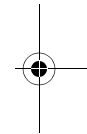
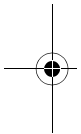
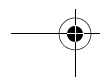
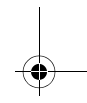
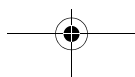
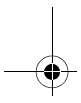


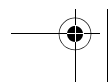
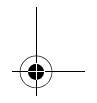
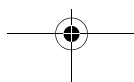
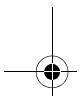
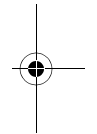
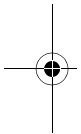
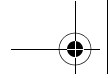
# 有關電子郵件和 WAP 的 用戶手冊附錄

## Smartphone R380sc



**重要資訊：** 本附錄內含有關 WAP 和電子郵件的更新資訊。附錄內容將取代用戶手冊內所有關於 WAP 和電子郵件操作的指導說明。

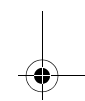
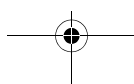
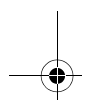
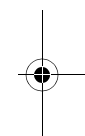
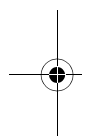


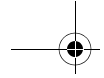




# 內容

<b>前言</b>	<b>4</b>
您的 Ericsson R380sc 手機 .....	4
關於本附錄 .....	4
<b>WAP 服務</b>	<b>5</b>
瀏覽器 .....	6
書籤 .....	8
開啓網頁 .....	10
瀏覽記錄 .....	10
瀏覽安全保密站點 .....	11
<b>從 e-mail 和 WAP 開始</b>	<b>13</b>
電子郵件設置 .....	13
自動設置服務供應商和電子郵件 .....	14
人工設置服務供應商和電子郵件 .....	14
人工設置服務供應商 .....	17
人工設置電子郵件 .....	18
首次發送電子郵件 .....	18
使用安裝多個配置文件的電子郵件 .....	19
設置 WAP 服務 .....	20
WAP 選項 .....	20
自動設置 WAP .....	21
人工設置 WAP .....	21
首次使用 WAP .....	24
使用安裝多個配置文件的 WAP .....	25
在 Windows 95 或 98 定位設置 .....	25
認證 .....	27
<b>索引</b>	<b>29</b>





## 前言

### 您的 Ericsson R380sc 手機

恭喜您並感謝您購買 Ericsson R380sc 智慧型手機，當今最頂尖的行動電話兼個人數位助理。這部功能先進卻易於使用的手機具備無數功能，可讓您每天的生活變得更加輕鬆。

R380sc 手機讓您可自由地在任何時間地點與他人通訊。除了眾多行動電話功能外，R380sc 還可收發電子郵件及文字短訊息、透過 WAP 服務瀏覽器瀏覽 Internet，以及執行其它更多功能。

R380sc 手機內的先進軟體宣告了流動通訊新時代的來臨。歡迎來到我們的無線世界！

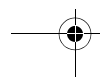
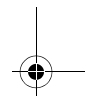
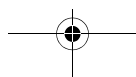
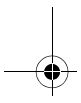
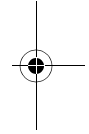
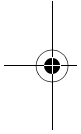
### 關於本附錄

本文件的發行是因為 R380sc 智慧型手機的軟體自用戶手冊出版後已經升級。

請將本附錄作為用戶手冊內所有關於 WAP 和電子郵件功能的補充說明。

請忽略用戶手冊內的以下三個章節：

- **WAP 服務**
- **從 e-mail 和 WAP 開始**
- **附加功能**章節內的**電子郵件帳戶設置**和**WAP 服務設置**





## WAP 服務

WAP 服務是提供瀏覽 Internet 所需各種功能的程式。它包括使用稱作無線應用協議 (WAP) 的標準，及稱作無線補充語言 (WML) 的 Internet 瀏覽器。此標準專門為通過手機例如 R380sc 進行的無線通訊而設計。這種 WAP 服務瀏覽器適用於諸如訂票和旅館預訂等互動服務，或網上銀行和電子商務等。它還可以獲取其它實用信息，如天氣預報、時刻表、股票行情和外幣兌換率等。

**注意：** WAP 服務瀏覽器無法閱讀 HTML 網頁。

WAP 服務瀏覽器的使用在很多方面類似於傳統網絡瀏覽器。因此本章著重於介紹典型 WAP 服務瀏覽器的使用方法。



**注意：** 在使用 WAP 瀏覽器之前，您必須配置 R380sc，才能夠使用此項服務。參見第 20 頁的「設置 WAP 服務」。

查看書籤或歷史記錄時，您可以從瀏覽選單中選擇以下之一，更改螢幕上顯示的信息數量：

- **摘要記錄** – 顯示一行信息，包括網頁名稱。
- **詳細記錄** – 顯示二行信息，包括網址。



## 瀏覽器

WAP 服務瀏覽器可以使您：

- 連接到 Internet 上，並與特製的 WAP 服務互動。
- 瀏覽 Internet 上專為 WAP 服務設計的網頁。

### WAP 服務網頁

WAP 服務網頁可以自己進行解釋，可以通過典型控制提供可用信息的幫助。WAP 服務網頁包括以下部分：





- 帶有網頁標題、卡片組和卡片的標題欄
- 連接狀態圖標：
  - 未連接
  - 已連接
  - 正在下載
- 卷標可以上下翻動網頁
- 網頁的實際內容包括文字信息、圖像、指令按鈕、超級連結、郵件連結、通話連結、選項清單、選擇框或文字和數字域。
- 執行以下功能的五個工具條按鈕：
  - 桌面** 返回主選單顯示。
  - 任務** 顯示彈出式任務文件選單。它可以使您執行一系列任務。
  - 頁面** 顯示彈出式選單。它可以使您從當前程式下進入其它頁面。
  - 返回** 可以返回上一級 WAP 服務網頁（只適用於訪問多個網頁時）。
  - 停止** 用於停止下載（僅適用於在進行下載時）。

**注意：**關於工具欄圖示的詳細說明，請參見用戶手冊第 46 頁的“工具欄”。



#### 打開一個站點，瀏覽網頁：

1. 輕點 WAP 服務桌面上的**瀏覽器**。螢幕上顯示 WAP 服務瀏覽器網頁。


## 2. 請執行以下一項工作：

- 輕點 ，然後選擇**開啟網頁**。螢幕上顯示“開啟網頁”頁面。輸入 URL 地址，然後輕點  打開 WAP 服務網頁。  
或者
- 如果您先前曾訪問過一個以上的 WAP 服務網頁，則您曾訪問的網址可顯示在歷史記錄中。輕點 ，然後選擇**瀏覽記錄**，或參見第 10 頁的「瀏覽記錄」，獲取關於裝載之前訪問過網頁的資訊。  
或者
- 如果您已將 WAP 服務網頁製作成書籤，輕點 ，然後選擇**書籤**。


## 3. 瀏覽時，您可能會發現一些訪問的站點要求確認您的身份。如果網絡伺服器或網關要求確認身份，請按如下操作：

- 如果網絡伺服器要求確認身份，螢幕顯示“輸入 web 伺服器密碼”頁面，並在**資源：**欄顯示網絡地址。選擇**用戶名稱：**和**密碼：**域，然後輸入您的用戶名稱和密碼。輕點  開始確認身份。
- 如果網關要求確認身份，則螢幕顯示“輸入網關密碼”，並在**資源：**欄顯示網關地址。選擇**用戶名稱：**和**密碼：**域，然後輸入您的用戶名稱和密碼。如果您希望在以後仍然使用當前網關的密碼，則選擇**儲存密碼：**，然後從彈出式選單中選擇**是**。輕點  開始確認身份。


### 複製所有或者選定的文字信息：

輕點 ，然後選擇**複製所有文字**或**複製指定文字**（只複製首次選定的內容）。

### 重新加載當前瀏覽的網頁：


輕點 ，然後選擇**重新載入網頁**。


### 斷開與 Internet 的連接：


1. 輕點 ，然後選擇**中斷連線**。
2. 當看到“您確定要中斷與服務業者的連線嗎？”，選擇**是**可中斷連接。  
連接狀態圖標改變為中斷聯機的狀態。

### Ericsson 的 WAP 服務站點

瀏覽 WAP 服務的一個最佳起點是 Ericsson 的 WAP 服務站點：<http://mobileinternet.ericsson.se>。從中您可以獲得大量資訊，方便您的行動通訊。以下的例子指導您如何獲取火車時間表信息：


1. 輕點 WAP 服務桌面上的**瀏覽器**。螢幕上出現 WAP 服務瀏覽器頁面。
2. 輕點 ，然後選擇**開啟網頁**。  
螢幕出現開啓網頁頁面。
3. 輸入 Ericsson 的 WAP 服務網址  
(<http://mobileinternet.ericsson.se>)。

**注意：**如果您有一個以上的 Internet 服務供應商，則螢幕上顯示“選擇服務供應商”，以便於您進行選擇。從清單中選擇一個服務供應商，然後輕點 。

4. 輕點  打開 WAP 服務網頁。  
這將啓動 Internet 連接並開始下載網頁。螢幕左上方的連接狀態圖標改變為已連接顯示。
5. 螢幕上出現第一個網頁，包括與各種類型服務的連結。輕點**資訊連結**。
6. 螢幕上出現另一顯示包括新聞、財經、天氣及鐵路等方面服務連結的網頁。
7. 輕點您感興趣的連結。

### 結束瀏覽過程

#### 要結束瀏覽過程：


1. 輕點 ，然後選擇**中斷連線**。
2. 當看到“您確定要中斷與服務業者的連線嗎？”時，選擇**是**可中斷連接。  
連接狀態圖標改變為中斷聯機的狀態。

### 書籤



您可以將曾訪問過的 WAP 服務網頁製成書籤，以便之後快速進入。書籤就是您為網頁指定的“位置收藏夾”。使用書籤，您無需輸入網站地址，就可以快速地瀏覽網頁。




**打開已製作成書籤的 WAP 服務網頁：**


1. 請執行以下一項工作：
  - 從 WAP 服務桌面上輕點**書籤**。
  - 或者
  - 輕點 ，然後選擇**書籤**。螢幕出現書籤頁面，顯示所有已儲存的書籤清單。
2. 翻查並選擇您想裝載的書籤。  
選定的 WAP 服務網頁將被打開。

**將當前瀏覽的 WAP 服務網頁製成書籤：**




1. 當顯示要製成書籤的網頁時，輕點 ，然後選擇**將目前網頁加入書籤**。  
螢幕出現“將目前網頁加入書籤”頁面。
2. 輸入相關的資料：
  - **名稱：**輸入書籤名稱或保留預設名稱。
  - **網頁位置：**顯示 URL 網址。因為連接到書籤時需要使用，因此不要改變此網址。
  - **選項設定：**顯示此書籤使用的 WAP 選項。
3. 輕點  儲存書籤。  
書籤現已被儲存，當您想進入書籤時，您就可以很方便地打開它。

**新增書籤：**

1. 從 WAP 服務桌面上輕點**書籤**。  
螢幕顯示書籤頁面。
2. 輕點 ，然後選擇**新增書籤**。


**注意：**您也可以輕點 ，然後在“編輯書籤”頁面內選擇**新增書籤**。

螢幕顯示新增書籤頁面：

新增書籤		
名稱：	<輸入書籤名稱>	 
網頁位置：	<http://>	
WAP 選項：	<[使用預設]>	


3. 輸入相關的資料。

- **名稱:** 輸入書籤名稱。
- **網頁位置:** 輸入新增書籤的 URL 網址。
- **WAP 選項:** 輕點此欄可以選擇連接此網頁時所要使用的 WAP 選項。可從清單內選擇可用的 WAP 選項，或是選擇“**使用預設**”。“使用預設”表示在使用此書籤時被設置為預設的選項將被用於連接此網頁。


4. 輕點  儲存書籤。  
書籤即被儲存。


#### **編輯或刪除書籤:**

1. 從 WAP 服務桌面上輕點**書籤**。  
螢幕顯示書籤頁面。


2. 輕點 ，然後選擇**編輯書籤**。螢幕顯示的標題變為“編輯書籤”。

3. 選擇將要編輯或刪除的書籤。螢幕顯示“編輯”頁面。

4. 要編輯書籤，可以選擇**名稱:**，**地點:** 或 **WAP 選項:** 域，然後按照要求進行編輯。輕點  將當前更改的內容儲存到書籤中。此時編輯的書籤已被儲存，螢幕顯示編輯書籤頁面。

5. 需要刪除書籤時，輕點 ，然後選擇**刪除書籤**。書籤即被刪除，螢幕顯示“編輯書籤”頁面。

#### **返回 WAP 服務瀏覽器:**

輕點 ，然後選擇**瀏覽器**。螢幕上出現 WAP 服務瀏覽器頁面。

### **開啟網頁**

**開啟網頁**可以提供打開並瀏覽網頁的捷徑。

#### **打開網址並瀏覽網頁:**

1. 從 WAP 服務桌面上輕點**開啟網頁**。螢幕出現“開啓網頁”頁面。


2. 輸入 URL 地址。

3. 輕點  打開 WAP 服務網頁。

### **瀏覽記錄**

使用瀏覽記錄，您可以快速連接到曾經瀏覽的 WAP 服務網頁。瀏覽記錄包括您最近曾瀏覽過的幾個網頁。


**從瀏覽記錄清單打開 WAP 服務網頁：**

1. 從 WAP 服務桌面輕點**瀏覽記錄**；或如果正在瀏覽，輕點 ，然後選擇**瀏覽記錄**。螢幕出現“瀏覽記錄”頁面，顯示曾瀏覽過的網頁清單。

**注意：**如果曾訪問過的網頁是書籤，則會顯示書籤名稱，而不是 URL。

2. 翻查到您想裝載的 URL 或書籤，然後選定。選定的 WAP 服務網頁將被打開。

**清除瀏覽記錄的內容：**


1. 打開翻蓋，輕點 WAP 服務桌面上的瀏覽記錄。
2. 輕點 ，然後選擇**清除瀏覽記錄**。
3. 如果啓動了刪除確認，手機會提問您是否要繼續。請執行以下一項工作：
  - 輕點**是**繼續操作並刪除所有瀏覽記錄項目，或
  - 輕點**否**返回瀏覽記錄頁面。

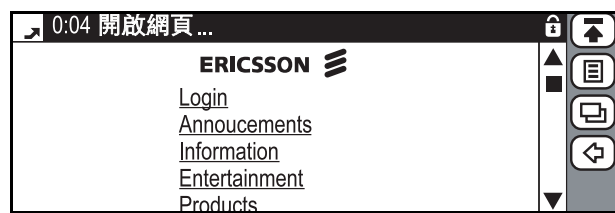
**瀏覽安全保密站點**

在使用某些 WAP 服務例如銀行服務時，您需要在 R380sc 與 WAP 網關之間建立安全連線。使用認證，可以確保您在查閱安全保密站點時發送和接收的信息是安全的。關於使用認證的其它信息，請參見第 27 頁的「認證」。

**注意：**請向服務供應商查詢可用服務以及如何獲取服務認證的資訊。

**查閱安全連線資料：**

1. 在瀏覽一個安全保密站點時，輕點標題條上的 。



螢幕顯示伺服器認證。

Telecom Company CA1	
主題:	Telecom Company CA1, T-TeleSec Trust center, Telecom Company AG
發證者:	Telecom Company CA1, T-TeleSec Trust center, Telecom Company AG
有效開始日:	01/01/2000
有效終止日:	01/01/2001
指紋:	9E6B ED01 2549 C602 ED01 C602 9E6B 2549 ED01 C602
演算式:	RSA, 1024 位元鍵碼長度



## 從 e-mail 和 WAP 開始

在 R380sc 可以接駁電子郵件和 WAP 服務之前，您必須輸入特定的相關用戶資料。當做好開始使用電子郵件和 WAP 的準備之後，您需要一個可將 R380sc 連接到網絡上的服務供應商。

服務供應商可以是：

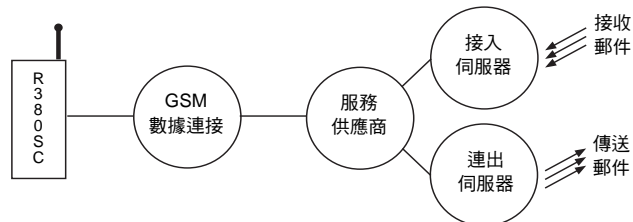
- 將您與 Internet 連接起來的 Internet 服務供應商。
- 網絡服務供應商提供的接駁點。
- 私人服務供應商，如您的公司或銀行。

您需要將特定的服務供應商資料輸入 R380sc。R380sc 可以容納多個服務供應商的資料，例如您可以擁有一個 Internet 帳號和一個公司帳號。

您的網絡服務供應商或手機零售商可能已預先安裝了電子郵件和 / 或 WAP 服務，請與之核對。

### 電子郵件設置

使用電子郵件時，R380sc 必須遵照下列步驟：



要建立電子郵件的連線，您需要擁有：


- 支援 GSM 數據連線的網絡服務供應商申請服務。
- 一個服務供應商。
- 收件及寄件伺服器資料。

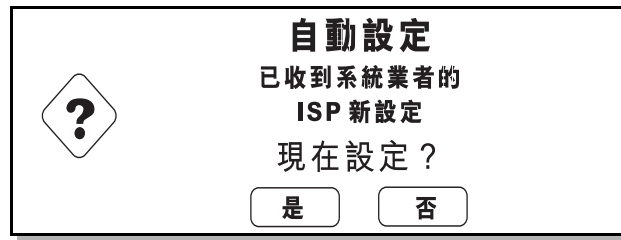
### 自動設置服務供應商和電子郵件

透過服務供應商自動設置 R380sc 是最為簡便的方法。查閱您的服務供應商網站，以獲取相關資訊，或致電 / 發電子郵件到服務支持部，並查詢關於自動遙遠配置的資訊。

如果服務供應商提供遙遠配置，則告知您需要設置 internet 服務供應商和電子郵件，服務供應商會把相關的自動配置信息以 SMS 的方式發送給您。

#### 自動設置服務供應商和電子郵件：

1. 當 R380sc 信箱中出現自動配置信息  時，請將其選定。
2. 螢幕顯示簡短文字和服務商信息，並顯示 **要現在設定？**。如果要開始自動設置，選擇 **是**。如果希望以後進行自動設置，則選擇 **否**。



3. 發送一封電子郵件以測試新設置，詳細說明請參見第 18 頁的「首次發送電子郵件」。



**警告！** 如果您未要求獲取遙遠配置信息或不知其來路，則切勿接受配置信息。

### 人工設置服務供應商和電子郵件

您也可以自行輸入服務供應商或電子郵件的設置。

首先應準備好您所需的全部資料。您可以從下列途徑之一獲得這些資料：

- 如果流動網絡商提供電子郵件服務，您可以從他們那裏獲取需要的資料。
- Internet 服務供應商。
- IT 管理員（當連接公司網絡以接駁辦公電子郵件帳號時）。

- 當前您個人電腦的 Internet 服務供應商設置 (使 R380sc 可以接駁與個人電腦相同的電子郵件帳號)。

**注意：**某些個人電腦的電子郵件服務使用特別標準，無法應用於 R380sc。

在設置電子郵件之前，您需要搜集下列所有的資料數據。最好將數據填入表格的“實際數據”欄中。

**注意：**下表中的白色區域是指服務供應商設置項目，陰影部分是指電子郵件設置項目。

要求數據	實際數據	說明信息
電話號碼		接駁服務供應商需要撥叫的號碼。請使用完整號碼，包括國家代碼和區號，例如 +46 33 555 2525。
支援等級 ISDN 或模擬方式？		如果您的網絡服務供應商和服務供應商提供 ISDN 服務，則選擇 ISDN，否則就選模擬方式。ISDN 連接方式更快。
用戶名稱		設立帳號時，服務供應商提供您的用戶名稱。
密碼	為安全保密，請勿將密碼寫入。	服務供應商提供的與用戶名稱關聯的密碼。
IP 指定模式 伺服器 / 固定		“位址”是指服務供應商辨識您的方法，透過它服務供應商可以向您發送或接收信息。您的 IP 位址可以是以下之一： <b>伺服器</b> - 連接時，由服務供應商指定。 <b>固定</b> - 由服務供應商或 IT 管理員一次性指定。 如果您的 IP 位址是固定的，則您必須輸入在選取固定時顯示的 <b>本機 IP 位址</b> 。


要求數據	實際數據	說明信息
DNS 指定模式 伺服器 / 固定		<p>可為 R380sc 指明在何處可以找到服務供應商的“指定伺服器”。</p> <p>R380sc 需要該數據，以便在網絡上找到類似於 WAP 站點的服務。</p> <p>與上述的 IP 指定模式一樣，DNS 也可以是固定或是在連接到伺服器時由服務供應商指定。</p> <p>如果選擇了固定，則還需要填寫其它一些包括固定信息的域。</p>
本機 IP 位址		<p>僅當 IP 指定為固定時有此要求。</p> <p>格式如 123.9.45.3。在輸入 IP 位址時不要添加前置 0。</p>
主 DNS		<p>僅當 DNS 指定模式為固定時有此要求。</p> <p>格式如 123.9.45.2。</p>
次 DNS		<p>僅當 DNS 指定模式為固定時有此要求。</p> <p>格式如 123.9.45.1。</p>
電子郵件地址		<p>使用您常用的電子郵件地址，如 fred@myserviceprovider.com 或 me@acmeservices.com。任何您所發送的電子郵件在收件人打開時，都會顯示是“來自”該地址。</p>
通訊協定 POP3/ IMAP4		<p>Internet 服務供應商通常使用 POP3。</p>
用戶名稱		<p>設立帳號時，由服務供應商指定的用戶名稱。</p> <p>它是 @ 之前的部分。可與以上接駁服務供應商的用戶名稱相同。</p>
密碼		<p>由服務供應商指定的與此用戶名稱關聯的密碼。這可與以上接駁服務供應商使用的密碼相同。</p>

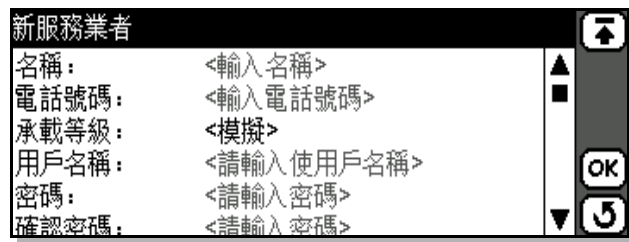


要求數據	實際數據	說明信息
寄件 (郵件) 伺服器		服務供應商發送郵件的伺服器 (SMTP 伺服器)，例如 mail.acmeservices.com 或 stmp.myserviceprovider.com。
收件 (郵件) 伺服器		服務供應商的郵件伺服器，也就是收件箱所處的位址 (POP/EMAP)，例如 mail.acmeservices.com 或 pop3.myserviceprovider.com。
回復地址		R380sc 預設為將電子郵件地址複製到此處。如果您要將電子郵件回復到另一地址，請在此輸入地址。

### 人工設置服務供應商

#### 人工設置服務供應商:


1. 打開翻蓋，輕點**附加功能**，**系統**，**系統設定**和**服務業者**。
2. 輕點，然後選擇**新服務業者**。



3. 使用上表中 (第 14 頁) 提供的資料填寫此表格。請使用滾動條翻閱全部項目。

需要填寫的區域還包括:


<b>名稱</b>	當您連接電子郵件或 WAP 時，識別服務供應商的名稱。您可以輸入任何名稱，例如 Acme Internet，WAP SP，BigCorp。
<b>確認密碼</b>	進行檢查以確認密碼輸入正確。

4. 輸入全部資料後，輕點 .

您已成功設置了服務供應商，下一步是設立電子郵件帳號。

## 人工設置電子郵件

### 人工設置電子郵件：

1. 打開翻蓋，輕點**附加功能**，**系統**，**系統設定**和**信息功能**。在信息功能頁面內選擇**電子郵件帳號**（需向下翻閱才可找到）。
2. 輕點 ，然後選擇**新電子郵件帳號**。
3. 使用上表中（第 14 頁）提供的資料填寫此表格。請使用卷標翻閱全部項目。

myserviceprovider	
名稱：	<myserviceprovider>
電子郵件信箱：	<fred@myserviceprovider.co>
通訊協定：	POP3
用戶名稱：	<fred>
密碼：	<*****>
確認密碼：	<*****>

此外還需填寫的項目為：




名稱	識別電子郵件帳號的名稱，您可以輸入任何名稱，例如 Fred 的郵件。
確認密碼	可進行檢查以確認密碼輸入正確。




4. 如果您需要幫助，請聯絡服務供應商或 Ericsson 移動互聯網，其網址為 <http://mobileinternet.ericsson.com>。
5. 輸入所有信息後，輕點 。

您已經成功設立了電子郵件帳號，下一步就是發送一封電子郵件，檢查其是否工作正常。







## 首次發送電子郵件

### 創建並發送新電子郵件信息

1. 輕點**信息功能**，然後從信息功能桌面上選擇**新電子郵件**。螢幕顯示新電子郵件信息頁面。
2. 輕點 **< 輸入收件者 >**，選擇  然後輸入收件者的電子郵件地址。
3. 輕點 ，然後選擇 **< 輸入主題 >**，輸入主題，例如“測試郵件”。
4. 輕點 ，然後選擇 **< 輸入信息 >**。輸入您的信息。

5. 您必須使用新帳號發送電子郵件。如果顯示不同的帳號，輕點 ，然後選擇**帳號**：。彈出式選單顯示在電子郵件中指定的帳號清單。選擇新的帳號。
6. 發送電子郵件時，輕點 。螢幕顯示“發送確認”頁面。選擇**是**，如果螢幕出現清單，請選擇與新電子郵件帳號關聯的服務供應商，然後輕點 。R380sc 會建立連線並立即發送信息。

### 首次連接並查閱收件箱內容

1. 輕點**信息功能**，然後從信息功能桌面上選擇**收件箱**。螢幕出現收件箱頁面。
2. 輕點 ，然後選擇**連線**。  
如果您擁有一個以上的電子郵件帳戶，則出現“選擇電子郵件帳號”頁面。選擇新電子郵件帳號，然後輕點 。  
如果您擁有一個以上的 Internet 服務供應商，則出現“選擇服務業者”頁面。選擇與新帳號關聯的服務供應商，然後輕點 。  
螢幕顯示信息發送進程頁面，提示您當前的連接狀態。撥號中 ....，身份確認中 ....，連線中 ....，發送中 ....，正在接收標題資料。
3. 選擇您想閱讀的信息，或輕點 ，然後選擇**全選**。
4. 輕點 ，然後選擇**複製至收件箱**（伺服器保留的一份原始信息），或**轉移至收件箱**（從伺服器中移去原始信息）。如果您想使用個人電腦和 R380sc 的同一電子郵件帳號閱讀郵件，使用複製功能可將電子郵件過後傳送到個人電腦。
5. 完成後，輕點 ，然後選擇**中斷連線**。則此時與遠程伺服器連線就處於斷開狀態，信息顯示在收件箱中。如果在一段時間內，沒有檢測到操作行動，則與遠程伺服器連線也處於斷開狀態。
6. 信息即在收件箱中顯示。輕點即可閱讀信息。

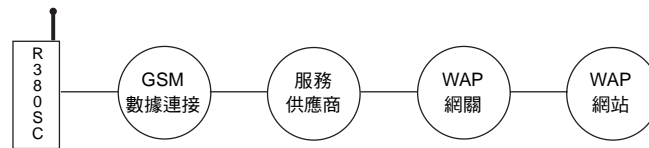
### 使用安裝多個配置文件的電子郵件

本款 R380sc 可以同時從幾個電子郵件帳號中閱讀郵件。當您按照上面的內容選擇了一個連接的電子郵件帳號後，您必須選擇與該帳戶相關的服務供應商，否則將無法發送，並且無法連接到遠程收件箱中。請盡量設置 Internet 服務供應商名稱及電子郵件帳號，以便於選擇使用，例如“SP Acme Internet”或“Acme 的郵件”等。

## 設置 WAP 服務

使用 R380sc 接駁到 WAP 網站時，您必須設置：

- 支援 GSM 數據連線的網絡服務供應商申請服務。
- 服務供應商。
- WAP 網關。



### GSM 數據服務

網絡服務供應商須向您提供 GSM 數據服務，您才可以撥叫數據電話到您的服務供應商。如果您不太確定是否有此項服務，請聯繫網絡服務供應商，詢問您的手機是否可以接收數據電話。

### 服務供應商

您的服務供應商可以為以下任何之一：

- 網絡服務供應商提供的接駁點。
- Internet 服務供應商。
- 私營服務供應商，如您的公司或銀行。

您需要將特定的服務供應商資料輸入 R380sc 中。您可能會擁有一個 Internet 帳號和一個公司帳號，因此 R380sc 可以儲存多個服務供應商的資料。詳細說明，請參見第 17 頁的「人工設置服務供應商」。

### WAP 網關

WAP 網關可以在 R380sc 手機與 WAP 網站之間對資訊進行編碼和解碼。您可在需要時設置一個以上的網關資料，例如一個是透過 WAP 接駁公司數據庫，另一個接駁銀行 WAP 服務。

## WAP 選項

WAP 選項可以在建立連接時指定要使用的服務供應商和網關。為成功建立連接，WAP 服務可能需要使用特定的服務供應商和網關組合。您可以為不同的連接建立不同的 WAP 選項，從而可以簡化接駁 WAP 服務的操作。

如果將一個站點儲存為書籤，WAP 選項會被一起儲存。這表示在您選擇從一個書籤進入一個站點時，手機會自動透過正確的服務供應商和網關接駁此站點。

與此相同，如果您從瀏覽記錄清單中選擇返回一個站點，之前進入此網頁時使用的原始選項將自動被應用。


**注意：**當使用 WAP 服務桌面上的 **開啓網頁** 時，預設的 WAP 選項會被應用。反之，如果您使用 WAP 網頁內的連結進入一個新站點，當前的選項將被應用。

### 自動設置 WAP

透過服務供應商自動設置 R380sc 是最為簡便的方法。您可以瀏覽服務供應商的網站獲取相關資訊，或致電 / 發電子郵件到服務支持部，查閱關於自動遙遠配置的資訊。

如果可以提供遙遠配置，則告訴您的服務供應商您需要此項 WAP 設置服務，他們就會以 SMS 的方式將自動配置信息發送給您。同時請確認您的 GSM 使用權限中包括有數據服務。

#### 自動設置 WAP：

1. 服務供應商將向您的 R380sc 發送特別的 SMS 短訊息。
2. 當 R380sc 收件箱中出現自動配置信息  時，請將其選定。
3. 螢幕顯示簡短文字和服務商信息，並顯示 **要現在設定？**。如果要開始自動設置，請選擇 **是**。如果希望以後進行自動設置，請選擇 **否**。
4. 請進入一個 WAP 站點以測試新設置。

**警告！**如果您未要求獲取遙遠配置信息或不知其來路，則切勿接受配置信息。

### 人工設置 WAP

您也可以自行輸入配置信息。

**注意：**在設置 WAP 之前，您需先設置 Internet 服務供應商，在繼續操作之前，請參見第 17 頁的「人工設置服務供應商」。

首先應準備好您所需的全部資料。需要聯繫的服務供應商可能為以下任何之一：

- 網絡供應商。
- Internet 服務供應商。
- IT 管理員（當連接到公司網絡以獲取辦公電子郵件時）。

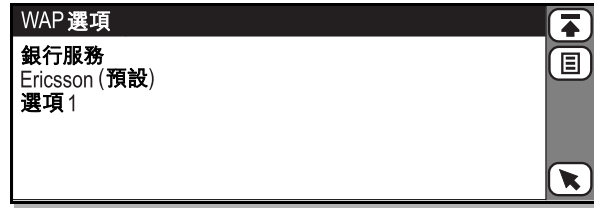
- 提供諸如銀行服務之類的服務機構。在設置 WAP 前，您必須搜集所有下列的數據。

要求數據	實際數據	說明信息
名稱		識別網關帳號的名稱，請選擇容易記憶的名稱，如網絡運營商服務。
IP 號碼 *		指示 R380sc 網關於網絡中位置。其格式為 4 個號碼，中間用點隔開，例如 123.255.3.124。
使用者 ID*		某些網關設有一些其它安全防範措施，要求在進入 WAP 服務時，提供用戶名稱和密碼。如果沒有要求，此項可不填。
密碼 *		某些網關設有一些其它安全防範措施，要求在進入 WAP 服務時，提供用戶名稱和密碼。如果沒有要求，此項可不填。
安全 *		如果進入的 WAP 站點要求安全認證，請設置為“開”。詳情請參見第 27 頁。
連線模式 *		請將連線模式設定為「無連線」，除非您的服務供應商指示您採用其它連線。

**注意：**您需要從服務供應商獲取標有 \* 的項目。

#### 創建新選項：



1. 在**附加功能**標籤欄內，輕點**系統**，然後選擇**系統設定**。
2. 從清單中選擇**WAP 服務**。
3. 從 WAP 服務設置頁面顯示的清單中選擇**WAP 選項**。  
螢幕顯示 WAP 選項頁面。請注意，在被設為預設的選項後面標有**(預設)**。



4. 輕點 , 然後選擇**新 WAP 選項**。螢幕顯示新 WAP 選項頁面。



上圖已經過調整以顯示新 WAP 選項設置的全部內容。實際操作中，您需要使用卷標才能看到全部設定。

5. 輸入所需的資料。
- **名稱：**輸入此選項的名稱。
  - **網絡商：**輕點服務供應商域並選擇此選項所要使用的服務供應商。如果希望在每次使用此選項時選擇服務供應商，可用選擇 **[請先詢問]**。
  - **網關：**輸入 WAP 網關的 IP 位址。
  - **網關用戶名稱：**輸入網關的用戶名稱。
  - **網關密碼：**輸入您的密碼。
  - **確認密碼：**重新輸入密碼以確認。
  - **安全：**選擇是否要啟動安全功能。如果選擇了**開**，所有透過網關發送和接收的數據會被加密。預設值為**關**。
  - **連線模式：**選擇連線類型：可以是**無連線**，或是**連線**。
6. 要將 WAP 選項設置為預設選項，請輕點 , 然後選擇**設為預設**。
7. 輕點  儲存新選項。螢幕返回到“WAP 選項”頁面。

**注意：**儘管有所支持，但是用戶名稱和密碼並不總是必須的，可以不用輸入。

**編輯、設為預設或刪除一個選項：**


1. 在**附加功能**目錄標籤內，輕點**系統**，然後選擇**系統設定**。
2. 從清單中選擇**WAP 服務**，然後從 WAP 服務設定頁面的清單中選擇**WAP 選項**。

螢幕顯示 WAP 選項頁面。




3. 輕點清單中所需的選項。螢幕顯示編輯頁面。



4. 如果要刪除選項或將其設為預設，請輕點 ，然後選擇相應的**刪除**或**設為預設**。
5. 編輯選項時，輕點要編輯的項目。請注意，為安全保密起見，用戶名稱和密碼域總會顯示為**<輸入用戶名稱>**和**<輸入密碼>**。

**首次使用 WAP****首次使用 WAP：**

1. 輕點 WAP 服務桌面上的**瀏覽器**。螢幕上顯示“WAP 服務瀏覽器”頁面。
2. 輕點 ，然後選擇**開啟網頁**。螢幕出現開啟網頁頁面。



3. 輸入 URL 地址，例如設置的服務供應商主頁，或輸入 <http://mobileinternet.ericsson.com>。輕點 **OK** 打開 WAP 服務網頁。瀏覽 WAP 網站時，您可能會發現一些訪問的站點要求確認您的身份：

- 如果網絡伺服器要求確認身份，螢幕顯示“輸入 web 伺服器密碼”頁面，並在**資源：**欄內顯示 web 網址。選擇**用戶名稱：**和**密碼：**域，然後輸入您的用戶名稱和密碼。輕點 **OK** 開始確認身份。
- 如果網關要求確認身份，則螢幕顯示“輸入網關密碼”，並在**資源：**欄內顯示網關地址。選擇**用戶名稱：**和**密碼：**域，然後輸入您的用戶名稱和密碼。如果您希望日後仍然使用當前網關的密碼，則選擇**儲存密碼：**，然後從彈出式選單中選擇**是**。輕點 **OK** 開始確認身份。

#### 使用安裝多個配置文件的 WAP

R380sc 可以擁有多個 WAP 配置，例如一個來自於網絡服務供應商，另一個來自於您的公司。爲了獲取所需的服務，選擇正確的 Wap 選項十分重要。這可以保證手機在撥出電話時選擇使用正確的服務供應商及網關。

例如，書籤可能只適用於在其最初儲存時使用的服務供應商和網關組合，因此 WAP 選項也被儲存在書籤中。

如果您無法進入一個 WAP 站點，改變所使用的 WAP 選項或許可以解決問題。編輯站點的書籤可以改變其選項，請參見第 10 頁。

#### 在 Windows 95 或 98 定位設置

如果您想要 R380sc 使用與個人電腦相同的 Internet 服務供應商，下表告訴您在何處可以找到需要的設置值。

1. 在 Windows 桌面上，按兩次**我的電腦**，按兩次**撥號網絡**，然後輕點代表即將在 R380sc 上設置的 Internet 服務供應商的圖標。


名稱

**撥號網絡**圖標下的名稱。可以將此名稱改爲容易記住的名稱。

<b>電話號碼</b>	用滑鼠右鍵輕點圖標，然後選擇 <b>內容</b> 。 查看區號和電話號碼域。將號碼輸入到 R380sc 中，應包括區號和電話號碼，最好是 GSM 國際通用格式。例如瑞典區號為 033，電話為 555 2525，則輸入到 R380sc 中的就是 0335552525 (僅限於瑞典) 或 +46335552525 (適用於瑞典和其它國家)。
<b>支援等級</b>	如果您的個人電腦使用常規數據機，請選擇模擬。如果使用 ISDN，並獲得網絡服務供應商支援，請選擇 ISDN。
<b>用戶名稱</b>	輕點 <b>取消</b> 關閉對話框。 按兩次圖標將顯示 <b>連接至</b> 對話框。 翻閱到用戶名稱：域。
<b>密碼</b>	通常在用戶名稱下方密碼框中輸入的密碼。如果 Windows 已經記憶該密碼，則以 **** 顯示，僅將 *** 輸入 R380sc 無效！ 如果您忘記了密碼，請與 Internet 服務供應商聯繫。
<b>IP 指定模式</b>	輕點 <b>取消</b> 可關閉 <b>連接至</b> 對話框。用滑鼠右鍵輕點圖標，然後輕點 <b>內容</b> 。選擇 <b>伺服器類型</b> 標籤欄，然後輕點 <b>TCP/IP 設定</b> 鈕以查閱 <b>TCP/IP 設置</b> 對話框。 如果 <b>伺服器指定 IP 位址</b> 已被選定，則將 R380sc 設置為 < 伺服器 >。 如果 <b>指定一個 IP 位址</b> 已被選定，則更改為固定，並且額外的 <b>本機 IP 位址</b> 域會添加到您所需填寫的項目清單中。
<b>DNS 指定模式</b>	如果 <b>伺服器指定 IP 位址</b> 已被選定，則將 R380sc 設置為 < 伺服器 >。 如果 <b>指定一個 IP 位址</b> 已被選定，則更改為“固定”，另外兩個域即被添加到您所需填寫的項目清單底部。
<b>本機 IP 位址</b>	將“TCP/IP 設置”對話框中的 IP 位址輸入到 R380 中。
<b>主 DNS</b>	從對話框中顯示的 <b>主 DNS</b> 複製。
<b>次 DNS</b>	從對話框中顯示的 <b>次 DNS</b> 複製。

2. 輕點**取消**關閉 windows 對話框。

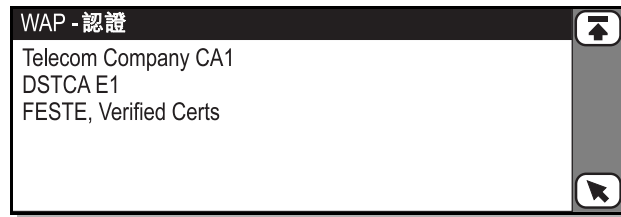
## 認證

在使用特定 WAP 服務例如銀行服務時，您需要在手機與 WAP 網關之間建立安全連線。當您瀏覽一個安全保密站點時，瀏覽器標題條的右上側會顯示一個安全連線圖標 。

如果要建立安全連接，您需要在手機中儲存認證。如果手機中存有認證，即表示您可以信任認證供應方（例如網絡供應商）認證的所有 WAP 網關。您可以在特定的 WAP 站點找到並下載認證。請向您的網絡運營商查詢相關的 WAP 網址。為了安全保密，您不能編輯認證。

### 查閱認證：


1. 在**附加功能**標籤欄內，輕點**系統**，然後選擇**系統設定**。從清單中選擇**WAP 服務**。
2. 從清單中選擇**認證**。螢幕在“WAP- 認證”頁面內顯示可用的認證清單。

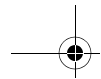


3. 輕點要查閱的認證。在實際操作中，您需要用卷標翻閱才能看到下圖中的所有內容。





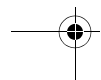
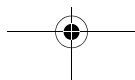
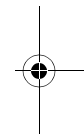
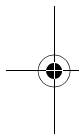
### 刪除認證：

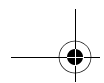
- 在查閱認證時輕點 ，並選擇**刪除**，然後輕點**確定**以確認刪除。



**添加認證：**

1. 當您進入一個要求認證的站點時，認證被下載並且螢幕顯示“新認證”頁面。認證的詳細資料將會顯示。
2. 如果要接受認證並將其存入手機，請輕點 。如果手機內已存有名稱相同的認證，則會顯示一條信息，提問您是要保留原來的認證還是要將其替換。
3. 如果在下載之後希望取消或拒絕認證，請輕點 。





# 索引

## I

Internet 6

## W

WAP 5

安全保密站點 11

書籤 8

連線設置 11

開啓網頁 10

瀏覽記錄 10

瀏覽器 6

WAP 服務

Ericsson 站點 8

書籤 8

開啓網頁 10

瀏覽記錄 10

瀏覽器 6

WAP 網站 8

WAP 選項 20

建立 24

## 二畫

人工設置 WAP 21

人工設置服務供應商和電子郵件 14

## 六畫

安全

認證 27

自動設置 WAP 21

自動設置服務供應商和電子郵件 14

## 九畫

首次使用 WAP 24

首次發送電子郵件 18

## 十畫

書籤 8

## 十三畫

電子郵件設置 13

## 十四畫

認證 27

安全保密站點 11

刪除 27

添加 28

## 十八畫

瀏覽器 6

