

# **Nokia 5230 用戶指南**

版本 5.0

<b>目錄</b>	
<b>安全規定</b>	<b>5</b>
關於本裝置	6
系統服務	6
<b>尋找說明</b>	<b>7</b>
裝置內建說明	7
支援	7
軟體更新	8
使用您的電腦更新軟體	8
設定	9
存取碼	9
延長電池壽命	9
釋放記憶體空間	10
<b>快速入門指南</b>	<b>10</b>
插入 SIM 卡	10
插入電池	12
插入記憶卡	13
為電池充電	14
按鍵和組件	15
觸控筆	17
開機	17
鎖定按鍵和觸控螢幕	18
主螢幕	18
存取功能表	19
觸控螢幕動作	19
媒體鍵	21
變更鈴聲	22
Nokia 支援	22
<b>您的手機</b>	<b>22</b>
手機設定	22
傳輸內容	23
螢幕指示符號	23
連絡人列	24
使用調整搜尋來尋找項目	25
天線位置	25
離線操作模式	25
捷徑	26
音量和擴音器控制	26
感應器設定及螢幕旋轉	27
遠端鎖定	27
耳機	27
如何繫上吊飾	28
取出 SIM 卡	29
取出記憶卡	29
<b>撥打電話</b>	<b>30</b>
通話期間的觸控螢幕	30
通話	30
通話期間	30
語音信箱	31
接聽或拒絕來電	31
撥打會議通話(系統服務)	32
使用單鍵撥號撥打電話號碼	32
來電插撥	32
聲控撥號	33
通訊記錄	33
<b>編寫文字</b>	<b>35</b>
按鍵和功能	35
中文手寫識別	36
使用字母及數字鍵盤輸入文字	37
使用虛擬鍵盤輸入中文	39
觸控輸入設定	39
<b>通訊錄</b>	<b>39</b>
儲存和編輯姓名與號碼	39
通訊錄工具列	39
管理姓名和電話號碼	40
預設號碼和地址	40
連絡人的鈴聲、影像及通話文字	40
複製通訊錄	41
SIM 卡服務	41
<b>訊息</b>	<b>42</b>
訊息主檢視	42

編寫與傳送訊息	43	影片收取點	74
訊息收件匣	44	我的影片	74
設定電子郵件	45	從您的電腦傳輸影片	75
電子郵件服務	45	影片中心設定	75
信箱	46		
<b>Mail for Exchange</b>	<b>47</b>	<b>網路瀏覽器</b>	<b>75</b>
檢視 SIM 卡上的訊息	48	瀏覽網路	76
簡訊廣播服務訊息	48	瀏覽器工具列	76
服務指令	49	瀏覽網頁	77
訊息設定	49	網路收取點和部落格	77
Ovi 通訊錄	50	<b>Widget</b>	<b>78</b>
<b>個人化您的裝置</b>	<b>58</b>	內容搜尋	78
變更手機外觀	58	書籤	78
操作模式	58	清除快取記憶	79
		連線安全性	79
<b>音樂資料夾</b>	<b>59</b>		
音樂播放機	59	<b>定位 (GPS)</b>	<b>79</b>
<b>Nokia Podcasting</b>	<b>62</b>	關於 GPS	79
收音機	63	輔助全球定位系統 (A-GPS)	80
<b>攝影機</b>	<b>64</b>	以正確姿勢握住您的裝置	80
啟動相機	64	建立 GPS 連線的小秘訣	81
影像拍攝	64	位置要求	82
影片錄製	68	地標	82
		GPS 資料	82
		定位設定	82
<b>多媒體</b>	<b>69</b>		
檢視和組織檔案	69	<b>地圖應用程式</b>	<b>83</b>
檢視影像和影片	70	地圖總覽	83
組織影像和影片	71	檢視您的位置及地圖	84
		地圖檢視	85
		變更地圖的外觀	85
<b>線上分享</b>	<b>71</b>	下載並更新地圖	86
關於線上分享	71	關於定位方式	86
申請服務	71	尋找位置	86
管理您的帳號	72	檢視位置詳細資訊	87
發表文章	72	儲存地點與路徑	88
從多媒體發表檔案	72	檢視並組織地點或路徑	88
		傳送地點給好友	89
		分享位置	89
<b>Nokia 影片中心</b>	<b>73</b>	同步處理您的最喜愛	90
觀看與下載影片	73		

取得語音導覽	90	疑難排解	119
開車前往您的目的地	91		
導航檢視	92	環保小秘訣	121
取得交通與安全資訊	92	節省能源	122
步行前往您的目的地	92	回收	122
規劃路徑	93	節省紙張	122
連線方式	94	深入了解	122
數據連線和存取點	95		
網路設定	95	產品與安全資訊	122
存取點	95		
當前數據連線	97	索引	137
同步處理	98		
藍牙連線方式	98		
USB	102		
電腦連線	102		
管理員設定	102		
<b>搜尋</b>	<b>103</b>		
關於搜尋	103		
開始搜尋	103		
<b>關於 Ovi 商店</b>	<b>104</b>		
<b>其他應用程式</b>	<b>104</b>		
時鐘	104		
行事曆	105		
檔案管理	106		
程式管理	107		
RealPlayer	109		
錄音機	110		
編寫備註	111		
計算機	111		
換算器	111		
辭典	111		
<b>設定</b>	<b>112</b>		
手機設定	112		
通話設定	117		

## 安全規定

請閱讀下列簡明的使用原則。違反這些規定可能會導致危險或觸法。有關更進一步的詳細資訊，請參閱本《用戶指南》。

### 安全開機



在禁止使用無線電話，或者使用無線電話可能會造成干擾或危險的地方，請勿啟動本裝置。

### 行車安全第一



請遵循所有當地法律。行車途中務必專心駕駛，不要分心做其他事情。行車安全為首要顧慮。

### 干擾



所有的無線裝置都可能會受到干擾，並影響其效能。

### 在限制的區域請關機



請遵守所有相關限制。在飛機上、接近醫療儀器、加油站、化學物質或爆破區域，請關閉本裝置。

### 使用合格的維修服務



唯有合格的服務人員，才能安裝或維修本產品。

### 配件與電池



請只使用經過認可的配件與電池。請勿連接不相容的產品。

### 防水功能



您的裝置無法防水。請保持乾燥。

### 關於本裝置

本指南中所描述的無線裝置，業經認證適用於 WCDMA 900/2100 MHz 和 GSM/EDGE 850/900/1800/1900 MHz 系統。如需關於網路系統的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

您的裝置支援多種連線方式，並且就像電腦一樣，可能會暴露在病毒及其他有害內容的威脅之下。當您在處理訊息、連線要求、瀏覽和下載時應格外小心。請只從提供適當安全措施與保護的可信任來源安裝和使用服務及其他軟體，例如經過 Symbian Signed 或通過 Java Verified™ 測試的應用程式。您可以考慮在裝置和任何連線的電腦上安裝防毒及其他安全性軟體。

您的裝置可能已預先安裝了一些協力廠商網站的書籤與連結，並且讓您存取協力廠商的網站。這些與諾基亞無關，諾基亞不為這些網站背書或擔保其可靠性。如果您存取這些網站，請謹慎注意安全性或內容。



#### 警告：

您必須先啟動本裝置，才能使用裝置中的各項功能（鬧鐘除外）。在使用無線裝置會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

使用本裝置時，請遵循所有相關法律規定，並尊重當地風俗、他人隱私權和包括版權在內的合法權利。版權保護可以防止某些影像、音樂和其他內容遭到複製、修改或傳輸。

備份裝置中儲存的所有重要資訊，或保留手寫記錄。

在連接到任何其他裝置時，請先閱讀該裝置的用戶指南，以取得詳細的安全指示。請勿連接不相容的產品。

本指南中的影像可能會和裝置的螢幕顯示有所不同。

請參考《用戶指南》中關於裝置的重要資訊。

### 系統服務

您必須先申請無線服務提供商的服務才能使用裝置。並非所有系統都提供這些服務；有些系統可能會要求您先與服務提供商達成特定的協議，才能使用這些系統服務。系統服務牽涉到資料的傳輸。有關在原註冊系統及漫遊至其他系統時的費率詳情，請洽詢您的服務提供商。服務提供商會解釋各項收費標準。部分系統可能有所限制，因而影響您使用此裝置某些需要系統支援的功能，例如在 TCP/IP 通訊協定上執行的特定技術（像是 WAP 2.0 通訊協定 (HTTP 和 SSL)）和與語言相關字元的支援。

您的服務提供商可能已設定停用或關閉裝置中的某些功能。在這種情況下，這些功能就不會出現在裝置的功能表上。您的裝置也可能具有自訂的項目，例如功能表名稱、功能表順序和圖示。

## 尋找說明

### 裝置內建說明

您的裝置包含了協助您使用內建應用程式的說明。

若要從主功能表開啟說明文字，請選取功能表 > 說明，以及您想要閱讀其說明的應用程式。

當應用程式開啟時，若要存取目前檢視的說明文字，請選取選項 > 說明。

當您閱讀說明時，若要變更說明文字的大小，請選取選項 > 縮小字體或放大字體。

您可以在說明文字的最後找到相關主題的連結。

如果您選取標有底線的文字，便會出現一段簡短的說明。

說明文字會使用下列指示符號：

-  連結至相關說明主題。
-  連結至討論中的應用程式。

當您在閱讀說明指示時，要在說明文字和於背景開啟的應用程式之間進行切換，請選擇選項 > 顯示開啟的應用程式和想要的應用程式。

### 支援

當您想要深入了解如何使用產品，或您不確定裝置應如何運作，請參閱 [www.nokia.com/](http://www.nokia.com/) support 或您當地 Nokia 網站以及 [www.nokia.mobi/support](http://www.nokia.mobi/support) (行動裝置適用) 上的支援網頁，還可以參閱裝置中的說明應用程式或用戶指南。

如果問題仍無法解決，請執行下列動作之一：

- 重新啟動裝置：關閉裝置並取出電池。約一分鐘後，放回電池，再開啟裝置。
- 按照用戶指南中的說明還原原廠設定。重設將會刪除您的文件與檔案，所以請先備份您的資料。
- 按照用戶指南中的說明定期更新裝置軟體，可以使效能達到最佳，並能使用新功能。

如果問題仍無法解決，請連絡 Nokia 洽詢維修相關事宜。請參閱 [www.nokia.com.tw/repair](http://www.nokia.com.tw/repair)。將裝置送修之前，請務必備份裝置中的資料。

## 軟體更新

選取功能表 > 應用程式 > 軟體更新。

透過軟體更新 (系統服務)，可以檢查是否有手機軟體或應用程式更新，並且將其下載到手機。

下載軟體更新可能會傳輸大量的資料 (系統服務)。

在開始更新之前，請先確認裝置的電池電力仍然足夠，或接上充電器。



### 警告：

如果您在安裝軟體更新，安裝期間您將無法使用裝置，也無法撥打緊急電話，直到安裝完畢而且裝置重新啟動為止。在接受更新安裝之前，請記得先備份資料。

在使用「軟體更新」更新您的手機軟體或應用程式後，用戶指南或協助中與所有更新應用程式相關的說明可能不會相應更新。

若要下載可用的更新，請選取 。若要取消標記不想下載的特定更新，請從清單中選擇該更新。

若要檢視更新的資訊，請選取更新及 。

若要檢視之前更新的狀態，請選擇 。

選擇選項和以下功能：

透過電腦更新 — 用電腦更新手機。當更新只能使用 Nokia 軟體更新器 (Nokia Software Updater) 應用程式獲取時，此選項用於取代開始更新選項。

檢視更新記錄 — 檢視之前的更新狀態。

設定 — 變更設定，例如用於下載更新的預設存取點。

免責聲明 — 檢視 Nokia 授權合約。

## 使用您的電腦更新軟體

Nokia Software Updater 是一個可讓您更新裝置軟體的電腦端應用程式。若要更新裝置軟體，您需要一部相容的電腦、寬頻網際網路存取，以及一條相容的 USB 資料傳輸線來將裝置連接至電腦。

要取得更多資訊以及下載 Nokia Software Updater，請至 [www.nokia.com.tw/softwareupdate](http://www.nokia.com.tw/softwareupdate)。

## 設定

一般來說，裝置中已根據您的系統服務提供商資訊，自動設定了多媒體訊息、GPRS、串流和行動網際網路。裝置中可能已安裝服務提供商提供的設定，您也可以通過特殊的訊息形式從系統服務提供商接收或請求設定。

## 存取碼

若您忘記存取碼，請洽詢您的服務提供商。

**個人辨識 (PIN) 碼** — 一本密碼可以防止他人未經授權使用您的 SIM 卡。PIN 碼 (4 - 8 碼) 通常會與 SIM 卡一起提供。連續三次 PIN 碼輸入錯誤時，系統就會封鎖密碼，您需要 PUK 碼才能解除封鎖。

**UPIN 碼** — 一本密碼可能會與 USIM 卡一起提供。USIM 卡是 SIM 卡的加強版，並由 3G 行動電話支援。

**PIN2 碼** — 一本密碼 (4 - 8 碼) 與部份 SIM 卡一起提供，並且在存取裝置的部分功能時會需要該密碼。

**鎖定密碼 (又稱為安全密碼)** — 鎖定密碼可幫助您防止他人未經授權使用您的裝置。預設的密碼為 12345。您可以建立及變更密碼，並設定裝置要求密碼。請將新密碼存放於安全處，並與裝置分開存放。如果您忘記密碼且您的裝置已鎖住，您的裝置將會需要服務。可能會產生額外費用，且所有在您裝置中的個人資料也可能被刪除。如需詳細資訊，請洽詢諾基亞客戶服務中心或您的裝置經銷商。

**個人解鎖 (PUK) 密碼及 PUK2 碼** — 您需要這些密碼 (8 碼) 才能變更鎖定的相關 PIN 碼或 PIN2 碼。如果密碼並未與 SIM 卡一起提供，請連絡裝置中 SIM 卡的系統服務提供商。

**UPUK 碼** — 您需要本密碼 (8 碼) 才能變更鎖定的 UPIN 碼。如果密碼並未與 USIM 卡一起提供，請連絡裝置中 USIM 卡的系統服務提供商。

**國際行動裝置辨識碼 (IMEI)** — 一本號碼 (15 或 17 碼) 用於在 GSM 網路中辨識有效的裝置。

## 延長電池壽命

裝置中有許多功能可能會增加電池耗電量並縮短電池壽命。若要節省電池電力，請注意下列事項：

- 使用藍牙連線的功能，或在使用其他功能時讓使用藍牙的功能在背景執行，會增加電池的耗電量。不需使用藍牙連線時，請將其關閉。
- 如果您已在連線設定中選取封包數據連線 > 當可用時，且不在封包數據的涵蓋範圍 (GPRS) 內，裝置會定期嘗試建立封包數據連線。若要延長裝置的操作時間，請選取封包數據連線 > 當需要時。
- 當您移動到地圖上的新區域時，地圖應用程式會下載新的地圖資訊，這會增加電池的耗電量。您可以不讓裝置自動下載新地圖。

- 如果行動系統的訊號強度在您所處的區域中有極大差異，您的裝置會反覆掃描可用的系統。這會增加電池的耗電量。
- 如果在系統設定中將系統模式設定為雙頻模式，則裝置會搜尋 3G 系統。若要設定裝置僅使用 GSM 系統，請選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 系統 > 系統模式 > **GSM**。
- 螢幕的背景燈光會增加電池的耗電量。您可以在螢幕顯示設定中，調整螢幕亮度以及變更多久之後關閉背景燈光。選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 螢幕顯示 > 亮度或燈光逾時。
- 讓應用程式在背景執行會增加電池的耗電量。若要存取您未在使用的應用程式，請按住功能表鍵，並選取一個應用程式。

### 釋放記憶體空間

若要檢視不同資料類型可用的空間，請選取功能表 > 應用程式 > 辦公室 > 檔案管理。

本手機的許多功能需要使用記憶體空間來儲存資料。當不同記憶體位置中的記憶體空間不足時，裝置會通知您。

若要釋放記憶體空間，請將資料傳輸到相容的記憶卡 (若有的話) 或相容的電腦。

若要移除您不再需要的資料，請使用檔案管理或開啟相對應的應用程式。您可以刪除下列項目：

- 訊息資料夾中的訊息以及信箱中的電子郵件訊息
- 已儲存的網頁
- 連絡人資訊
- 行事曆備註
- 應用程式管理中不再需要的應用程式
- 您已安裝的應用程式安裝檔案 (.sis 或 .sisx)。將安裝檔案傳輸到相容的電腦。
- 多媒體資料中的影像和影片檔。將檔案備份到相容的電腦。

### 快速入門指南

#### 插入 SIM 卡

 **重要：**為避免對 SIM 卡造成損壞，插入或移除 SIM 卡前請先取出電池。

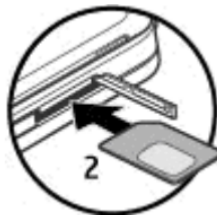
**重要：**請勿在此裝置中使用 mini-UICC SIM 卡 (又稱為 micro-SIM 卡) 或是與轉接器搭配使用 micro-SIM 卡，或是具備 mini-UICC 挖窗空格的 SIM 卡 (見附圖)。micro SIM 卡尺寸小於標準 SIM 卡。此裝置並不支援使用 micro-SIM 卡，且使用不相容的 SIM 卡可能會損壞卡片或裝置，也可能會損毀儲存在記憶卡中的資料。



裝置中可能已插有 SIM 卡。如果沒有，請進行下列動作：



- 1 打開 SIM 卡插槽外蓋。



- 2 將 SIM 卡插入 SIM 卡插槽。請確定卡片的接觸點朝上，而且斜角處是朝向裝置。將卡片推入插槽。



3 關上 SIM 卡插槽外蓋。請確認插槽外蓋已確實關閉。

如果 SIM 卡安裝不正確，裝置將只能在離線操作模式下使用。

 請注意： 您的裝置並不支援 5 伏特的 SIM 卡。

#### 插入電池

取出電池前，請務必關機，並中斷手機與充電器的連接。



1 取下背面外殼。



2 插入電池。



- 3 若要裝回背面外殼，請將上方的卡榫直接對準其插槽，然後將背面外殼向下壓直到卡入定位。

### 插入記憶卡

請只使用諾基亞所認可的相容 microSD 以及 microSDHC 卡來使用本裝置。諾基亞使用符合業界標準的記憶卡，但是部分品牌可能無法與本裝置完全相容。使用不相容的記憶卡可能會損壞記憶卡和裝置，並造成記憶卡中所儲存的資料損毀。



- 1 打開記憶卡插槽的外蓋。



- 2 將相容的記憶卡插入記憶卡插槽。請確認卡片的接處區朝上。將記憶卡推入。當記憶卡固定住時，您會聽見一聲卡嗒聲。



- 3 關上記憶卡插槽的外蓋。請確認插槽外蓋已確實關閉。

### 為電池充電

您的電池在出廠時已經部分充電。如果裝置指出電量不足，請執行下列動作：

- 1 將充電器插入牆上的電源插座。
- 2 將充電器連接至裝置。

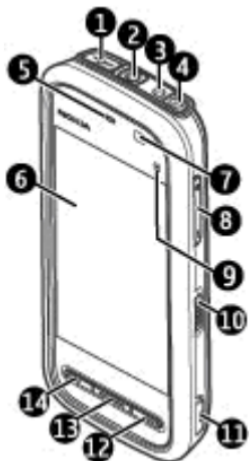


**3** 當裝置指出充滿電時，請中斷充電器與裝置連線，再將充電器從電源插座拔除。

您不需要為電池充電特定的時間長度，而且在充電期間可以使用裝置。如果電池電量完全耗盡，可能需要幾分鐘充電指示符號才會出現在螢幕上，或才可以撥打電話。

**秘訣：**不使用充電器時，請從電源插座拔下充電器。連接到電源插座的充電器即使沒有連接到裝置，仍然會消耗電力。

### 按鍵和組件



- 1** Micro USB 插孔
- 2** Nokia AV 插孔 (3.5 膚米)
- 3** 充電器插孔
- 4** 電源鍵
- 5** 聽筒
- 6** 觸控螢幕
- 7** 距離感應器
- 8** 音量/縮放鍵
- 9** 媒體鍵
- 10** 鎖定開關
- 11** 拍攝鍵
- 12** 結束鍵
- 13** 功能表鍵
- 14** 通話鍵



- 15** 相機鏡頭
- 16** 喇叭
- 17** SIM 卡插槽
- 18** 記憶卡插槽
- 19** 手機吊飾孔
- 20** 麥克風
- 21** 觸控筆

您的裝置也附有可以繫在手機吊飾上的觸控筆。



請勿以保護膜或膠帶等擋住觸控螢幕的上方區域。

### 觸控筆



有些功能，例如手寫辨識，是專為搭配觸控筆使用而設計。觸控筆位於手機的背面外殼。

 **重要：** 僅使用諾基亞認可的用於本手機的觸控筆。使用其他觸控筆可能令適用於裝置的任何保固失效，並可能損壞觸控螢幕。避免刮傷觸控螢幕。請勿使用鋼筆或鉛筆或其他尖銳的物體在觸控螢幕上書寫。

### 開機



- 1 按住電源鍵。
- 2 若手機要求輸入 PIN 碼或鎖定密碼，請輸入密碼，然後選取確定。若要刪除號碼，請選取 。鎖定密碼的原廠設定為 **12345**。
- 3 選取您的位置。如果您無意間選取了錯誤的位置，請選取返回。
- 4 請輸入日期和時間。當使用 12 小時制的時間格式時，若要在 a.m. 和 p.m. 間切換，請任選一號碼。

### 鎖定按鍵和觸控螢幕

若要鎖定觸控螢幕和按鍵或將其解鎖，請滑動裝置旁的鎖定開關。

當觸控螢幕和按鍵鎖定時，觸控螢幕將會關閉，按鍵亦無法使用。

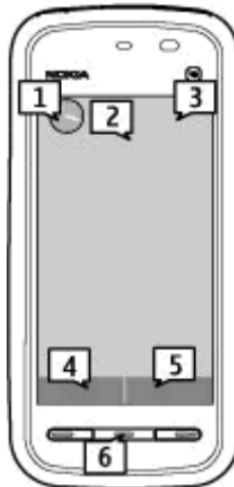
螢幕及按鍵可以在一段時間未使用後自動鎖定。

若要變更螢幕和按鍵自動鎖定的設定，請選取功能表 > 設定 > 手機 > 手機管理 > 自動鍵盤鎖 > 按鍵自動鎖定時限。

### 主螢幕

從主螢幕開始就可以存放所有重要連絡人或應用程式捷徑。

### 互動螢幕元件



若要開啟時鐘應用程式，請選取時鐘 (1)。

若要開啟行事曆，或變更操作模式，請選取日期或操作模式名稱 (2)。

若要檢視或修改連線設定 (2)，或檢視錯過的事件，請選取右上角 (3)。

若要撥打電話，請選取電話或 (4)。

若要開啟連絡人清單，請選取通訊錄或 (5)。

若要開啟主功能表，請按功能鍵 (6)。

### 開始使用通訊錄列

若要開始使用通訊錄列並將連絡人加入主螢幕，請選取 (1) > 選項 > 新增連絡人，然後依照指示操作。

### 變更首頁畫面佈景主題或捷徑

選取功能表 > 設定，然後選取個人化 > 首頁畫面。

### 音樂鍵

在背景播放音樂或收音機時，主螢幕會顯示音樂鍵 (播放/暫停、快速倒轉和快速前進)。

### 存取功能表

若要存取功能表，請按功能表鍵。

若要開啟功能表中的應用程式或資料夾，請選取該項目。

### 觸控螢幕動作

#### 點擊與點擊兩下

若要在觸控螢幕上開啟應用程式或其他項目，通常可以用手指或觸控筆點擊觸控螢幕。但若要開啟下列項目，您必須在該項目點擊兩下。

 **重要：** 僅使用諾基亞認可的用於本手機的觸控筆。使用其他觸控筆可能令適用於裝置的任何保固失效，並可能損壞觸控螢幕。避免刮傷觸控螢幕。請勿使用鋼筆或鉛筆或其他尖銳的物體在觸控螢幕上書寫。

- 在應用程式中列舉出項目，例如在「訊息服務」的資料夾清單中的「草稿」資料夾。

**秘訣：** 當您開啟清單檢視，第一個項目預設會反白顯示。若要開啟反白顯示的項目，就點擊此項目一下。

- 使用清單檢視類型時，功能表中的應用程式和資料夾。
- 檔案清單中的檔案，例如「多媒體資料」中影像和影片檢視內的影像。

如果您點擊一下檔案或類似的項目，該項目並不會開啟，只會反白顯示。若要檢視項目的可用選項，請選取選項；如果有的話，也可以從工具列選取圖示。

### 選取

在本使用者說明文件中，以點擊一下或兩下的方式開啟應用程式或項目，稱為「選取」。如果您需要連續選取多個項目，要選取的功能表項目會以箭號分隔。

若要選取選項 > 說明，則點選選項，再點選說明。

### 拖曳

若要拖曳，請將您的手指或觸控筆放置在螢幕上，然後滑過螢幕。

若要向上或向下捲動網頁，請用您的手指或觸控筆拖曳頁面。

### 滑動



若要揮動，請將您的手指或觸控筆在螢幕上快速往左或往右滑動。

當檢視影像時，若要檢視下一個或前一個影像，則分別將影像向左或向右滑動。

### 揮動以接聽電話

若要接聽來電，請從左往右揮動。

### 揮動以停止鬧鈴

若要停止鬧鈴，請從左至右揮動。若要打開鬧鈴，請從右至左揮動。

## 捲動

若要在具備捲動列的清單中向上或向下捲動，則拖曳捲動列的滑桿。

在部分清單檢視中，您可以將手指或觸控筆放在清單項目上，然後以往上或往下拖曳的方式捲動。

若要捲動以查閱通訊錄，請將您的手指或觸控筆放在連絡人上，然後向上或向下拖曳。

**秘訣：** 若要檢視圖示的簡短說明，請將您的手指或觸控筆放置在圖示上。並非所有圖示都有說明。

## 觸控螢幕背景燈光

觸控螢幕背景燈光在閒置一段時間後會自動關閉。

若要開啟螢幕背景燈光，請點擊螢幕。

如果觸控螢幕和按鍵已鎖定，點擊螢幕將不會開啟螢幕背景燈光。若要解除鎖定螢幕和按鍵，請滑動鎖定開關。

## 媒體鍵



若要開啟音樂播放機或瀏覽器等應用程式，請選取媒體鍵 (Speakerphone icon)，開啟媒體列並選取應用程式。

## 變更鈴聲

選取功能表 > 設定，然後選取個人化 > 操作模式。

您可以使用操作模式來設定和自訂鈴聲、訊息提示聲或用於不同事件、環境或來電群組的不同鈴聲。

若要將操作模式個人化，請移至該操作模式，並選取選項 > 個人化選擇。

## Nokia 支援

若要尋找本指南的最新版本、Nokia 產品的其他資訊、下載和服務，請參閱 [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support) 或您當地的 Nokia 網站。

## 設定檔設定服務

若要下載您手機型號的設定檔設定，例如多媒體訊息、GPRS、電子郵件和其他服務，請參閱 [www.nokia.com.tw/settings](http://www.nokia.com.tw/settings)。

## Nokia Care 服務



如果您需要連絡 Nokia Care 服務，請查閱當地 Nokia Care 連絡中心 [www.nokia.com.tw/contactus](http://www.nokia.com.tw/contactus) 的清單。

## 維修

如需維修服務，請尋找最近的 Nokia Care 服務據點 <http://www.nokia.com.tw/repair>。

## 您的手機

### 手機設定

當裝置第一次開機時會顯示手機設定應用程式。

若要稍後再次存取手機設定應用程式，請選取功能表 > 應用程式 > 手機設定。

若要設定裝置連線，請選取設定精靈。

若要從相容 Nokia 裝置傳輸資料至您的裝置，請選取手機轉換。

可用的選項可能會因情況而不同。

## 傳輸內容

您可以使用手機轉換應用程式將電話號碼、地址、行事曆項目和影像等內容從您之前的 Nokia 裝置複製到目前的裝置上。

可傳輸的內容類型須視您要傳輸內容的裝置型號而定。如果該裝置支援同步處理，您也可以在裝置之間同步處理資料。如果另一個裝置與本裝置不相容，本裝置將會通知您。

如果另一個裝置必須使用 SIM 卡才能開機，您可將您的 SIM 卡插入該裝置中。在未插入 SIM 卡而開機的情況下，裝置會自動啟動離線操作模式，而且可以完成傳輸。

## 第一次傳輸內容

- 當首次從其他裝置擷取資料時，請在您的裝置上選取功能表 > 應用程式 > 手機轉換。
- 選取您要用來傳輸資料的連線類型。兩個裝置都必須支援所選取的連線類型。
- 如果您選取藍牙連線方式做為連線類型，請將兩個裝置連線。要讓您的裝置搜尋具有藍牙連線的裝置，請選取繼續。選取您要傳輸內容的裝置。裝置會要求您輸入密碼。輸入密碼 (1 至 16 碼)，然後選取確定。在另一個裝置輸入相同的密碼，然後選取確定。裝置現在已完成配對。

有些早期的 Nokia 裝置可能並未安裝手機轉換應用程式。在此情況下，手機轉換應用程式會透過訊息傳送到另一個裝置。若要在另一個裝置上安裝手機轉換應用程式，請開啟該訊息，並依照螢幕上的指示進行操作。

- 在您的裝置上，選取要從另一個裝置傳輸的內容。

傳輸開始後，您可以取消傳輸並於稍後繼續。

內容會從另一個裝置的記憶體傳輸到您裝置上的對應位置。傳輸的時間須視傳輸資料量而定。

## 螢幕指示符號



裝置正在 GSM 系統中使用 (系統服務)。



裝置正在 UMTS 系統中使用 (系統服務)。



您的訊息收件匣資料夾中有一或多則未讀的訊息。



遠端信箱中已收到新的電子郵件。



寄件匣資料夾中有等待傳送的訊息。



您有未接來電。



鈴聲類型已設定為無聲。



已啟動定時的操作模式。



觸控螢幕及按鍵已鎖定。



已啟動鬧鐘。

- 所有來電都會被轉接到另一組電話號碼 (系統服務)。  
相容的耳機已連接到裝置。
- GPRS 封包數據連線已啟動 (系統服務)。表示連線暫停，而則表示連線可使用。
- 在部分支援 EGPRS (系統服務) 的系統已啟動封包數據連線。表示連線暫停，而則表示連線可使用。雖然圖示表示在該系統中可使用 EGPRS，您的裝置不一定要使用 EGPRS 連線來傳輸資料。
- UMTS 封包數據連線已啟動 (系統服務)。表示連線暫停，而則表示連線可使用。
- 支援且已啟動高速下行封包存取 (HSDPA) (系統服務)。表示連線暫停，而則表示連線可使用。
- 已開啟藍牙連線方式。
- 正在使用藍牙連線方式傳輸資料。當指示符號閃爍時，表示裝置正嘗試與其他裝置連線。
- 已啟動 USB 連線。
- 正在進行同步處理。

## 連絡人列

若要將連絡人加入至首頁畫面，請在首頁畫面中選取 > 選項 > 新連絡人，並依照指示操作。

若要與連絡人通訊，請選取該連絡人，並自下列項目選取：

- 撥號給連絡人。
- 傳送訊息給連絡人。
- 修改連絡人的詳細資訊。
- 重新整理連絡人的網路收取點。

若要檢視與某位連絡人過去的通訊事件，請選取該連絡人。若要檢視通訊事件的詳細資訊，請選取該事件。

若要關閉檢視，請選取 。

## 使用調整搜尋來尋找項目

調整搜尋讓裝置中各種項目的字元、字母、數字及輸入符號都可以搜尋。

若要開啟或關閉調整搜尋，請選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 觸控輸入 > 進階搜尋。

當搜尋欄位可使用時，若要使用調整搜尋，請點擊搜尋欄位，並選取項目中您想要搜尋的字元、字母、數字或符號。若要檢視更多字元、字母、數字或符號，請點擊▶。

若要變更目前編寫語言中調整搜尋的輸入法，請選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 觸控輸入 > 中文尋找方法。

## 天線位置

本裝置可能具有隱藏式天線和外部天線。當天線正在傳輸或接收時，請盡量不要觸碰天線區域。接觸天線會影響通話品質，並使本裝置在操作時消耗更多電量，還可能縮短電池壽命。



## 離線操作模式

離線操作模式可讓您在未連線到無線行動系統的情況下，仍然可以繼續使用裝置。啟動離線操作模式時，您可以在未插入 SIM 卡的情況下使用手機。

### 啟動離線操作模式

按一下電源鍵，並選取離線。

當您啟動離線操作模式時，與行動系統的連線就會關閉。裝置與行動系統之間的所有傳入及傳出無線電頻率訊號都會被阻擋下來。如果您嘗試使用行動系統傳送訊息，則訊息會儲存在寄件匣資料夾中等待稍後傳送。

 **重要：** 在離線操作模式中，您無法撥打或接聽任何通話，或任何在系統涵蓋範圍內才可使用的功能。您仍然可以撥打裝置內建的官方緊急電話號碼。若要撥打電話，您必須先變更操作模式來啟動裝置功能。如果裝置已鎖定，請輸入鎖定密碼。

## 捷徑

若要在已開啟的應用程式之間切換，請按住功能表鍵。

讓應用程式在背景執行會增加電池耗電量，並縮短電池的壽命。

若要開啟網路連線 (系統服務)，請點擊電話並按住 **0**。

若要存取媒體列中提供的應用程式，例如音樂播放機和網路瀏覽器，則在任何檢視中按下媒體鍵。

若要變更操作模式，請按電源鍵，然後選取一個操作模式。

若要撥打語音信箱 (系統服務)，請點擊電話並按住 **1**。

若要開啟最近撥號清單，請在首頁畫面中按通話鍵。

若要使用聲控指令，請在首頁畫面中按住通話鍵。

## 音量和擴音器控制

當您正在進行通話或聆聽聲音檔時，若要調整音量，請使用音量鍵。



透過內建擴音器，您不需要將裝置拿到耳朵旁講電話或聽電話，只要放在靠近自己的地方即可。

若要在通話期間使用擴音器，請選取啟用擴音器。

若要關閉擴音器，請選取啟動手機聽筒。

### 感應器設定及螢幕旋轉

當您啟動裝置上的感應器時，只要轉動裝置就可以控制特定功能。

選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 感應器設定。

自下列項目選取：

感應器 — 啟動或關閉感應器。

轉動控制 — 選取通話靜音，然後選取鬧鈴重響，當您翻轉裝置將螢幕朝下放置時，就可以將通話靜音或讓鬧鈴重響。選取自動旋轉螢幕顯示可在您將裝置向左旋轉或轉回垂直位置時，自動旋轉螢幕顯示內容。部分應用程式及功能可能不支援旋轉螢幕顯示內容。

### 遠端鎖定

若要防止他人未經授權使用您的裝置，您可以使用簡訊從遠端將您的裝置及記憶卡鎖定。您必須定義訊息的文字，而且若要鎖定裝置，您必須將該簡訊傳送到您的裝置。若要將裝置取消鎖定，您需要鎖定密碼。

若要啟用遠端鎖定及定義使用的簡訊內容，請選取功能表 > 設定以及手機 > 手機管理 > 安全性 > 手機與 SIM 卡 > 遠端手機鎖 > 開。點擊文字輸入欄位以輸入簡訊內容 (5 到 20 個字元)，選取 並確認訊息內容。輸入鎖定密碼。

### 耳機

您可以將相容的通話用耳機或聆聽用耳機連接至裝置。您可能必須選取傳輸線模式。



警告：

使用耳機時，您聆聽外面聲音的能力將會受到影響。為了您的安全，請勿在危險的地方使用耳機。

請勿連線會產生輸出訊號的產品，否則可能會損壞裝置。請勿連接任何電壓源至 Nokia AV 插孔。

在連接任何外部裝置或耳機至 Nokia AV 插孔時，除非是經諾基亞核准搭配此裝置使用的產品，請特別注意音量控制。

#### 如何繫上吊飾

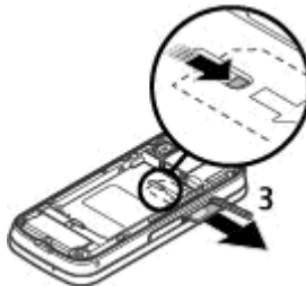


秘訣：您可以將觸控筆繫在手機上做為吊飾。

## 取出 SIM 卡



- 1 將背面外殼從裝置頂端向上提起，將其取下。
- 2 取出電池。



- 3 打開 SIM 卡插槽外蓋。將觸控筆的筆尖插入電池室下方開口中，將 SIM 卡向側邊推，使其滑出插槽。將 SIM 卡抽出。
- 4 裝回電池和背面外殼。

## 取出記憶卡

 **重要：** 正在存取記憶卡時，請勿在操作期間取出記憶卡。取出記憶卡可能會損壞記憶卡和裝置，並造成記憶卡中所儲存的資料損毀。

- 1 如果裝置已經開機，在您取出記憶卡之前，請按電源鍵，並選取移除記憶卡。
- 2 顯示是否移除記憶卡？部份應用程式將會關閉時，請選取是。部分應用程式都會關閉。
- 3 當顯示請移除記憶卡並按"確定"時，請打開記憶卡插槽外蓋。
- 4 按一下記憶卡便可從插槽鬆開記憶卡。
- 5 取出記憶卡。如果裝置已經開機，請選取確定。

### 撥打電話

#### 通話期間的觸控螢幕

本裝置具備距離感應器。為了延長電池壽命並防止誤觸選項，在通話期間當您將裝置靠在耳朵旁時，觸控螢幕會自動停用。



請勿遮住距離感應器，例如使用保護膜或膠紙。

### 通話

- 1 在首頁畫面中，選取電話開啟撥號鍵盤，然後輸入電話號碼(含區碼)。若要移除號碼，請選取~~C~~。  
若要撥打國際電話，請選取\*兩次以輸入+字元(取代國際電話通用碼)，然後輸入國碼、區碼(視需要省略開頭的0)以及電話號碼。
- 2 若要撥打電話，請按通話鍵。
- 3 若要結束通話(或取消撥號)，請按結束鍵。  
即使正在使用其他應用程式，按下結束鍵也會結束通話。

若要從連絡人清單撥打電話，請選取功能表 > 通訊錄。

移至要撥號的名稱。或選取搜尋欄位，輸入姓名的第一個字母或字元，然後移至姓名。

若要撥號給連絡人，請按通話鍵。如果您已儲存連絡人的多個號碼，請從清單中選取想要撥打的號碼，然後按通話鍵。

### 通話期間

若要將麥克風靜音或取消靜音，請選取~~¶~~或~~¶~~。

若要保留通話或啟動保留的通話，請選取~~¶~~或~~¶~~。

若要切換回手機聽筒，請選取~~¶~~)。

若要結束通話，請選取~~¶~~。

若要在進行中及保留的通話之間切換，請選取選項 > 切換。

**秘訣：**當您只有一通進行中的通話時，若要保留通話，請按通話鍵。若要啟動保留的通話，請再按一次通話鍵。

若要傳送雙音多頻音字串 (例如密碼)，請選取選項 > 傳送 DTMF。

輸入雙音多頻音字串，或在連絡人清單中搜尋此字串。

若要輸入等待字元 (w) 或暫停字元 (p)，請重複按 \*。

若要傳送雙音多頻音，請選取確定。您可以在連絡人詳細資訊的電話號碼或雙音多頻音欄位加入雙音多頻音。

若要結束當前通話並接通等待中的來電，請選取選項 > 取代。

若要結束所有通話，請選取選項 > 結束所有通話。

在語音通話期間可使用的許多選項都屬於系統服務。

## 語音信箱

若要撥打您的語音信箱 (系統服務)，請在首頁畫面中，選取電話，然後選取並按住 1。

- 1 若要變更語音信箱的電話號碼，請選取功能表 > 設定 > 通話功能 > 通話信箱，選取信箱，然後選取選項 > 變更號碼。
- 2 輸入號碼 (從系統服務提供者取得)，然後選取確定。

## 接聽或拒絕來電

若要接聽來電，請按通話鍵。

若要將來電的鈴聲靜音，請選取 。

您不需要拒絕通話就可以傳送簡訊，通知來電者您無法接聽電話。若要傳送回覆訊息，請選取傳送訊息，編輯訊息文字，然後按下通話鍵。

若不想接聽來電，請按結束鍵。若您在手機設定中啟動來電轉接 > 語音通話 > 若忙線以轉接來電，當您拒絕來電時也會轉接來電。

若要啟動簡訊選項，然後撰寫標準回覆訊息，請選取功能表 > 設定，選取通話功能 > 通話 > 以訊息拒絕來電，然後選取簡訊。

### 撥打會議通話(系統服務)

本裝置支援會議通話，最多可讓六個人同時參與(包括您自己)。

- 1 與第一名與會者通話。
- 2 若要與另一名與會者通話，請選取選項 > 新通話。第一通電話會予以保留。
- 3 當新的通話接通後，選取，將第一位與會者加入會議通話中。  
若要在通話中加入新的成員，請撥號給另一位與會者，然後將新通話加入會議通話中。  
若要和其中一位與會者進行私人對話，請選取。  
移至該與會者，然後選取。會議通話將在您的裝置上保留，其他與會者仍可繼續進行會議通話。
- 4 若要返回會議通話，請選取。如果會議通話中有三位以上的與會者，請選取選項 > 加入至會議通話以結束私人對話。  
若要中斷其中一方，請選取、移至該與會者，然後選取.
- 4 若要結束當前的會議通話，請按結束鍵。

### 使用單鍵撥號撥打電話號碼

若要啟動單鍵撥號，請選取功能表 > 設定，然後選取通話功能 > 通話 > 單鍵撥號。

- 1 若要將電話號碼指定給一個數字鍵，請選取功能表 > 設定，然後選取通話功能 > 單鍵撥號。
- 2 移至您要指定電話號碼的按鍵，然後選取選項 > 指定。  
數字 1 鍵已保留給語音信箱。

若要在首頁畫面撥打電話，請選取電話和指定的按鍵，然後按通話鍵。

若要在首頁畫面撥打電話，當單鍵撥號啟動時，選取電話，然後選取並按住指定的按鍵。

### 來電插撥

您可以在通話時接聽其他來電。

若要啟動來電插撥(系統服務)，請選取功能表 > 設定，然後選取通話功能 > 通話 > 來電插撥。

- 1 若要接聽來電插撥，請按通話鍵。第一通電話會進入保留模式。
- 2 若要在兩個通話之間切換，請選取選項 > 切換。
- 3 若要結束目前通話，請按結束鍵。
- 4 若要同時結束兩個通話，請選取選項 > 結束所有通話。

## 聲控撥號

您的裝置會自動建立連絡人的語音標籤。若要聆聽合成的語音標籤，請選取連絡人，然後選取選項 > 語音標籤詳細資訊。捲動至連絡人詳細資訊，並選取選項 > 播放語音標籤。

### 使用語音標籤撥打電話

 **請注意：** 在吵雜的環境或緊急狀態下使用語音標籤也會有困難。因此，在任何情況下，您都不應該完全依賴聲控撥號。

在您使用聲控撥號時，會啟用擴音器。在您說出語音標籤時，請將裝置放在離您不遠處。

- 1 若要開始聲控撥號，請在首頁畫面中按住通話鍵。若您正在使用附有耳機鍵的相容耳機，按住耳機鍵即可開始使用聲控撥號功能。
- 2 您將會聽到提示聲，並看到請說話。請清楚說出您為連絡人儲存的姓名。
- 3 裝置會以所選取的語言播放辨識出之連絡人的合成語音標籤，而且會顯示其名稱和電話號碼。若要取消聲控撥號，請選取結束。

如果同一個連絡人姓名儲存了多個號碼，您也可以說出姓名及號碼類型，例如行動電話或電話。

## 通訊記錄

通訊記錄應用程式會保存裝置通訊記錄的資訊。只有當系統支援這些功能，而且裝置已開機並位於系統服務範圍內時，裝置才會記錄未接和已接的來電。

### 最近通話

選取功能表 > 通訊記錄，然後選取最近通話。

若要檢視未接來電、已接來電和已撥電話，請選取未接來電、已接來電或已撥電話。

**秘訣：** 若要開啟已撥電話號碼清單，請在首頁畫面中按通話鍵。

在工具列上，自下列項目選取：

 **撥號** — 撥號給所要的連絡人。

 **建立訊息** — 傳送訊息給所要的連絡人。

 **開啟通訊錄** — 開啟連絡人清單。

選取選項，並自下列項目選取：

**儲存至通訊錄** — 將反白顯示的電話號碼從最近通話清單儲存至通訊錄。

**清除清單** — 清除選取的最近通話清單。

**刪除** — 清除選取的清單中反白顯示的事件。

**設定** — 選取通訊記錄時間，然後選取通訊紀錄中儲存的通訊資訊時間長度。如果您選取**不存通訊記錄**，則通訊記錄不會儲存任何通訊資訊。

### 封包數據

選取功能表 > 通訊記錄。

您可能需要根據所傳送與接收的資料量來支付封包數據連線的費用。

若要查看封包數據連線期間所傳送或接收的數據量，請選取計數器 > 所有傳送資料或所有接收資料。

若要清除所傳送和接收的資訊，請選取選項 > 計數器歸零。您必須使用鎖定密碼，才能清除資訊。

### 通話計時

選取功能表 > 通訊記錄。

若要檢視上次通話、已撥電話與已接來電的大約通話時間，請選取通話時間。

### 查看所有通訊事件

選取功能表 > 通訊記錄。

若要開啟您可以在其中監控所有語音通話、簡訊或裝置註冊之資料連線的一般記錄，請選取一般記錄索引標籤 。

子事件（例如：以多則訊息發送出的文字訊息和封包數據連線）會記錄為單筆通訊事件。與信箱、多媒體訊息中心或網站的連線會被歸類為封包數據連線。

若要檢視已傳輸的資料量以及特定封包數據連線持續的時間，請捲動到以 **GPRS** 表示的收發事件，然後選取選項 > 檢視。

若要將通訊記錄中的電話號碼複製到剪貼簿，然後在簡訊中貼上該號碼(舉例)，請選取選項 > 使用號碼 > 複製。

若要篩選通訊記錄，請選取選項 > 篩選，然後選取篩選設定。

若要設定記錄期間，請選取選項 > 設定 > 通訊記錄時間。如果您選取不存通訊記錄，會永久刪除所有記錄內容、最近通話記錄和訊息傳遞報告。

## 編寫文字

您可以在不同的模式中輸入文字。藉著螢幕鍵盤和字母及數字鍵盤模式，您可以使用觸控筆或手指點擊字元。利用手寫辨識模式，您則可以使用觸控筆直接在螢幕上書寫字元。

點擊任何文字輸入欄位即可啟動文字輸入模式。

若要在可用的文字輸入模式間切換，請點擊 ，然後選取想要使用的輸入模式。

### 按鍵和功能

並非所有觸控螢幕輸入模式或輸入法均可使用以下按鍵。



**關閉鍵** - 結束目前的智慧輸入模式。

**輸入選項** - 顯示目前輸入模式和輸入法可使用的選項，例如編寫語言。

**移動鍵** - 點擊並按住移動鍵，並將輸入視窗拖曳到所要的位置。

**退格鍵** - 刪除輸入的最後一個符號，或當沒有輸入符號時，刪除游標前的字元。

**12** 數字的字元範圍鍵。在手寫模式中，會先將您的手寫字識別為數字。  
**AB 和 ab** 字母的字元範圍鍵。會顯示輸入字母的輸入符號，意即在手寫模式中，會先將您的手寫字識別為字母。

**中** 中文字元的字元範圍鍵。顯示輸入中文字元的輸入符號，意即在手寫模式中，會先將您的手寫字識別為中文字元。

**↑ 和 ↑** Shift 鍵和 Caps Lock 鍵 - 若要開啟或關閉 Caps Lock，請快速點擊該鍵兩下。若只要變更下一個字母的大小寫，請點擊該鍵一下。

**◀ 和 ▶** 向左或向右箭頭鍵 - 向左或向右移動游標。

**▼** 向下箭頭鍵 - 顯示更多候選字或向下移動游標。

**\*#** 特殊字元鍵。

**1\*** 數字和特殊字元鍵。

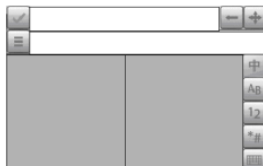
 Enter 鍵 - 换行。  
 空格鍵 - 輸入空格。

### 中文手寫識別

若要使用中文手寫識別，手寫語言必須設定為「中文」。

若要選擇手寫語言，請點擊 ，並選取編寫語言。

若要使用手寫或全螢幕手寫，請點擊 ，並選取全螢幕手寫或手寫。



若要手寫輸入字元，請在輸入視窗 (下列圖示中的灰色區域) 的兩個輸入區中書寫直立字元，然後從顯示的候選字元中選取。

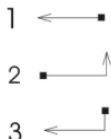
若要使用全螢幕手寫輸入字元，請在螢幕上任意位置書寫直立字元，然後從顯示的候選字元中選取。

若要輸入特殊字元，請點擊 \*# 並從顯示的特殊字元中選取，或是以一般寫法書寫該字元，然後從顯示的候選字元中選取。

若要變更字元範圍，請在手寫模式中點擊想要的字元範圍鍵，或是在全螢幕手寫模式中點擊現有的字元範圍鍵，並從下拉式清單中選取想要的字元範圍。

於手寫輸入時亦可直接手寫以使用下列功能：

退格鍵為繪製姿勢 1，空白鍵為姿勢 2，或是 Enter 為姿勢 3。



## 使用字母及數字鍵盤輸入文字

您可以使用字母及數字鍵盤輸入字元，就像使用傳統的電話鍵盤一樣。

若要使用虛擬鍵盤輸入文字，請點擊 ，然後選取字母及數字鍵盤。

手機可用的輸入法會根據其銷售市場進行預設。

目前輸入方法的指示符號會顯示在數字鍵上方。

若要在可用的輸入方法間切換，請點擊輸入方法指示符號，然後選取想要使用的輸入方法。

## 注音輸入法

下表顯示注音符號和音調標記於文字輸入模式字母及數字鍵盤上的對應方式，以及點擊幾次才會顯示這些符號和標記：

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	ㄅ	ㄉ	ㄇ	ㄈ	
2	ㄅ	ㄉ	ㄔ	ㄌ	
3	ㄍ	ㄎ	ㄏ		
4	ㄅ	ㄉ	ㄊ		
5	ㄓ	ㄔ	ㄕ	ㄖ	
6	ㄔ	ㄕ	ㄗ		
7	ㄚ	ㄛ	ㄔ	ㄝ	
8	ㄞ	ㄟ	ㄠ	ㄡ	
9	ㄞ	ㄣ	ㄤ	ㄥ	ㄻ
0	ㄧ	ㄨ	ㄩ		

## 輸入字元

1 重複點擊相關的鍵直到出現想要的注音符號。

2 依需要重複點擊 \*，直到出現想要的音調標記。

3 選取想要的字元或注音符號。

## 輸入詞組

1 重複點擊相關的鍵，輸入第一個字元的第一個音節或注音符號。

2 依需要重複點擊 \*，輸入音調標記做為分隔符號。

- 3 重複點擊相關的鍵，輸入下一個字元的第一個音節或注音符號。
- 4 依需要重複步驟 2 和步驟 3，輸入詞組中所有字元的第一個音節或注音。
- 5 選取想要的詞組。

### 傳統文字輸入法

重複點擊數字鍵 (1-9) 直到出現想要的字元為止。數字鍵上並沒有印出所有可輸入的字元。

如果下一個字母和現在輸入的字母使用同一個按鍵，請等到游標出現後 (或將游標往前移動結束逾時期限)，再輸入字母。

若要插入空格，請點擊 **0**。若要將游標移到下一行，請連續點擊 **0** 三次。

### 智慧輸入法

使用智慧輸入法，您只要選取按鍵，就能輸入任何字。智慧輸入法以內建的字典為基礎，您可以在字典加入新的單字。並非所有語言都可使用智慧文字輸入。

- 1 若要在裝置內所有編輯器中啟動智慧文字輸入，請選取  > 啟動智慧輸入法。您也可以選取  > 啓動智慧輸入。
- 2 請使用按鍵 2-9 輸入想要編寫的單字。每個字母只需選取一次鍵。例如，要在選取英文字典時輸入 Nokia，請選取 **6** 輸入 N、**6** 輸入 o、**5** 輸入 k、**4** 輸入 i 及 **2** 以輸入 a。  
每選取一次按鍵，建議單字也會跟著改變。
- 3 在正確完成單字編寫後，將游標移到右邊以確認，或選取 **0** 加入空格。  
若出現的單字不正確，請選取 \* 逐字查看字典中符合的單字。  
如果在單字後顯示 ? 字元，表示字典內沒有您要輸入的單字。若要在字典中新增單字，請選取拼字以使用傳統輸入法輸入單字，然後選取確定。該字將會加入字典中。若字典空間已滿，新加入的單字會自動取代最早加入字典的單字。
- 4 開始編寫下一個單字。

### 在文字模式間切換

若要關閉裝置中所有編輯器的智慧輸入法，請選取  > 關閉智慧輸入法。您也可以選取  > 智慧輸入 > 關。

## 使用虛擬鍵盤輸入中文

若要使用虛擬鍵盤輸入文字，請點擊 ，然後選取全螢幕 QWERTY 鍵盤。

點擊要使用的輸入符號，然後選取想要使用的字元。

若要設定使用虛擬鍵盤輸入文字時的預設輸入方法，請選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 觸控輸入 > 中文鍵盤輸入。

## 觸控輸入設定

選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 觸控輸入。

若要設定觸控螢幕的文字輸入設定，請從下列項目中選取：

**編寫語言** — 定義要識別哪種特定語言的手寫字元，以及螢幕鍵盤的配置方式。

**書寫速度** — 調整識別手寫字元的速度。

**筆跡寬度** — 變更文字的粗細。

**書寫色彩** — 變更文字的顏色。

## 通訊錄

您可以儲存及更新連絡人資訊，例如：連絡人的電話號碼、住家地址和電子郵件地址。您可以為連絡人加入個人鈴聲或縮圖影像。您也可以建立連絡人群組，讓您同時將簡訊或電子郵件傳送給多名收件者。

若要開啟連絡人清單，在首頁畫面中，根據首頁畫面佈景主題的不同，請選取通訊錄或 。

## 儲存和編輯姓名與號碼

1 若要將新的連絡人加入通訊錄清單，請點擊 。

2 點擊一個欄位以在欄位中輸入資訊。若要結束文字輸入，請選取 。填寫您要的欄位，然後選取完成。

若要編輯連絡人，請選取該連絡人以及選項 > 編輯。

## 通訊錄工具列

在通訊錄工具列上，自下列項目選取：

**撥號** — 撥號給所要的連絡人。

**建立訊息** — 傳送訊息給所要的連絡人。

## 新增連絡人 — 建立新連絡人。

### 管理姓名和電話號碼

若要複製或刪除連絡人，或將連絡人以名片形式傳送到另一個裝置，請點擊並按住連絡人，並選取複製、刪除或傳送名片。

若要同時刪除多位連絡人，請選取選項 > 標記/取消標記以標記所要的連絡人，然後選取選項 > 刪除以將其刪除。

若要聽取指定到連絡人的語音標籤，請選取該連絡人以及選項 > 語音標籤詳細資訊 > 選項 > 播放語音標籤。

使用聲控標籤前，請注意以下事項：

- 聲控標籤與所使用的語言無關。而是以說話者的聲音為準。
- 您必須正確地說出與您錄製的聲控標籤相同的姓名。
- 聲控標籤對於背景噪音十分敏感。因此，請在安靜的環境中錄製及使用聲控標籤。
- 聲控標籤不能接受非常短的姓名。請使用較長的姓名，並避免為不同的號碼使用相似的姓名。

 **請注意：** 在吵雜的環境或緊急狀態下使用語音標籤也會有困難。因此，在任何情況下，您都不應該完全依賴聲控撥號。

### 預設號碼和地址

您可以為連絡人指定預設的號碼或地址。如果連絡人有多個號碼或地址，您就可以輕鬆地撥號或傳送訊息到特定號碼或地址。語音撥號也會使用預設號碼。

- 1 從連絡人清單中選取一位連絡人。
- 2 選取選項 > 預設值。
- 3 選取要向其中加入電話號碼或地址的預設值，然後選取指定。
- 4 選取要設為預設的電話號碼或地址。
- 5 若要退出預設值檢視並儲存變更，請點擊檢視的外部。

### 連絡人的鈴聲、影像及通話文字

您可以為連絡人或通訊分組定義鈴聲，也可以為連絡人加入影像和通話文字。當連絡人來電時，裝置將會播放選取的鈴聲，並顯示通話文字或影像（如果來電者有傳送來電號碼，而且您的裝置可以識別該號碼）。

若要定義連絡人或連絡人群組的鈴聲，請選取該連絡人或連絡人群組及選項 > 鈴聲，然後選取所要的鈴聲。

若要為連絡人定義通話文字，請選取該連絡人，然後選取選項 > 加入來電提示文字。輕點文字欄以輸入通話文字，並選取 。

若要為儲存在裝置記憶體中的連絡人加入影像，請選取該連絡人，然後選取選項 > 加入影像，並從多媒體資料選取影像。

若要移除鈴聲，請從鈴聲清單中選取預設鈴聲。

若要檢視、變更或移除連絡人的影像，請選取該連絡人、選項 > 影像，然後選取所要的選項。

## 複製通訊錄

當您第一次開啟連絡人清單時，裝置會詢問您是否將姓名及電話號碼從 SIM 卡複製到裝置上。

若要開始複製，請選取確定。

如果您不想將 SIM 卡上的連絡人複製到裝置上，請選取消。裝置會詢問您是否要在連絡人清單中檢視 SIM 卡連絡人。若要檢視連絡人，請選取確定。隨即會開啟連絡人清單，而儲存在 SIM 卡中的姓名會以  表示。

## SIM 卡服務

如需瞭解是否可使用 SIM 卡服務及其相關資訊，請洽詢您的 SIM 卡提供商。這可能會是您的系統服務提供商或其他廠商。

## SIM 卡連絡人

若要將儲存在 SIM 卡上的姓名及號碼設定為在連絡人清單中顯示，請選取選項 > 設定 > 顯示的通訊錄 > SIM 卡記憶體。您可以加入及編輯 SIM 卡連絡人，或撥打電話給連絡人。

您儲存在連絡人清單中的號碼並不會自動儲存至 SIM 卡。若要將號碼儲存至 SIM 卡，請選取該連絡人，然後選取選項 > 複製 > SIM 卡記憶體。

若要選取您輸入的新連絡人是否儲存在裝置或 SIM 卡，請選取選項 > 設定 > 預設備存記憶體 > 手機記憶體或 SIM 卡記憶體。

## 固定撥號

選擇功能表 > 通訊錄，然後選取選項 > **SIM 卡號碼** > 固定撥號連絡人。

透過固定撥號服務即可限制手機只能撥出某些電話號碼。並非所有 SIM 卡皆支援固定撥號服務。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

當使用限制通話的安全性功能時 (例如：通話限制、特定分組和固定撥號)，您還是可以撥打裝置內建的官方緊急電話號碼。通話限制和來電轉接無法同時啟動。

您必須有 PIN2 碼才能啟動及停用固定撥號或編輯固定撥號的連絡人。請洽詢您的服務提供商以取得您的 PIN2 碼。

選擇選項，然後選取以下功能：

**啟動固定撥號** — 啟動固定撥號。

**關閉固定撥號** — 停用固定撥號。

**新增 SIM 卡連絡人** — 輸入允許撥號的連絡人姓名及電話號碼。

**從通訊錄新增** — 將連絡人從通訊錄複製到固定撥號清單。

若要在啟動固定撥號服務時，將文字訊息傳送到 SIM 卡連絡人，您需要將文字訊息中心號碼新增至固定撥號清單。

## 訊息

### 訊息主檢視

選取功能表 > 訊息 (系統服務)。

若要建立新訊息，請選取新增訊息。

**秘訣：** 若要避免重複撰寫經常傳送的訊息，可以使用我的資料夾中範本資料夾內的文字。您也可以建立並儲存您自己的範本。

訊息包含下列資料夾：

 **收件匣** — 已接收訊息 (電子郵件和簡訊廣播訊息除外) 會儲存在這裡。

 **我的資料夾** — 將您的訊息整理到資料夾中。

 **信箱** — 連線到您的遠端信箱以擷取新的電子郵件訊息，或者離線檢視您先前擷取的電子郵件訊息。

 **草稿** — 未傳送的草稿訊息會儲存在這裡。

 **寄件備份** — 最後傳送的訊息 (使用藍牙連線傳送的訊息除外) 會儲存在這裡。您可以變更要儲存在此資料夾的訊息數目。

 **寄件匣** — 等待傳送的訊息會暫時儲存在寄件匣中，例如：當您的裝置超出系統服務範圍時。

 **傳遞報告** — 您可以要求系統傳送已發送文字訊息和多媒體訊息的傳送報告給您 (系統服務)。

## 編寫與傳送訊息

選取功能表 > 訊息。

 **重要：** 開啟訊息時應謹慎小心。訊息中可能包含惡意軟件或其他對本裝置或個人電腦造成損害的內容。

在建立多媒體訊息或編寫郵件前，您必須先定義正確的連線設定。

無線網路可能會限制多媒體訊息的大小。如果插入的圖片超出此限制，裝置可能會縮小圖片，讓圖片可以透過多媒體訊息傳送出去。

只有具備相容功能的裝置才能接收及顯示多媒體訊息。訊息的顯示外觀視接收裝置而有所不同。

請向您的服務提供商確認郵件訊息的大小限制。如果您嘗試要傳送超出郵件伺服器大小限制的郵件訊息，該訊息將會留在寄件匣中，而且裝置會定期嘗試重新傳送該訊息。傳送郵件需要使用數據連線，而持續嘗試重新傳送郵件可能會產生服務提供商費用。您可以在寄件匣中刪除這類訊息，或將訊息移到草稿資料夾。

訊息功能需要使用系統服務。

### 傳送文字和多媒體訊息

選取新增訊息。

### 傳送聲音或郵件訊息

選取選項 > 建立訊息，及相關的選項。

從連絡人清單中選取收件者或群組

從工具列中選取 。

手動輸入電話號碼或郵件位址

點擊收件人欄位。

輸入郵件或多媒體訊息的主旨

在主旨欄位中輸入。如果主旨欄位無法顯示，請選取選項 > 訊息標題欄位以變更顯示的欄位。

編寫訊息

點擊訊息欄位。

在訊息或郵件中加入物件

選取 及相關類型內容。

依所插入的內容而定，訊息類型可能會變更為多媒體訊息。

傳送訊息或郵件

選取 ，或是按通話鍵。

本裝置支援超過單則訊息字元限制的簡訊。較長的訊息會當做兩則或兩則以上的訊息傳送。服務提供商將視情況進行收費。具有重音符號、其他符號以及某些語言選項的字元，會佔用較多空間，使單則訊息中可傳送的字元數減少。

## 訊息收件匣

接收訊息

選取功能表 > 訊息和收件匣。

在收件匣資料夾中， 表示未讀的簡訊， 表示未讀的多媒體訊息， 表示未讀的聲音訊息，而 則表示透過藍牙連線方式接收的資料。

當您接收訊息時，首頁畫面中會顯示 和 1 則新訊息。若要開啟訊息，請選取顯示。若要開啟收件匣資料夾中的訊息，請選取該訊息。若要回覆收到的訊息，請選取選項 > 回覆。

## 多媒體訊息

**重要：** 開啟訊息時應謹慎小心。訊息中可能包含惡意軟件或其他對本裝置或個人電腦造成損害的內容。

您可能會收到通知，說明多媒體訊息中心有一則未讀取的多媒體訊息正在等候接收。若要啟動封包數據連線以擷取訊息到手機，請選取選項 > 擷取。

當您開啟多媒體訊息時，會看到影像和訊息。如果包含聲音則會顯示、若包含影片會顯示。若要播放聲音或影片，請選取指示符號。

若要查看包含在多媒體訊息中的多媒體物件，請選取選項 > 物件。

如果訊息包含多媒體簡報，會顯示。若要播放簡報，請選取指示符號。

### 資料、設定和網路服務訊息

您的裝置可以接收許多種包含資料的訊息，例如名片、鈴聲、系統業者標誌、行事曆項目以及電子郵件通知。您也可以從服務提供商接收設定檔訊息格式的設定。

若要儲存訊息中的資料，請選取選項，然後選取對應的選項。

網路服務訊息是一種通知(例如新聞頭條)，而且可能包含簡訊或連結。如需關於如何取得此服務與申請事宜，請洽詢您的服務提供商。

### 設定電子郵件

若要設定電子郵件，請選取功能表 > 訊息，然後選取信箱。

您可以設定多個電子郵件帳號，例如，一個個人電子郵件帳號和一個公司電子郵件帳號。

若要從首頁畫面設定電子郵件，請選取相關的外掛程式。此外，若要設定電子郵件帳號，請選取功能表 > 應用程式 > 設定精靈。

### 電子郵件服務

諾基亞裝置中的電子郵件服務會自動從您現有的電子郵件地址將電子郵件傳送至您的裝置。您可以隨時隨地閱讀、回應和組織您的電子郵件。本服務適用於許多個人電子郵件常用的網際網路電子郵件提供商。使用服務時可能需支付數據費用。如需可能費用的詳細資訊，請與您的服務提供商連絡。

#### 在諾基亞裝置中設定電子郵件

- 1 選取功能表 > 應用程式 > 設定精靈。
- 2 當設定精靈首次開啟時，在服務提供商設定之後，您會收到定義電子郵件設定的通知。如果您之前已使用過設定精靈，請選取電子郵件設定。
- 3 接受條款與條件，以啟動電子郵件服務。

如需更多資訊，請參閱 [nokia.com/messaging](http://nokia.com/messaging)。

### 信箱

#### 定義電子郵件設定

選取功能表 > 訊息，然後選取信箱。

若要使用電子郵件，您必須在裝置上定義有效的網際網路存取點 (IAP)，並正確地定義您的電子郵件設定。

您必須擁有自己的電子郵件帳號。請遵照您的遠端信箱和網路服務提供商 (ISP) 提供的指示進行設定。

若您選取訊息 > 信箱而且尚未設定您的電子郵件帳號，裝置會提示您進行設定。若要使用信箱設定精靈來建立電子郵件設定，請選取開始。

當您建立新的信箱時，您為該信箱取的名稱將會取代訊息主檢視中的信箱。您最多可以建立六個信箱。

### 開啟信箱

選取功能表 > 訊息，然後選取一個信箱。

當您開啟信箱時，裝置會詢問您是否要連線到信箱。

若要連線到您的信箱並擷取新電子郵件標題或訊息，請選取是。當您在線上檢視訊息時，會使用數據連線持續連線到遠端信箱。

若要離線檢視先前擷取的電子郵件訊息，請選取否。

若要建立新電子郵件訊息，請選取選項 > 建立訊息 > 電子郵件。

當您在線上時，若要結束與遠端信箱的數據連線，請選取選項 > 中斷連線

### 擷取電子郵件訊息

選取功能表 > 訊息，然後選取一個信箱。

如果您處於離線狀態，請選取選項 > 連線，以與遠端信箱建立連線。

 **重要：** 開啟訊息時應謹慎小心。訊息中可能包含惡意軟件或其他對本裝置或個人電腦造成損害的內容。

1 當您已連線到遠端信箱時，選取選項 > 擷取電子郵件 > 新增可擷取所有新訊息，選取已選取可僅擷取選取的訊息，或選取全部可從信箱擷取所有訊息。

若要停止擷取訊息，請選取消。

- 2 若要結束連線並離線檢視電子郵件訊息，請選取選項 > 中斷連線。
- 3 若要開啟電子郵件訊息，請選取該訊息。如果尚未擷取電子郵件訊息而且又處於離線狀態，裝置會詢問您是否要從信箱擷取此訊息。

若要檢視電子郵件附件，請開啟該訊息，然後選取以  表示的附件欄位。如果附件尚未擷取到裝置上，請選取選項 > 擷取。

若要自動擷取電子郵件訊息，請選取選項 > 電子郵件設定 > 自動擷取。

設定裝置自動擷取電子郵件可能會透過服務提供商的網路傳輸大量資料。如需資料傳輸費率的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

### 刪除電子郵件訊息

選取功能表 > 訊息，然後選取一個信箱。

若要從裝置刪除電子郵件訊息內容但仍在遠端信箱中保留，請選取選項 > 刪除 > 僅從手機。

裝置會顯示遠端信箱中的電子郵件標題。即使您已刪除訊息內容，電子郵件標題仍然會保留在您的裝置中。若您想要同時移除標題，當您從裝置及遠端信箱刪除訊息時，您必須連線到伺服器。如果未與伺服器連線，當您再次從裝置連線到遠端信箱更新狀態時，便會刪除此標題。

若要從裝置及遠端信箱刪除電子郵件，請選取選項 > 刪除 > 從手機與伺服器。

若要取消刪除已標記為下次連線時要從裝置及伺服器刪除的電子郵件 ()，請選取選項 > 還原。

### 中斷信箱連線

您在線上狀態而要結束到遠端信箱的數據連線時，請選擇選項 > 中斷連線。

### Mail for Exchange

使用 Mail for Exchange，您可以從裝置接收工作的電子郵件。您可以閱讀和回覆電子郵件、檢視和編輯相容的附件、檢視行事曆資訊、接收和回覆會議要求、排定會議，以及檢視、新增和編輯連絡人資訊。

## ActiveSync

Mail for Exchange 應用程式 僅可用來無線同步處理諾基亞裝置與所授權的 Microsoft Exchange Server 之間的 PIM 資訊。

只有當您的公司使用 Microsoft Exchange Server 才能設定 Mail for Exchange。此外，公司的 IT 系統管理員必須為您的帳號啟動 Mail for Exchange。

開始設定 Mail for Exchange 之前，請確認您有下列項目：

- 公司電子郵件 ID
- 您的公司網路使用者名稱
- 您的公司網路密碼
- 您的網路網域名稱 (請洽詢您公司的 IT 部門)
- 您的 Mail for Exchange 伺服器名稱 (請洽詢您公司的 IT 部門)

根據您公司的 Mail for Exchange 伺服器組態，您可能需要輸入上述項目以外的其他資訊。如果您不知道正確的資訊，請洽詢您公司的 IT 部門。

使用 Mail for Exchange，必須使用鎖定密碼。裝置的預設鎖定密碼是 12345，但是公司的 IT 系統管理員可能會設定不同的密碼讓您使用。

您可以在訊息設定中存取和修改 Mail for Exchange 的設定檔和設定。

### 檢視 SIM 卡上的訊息

選取功能表 > 訊息，然後選取選項 > SIM 卡訊息。

在檢視 SIM 卡訊息之前，您必須先將訊息複製到裝置的資料夾中。

- 1 選取選項 > 標記/取消標記 > 標記或全部標記以標記訊息。
- 2 選取選項 > 複製。隨即會開啟資料夾清單。
- 3 若要開始複製，請選取一個資料夾。若要檢視訊息，請開啟資料夾。

### 簡訊廣播服務訊息

選取功能表 > 訊息，然後選取選項 > 簡訊廣播服務。

簡訊廣播服務 (系統服務) 可以讓您從服務提供商接收各種主題的簡訊，例如天氣或交通情況。若要了解可用服務主題及相關的主題號碼，請洽詢您的服務提供商。並非所有的地區都支援這項服務。

在 3G 系統中無法接收簡訊廣播服務訊息。封包數據連線可能會導致無法接收簡訊廣播服務。

## 服務指令

選取功能表 > 訊息，然後選取選項 > 服務指令。

透過服務指令 (系統服務)，您可以輸入並傳送服務要求 (也稱為 USSD 指令，例如系統服務的啟動指令) 到服務提供商。並非所有的地區都支援這項服務。

## 訊息設定

裝置中可能會預設這些設定，或者您可能會收到這些設定的訊息。若要手動輸入設定，請在標記必須定義或星號的所有欄位填入設定。

您的服務提供商可能已預設裝置的部分或所有訊息中心或存取點，且您可能無法變更、建立、編輯或移除這些訊息中心或存取點。

## 簡訊設定

選取功能表 > 訊息和選項 > 設定 > 簡訊。

自下列項目選取：

**訊息中心** — 檢視已定義的所有簡訊中心清單。

**使用中的訊息中心** — 選取要用來傳送簡訊的訊息中心。

**字元編碼** — 若要使用字元轉換功能轉換成另一個編碼系統 (如果適用)，請選取部份支援。

**接收狀況報告** — 選取系統是否傳送訊息的傳遞報告 (系統服務)。

**訊息有效期** — 選取訊息中心在第一次嘗試傳送失敗後，重新傳送訊息的時間 (系統服務)。如果無法在有效期間內傳送訊息，該訊息將會從訊息中心刪除。

**訊息傳送格式** — 若要了解您的訊息中心是否可以將簡訊轉換成其他格式，請洽詢您的服務提供商。

**首選傳輸方式** — 選取要使用的連線。

**透過相同中心回覆** — 選取是否使用同一個簡訊中心號碼來傳送回覆訊息 (系統服務)。

## 多媒體訊息設定

選取功能表 > 訊息，然後選取選項 > 設定 > 多媒體訊息。

自下列項目選取：

**影像大小** — 定義多媒體訊息中的影像大小。

**多媒體訊息建立模式** — 如果您選取引導建立，當您嘗試傳送收件者可能不支援的訊息時，裝置將會發出通知。如果您選取限定格式，裝置將不會傳送可能不受支援的訊息。若要將內容包括在訊息中而不事先通知，請選取自由建立。

**使用中的存取點** — 選取要用來當做首選連線的存取點。

**多媒體擷取** — 選取您要接收訊息的方式 (如果可用)。若要在原註冊系統內自動接收訊息，請選取原註冊系統時自動。在原註冊系統外時，您會收到在多媒體訊息中心有可擷取的訊息通知。如果您選取總是自動，在原註冊系統內及系統外，裝置均會自動開始封包數據連線以擷取訊息。選取手動以從訊息中心手動擷取訊息，或選取關以防止接收任何多媒體訊息。並非所有地區都支援自動擷取。

**允許匿名訊息** — 拒絕匿名傳送者的訊息。

**接收廣告** — 接收多媒體訊息廣告 (系統服務)。

**接收狀況報告** — 在記錄中顯示訊息傳送狀況 (系統服務)。

**拒絕發送狀態報告** — 防止裝置發送接收訊息的傳送報告。

**訊息有效期** — 選取當第一次傳送訊息失敗後，訊息中心重新傳送訊息的時間間隔 (系統服務)。如果無法在此期間內傳送訊息，該訊息將會從訊息中心刪除。

裝置需要網路支援才能顯示傳送的訊息是否已接收或已讀取。視網路及情況而定，本資訊可能不完全正確。

## 電子郵件設定

### 管理信箱

選取功能表 > 訊息，然後選取選項 > 設定 > 電子郵件。

若要選取用來傳送及接收電子郵件的信箱，請選取使用的信箱，然後選取一個信箱。

若要從裝置移除信箱與其訊息，請選取信箱，點擊要移除的信箱 (如果信箱尚未反白顯示)，然後選取選項 > 刪除。

若要建立新的信箱，請選取信箱 > 選項 > 新增信箱。您為新信箱取的名稱將會取代訊息主檢視中的信箱。您最多可以建立六個信箱。

選取信箱，然後選取一個信箱以變更其連線設定、使用者設定、擷取設定和自動擷取設定。

## Ovi 通訊錄

### 關於 Ovi 通訊錄

透過 Ovi 通訊錄，您就可以與重要人士保持連線。搜尋連絡人，並在 Ovi 社群中找到朋友。與您的朋友保持連絡 (聊天)、分享您的位置與線上狀態，並且輕鬆得知朋友的近況及所在位置。您甚至可以與使用 Google Talk™ 的朋友聊天。

您也可以在 Nokia 裝置與 Ovi.com 之間，同步處理通訊錄、行事曆及其他內容。您的重要資訊會同時儲存在裝置及網路上並保持最新狀態。使用 Ovi 通訊錄，您可以隨時取得您的連絡人清單，並確信 Ovi.com 上所儲存的通訊錄安全無虞。

您必須擁有 Nokia 帳號才能使用此服務。請在行動裝置上建立一個帳號，或在電腦移至 [www.ovi.com](http://www.ovi.com)。

使用 Ovi 通訊錄可能會從服務提供商的網路傳輸大量的資料。如需資料傳輸費率的詳細資訊，請洽詢您的系統服務提供商。

### 開始使用 Ovi 通訊錄

選取通訊錄，然後開啟 Ovi 標籤。

Ovi 通訊錄是 Ovi 的其中一種服務，並且使用相同的帳號資訊。

如果您是第一次接觸 Ovi 及其服務，則在開始使用 Ovi 通訊錄應用程式前，您必須先建立 Nokia 帳號以註冊 Ovi。

### 建立 Nokia 帳號

- 1 選取 Ovi 聊天，然後在出現提示時連線到網際網路。
- 2 輸入必要的資訊。
- 3 在我的個人資料檢視中，輸入您的個人資料資訊。您必須輸入自己的姓名。
- 4 選取完成。

如果您已經使用電腦或行動裝置註冊 Ovi，則可以相同的帳號詳細資訊開始使用 Ovi 通訊錄。

### 登入 Ovi 通訊錄並啟動服務

選取 Ovi 聊天，然後輸入您的使用者名稱與密碼。

如果您尚未提供用於 Ovi 通訊錄的個人資料資訊，請先提供該資訊再選取完成。您必須輸入自己的姓名。

### 與服務連線

選取功能表 > 通訊錄，並開啟 Ovi 標籤。

### 與 Ovi 通訊錄連線

選取連線及連線方法。

### 取消連線

選取選項 > 取消連線。

封包數據連線可能會產生額外的資料傳輸費率。如需價格的詳細資訊，請洽詢您的系統服務提供商。

選取連線 > 選項，並自下列項目選取：

選取 — 選取項目。

連線 — 在您離線時與服務連線。

我的個人資料 — 編輯您的個人資料資訊。

推薦給朋友 — 邀請連絡人加入 Ovi 通訊錄。邀請將以文字訊息傳送。

設定 — 修改 Ovi 通訊錄設定。

可用的選項可能會因情況而不同。

## 建立並編輯您的個人資料

編輯您的個人資料

選取我的個人資料。

檢視您 Ovi 通訊錄朋友的個人資料

選取朋友，然後選取選項 > 個人資料。

您的 Ovi 通訊錄朋友將可看到您的個人資料。只有以下的個人資料會向其他 Ovi 通訊錄使用者顯示(例如在搜尋時)：姓名。若要變更您的保密設定，請從電腦存取 Ovi，然後登入您的 Nokia 帳號。

變更您的個人資料影像

選取個人資料影像、選取現有的影像以及新影像。您也可以編輯或移除目前的個人資料影像，或另外拍攝新影像。

變更您的狀態

依預設，您的狀態會設定為有空。若要變更您的狀態，請選取該圖示。

讓朋友知道您目前的狀態

選取您正在做什麼？，然後在欄位中輸入文字。

對朋友顯示您目前正在聆聽的音樂

選取正在播放。若要顯示，您必須從線上狀態設定允許分享目前播放的資訊。

編輯您的連絡人資訊

選取欄位，然後輸入文字。

在我的個人資料檢視中，選取選項，並自下列項目選取：

**編輯文字** — 剪下、複製或貼上文字。

**變更** — 變更您的狀態 (有選取狀態欄位時)。

**啟動** — 開始廣播您的位置或您目前的播放資訊給朋友 (視選取的欄位而定)。

**復原變更** — 復原您在個人資料檢視中所做的變更。

**編輯分享的位置** — 選取您要向朋友廣播的地標 (有選取我的位置欄位時)。

**停止分享** — 停止向朋友廣播您的位置 (有選取我的位置欄位時)。

可用的選項可能會因情況而不同。

## 尋找和加入朋友

選取選項 > 邀請朋友。

### 搜尋朋友

在搜尋朋友欄位中輸入朋友名稱，然後選取搜尋圖示。您無法以行動電話號碼或電子郵件位址搜尋朋友。

### 瀏覽搜尋結果

選取下一頁結果或上一頁結果。

### 開始新的搜尋

選取新搜尋。

如果您找不到要搜尋的朋友，表示他們可能尚未成為 Ovi 註冊成員，或是他們選擇不在搜尋結果中顯示。出現提示時，請傳送文字訊息給朋友以邀請他們加入 Ovi 通訊錄。

### 傳送加入 Ovi 通訊錄的邀請

選取選取服務：，然後選取您朋友使用的服務。輸入朋友的使用者名稱，然後選取傳送圖示。

選取選項，並自下列項目選取：

**選取** — 選取項目。

**開啟** — 開啟項目。

**邀請成為朋友** — 傳送邀請給連絡人。

**顯示個人資料** — 檢視連絡人的個人資料。

**更新邀請** — 重新傳送加入 Ovi 通訊錄的邀請給一個尚未回覆邀請的朋友。

**搜尋** — 以您在搜尋朋友欄位中輸入的連絡人名稱或其他相關關鍵字，搜尋連絡人。

編輯文字 — 剪下、複製或貼上文字。

可用的選項可能會因情況而不同。

## 與朋友聊天

與朋友開始聊天

選取朋友。

傳送聊天訊息

在訊息欄位輸入文字，然後選取傳送圖示。

在聊天檢視中，選取選項，並自下列項目選取：

傳送 — 傳送訊息。

加入表情符號 — 插入表情符號。

傳送我的位置 — 將您的位置詳細資訊傳送給聊天夥伴 (雙方裝置均有支援時)。

個人資料 — 檢視朋友的詳細資訊。

我的個人資料 — 選取您的線上狀態或個人資料影像、個人化自己的訊息，或變更您的詳細資訊。

編輯文字 — 複製或貼上文字。

結束聊天 — 結束目前的聊天。

退出 — 結束目前所有的聊天，並且關閉應用程式。

可用的選項可能會因情況而不同。

若要接收朋友的位置資訊，您必須擁有地圖應用程式。若要傳送與接收位置資訊，則必須同時擁有地圖和定位應用程式。

檢視朋友的位置

選取在地圖上顯示。

返回 Ovi 通訊錄主檢視但不結束聊天

選取返回。

從聊天新增、撥打或複製電話號碼

在聊天中移至某個電話號碼，然後選取選項及適當的選項。

## Ovi 同步處理

若要同步處理您的裝置與 Ovi，您必須擁有 Nokia 帳號，並且在您的裝置啟動 Ovi 通訊錄服務。

### 同步處理您的裝置與 Ovi

- 1 如果您是第一次同步處理您的裝置與 Ovi，請使用同步處理精靈選取您要同步處理的內容，並選取同步處理間隔。
- 2 選取同步處理。如果您的裝置處於離線操作模式，請在出現提示時連線到網際網路。

選取選項，並自下列項目選取：

開始 — 同步處理您的裝置與 Ovi。

取消 — 取消正在進行的同步處理。

同步處理設定 — 修改您的同步處理設定。

可用的選項可能會因情況而不同。

## 分享您的位置

開啟通訊錄應用程式及 Ovi 標籤。

若要分享您的位置，請選取選項 > 設定 > 線上狀態 > 分享我的位置，並自下列項目選取：

允許分享 — 允許朋友看到您的位置。

我分享的地標 — 選取向朋友廣播所在位置的地標。

重新整理間隔 — 選取廣播目前所在位置的頻率。

### 新增及選取地標：

若要將位置加入地標清單，請選取分享我的位置 > 我分享的地標 > 選項 > 新增地標。

若要將目前的位置新增為地標，請選取目前位置。

若要在地圖上瀏覽位置，請選取從地圖選取。

若要手動新增地標，請選取手動輸入。

若要選取欲與朋友分享的位置，請選取分享我的位置 > 我分享的地標，然後從清單中選取地標。選取選項以編輯、標記及取消標記清單上的項目。

只要您以 Ovi 通訊錄服務上線，並且在指定的位置中，朋友便能看到您的位置。

## Ovi 通訊錄設定

選取選項 > 設定。

自下列項目選取：

帳號 — 存取您的帳號詳細資訊，並且定義您對其他人的搜尋可測性。

線上狀態 — 向朋友顯示您位置的相關資訊，並且允許他們得知您正在撥打電話 (通話狀態)。

個人化 — 修改與 Ovi 通訊錄應用程式相關的啟動與鈴聲設定，並且自動接受朋友邀請。

連線 — 選取要使用的網路連線，並且啟動漫遊警告。

使用封包數據連線可能會從服務提供商的網路傳輸大量資料。如需資料傳輸費率的詳細資訊，請洽詢您的系統服務提供商。

## Nokia 帳號設定

選取選項 > 設定 > 帳號。

編輯您的帳號詳細資訊

選取我的帳號。

定義您的搜尋可測性

選取我的帳號 > 搜尋可測性。您必須連上線，才能變更您的可測性。

## 線上狀態設定

選取選項 > 設定 > 線上狀態。

修改線上狀態設定

自下列項目選取：

分享我的位置 — 允許朋友看到您的位置。

分享正在播放 — 允許朋友看到您目前正在行動裝置上聽什麼音樂。

分享通話狀態 — 允許朋友看到您的通話狀態。

## 分享您的位置

選取分享我的位置，並自下列項目選取：

允許分享 — 允許朋友看到您在指定地標的位置。

我分享的地標 — 選取向朋友廣播所在位置的地標。

重新整理間隔 — 選取廣播目前所在位置的頻率。

將一個位置加入地標清單

選取分享我的位置 > 我分享的地標 > 選項 > 新增地標。

將目前的位置新增為地標

選取目前位置。

在地圖上瀏覽位置

選取從地圖選取。

手動新增地標

選取手動輸入。

選取您要與朋友分享的位置

1 選取分享我的位置 > 我分享的地標。

2 從清單中選取地標。

3 選取選項以編輯、標記及取消標記清單上的項目。根據您的設定，只要您在指定的位置中，朋友便會看到您的位置。

## 個人化設定

選取選項 > 設定 > 個人化。

自下列項目選取：

啟動時登入 — 當您切換到行動裝置時自動登入 Ovi 通訊錄。

自動接受朋友邀請 — 自動接受朋友要求而不另行通知。

訊息提示聲 — 為新訊息選取鈴聲。

朋友上線提示聲 — 選取會在朋友上線時響起的鈴聲。

首頁畫面上的圖示 — 將 Ovi 通訊錄捷徑圖示加入您的裝置首頁畫面。

## 連線設定

選取選項 > 設定 > 連線。

### 修改連線設定

選取網路連線，然後選取所要的連線。若要使用在裝置連線設定中定義的預設連線，請選取預設連線。

設定裝置在無法使用您的家用網路時通知您

若要在您的裝置嘗試連線到其他網路時收到警告，請選取漫遊警告 > 開。

### 個人化您的裝置

您可以變更首頁畫面、鈴聲或佈景主題，讓裝置更具個人風格。

#### 變更手機外觀

選取功能表 > 設定，然後選取個人化 > 佈景主題。

您可以使用佈景主題來變更螢幕顯示的外觀，例如桌面圖案和主功能表的版面配置。

若要變更用於裝置中所有應用程式的佈景主題，請選取一般。若要在啟動佈景主題之前先預覽，請捲動至佈景主題，然後等待幾秒鐘。若要啟動佈景主題，請選取選項 > 套用。目前使用中的佈景主題會以表示。

若要變更主功能表的版面配置，請選取功能表。

若要變更首頁畫面的外觀，請選取首頁畫面主題。

若要使用桌面圖案或持續變換影像的投影片秀來當做首頁畫面中的背景，請選取桌面圖案 > 影像或投影片秀。

若要在接到來電時變更首頁畫面中顯示的影像，請選取通話影像。

#### 操作模式

選取功能表 > 設定，然後選取個人化 > 操作模式。

您可以使用操作模式來設定和自訂鈴聲、訊息提示聲以及用於不同事件、環境或通訊分組的其他鈴聲。所選操作模式的名稱會顯示在首頁畫面的頂端。若目前使用的是標準操作模式，則只會顯示日期。

若要變更操作模式，請捲動至該操作模式，並選取選項 > 啟動。

若要個人化操作模式，請捲動至該操作模式，並選取選項 > 個人化選擇。選取您想要變更的設定。

若要設定讓操作模式在一段特定時間內啟動 (24 小時以內)，請捲動至該操作模式，選取選項 > 定時並設定時間。一旦超過設定的時間，裝置就會切換回先前未定時的操作

模式。如果操作模式已定時，首頁畫面中會顯示🕒。您無法將離線操作模式設定為定時。

若要建立新的操作模式，請選取選項 > 新增。

## 音樂資料夾

### 音樂播放機

音樂播放機支援的檔案格式包括 AAC、AAC+、eAAC+、MP3 和 WMA。音樂播放機並不一定支援某個檔案格式的所有功能或檔案格式的所有衍生類型。

您也可使用音樂播放機來聆聽 Podcast。Podcasting 是一種使用 RSS 或 Atom 技術，透過網際網路來傳輸聲音或影片內容的方法，以便在行動裝置和電腦上進行播放。

### 播放歌曲或 Podcast

若要開啟音樂播放機，請選取功能表 > 音樂 > 音樂播放。

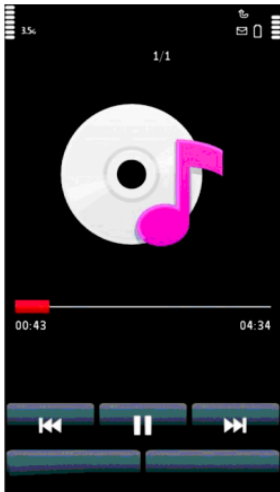
在裝置中更新歌曲或 Podcast 選項後，您可能必須重新整理音樂和 Podcast 資料庫。若要將所有可用的項目加入至資料庫，請選取選項 > 重新整理資料庫。

若要播放歌曲或 Podcast：

- 1 選取類別以瀏覽您要聆聽的歌曲或 Podcast。
- 2 若要播放項目，請從清單中選取該項目。

若要暫停播放，請點擊⏸；若要恢復播放，請點擊▶。

若要快轉或倒轉，請點擊並按住⏪或⏩。



若要移至下一個項目，請點擊 。若要返回項目的開始處，請點擊 。若要跳至上一個項目，請在歌曲或 Podcast 開始後的兩秒內再次點擊 。

若要開啟或關閉隨機播放 ()，請選取選項 > 隨機播放。

若要重複目前的項目 ()、所有項目 () 或關閉重複播放功能，請選取選項 > 重複。

如果您播放 Podcast，隨機播放與重複播放會自動關閉。

若要調整音量，請按音量鍵。

若要修改音樂播放的音色，請選取選項 > 平衡器。

若要修改平衡或立體聲效果，或是要加重低音，請選取選項 > 設定。

若要返回首頁畫面並讓播放機繼續在背景中播放，請按結束鍵。

若要關閉播放機，請選取選項 > 退出。

## 播放清單

選取功能表 > 音樂 > 音樂播放 > 播放清單。

若要瀏覽播放清單的詳細資訊，請選取選項 > 播放清單詳細資訊。

### 建立播放清單

- 1 選取選項 > 新增播放清單。
- 2 輸入播放清單的名稱，然後選取確定。
- 3 若要立即加入歌曲，請選取是；若要稍後再加入歌曲，請選取否。
- 4 如果您選取是，請選取演出者以尋找您要加入至播放清單的歌曲。選取加入以加入項目。  
若要在演出者標題下顯示歌曲清單，請選取展開。若要隱藏歌曲清單，請選取摺疊。
- 5 當您已決定選取的內容時，請選取完成。  
如果已插入相容的記憶卡，播放清單會儲存到記憶卡中。

若稍後要加入更多歌曲，請在檢視播放清單時，選取選項 > 加入歌曲。

若要從音樂功能表的不同檢視中加入歌曲、專輯、演出者、歌曲類別以及作曲者等訊息至播放清單，請選取該項目以及選項 > 加入至播放清單 > 已存的播放清單或新增播放清單。

若要從播放清單中移除歌曲，請選取選項 > 移除。

這麼做並不會從裝置中刪除歌曲，只是將歌曲從播放清單中移除。

若要重新排列播放清單中的歌曲，請選取您要移動的歌曲和選項 > 重新排列播放清單。  
將歌曲移動至所要的位置，然後選取放置。

若要移動其他歌曲，請選取歌曲和抓取，將歌曲移動至所要的位置，然後選取放置。

若要完成播放清單的重新排列，請選取完成。

## Podcast

選取功能表 > 音樂 > 音樂播放，然後選取 Podcast。

Podcast 媒體檔案有三種狀態：從未播放、已部分播放以及已全部播放。如果狀態為部分播放，下次播放媒體檔案時將會從上次停止的位置繼續播放。如果狀態為從未播放或已全部播放，媒體檔就會從頭開始播放。

## 從電腦傳輸音樂

您可以使用下列方法來傳輸音樂：

- 若要安裝 Nokia Ovi Player 以管理並組織您的音樂檔案，請從 [www.ovi.com](http://www.ovi.com) 下載電腦軟體，並依照指示操作。
- 若要在電腦上將裝置當做大型記憶體裝置，讓您可以將任何資料檔案傳輸到此處，請使用相容的 USB 資料傳輸線或藍牙建立連線。如果您使用 USB 資料傳輸線，請選取大容量儲存裝置做為連線模式。裝置中必須插入相容的記憶卡。
- 若要與 Windows Media Player 同步處理音樂檔案，請連接相容的 USB 資料傳輸線，並選取影音傳輸做為連線模式。裝置中必須插入相容的記憶卡。

若要變更預設的 USB 連線模式，請選取功能表 > 設定 > 連線方式 > **USB** > USB 連線模式。

## Nokia Podcasting

透過 Nokia Podcasting 應用程式 (系統服務)，您就可以在線上搜尋、探索、訂閱和下載 Podcast，並使用您的裝置播放、管理和分享音訊與視訊 Podcast。

### Podcasting 設定

若要開啟 Nokia Podcasting，請選取功能表 > 音樂 > **Podcasting**。

在使用 Nokia Podcasting 之前，請先定義連線及下載設定。

使用其他連線方式之前，請向您的服務提供商查詢有關使用條款及數據服務費用等事項。例如，單一費率的數據方案只需要負擔月租費即可傳輸大量資料。

### 連線設定

若要編輯連線設定，請選取選項 > 設定 > 連線，並自下列項目選取：

**預設存取點** — 選取存取點來定義您連線至網際網路的連線。

**搜尋服務 URL** — 定義要在搜尋中使用的 Podcast 搜尋服務 URL。

### 下載設定

若要編輯下載設定，請選取選項 > 設定 > 下載，並自下列項目選取：

**儲存至** — 定義要用來儲存 Podcast 的位置。

**更新間隔** — 定義 Podcast 更新的頻率。

**下次更新日期** — 定義下次自動更新的日期。

**下次更新時間** — 定義下次自動更新的時間。

自動更新只有在已選取特定的預設存取點，而且 Nokia Podcasting 正在執行時才會發生。如果沒有執行 Nokia Podcasting，將不會啟動自動更新。

**下載限制(%)** — 定義保留給 Podcast 下載使用的記憶體百分比。

**若超過限制** — 定義當下載超過下載限制時的因應方法。

將應用程式設定為自動擷取 Podcast 可能會透過服務提供商的網路傳輸大量資料。如需資料傳輸費率的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

若要還原預設設定，請在設定檢視中選取選項 > 還原預設值。

## 下載

透過目錄、搜尋或輸入網址等方法訂閱 Podcast 之後，您可以在 Podcast 中管理、下載及播放媒體檔案。

若要查看您已訂閱的 Podcast，請選取 **Podcasting > Podcast**。

要查看個別的內容標題，請選取 podcast 標題。

要開始下載，請選取內容標題。

若要下載或繼續下載已選取或已標記的媒體檔案，請選取選項 > 下載。您可以同時下載多個媒體檔案。

若要在 Podcast 下載時或部分下載之後播放媒體檔案，請選取該 Podcast 並選取選項 > 播放預覽。

完整下載的 podcast 可在 Podcast 資料夾中找到，但須在重新整理資料庫後才會顯示。

## 收音機

### 收聽收音機

選取功能表 > 音樂 > 收音機。

FM 收音機使用的天線並非無線裝置的天線。您必須將相容的耳機或配件連接到裝置，才能使 FM 收音機正常運作。

當您第一次開啟應用程式時，您可以選擇自動搜索當地電台。

若要收聽下一個或上一個電台，請選取 或 。

若要將收音機靜音，請選取 。

选取選項，並自下列項目選取：

**頻道** — 檢視已儲存的廣播電台。

**搜尋電台** — 搜尋廣播電台。

**儲存** — 儲存廣播電台。

**啟動擴音器或關閉擴音器** — 開啟或關閉擴音器。

**替代頻率** — 選取當頻率訊號不佳時，是否讓收音機自動為電台搜尋較佳的 RDS 頻率。

**背景播放** — 返回首頁畫面，讓收音機繼續在背景中播放。

## 管理廣播電台

选取功能表 > 音樂 > 收音機。

若要收聽已儲存的電台，請選取選項 > 頻道，並從清單中選取一個電台。

若要移除或重新命名電台，請選取選項 > 頻道 > 選項 > 刪除或重新命名。

若要手動設定所要的頻率，請選取選項 > 搜尋電台 > 選項 > 手動搜尋。

## 摄影机

本裝置支援 1600x1200 像素的影像拍攝解析度。本指南中的影像解析度也許會與實際解析度有所不同。

## 啟動相機

若要啟動相機，請按拍攝鍵。

### 影像拍攝

#### 靜態影像控制項及指示符號

靜態影像觀景器會顯示下列項目：



## 1 模式指示符號

- 2** 縮放滑桿。若要啟動或關閉縮放滑桿，請點擊螢幕。
- 3** 拍攝圖示
- 4** 拍攝設定
- 5** 電池電量指示符號
- 6** 影像解析度指示符號
- 7** 影像計數器 (使用目前的影像品質設定與可用記憶體可拍攝的預估影像數量)
- 8** 使用的記憶體。依據裝置的設定，共有下列選項：裝置記憶體  或記憶卡 。
- 9** GPS 訊號指示符號。
- 10** 場景模式

### 拍攝及錄製設定

若要在拍攝影像或錄製影片之前先開啟拍攝及錄製設定，請選取功能表 > 應用程式 > 相機，然後選取 。

在拍攝影像或錄製影片之前，拍攝及錄製設定檢視可提供您不同項目及設定的捷徑。

在您關閉相機後，拍攝及錄製設定便會返回預設設定。

自下列項目選取：

- A** — 選取場景。
-  或  — 在影片及影像模式之間切換。
-  或  — 顯示或隱藏觀景器格線 (僅適用於影像模式)。
-  — 啟動自動計時器 (僅適用於影像模式)。
-  — 啟動連拍模式 (僅適用於影像模式)。
-  — 開啟多媒體。

影像設定：

-  — 選取色調。
-  — 調整白平衡。選取目前的光線條件。這可讓相機更加精細地重現色彩。
-  — 調整曝光補償 (僅適用於影像模式)。如果要在明亮的背景下拍攝深色物體，例如：下雪背景，請調整曝光值至 +1 或 +2 以補償背景的亮度。如果要在昏暗的背景中拍攝明亮的物體，請使用 -1 或 -2 的曝光值。
-  — 調整感光度 (僅適用於影像模式)。在光線不足時提高感光度可避免拍出過暗或模糊的影像。提高感光度可能也會增加影像中的噪點。
-  — 調整對比 (僅適用於影像模式)。調整影像最亮和最暗部分之間的差距。
-  — 調整清晰度 (僅適用於影像模式)。

螢幕顯示會配合您定義的設定而變更。

拍攝設定會因拍攝模式而異。在模式之間進行切換並不會重設已經定義的設定。

如果您選取新的場景，所選取的場景便會取代拍攝設定。您可以在選取場景後，視需要變更拍攝設定。

如果變更了縮放、光線或色彩設定，則可能需要花費較久的時間來儲存拍攝好的相片。

### 拍攝影像

拍攝影像時，請注意下列事項：

- 請使用雙手保持相機的平衡。
- 數位縮放過的影像品質會比沒有縮放過的影像品質還要差。
- 如果在 1 分鐘內沒有進行操作，相機便會進入省電模式。若要繼續拍攝影像，請選取繼續。

要拍攝影像，請執行下列操作：

- 1 若需要從影片模式切換至影像模式，請選取  > .
- 2 若要拍攝影像，請按拍攝鍵。在影像儲存完畢並顯示最後影像之前，請勿移動裝置。

拍攝影像時若要放大或縮小，請使用縮放滑桿。

若要讓相機保持在背景中開啟，並使用其他的應用程式，請按功能表鍵。若要返回相機，請按住拍攝鍵。

### 拍攝影像後

在拍攝影像後，自下列選項 (只有在已選取選項 > 設定 > 顯示已拍攝影像 > 是時才能使用) 中選取：

-  — 以多媒體訊息或電子郵件訊息傳送影像，或透過連線方法 (例如藍牙連線方式) 傳送影像。

若要將影像傳送給正在與您通話的一方，請在通話期間選取 。

 — 將影像上傳至相容的線上相簿。

 刪除 — 刪除影像。

若要將影像設為首頁畫面下的桌面圖案，請選取選項 > 使用影像 > 設為桌面圖案。

若要將影像設定為每一種通話情況下的通話影像，請選取選項 > 使用影像 > 設為通話影像。

若要將影像指定給連絡人，請選取選項 > 使用影像 > 指定給連絡人。

若要返回觀景器拍攝新影像，請按拍攝鍵。

### 使用自動計時器自拍

使用自動計時器延遲拍攝時間，讓您能夠用相機拍攝自己。

若要設定自動計時器的延遲時間，請選取  >  以及拍攝影像之前所需的延遲。

若要啟動自動計時器，請選取啟動。螢幕上的碼表圖示會閃爍，當計時器執行時會顯示剩餘的時間。在所設定的延遲時間過後，相機便會拍攝影像。

若要關閉自動計時器，請選取  >  > 。

秘訣：拍攝影像時，選取 2 秒可以減少手部的晃動。

### 連續拍攝影像

選取功能表 > 應用程式 > 相機。

若要開始快速連續拍攝影像，請選取功能表 > 應用程式 > 相機和  > 連拍。若要關閉設定視窗，請點選螢幕上的視窗。按住拍攝鍵。裝置會拍攝影像直到您放開按鍵或記憶體用完為止。如果您短暫按下拍攝鍵，裝置會連續拍攝 18 張影像。

拍攝的影像會以圖示顯示。若要檢視影像，請選取該影像。若要回到連拍模式觀景窗，請按拍攝鍵。

您也可以利用自拍定時器使用連拍模式。

若要關閉連拍模式，請選取  > 單張影像。

### 影片錄製

#### 錄製影片

- 1 若要從影像模式切換至影片模式，如有需要，請選取  以及影片模式 。
- 2 若要開始錄製，請按拍攝鍵或點擊 。螢幕上會顯示紅色錄製圖示，同時您會聽到一聲提示聲。
- 3 若要隨時暫停錄製，請選取暫停。若要繼續錄製，請選取繼續。若您在暫停錄製後的一分鐘內沒有按任何按鍵，則將會停止錄製。  
若要放大或縮小拍攝主題，請使用手機的縮放鍵。
- 4 若要停止錄製，請按拍攝鍵。影片會自動儲存在多媒體中。以分享品質所錄製的影片長度最長約為 30 秒，而使用其他品質設定時影片長度可達 90 分鐘。

### 影片錄製控制項及指示符號

影片觀景器會顯示下列項目：



- 1** 模式指示符號
- 2** 靜音指示符號
- 3** 錄製圖示
- 4** 錄製設定
- 5** 電池電量指示符號
- 6** 影片品質指示符號。若要修改本設定，請選取選項 > 設定 > 影片品質。
- 7** 影片檔案類型
- 8** 可錄製時間。當您正在錄製時，目前的影片長度指示符號也會顯示已過時間和剩餘時間。
- 9** 影片的儲存位置
- 10** 場景模式

### 錄製影片後

在錄製影片後，自下列選項 (只有在已選取選項 > 設定 > 顯示已拍攝影片 > 是時才能使用) 中選取：

- ▶ 播放 — 播放剛錄製好的影片。
- ◀ — 將影像上傳至相容的線上相簿。
- ☒ — 刪除 — 刪除影片。

若要返回觀景器錄製新的影片，請按拍攝鍵。

## 多媒體

若要儲存和組織您的影像、影片、聲音檔和串流連結，請選取功能表 > 多媒體。

**秘訣：** 若要快速存取影像及影片檢視，請點擊媒體鍵 (▣) 開啟媒體列，然後選取 ☰。

### 檢視和組織檔案

選取功能表 > 多媒體，並自下列項目選取：

- ☒ 影像和影片 — 在影像檢視器中檢視影像，以及在影片中心裡觀賞影片。

 歌曲 — 開啟音樂播放機。

 聲音檔 — 聆聽聲音檔。

 其他媒體 — 檢視簡報。

您可以瀏覽、開啟和建立資料夾；以及標記、複製、移動和加入項目至資料夾。

儲存在相容記憶卡 (若有插入) 的檔案會以  表示。

若要開啟檔案，請從清單中選取檔案。影片及副檔名為 .ram 的檔案會在影片中心裡開啟與播放，而音樂及聲音檔則會在音樂播放機中開啟與播放。

若要將檔案複製或移動到記憶卡 (若有插入) 或裝置記憶體，請選取該檔案以及選項 > 組織 > 複製或移動，並自可用選項中選取。

### 檢視影像和影片

選取功能表 > 多媒體，然後選取影像和影片。

影像、影片和資料夾會按照日期及時間排序。若要瀏覽檔案，請向上或向下滑動。

若要開啟檔案，請從清單中選取檔案。當檢視影像時，若要檢視下一個或前一個影像，請分別將影像向左或向右揮動。若要放大影像，請使用裝置上的音量鍵。

選取選項，並自下列項目選取：

 編輯 — 編輯影片或影像。

 使用檔案 — 若要使用影像做為首頁畫面的桌面圖案，請選取設為桌面圖案。

 若要將影像設定為一般通話影像，請選取設為通話影像。

 若要將影像設定為連絡人的通話影像，請選取指定給連絡人。

 若要將影片設定為鈴聲，請選取當做鈴聲。

 若要將影片指定為連絡人的鈴聲，請選取指定給連絡人。

工具列可協助您選取影像、影片及資料夾常用的功能。

從工具列中，自下列項目選取：

 傳送 — 傳送所選取的影像或影片。

 編輯 — 編輯所選取的影像或影片。

 **刪除** — 刪除所選取的影像或影片。

### 組織影像和影片

選取功能表 > 多媒體，然後選取影像和影片 > 選項，並自下列項目選取：

**資料夾選項** — 若要將檔案移動到資料夾，請選取移動至資料夾。若要建立新資料夾，請選取新增資料夾。

**組織** — 若要將檔案複製到資料夾，請選取複製。若要將檔案移動到資料夾，請選取移動。

**檢視方式** — 按照日期、標題或大小來檢視檔案。

## 線上分享

### 關於線上分享

選取功能表 > 網際網路 > 線上分享。

透過線上分享 (系統服務)，您可以從您的裝置將影像、影片及聲音檔發佈到相容的線上分享服務中，例如相簿或部落格。您也可以在這些服務中檢視文章、發表評論，以及下載內容到相容的 Nokia 裝置上。

線上分享服務可用與否及其支援的內容類型可能會有所不同。

### 申請服務

選取功能表 > 網際網路 > 線上分享。

若要申請線上分享服務，請移至服務提供商的網站，確認您的 Nokia 裝置是否與該服務相容。依照網站上的指示建立帳號。您會收到在裝置上設定帳號所需的使用者名稱和密碼。

- 1 若要啟動服務，請開啟裝置中的線上分享應用程式，選取一項服務以及選項 > 啟動。
- 2 允許裝置建立網路連線。當詢問您網際網路存取點時，請從清單中選取一個存取點。
- 3 依照服務提供商網站上的指示登入您的帳號。

如需協力廠商服務的可用性和成本以及資料傳輸成本，請連絡服務提供商或相關協力廠商。

## 管理您的帳號

若要檢視您的帳號，請選取選項 > 設定 > 我的帳號。

若要建立新的帳號，請選取選項 > 新增帳號。

若要變更帳號的使用者名稱或密碼，請選取該帳號以及選項 > 開啟。

若要將帳號設定為從裝置傳送文章的預設帳號，請選取選項 > 設為預設。

若要移除帳號，請選取該帳號以及選項 > 刪除。

## 發表文章

選取功能表 > 網際網路 > 線上分享。

若要在服務中發表媒體檔案，請移至服務，然後選取選項 > 新上傳。如果線上分享服務提供發表檔案的頻道，請選取所要的頻道。

若要在文章中加入影像、影片或聲音檔，請選取選項 > 插入。

為文章輸入標題與說明 (如果有的話)。

若要在文章中加入標籤，請選取標籤：。

若要發表檔案中所包含的位置資訊，請選取位置：。

若要將文章傳送到服務，請選取選項 > 上傳。

## 從多媒體發表檔案

您可以從多媒體將檔案發表至線上分享服務。

- 1 選取功能表 > 多媒體以及您想要發表的檔案。
- 2 選取選項 > 傳送 > 上傳以及要使用的帳號。
- 3 視需要編輯您的文章。
- 4 選取選項 > 上傳。

## Nokia 影片中心

您可以使用 Nokia 影片中心 (系統服務)，利用封包數據連線，從相容的網際網路影片服務下載和線上播放影片。您也可以將影片從相容的電腦傳輸至手機，並在影片中心觀看這些影片。

使用封包數據存取點下載影片可能會從服務提供商的網路傳輸大量資料。如需資料傳輸費率的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

您的手機可能已有預先定義的服務。

服務提供商可能會提供免費或付費的內容。如需計費方式，請在服務中查詢或洽詢服務提供商。

### 觀看與下載影片

#### 連線至影片服務

- 1 選取功能表 > 應用程式 > 影片中心。
- 2 若要連線到服務以安裝影片服務，請選取新增服務，並由服務目錄選取想要的影片服務。

### 觀看影片

若要瀏覽已安裝的影片服務內容，請選取影片收取點。

部分影片服務的內容會分為不同類別。若要瀏覽影片，請選取類別。

若要搜尋服務中的影片，請選取影片搜尋。並非所有服務都有搜尋功能。

若要查看與所選影片相關的資訊，請選取選項 > 影片詳細資訊。

某些影片可以在線上串流播放，但是有些影片必須先下載到您的手機。若要下載影片，請選取選項 > 下載。如果您退出應用程式，下載仍會繼續在背景執行。下載的影片會儲存在「我的影片」中。

若要在線上串流播放影片或觀看已下載的影片，請選取選項 > 播放。

當影片播放時，若要使用控制鍵控制播放器，請點擊螢幕。

若要調整音量，請使用音量鍵。



#### 警告：

長期曝露在高音量的環境下，可能會對您的聽力造成損害。請使用正常音量聆聽音樂，使用擴音器時，請勿將裝置拿到耳朵旁邊，因為音量可能非常大聲。

## 排程下載

當您將應用程式設定為自動下載影片時，可能會透過您的服務提供商網路傳輸大量的資料。如需詳細的資料傳輸相關收費資訊，請洽詢您的服務提供商。

若要在服務中排程自動下載影片的時間，請選取一個類別和選項 > 排程下載。

影片中心每天都會依照您定義的時間自動下載新影片。

若要取消已排程的下載類別，請選取手動下載做為下載方式。

## 影片收取點

選取功能表 > 應用程式 > 影片中心。

已下載的影片服務內容會透過 RSS 収取點進行發佈。若要查看與管理您的收取點，請選取影片收取點。

選取選項，並自下列項目選取：

訂閱收取點 — 查看目前的訂閱收取點。

收取點詳細資訊 — 檢視影片的相關資訊。

加入收取點 — 訂閱新收取點。選取透過影片目錄，從影片目錄中的服務選取收取點。

重新整理收取點 — 重新整理所有收取點的內容。

管理帳號 — 管理特定收取點的帳號選項 (若有的話)。

若要檢視收取點中可用的影片，請由清單選取收取點。

## 我的影片

我的影片是儲存所有影片的位置。您可以在不同的檢視中，列出已下載的影片及使用裝置相機所錄製的影片。

若要開啟資料夾並檢視影片，請選取資料夾。當影片播放時，若要使用控制鍵控制播放器，請點擊螢幕。

若要調整音量，請按音量鍵。

選取選項和以下選項：

影片詳細資訊 — 檢視影片的相關資訊。

尋找 — 尋找影片。請輸入符合檔案名稱的搜尋文字。

記憶體狀態 — 查看可用和已使用的記憶體容量。

**排序** — 將影片排序。選取所要的類別。

**移動和複製** — 移動或複製影片。選取複製或移動以及所要的位置。

### 從您的電腦傳輸影片

使用相容的 USB 資料傳輸線，從相容的裝置傳輸您自己的影片。只有裝置所支援之格式的影片才會顯示。

- 1 若要在電腦上將您的裝置當做大型記憶體裝置 (您可以在此處傳輸任何資料檔案) 檢視，請使用 USB 資料傳輸線連線。
- 2 選取大容量儲存裝置做為連接模式。您必須將相容的記憶卡插入手機。
- 3 從您的電腦選擇想要複製的影片。
- 4 將影片傳輸至記憶卡的 **E:\My Videos**。

已傳輸的影片會顯示在我的影片資料夾中。

### 影片中心設定

請在「影片中心」主檢視中選取選項 > 設定和以下選項：

**影片服務選項** — 選取要顯示在「影片中心」的影片服務。您也可以加入、移除、編輯和檢視影片服務的詳細資訊。不過，您不能編輯預先安裝的影片服務。

**連線設定** — 若要定義網路連線使用的網路目的地，請選取網路連線。如果要在「影片中心」每次開啟網路連線時手動選取連線，請選取總是詢問。

若要設定開啟或關閉 GPRS 連線，請選取確定使用 **GPRS**。

若要設定開啟或關閉漫遊，請選取確認漫遊。

**家長控制** — 對影片設定年齡限制。要求的密碼與手機鎖定密碼相同。鎖定密碼的原廠設定為 **12345**。在隨選影片服務中，高於或等於您所設定的年齡限制的影片會隱藏起來。

**首選記憶體** — 選取下載的影片要儲存在手機記憶體或相容的記憶卡。

**縮圖** — 選擇是否要在影片收取點下載並檢視縮圖。

### 網路瀏覽器

使用網頁瀏覽器，您可以依設計原貌瀏覽網路上的超文字標記語言 (HTML) 網頁 (系統服務)。您也可以瀏覽專門為行動裝置所設計的網頁，並可使用可擴充超文字標記語言 (XHTML) 或無線標記語言 (WML)。

本裝置的 XHTML 瀏覽器支援 Unicode 編碼格式。

如果網頁在瀏覽期間顯示無法閱讀的字元，請選取功能表 > 網際網路 > 網路和選項 > 設定 > 網頁 > 預設編碼，以及對應的編碼。

您需要在裝置中定義網際網路存取點，才能瀏覽網路。

秘訣：若要開啟瀏覽器，請選取媒體鍵 ( ) 以開啟媒體列，然後選取 ( )。

### 瀏覽網路

選取功能表 > 網際網路 > 網路。

要瀏覽網頁，請從工具列中選擇 ( ) 移至網址，然後輸入網址。

依預設，瀏覽器處於全螢幕模式。要結束全螢幕模式，請連觸兩下右下角的箭頭圖示。

有些網頁可能包含圖片和聲音等素材，需要大一點的記憶體容量才能觀看。若您的手機在載入這類網頁時發生記憶體不足的情形，手機將無法顯示網頁圖片。

要瀏覽網頁時禁止顯示圖片，以節省記憶體並加快網頁載入速度，請選擇選項 > 設定 > 網頁 > 載入內容 > 只有文字。

要輸入網址，請選取選項 > 移至 > 新網頁。

若要重新整理網頁內容，請選取選項 > 網頁選項 > 重新載入。

若要將目前的網頁儲存為書籤，請選取選項 > 網頁選項 > 存為書籤。

在瀏覽期間，要檢視您曾經瀏覽過的網頁快照，請選取返回 (在瀏覽器設定中，瀏覽記錄設為啟動並且目前瀏覽的網頁不是您所瀏覽的第一頁時才可使用)。

若要允許或避免自動開啟數個視窗，請選取選項 > 網頁選項 > 封鎖彈出式視窗或選取允許彈出式視窗。

要放大顯示網頁，請連觸兩下螢幕。

秘訣：要最小化瀏覽器而不結束應用程式或連線，請按一下結束鍵。

### 瀏覽器工具列

瀏覽器工具列可協助您選取最常使用的瀏覽器功能。

從工具列中，自下列項目選取：

 展開工具列 — 展開工具列以存取更多的工具列功能。

 移至網址 — 輸入新的網址。

 顯示縮放 — 放大或縮小網頁。

若要使用展開的工具列，請選取  展開工具列，並自下列項目選取：

 往收取點 — 檢視目前的收取點訂閱。

 全螢幕 — 切換至全螢幕檢視。

 訂收取點 — 在目前的網頁中檢視可用的網路收取點清單，並訂閱網路收取點。

 設定 — 編輯設定。

 儲存書籤 — 將目前的網頁儲存為書籤。

 重新載入 — 重新整理網頁。

 總覽 — 檢視目前網頁的總覽。

 首頁 — 前往首頁 (如果已在設定中定義)。

 書籤 — 開啟書籤檢視。

 找關鍵字 — 在目前的網頁上搜尋。

## 瀏覽網頁

當您瀏覽包含大量資訊的網頁時，您可以使用頁面總覽來檢視該頁面中包含何種資訊。

若要查看目前網頁的總覽，請開啟工具列，並選取  > 。

## 網路收取點和部落格

網路收取點是網頁上的 XML 檔案，可用來分享最新的新聞頭條或部落格。部落格是網路日記。您通常可以在網路、部落格和 Wiki 網頁上找到網路收取點。

網頁瀏覽器應用程式會自動偵測網頁是否包含網路收取點。

若要訂閱網路收取點，請選取收取點然後選取選項 > 訂閱網路收取點。

若要更新網路收取點，請選取該收取點然後選取選項 > 重新整理。您也可以從通訊錄列更新網路收取點。

若要定義網路收取點更新的方式，請選取選項 > 設定 > 網路收取點。

## Widget

您的裝置支援 Widget。Widget 是一種小型、可下載的網路應用程式，可在您的裝置上提供多媒體、新聞收取點以及其他資訊，例如氣象報告。已安裝的 Widget 會在應用程式資料夾中顯示為個別的應用程式。

若要尋找和下載 Widget，請瀏覽 [store.ovi.com](http://store.ovi.com) 網站上的 Ovi 商店。

您也可以將 Widget 安裝在相容的記憶卡上 (若可使用)

預設的 Widget 存取點與網路瀏覽器的存取點相同。在背景中啟動 Widget 時，有些 Widget 可能會自動更新裝置中的資訊。

下載 Widget 可能會從服務提供商的網路傳輸大量資料。如需資料傳輸費率的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

## 內容搜尋

選取功能表 > 網際網路 > 網路。

若要在目前網頁中搜尋文字，請選取選項 > 尋找關鍵字。

若要移至下一個相符項，請從工具列中選取 尋找下一個。

若要移至上一個相符項，請從工具列中選取 尋找上一個。

## 書籤

選取功能表 > 網際網路 > 網路。

您可以從清單或從最近瀏覽的網頁資料夾的書籤集合中選取網址。

工具列可協助您選取瀏覽器的常用功能。

從工具列中，自下列項目選取：

新增書籤 — 加入新的書籤。

移至網址 — 輸入新的網址。

刪除 — 刪除書籤。

若要移至新網頁，請選取選項 > 移至 > 新網頁。

若要傳送及加入書籤，或將書籤設定為首頁，請選取選項 > 書籤選項。

若要編輯、移動或刪除書籤與新增資料匣，請選取選項 > 書籤管理。

### 清除快取記憶

您存取過的資訊或服務會儲存在手機的快取記憶體中。

快取記憶是一個記憶體位置，用於暫存資料。如果您嘗試存取或已存取過需要密碼的機密資料，請在每次使用後清除快取記憶。

若要清除快取記憶，請選取選項 > 清除私人資料 > 快取記憶。

### 連線安全性

如果在連線期間出現  安全性指示符號，表示手機與網際網路閘道或伺服器之間的資料傳輸已經過加密。

安全圖示並不表示閘道和內容伺服器 (儲存資料處) 之間的資料傳輸是安全的。服務提供商會確保閘道和內容伺服器之間的資料傳輸安全性。

使用某些服務 (例如金融服務) 時可能需要安全性憑證。若伺服器識別未通過驗證，或者手機沒有正確的安全性憑證，手機會通知您。如需詳細資訊，請洽詢服務提供商。

 **重要：**即使憑證的使用可降低進行遠端連線和軟體安裝的風險，但您仍須正確使用憑證才能提升安全性。憑證本身無法提供任何保護；憑證管理必須包含正確、真實、可信任的憑證才能提升安全性。憑證都有使用期限。如果在憑證有效期間出現「憑證逾期」或「憑證尚未生效」，請檢查裝置的目前日期和時間是否正確。

在更改任何憑證設定前，您必須確定確實信賴憑證的擁有者及確定此憑證屬於所列的擁有者。

### 定位 (GPS)

您可以使用 GPS 資料等應用程式來計算您的位置，或是測量距離。這些應用程式需要 GPS 連線。

本手機的 GPS 功能並非為專業導航而設計，定位時間也會因天候、使用環境、及產品當時的使用狀況等而有所差異。建議你將此功能僅作為輔助之用，不建議用於緊急或需要較高精準度的定位工作。

### 關於 GPS

GPS 座標使用國際 WGS-84 座標系統表示。座標是否可取得依地區而有所不同。

「全球定位系統」(GPS)是由美國政府所管理，其僅負責此系統的正確性與維護事宜。位置資料的精確度會受到美國政府調整 GPS 衛星的影響，而且會因美國國防部的國內 GPS 政策和 Federal Radionavigation Plan 而變更。衛星幾何位置不佳也可能會影響到精確度。是否有 GPS 訊號以及 GPS 訊號的品質，可能會受到所在位置、建築物、天然障礙物和天氣狀況等因素的影響。建築物內部或地下可能無法接收 GPS 訊號，並且訊號可能因為穿透材質(例如水泥和金屬)而減弱。

GPS 無法應用於精確的位置測量，因此當您在定位或導航時，不應完全依賴來自 GPS 接收器及行動無線網路的位置資料。

里程表的精確度有限，而且可能會產生除不盡的問題。精確度也可能會受 GPS 訊號的穩定度及品質影響。

在定位設定中可以啟用或關閉不同的定位方法。

### 輔助全球定位系統 (A-GPS)

您的裝置也支援輔助全球定位系統 (Assisted GPS, A-GPS)。

A-GPS 是系統服務。

輔助 GPS (A-GPS) 是透過封包數據連線擷取輔助數據，可在裝置從衛星接收訊號時，輔助計算您目前位置的定位點。

當您啟動 A-GPS 時，裝置會透過行動系統從輔助資料伺服器接收有用的衛星資訊。有了輔助資料的協助，裝置便可以較快取得 GPS 位置。

如果沒有指定其他服務提供商的 A-GPS 設定，您的裝置會預設使用 Nokia A-GPS 服務。只有在需要時才會從 Nokia A-GPS 服務伺服器擷取輔助資料。

您的裝置必須已定義網際網路存取點，才能透過封包數據連線從 Nokia A-GPS 服務擷取輔助資料。若要定義 A-GPS 的存取點，請選取功能表 > 應用程式 > 位置以及定位 > 定位伺服器 > 存取點。只能使用封包數據網際網路存取點。第一次使用 GPS 時，裝置會要求您選取網際網路存取點。

### 以正確姿勢握住您的裝置

使用 GPS 接收器時，請勿將手覆蓋在天線上。

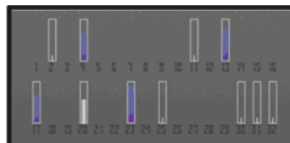


在車內建立 GPS 連線、天候狀況不佳，或在崎嶇的地理環境下，所需的時間更長。GPS 接收器的電力來自於裝置的電池。使用 GPS 接收器可能會使電池的電力更快耗盡。

### 建立 GPS 連線的小秘訣

#### 檢查衛星訊號狀態

若要檢查您的裝置搜尋到多少顆衛星，以及裝置是否接收到衛星訊號，請選取功能表 > 應用程式 > 位置以及 GPS 資料 > 選項 > 衛星狀態。



如果您的裝置已找到衛星，每顆衛星的指示條都會顯示在衛星資訊檢視中。指示條越長表示衛星訊號越強。當您的裝置從衛星訊號接收到足夠的數據以計算您的位置時，指示條的色彩會改變。

若要檢視所找到衛星的位置，請選取變更檢視。

最初，您的裝置必須至少接收來自四顆衛星的訊號才可以計算您的位置。初步計算完成後，它可能會繼續使用三顆衛星來計算您所處位置的座標。找到的衛星越多，準確性也會越好。

如果找不到衛星訊號，請考慮以下事項：

- 若您位於室內，走到戶外可接收較佳的訊號。
- 若您在戶外，請移動至更開闊的空間。

- 請確定您的手沒有覆蓋在手機的 GPS 天線上。
- 若天候狀況不佳，可能也會影響訊號強度。
- 有些交通工具的窗戶是有顏色（不透輻射熱）的，可能也會阻擋衛星訊號。

## 位置要求

您可能會收到來自系統服務的要求，要求接收您的位置資訊。服務提供商可能會依照您的裝置位置，提供有關當地主題的資訊，例如：天氣或交通狀況。

當您接收到位置要求時，裝置會顯示發出此要求的服務。選取接受讓您的位置資訊可以傳送出去，而按拒絕則可拒絕此要求。

## 地標

選取功能表 > 應用程式 > 位置 > 地標。

使用地標，您可以在裝置中儲存特定地點的位置資訊。您可以將儲存的位置以不同類別（例如商務）分類，然後在該類別中加入其他資訊（例如地址）。您可以在相容的應用程式中使用已儲存的地標，例如：GPS 資料。

GPS 座標使用國際 WGS-84 座標系統表示。

選取選項，並自下列項目選取：

**新增地標** — 建立新地標。若要發出尋找您目前位置座標的要求，請選取目前位置。若要手動輸入位置資訊，請選取手動輸入。

**編輯** — 編輯或已在儲存的地標中加入資訊（例如街道地址）。

**加入至類別** — 在地標應用程式的類別中加入地標。選取每一個您想加入地標的類別。

**傳送** — 傳送一或多個地標到相容的裝置。您收到的地標會置於訊息的收件匣資料夾中。

您可以使用預設類別為地標分類，也可以建立新的類別。若要編輯或建立新的地標類別，請開啟類別索引標籤，並選取選項 > 編輯類別。

## GPS 資料

GPS 資料用于提供有關所選取目的地的路徑指南資訊及行程資訊，例如：到目的地的大約距離以及行程的時間。您也可以檢視目前位置的位置資訊。

選取功能表 > 應用程式 > 位置，然後選取 GPS 資料。

## 定位設定

選取功能表 > 應用程式 > 位置，然後選取定位。

## 定位方法

自下列項目選取：

**內建 GPS** — 使用裝置內建的 GPS 接收器。

**輔助 GPS** — 使用輔助 GPS (A-GPS) 從輔助資料伺服器接收輔助資料。

**藍牙 GPS** — 透過藍牙連線方式，使用相容的外部 GPS 接收器。

**網路架構** — 使用來自行動系統的資訊 (系統服務)。

## 定位伺服器

若要為網路輔助定位方式 (例如輔助 GPS 或網路架構的定位方式) 定義存取點和定位伺服器，請選取定位伺服器。

您的服務提供商可能已預先設定好定位伺服器，而且您可能無法編輯這些設定。

## 標記法喜好設定

若要選取速度和距離的測量系統，請選取度量衡 > 公制或英制。

若要定義裝置中座標資訊的顯示格式，請選取座標格式，然後選取所要的格式。

## 地圖應用程式

### 地圖總覽



選取功能表 > 地圖。

歡迎使用地圖。

地圖顯示附近有什麼，幫助您規劃路徑，並引導您前往想去的地方。

- 尋找城市、街道和服務。
- 通過轉彎提示找到您的方向。
- 在您的行動裝置和 Ovi 地圖網際網路服務之間同步處理您的最愛位置和路徑。
- 檢查氣象預報和其他當地資訊 (若可使用)。

地圖是否可使用須視各國家或地區的法律而定 (例如：地圖可能會因國家或地區的法律限制而無法使用)。Nokia 不對地圖的可用性 (包括精確度、準確性和更新) 做任何或所有的保證。

部分服務並非在所有的國家及地區均可使用，且僅限以選定的語言提供。這些服務可能需視網路情況而定。如需詳細資訊，請洽詢系統服務提供商。

幾乎所有數位圖片在一定程度上都並非絕對精確及完整。請勿完全依賴您下載到本裝置上使用的地圖。

衛星影像、指南、天氣和交通資訊等內容以及相關的服務是由與諾基亞無關的協力廠商所提供之。此內容在某種程度上並不精確亦不完整，而且受限於該服務之提供。請勿完全依賴上述之內容及相關服務。

### 檢視您的位置及地圖

在地圖上查看您目前的位置，並瀏覽不同城市與國家的地圖。

選取功能表 > 地圖 > 我的位置。

● 會標記您目前的位置(若可使用)。當您的裝置正在搜尋您的位置時，● 會閃爍。如果您的位置無法連絡人，● 表示您最後的已知位置。

如果只有行動區域識別碼定位可用，在定位圖示周圍的紅色光圈表示您可能所處的一般區域。在人口密集的地區，預測的準確度會提高，而紅色光圈則會比在人口稀少的地區要小。

### 在地圖上移動

使用您的手指拖曳地圖。依照預設，地圖頂端會朝向北方。

### 檢視目前位置或最後已知的位置

選取 ● 。

### 放大或縮小

選取 + 或 - 。

如果您瀏覽至裝置中儲存的地圖未涵蓋的地區、並且有使用中的數據連線，系統就會自動下載新的地圖。

地圖的涵蓋範圍依國家/地區而不同。

## 地圖檢視



- 1 選取的位置
- 2 指示符號區域
- 3 景點(例如，火車站或博物館)
- 4 資訊區

### 變更地圖的外觀

在不同模式中檢視地圖，以輕鬆地找出您所在的位置。

選取功能表 > 地圖，然後選取我的位置。

選取 ，並自下列項目選取：

**地圖檢視** — 在標準地圖檢視中，您可以輕鬆閱讀位置名稱或高速公路編號等詳細資訊。

**衛星檢視** — 如需詳細的檢視，請使用衛星影像。

**地形檢視** — 快速瀏覽檢視地面類型，例如當您在外旅行的時候。

**3D 檢視** — 如需更寫實的檢視，請變更地圖的視角。

**地標** — 在地圖上顯示著名建築和景點。

**夜間模式** — 調淡地圖的顏色。在夜間旅行時，以此模式閱讀地圖較為容易。

## 下載並更新地圖

若要避免支付行動數據傳輸費用，請將最新的地圖及語音導航檔案下載至您的電腦中，然後再將這些檔案傳輸並儲存至您的裝置。

使用 Nokia Ovi 電腦端套件應用程式，將最新的地圖及語音導航檔案下載至相容的電腦。若要在相容的電腦中下載並安裝 Nokia Ovi 電腦端套件，請移至 [www.ovi.com](http://www.ovi.com)。

**秘訣：** 請在旅行前先在裝置中儲存新的地圖，如此一來您就可以在前往海外旅遊時瀏覽地圖，而不需要使用網際網路連線。

若要確保裝置不使用網際網路連線，請在主功能表中選取  > 網際網路 > 連線 > 離線。

## 關於定位方式

地圖會依據定位使用 GPS、A-GPS 或 Cell ID，將您的位置顯示在螢幕上。

全球定位系統 (GPS) 是一種用以計算您所在位置的衛星導航系統。輔助 GPS (A-GPS) 是一種可以傳送您的 GPS 資料，進而提高定位的速度與準確度的系統服務。

使用 Cell ID 定位，系統會透過目前與行動裝置連線的塔台進行定位。

當您第一次使用地圖時，您會收到定義用以下載地圖資訊或使用 A-GPS 的網際網路存取點通知。

「全球定位系統」(GPS)是由美國政府所管理，其僅負責此系統的正確性與維護事宜。位置資料的精確度會受到美國政府調整 GPS 衛星的影響，而且會因美國國防部的國內 GPS 政策和 Federal Radionavigation Plan 而變更。衛星幾何位置不佳也可能會影響到精確度。是否有 GPS 訊號以及 GPS 訊號的品質，可能會受到所在位置、建築物、天然障礙物和天氣狀況等因素的影響。建築物內部或地下可能無法接收 GPS 訊號，並且訊號可能因為穿透材質 (例如水泥和金屬) 而減弱。

GPS 無法應用於精確的位置測量，因此當您定位或導航時，不應完全依賴來自 GPS 接收器及行動無線網路的位置資訊。

里程表的精確度有限，而且可能會產生除不盡的問題。精確度也可能會受 GPS 訊號的穩定度及品質影響。

## 尋找位置

地圖可以協助您尋找特定位置和商家。

選取功能表 > 地圖，然後選取搜尋。

1 請輸入搜尋字詞，例如街道地址或郵遞區號。若要清除搜尋欄位，請選取 。

2 從建議的相符項目清單中選取一個項目。

位置會顯示在地圖上。若要在地圖中檢視其他位置的搜尋結果，請選取資訊區 (1) 旁的一個箭頭。

返回建議的相符項目清單

選取清單。

搜尋附近地點的不同類型

選取瀏覽類別及一個類別，例如購物、住宿或交通。

如果找不到搜尋結果，請確認您搜尋字詞的拼音是否正確。在線上搜尋時，網際網路的連線問題可能也會影響搜尋結果。

若要避免產生資料傳輸費用，如果您在裝置中已儲存搜尋地區的地圖，您也可以不啟動網際網路連線獲得搜尋結果。

### 檢視位置詳細資訊

檢視更多特定位置或地點的相關資訊 (若可使用)，例如旅館或餐廳等。

選取功能表 > 地圖 > 我的位置。

### 檢視地點的詳細資訊

選取一個地點、其資訊區 (1) 及顯示詳細資訊。

### 評比地點

選取一個地點、其資訊區 (1)、顯示詳細資訊，以及評比星等。例如，若要將一個地點評比為 3 顆星 (滿分為 5 顆星)，請選取第三顆星星。若要評比一個地點，您需要使用網際網路連線。

當您發現有地方不存在或含有不適當資訊或不正確的詳細資訊 (例如錯誤的連絡資訊或位置) 時，建議您向諾基亞回報。

### 回報錯誤的資訊

選取一個地點及其資訊區 (1)，然後選取 顯示詳細資訊 > 報告此地方及適當的選項。若要回報一個地點，您需要使用網際網路連線。

可用的選項可能會因情況而不同。

### 儲存地點與路徑

儲存地址、景點及路徑以便稍後快速使用。

選取功能表 > 地圖。

#### 儲存地點

- 1 選取我的位置。
- 2 點擊該位置。若要搜尋地址或地點，請選取搜尋。
- 3 點擊位置的資訊區 (1)。
- 4 選取儲存地點。

#### 儲存路徑

- 1 選取我的位置。
- 2 點擊該位置。若要搜尋地址或地點，請選取搜尋。
- 3 點擊位置的資訊區 (1)。
- 4 若要加入其他路徑點，請選取加入至路徑。
- 5 選取新增路徑點及適當的選項。
- 6 選取顯示路徑 > 選項 > 儲存路徑。

### 檢視您已儲存的地點和路徑

選取 我的最愛 > 地點 或 路徑。

### 檢視並組織地點或路徑

使用您的最愛以快速存取儲存的地點和路徑。

例如當您規劃行程時，將地點和路徑依收藏分組。

選取功能表 > 地圖，然後選取我的最愛。

### 檢視地圖上儲存的地點

- 1 選取地點。
- 2 移至地點。
- 3 選取地圖。

若要返回已儲存的地點清單，請選取清單。

### 建立地點集

選取建立新收藏，並輸入收藏的名稱。

## 在收藏中加入儲存的地點

- 1 選取地點，然後再選取欲加入的地點。
- 2 選取組織地點集。
- 3 選取新地點集或現有的收藏。

如果您必須刪除地點或路徑、或是在收藏中加入路徑，請移至 [www.ovi.com](http://www.ovi.com) 的 Ovi 地圖網際網路服務。

## 傳送地點給好友

當您要與好友分享地點資訊時，您可以將這些詳細資訊直接發送到他們的裝置中。

選取功能表 > 地圖，然後選取我的位置。

## 傳送地點至好友的相容裝置

在地圖上選取一個位置，點擊該位置的資訊區 ，然後選取發送。

## 分享位置

將目前位置發佈至 Facebook，發佈內容包含文字和圖片。您的 Facebook 好友即可在地圖上看到您的位置。

選取功能表 > 地圖，然後選取分享位置。

若要分享您的位置，您需要諾基亞帳號和 Facebook 帳號。

- 1 登入您的諾基亞帳號，如果您沒有帳號，請選取建立帳號。
- 2 登入您的 Facebook 帳號。
- 3 選取您目前的位置。
- 4 輸入您的狀態更新。
- 5 若要在文章中附加圖片，請選取 新增照片。
- 6 選取分享位置。

## 管理您的 Facebook 帳號

在主檢視中，選取 帳號 > 分享位置設定 > Facebook。

分享您的位置和檢視他人的位置需要網際網路連線。這可能需要傳輸大量資料，並須支付相關資料傳輸費用。

Facebook 使用條款適用於分享您的 Facebook 位置。請熟讀 Facebook 使用條款和隱私慣例。

在將您的位置與他人分享前，請謹慎考量您所分享的對象。請檢查所用社交網路服務的隱私權設定，因為您可能會將您的位置分享給許多人。

### 同步處理您的最喜愛

使用電腦在 Ovi 地圖網站中規劃您的行程，然後將儲存的地點、路徑和地點集與您的行動裝置同步處理，一路上就可以隨時存取規劃好的行程。

若要在行動裝置及 Ovi 地圖網際網路服務之間同步處理地點、路徑或地點集，您需要有諾基亞帳號。如果您沒有帳號，請在主檢視中選取帳號 > 諾基亞帳戶 > 建立帳號。

### 同步處理儲存的地點、路徑和地點集

選取我的最愛 > Ovi 同步處理。如果您沒有諾基亞帳號，您就會收到建立帳號的通知。

### 設定裝置自動同步處理我的最愛

選取  > 同步處理 > 同步處理 > 開啟與關閉時。每當您開啟或關閉地圖應用程式時，裝置就會開始同步處理。

同步處理需啟用網際網路連線，並可能會透過服務提供商的網路傳輸大量資料。如需數據傳輸費率相關的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

若要使用 Ovi 地圖網際網路服務，請移至 [www.ovi.com](http://www.ovi.com)。

### 取得語音導覽

語音導航 (如果您的語言可用) 可以協助您找到前往目的地的方向，讓您可以無憂無慮的享受旅程。

選取功能表 > 地圖，然後選取開車或步行。

當您第一次使用駕駛或步行導航時，系統會要求您選取語音導航的語言，並下載相關的檔案。

如果您選取的語言包含街道名稱，則語音也會大聲唸出街道名稱。您的語言可能無法使用語音導航。

### 變更語音導航語言

在主檢視中，選取 ，然後選取導航 > 開車導航或步行導航及適當的選項。

### 關閉語音導航

在主檢視中，選取 ，然後選取導航 > 開車導航或步行導航，然後選取無。

## 重複汽車導航的語音導航

在導航檢視中，選取選項 > 重複。

## 調整汽車導航的語音導航音量

在導航檢視中，選取選項 > 音量。

## 開車前往您的目的地

如果您在開車時需要路口轉彎提示，地圖可以協助您抵達目的地。

選取功能表 > 地圖，然後選取開車。

## 開車到目的地

選取設定目的地及適當的選項。

## 開車回家

選取開車回家。

當您第一次選取開車回家或步行回家時，系統會提示您定義住家位置。若要稍後變更住家位置，請執行下列動作：

- 1 在主檢視中，選取 。
- 2 選取導航 > 住家位置 > 重新定義。
- 3 選取適當的選項。

秘訣：若要開車而不設定目的地，請選取地圖。當您移動時，您的位置會顯示在地圖的中央。

## 導航期間變更檢視

滑動螢幕以選取 2D 顯示、3D 顯示、箭號檢視或路徑總覽。

請遵循所有當地法律。行車途中務必專心駕駛，不要分心做其他事情。行車安全為首要顧慮。

## 導航檢視



- 1** 路徑
- 2** 您的位置與方向
- 3** 指南針
- 4** 資訊列 (速度、距離、時間)

## 取得交通與安全資訊

使用交通事件、車道協助及速限警告的即時資訊，改善您的駕駛體驗 (如果您所在的國家或地區可使用此資訊)。

選取功能表 > 地圖，然後選取開車。

在地圖上檢視交通事件

在導航期間，選取選項 > 交通資訊。這些事件會以三角形和線條的方式顯示。

更新交通資訊

選取選項 > 交通資訊 > 更新交通資訊。

規劃路徑時，您可以設定裝置避開交通事件 (例如塞車或道路施工)。

## 步行前往您的目的地

步行時，如果您需要路徑的引導方向，地圖可以引導您穿過廣場、公園、行人徒步區，甚至是購物中心。

選取功能表 > 地圖，然後選取步行。

### 步行至目的地

選取設定目的地及適當的選項。

### 步行回家

選取步行回家。

當您第一次選取開車回家或步行回家時，系統會提示您定義住家位置。若要稍後變更住家位置，請執行下列動作：

- 1 在主檢視中，選取 。
- 2 選取導航 > 住家位置 > 重新定義。
- 3 選取適當的選項。

秘訣：若要步行而不設定目的地，請選取地圖。當您移動時，您的位置會顯示在地圖的中央。

### 規劃路徑

啟程前先規劃您的行程、建立路徑並在地圖上檢視路徑。

選取功能表 > 地圖，然後選取我的位置。

### 建立路徑

- 1 點擊起點的位置。若要搜尋地址或地點，請選取搜尋。
- 2 點擊位置的資訊區 。
- 3 選取加入至路徑。
- 4 若要加入其他路徑點，請選取新增路徑點及適當的選項。

### 變更路徑點的順序

- 1 選取路徑點。
- 2 選取移動。
- 3 點擊您想要移動路徑點的地點。

### 編輯路徑點的位置

點擊路徑點，並選取編輯及適當的選項。

### 檢視地圖上的路徑

選取顯示路徑。

### 導航至目的地

選取顯示路徑 > 選項 > 開始駕駛或開始步行。

### 變更路徑的設定

路徑設定會影響導航及地圖上路徑的顯示方式。

- 1 在路徑規劃器檢視中，開啟設定標籤。若要從導覽檢視移至路徑規劃器檢視，請選取選項 > 路徑點或路徑點清單。
- 2 設定交通模式為開車或步行。如果您選取步行，單行道會被視為一般街道，且人行道及公園和購物中心路徑等也會視為可用道路。
- 3 選取所要的選項。

### 選取步行模式

開啟設定標籤，並選取路徑 > 交通模式 > 步行 > 偏好路徑 > 街道或直線顯示。直線顯示在野外地形中非常實用，因為這種顯示方式會表示出步行的方向。

### 使用較快或較短的開車路徑

開啟設定標籤，並選取路徑 > 交通模式 > 開車 > 路徑選擇 > 較快路徑或較短路徑。

### 使用最佳化的開車路徑

開啟設定標籤，並選取路徑 > 交通模式 > 開車 > 路徑選擇 > 最佳化。最佳化的開車路徑結合了較短與較快路徑的優點。

您也可以選擇允許或避開如高速公路、收費路段或渡輪。

## 連線方式

諾基亞知道安全和可靠對您的手機來說是非常重要。

諾基亞提醒您：經由來源不明的任何形式（如藍牙、多媒體訊息、紅外線或者手機傳輸線）所收到的訊息都可能對您的個人電腦或手機有害，為了使您的手機得到最佳的防護，諾基亞建議您：

- 平時應關閉藍牙功能（若有的話）；
- 接收不明來源的文件時（如藍牙文件或多媒體訊息）要特別謹慎；
- 對於來源不明的手機程式請不要安裝；
- 下載手機鈴聲、手機遊戲等應用程式，請至知名品牌網站（如諾基亞 Ovi 商店），以提供您安全可靠的應用軟體。

以上僅為提示訊息，相關功能及組態可能視手機型號而不同。

本裝置支援多種連線方式，可連線至網際網路或其他相容的裝置或電腦。

### 數據連線和存取點

您的手機支援封包數據連線（系統服務），例如：GSM 系統中的 GPRS。當您在 GSM 與 3G 系統中使用裝置時，您可以同時啟動數個數據連線，並且存取點可以共享一個數據連線。在 3G 系統中，語音通話期間數據連線仍會繼續執行。

要建立數據連線，就需要有存取點。您可以定義不同種類的存取點，例如：

- 發送與接收多媒體訊息的存取點
- 網際網路存取點(IAP)可傳送和接收電子郵件並連接到網路

如需得知何種服務該使用何種存取點，請洽詢您的服務提供商。如需得知是否提供封包數據連線服務以及相關申請事宜，請洽詢您的服務提供商。

### 網路設定

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 系統。

本裝置會自動在 GSM 和 UMTS 系統之間切換。GSM 系統會以  表示。而 UMTS 系統則會以  表示。

自下列項目選取：

**系統模式** — 選取要使用的系統。若選取雙系統，手機會根據系統參數和無線服務提供商之間的漫遊協定，自動選取 GSM 或 UMTS 系統。如需關於漫遊費用的詳細資訊，請洽詢您的系統服務提供商。只有在無線服務提供商支援的情況下才會顯示此選項。

**漫遊協定** 是兩家或多家系統服務提供商共同簽定的協定，讓其中一家服務提供商的用戶可使用其他服務提供商提供的服務。

**系統業者選擇** — 選取自動以設定裝置搜尋並選取其中一個可用的系統，或選取手動以從清單手動選取系統。若無法連線到手動選取的系統，裝置會發出錯誤提示聲，並要求您重新選取其他系統。選取的系統必須與您的原註冊系統簽有漫遊協定。

**基地台狀態顯示** — 設定手機在使用以微蜂窩系統 (MCN) 技術為基礎的行動電話系統時提供指示訊息，並啟動接收基地台狀態。

### 存取點

**建立新的存取點**

選取功能表 > 設定 > 連線方式 > 網路連線方式。

您可從服務提供商接收到包含存取點設定的訊息。您的服務提供商可能已預先在手機中設定某些或全部的存取點，您可能無法變更、建立、編輯或移除這些設定。

當您開啟其中 1 個存取點群組時 (  、  、  )，可看見存取點類型：

-  表示受到保護的存取點
-  表示封包數據存取點

若要建立新的存取點，請選取  存取點。

手機會詢問是否要查看有哪些可用的連線。搜尋後，會顯示可用的連線，並可用新的存取點分享這些連線。

如果您跳過此步驟，將會要求您選擇一種連線方式並定義所需的設定。

若要編輯存取點設定，請開啟其中一個存取點群組，然後選取一個存取點。依照服務提供商的說明進行。

連線名稱 — 輸入連線的名稱。

數據傳輸方式 — 選取數據連線類型。

根據您選擇的數據連線方式，只能輸入特定的設定欄位。在所有標有必須定義或紅色 \* 的欄位中輸入資料。其他欄位可保留空白，除非您的服務提供商指示您必須填寫。

若要使用數據連線，您的服務提供商必須支援此功能。若有必要，請使用 SIM 卡啟動此功能。

### 建立存取點群組

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 網路連線方式。

部分應用程式允許您在網路連線中使用存取點群組。

若要避免每次裝置建立網路連線時都要選取一個存取點，您可以建立包含不同存取點的群組來和網路連線，並定義存取點的使用順序。

若要建立新的存取點群組，請選取選項 > 管理 > 新網路連線方式。

若要在存取點群組中加入存取點，請選取該群組以及選項 > 新增存取點。若要從其他群組複製現有的存取點，請選取該群組，點擊相關的存取點 (如果它尚未反白顯示)，然後選取選項 > 組織 > 複製到其他連線方式。

若要變更群組中存取點的優先順序，請選取選項 > 組織 > 變更優先順序。

### 封包數據存取點

選取功能表 > 設定 > 連線方式 > 網路連線方式 > 存取點，並依照螢幕上的指示操作。

若要編輯封包數據存取點，請開啟其中一個存取點群組，然後選取一個有標記的存取點。

請遵照服務提供商提供的指示進行操作。

請選取以下設定：

**存取點名稱** — 您可以從您的服務提供商取得存取點名稱。

**使用者名稱** — 建立數據連線時可能會需要使用者名稱，此名稱通常是由服務提供商所提供。

**提示輸入密碼** — 若您在每次登入伺服器時都必須輸入密碼，或者您不要將密碼儲存在手機中，請選取是。

**密碼** — 建立數據連線時可能需要輸入密碼，而密碼通常是由服務提供商所提供之。

**驗證** — 選取安全，一律傳送加密的密碼，或者選取一般，在可能的情況下傳送加密的密碼。

**首頁** — 根據您設定的存取點，輸入網址或多媒體訊息中心的位址。

**使用存取點** — 如果您想要裝置在使用此存取點建立連線之前先要求確認，請選取確認之後，而如果您想要裝置自動使用此存取點連線至目的地，請選取自動。

選取選項 > 進階設定和下列選項：

**網路類型** — 選取裝置接收與發送資料時使用的網際網路通訊協定類型。其他設定則依據所選取的網路類型而定。

**手機 IP 位址 (僅適用於 IPV4)** — 輸入手機的 IP 位址。

**DNS 位址** — 輸入主要和次要 DNS 伺服器的 IP 位址（如果您的服務提供商要求）。請洽詢您的網際網路服務提供商，以取得這些位址。

**Proxy 伺服器位址** — 輸入 Proxy 伺服器的位址。

**Proxy 通訊埠號碼** — 輸入 Proxy 伺服器的通訊埠號碼。

## 當前數據連線

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 連線管理。

在目前的數據連線檢視中，您可以看到開啟的數據連線：



數據通話

封包數據連線

若要結束連線，請選取選項 > 中斷連線。

若要結束所有已開啟的連線，請選取選項 > 中斷全部連接。

若要檢視連線的詳細資訊，請選取選項 > 詳細資訊。

### 同步處理

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 資料傳輸 > 同步處理。

同步處理應用程式可讓您在相容的電腦或網際網路上使用各種相容的應用程式，來同步處理您的備註、行事曆項目、簡訊、多媒體訊息、瀏覽器書籤或通訊錄。

您可能會從服務提供商收到有關同步處理設定的特殊訊息。

同步處理操作模式包含了必要的同步處理設定。

開啟應用程式時，會顯示預設或先前使用過的同步處理操作模式。若要修改操作模式，請點擊一個同步處理項目以將其包含在操作模式中或將其排除。

若要管理同步處理操作模式，請選取選項  
以及所要的選項。

若要同步處理資料，請選取選項 > 同步處理。

若要在完成同步處理前取消同步處理，請選取消。

### 藍牙連線方式

#### 關於藍牙連線

透過藍牙連線，您可以與其他相容裝置進行無線連線，例如與行動裝置、電腦、耳機以及車用配件連線。

您可以使用連線來傳送影像、影片、音樂及聲音檔以及備註；從相容的電腦傳輸檔案，以及使用相容的印表機列印影像。

因為藍牙無線技術的裝置之間是透過無線電波進行通訊，所以它們不需在視線範圍之內使用。但是裝置間的距離必須在 10 公尺 (33 英呎) 之內，但也可能受到障礙物 (例如牆壁) 或其他電子裝置的干擾而防礙通訊。

此裝置符合藍牙規格 2.0 + EDR，可支援下列模式：進階音訊發布、影音遠端控制模式、基本影像模式、裝置辨識、撥號網路、檔案傳輸、標準影音分發、免持聽筒、耳機、物件推送、通訊錄存取、SIM 存取以及立體音訊串流。為確保能與其他支援藍牙技術的裝

置順利溝通，請在本裝置使用諾基亞認可的配件。若要使用其他藍牙裝置，請向該裝置製造商查詢，以了解該藍牙裝置與本裝置的相容性。

使用藍牙技術的功能會加快電池電力的消耗並縮短電池的壽命。

當裝置已鎖定，只能連線授權裝置。

## 設定

選取功能表 > 設定 > 連線方式 > 藍牙。

當您第一次開啟應用程式時，會要求您定義裝置的名稱。您可以稍後再變更新名稱。

自下列項目選取：

**藍牙** — 開啟或關閉藍牙連線方式。

**本機識別模式設定** — 若要允許您的裝置被其他使用藍牙無線技術的裝置找到，請選取開放模式。若要設定在一段時間後將識別模式從顯示變更為隱藏，請選取設定識別時間。若要隱藏裝置不讓其他裝置找到，請選取隱藏模式。

**本機名稱** — 編輯顯示於其他使用藍牙無線技術裝置上的名稱。

**遠端 SIM 卡模式** — 允許或禁止另一個裝置(例如相容的車用配件)使用本裝置中的 SIM 卡連線至網路。

## 安全秘訣

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 藍牙。

當您不使用藍牙連線時，若要控制誰能夠尋找您的裝置並連線，請選取藍牙 > 關或本機識別模式設定 > 隱藏模式。關閉藍牙連線不影響裝置的其他功能。

請勿與不明裝置配對或接受其連線要求。這種方法有助於保護您的裝置免於有害內容的危害。在隱藏模式下操作裝置是避免惡意軟體危害比較安全的做法。

## 使用藍牙連線方式傳送資料

您一次可以啟動數個藍牙連線。例如：如果您已經與相容耳機連線，還是可以同時傳輸檔案到另一個相容裝置。

- 1 開啟儲存您要傳送之項目的應用程式。
- 2 點擊一個項目，並選取選項 > 傳送 > 透過藍牙。

隨即會顯示出位於範圍內使用藍牙無線技術的裝置。裝置圖示如下所示：



電腦



手機



音訊或視訊裝置



其他裝置

若要中斷搜尋，請選取停止。

3 選取您想要連線的裝置。

4 如果其他裝置要求必須先配對才能夠傳輸資料，您會聽到一聲提示聲並要求您輸入識別碼。兩個裝置必須輸入相同的識別碼。

建立連線時，會顯示傳送資料中。

**秘訣：** 搜尋裝置時，部分裝置可能只會顯示其專屬位址 (裝置位址)。若要找出裝置的專屬位置，請輸入 **\*#2820#**。

### 配對裝置

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 藍牙。

若要與相容裝置配對以及檢視您已配對的裝置，請開啟已配對裝置索引標籤。

配對之前，請建立您自己的識別碼 (1 到 16 碼)，並與另一個裝置的擁有者約定使用相同的識別碼。沒有使用者介面的裝置都有原廠預設的識別碼。此識別碼只會使用一次。

1 若要與裝置配對，請選取選項 > 新配對裝置。隨即會顯示位於範圍中的裝置。

2 選取裝置，然後輸入識別碼。另一個裝置也必須輸入相同的識別碼。

3 有些聲音配件在配對後會自動與您的裝置連線。其他情況下，若要與配件連線，請選取選項 > 連線至聲音裝置。

在裝置搜尋中會以 表示已配對的裝置。

若要將裝置設為已授權或未授權，請自下列項目選取：

**設定為已授權** — 您的裝置與已授權裝置之間的連線可以自動建立，不必事先通知您。您將不必再逐一授權或接受。請只將您自己的裝置 (例如相容耳機或電腦) 或您信任的人的裝置設為此狀態。在已配對裝置檢視中， 代表已授權的裝置。

**設為未授權** — 此裝置每次發出的連線要求都必須逐一經過您同意。

若要取消與裝置配對，請選取選項 > 刪除。

若要取消所有配對，請選取選項 > 全部刪除。

## 使用藍牙連線接收資料

透過藍牙連線方式接收資料時，裝置會發出一聲提示音，並詢問您是否要接受訊息。如果您接受，裝置會顯示 ，而且該項目將置於訊息的收件匣中。透過藍牙連線方式接收的訊息會以  表示。

## 封鎖裝置

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 藍牙。

若要封鎖其他裝置，不讓其與您的裝置建立藍牙連線，請開啟已配對裝置索引標籤。

點擊您想封鎖的裝置（如果該裝置尚未反白顯示），並選取選項 > 封鎖。

若要解除封鎖裝置，請開啟封鎖的裝置索引標籤，點擊該裝置（如果裝置尚未反白顯示），並選取選項 > 刪除。

若要解除封鎖所有已封鎖的裝置，請選取選項 > 全部刪除。

如果您拒絕了來自另一個裝置的配對要求，將會詢問您是否要封鎖該裝置未來所有的連線要求。若您接受該封鎖問題，則此遠端裝置將會被加入至已封鎖裝置清單。

## 遠端 SIM 卡模式

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 藍牙。

啟動遠端 SIM 卡模式之前，必須先將兩個裝置配對，而且配對必須從另一個裝置發起。配對時，請使用 16 位數識別碼，然後將另一個裝置設為已授權。

若要搭配相容車用配件使用遠端 SIM 卡模式，請啟動藍牙連線方式，並允許裝置使用遠端 SIM 卡模式。

從另一個裝置啟動遠端 SIM 卡模式。

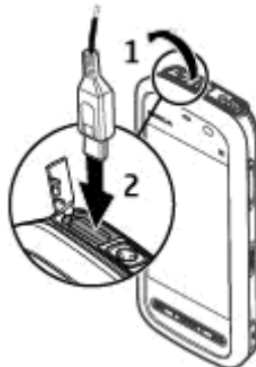
當裝置中的遠端 SIM 卡模式開啟時，首頁畫面中會顯示遠端 SIM 卡模式。無線網路連線會關閉，而訊號強度指示區則會顯示 ，同時您也無法使用 SIM 卡服務或任何在系統涵蓋範圍內才可使用的功能。

當本裝置處於遠端 SIM 卡模式時，您只能透過已連線的相容配件（例如車用配件）來撥打或接聽電話。在此模式中，除了裝置內建的緊急電話號碼外，本無線裝置無法撥出任何電話。若要從裝置撥打電話，您必須先退出遠端 SIM 卡模式。如果裝置被鎖住，請輸入鎖定密碼將其解鎖。

若要退出遠端 SIM 模式，請按電源鍵，然後選擇退出遠端 SIM 卡模式。

### USB

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > USB。



若要讓裝置在連接相容資料傳輸線時詢問連線的目的，請選取連線時詢問 > 是。

如果連線時詢問選項已關閉，或是您要在連線期間變更模式，請選取 USB 連線模式，並自下列項目選取：

**Ovi 電腦端套件** — 使用 Nokia 電腦應用程式，例如 Nokia Ovi 套件。

**大容量儲存裝置** — 在裝置與相容的電腦間傳輸資料。

**影像傳輸** — 使用相容的印表機列印影像。

**影音傳輸** — 使用 Windows Media Player 同步處理音樂。

### 電腦連線

您的行動裝置可以與各種相容的電腦連線方式和數據通訊應用程式搭配使用。例如，透過 Nokia Ovi 套件，您就可以在您的裝置和相容電腦之間傳輸檔案和影像。

若要用 USB 連線模式使用 Ovi 套件，請選取 Ovi 電腦端套件。

如需關於 Ovi 套件的詳細資訊，請參閱 [www.ovi.com](http://www.ovi.com) 網站的支援專區。

### 管理員設定

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 管理員設定。

## 封包數據設定

選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 管理員設定 > 封包數據。

封包數據設定會影響所有使用封包數據連線的存取點。

自下列項目選取：

**封包數據連線** — 如果您選取當可用時，而且您所用的系統也支援封包數據，裝置便會登錄到封包數據網路。開啟一個使用中的封包數據連線(例如用來傳送和接收電子郵件)會比裝置在需要時才建立封包數據連線來得快速。如果不在封包數據的服務範圍內，裝置便會定期嘗試建立封包數據連線。如果您選取當需要時，則裝置只會在您啟動需用到封包數據連線的應用程式或進行需用到封包數據連線的動作時，才會使用封包數據連線。

**存取點** — 將裝置當做相容電腦的封包數據數據機時，必須輸入存取點名稱。

**高速封包存取** — 在 UMTS 系統中啟用或停用 HSDPA (系統服務)。

## SIP 設定

選取功能表 > 設定 > 連線方式 > 管理員設定 > SIP 設定。

使用 SIP 的特定系統服務需要工作階段初始通訊協定 (SIP) 設定。您也許可以從您的服務提供商接收到包含所需設定的特殊簡訊。您可以在 SIP 設定中檢視、刪除或建立這些設定操作模式。

## 搜尋

### 關於搜尋

選取功能表 > 網際網路 > 搜尋。

搜尋 (系統服務) 可讓您使用多種以網際網路為基礎的搜尋服務，尋找各式資訊 (例如網站和影像)。內容及服務的可用性可能會有所不同。

### 開始搜尋

選取功能表 > 網際網路 > 搜尋。

若要搜尋行動裝置的內容，請在搜尋欄位中輸入搜尋詞彙，或瀏覽內容類別。當您輸入搜尋詞彙的同時，搜尋結果將會組織成類別。如果符合您的搜尋詞彙，最近存取過的結果會顯示在結果清單的最上方。

若要搜尋網際網路上的網頁，請選取搜尋網際網路、搜尋提供商，並在搜尋欄位中輸入搜尋詞彙。您所選取的搜尋提供商會設定為您的預設網際網路搜尋提供商。

如果已設定預設的搜尋提供商，請選取該提供商以開始搜尋，或選取更多搜尋服務以使用其他的搜尋提供商。

若要變更國家或地區設定以尋找更多搜尋提供商，請選取選項 > 設定 > 國家或地區。

### 關於 Ovi 商店

 在 Ovi 商店中，您可以將行動遊戲、應用程式、影片、影像和鈴聲下載到您的裝置中。部分項目是免費的；其他則需要使用信用卡或透過電話費帳單購買。付費方式須視您所在國家/地區以及您的系統服務提供商而定。Ovi 商店提供的內容與您行動裝置相容，且配合您的喜好與所在位置。

### 其他應用程式

#### 時鐘

##### 設定時間和日期

選取功能表 > 應用程式 > 時鐘。

選取選項 > 設定，並自下列項目選取：

時間 — 設定時間。

日期 — 設定日期。

自動更新時間 — 設定系統自動更新裝置的時間、日期和時區資訊 (系統服務)。

#### 鬧鈴

選取功能表 > 應用程式 > 時鐘。

若要設定新的鬧鈴，請選取新鬧鈴。設定鬧鈴時間。選取重複以設定是否重複鬧鈴以及何時重複，並選取完成。

若要檢視已啟動和未啟動的鬧鈴，請選取鬧鈴。當鬧鈴啟動時，會顯示 。如果是重複鬧鈴，則會顯示 。

若要移除鬧鈴，請選取鬧鈴，捲動至該鬧鈴並選取選項 > 取消鬧鈴。

若要在鬧鈴到期時關閉鬧鈴，請選取停止。若要讓鬧鈴重響，請選取重響。如果裝置關機時鬧鈴到期，裝置會自動開機並開始發出鬧鈴鈴聲。

若要定義重響時間，請選取選項 > 設定 > 鬧鈴重響時間。

若要變更鬧鈴鈴聲，請選取選項 > 設定 > 鬧鈴鈴聲。

## 世界時鐘

使用世界時鐘，您可以在不同城市位置檢視目前的時間。

選取功能表 > 應用程式 > 時鐘。

### 檢視時間

選取世界時鐘。

### 將位置新增至清單

選取選項 > 加入位置。

### 設定您目前的位置

移至一個位置，並選取選項 > 設為目前的位置。裝置的時間會依據您所選取的位置而變更。請確認時間正確並符合您的時區。

## 行事曆

若要開啟行事曆，請選取功能表 > 行事曆。

## 行事曆檢視

若要在月、週、日和待辦事項備註檢視間切換，請選取選項 > 變更檢視，然後選取想要的檢視。

若要變更開啟行事曆時一週的開始日或顯示的檢視，或修改行事曆鬧鈴設定，請選取選項 > 設定。

若要移至特定日期，請選取選項 > 移至日期。

## 行事曆工具列

從工具列中，自下列項目選取：

 下一個檢視 — 選取以月檢視。

 下一個檢視 — 選取以週檢視。

 下一個檢視 — 選取以日檢視。

-  下一個檢視 — 選取待辦事項檢視。
-  新增會議 — 加入新的會議提醒。
-  新增待辦事項 — 加入新的待辦事項。

### 農曆

只有當裝置語言設定為中文時，才能使用農曆功能。

若要啟動農曆功能，請在行事曆檢視中，選取選項 > 設定 > 農曆 > 開。

若要檢視特定日期的詳細農曆資訊，請點擊該日期，並選取選項 > 檢視農曆詳情。

### 檔案管理

#### 關於檔案管理

選取功能表 > 應用程式 > 辦公室 > 檔案管理。

您可透過「檔案管理」，瀏覽、管理與開啟手機、記憶卡或相容外部磁碟機上的檔案。

可用的選項根據您選取的記憶體而異。

#### 尋找和整理檔案

選取功能表 > 應用程式 > 辦公室 > 檔案管理。

若要尋找檔案，請選取選項 > 尋找。請輸入符合檔案名稱的搜尋文字。

若要移動和複製記憶體中的檔案和資料夾，或建立新的資料夾，請選取選項 > 組織，然後選取所要的選項。

若要將檔案排序，請選取選項 > 排序依據，然後選取所要的類別。

#### 編輯記憶卡

您可以將記憶卡格式化以清除記憶卡上的資料，或是您可以使用密碼保護記憶卡中的資料。

選取功能表 > 應用程式 > 辦公室 > 檔案管理。

#### 重新命名或格式化記憶卡

選取選項 > 記憶卡選項，然後選取所要的選項。

#### 設定密碼以保護記憶卡

選取選項 > 記憶卡密碼。

只有當手機插入相容的記憶卡時，這些選項才可使用。

### 備份記憶卡上的檔案

選取功能表 > 應用程式 > 辦公室 > 檔案管理和備份。

若要備份檔案，請選取備份內容。選取您要在記憶卡中備份的檔案類型和選項 > 立即備份。請確認您的記憶卡有足夠的可用空間可備份您所選的檔案。

### 程式管理

#### 關於程式管理

選取功能表 > 設定 > 安裝。

透過程式管理，您可以查看裝置中已安裝的軟體套件。您可以檢視已安裝應用程式的詳細資訊、移除應用程式，以及在此定義安裝設定。

您可以在裝置上安裝下列類型的應用程式及軟體：

- 採用 Java™ 技術的 JME 應用程式，副檔名為 .jad 或 .jar
- 適用於 Symbian 作業系統的其他應用程式和軟體，副檔名為 .sis 或 .sisx
- Widget，副檔名為 .wgz

請只安裝與您的裝置相容的軟體。

### 安裝應用程式

您可從相容電腦將安裝檔案傳輸至裝置、瀏覽網路時下載安裝檔案，或從多媒體訊息接收檔案、從電子郵件的附件取得；或使用其他連線方式（例如藍牙連線方式）。

您也可以使用 Nokia Ovi 套件中的「Nokia 應用程式安裝程式」來為您的裝置安裝應用程式。

「程式管理」的圖示表示：



SIS 或 SISX 應用程式



Java 應用程式



Widget



安裝於記憶卡上的應用程式

 **重要：**請只從可信任的來源安裝及使用應用程式和其他軟體，例如經過 Symbian Signed 或通過 Java Verified™ 測試的應用程式。

在安裝之前，請注意以下步驟：

- 選取選項 > 檢視詳細資訊檢視應用程式類型、版本號碼，以及應用程式的提供商或製造商。

若要檢視應用程式的安全憑證詳細資訊，請選取詳細資訊：> 憑證：> 檢視詳細資訊。在憑證管理中控制數位憑證的使用。

- 若您安裝的檔案包含現有應用程式的更新或修復，則您只能在具備原始安裝檔案或已移除軟體套件的完整備份情況下，才能還原原始應用程式。若要還原原始應用程式，請先移除該應用程式，然後再從原始安裝檔或備份副本重新安裝應用程式。

安裝 Java 應用程式時需要 JAR 檔案。如果沒有此檔案，裝置可能會要求您下載該檔案。如果您沒有為應用程式定義存取點，裝置會要求您選取一個存取點。

若要安裝應用程式，請執行下列操作：

- 1 若要找出安裝檔案，請選取功能表 > 設定以及安裝。或者，您也可以使用檔案管理來搜尋安裝檔案，或選取訊息 > 收件匣，並開啟內含安裝檔案的訊息。
- 2 在程式管理中，選取選項 > 安裝。在其他應用程式中，選取安裝檔案以開始安裝。在安裝期間，手機會顯示安裝的進度資訊。若安裝的應用程式沒有數位簽署或憑證，手機會顯示警告訊息。請確認應用程式的來源和內容無害後，才繼續進行安裝。

若要啟動已安裝的應用程式，請在功能表中找出該應用程式，然後選取該應用程式。如果應用程式沒有定義預設資料夾，預設資料夾會安裝在主功能表的已裝應用程式資料夾中。

若要查看已安裝或已移除的套裝軟體，並瞭解安裝或移除的時間，請選取選項 > 檢視記錄。

 **重要：**本裝置可能僅支援一個防毒應用程式。附有超過一個帶防毒功能的應用程式可能影響性能及操作或導致裝置停止運作。

當您在相容的記憶卡上安裝應用程式之後，安裝檔案 (.sis、.sisx) 會保留在裝置記憶體中。這些檔案可能會佔用大量的記憶體，使您無法儲存其他檔案。若想維持充足的記憶體，請使用 Nokia Ovi 套件將安裝檔案備份到相容的電腦，然後用檔案管理員將安裝檔案從裝置記憶體中移除。如果 .sis 檔案是訊息中的附件，請從訊息收件匣中將此訊息刪除。

## 移除應用程式

選取功能表 > 設定 > 安裝。

若要移除套裝軟體，請選取已裝應用程式 > 選項 > 解除安裝。選取是進行確認。

若您移除了軟體，只有在您擁有該軟體的原始套裝軟體或完整備份的情況下，才能重新安裝。若移除了某套軟體，您可能無法再開啟使用該軟體所建立的文件。

若有另一個套裝軟體必須依賴已移除的套裝軟體才能使用，則該套裝軟體可能會無法使用。如需詳細資訊，請參閱已安裝之套裝軟體的相關文件。

## 程式管理設定

選取功能表 > 設定 > 安裝。

選取安裝設定，並自下列項目選取：

**軟體安裝** — 選取是否可以安裝缺乏有效數位簽名的 Symbian 軟體。

**連線憑證檢查** — 選取在安裝應用程式之前先檢查線上憑證。

**預設網址** — 設定檢查線上憑證時所使用的預設網址。

## RealPlayer

使用 RealPlayer，您便可以直接在線上播放影片或串流媒體檔案，不需要事先將其儲存到裝置上。

RealPlayer 並不一定支援所有的檔案格式，或檔案格式的所有衍生格式。

選取功能表 > 應用程式 > **RealPlayer**。

## RealPlayer 工具列

在影片、串流連結及最近播放項目檢視中，下列工具列圖示可能可以使用：

**傳送** — 傳送影片或串流連結。

**播放** — 播放影片或影片串流。

**刪除** — 刪除影片或串流連結。

**移除** — 從最近播放項目清單中移除檔案。

## 播放影片

選取功能表 > 應用程式 > **RealPlayer**。

若要播放影片，請選取影片，然後選取一段影片。

若要列出最近曾經播放過的檔案，請在應用程式主檢視中選取最近播放項目。

在影片清單中，捲動至一段影片，選取選項，並自下列項目選取：

使用影片 — 將影片指定給連絡人或設為鈴聲。

標記/取消標記 — 在清單中標記項目，以便同時傳送或刪除多個項目。

檢視詳細資訊 — 檢視所選取項目的詳細資訊，例如格式、解析度和時間長度。

設定 — 編輯影片播放和串流的設定。

在影片、最近播放項目及串流連結檢視中，可能可以使用下列工具列圖示：

傳送 — 傳送影片或串流連結。

播放 — 播放影片或影片串流。

刪除 — 刪除影片或串流連結。

移除 — 從最近播放項目清單中移除檔案。

### 線上串流播放內容

在 RealPlayer 中，您只能開啟 RTSP 連結。不過，如果您在瀏覽器中開啟 RAM 檔的 HTTP 連結，RealPlayer 就可以播放 RAM 檔案。

選取功能表 > 應用程式 > **RealPlayer**。

若要線上串流播放內容 (系統服務)，請選取串流連結以及一個連結。您也可以收到簡訊或多媒體訊息格式的串流連結，或在網頁上開啟連結。

在開始串流播放即時內容之前，您的裝置會先連線到該網站並開始下載內容。這些內容並不會儲存在裝置中。

### 錄音機

選取功能表 > 音樂 > 錄音機。

使用錄音機應用程式，您可以錄製語音備忘和電話對話內容。

當有進行中的數據通話或 GPRS 連線時，錄音機便不能使用。

若要錄製聲音檔，請選取 。

若要停止錄製聲音檔，請選取 。

若要聆聽聲音檔，請選取 。

若要選取錄音品質或儲存聲音檔的位置，請選取選項 > 設定。

若要錄製電話會談，請在語音通話期間開啟錄音機，並選取 。在錄製過程中，雙方每當固定間隔就會聽到提示聲。

## 編寫備註

選取功能表 > 應用程式 > 辦公室 > 記事本。

若要編寫備註，請選取選項 > 新增備註。點擊備註欄位以輸入文字，然後選取 。

您可以將收到的純文字檔案 (.txt 檔案格式) 儲存在記事本中。

## 計算機

選取功能表 > 應用程式 > 辦公室 > 計算機。

此計算機功能的準確度有限，而且只能用於簡單的計算。

若要執行運算，請輸入第一個計算數字。選取一種功能，例如加或減。輸入第二個計算數字，並選取 。

## 換算器

有了換算器，您便可以換算單位。

換算器的準確度有限，而且可能會有四捨五入的誤差。

選取功能表 > 應用程式 > 辦公室 > 換算器。

## 辭典

選取功能表 > 應用程式 > 辦公室 > 辭典。

若要將字彙從一種語言翻譯成另一種語言，請在搜尋欄位中輸入文字。在您輸入文字時，要翻譯字彙的建議即會顯示。若要翻譯字彙，請從清單中選取字彙。

可能不支援所有語言。

選取選項，並自下列項目選取：

聆聽 — 聆聽所選取的字彙。

記錄 — 從目前的視窗尋找之前翻譯的字彙。

**語言** — 變更來源或目標語言、從網際網路下載語言或從辭典移除語言。您無法從辭典移除英語。除了英語之外，您還可以安裝另外兩種語言。

### 設定

某些設定可能是由您的服務提供商預先設定，而您無法變更這些設定。

#### 手機設定

##### 日期與時間設定

選取功能表 > 設定 > 手機 > 日期與時間。

自下列項目選取：

**時間** — 輸入目前的時間。

**時區** — 選取您的位置。

**日期** — 輸入日期。

**日期格式** — 選取日期格式。

**日期分隔符號** — 選取日、月和年的分隔符號。

**時間格式** — 選取時間格式。

**時間分隔符號** — 選取時與分的分隔符號。

**時鐘類型** — 選取時鐘類型。

**鬧鈴鈴聲** — 選取鬧鈴的鈴聲。

**鬧鈴重響時間** — 調整重響時間。

**工作日** — 選取您的工作日。然後就可以只針對工作的早上設定鬧鈴。

**自動更新時間** — 若要更新時間、日期和時區，請選取開。並非所有的系統都支援這項系統服務。

#### 語言設定

選取功能表 > 設定 > 手機 > 語言。

若要變更裝置語言，請選取手機語言。

若要變更編寫語言，請選取編寫語言。

若要開啟或關閉智慧輸入法，請選取智慧輸入。

#### 螢幕顯示設定

選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 螢幕顯示。

自下列項目選取：

**亮度** — 調整裝置螢幕的亮度。

**字體大小** — 選取螢幕上的文字及圖示大小。

**問候語或標誌** — 設定當您開啟裝置時要顯示的備註或影像。

**燈光逾時** — 設定當您停止使用裝置後燈光要持續亮多久。

## 聲控指令

若要啟動增強的聲控指令、啟動應用程式和操作模式，請在首頁畫面中按住通話鍵。

若要使用增強的聲控指令來控制裝置，請在首頁畫面中按住通話鍵，並說出聲控指令。

聲控指令是在清單中顯示的應用程式名稱或操作模式名稱。

選取功能表 > 設定 > 手機 > 聲控指令。

選取選項，並自下列項目選取：

**變更指令** — 編輯聲控指令。

**播放** — 聆聽合成的語音標籤。

**移除聲控指令** — 移除您手動加入的聲控指令。

**設定** — 調整設定。

**聲控指令教學課程** — 開啟聲控指令教學課程。

## 配件設定

選取功能表 > 設定 > 手機 > 配件。

某些配件的接頭會標示連接到裝置的配件類型。

選取一項配件，並自下列項目選取：

**預設操作模式** — 設定裝置在每次連接特定相容配件時要啟動的操作模式。

**自動接聽** — 選取是否要讓手機在來電五秒後自動接聽來電。若鈴聲類型已設為嗚一聲或無聲，就會停用自動接聽功能。

**燈光** — 設定燈光要在逾時之後持續亮起。

可用的設定須視配件類型而定。

## 應用程式設定

選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 應用程式設定。

在應用程式設定中，您可以編輯裝置中部分應用程式的設定。

若要編輯設定，您也可以在每個應用程式中選取選項 > 設定。

### 裝置更新

選取功能表 > 設定 > 手機 > 手機管理 > 裝置更新。

透過裝置更新，您可以連線至伺服器並接收裝置的設定檔設定、建立新的伺服器操作模式、檢視現有的軟體版本及裝置資訊，或檢視和管理現有的伺服器操作模式。

如果您的系統支援無線軟體更新，您也可以透過裝置要求更新。

您也許會收到服務提供商或公司資訊管理部門發出的伺服器操作模式和不同的設定檔設定。這些設定檔設定可能包括裝置中不同應用程式所使用的連線和其他設定。

若要連線至伺服器並接收裝置的設定檔設定，請選取選項 > 伺服器操作模式、一個操作模式，以及選項 > 啟動設定檔。

若要建立伺服器操作模式，請選取選項 > 伺服器操作模式 > 選項 > 新伺服器操作模式。

若要刪除伺服器操作模式，請選取該操作模式以及選項 > 刪除。

若要檢查軟體更新，請選取選項 > 檢查更新。



#### 警告：

如果您在安裝軟體更新，安裝期間您將無法使用裝置，也無法撥打緊急電話，直到安裝完畢而且裝置重新啟動為止。在接受更新安裝之前，請記得先備份資料。

下載軟體更新可能會傳輸大量的資料 (系統服務)。

在開始更新之前，請先確認裝置的電池電力仍然足夠，或接上充電器。

### 安全性設定

#### 手機與 SIM 卡

選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 手機管理 > 安全性 > 手機與 SIM 卡。

自下列項目選取：

要求 PIN 碼 — 啟動此功能時，裝置會在每次開機時要求您輸入密碼。有些 SIM 卡可能不允許您關閉要求 PIN 碼的功能。

**PIN 碼和 PIN2 碼** — 變更 PIN 碼和 PIN2 碼。這些密碼只能包含數字。請勿使用與緊急電話號碼相似的密碼，以避免誤撥該號碼。如果您忘記 PIN 碼或 PIN2 碼，請洽詢您的服務提供商。如果您忘記鎖定密碼，請洽詢諾基亞客戶服務中心。

**鎖定密碼** — 鎖定密碼可用來將裝置解除鎖定。為防止他人未經允許使用您的裝置，請變更鎖定密碼。預設密碼是 12345。新密碼長度可為 4-255 個字元。英數字元及大寫和小寫字元都可以使用。如果鎖定密碼的格式不正確，裝置便會告知您。新密碼請保密，並保管在與裝置不同的地方。

**手機自動鎖定時限** — 為防止他人未經允許而使用，您可以設定一段時間後自動將裝置鎖定。鎖定的裝置必須輸入正確的鎖定密碼後才能使用。若要關閉自動鎖定，請選取無。

**如變更 SIM 卡則鎖定** — 設定裝置在插入不明的 SIM 卡時要求輸入鎖定密碼。裝置會保存一份擁有者 SIM 卡的卡片清單。

**遠端手機鎖** — 啟用或停用遠端鎖定。

**特定分組** — 指定您可撥打或接聽的使用者群組 (系統服務)。

**確認 SIM 卡加值服務** — 設定裝置在您使用 SIM 卡服務時顯示確認訊息 (系統服務)。

## 憑證管理

選取功能表 > 設定 > 手機 > 手機管理 > 安全性 > 憑證管理。

若要連線到網路銀行、其他網站或其他遠端伺服器來進行與傳輸機密資料的相關事宜，就應該使用數位憑證。若要減低病毒或其他惡意軟體的侵害風險，並在下載與安裝軟體時確認軟體授權，也應該會用到數位憑證。

自下列項目選取：

**授權憑證** — 檢視及編輯授權憑證。

**信任網站的憑證** — 檢視及編輯信任網站的憑證。

**個人憑證** — 檢視及編輯個人憑證。

**手機憑證** — 檢視及編輯裝置憑證。

數位憑證無法保證安全，因為它們只能用來驗證軟體來源。

 **重要：**即使憑證的使用可降低進行遠端連線和軟體安裝的風險，但您仍須正確使用憑證才能提升安全性。憑證本身無法提供任何保護；憑證管理必須包含正確、真實、可信任的憑證才能提升安全性。憑證都有使用期限。如果在憑證有效期間出現「憑證逾期」或「憑證尚未生效」，請檢查裝置的目前日期和時間是否正確。

## 檢視憑證的詳細資訊 - 檢查真偽

當檢查過伺服器憑證的簽名和有效期後，您才能確認伺服器的正確身份。

如果伺服器的身份不可靠，或者裝置上沒有正確的安全憑證，裝置會通知您。

若要檢查憑證的詳細資訊，請選取選項 > 憑證詳細資訊。隨即會檢查憑證的有效期，而且可能會出現下列其中一個訊息：

**不信任憑證** — 您尚未設定使用此憑證的應用程式。

**憑證逾期** — �凭證有效期已結束。

**憑證尚未生效** — �凭證有效期尚未開始。

**憑證已損毀** — 無法使用憑證。請洽詢您的憑證授權單位。

### 變更信任設定

在更改任何憑證設定前，您必須確定確實信賴憑證的擁有者及確定此憑證屬於所列的擁有者。

若要變更授權憑證的設定，請選取選項 > 信任設定。隨即會根據所選的憑證列出可用的應用程式清單。例如：

**Symbian 安裝:** 是 — 此憑證可確認新 Symbian 作業系統應用程式的來源。

**網際網路:** 是 — 此憑證可確認伺服器。

**應用程式安裝:** 是 — 此憑證可確認新 Java 應用程式的來源。

若要變更設定值，請選取選項 > 變更信任設定。

### 還原原始設定

選取功能表 > 設定 > 手機 > 手機管理 > 原廠設定。

您可以將某些設定重設回其原始值。您必須輸入鎖定密碼才可以執行此項操作。

在重設之後，裝置可能需要較長的時間來開機。

### 受保護的內容

若要管理數位版權授權，請選取功能表 > 設定 > 手機 > 手機管理 > 安全性 > 受保護的內容。

### 數位版權管理

內容擁有者可以使用不同類型的數位版權管理(DRM)技術來保護他們的智慧財產權，包括版權。本手機使用了數種不同類型的 DRM 軟體，以存取受到 DRM 保護的內容。使用這支手機，您可以存取受到 WMDRM 10、OMA DRM 1.0 和 OMA DRM 2.0 保護的內容。當

特定 DRM 軟體無法保護內容時，內容擁有者可能會要求撤銷此 DRM 軟體存取受 DRM 保護之新版內容的權限。發生撤銷時，手機上受此 DRM 軟體保護的內容可能將無法更新。此 DRM 軟體的撤銷不會影響受其他 DRM 類型保護的內容之使用，也不會影響未受 DRM 保護的內容之使用。

數位權限管理 (DRM) 保護的內容隨相關啟動密鑰一起提供，該密鑰定義您使用該內容的權限。

如果裝置中含有受 OMA DRM 保護的內容，若要同時備份啟動密鑰和內容，請使用 Nokia Ovi 套件的備份功能。其他傳輸方式可能無法傳輸啟動密鑰，但是在裝置記憶體格式化之後，您必須將啟動密鑰與內容一起還原，才能繼續使用受 OMA DRM 保護的內容。如果裝置上的檔案遭到損毀，您可能也需要還原啟動密鑰。

如果裝置中包含了受 WMDRM 保護的內容，一旦將裝置記憶體格式化，您將同時失去啟動密鑰和受保護的內容。當裝置上的檔案損毀時，您也可能會失去啟動密鑰和受保護的內容。一旦失去啟動密鑰和受保護的內容，您可能無法再次於裝置上使用相同的內容。詳情請洽詢您的服務提供商。

有些啟動密鑰可能會連接到特定的 SIM 卡，所以保護的內容僅能在 SIM 卡插入手機時才能存取。

## 提示燈光

選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 提示燈。

若要開啟或關閉待機閃動燈光，請選取待機訊號燈。

待機閃動燈光開啟時，功能表會定時亮起。

若要開啟或關閉通知燈光，請選取提示燈。

當通知燈光開啟時，功能表鍵便會依據您的定義亮起一段時間，以通知您錯過的事件，例如未接來電或未讀訊息。

## 通話設定

### 通話設定

使用通話設定，您可以在手機中定義通話特定設定。

選取功能表 > 設定 > 通話功能 > 通話。

選取下列項目：

**本機號碼傳送** — 選取是以將您的電話號碼顯示給正在撥號的對象。若要使用服務提供商預設的設定，請選擇網路預設 (系統服務)。

**來電插撥** — 設定裝置在您進行通話時收到來電要通知您 (系統服務)，或查看這項功能是否已啟動。

**以訊息拒絕來電** — 拒絕來電時發送簡訊給發話方，通知來電方您沒有接聽電話的原因。

**簡訊** — 編寫當您拒絕通話時傳送的標準簡訊。

**自動重撥** — 設定裝置在撥號失敗之後繼續撥號，最多十次。若要停止自動重撥，請按結束鍵。

**顯示通話計時** — 在通話期間顯示通話的時間長度。

**通話報告** — 在通話結束後顯示通話的時間長度。

**單鍵撥號** — 啟動單鍵撥號。

**任意鍵接聽** — 啟動任意鍵接聽。

**使用中的號碼** — 只有在 SIM 卡支援兩組用戶號碼 (即兩組電話號碼) 時，才會顯示此設定 (系統服務)。選取您要用來撥打電話或傳送簡訊的電話號碼。不論選取哪一組電話號碼，您都可以接聽這兩組電話號碼的通話。

**號碼切換** — 如果 SIM 卡支援的話，此選項可避免選取電話號碼的麻煩 (系統服務)。若要變更此設定，需要有 PIN2 碼。

可用的選項可能會因情況而不同。

### 來電轉接

選取功能表 > 設定，然後選取通話功能 > 來電轉接。

來電轉接可讓您將來電轉接到您的語音信箱或其他電話號碼。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

- 1 選取要轉接的通話類型，及轉接選項。例如，若要轉接所有語音通話，請選取語音通話 > 所有語音通話。
- 2 若要啟動來電轉接，請選取啟動。
- 3 若要將通話轉接到語音信箱，請選取轉接至語音信箱。
- 4 若要將通話轉接到其他電話號碼，請選取到其他號碼，然後輸入號碼，或選取尋找預取儲存在連絡人清單中的號碼。

您可以同時啟動多個來電轉接選項。當所有來電都被轉接時，首頁畫面中會顯示 。

## 通話限制

通話限制（系統服務）可讓您限制使用手機撥出的電話或接收的來電。例如，您可以在國外漫遊時限制所有撥出的國際電話或接聽來電。若要變更設定，您必須從服務提供商取得限制密碼。

選取功能表 > 設定，然後選取通話功能 > 通話限制。

當使用限制通話的安全性功能時（例如：通話限制、特定分組和固定撥號），您還是可以撥打裝置內建的官方緊急電話號碼。通話限制和來電轉接無法同時啟動。

## 語音通話限制

選取所要的限制選項以及啟動、關閉或檢查狀態。通話限制會影響所有的通話，包括數據通話。

## 疑難排解

### 問：我的鎖定密碼是 PIN 碼還是 PUK 碼？

答：預設的鎖定密碼是 12345。如果您忘記鎖定密碼，請連絡諾基亞客戶服務中心。如果您忘記 PIN 碼或 PUK 碼，或者尚未收到 PIN 碼或 PUK 碼，請洽詢您的系統服務提供商。

如需密碼的資訊，請連絡存取點提供商，例如網際網路服務提供商 (ISP) 或系統服務提供商。

### 問：如何關閉沒有回應的應用程式？

答：請按住功能鍵。

選取並按住應用程式圖示，然後選取退出。

### 問：為何影像看起來有些髒污？

答：確認攝影機鏡頭的保護窗是否乾淨。

**問：**為什麼每次開機時，裝置的螢幕都會有色彩消失、色彩不均、或者是出現亮點的情況發生？

**答：**這是這一類螢幕特有的現象。有些螢幕可能會包含恆亮或恆暗的像素或點。這是正常現象，並不是故障。

**問：**為何我的 Nokia 裝置無法建立 GPS 連線？

**答：**建立 GPS 連線可能需要幾秒鐘甚至幾分鐘。在交通工具中建立 GPS 連線可能需要更久時間。如果您在室內，請至室外接收更強的訊號。如果您在室外，請移至更空曠的地區。請確認您的手沒有遮住裝置的 GPS 天線。天氣情況惡劣可能會影響訊號強度。部分交通工具窗戶上所貼的遮陽隔熱紙可能會阻擋衛星訊號。

**問：**使用藍牙連線時，為何找不到我朋友的裝置？

**答：**請檢查兩個裝置是否相容、藍牙連線已啟動而且未設定為隱藏。也請檢查兩裝置之間的距離是否有超過 10 公尺 (33 英呎)，或兩裝置之間是否有任何牆壁或其他阻礙物。

**問：**為何我無法結束藍牙連線？

**答：**如果有其他裝置與您的裝置連線，您可以從其他裝置中斷連線或在您的裝置中停用藍牙連線。選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 藍牙 > 藍牙 > 關。

**問：**如果記憶體滿了該怎麼辦？

**答：**請刪除記憶體中的項目。當您同時刪除一些項目時，如果顯示沒有足夠的記憶體可供執行作業。請先刪除一些資料。或記憶體不足。請從手機記憶體刪除一些資料。請從最小的項目開始一一刪除。

**問：**為何我不能選取傳送訊息的連絡人？

**答：**連絡人名片沒有包含電話號碼、地址或電子郵件地址。請選取功能表 > 通訊錄，然後選取相關的連絡人，並編輯連絡人名片。

### 問：當裝置一直反覆啟動數據連線時，我該如何結束數據連線？

答：裝置可能正嘗試從多媒體訊息中心擷取多媒體訊息。若要停止裝置進行資料連線，請選取功能表 > 訊息，然後選取選項 > 設定 > 多媒體訊息 > 多媒體擷取。選取手動讓多媒體訊息中心稍後再儲存要擷取的訊息，或選取關以忽略所有接收的多媒體訊息。如果您選取手動，當多媒體訊息中心有新訊息時您會收到通知。若選取關，裝置將不會再建立任何與多媒體訊息有關的網路連線。

若要設定裝置只有在啟動需要封包數據連線的應用程式或動作時，才使用封包數據連線，請選取功能表 > 設定，然後選取連線方式 > 管理員設定 > 封包數據 > 封包數據連線 > 當需要時。

如果這些動作沒有幫助，請關閉裝置再重新開啟。

### 問：Nokia 裝置是否能搭配相容的電腦做為傳真數據機使用？

答：您的裝置不能做為傳真數據機使用。不過，使用來電轉接(系統服務)，您可以將傳真來電轉接至傳真號碼。

### 問：如何校準螢幕？

答：螢幕在出廠時已經校準。如果您需要重新校準螢幕，請選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 觸控輸入 > 觸控螢幕校準。按照指示操作。

### 問：當我安裝下載的應用程式時，為何會顯示憑證逾期或憑證尚未生效錯誤訊息？

答：如果顯示憑證逾期或憑證尚未生效，即使憑證有效，也請檢查裝置目前的日期和時間是否正確。第一次啟動裝置時，您可能略過設定日期和時間的步驟，或行動網路可能沒有更新裝置的這些設定。若要解決這個問題，請選取功能表 > 設定，然後選取手機 > 手機管理 > 原廠設定。請還原出廠設定，然後在重新啟動裝置時，設定正確的日期和時間。

**環保小秘訣**



這裡有一些您可以為環境保護盡份心力的小秘訣。

### 節省能源

當您的電池完全充電並中斷充電器與裝置的連線後，請從牆上插座拔下充電器。

如果您執行下列動作，將不需要太頻繁充電：

- 在不使用時關閉應用程式、服務和連線。
- 降低螢幕亮度。
- 如果裝置有省電模式，設定裝置在沒有活動後的最短時間內進入省電模式。
- 關閉不必要的聲音，例如按鍵音和鈴聲。

### 回收

Nokia 手機所使用的材料大多數都是可回收的。要查詢如何回收您的 Nokia 產品，請至 [www.nokia.com/werecycle](http://www.nokia.com/werecycle)，或使用行動裝置瀏覽 [www.nokia.mobi/werecycle](http://www.nokia.mobi/werecycle)。

在當地的資源回收機關回收包裝和用戶指南。

### 節省紙張

這份用戶指南會協助您開始使用裝置。如需更詳細的指示，請開啟裝置內的說明 (在大部分的應用程式中，請選取選項 > 說明)。如需進一步的支援，請參閱 [www.nokia.com/](http://www.nokia.com/) support。

### 深入了解

如需與環境相關的裝置環境詳細資訊，請參閱 [www.nokia.com/ecodeclaration](http://www.nokia.com/ecodeclaration)。

## 產品與安全資訊

配件

諾基亞原廠配件



警告：

請只搭配諾基亞所認可的電池、充電器及配件來使用此特定型號。使用其他未經認可的配件可能會使保固失效，並導致危險。

如需經認可的合格配件之資訊，請洽詢您的經銷商。



您的裝置有更多不同的配件可用。如需更多詳細資訊，請參閱 [www.nokia.com.tw/accessories](http://www.nokia.com.tw/accessories)。

#### 關於配件的實用提示

- 將所有配件放在孩童接觸不到的地方。
- 切斷任何配件的電源時，應拔起插頭而不是拉扯電源線。
- 請定期檢查車上安裝的所有配件是否已裝妥而且操作正常。
- 安裝任何複雜的車用配件都必須由合格的專業人員執行。

#### 電池

類型: BL-5J

通話時間:

可達 4.3 小時 (WCDMA) / 7 小時 (GSM)。

待機時間:

可達 458 小時 (WCDMA) / 438 小時 (GSM)。



**重要:** 電池的通話和待機時間為估計值，只有在最佳網路條件下才可能達到。實際的電池通話和待機時間須視 SIM 卡、使用的功能、電池壽命與狀況、電池所在環境的溫度、網路條件以及其他眾多因素而定，可能遠低於上述數值。鈴聲、免持通話設定、使用數位模式以及使用其他功能也都會消耗電池電力，而裝置用於通話的時間也會影響其待機時間。同樣地，裝置開機後處於待機模式下的總時間也會影響其通話時間。

#### 電池

##### 電池與充電器資訊

本裝置由充電電池供電。本裝置必須搭配 BL-5J 電池使用。諾基亞可能會為本裝置提供其他電池型號。本裝置必須搭配下列充電器使用: AC-8。實際的充電器型號會因插頭類型的不同而異。特定插頭類型的辨識方式如下所示: E、EB、X、AR、U、A、C 或 UB。例如: 充電器型號可能是 AC-8E 等。

電池可以充電和放電好幾百次，但最後仍然會失效。當可用的時間 [通話時間和待機時間] 明顯少於正常時間時，請更換電池。請只使用諾基亞認可的電池，並只使用經過諾基亞認可，為本裝置所設計的充電器為電池充電。

若是第一次使用電池，或者已經很久沒有使用該顆電池，您可能需要將電池連接到充電器，然後將充電器中斷連接再重新連接以開始充電。若電池電力已完全耗盡，可能要等幾分鐘後螢幕才會出現充電指示符號，或者您才能夠撥打電話。

安全移除。取出電池前，請務必關機，並中斷手機與充電器的連接。

正確充電。充電器不用時，請拔出充電器插頭，並中斷與裝置的連接。請勿將充電完畢的電池留在充電器中，因為充電過度可能會縮短電池的壽命。若將已完全充電的電池擱置不用，電池本身會不斷放電。

避免異常的溫度。儘量將電池保存在 15°C 與 25°C (59°F 和 77°F) 之間。過熱或過冷的溫度會造成電池容量及壽命的縮減。若裝配過熱或過冷之電池，本裝置亦可能暫時無法操作。電池的效能冰點以下將明顯受限制。

請勿造成短路。當金屬物品 (如硬幣、迴紋針或筆等) 直接碰觸電池的正極 (+) 與負極 (-)(電池上的小金屬條) 時，便有可能會發生意外短路的狀況(例如當您將備用電池放在口袋或手提袋中時)。電極的短路將會造成電池或觸及物品的毀損。

棄置。請勿將電池丟入火中，因為可能會產生爆炸。請依照當地的規定丟棄電池。請回收電池。請勿將電池當成家庭廢棄物丟棄。

滲漏。請勿將電池拆解、切割、打開、壓碎、彎折、刺穿或絞碎。如果發生電池液滲漏，請避免讓電池液體觸及皮膚或眼睛。萬一不慎觸及電池液，請以大量清水沖洗接觸區域，或立即就醫。

損壞。請勿改裝及重製電池、嘗試將異物插入電池，或將電池浸泡或丟入水或其他液體中。若電池損壞，可能會發生爆炸。

正確使用。請勿將電池移作他用。不正確地使用電池可能會造成失火、爆炸或其他危險。如果裝置或電池不慎掉落 (特別是掉落於堅硬的表面上)，而您推測電池已受損時，請將它拿到服務中心進行檢查後再繼續使用。請勿使用受損的充電器或電池。請將電池放在孩童接觸不到的地方。

 **重要：** 通話及待機時間僅為預估時間。實際操作會依許多情況而有所不同，例如網路狀態、選取的裝置設定、使用的裝置功能 (或是在背景中維持運作的功能)、電池狀態和環境溫度等。使用裝置通話會影響待機時間、待機模式的總時間也會影響通話時間。

## 維護裝置

您的裝置為具優質設計及技術的產品，應妥善維護。下列的建議有助於您維護保固。

- 請將本裝置保持乾燥。雨水、濕氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。如果將本裝置弄濕了，請取出電池，等裝置完全乾了之後再裝回電池。
- 請勿在佈滿灰塵、髒亂的區域中使用或存放本裝置。活動式的零件和電子組件可能較容易損壞。
- 請勿將裝置存放在高溫或低溫環境。高溫可能會縮短電子裝置的壽命、破壞電池，並使某些塑膠零件變形或融化。當本裝置從低溫恢復到常溫時，其內部會有濕氣凝結，可能會損及電路板。
- 請勿嘗試以本指南說明以外的方式拆卸本裝置。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃本裝置。粗暴的使用方式會破壞內部的電路板和精密的機械。
- 請勿使用刺激性的化學製品、清潔溶劑或腐蝕性的清潔劑來清潔本裝置。只能使用乾淨的軟布清潔裝置表面。
- 請勿為本裝置上漆。油漆可能會阻塞活動式的零件，使其無法正常操作。
- 請僅使用所提供的或合格的替代天線。未經授權的天線、改裝或其他附件可能會破壞本裝置，並可能會違反無線裝置管制法。
- 請在室內使用充電器。
- 備份所有要保存的資料，例如：連絡人或行事曆備註。
- 有時可以將裝置重設以保持最佳效能，請將裝置電源關閉，並將電池拆下。

這些建議對於裝置、電池、充電器或任何其他配件均適用。

## 回收

務必將使用過的電子產品、電池以及包裝材料送至指定回收處理點回收。如此，您不僅可以幫助防止廢棄物不斷增加，還可以促進資源的再利用。請至 [www.nokia.com/werecycle](http://www.nokia.com/werecycle) 或 [nokia.mobi/werecycle](http://nokia.mobi/werecycle) 查看產品環境資訊以及如何回收您的諾基亞相關產品。



依行政院環境保護署相關規定，請務必將使用過的電池送至指定回收處理點回收。

## 其他安全資訊

### 幼小孩童

您的裝置及其配件並非玩具。其中可能包含細小零件。請將這些零件放在孩童接觸不到的地方。

### 操作環境

以一般使用姿勢（靠耳側）使用本裝置，或將本產品放置離您至少 1.5 公分（5/8 英吋）遠的地方來使用時，其 RF 暴露值皆符合相關規定標準。當您佩戴皮套、皮帶夾或手機袋時，這些配件皆不應包含任何金屬物件，而且本產品與您之間的距離應如上文所述。

為了傳送資料檔案或訊息，本裝置與系統之間需有品質良好的連線。資料檔案或訊息的傳輸可能會延遲到連線可以使用的時候才會進行。在傳輸完成之前，請確保您有確實遵守上述的隔離距離指示。

本裝置的某些部分具有磁性。裝置可能會吸引金屬物質。請勿將信用卡或其他磁性儲存媒介放在本裝置附近，因為所儲存的資料可能會遺失。

裝置若長時間運行，例如：現有的高速率的數據連接，裝置可能會微微發熱。在大部分情況下，這種狀況是正常的。如果您發現裝置無法正常運作，請就近洽詢客戶服務中心為您服務。

### 醫療裝置

使用無線傳輸設備（包括無線電話）可能會干擾未經妥善保護之醫療裝置的功能。請詢問醫師或醫療裝置的製造商，確認這些裝置是否可充分阻擋外在 RF 能量。在業經公告規定需關閉本裝置之處，請將本裝置關機。醫院或醫療診所可能使用容易受外在 RF 能量影響的設備。

### 植入式醫療裝置

醫療裝置製造商建議需要在無線裝置與植入式醫療裝置（例如心律調整器或植入式心臟除顫器）之間保持最少 15.3 公分（6 英吋）的距離，以避免植入式醫療裝置的潛在干擾。使用此類裝置的使用者必須：

- 請務必在無線裝置與醫療裝置之間保持最少 15.3 公分（6 英吋）的距離。
- 請勿將無線裝置放在胸前的口袋。
- 請以未安裝醫療裝置那一邊的耳朵接聽電話。
- 若發現任何干擾，請將無線裝置關機。
- 請遵守植入式醫療裝置製造商的指示。

如果您對於搭配植入式醫療裝置使用的無線裝置有任何疑慮，請洽詢您的醫療服務提供者。

### 助聽器

有些數位無線裝置可能會干擾助聽器。

### 車輛

RF 訊號可能會影響汽車內安裝不當或防護不足的電子系統（例如電子加油系統、防鎖死煞車系統、電子車速控制系統和安全氣囊系統）。如需詳細資訊，請洽詢汽車或配備的製造商。

僅應由合格的專業人員來維修裝置、在汽車中安裝裝置。錯誤的裝設或維修可能會造成危險，而且可能導致保固失效。請定期檢查汽車中所有的無線裝置裝備是否已裝妥並且運作正常。請勿將易燃液體、氣體或易爆物與本裝置及其零件或配件置於同一汽車置物箱中。請注意安全氣囊充氣時會具有強大的衝擊力。請勿將裝置或配件放置在安全氣囊設置的區域。

登機前請將本裝置關機。在飛機上使用無線通訊裝置可能會危及飛機的操作安全，而且是違法的。

### 可能引起爆炸的環境

在空氣中可能具有爆炸性物質的區域，請關閉裝置。請遵守所有公告的指示。在這類區域中產生的火花，可能引起爆炸或火災，造成人身傷害或死亡。在補給燃料的地點（例如加油站的加油檯附近），請關閉裝置。請遵守在油庫、儲油槽和卸油區；化學工廠；或正在進行爆破作業區域的使用限制。在空氣中可能具有爆炸性物質的區域，通常（但不一定）會明顯標示。這些區域包括建議您關閉汽車引擎的地點、船隻甲板之下、化學品運送設備或儲存設備，以及空氣中含有化學物質或分子（例如微粒、塵埃或金屬粉）等地點。您可以向使用液化石油（例如丙烷或丁烷）的汽車製造商詢問，確定在汽車附近使用此裝置是否安全。

## 緊急電話

 **重要：**本裝置是使用無線電訊號、無線系統、地表系統、以及使用者所設定的功能運作。如果您的裝置支援透過網際網路的語音通話（網際網路通話），請同時啟動網際網路通話及行動電話。如果同時啟動這兩者，本裝置會嘗試透過行動電話網路及網路電話提供商來撥打緊急電話。但是無法保證在所有情況下連線的暢通。所以在重要的通訊（例如：醫療緊急救護）上，絕不應完全依賴任何無線裝置。

若要撥打緊急電話：

1 如果裝置尚未開機，請先開機。檢查訊號強度是否足夠。視您的裝置而定，您可能還需要完成下列操作：

- 如果裝置使用 SIM 卡，請插入卡片。
- 如果您的裝置啟動了某些通話限制，請加以移除。
- 若處於離線操作模式，請變更至啟動的操作模式。
- 如果螢幕和按鍵都已鎖定，請滑動裝置旁的鎖定開關以解鎖螢幕和按鍵。

2 視需要多按幾次結束鍵清除螢幕，回到裝置等待撥號的狀態。

3 若要開啟撥號器，請選取電話或 。

4 輸入您所在地適用的緊急電話號碼。緊急電話號碼會因所在地點不同而異。

5 按通話鍵。

當撥打緊急電話時，請盡可能提供正確的必要資訊。您的無線裝置可能是事故現場唯一的通訊工具。在未獲准許之前，請勿結束通話。

## 台灣的緊急電話

 **請注意：**在已插入 USIM/SIM 卡與您的行動電話系統業者網路訊號正常的狀況下，您可以自手機撥打 110 或 119 在台灣地區取得緊急救援協助。

在下列特殊狀況，請您嘗試撥打 112（緊急電話）以聯繫緊急救援單位：

- 線路擁塞，或 110/119 無法撥通時。
- 手機顯示無網路訊號時。
- 手機內並未安裝 USIM/SIM 卡時。
- USIM/SIM 卡已暫時或永久停止服務時。
- 您的撥電話點不在台灣區域（如國外）時。

## 認證資訊 (SAR)

本行動裝置符合無線電波暴露的國際標準。

您的行動裝置是一具無線電發射與接收器。其設計不會超出國際標準所建議的無線電波暴露之限制。這些標準是由獨立的科學機構 ICNIRP 所制訂，其中包含適合各年齡層及健康狀況的人體防護安全範圍。

行動裝置暴露標準所使用的計量單位是 Specific Absorption Rate，或 SAR。ICNIRP 標準中所規範的 SAR 限制為平均 10 克的人體組織不超過 2.0 瓦特/公斤 (W/kg)。SAR 試驗是以標準操作姿勢，將本裝置在所有的測試頻率中，以最高的合格功率進行傳輸。操作裝置的實際 SAR 值可能會低於上限值，這是因為裝置的設計只會將功率調整至連接系統的所需值。功率值會因為某些因素（例如您與基地台距離的遠近）而改變。

在 ICNIRP 標準下，於耳旁使用裝置的最高 SAR 值為 1.10 W/kg。

使用裝置的配件也會影響 SAR 值。SAR 值可能會隨各國國家的報告、測試需求以及系統頻帶而有所不同。如需其他的 SAR 資訊，請參考 [www.nokia.com](http://www.nokia.com) 網站上的產品資訊。

減少電磁波影響，請妥適使用。

SAR 標準值 2.0 W/Kg；送測產品實測值為：1.10 瓦特/公斤 (W/kg)。

To obtain an English user guide

## 您的個人資料 Your Details

姓名 (先生/女士/小姐/其他) :

Name(Mr/Mrs/Ms/Others): \_\_\_\_\_

地址 :

Address: \_\_\_\_\_

購買日期 :

Date of Purchase: \_\_\_\_\_

行動電話型號與類型 :

Handset model and type: \_\_\_\_\_

行動電話 IMEI 號碼 :

Handset IMEI No: \_\_\_\_\_

經銷商店章

Nokia understands from consumer feedback in Taiwan that there is only limited usage of the English User guide. In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has elected to not to include the English User guide in the Nokia Sales Package.

To obtain a User Guide in English, you may contact us as follows,

- Contact Nokia Customer Service Hot-line 02 3234-9700
- Send message to Nokia Customer Service, you may logon <http://www.nokia.com.tw/asknokia>

Upon receiving the request, the English User Guide will be despatched by post free of charge to purchasers within Taiwan.

The feature descriptions in English User Guide may vary by market, thus the device features described in the English User Guide you have obtained may differ from those shown on the display in English user interface.

根據國家通訊傳播委員會 (NCC) 「低功率電波輻射性電機管理辦法」第 12 條和第 14 條規定：

低功率電波輻射性電機管理辦法

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

**使用條款、OVI 服務條款及隱私權政策****使用條款**

謝謝您選擇諾基亞，我們將一同展開令人興奮的旅程。

**首次使用您的裝置**

為了讓您能更便捷地享受諾基亞的 Ovi 服務，當您首次使用您的裝置時，系統將會自動為您建立一個諾基亞會員帳號(Nokia Account)。您只須於首次使用諾基亞的 Ovi 服務時加入使用者的個人資訊，之後您便能於網路上輕鬆管理您的諾基亞會員帳號(Nokia Account)。

為了讓您能充分使用諾基亞裝置及服務所提供的各種功能，您將收到免費的「My Nokia 手機教學簡訊服務」，內容包括手機使用秘訣、小技巧及服務等訊息。您可以隨時取消訂閱「My Nokia 手機教學簡訊服務」，按照您在首次啟動裝置時的歡迎訊息內的教學來操作，或進入您裝置上的 My Nokia 選項，選擇取消訂閱的功能。

在首次使用裝置時、或更新諾基亞裝置軟體後，一個啟動簡訊將會被傳送給諾基亞。

**軟體更新**

如果您更新您的諾基亞裝置軟體，本通知的上述說明仍然適用。

為了確保您的諾基亞裝置擁有最新版的軟體及應用程式，您的裝置將會檢視諾基亞是否提供軟體更新。如果發現諾基亞已提供的新的軟體，您將立即得以進行軟體更新。您可以透過裝置的設定，關閉該自動更新檢視的功能。您也可透過其他有效的軟體更新途徑來安裝新軟體。

**其他重要資訊**

開始使用本裝置或更新諾基亞裝置軟體，即表示您接受隨附在銷售包裝盒中或您以其他方式取得的 Ovi 服務及隱私權條款（「條款」）。

為了提供您上述的服務，您的裝置於首次使用時，您的行動電話號碼、手機序號及用戶識別碼識將會被傳送給諾基亞。更新軟體時，上述資訊的部份或全部也可能會被傳送至諾基亞。這些資訊之使用請參照隱私權條款。

如果因您所在的國家、所使用軟體版本或是所選取的裝置語言不支援本服務，在第一次使用裝置時不會顯示相關畫面，此使用條款內容即不適用。

系統業者可能會收取一般簡訊及資料傳輸費用。請與您的電信系統業者查詢資料傳輸費用詳情。

**OVI 服務條款****1. 認可同意**

當您進入 Ovi 服務條款使用相關應用或網站，以及使用相關服務（合稱「本服務」）時，均須接受以下 Ovi 服務條款以及隱私權政策（合稱「約定條款」）之約束，且約定條款構成您與 Nokia Corporation 之合約，您與 Nokia Corporation（包含其關係企業及供應商，合稱「Nokia」）有關服務之各項權利及責任均以約定條款之規定為準。此外本服務另有若干部份恐須另受額外條件之約束。若您不願接受約定條款之約束，即不得使用本服務。

**2. 資格**

未滿十三 (13) 歲者不得使用本服務。若您已年滿十三 (13) 歲，但在居住地仍屬未成年人身份，必須在審閱約定條款後，由家長或法定監護人代表您完成使用本服務之登記，且填寫人須具有行為能力。

**3. 登記與終止**

您同意在辦理本服務登記時必須提供真實、完整資料，並隨時更新資料。絕對不得提供有關您個人身份之不實資料。

您於辦理登記時將創設一組使用者名稱及密碼。利用該組使用者名稱及密碼使用服務之任何後果，悉由您本人（未成年人則連同家長或法定監護人）自行負責。您同意謹慎保護個人之使用者名稱及密碼，妥善防範遭到他人不當使用，且一經發現遭到不當使用，須立即通知 Nokia。

若您無意繼續使用本服務，可逕行終止登記；惟登記終止後即無法再使用本服務。若經發現您違反約定條款，Nokia 得片面終止您之登記，或限制您使用服務之若干部份；若您未以個人使用者名稱登入服務達六（6）個月以上，Nokia 亦得經通知後片面終止您之登記，或限制您使用本服務之若干部份。除隱私權政策另有規定者外，您之註冊一旦遭終止，先前送出之資料或內容（統稱「資料」）若由服務中遭到移除，Nokia 一概不負任何責任。

資料遭到您或 Nokia 由服務中移除後，可能仍殘留若干紀錄，且服務中可能仍存有資料之複本。

## 4. 本服務之使用

您同意下列事項：

- 僅得基於私人非商業目的使用服務；
- 遵守相關法令以及約定條款之規定，並遵守良好禮儀；
- 不得送出違法、具侵犯意味、侮辱意味、色情、騷擾、誹謗意味之資料或其他不當資料；
- 尊重他人隱私；
- 取得合法送出任何資料權利所需之同意、許可或授權；及
- 不得散發或張貼垃圾郵件、超過合理容量之大檔案、連鎖信件、傳銷模式、病毒、或可能對服務或服務使用者權益或財產造成損害之其他任何技術。

Nokia 有權但無義務辦理下列事項：

- 監控或調整任何資料；且
- 隨時依其單方面之決定，將任何資料由本服務中移除，並限制您存取本服務之任何部份。

## 5. 著作權侵害之主張

您可透過下列方式就本服務之著作權侵害案件向 Nokia 發出通知：(a) 以電子郵件發送至 [copyright.notices@nokia.com](mailto:copyright.notices@nokia.com)，並在主旨欄註明「Copyright Notification」字樣；(b) 以標明為「Copyright Notification」之書面文件寄送至 Nokia，註明收件人為：Copyright Agent, 102 Corporate Park Drive, White Plains, NY 10604；或(c) 利用線上表格辦理（如有）。您必須在通知中注意下列事項：

- (1) 註明您主張遭到著作權侵害之原創性作品；
- (2) 註明您主張於本服務內構成著作權侵害之內容。請提供足夠詳細之資料，以便 Nokia 正確找出您主張於本服務內構成侵權之內容；
- (3) 提供您的聯絡資料，包含全名、通訊地址、電話號碼及電子信箱等；
- (4) 以正式聲明表明您有充份理由認為您所指控之侵權使用係在未經著作權人、其代理人或法律授權下擅自從事之行為；
- (5) 按照以下文字提出聲明：「本人茲此宣誓，本通知申訴案中提具之各項資料俱屬正確無誤，且本人確係著作權人，或經著作權人授權代表其就受侵害之權利提出主張，若違此誓，願承擔一切作虛假舉証之處罰。」；並
- (6) 附上您的簽名。

## 6. 授權

Nokia 對您所送出的資料一概不主張任何所有權。縱使您將資料送出至服務，亦不至於將資料之所有權移轉予 Nokia。惟一旦您將資料送出至服務，即代表您以全世界、非專屬、可轉讓、付清對價、免權利金、永久且不得撤銷方式，授權 Nokia 使用、複製、公開呈現、展示、散佈及修改資料並製作其衍生作品、或將資料納入其他作品，並得進行再授權。

本服務使用者則以非專屬、不可轉讓、可撤銷方式（隨時得由 Nokia 片面撤銷），被授權使用本服務，並嚴格按照約定條款之規定存取及使用本服務。任何其他與本服務有關之資訊或內容其他任何智慧財產權則，則不在授權範圍內。

## 7. 費用

本使用服務可能或者今後可能需要付費。Nokia 收取之費用將連同服務另行公告。

使用本服務時可能須透過您個人之網路服務業者傳送資料，該網路服務業者可能就資料傳輸收取費用。

Nokia 不負責支付任何費用。

## 8. 可使用程度

本服務在某些國家可能無法使用，且本服務可能僅有若干語言之提供。本服務可能受到網路配合程度之影響，詳情請向您個人之網路服務業者洽詢。

Nokia 保留改變、改進及修正本服務之自行酌定權利。倘遇維修停機及其他狀況，可能無法提供本服務。

Nokia 亦可自行決定停止本服務或本服務之任何部份，但均將於事前向您發出通知。

## 9. 與他人之往來

您可能在本服務內或透過本服務與其他使用者互動。您同意任何此類互動均無涉及 Nokia，而只是您與其他使用者間之行為。

## 10. 個人資料

對您個人資料之使用，悉依隱私權政策及 Ovi 服務條款之額外規定辦理。

## 11. 賠償責任限度

本服務係以「現狀」及「現成」方式提供。Nokia 並不保證本服務絕對不發生中斷或不含任何錯誤或病毒，亦未就服務之可使用程度、準確性、可靠性、資訊或內容提供任何明示或默示保證，包括但不限於與所有權或不侵權有關之保證，或與適銷性或特定用途適切性有關之默示保證。您明示同意並確認使用本服務之任何風險悉由您自行承擔，且您可能接觸來自各種來源之內容。

除就嚴重過失或蓄意不當行為所導致人身傷亡所負之賠償責任外，凡因使用或無法使用本服務所造成之任何直接、間接、意外、懲罰性或衍生性損害，Nokia 一概不負賠償責任。

## 12. 賠償

您同意凡因 i) 您違反約定條款； ii) 您侵害或違反任何第三人之智慧財產權或其他權利或隱私； iii) 您未採取合理措施保護使用者名稱及密碼以防止遭到不當使用，致使第三人得以不當使用本服務等，所衍生之任何暨一切第三人求償及一切賠償責任、評價、損失、成本或損害，一律由您為 Nokia 提供辯護及賠償，並由您保障 Nokia 不受任何損失或損害。

## 13. 附帶規定

### 13.1 準據法及仲裁

除相關法律另行禁止或約定條款另有規定者外，本約定條款以芬蘭法律為準據法，不得引用法律衝突原則提出任何主張。

以下條文適用於美國居民：本約定條款以紐約州法律為準據法，不得引用法律衝突原則提出任何主張。與約定條款或本服務有關之任何爭議，一律應於原告得知或可得知爭議事由之日起後十八（18）個月內，於紐約州西徹斯特郡提付仲裁；惟若您已違反或可能違反任何智慧財產權，則 Nokia 另得尋求禁制令救濟或其他救濟。凡與仲裁有關之一切事務，一律按照聯邦仲裁法（美國法典第 9 節第 1 條以下條文）之規定辦理。仲裁應交由一名仲裁人，按照當時有效之美國仲裁協會（AAA）無線通訊仲裁規則執行。雙方各自須提出足以構成強制反訴之請求，否則即不得提出請求。仲裁結果不得做出懲戒性損害賠償、特殊損害賠償、衍生性損害賠償或懲罰性損害賠償之判斷。仲裁費用由仲裁人判定敗訴之一方負擔。仲裁人之判斷具有約束力，且得向任何管轄法院聲請視為同判決並予執行。仲裁程序應以個案方式審理，不得合併同類案件一併審理，亦不得合併其他任何個人或團體之仲裁案件審理。

## 13.2 效力

您在居住地所在國家享有之法定權利，一概不受約定條款之排除或限制。約定條款縱有任何規定遭判定為無效，其餘各項規定之效力一概不受影響，且無效之規定應以最接近約定條款結果及原意之有效規定取代之。Ovi 服務條款與隱私權政策之間倘有任何抵觸，悉以 Ovi 服務條款之規定為準。約定條款其原意於終止後仍維持效力之規定，一律於終止後仍屬有效。

## 13.3 約定條款之變更

Nokia 保留隨時不經通知逕行修改約定條款之權利。但若約定條款發生重大之不利變更，Nokia 仍將另行事先告知。

您必須負責定期審閱約定條款之內容。一旦您繼續使用本服務，即視同您已同意接受約定條款之任何變更及修改。

## 13.4 與第三人網站及內容之連結

為向您提供便利之連線，Nokia 可能建立若干連結，使您得以連結至由第三人擁有或經營之網站，但此類網站並非服務之一部份。當您連結至此類第三人網站時，請在使用該網站前，先行審閱並同意該網站之使用規則。

您同意 Nokia 無從控制第三人網站之內容，對此類網站提供之服務或其建立或公開之資料亦無從承擔任何責任。Nokia 縱然提供與第三人網站之連結，並不代表 Nokia 認可贊同該網站或該網站引介之產品或服務。

使用者亦可自行在本服務當中建立若干連結，用以連結至並未送出至本服務之各種內容。您同意 Nokia 無須就此類連結承擔任何責任。

## 14. 智慧財產

本服務與相關軟體均受到國際著作權法之保護，在此特地向您告知 Nokia 已主張相關之著作權。除約定條款另有規定者外，凡透過本服務為您提供或供您使用之一切 Nokia 產品，軟體及其他財產，均由 Nokia 保留其一切權利、所有權及權益。

本公司在乎您的隱私權

諾基亞茲承諾保護您的隱私權，並承諾遵守當地相關資料保護及隱私法規。本公司希望本隱私權政策（以下簡稱「本政策」）有助於使您了解本公司係收集有關本公司產品及服務之何種資料，以及本公司處理該等資料。本政策中所稱之「個人資料」係指關於已經識別之個人或可得識別之個人（亦即自然人）之資料。諾基亞係指諾基亞公司，包括其關係企業（以下簡稱「本公司」）。

本政策適用於因本公司所提供之產品及服務所收集之資料，或者以連結或參照本政策而與本公司作其他方式互動時所收集之資料，例如有關本公司設備及配件、網站（亦包括行動網站）、遊戲、音樂及本公司通常以電子格式提供之其他類型服務之資料，及有關其他服務，例如顧客服務及保固服務，或促銷及活動等資料。

就特定產品或服務，本公司得提供額外或修訂之隱私權資料。該等額外或修訂資料若與本政策有所抵觸，應以該等資料為準。本公司產品或服務可能含有其他公司網站之連結及第三人服務之相關連結，該等網站及服務也有自訂其隱私權政策。本公司建議您詳讀這些服務的隱私權政策。本公司對於任何該等服務之隱私權實施或內容不負任何責任。

當您使用本網站及/或向本公司提出個人資料時，即表示您同意以本政策同意的方式處理您的個人資料。您若不同意，請勿使用本網站或向本公司提供您的個人資料。

## 本公司收集的資料

本公司通常會在您進行購買、使用本公司服務、就本公司服務註冊、加入某項促銷或銷售活動，或以其他方式與本公司互動時，收集您的個人資料。本公司盡量只在您知情或取得您的同意之情形下，收集您的個人資料。以下提供本公司曾經收集之個人資料種類範例：

- 技術資料：**在多數情況下，您可以拜訪本公司網站或使用本公司產品或服務，但不需要向本公司透露您的身份。但正常情況下，您使用本公司服務時，本公司會收集某些技術資料，這是標準程序之一。該等資料包括，您的IP位址、存取次數、您連結至本網站之來源網站、您流覽之網頁、您使用之連結、您流覽之橫幅廣告及其他內容、有關您的設備之資料，或是您的流覽器提供給本公司之其他技術資料，或其他因特定產品及服務所收集之資料。當您使用本公司服務或以其他方式透過電信網路與本公司互動時，電信業者可將某些額外資料例如您的行動電話號碼傳達給本公司，這是此種通訊之標準程序之一。請參閱以下「網際網路暫存記錄檔及網站信標」一節。
- 您提供給本公司之資料**當您登記使用本公司之服務、向本公司購買物品、參加促銷活動或以其他方式與本公司互動時，本公司得要求您提供您的姓名、電子信箱位址、地址，以及驗證使用者身份及使其行動有效所使用，或使用者名稱、密碼及其他網路認證憑證；此等憑證係用於確認使用者並使其所為活動生效，或係為提供給您所需求之產品及服務或與您通訊所必需。

本公司可收集使用人口特質之相關資料，例如您的年齡、性別、郵遞區號及語言偏好。本公司亦可收集您提供之其他資料，例如您的同意、偏好、回應、有關您的設備之資料及您提供本公司之其他資料。請注意自您收集的某些非識別性資料可能在您向本公司提供您的個人資料時，變成可識別個人身分之資料。本公司亦得於依當地適用法，自名單出租公司及其他公開資訊來源，取得某些個人資料。本公司某些服務可允許您提出有關其他人之資料，例如，當您訂購一項產品，而且您希望本公司直接將該產品送至其他收件者時。

- 您與本公司之交易**本公司收集或要求關於您購買及/或使用本公司產品及/或服務之資料，及您與本公司進行其他互動之資料。該等資料得包括但不限於您的詢問或要求之細節、所提供之產品及服務（包括交貨細節）、財務細節（包括已支付款項、信用卡細節、開帳地址、信用查詢及其他相關財務資料）、本公司與您之間之協議細節、聯絡及通訊記錄、有關您曾提供本公司內容之資料及細節及其他交易資料。本公司得依當地適用法記錄您與本公司客戶服務或其他相關聯絡點之間之通訊。某些服務可能涉及使用您的所在地資料。但是因為該等服務而使用您的所在地資料必須經過您的同意。

## 本公司處理您個人資料之目的

本公司為了本政策所述之目的及/或任何額外服務之特殊隱私資料而處理您的個人資料。請注意所謂目的可能係指上述一或多個目的。

- 產品及服務之提供：**本公司得為了滿足您的要求、處理您的訂單或為了履行或執行您與本公司間之契約而有必要時，或為了確保本公司產品及服務之功能及安全，或為了識別您或調查詐欺或其他濫用行為而使用您的個人資料。
- 產品及服務之開發：**本公司得使用您的個人資料開發本公司產品及/或服務。但多數情況下，本公司開發產品及服務時，只會使用總計及統計性資料。本公司亦得為使本公司報價具有特色及提供您更貼切之服務，使用您的個人資料，例如為了在本公司網站上推薦事項、展示客製化內容及作廣告等。本公司亦得將在您使用特定本公司產品及/或服務時所收集的個人資料，連同本公司所持有有關您的其他個人資料合併使用，但為不同目的而收集的個人資料不得合併使用。本公司得依據您的個人資料製作總計及統計性資料。
- 與您之通訊及行銷：**本公司得為了與您通訊，例如提供有關您使用中之本公司產品及/或服務之資料，或者與您聯絡查詢顧客滿意度時，使用您的個人資料。本公司得為了行銷或研究目的，例如作市場研究時，使用您的個人資料，亦得依照當地適用法之規定通知您有關本公司所提供之新產品、服務或促銷活動。此外，本公司有些產品及服務得用於促銷其他公司之產品及服務。然而未經您事先同意，本公司不會為了行銷目的而將您的個人資料揭露給該等公司或任何其他公司。

## 分享您的個人資料

一般而言，除非下文另有規定，本公司不出售、出租或以其他方式揭露您的個人資料。

- 同意：**徵得您的同意後，本公司得分享您的個人資料。某些服務，例如使用者公布自己內容之服務或本公司使用者社群，可能包括與該服務之其他使用者分享您的個人資料。

- 本公司公司及獲授權之第三人：本公司得與為了本政策所述目的為本公司處理個人資料之公司或獲授權之第三人分享您的個人資料。該等公司或第三人不得為其他目的，使用您的個人資料，本公司亦要求該等公司或第三人遵照本政策行事，並採用適當的安全措施保護您的個人資料。
- 國際移轉：本公司產品及服務得利用設於世界各國的資源及伺服器提供之。因為您的個人資料可以跨越國家界線移轉至在您使用本公司服務所在國家境外，包括移轉至沒有對個人資料提供特別保護法律或對資料保護訂有不同法規之歐洲經濟區域以外國家，例如美國。對於這些情況，本公司會採取措施確保該等移轉有法律依據，且相關法令對您的個人資料提供足夠保護，例如（必要時）採用相關主管機關核可之標準合約，並要求採取其他適當技術及組織性資料安全措施。
- 強制性揭露：本公司可能被強制性法令規定必須向某些主管機關或第三人，例如向本公司或代表本公司第三人運作所在國家之執法機關，揭露您的個人資料。本公司亦可揭露或以其他方式依照相關法律處理您的個人資料，以保護本公司的合法權益，例如民事或刑事法律訴訟中之權益。
- 合併及收購：若本公司決定出售、買進、合併或以其他方式重整本公司在某些國家的業務，本公司可能會對可能或實際之買方及其廣告商揭露個人資料，或自賣方及其顧問收到個人資料。

### 收集未成年者之資料

本公司不尋求自 13 歲以下的人收集任何資料，或與之從事任何交易。但由於不是每次都能精確地認定使用者的年齡，本公司資料庫裏仍然含有 13 歲以下者的個人資料。只要本公司有要求提供您的年齡，本公司就會阻斷對任何 13 歲以下者提供服務。本公司也會合理地盡力清除本公司資料庫裏未成年者之資料。

本公司的政策是要求未成年者（多數人的法定年齡是依您居住所在地的法律認定，因此未成年者之年齡亦是如此），除非當地適用法另行許可外，若未經父母或法定監護人同意，請不要購買本公司產品及服務或從事與本公司產品及服務有關之其他法律行為。

### 資料數量

本公司採取合理的步驟使本公司所持有之個人資料保持精確且最新，並刪除不正確或不必要的個人資料。

由於某些本公司產品及服務可能使您可以管理您的個人資料，本公司鼓勵您隨時存取您的個人資料，以確保這些資料正確且是最新資料。請記住您有責任提供本公司正確的細節，並在您提供給本公司個人資料有任何變更時予以更新。

### 安全

無論是當面、以電話、透過網際網路或其他方式提供個人的資料，總是有風險，而且沒有任何技術是完全安全，全然不會被竊改或不受駭客破壞的，因此本公司採取適當技術性及組織性的資料安全措施，預防並極力降低該等風險。

該等措施包括視情況而定使用防火牆、安全的伺服器設備、加密軟體、實施適當存取權管理制度及程序、仔細挑選處理機及其他技術上及商業上合理的措施以適當地保護您的個人資料免遭未經授權者之使用或揭露。在適當的情況下，本公司亦可作備份及使用其他方法防止您的個人資料遭到意外損壞或毀損。本公司網站若有某一特定部分支援網路交易，本公司將使用工業標準安全措施，例如透過電子安全交易加密機制所提供之一種措施，以保護網路交易之機密性及安全性。

### 網際網路暫存記錄檔（Cookies）及網站信標之使用

每當您拜訪某一本公司網站時，您的電腦可能被放進一些使本公司可以辨認您的電腦的資料。這種資料通常是文字檔格式，被稱為「網際網路暫存記錄檔」（亦即 Cookies）。「Cookies」是貯存在您的電腦硬碟而非上述網站上的少量資料。使用「Cookies」通常即能收集有關您電腦的某些資料，包括您在網際網路的 IP 位址、您電腦的操作系統、您流覽器的類型及任何進站前鏈結點之位址。本公司使用 Cookies 的用意是為了幫助您，例如當您處在某一時域時可使您不需要經常輸入您的密碼，或者當您在單次拜訪中未完成交易時不需要重新輸入您放入購物籃內的項目。「Cookies」亦使用在網站交通分析及匿名使用人口特質的描述上，以增進本公司服務。

本公司亦可因某些網站而使用所謂的「網站信標」（或「像素標籤」）。但是本公司不會用它們來識別個別的使用者。網站信標通常是放在網站上的圖像，用來計數拜訪某一網站的人數及/或進入某些 Cookies 的人數。這些資料是用來增進本公司服務。網站信標通常不會收集您的流覽器在任何網際網路通訊標準程序中提供給本公司之資料以外之任何資訊。若您關閉 Cookies，

網站信標就不能再追蹤您特定的活動。然而網站信標仍可繼續收集從您的 IP 位址進入網站的資料，只是該等資料不再具有獨特性。

若您不想收到 Cookies，或希望在 Cookies 被放入前先獲得通知，則您可在您的網路流灑器上作這樣的設定（當然是在您的流灑器允許作這種設定之情況下）。請了解，Cookies 若被關閉，您就不能觀看一些可以使您的拜訪更加精彩的本網站某些部分。本公司有些事業夥伴的網站內容連結至本網站或可從本網站連結進入，這些事業也可能使用 Cookies 或網站信標。但是本公司沒有任何機會進入或控制這些 Cookies。

#### 您的權利

您若想知道本公司所持有有關您的個人資料的內容，或您想補充、修正或刪除任何不完整、不正確或過時的個人資料或匿名提出該等資料，或者您希望本公司停止為了發送促銷資料、直接行銷、執行市場研究等目的或其他強制性法律理由而處理您的個人資料時，您得依照相關法律，透過以下所稱之聯絡點聯絡本公司以行使上述權利。在某些情況下，尤其是當您想要本公司刪除或停止處理您的個人資料時，即表示本公司不能繼續提供您服務。本公司鼓勵您使用可取得的個人資料管理工具達成上述目的，因為這些工具常能提供您進入您的個人資料的直接途徑，並使您能有效地管理這些資料。

請注意：為了滿足您上述要求，本公司可能需要識別您並要求提供額外資訊。也請您注意：相關法律可能訂有有關您上述權利的限制及其他規定。

#### 您個人資料的管制員及聯絡細節

設址於 Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, Finland 的本公司公司應是您個人資料的管制員。

此外，提供一項產品或服務的本公司關係企業亦可能是您個人資料的管制員。您只要查閱該項產品或服務的條款或使用相關本公司網站提供的聯絡資料，即可查到管制員的身份及其聯絡細節。若有關於本公司隱私權實務的事項，請以下述地址與本公司聯絡：

Nokia Corporation

c/o Privacy

Keilalahdentie 4

02150 Espoo

Finland

#### 本隱私權政策之變更

無論是否發出通知，本公司均得隨時變更本隱私權政策，或變更、修改本網站或撤銷進入本網站之途徑。不過本隱私權政策若有重大或不利變更，本公司會在本政策內容啟始處或在本網站的網頁上登載變更通告，為期 30 天。本公司建議您隨時查看本隱私權政策，以了解本隱私權政策是否有任何變更。

## 版權與其他聲明

合格聲明書

**CE 0434**

本公司 NOKIA CORPORATION 聲明產品 RM-588 符合歐盟指令 1999/5/EC (Directive 1999/5/EC) 的基本要求和相關規定。此聲明書 (Declaration of Conformity) 的全文可在 [http://www.nokia.com/phones/declaration\\_of\\_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/) 中找到。

© 2010 Nokia。版權所有，翻印必究。

Nokia、諾基亞、Nokia Connecting People、Nokia Care、Nokia 原廠行動週邊產品標誌與 Ovi 是 Nokia Corporation 的商標或註冊商標。Nokia tune (諾基亞音調) 是 Nokia Corporation 的聲音標記。本文件中所提及的其他產品與公司名稱可能分別為其各自擁有者之商標或註冊商標。

未取得諾基亞的書面同意，嚴禁以任何形式複製、傳送、散佈或儲存全部或部分的內容。Nokia 奉行持續發展的政策。諾基亞保留對本文件中所描述產品進行改變和改進的權利，恕不另行通知。



Java 與所有 Java 相關標記是 Sun Microsystems, Inc. 的商標或註冊商標。

諾基亞地圖軟體的一部分建構於 ©1996-2010 The FreeType Project。版權所有。

此產品是以 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 為基礎進行授權，(i) 由從事個人及非商業活動之消費者，搭配符合 MPEG-4 Visual Standard 所編碼的資訊，使用於個人及非商業用途，以及 (ii) 搭配經授權的視訊提供商所提供的 MPEG-4 視訊使用。對於任何其他用途，並不提供或暗示任何授權。其他關於促銷、內部和商業用途的資訊可以從 MPEG LA, LLC 取得。請參閱 <http://www.mpegl.com>。

在適用法律所允許之最大範圍內，不論是任何情況，包括發生資料或收入損失或任何特殊、附隨、衍生性或間接之損害，無論其發生原因為何，NOKIA 或其認可供應商都毋需承擔任何損害之責任。

本文件之內容係依「現況」提供。除非適用的法律另有規定，否則不對本文件之準確性、可靠性或內容做出任何類型的明確或隱含的保證，其中包括但不限於對特定目的的商用性與適用性的默示保證。NOKIA 保留於任何時刻修正或作廢此文件的權利，恕不另行通知。

如需最新的產品資訊，請參閱 [www.nokia.com.tw](http://www.nokia.com.tw)。

在適用法律允許的範圍內，嚴禁對裝置中的任何軟體進行反向工程。本用戶指南中包含的任何有關諾基亞之表述、保固、損害及責任的限制規定，同樣適用於諾基亞授權人的任何表述、保固、損害及責任。

特定產品、應用程式和服務的取得依地區而有所不同。如需詳細資訊及可用的語言選項，請洽詢當地的諾基亞經銷商。本裝置可能包含了受到美國與其他國家之出口法律與條例所規範的商品、技術或軟體。禁止在違反法律的情況下進行轉移。

### FCC / 加拿大工業部聲明

本裝置可能會干擾電視或收音機 (例如：太接近接收設備使用電話時)。如果無法消除此類干擾，FCC 或加拿大工業部可能會要求您停止使用電話。如需協助，請洽詢當地的服務機構。本裝置符合 FCC 規則的第 15 部分。操作必須符合下列兩種條件：(1) 本裝置不會造成有害干擾；(2) 本裝置必須接受任何接收到的干擾，包括可能會造成不想要之操作的干擾。任何未經 Nokia 明確認可的變更或修改將可能導致使用者操作此設備的權利失效。

部分操作及功能須視 SIM 卡及/或網路、MMS 而定，或視裝置及所支援之內容格式的相容性而定。部分服務可能需要另行計費。

您的裝置可能已預先安裝了一些協力廠商網站的書籤與連結。您也可能會透過裝置存取其他協力廠商的網站。協力廠商網站與諾基亞無關，諾基亞不為這些網站背書或擔保其可靠性。如果您選擇存取這些網站，應該謹慎注意安全性或內容。

版本 5.0

<b>索引</b>			
<b>符號 / 數字</b>			
A-GPS (輔助全球定位系統)	80	RealPlayer	109
DRM (數位版權管理)	116	SIM 卡	
GPS		— 取出	29
— 位置要求	82	— 訊息	48
GPS (全球定位系統)	79	— 插入	10
IM (聊天室)	54	SIM 卡安全性	114
Java 應用程式	107	SIP	103
JME Java 應用程式支援	107	SMS (簡訊服務)	43
Mail for Exchange	47	Symbian 應用程式	107
MMS (多媒體訊息服務)	43, 49	UPIN 碼	9
MMS (多媒體訊息服務)	44	UPUK 碼	9
Nokia Care	22	USB 傳輸線連接	102
Nokia Ovi Player	62	Widget	78
Nokia 支援資訊	7		
Nokia 帳號	51, 56	<b>一劃</b>	
Ovi 商店	104	一般資訊	7
Ovi 通訊錄	50, 51		
— 分享您的位置	52, 56	<b>三劃</b>	
— 同步處理	55	上傳媒體檔	71
— 地標	56	已撥電話	33
— 狀態	52		
— 個人化	57	<b>四劃</b>	
— 個個人資料	52	分享您的位置	55
— 設定	56	天線	25
— 連線設定	57	手機吊飾	28
— 搜尋	53	手機設定	22
— 新增朋友	53	支援資源	7
— 線上狀態	56	文字訊息	
PIN2 碼	9	— 傳送	43
PIN 碼	9	— 文字輸入	38
Podcasting	61	— 日期和時間	104
— 下載	63	— 日期與時間設定	112
— 設定	62		
Proxy 設定	97	<b>五劃</b>	
PUK 碼	9	世界時鐘	105
		功能表	19
		用簡訊鎖定裝置	27

**六劃**

同步處理	55
地圖	83
— 下載地圖	86
— 分享位置	89
— 交通資訊	92
— 同步處理	90
— 位置詳細資訊	87
— 步行路徑	92
— 定位	86
— 組織地點	88
— 組織路徑	88
— 規劃路徑	93
— 最愛項目	88
— 尋找位置	86
— 開車路徑	91
— 傳送地點	89
— 語音導覽	90
— 導航	91, 92
— 電幕元素	85, 92
— 儲存地點	88
— 儲存路徑	88
— 瀏覽	84
— 變更檢視	85
地標	82
多媒體	69
多媒體訊息	43, 44, 49
多媒體資料	
— 組織	69
— 檢視	69
— 檢視影片	70
— 檢視影像	70
存取碼	9
存取點	95
— 群組	96
安全性	
— 網路瀏覽器	79
— 憑證	115
安裝應用程式	107

**收件匣**

— 訊息	44
收件匣, 訊息	44
收取點、新聞	77
收音機	
— 收聽	63
— 電台	64
耳機	27
自動更新時間/日期	104
自動計時器	
— 相機	67
行事曆	
— 工具列	105
行事曆鬧鈴	105

**七劃**

位置資訊	79
佈景主題	58
免持聽筒	26
快取記憶體	79
更新	8
系統設定	95

**八劃**

來電插撥	32
固定撥號	42
定位設定	82
定位資訊	79
拒絕來電	31
拒絕通話	
請參閱 <b>拒絕來電</b>	
拍攝設定	
— 於相機	65
服務指令	49
服務訊息	45
注音輸入	37
版權保護	116
附件	45, 47

<b>九劃</b>	
信箱	
— 電子郵件	46
— 語音	31
保密碼	9
封包數據連線	
— 存取點設定	96
— 計價器	34
— 設定	103
按鍵和組件	15
指示符號與圖示	23
相片	
請參閱 <b>攝影機</b>	
相機	
— 自動計時器	67
— 指示符號	64, 68
— 將影像指定給聯絡人	66
— 連拍模式	68
— 傳送影像	66
— 影片模式	68
— 影像模式	66
— 選項	66
— 錄製	69
計算機	111
限制通話	119
音量控制	26
音樂播放器	59
音樂播放機	
— 播放清單	61
頁面總覽	77
首頁畫面	18
<b>十劃</b>	
個人化	58
個人憑證	115
原廠設定	
— 還原	116
時間和日期	104
<b>時鐘</b>	104, 105
— 設定日期	104
— 設定時間	104
書籤	78
桌面圖案	58
記憶卡	13, 106
— 備份檔案	107
記憶體	
— 清除	10
— 網路快取記憶	79
訊息	
— 多媒體	44
— 接收圖示	44
— 設定	49
— 資料夾	42
— 電子郵件	46
— 語音	31
迷你縮圖	77
配件	113
<b>十一劃</b>	
寄件匣, 訊息	43
寄件備份資料夾	43
帳號	56
接聽通話	31
授權	116
移除應用程式	109
聊天服務 (IM)	54
設定	65, 112, 113
— Podcasting	62
— SIP	103
— 日期與時間	112
— 存取點	95, 96
— 系統	95
— 來電轉接	118
— 定位	82
— 封包數據	103
— 封包數據存取點	96
— 訊息	49

— 通話	117	部落格	77
— 語言	112		
— 影片中心	75	<b>十二劃</b>	
— 憑證	115	備份手機記憶體	106
— 螢幕顯示	112	備註	111
— 應用程式	113	單鍵撥號	32
— 藍牙連線方式	99	媒體	
軟體更新	8	— RealPlayer	109
軟體應用程式	107	媒體列	21
通知燈光	117	媒體鍵	21
通訊錄	40	提示聲	58
— 複製	41	程式管理	107
— 總覽	39	— 設定	109
通訊錄列	24	結束通話	31
通話	30	距離感應器	30
— 已接	33	週設定	105
— 已撥電話	33		
— 未接	33	<b>十三劃</b>	
— 拒絕	31	傳輸內容	23
— 計時	34	傳輸音樂	62
— 重撥	117	傳輸線連接	102
— 限制		感應器設定	27
請參閱 <b>固定撥號</b>			
— 接聽	31	搜尋	103
— 設定	117	新聞收取點	77
— 期間選項	30	會議通話	32
— 會議	32	裝置更新	114
通話計時	34	資料同步處理	98
通話記錄	34	鈴聲	58
連絡人		電子郵件	45, 47
— 同步處理	98	電子郵件訊息	46
— 刪除	40	電池	
— 傳送	40	— 插入	12
— 鈴聲	40	— 節省電力	9
— 預設值	40	電腦連線	102
— 語音標籤	40	請同時參閱 <b>數據連線</b>	
— 影像	39		
— 編輯	39	<b>十四劃</b>	
— 儲存	39	實用資訊	7

漫遊	95	鬧鈴	
疑難排解	119	— 行事曆備註	105
網路連線	75	鬧鐘	104
網際網路連線	75	<b>十六劃</b>	
請同時參閱 <b>瀏覽器</b>		導航工具	79
語言設定	112	憑證	115
語音通話		操作模式	58
請參閱 <b>通話</b>		— 個人化	58
說明應用程式	7	— 離線限制	25
輔助 GPS (A-GPS)	79	螢幕顯示設定	27, 112
遠端 SIM 卡模式	101	諾基亞原廠配件	122
遠端信箱	46	錄製設定	
遠端鎖定		— 於相機	65
請參閱 <b>用簡訊鎖定裝置</b>		錄製影片	68
<b>十五劃</b>		靜音	31
影片		<b>十七劃</b>	
我的影片	74	應用程式	107
傳輸影片	75	應用程式設定	113
播放影片	74	檔案管理	106
影片中心	73	— 組織檔案	106
下載	73	— 備份檔案	107
影片收取點	74	縮放	68
觀看	73	聲音訊息	43
影音工具		聲控	113
音樂播放器	59	聲控指令	33, 113
數據連線	97	請同時參閱 <b>聲控撥號</b>	
同步處理	98	聲控撥號	33
傳輸線	102	鍵盤鎖	18
裝置更新	114	<b>十八劃</b>	
電腦連線	102	擴音器	26
線上分享	71	瀏覽器	
申請	71	— Widget	78
帳號	72	— 工具列	76
啟動服務	71	— 安全性	79
發表	72	— 快取記憶體	79
發表文章	72	— 書籤	78
線上分享媒體檔	71		
線上狀態	56		

— 搜尋內容	78
— 瀏覽網頁	76, 77
<b>簡訊</b>	
— SIM 卡訊息	48
— 回覆	44
— 接收及讀取	44
— 設定	49
簡訊廣播服務訊息	48
簡報、多媒體	45
藍牙	98, 99
<b>藍牙連線</b>	
— 接收資料	101
藍牙連線方式	
— 封鎖裝置	101
— 配對裝置	100
— 設定	99
— 開啟/關閉	99
— 傳送資料	99
— 裝置位址	100
— 裝置識別模式	99
鎖定按鍵	18
鎖定密碼	9
鎖定開關	18
離線操作模式	25
<b>十九劃</b>	
辭典	111
<b>二十劃</b>	
觸控筆	17
觸控螢幕	19, 30