一個首頁的名稱及 URL 網址以更改此預設首頁，然後它將取代當前的首頁（見“儲存或首頁”第 79 頁）。

書籤


此目錄可讓您儲存您最愛的 WAP 網站網址、任意命名、並可從列表中快速進入這些網站。

您在瀏覽時也可執行這些動作：按  以進入選項，然後選擇書籤。在此情況下，名稱和 URL 欄內將自動填入您瀏覽之網頁所含的資料。


新增書籤

1. 選擇 WAP > 書籤 > 新增書籤，然後按 。
2. 開始輸入新名稱：編輯畫面會自動出現。
3. 按  以儲存您所輸入的名稱。
4. 按  移至網址欄，然後依相同步驟輸入 WAP 網址。


管理書籤



此目錄可讓您刪除已儲存的書籤，或編輯這些書籤，以更改其名稱及／或網址。無論選擇哪一項，請按  以確認。


使用書籤

若要連接至您儲存為書籤的 WAP 網站，請直接在列表中選擇此網站，然後按  啟動連線。

輸入網址

此目錄可讓您輸入一個 WAP 網址，如此一來您只需選擇此網址並按 ，即可直接連接至此網站。這是在不儲存成書籤的情況下快速進入 WAP 網站的方法。




1. 按 ，然後輸入要設定之首頁的 URL 網址。
2. 按  可連接至此網頁。

您輸入在此目錄並至少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  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

編輯首頁

讓您修改首頁的名稱及網址：

1. 按  並開始輸入新名稱。編輯畫面會自動出現。
2. 按  以儲存您所輸入的名稱。
3. 返回編輯首頁目錄，按  移至網址欄，然後依相同步驟更改網址。

選擇上網設定

此目錄可讓您選擇其中一個可用的上網設定檔，然後為各個設定檔定義連線設定值：翻閱  或  以選擇您要使用的上網設定，然後按  或  選擇 / 取消選擇，再按  以確認。

以下所述的所有連線設定將套用至您選擇的上網設定，然後您可重新命名此設定檔以方便辨識。

連線

選擇連線方式

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 42 頁的相關詳細說明）。

在出現的列表中，選擇您要使用的連線設定，然後按 **[OK]** 確認。

系統選擇

可讓您選擇所選擇之上網設定檔在啟動連線時使用的系統類型。

GSM 或 GPRS: 您的手機只會使用 GSM 或 GPRS 系統進行 WAP 連線。

GPRS 優先: 您的手機會先嘗試連線至 GPRS 系統，然後如果在啟動 WAP 時無法連線至 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。見第 42 頁的詳細說明。

代理伺服器的位址

可讓您指定使用選擇之上網設定檔啟動 WAP 連線時要使用的代理伺服器位址。按 **[OK]**，輸入您所選擇的位址，再按 **[OK]** 確認。

按住 [OK] 鍵可輸入一個點符號 «.»

代理伺服器連接埠

可讓您指定一個代理伺服器連接埠號碼，在您使用之代理伺服器需要另一個連接埠號碼時即可使用。按 **[OK]**，輸入您所選擇的號碼，再按 **[OK]** 確認。

選擇 Never 可加快所瀏覽之網頁的整體下載時間。

保安功能

認證

選擇此目錄，並按 **[OK]** 可顯示一個已安裝的安全憑證之列表。從列表中選擇其中一項，並按 **[OK]** 顯示其詳細資料，或將它刪除。

連線內容

可讓您顯示有關當前 WAP 連線的資料：安全類別、等級等。按 **[CA]** 以返回前一頁。

現用認證

可讓您顯示當前使用的安全憑證。按 **[CA]** 以返回前一頁。

更改設定檔名

此目錄可讓您更改目前選擇之上網設定檔的檔名。輸入新檔名（一個編輯畫面會自動出現），然後按 **[OK]** 可儲存您輸入的名稱。

瀏覽器的操作選項



此目錄可讓您啟動或關閉下載附在 WAP 網頁上的圖案的功能。選擇 **Never** 或 **Always**，然後按 **[OK]** 確認您的選擇。

暫存檔







此目錄可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。選擇 **清空暫存檔**，再按 **[OK]** 以確認您的選擇。

Push 收件匣

此目錄可讓您閱讀及管理系統及 / 或您的系統服務商自動發送給您的訊息。

1. 如果您被通知接到一個 push 訊息, 可按  閱讀此訊息。
2. 或者, 您也可以選擇 **專線服務 > WAP > 網際網絡服務 > Push 收件匣**, 然後按  進入訊息列表。

重要訊息會附有一個感歎號及已讀/未讀的圖示。

3. 按  或  以瀏覽列表, 選擇您要找的訊息, 然後按  閱讀該訊息。
4. 如果訊息內含一個 WAP 網址 (或 URL), 按  可連接至相關的 WAP 網站。
5. 若要刪除其中一個 push 訊息, 請選擇 **Push 收件匣 > 管理** 訊息, 然後按  。
6. 選擇要刪除的訊息, 然後按  以確認。

選項

在瀏覽網頁時, 按  鍵可進入下列選項。

網際網絡服務和 選項 共有的目錄項目已在前面的章節中說明。

首頁

讓您直接登入您目前瀏覽的 WAP 網站首頁。

上一頁

帶您返回上一個瀏覽的網頁。

您必須至少已瀏覽 2 頁, 此選項才會出現。

下一頁




帶您進入下一個瀏覽的網頁 (例如: 當您之前已選擇 **上一頁** 時)。

重新整理

將可從原先的伺服器重新載入當前瀏覽的網頁。

儲存成首頁

此目錄選項可讓您將當前瀏覽的 WAP 網頁存成預設的首頁。

1. 選擇 **儲存成首頁**, 然後按  。您所瀏覽的 URL 網址會自動出現在 **網址欄** 。
2. 為此首頁輸入一個名稱, 然後按  。
3. 在 **網際網絡服務** 目錄上, 首頁的名稱將是清單中的第一個項目。在待機模式下按  鍵可自動連接至此網頁。

另存新檔

在瀏覽 WAP 網站時，這個目錄選項可讓您儲存內嵌在目前顯示之網頁內的圖像。

1. 在瀏覽時，捲動 Δ 或 ∇ 以選擇圖片。
2. 圖片反白顯示之後，按 \odot 可進入 **選項**。選擇 **另存新檔**，然後按 OK 。
3. 您可隨意更改圖片的名稱，然後按 OK 將它儲存在 **圖片簿** 內。

離開

可讓您結束一個 WAP 連線：按 OK 以確認，然後結束 WAP。

接聽電話

在連線至 WAP 時接聽來電：

1. 接聽電話將結束 WAP 應用程式，並中斷當前的連線。您的手機將返回您掛斷時最後瀏覽的網頁，但連線將會中斷。
2. 拒接來電將帶您返回 WAP。

14 • 專線服務

專線服務目錄中的大部份服務項目（例如服務號碼、特殊功能表等）是供應商特有的服務並須依您所申請的服務而定：只要您已申請這些服務，本手機便能隨時支援它們。也就是說，您不一定能使用下列所示的目錄。有關可使用之服務及費用的詳情，請洽詢您的系統服務商。

所提供的服務可能涉及撥打一個電話或發送一個簡訊，因此您可能需要付費。

其它服務

GSM 字串

您的手機可支援標準 GSM 字串。這些字串可由鍵盤傳送至系統，用來啟動系統所提供的附加服務。

• 例 1

按 ，然後按 ，可啟動來電等待服務。

• 例 2

按 ，然後按 ，可了解手機識別號碼是否已發送出去。

• 例 3

按 ，然後按 ，可啟動無人接聽時轉接來電的功能。

• 例 4

按 ，然後按 ，可啟動聯絡不到時轉接來電的功能。

有關 GSM 字串的詳細資訊，請洽詢您的系統服務商。

DTMF 音

有些電話服務（例如電話答錄機和呼叫器）需要您的手機傳輸 DTMF 音（雙音多頻）才能操作。DTMF 音亦稱為“按鍵音”。可用來發送密碼、回電號碼、來電者選擇等。

您可按 至 、 及 這些按鍵中任何一鍵，便可在通話期間任何時候發送 DTMF 音。在撥號前（或將號碼儲存在電話簿之前），您也可以先將一個 DTMF 音串附加至此電話號碼。電話號碼與 DTMF 音串之間須設置一個間歇字元。

暫停與間歇字元

如要輸入一個暫停或間歇字元，請按住 。螢幕上會顯示代表間歇字元的 w，以及代表暫停字元的 p。手機通常會把第一個暫停字元當作一個間歇字元。當您撥發一組包含間歇字元的號碼時，您的手機會撥發第一部份（電話號碼），然後先等待電話被接通時，再發送其餘作為 DTMF 音的號碼。繼此之後的任何暫停字元是一個可執行 2.5 秒延遲的普通暫停。





範例：聽取您的答錄機

如果想要聽取電話號碼為 12345678 的答錄機（密碼為 8421）上所有的信息（譬如說 3 號），您可以撥發：**12345678w8421p3**。

手機會先撥發 12345678，然後等候電話被接通。接通後，手機會發送 8421（密碼），間隔 2.5 秒，然後再發送最後一個號碼。如果您覺得 2.5 秒不足於滿足您的需要，您可以逐一輸入幾個暫停字元以增加間隔時間。

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。您可以在這兩通電話之間切換（螢幕上會顯示按照當地通話費率計算的通話費）。

1. 在通話中撥一個號碼，然後按 。第一通電話會被保持，其號碼會顯示在螢幕底端。然後撥出第二通電話。
2. 要在兩通電話之間切換，按 ，然後選擇 **轉換通話者**。每一次由一通電話切換至另一通電話時，當前通話會被設為保留狀態，而原先被保留的通話則被啟動。
3. 要結束當前通話，請按 。當前通話被終止，保留中通話仍在保留狀態中。
4. 要結束保持中通話，使用 **轉換通話者** 切換至此通話，然後按 。

備註：

您可利用鍵盤或從以下方式撥出第二通電話：


- 電話簿：按 ，然後選擇要撥的姓名，
- 通訊記錄表：按 ，然後選擇要撥的號碼。



接聽第二通來電

您可以在通話時接聽另一通來電（如果您所申請的服務包含此功能）。當您接到第二通來電時，您的手機會發出一提示嗶聲，同時螢幕上顯示來電等待。

如要接聽第二通來電，您必須：

- 申請這項功能，
- 關閉語音通訊的來電轉接選項（見第 72 頁），
- 啟動來電等待選項（見第 73 頁）。

如果您接到第二通來電，請按 ，然後您即可：

- 接受第二通來電：第一通被設為保留狀態，第二通為目前通話。如果要在兩通電話之間切換，按 ，然後選擇 **轉換通話者**。在您每一次由一通電話切換至另一通時，目前通話會被保留，而原先在保留中的電話會被接通。如果要將新通話者加入一個會議通話，請按  並選擇 **會議**。
- 拒接第二通來電
- 結束目前通話，接著您的來電就會發出響鈴。

備註：

- 如果您想要接聽第二通來電，按 ；要拒接，則按 。

- 如果您已啟動「本機佔線時」轉接來電的功能（見「來電轉接」第 72 頁），您將無法接聽第二通來電，因為它們在佔線時會被轉移至其它號碼。

接聽第三通來電

您申請的系統須能支援


您在進行一段通話，而另有一通電話在保留中時，仍可接聽第三通來電。手機會發出一提示音。您必須先結束其中一段通話，才能接聽第三通來電或將來電者加入會議中（見以下說明）。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


您申請的系統須能支援







會議通話

使用者可連續撥打電話以啟動一個電話會議，或由一個多方通話模式下建立。在同一時間可容許最多 5 名成員，並可利用  來終止會議通話。這時，所有的電話會被切斷。

專線服務



連續撥出電話時，與會議中第一個號碼建立一般通話。當第一個成員已在線上時，請按照前面“撥出第二通電話”的方式撥出第二通電話。第二通電話接通後，按 ，並選擇**會議**。重覆以上步驟直到接通 5 位成員為止。

如果在會議通話期間有來電，同時會議成員不到 5 人，您可按  接聽這個新來電。再按一次 ，然後選擇**會議**將這名來電者加入會議通話中。若在會議進行時接到一個來電，而已有 5 名成員在線上，您可接聽此新來電，但是不能將它加入會議中。

正在進行電話會議時，按  以進入**會議成員**選項。您可選擇**刪除成員**，再按  以確認要刪除會議的其中一名成員；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）。

直接轉移

您申請的服務須能支援

您可以將一個當前通話和一個保留中通話互相連接起來。在完成轉移之後，您的連線即會被中斷。在通話中按 ，選擇**轉移**，再按 。

此功能與來電轉接不同，來電轉接是在您接聽電話之前就進行的動作（見第 72 頁）。

15 • 照相功能

相機是一個配件，在購買手機時並不包括在標準配備內。若要購買相機，請洽詢您當地的手機經銷商。

若您未將相機接到手機上使用，本章內所提到的所有設定、功能或選項都不會出現供您使用。


您的行動電話可支援一個數位相機，讓您拍下照片、將它們儲存在手機內、當作桌面圖片使用或發送給您的朋友和親人。


相機管理

基本操作...

啓動／關閉相機 如下圖所示，插入／拔除連接器。

如果相機已插入，長按住  鍵可重新啓動它。

拉近／拉遠 按搖桿鍵  (上) 或  (下)。


變更相機模式 按  在**夜晚**和**正常**模式之間切換。


更改螢幕解析度 按  從 **VGA** 切換至 **SVGA** 至 **SQVGA** 至 **128 x 128**。

拍一張照片 在相機模式啓動之後，按 。

儲存照片 拍完照片之後立即按 。

刪除照片 拍完照片之後立即按 。


進入照片選項 拍完照片之後立即按 。

進入相機設定 在相機模式啓動之後，按 。

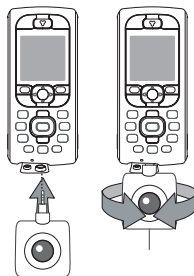
啓動／關閉定時器 按 。

在任何相機相關目錄內，長按住  鍵將可取消任何當前的動作，並讓您返回待機模式。

插入相機

只要將相機的接頭插入手機的耳機插孔中（右邊），如下圖所示。然後按  顯示相機預覽畫面，並將相機向右或向左旋轉以調整您要拍攝的角度。

相機的鏡頭會自動對焦。




在螢幕頂端和底端顯示的圖示，可讓您檢查**相機模式**、**照片解析度**、**變焦模式**及**定時器**的啟動狀態。

拍照設定


一般性原則

本章內所敘述的所有選項及按鍵只有在相機模式已啟動時才會出現，即預覽照片已顯示在螢幕上的時候。



相機模式

相機模式分為兩種：**正常**及**夜間模式**。根據周遭光線的亮度，按  在這兩種模式之間切換，在螢幕底端會顯示相機模式的圖示（太陽和月亮）。

照片解析度

預設的標準格式照片大小為**VGA** 640 x 480 像素。按  切換至 **QVGA**（320 x 240 像素）、至 **SQVGA**（160 x 120 像素）或至 **128 x 128**。您選擇的**照片解析度**會顯示在螢幕的右下角。

變焦模式

此單一變焦選項只提供**VGA**模式（640 x 480 像素）。如果您已選擇了此解析度，請按  或  導覽鍵縮小或放大照片。


當您啟動變焦功能時，變焦圖示會被反白顯示。只有在放大之後，縮小功能才會出現。

定時器


此選項可讓您設定定時器選項為開或關（見以下的詳細說明）。

拍一張照片

使用  鍵



1. 如果定時器選項設定為關，按  鍵可拍下一張照片，隨即會自動顯示在螢幕上。




2. 螢幕上方的黑色列中的號碼可顯示其排列順序。照片會在私人照片目錄中被命名為 等，一直到 999。

這並不表示您可容納最多 999 張照片（見以下的“照片數量”），但是該照片 - 包括您已刪除的照片 - 會被編號至 999。然後，編號又會從 1 開始。



3. 然後，您可選擇：

- 按  以刪除您所拍下的照片；
- 按  以儲存拍下的照片；

- 按  以進入可用選項表，包括發送您剛拍下的照片。

4. 然後，再按一次  或  以返回預覽模式。

使用定時器功能

1. 如果定時器選項設定為開，按  鍵可啓動定時器（或按  鍵，如果選項設定為關）。
2. 定時器會在 5 秒後開始（此值是不得變更的）。在拍下照片之前 2 秒鐘會響起一個聲音，然後在拍下照片時會再次響起。

您可透過相機設定調整成個人化的照相提示音。在任何時候按  可中止倒數計時並返回預覽模式，或者可以按  只中止定時器。






3. 拍下照片後，請依照上一節所述步驟中的第 2 步開始進行。

照片數量

您可儲存在手機內的照片數量，將依您已配置的設定值而定：解析度越高，檔案容量就越大。

若記憶體不足，無法儲存您剛拍下的照片，會出現一個訊息警告您。在此情況下，您必須刪除一些資料（音效、圖像等）才能儲存新的照片。如要檢查您的手機目前可用的記憶空間，請選擇多媒體 > 記憶體狀態。

檢視照片





您儲存的照片會自動存入**多媒體 > 圖片簿 > 私人照片**目錄中。選擇清單中的一張照片並按  將可進入照片的顯示畫面。然後按  或  移至下一張或上一張照片，或按  可發送、刪除或重新命名照片。按  可返回清單。

接聽電話




在使用相機時接聽電話：

1. 接聽電話將結束任何與相機有關的動作：照片預覽、拍照、定時器、瀏覽選項等。您的手機將在您掛斷電話時返回待機模式。如果您拍下的照片尚未儲存，將就此消失。
2. 拒接來電也會結束任何與相機有關的動作，並帶您返回預覽畫面。

撥出電話

1. 若要撥打電話，首先您必須長按住  或移除相機以返回待機畫面。
2. 然後輸入電話號碼，或選擇電話簿內的一個名字，按  可撥打電話，而按  將掛斷電話。
3. 要拍攝更多照片：如果您尚未移除相機，長按住  以重新啟動預覽畫面，否則您必須重新連接數位相機。

設定

除了直接出現在預覽畫面中的上述設定之外，還有幾個目錄也能讓您設定其它的選項。在相機模式啟動狀態下按  以進入這些目錄。無論任何時候，選擇一個選項，然後按  利用此模式拍攝下一張照片，或按  取消。



色彩模式

此選項可讓您從現有的模式中選擇：**彩色**、**黑白**、**深棕色**及**藍色**。根據您所選擇的模式而定，您拍下的照片將呈現其色彩效果（例如**深棕色**將拍下帶有棕色和米黃色的照片，讓人有一種回到從前的感覺）。預設的模式為**彩色**。

相機模式

可供您選擇現有的兩個模式之一。**正常**及**夜間**。預設的模式為**正常**。

音效設定

您可從此目錄設定**定時提示音**及**拍照音**。第一個發生在拍下照片之前 2 秒鐘，第二個則發生在拍下照片的那一剎那。無論任何一種，選擇**使用**，然後按  便可進入現有音效的列表。選擇其中一個音效，或 **< 新 >** 以創作一個新音效，然後按  啟動它。

照片解析度

此選項可讓您從現有的解析度中選擇：**VGA** (640 x 480 像素)、**QVGA** (320 x 240 像素)、**SQVGA** (160 x 120 像素) 及 **128 x 128**。預設的模式為 **VGA**。

影像品質

此選項可讓您從現有的影像品質等級中選擇：**低**、**中**、**高**。預設的模式為 **中**。

定時器

見“定時器”第 86 頁。

移除相機時，您所定義的這些設定值將會被儲存起來，供您再次使用相機時使用，或直到您再度變更設定值為止。

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站，此基站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 /1800MHz) 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。

請在購買本手機後利用 **保安功能** 目錄更改您的 PIN 碼，並啟動通話限制選項。



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 GSM 電話在車內及飛機上的使用條規是比較嚴格的。**

公眾對於 GSM 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。您的蜂窩電話**符合所有現行的安全標準**以及附貼在手機上的 CE 符號所代表的歐洲法規。

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。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）驅動的車子，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

如果您是一名**心律調整器**使用者：

- 在手機開機時，請務必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窩電話的干擾。

改善手機的操作表現

爲了**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**：



爲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（不在免持聽筒模式或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有限保固服務變爲無效。
- 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。
- 撥出及接收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。在待機而被移動的情況下，您的手機會耗用傳輸

更新資訊至系統所需之能量。降低背景燈時間的設定，以及更有效率地在各目錄間移動（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。

顯示在電池上的資訊

- 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。

開車時請勿使用您的手機



因為這將會減低您的注意力，而這是非常危險的。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，不過您仍須確保自己能全神貫注地開車。

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。減少電磁波影響請妥適使用

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。

電池： 	被劃上叉號的垃圾桶符號表示此電池不可與一般家庭垃圾一起丟棄。
包裝材料： 	流動中的循環代表已標示此符號的包裝材料是可回收材質。
	綠點符號代表已向相關的國際包裝品回收系統（例如法國的EcoEmballage）提供資金援助。
	塑膠盤及塑膠袋上的連續箭頭符號表示該材質可被回收，同時確認出塑料材質。

常見問題解答

無法開機

先取出電池，再重新裝回（見第 8 頁）。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。

開機時，螢幕上出現已上鎖的訊息

有人想要使用您的手機，但不知道 PIN 碼或解鎖碼（PUK）。請聯絡您的服務供應商。

螢幕上沒有顯示 和 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，或聯絡您的服務中心要求協助或了解有關系統的資訊。

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。

您的手機不會返回待機畫面

按住  或關機，檢查 SIM 卡與電池是否已正確安裝，然後開機再試。

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 **匿名來電 1**。請洽詢您的服務供應商以了解相關詳情。

您無法發送文字訊息

有些系統不允許与其它系統業者互相傳送訊息。請洽詢您的服務供應商以了解相關詳情。

螢幕上顯示 SIM 卡故障

此問題與您所申請的服務有關。請洽詢您的服務供應商。

您無法接收及／或儲存 JPEG 圖片

您的行動電話可能無法接收容量太大或檔案格式不符的圖片。請參閱第 54 頁以了解相關詳情。

為電池充電時，電池圖示是空的，而且正在閃動

您必須在溫度不低於攝氏 0 度（華氏 32 度）或高於攝氏 50 度（華氏 113 度）的環境下為電池充電。有關其它注意事項，請洽詢您的手機供應商。

螢幕上顯示 SIM 卡故障

請確保 SIM 卡已以正確方式插入（見第 8 頁）。如果問題仍存在，您的 SIM 卡可能已損壞。請洽詢您的服務供應商。

您無法正常地接聽來電

如果您想要接聽來電，請確保您沒有啓動「條件式來電轉接」或「無條件或來電轉接」的功能（見第 72 頁）。

當您嘗試使用目錄內某個功能時，手機顯示禁止使用

許多功能須視乎系統是否可支援。因此，這些功能只能在系統或您所申請的服務可支援時才可使用。請洽詢您的服務供應商以了解相關詳情。

螢幕上顯示插入 SIM 卡

請確保 SIM 卡已以正確方式插入（見第 8 頁）。如果問題仍存在，您的 SIM 卡可能已損壞。請洽詢您的服務供應商。

您的手機無法在車內正常操作

車內包含一些會吸收電磁波的金屬零件，會影響手機的性能表現。您可購買一個車用組合，它附有一支外用天線，可讓您免持聽筒接聽及撥打電話。您應該先洽詢您當地的執法機構以了解在開車時是否可使用手機。

圖示及符號

在待機模式下，可同時顯示多個符號。

如果沒有出現系統的符號，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。



無聲 - 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。



鍵盤鎖 - 避免您不小心碰到按鍵。



登錄 GPRS - 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）。



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。



無條件轉接至語音信箱 - 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。



鬧鐘已啟動。



即時訊息 - 此選項已設定為開。

飛利浦原廠配件

充電器

可利用任何交流電插座為您的電池充電。體積小得可以裝進一個公事包或手提袋中。

免持聽筒組合

通用型免持聽筒車用組合 (可選擇配件)

這款輕巧的免持聽筒方案是為了讓您能以免持聽筒方式輕鬆地操作飛利浦手機而設計的，可展現頂級的聲音品質。
可直接插入任何車輛的輔助電源插座。

立體聲耳機

耳機上的自動應答按鈕為您提供另一種簡單的接聽方式，免去您找尋手機的麻煩。只要按一個按鈕即可接聽來電。在待機模式下按住此鍵則可啟動聲控撥號。

在一些國家內，開車時使用手機通話是違法的。我們建議您請專業技術人員為您安裝免持聽筒車用組合以便能安全且輕鬆地完成安裝。

數位相機 (可選擇配件)

這款可旋轉 360 度的相機可讓您拍下照片及儲存在手機內。本相機將附隨提供一個專屬相機袋。

手機套 (可選擇配件)

透明的軟塑膠製手機套，可讓您輕鬆按擊按鍵，同時保護您的手機免受刮損。附有一條手機鍊。

為發揮您的手機之最高性能表現，並且不會使您的保修變為無效，請購買專為配合您的手機運作而設計的飛利浦原廠配件。飛利浦消費通訊公司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。請到您購買飛利浦手機的商店去購買飛利浦原廠配件。

符合法規聲明

We,
Philips France
Mobile Telephony Business Creation Team
Route d'Angers
72081 Le Mans cedex 9
FRANCE

declare under our sole responsibility that the product
Philips 530
CT 5398
Cellular Mobile Radio GSM 900/GSM 1800
TAC: 351698

to which this declaration relates, is in conformity with
the following Standards:
EN 60950, EN 50360 and EN 301 489-07
EN 301 511 v 7.0.1

We hereby declare that all essential radio test suites
have been carried out and that the above named prod-
uct is in conformity to all the essential requirements of
Directive 1999/5/EC.

The conformity assessment procedure referred to in
Article 10 and detailed in Annex V of Directive 1999/

5/EC has been followed related to articles 3.1 and 3.2
with the involvement of the following Notified Body:
BABT, Claremont House, 34 Molesey Road, Walton-
on-Thames, KT12 4RQ, UK
Identification mark: **0168**

The technical documentation relevant to the above
equipment will be held at:

Philips France
Mobile Telephony Business Creation Team
Route d'Angers
72081 Le Mans cedex 9
FRANCE

Le Mans, 30, June 2003

Jean-Omer Kifouani
Quality Manager

*In case your Philips product is not working correctly or
is defective, please return your phone to the place of
purchase or the Philips National Service Center. In the
event you require service whilst in another country a
dealer address can be given to you by the Philips
Consumer Help Desk in that country.*

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

有限保固服務

- 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

有限保固服務

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。

有限保固服務