

# Nokia 6220 Classic

## 用戶指南

## 聲明

本公司 (NOKIA CORPORATION) 特此聲明產品 RM-328 符合說明委員會 (Council Directive) 1999/5/EC 的必要與相關規定。此聲明 (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。

# CE 0434

© 2009 Nokia. 版權所有，翻印必究。

Nokia、Nokia Connecting People、N-Gage、Navi 和 Visual Radio (視覺收音機) 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。本文中所述及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名稱。

未取得 Nokia 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。

## symbian

本產品包含 Symbian Software Ltd (c) 1998-2009 授權的軟體。Symbian 和 Symbian OS 為 Symbian Ltd. 的註冊商標。

美國專利號碼 5818437 和其他申請中的專利。T9 文字輸入軟體 Copyright (C) 1997-2009。Tegic Communications, Inc. 版權所有。



Java  
POWERED

Java 和所有以 Java 為基礎的標誌皆是 Sun Microsystems, Inc. 的商標或註冊商標。

Nokia Maps 軟體的部分版權為 © 1996-2009 The FreeType Project 所有。版權所有，翻印必究。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See <<http://www.mpegla.com>>.

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) 搭配經授權的視訊供應商所提供的 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。請見 <<http://www.mpegla.com>>。

Nokia 奉行持續發展的政策。Nokia 保留對本文件中所述產品進行改變和改進的權利，恕不另行通知。

在適用法律所允許之最大範圍內，不論是什麼情況，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，參閱 [www.nokia.com.tw](http://www.nokia.com.tw)。

裝置中所提供的協力廠商應用程式，可能為非 Nokia 分公司或與 Nokia 無關之個人或實體所建立與擁有。Nokia 並未擁有這些協力廠商應用程式的著作權或智慧財產權。因此舉凡此類應用程式的任何終端用戶支援、功能完整性或在應用程式或其素材中所呈現的資訊，Nokia 恕不負責。Nokia 無法為這些協力廠商應用程式提供任何保證。

使用應用程式即表示「貴用戶」明瞭此應用程式係依現況提供，在適用法律所允許之最大範圍內，不提供任何保證，不論其為明示或默示。「貴用戶」同時亦明瞭 Nokia 與其分公司均不提供任何陳述或保證，不論其為明示或默示，包含但不限於對商業適售性或特定用途之適用性的保證，也不保證此應用程式不會侵犯任何協力廠商的專利、著作權、商標或其他權利。

特定產品和應用程式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 Nokia 經銷商。

### 出口管制

本裝置可能包含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。

產品名稱/型號	Nokia 6220 c-1 行動電話
額定電壓/頻率	3.7V, GSM 850/900/1800/1900 MHz, WCDMA 850/2100 MHz
總額定消耗電功率	GSM 900: 2W; GSM 1800/1900: 1W
製造年份/製造號碼	請參照手機背面內側標籤製造年份及 IMEI 號碼
生產國別或地區	請參照手機背面內側標籤製造國別
警語	減少電磁波干擾影響 請參照手冊妥適使用 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
功能規格	符合 GSM/WCDMA 行動電話標準 符合電信管制射頻器材型式認證標準
使用方法/注意事項	請參照用戶指南及其注意事項說明
緊急處理方法	請參照用戶指南中的緊急處理方法
製造廠商	Nokia Corporation
進口、代理廠商 名稱、地址及電話	台灣諾基亞股份有限公司 +886-2-27199998 台北市松山區民生東路三段 100 號 10 樓

# 目錄

安全 .....	8	GPS 燈號 .....	16
支援 .....	10	狀態燈光 .....	16
說明 .....	10	螢幕保護 .....	16
開始使用 .....	11	搜尋項目 .....	16
插入 (U)SIM 卡和電池 .....	11	功能表 .....	16
microSD 記憶卡 .....	11	音量控制 .....	17
插入記憶卡 .....	12	我的自訂鍵 .....	17
取出 microSD 記憶卡 .....	12	按鍵鎖 (按鍵保護) .....	17
電池充電 .....	12	密碼 .....	17
開啓與關閉手機 .....	12	鎖定密碼 .....	18
天線位置 .....	13	PIN 碼 .....	18
組態設定 .....	13	PUK 碼 .....	18
設定精靈 .....	13	限制密碼 .....	18
傳輸資料 .....	13	遠端鎖定 .....	18
手機 .....	14	下載 .....	18
按鍵和組件 .....	14	百寶箱 .....	19
待機模式 .....	15	連接相容的耳機 .....	19
離線操作模式 .....	15	連接 USB 資料傳輸線 .....	19
指示符號 .....	15	通話功能 .....	20
圖示 .....	15	撥打電話 .....	20
		單鍵撥號 .....	20
		通話信箱 .....	20

## 目錄

聲控撥號.....	21	定位請求.....	27
撥打會議通話.....	21	地圖.....	27
接聽或拒絕來電.....	21	關於地圖.....	28
來電插撥.....	21	瀏覽地圖.....	28
視訊通話.....	22	尋找位置.....	29
撥打視訊通話.....	22	儲存並傳送位置.....	29
接聽視訊通話.....	22	檢視已儲存的項目.....	29
通話設定.....	22	下載地圖.....	29
通話.....	22	規劃路徑.....	30
來電轉接.....	23	地圖的附加服務.....	30
通話限制.....	23	地標.....	31
系統.....	23	GPS 資料.....	31
視訊分享（系統服務）.....	24	路徑指南.....	31
視訊分享需求.....	24	位置.....	32
視訊分享設定.....	24	里程表.....	32
分享即時視訊和影片.....	24	<b>輸入法.....</b>	<b>33</b>
接受邀請.....	25	選擇編寫語言.....	33
通訊記錄.....	25	輸入法指示符號.....	33
<b>定位.....</b>	<b>26</b>	切換輸入法.....	33
關於 GPS.....	26	變更預設的輸入法.....	33
輔助 GPS.....	26	注音輸入法.....	34
設定 GPS 連線.....	27	輸入詞組.....	34
定位設定.....	27	使用傳統英文輸入法.....	34
正確放置手機.....	27	設定智慧英文輸入法.....	35
衛星訊號狀態.....	27	使用智慧英文輸入法.....	35

複製和刪除文字 .....	35
文字輸入小秘訣 .....	35
<b>訊息 .....</b>	<b>36</b>
編寫與傳送訊息 .....	36
收件匣 .....	36
服務訊息 .....	37
電子郵件 .....	37
IMAP4 和 POP3 信箱 .....	37
同步處理信箱 .....	38
寄件匣 .....	38
訊息閱讀助理 .....	38
檢視 SIM 卡上的訊息 .....	38
簡訊廣播服務 .....	38
服務指令 .....	38
訊息設定 .....	39
簡訊設定 .....	39
多媒體訊息設定 .....	39
電子郵件設定 .....	39
其他設定 .....	39
<b>通訊錄 .....</b>	<b>40</b>
儲存並管理連絡人資訊 .....	40
連絡人群組 .....	40
新增鈴聲 .....	40
<b>多媒體資料 .....</b>	<b>41</b>

主檢視 .....	41
下載檔案 .....	41
編輯影像 .....	41
編輯影片 .....	42
在電視上觀賞影像和影片 .....	42
線上分享 .....	42
上傳檔案 .....	42
開啓線上服務 .....	43
線上分享設定 .....	43
<b>相機 .....</b>	<b>44</b>
拍攝影像 .....	44
啓動工具列 .....	45
位置資訊 .....	45
拍攝影像之後 .....	46
連拍 .....	46
場景 .....	46
錄製影片 .....	46
錄影後 .....	47
相機設定 .....	47
靜態影像相機設定 .....	47
影片設定 .....	48
<b>影音工具 .....</b>	<b>49</b>
音樂播放機 .....	49
聆聽音樂和媒體檔案 .....	49

## 目錄

音樂功能表.....	49	清除私人資料.....	57
播放清單.....	49	搜尋.....	57
Podcast.....	50	<b>個人化.....</b>	<b>58</b>
Nokia 音樂商店.....	50	佈景主題.....	58
傳輸音樂.....	50	操作模式.....	58
Nokia Podcasting.....	50	<b>時間管理.....</b>	<b>59</b>
設定.....	51	時鐘.....	59
搜尋.....	51	鬧鐘.....	59
目錄.....	51	日曆.....	59
下載.....	52	農曆.....	59
播放與管理 Podcast.....	52	<b>辦公室應用程式.....</b>	<b>60</b>
FM 收音機.....	52	隨身備註.....	60
搜尋和儲存廣播電台.....	53	計算機.....	60
電台功能.....	53	換算器.....	60
觀看視覺內容.....	53	行動字典.....	61
電台目錄.....	53	Adobe Reader.....	61
RealPlayer.....	53	開啓 pdf 檔案.....	61
錄音機.....	54	檢視文件.....	61
<b>網際網路.....</b>	<b>55</b>	設定.....	61
瀏覽網路.....	55	Quickoffice.....	61
書籤.....	55	Quickmanager.....	62
連線安全性.....	55	漢英雙向辭典.....	62
瀏覽的按鍵與指令.....	55	<b>設定.....</b>	<b>63</b>
網路收取點.....	56		
已儲存的頁面.....	57		

聲控指令 .....	63
手機設定 .....	63
一般 .....	63
手機 .....	64
連線 .....	64
應用程式 .....	64
語音 .....	65
<b>資料管理 .....</b>	<b>66</b>
安裝或移除應用程式 .....	66
安裝應用程式 .....	66
移除應用程式 .....	67
檔案管理 .....	67
備份與還原手機記憶體 .....	67
格式化記憶卡 .....	67
鎖定或解除鎖定記憶卡 .....	67
授權 .....	67
裝置管理 .....	68
設定您的手機 .....	68
<b>連線 .....</b>	<b>69</b>
資料傳輸 .....	69
電腦端套件 .....	69
藍牙連線 .....	70
藍牙連線設定 .....	70
傳送資料 .....	70

配對與封鎖裝置 .....	71
接收資料 .....	71
USB 連線 .....	71
遠端同步處理 .....	72
即按即說 .....	72
登入即按即說 .....	72
退出即按即說 .....	72
撥打一對一通話 .....	72
撥打 PTT 群組電話 .....	73
PTT 階段通話 .....	73
傳送回撥要求 .....	73
連線管理 .....	73
<b>電池與充電器資訊 .....</b>	<b>74</b>
Nokia 電池認證原則 .....	75
<b>Nokia 原廠週邊產品 .....</b>	<b>76</b>
電池 .....	76
<b>照顧與維修 .....</b>	<b>77</b>
<b>其他安全資訊與緊急處理方法 .....</b>	<b>78</b>
<b>索引 .....</b>	<b>81</b>

# 安全

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。如需進一步的資訊，請參閱完整的用戶指南。



**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，請勿啓動手機。



**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受到干擾，並影響其效能。



**在受限制的區域請關機** 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，請關閉手機。



**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。



**行動週邊產品與電池** 請只使用經過認可的行動週邊產品與電池。請勿連接不相容的產品。



**防水功能** 本裝置無法防水。請保持乾燥。

## 關於本裝置

本指南所述的無線裝置，業經認證適用於 GSM 850、900、1800 和 1900 與 UMTS 900 和 2100 網路系統。如需系統的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

使用手機的功能時，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。

版權保護可避免部分影像、鈴聲和其他內容在未經授權的情況遭到複製、修改或傳送。

您的手機可支援多個連線方式。就如同電腦一樣，您的手機可能會暴露在病毒和其他有害內容的威脅之下。當您在開啓訊息、接受連線要求、進行網頁瀏覽和下載時應格外小心。請僅從可信任的來源安裝並使用服務和其他軟體（例如經過 Symbian Signed 或通過 Java Verified™ 測試的應用程式），這可提供適當安全措施與保護，讓您不受有害軟體所侵害。請考慮在您的手機和任何連接的電腦上安裝防毒軟體和其他安全性軟體。

您的手機可能已預先安裝書籤以及協力廠商的網站連結。您也可以透過手機進入其他協力廠商的網站。協力廠商網站與 Nokia 無關，Nokia 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。



**警告：**您必須先啟動手機，才能使用手機中的各項功能（鬧鐘除外）。在使用無線裝置可能造成干擾或危險的地方，請勿啟動手機。

辦公室應用程式支援一般的 Microsoft Word、PowerPoint 和 Excel（Microsoft Office 2000、XP 和 2003）功能。並非所有的檔案格式均可查看或修改。

請記得備份裝置中儲存的所有重要資訊，或保留手寫記錄。

在使用較進階的功能期間（例如：使用視訊通話或高速率的數據連線），手機溫度可能會升高。在大部分的情況下，這種情形是正常的。如果您懷疑手機運作不正常，請就近洽詢授權的客戶服務中心。

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

## 系統服務

您必須先申請無線服務提供商的服務才能使用手機。許多功能都需要特定系統服務的支援。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。服務提供商會提供說明，並解釋各項收費標準。部分系統可能有所限制，因而影響您使用系統服務的方式。例如：有些系統可能無法支援所有語言中的字元和服務。

您的服務提供商可能已設定停用或關閉您手機中的某些功能。在這種情況下，這些功能就不會出現在手機的功能表上。您的手機也可能經過特殊設定，例如：功能表名稱、功能表順序和圖示的變更。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

手機支援執行 TCP/IP 通訊協定的 WAP 2.0 通訊協定（HTTP 和 SSL）。手機中的一些功能，例如：網路瀏覽、電子郵件、即按即說和多媒體訊息的技術，都需要網路支援。

## 取出電池

取出電池前，請務必關閉裝置，並中斷裝置與充電器的連接。

# 支援

## 說明

您的手機包含即時輔助說明。在應用程式開啓時，若您想查看說明，請選擇**選項** > **說明**。若要在於背景執行的應用程式和說明中做切換，請選擇並按住 ，並在開啓的應用程式清單中選擇。

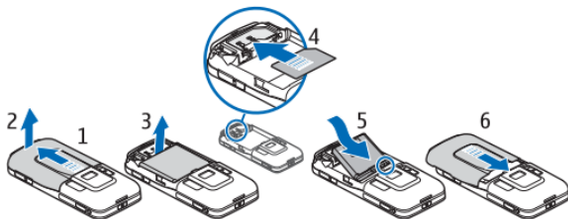
若要從主功能表開啓說明，請選擇  > **說明** > **說明**。請選擇一個應用程式來查看說明主題的清單，並選擇相關的說明文字。若要開啓關鍵字清單，請選擇**選項** > **搜尋**。

# 開始使用

## 插入 (U)SIM 卡和電池

此手機使用 BP-5M 電池。

1. 若要打開手機的背面外殼，請將手機背面朝上向下滑出 (1)，以取下外殼 (2)。從下方將電池取出 (3)。
2. 將 (U)SIM 卡裝入 SIM 卡插槽中 (4)。  
請確認卡上的金色接觸點朝下，且卡上的斜角也對準 SIM 卡插槽。
3. 裝回電池 (5)。更換背面外殼 (6)。



## microSD 記憶卡

請搭配由 Nokia 認可的相容 microSD 記憶卡來使用本手機。

Nokia 使用符合業界標準的記憶卡，有些品牌的記憶卡可能無法完全與手機相容。不相容的記憶卡可能會毀損記憶卡和手機並損壞卡內儲存的資料。



**重要：**當正在使用記憶卡時，請勿在操作期間取出該卡。在使用記憶卡期間取出卡片可能會損壞記憶卡和手機，而且儲存在卡內的資料可能也會遭到毀損。

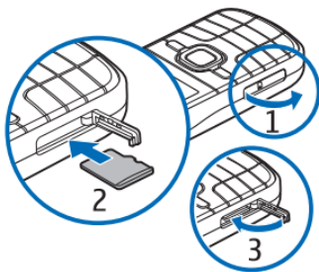
請將這些零件放在孩童接觸不到的地方。

您可以使用 microSD 記憶卡來增加記憶體容量。您不需要將手機關機便可插入或取出 microSD 記憶卡。

## 插入記憶卡

請注意，記憶卡可能隨附於您的手機，並且已置於手機中。

- 1 打開插槽蓋 (1)。
- 2 請將 microSD 卡金色接觸面朝下裝入記憶卡插槽 (2)。
- 3 輕輕將卡片推入直到固定。關上插槽蓋 (3)。



## 取出 microSD 記憶卡

打開插槽蓋。輕推記憶卡直到鬆開，會顯示**移除記憶卡**。將記憶卡拉出，接著選取**確定**。關上插槽蓋。



請注意：您的行動電話並不支援 5 伏特的 SIM 卡。

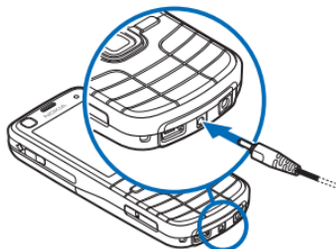
## 電池充電

- 1 將充電器插入牆上的電源插座。
- 2 將充電器插頭連接至手機充電器插槽。

1. 充電器的型號會因插頭類型的不同而相異。例如：AC-3 充電器的型號可能為 AC-3C、AC-3U 或 AC-3X 等。

若電池電力已完全耗盡，可能要等幾分鐘後螢幕才會顯示充電指示符號，或者幾分鐘後才能撥打電話。

充電的時間依據充電器與電池的使用情況而有所不同<sup>1</sup>。



## 開啟與關閉手機

按住電源鍵。

如果手機要求輸入 PIN 碼，請輸入 PIN 碼，並選擇**確定**。

如果手機要求輸入鎖定密碼，請輸入鎖定密碼，並選擇**確定**。原廠設定的鎖定密碼為 12345。

如需鎖定密碼的詳細資訊，請參閱第 17 頁的「**密碼**」。

若要設定正確時區、時間和日期，請選擇您所在的國家，然後輸入當地時間和日期。詳情請參閱第 59 頁的「**時鐘**」。



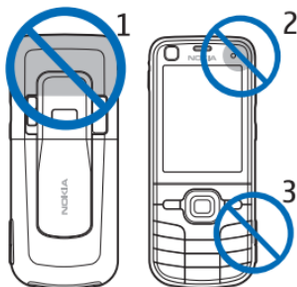
## 天線位置

手機天線 (1)

GPS 天線 (2)

藍牙天線 (3)

本手機同時具有隱藏式天線和外部天線。與使用任何無線發射裝置一樣，當天線正在進行傳輸或接收時，請盡量不要觸碰天線區域。接觸天線會影響通訊品質，並使本手機消耗的電量高於實際需要，還可能縮短電池的壽命。



## 組態設定

在您使用多媒體訊息、即按即說、電子郵件、同步處理、線上播放和瀏覽器等功能之前，您的手機必須先有正確的組態設定。您的手機可以依據使用的 SIM 卡自動設定瀏覽器、多媒體訊息、存取點和串流設定。如果手機無法自動設定，您可以使用設定精靈應用程式來進行設定。您也許會以設定檔訊息形式收到設定，此訊息可儲存於手機中。若要瞭解是否可取得此設定的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商或者離您最近的 Nokia 授權經銷商。

當您收到一則設定檔訊息，且未自動儲存和啟動設定，會顯示 1 則新訊息。若要儲存設定，請選擇顯示 > 選項 > 儲存。您也許需要輸入一組由服務提供商提供的 PIN 碼。

## 設定精靈

設定精靈會依據服務提供商來設定手機的系統業者和電子郵件設定。也有可能使用其他設定。

若要使用這些服務，您可能必須先洽詢服務提供商以啟動數據連線或其他服務。

選擇  > 設定 > 設定精靈。

## 傳輸資料

若要從舊的手機傳輸資料（例如通訊錄），請參閱第 69 頁的「資料傳輸」。

# 手機

## 按鍵和組件

聽筒 (1)

視訊相機鏡頭 (2)

亮度感應器 (3)

螢幕 (4)

左右選擇鍵 (5)

功能鍵 (6)，以下稱爲「選擇」

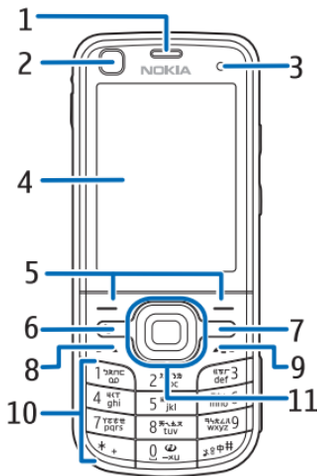
清除鍵 (7)

通話鍵 (8)

結束鍵 (9)

數字鍵 (10)

Navi™ 導覽鍵  
(以下簡稱爲導覽鍵)，以及周圍的狀態燈光 (11)



GPS 燈  
號 (12)

我的自訂  
鍵 (13)

microSD 卡  
插槽 (14)

麥克風 (15)

Micro USB  
插孔 (16)

充電器插  
孔 (17)

Nokia AV 插孔 (2.5 毫米) (18)

擴音器 (19)

相機閃光  
燈 (20)

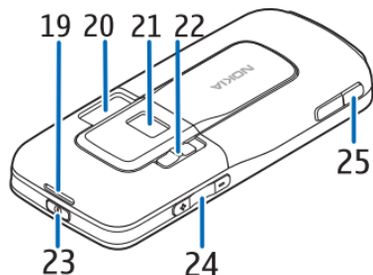
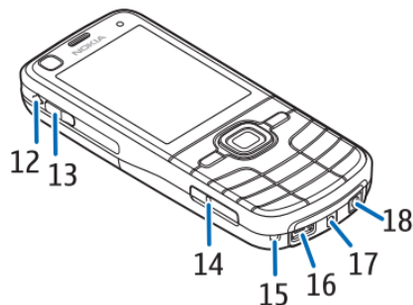
主相機鏡  
頭 (21)

相機鏡頭蓋開  
啓滑塊 (22)

電源鍵 (23)

音量鍵 (24)

相機鍵 (25)



## 待機模式

當您開機時，行動電話會登錄到系統且處於待機模式，這代表您的行動電話已可使用了。

若要開啓最近已撥電話清單，請按一下通話鍵。

若要使用聲控指令或聲控撥號，請按住右選擇鍵。

要變更操作模式，請按電源鍵，然後選擇想要的操作模式。

若要連線上網，請按住 0。

若要選擇待機模式的畫面，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 個人化 > 待機模式 > 待機佈景主題。

根據您選擇的待機佈景主題，可選取要新增至待機模式或導覽鍵捷徑清單的應用程式或事件。若要選擇應用程式或事件，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 個人化 > 待機模式 > 捷徑。

## 離線操作模式

若要快速啟動離線操作模式，請按電源鍵，然後選擇**離線**。若要離開離線操作模式，請按電源鍵，然後選擇想要的操作模式。

啟動離線操作模式時，所有的系統連線都會關閉。不過，即使未插入 SIM 卡，您仍可使用手機，並使用音樂播放功能來收聽廣播或播放音樂。在禁止使用無線電話的地方請務必將手機關機。



**重要：**在離線操作模式中，您無法撥打或接聽任何電話，或使用任何需要位於行動系統範圍內才能執行的功能。但仍可撥打手機內建的官方緊急電話。若要撥打電話，您必須先變更操作模式來啟動手機功能。如果手機已鎖定，請輸入鎖定密碼。

## 指示符號

### 圖示

**3G** 或  — 手機已連線到 UMTS 或 GSM 系統。

**3.5G** — 已啟動 UMTS 系統中的 HSDPA（系統服務）。

 — 手機為離線模式且未連線至行動系統。

 — 記憶卡已插入手機中。

 — 訊息收件匣中有未讀取的訊息。

 — 您的遠端信箱已收到新電子郵件。

 — 寄件匣內有訊息等待傳送。

 — 您有未接來電。

 — 鈴聲類型已設為無聲，且訊息提示聲和電子郵件提示聲已設為關。

 — 手機鍵盤已鎖定。

 — 已啟動擴音器。

手機

 — 已啟動鬧鈴。

 — 所有來電都會被轉接到另一組電話號碼。

 — 耳機已連接到行動電話。

 或  或  — GPRS 封包數據連線已啟動，連線已暫停，或者連線可使用。

 或  或  — 部份支援 EGPRS 的系統正在使用封包數據連線；連線已暫停；連線可使用。您的手機可能無法在資料傳輸中使用 EGPRS。

 或  或  — GPRS 封包數據連線已啟動，連線已暫停，或者連線可使用。

 或  — 已開啓藍牙連線；正在使用藍牙傳輸資料。

 — USB 連線已啟動。

也許會顯示其他的指示符號。

## GPS 燈號

當您嘗試建立 GPS 連線時 GPS 燈號會持續閃爍，並在建立 GPS 連線時持續亮起。

## 狀態燈光

您可以開啓導覽鍵周圍的燈光閃爍，以表示待機模式。燈號會每隔 20 秒亮起數秒鐘。若有未接的事件，則燈號會以較快的速度閃爍一小時以表示未接的事件。

若要啟動指示燈，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 個人化 > 待機模式 > 狀態燈光 > 開。

## 螢幕保護

若要進行螢幕保護設定，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 個人化 > 螢幕顯示 > 螢幕保護。若要設定啟動螢幕保護的逾時時間，請選擇螢幕保護逾時。若要設定螢幕保護的作用時間長度，請選擇螢幕保護時間。

## 搜尋項目

您可以使用搜尋欄位（若有的話）來搜尋名稱、檔案、資料夾或捷徑。

- 1 請在搜尋欄位中輸入文字或符號。您的手機會開始搜尋，並篩選符合您所輸入的項目。在輸入文字或符號時，目前輸入法的指示符號會顯示在靠近放大鏡圖示位置的搜尋欄位中。
- 2 捲動至所需的項目，按導覽鍵可將其開啓。

## 功能表

您可從功能表進入手機中的多項功能。若要進入主功能表，請選擇 。

若要開啓應用程式或資料夾，可捲動到該應用程式或資料夾，然後按導覽鍵。

假如您變更了功能表的功能順序，此順序可能會和使用指南中描述的預設順序不同。

如要在應用程式中標記或取消標記項目，請按 **#**。若要標記或取消標記多個連續項目，請按住 **#**，然後向上或下捲動。

若要變更功能表畫面，請選擇選項 > 變更功能表檢視與想要的畫面類型。

若要關閉應用程式或資料夾，請選擇返回和退出逐步回到待機模式，或選擇選項 > 退出。

若要在已開啓的應用程式之間切換，請按住 。捲動到某個應用程式以進行選擇。

讓應用程式在背景執行會增加電池電力的消耗量，並降低電池的壽命。

## 音量控制

在通話期間或聆聽聲音檔時，若要調整耳機或擴音器的音量，請按音量鍵。若要在通話期間開啓或關閉擴音器，請選擇擴音器或手機聽筒。



**警告：**使用擴音器功能時，請勿將手機拿到耳朵旁，因為音量可能非常大。

## 我的自訂鍵

根據預設，當您按下我的自訂鍵時會開啓地圖應用程式。若要設定其他要開啓的應用程式，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 我的自訂鍵 > 我的自訂鍵和應用程式。

## 按鍵鎖（按鍵保護）

若要在待機模式時啓動按鍵鎖，請在 1.5 秒內按下左選擇鍵和 \*。若要在某段時間後自動啓動按鍵鎖，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 安全性 > 手機與 SIM 卡 > 按鍵自動鎖定時限 > 使用者自訂和想要的時間長度。

若要解除按鍵鎖定，請選擇取消鎖定，然後在 1.5 秒內按 \*。

當手機或按鍵被鎖住時，您還是可以撥打手機內建的官方緊急電話號碼。

## 密碼

若要設定手機使用密碼的方式，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 安全性 > 手機與 SIM 卡。

## 鎖定密碼

鎖定密碼（5碼）可協助您將手機鎖住。預設的密碼是 12345。您可變更密碼，並設定手機以要求輸入密碼。

當手機或按鍵被鎖住時，您還是可以撥打手機內建的官方緊急電話號碼。

## PIN 碼

個人識別碼 (PIN) 和萬用個人識別碼 (UPIN) (4 至 8 碼) 可保護您的 SIM 卡。(U)PIN 碼通常會隨附 SIM 卡提供。設定行動電話在每次開機時皆要求輸入密碼。

PIN2 碼可能會與 SIM 卡一起提供，在使用某些功能時需要輸入 PIN2 碼。

存取安全模組內的資料時需要輸入模組 PIN 碼。使用數位簽名時需要輸入簽名 PIN 碼。若 SIM 卡中有安全模組，SIM 卡就會隨附一組模組 PIN 碼和簽名 PIN 碼。

## PUK 碼

要更改被鎖住的 PIN 碼和 UPIN 碼時，需要輸入個人解鎖碼 (PUK) 和萬用個人解鎖碼 (UPUK) (8 碼)。要更改被鎖住的 PIN2 碼，請輸入 PUK2 碼。

如有需要，請洽詢您當地的服務提供商以取得此碼。

## 限制密碼

當使用通話限制時將需要限制密碼（4碼）。您可以從您的服務提供商取得此碼。如果密碼被鎖住，請聯絡您的服務提供商。

## 遠端鎖定

您可以使用文字訊息從其他裝置來鎖定您的手機。若要啓用遠端鎖定手機功能，並定義要使用的文字訊息，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 安全性 > 手機與 SIM 卡 > 遠端手機鎖。訊息長度最多為 20 個字元。

若要鎖定您的手機，請將文字訊息傳送到您的行動電話號碼。若稍後要開啓您的手機，請選擇取消鎖定，然後輸入鎖定密碼。

## 下載

下載（系統服務）是一種可在手機中使用的行動目錄商店。

透過「下載」，您可以搜尋、預覽、購買、下載與升級內容、服務和應用程式。系統會根據不同的服務提供商將各項目分類到不同的目錄與資料夾。可使用的內容需視您的服務提供商而定。

選擇  > 應用程式 > 下載。

「下載」會使用您的網路服務來存取各項最新內容。如需透過「下載」取得其他可用項目的資訊，請洽詢您的服務提供商或項目的供應商或製造商。

## 百寶箱

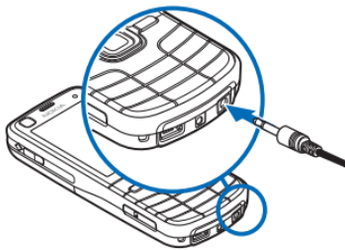
您可以將應用程式下載到手機中。若要進入應用程式，請選擇 **☰** > 應用程式 > 百寶箱。

**重要：**請僅安裝和使用來源可靠的應用程式和其他軟體，例如：有 Symbian Signed 或通過 Java Verified™ 測試的應用程式。

## 連接相容的耳機

請勿連接輸出訊號會損毀手機的產品。請勿將電源連接到 Nokia AV 插孔。

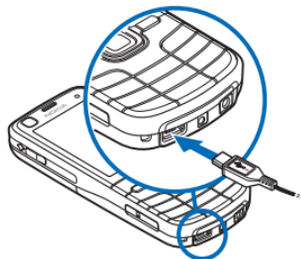
當您將未經 Nokia 認可的任何外部裝置或耳機連接到 Nokia AV 插孔時，請特別注意音量大小。



## 連接 USB 資料傳輸線

將相容的 USB 資料傳輸線連接到 USB 插孔。

若要選擇預設的 USB 連線模式或變更啓用的模式，請選擇 **☰** > 設定 > 連線方式 > USB > USB 連線模式和想要的模式。若要設定是否自動啓動預設模式，請選擇連線時詢問 > 否。



# 通話功能

若要在通話期間調整音量，請按音量鍵。

## 撥打電話

- 1 在待機模式中輸入電話號碼，包括區碼。請按刪除鍵來刪除號碼。  
若要撥打國際電話，請按 \* 鍵兩下以輸入國際冠碼（+ 符號取代國際電話通用碼），然後輸入國碼、區碼（必要時請刪除前面的 0）及電話號碼。
- 2 若要撥出號碼，請按通話鍵。
- 3 若要結束通話或取消撥打電話，請按結束鍵。

若要撥打電話給連絡人，請選擇  > 通訊錄。捲動到所需的姓名，或輸入姓名的第一個字，然後捲動到所需的姓名。若要撥出號碼，請按通話鍵。

若要在待機模式中撥打最近撥出的電話號碼，請按通話鍵。

## 單鍵撥號

單鍵撥號可在待機模式下快速撥出常打的電話號碼。您必須將電話號碼指定給 3 至 9 的單鍵撥號鍵

（1 和 2 鍵是用來撥打語音和視訊通話信箱），並將單鍵撥號設為開。

若要將電話號碼指定給單鍵撥號鍵，請選擇  > 設定 > 單鍵撥號。捲動到一個按鍵圖示，然後選擇指定。選擇連絡人和相關的單鍵撥號鍵。若要變更號碼，請選擇選項 > 變更。

若要啟動單鍵撥號，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 通話 > 單鍵撥號 > 開。

若要撥打單鍵撥號號碼，請按住單鍵撥號鍵直到通話開始。

## 通話信箱

若要撥打通話信箱（系統服務），請在待機模式中按住 1 或 2。通話信箱適用於語音通話、視訊通話，和多組電話號碼。

若要在沒有設定號碼的情形下定義通話信箱號碼，請選擇  > 設定 > 通話信箱。捲動到語音信箱（或視訊信箱），並輸入對應的信箱號碼。若要變更通話信箱號碼，請選擇選項 > 變更號碼。請洽詢服務提供商，以取得通話信箱號碼。

## 聲控撥號

語音標籤會自動加入「連絡人」中的所有項目。請使用較長的名稱，並避免不同的電話號碼使用相似的名稱。

### 聲控撥號

語音標籤對背景雜音非常敏感，請在安靜的環境下使用語音標籤。



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

- 1 在待機模式中，按住右選擇鍵。  
若您正在使用有附加耳機鍵的相容耳機，請按住耳機鍵。
- 2 當螢幕顯示請說話時，清楚說出聲控指令。行動電話將會播放最相符的聲控指令。在 1.5 秒後，手機會撥號，如果撥打號碼不正確，在撥打之前請選擇另一個項目。

## 撥打會議通話

本手機支援會議通話（系統服務），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，請選擇選項 > 新通話。

- 3 若要在對方接聽通話時建立會議通話，請選擇選項 > 會議通話。  
若要在通話中增加其他與會者，請重複步驟 2，然後選擇選項 > 會議通話 > 加入至會議通話。
- 4 若要結束會議通話，請按結束鍵。

## 接聽或拒絕來電

若要接聽來電，請按通話鍵。

若要將鈴聲調為靜音，請選擇靜音。

若要拒絕來電，請按一下結束鍵，或選擇選項 > 拒絕。如果您已啟動來電轉接 > 若忙線，在拒絕來電的同時也將轉接來電。

若要以文字訊息回覆來電方而不接聽電話，請選擇選項 > 傳送訊息。若要啟動文字訊息回覆並編輯該訊息，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 通話 > 以訊息拒絕來電和簡訊。

## 來電插撥

在通話期間，按通話鍵可接聽等待中的電話。第一通電話會進入保留模式。若要切換到另一通電話，請選擇切換。若要結束目前通話，請按結束鍵。

若要啟動來電插撥功能（系統服務），請選擇  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 通話 > 來電插撥 > 啟動。

## 視訊通話

### 撥打視訊通話

若要撥打視訊通話，您必須在 UMTS 系統的服務範圍內。如需了解是否提供視訊通話服務的可用性與申請事宜，請洽詢服務提供商。視訊通話的人數限制為兩人，且只有在沒使用其他語音、視訊或數據通話時才可使用。您可以在相容行動電話或 ISDN 用戶端撥打視訊通話。

 您已拍攝靜態影像以取代視訊影像進行傳送。

 您已拒絕從手機傳送視訊。

1. 在待機模式中輸入電話號碼並選擇**視訊通話**。或者，選擇  > **通訊錄**，捲動到想要的連絡人，然後選擇**選項** > **視訊通話**。
2. 若要在「顯示視訊」或「只聽聲音」之間切換，請在工具列中選擇 （**啟用視訊傳送**）或（**關閉視訊傳送**）。

如果您在視訊通話時沒使用視訊傳輸，系統仍舊會以視訊通話費率計算通話。請洽詢您的行動電話系統業者或服務供應商以得知計價的詳細資訊。

3. 若要結束視訊通話，請按**結束鍵**。

## 接聽視訊通話

收到視訊通話時，會顯示 。

若要接聽視訊通話，請按**通話鍵**。接著會顯示是否允許將視訊影像傳送給來電方？如果您選擇是，就會將手機相機拍攝的影像顯示給來電者。否則，就不會啟動視訊傳送。

如果您在視訊通話時沒使用視訊傳輸，系統仍舊會以視訊通話費率計算通話。請洽詢服務提供商有關計費的資訊。

若要結束視訊通話，請按**結束鍵**。

## 通話設定

### 通話

選擇  > **設定** > **手機設定** > **手機** > **通話** 並使用以下選項：

**本機號碼傳送**（系統服務）— 向通話對象顯示或隱藏您的手機號碼

**來電插撥**（系統服務）— 請參閱第 21 頁的「**來電插撥**」。

**以訊息拒絕來電和簡訊** — 請參閱第 21 頁的「**接聽或拒絕來電**」。

**來電時我的視訊** — 設定是否要在接聽視訊通話時傳送您的視訊影像。

**視訊通話中的影像** — 選擇拒絕視訊通話時所顯示的靜態影像。

**自動重撥** — 設定手機於撥號失敗之後繼續撥號次數，最多十次。

**顯示通話計時和通話報告** — 設定手機於通話期間顯示通話計時，並顯示上次通話的大約時間。

**單鍵撥號** — 請參閱第 20 頁的「**單鍵撥號**」。

**任意鍵接聽** — 快速按下任意鍵接聽來電（左右選擇鍵、音量鍵、電源鍵、結束鍵與相機鍵除外）。

**使用中的號碼**（系統服務） — 選擇要用來撥打電話和傳送簡訊的電話號碼。只有當 SIM 卡支援兩組電話號碼時才會顯示此設定。

**號碼切換**（系統服務） — 啟用或停用號碼選擇。

## 來電轉接

- 1 選擇  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 來電轉接（系統服務）。
- 2 選擇您要轉接的通話，例如語音通話。
- 3 選擇要使用的選項。例如：忙線中或想拒接來電時，可選擇若忙線轉接通話。
- 4 選擇選項 > 啟動以及要接聽轉接通話的電話號碼。您可同時啟動多個來電轉接選項。

通話限制和來電轉接功能無法同時啟動。

## 通話限制

- 1 選擇  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 通話限制（系統服務）可限制使用手機所撥出或接收的電話號碼。
- 2 捲動到想要的限制選項，然後選擇選項 > 啟動。若要變更設定，您必須從服務提供商取得限制密碼。

通話限制和來電轉接功能無法同時啟動。

啟動通話限制功能時，您還是可以撥打某些官方緊急電話號碼。

## 系統

選擇  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 系統並使用以下選項：

**系統模式** — 選擇使用哪一個系統（如服務提供商支援時才會顯示）。如果您選擇雙系統，手機將自動使用 GSM 或 UMTS 系統。

**系統業者選擇** — 若要設定手機搜尋並自動選擇一個可用的系統，請選擇自動。若要從系統清單手動選擇想要使用的系統，請選擇手動。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**（系統服務） — 可設定行動電話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，並啟動基地台狀態接收。

## 視訊分享（系統服務）

在通話期間使用視訊分享功能，將即時視訊從您的行動裝置傳送至相容的行動裝置。

### 視訊分享需求

視訊分享需要 3G 通用行動電訊系統 (UMTS) 連線。如需了解系統服務資訊以及與此應用程式有關的費用，請洽詢您的服務提供商。

若要使用視訊分享，您必須執行下列動作：

- 請確認您的手機已設定為一對一連線。
- 請確認傳送者與收訊人都已登入到 UMTS 系統。
- 確認您已啟動 UMTS 連線，而且位於 UMTS 系統的涵蓋範圍之內。如果您在分享作業期間離開 UMTS 系統，則分享作業將會中斷，但語音通話仍會持續。

### 視訊分享設定

一對一連線又稱為 SIP (Session Initiation Protocol) 連線。您必須洽詢您的服務提供商，在手機中使用已設定的 SIP 操作模式，才能使用視訊分享。

選擇  > 設定 > 手機設定 > 連線 > 視訊分享並使用以下選項：

視訊分享 — 選擇是否要啓用視訊分享

SIP 操作模式 — 選擇 SIP 操作模式

影片儲存 — 設定是否自動儲存即時視訊

首選儲存記憶體 — 選擇要將視訊儲存至手機記憶體或記憶卡

功能提示聲 — 設定通話期間可使用視訊分享時發出提示聲

如果您知道收訊人的 SIP 位址，可將其儲存至連絡人中。選擇  > 通訊錄、連絡人，以及選項 > 編輯 > 選項 > 加入詳細資訊 > SIP 或分享視訊。輸入 SIP 位址 (username@domainname)。您可以使用 IP 位址替代網域名稱。

### 分享即時視訊和影片

- 1 若要使用手機的相機來分享即時視訊，請於語音通話期間選擇選項 > 分享視訊 > 即時視訊。若要分享已儲存的影片，請選擇影片以及您要分享的影片。
- 2 手機會將邀請發送至您儲存在連絡人中的 SIP 位址。  
若需要傳送邀請，請選擇收訊人的 SIP 位址；或輸入 SIP 位址，並選擇確定。
- 3 當收訊人接受邀請且擴音器已開啓時，會自動開啓分享。使用工具列按鈕來控制視訊分享。
- 4 若要結束分享作業，請選擇停止。若要結束語音通話，請按結束鍵。

## 接受邀請

當您收到邀請時手機會發出鈴響。邀請中會顯示發送人的名稱或 SIP 位址。選擇是開始分享作業。若要拒絕邀請並回到語音通話，請選擇否。

## 通訊記錄

若要查看手機所記錄的未接、已接、已撥通話、文字訊息、封包數據連線以及傳真和數據通話，請選擇  > 通訊記錄。

在待機模式下，您可以使用通話鍵做為快捷鍵，進入最近通話通訊記錄（系統服務）中的已撥電話。



請注意：服務提供商實際計算的通話和服務費用須視系統的功能、帳單四捨五入、稅款等因素而定。



請注意：有些計時器（包括使用時限計時器）也許會在服務或軟體升級期間重設。

# 定位

您可以使用如地圖和 GPS 資料等應用程式來尋找您的位置、測量距離和座標。這些應用程式需要 GPS 連線。

## 關於 GPS

手機的內部具有 GPS 接收器。

「全球定位系統」(GPS) 是由美國政府所管理，其僅負責此系統的精確性與維護事宜。地點資料的精確度會受到美國政府調整 GPS 衛星定位的影響，而且會因美國國防部的國內 GPS 策略和美國聯邦無線電導航計畫 (Federal Radio Navigation Plan) 而隨時變更。衛星定位不佳也可能會影響到精確性。可否收到 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。請僅在室外使用 GPS 接收器接收 GPS 訊號。

任何的 GPS 皆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 接收器和行動電話無線系統的位置資料。

## 輔助 GPS

輔助全球定位系統 (A-GPS) 使用封包數據連線擷取輔助數據，在您的手機接收來自衛星的訊號時可輔助計算您現在位置的座標。

您的系統業者可能會根據您的系統申請向您收費。請洽詢您的服務提供商關於正確的網際網路存取點以及與該服務相關之收費事宜。

您的手機已預設使用 Nokia 輔助全球定位系統 (A-GPS) 的服務，如果沒有指定其他服務提供商，則會使用輔助全球定位系統 (A-GPS) 設定。僅在需要時才會從 Nokia 輔助全球定位系統 (A-GPS) 服務伺服器擷取輔助數據。若要關閉不同的定位方法，請參閱第 27 頁的「[定位設定](#)」。

若要使用 A-GPS，您必須定義封包數據網際網路存取點。請參閱第 27 頁的「[定位設定](#)」。

## 設定 GPS 連線

### 定位設定

選擇  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 定位並使用以下選項：

定位方法 — 開啓或關閉不同的定位方法

定位伺服器 — 若要定義 A-GPS 的存取點，請選擇存取點。您只能使用封包數據網際網路存取點。當您第一次使用 GPS 時，手機會詢問網際網路存取點。

標記法喜好設定 — 定義測量系統和座標格式

### 正確放置手機

使用接收器的時候，請將手機以直立約 45 度角方式握住，與天空之間不要有遮蔽物。

建立 GPS 連線可能需要數秒到數分鐘，車內需要更長的時間。請參閱第 16 頁的「GPS 燈號」。

使用 GPS 接收器可能更快消耗掉手機電池的電力。

若您的手機無法找到衛星訊號，請考慮下列事項：

- 若您位於室內，走到戶外可接收到較佳的訊號。
- 若您在戶外，請移至更開闊的空間。
- 請檢查手有沒有覆蓋在手機的 GPS 接收器上。
- 若天候狀況不佳，可能也會影響訊號強度。
- 某些車輛上的隔熱車窗可能會阻斷衛星訊號。

## 衛星訊號狀態

若要檢查您的手機搜尋到多少顆衛星，並且是否有接收到衛星訊號，請選擇  > 應用程式 > GPS 資料 > 位置 > 選項 > 衛星狀態。

如果您的手機有發現衛星，每顆衛星的指示條皆會顯示在衛星資訊畫面。當您的手機從衛星訊號接收到足夠的數據可計算您位置的座標，指示條會變為藍色。

## 定位請求

您可能會接到來自系統服務欲接收您位置資訊的要求。服務提供商可能會依照您的手機位置提供有關當地主題的資訊，例如：天氣或交通狀況。

當您收到定位要求，並要發送位置資訊時，請選擇接受；若要拒絕要求，請選擇拒絕。

## 地圖

地圖涵蓋的範圍依照國家或地區而有所不同。例如，地圖也許會因國家或地區的法律限制而無法使用。在適用法律的最大容許範圍之內，Nokia 不對地圖的使用可否、精確度、準確性或更新做任何或所有的保證。

## 關於地圖

使用地圖，您可以在地圖上看見您目前的位置、瀏覽地圖上不同的城市和國家、搜尋位址和您想要的不同地點、規畫從某個位置到另一個位置的路徑，以及將位置存成地標並傳送到相容的裝置。您也可以購買附加服務，例如旅遊指南、交通資訊，以及語音導航的導航服務。這些功能不適用於所有國家或區域。

您的手機可能已將某些地圖預先載入記憶卡中。您可以使用 Nokia Map Loader PC 軟體，透過網際網路下載更多地圖。請參閱第 29 頁的「[下載地圖](#)」。

地圖使用 GPS。請參閱第 26 頁的「[定位](#)」。您可以定義手機所使用的定位方法。請參閱第 27 頁的「[定位設定](#)」。如需最正確的位置資訊，請使用內部的 GPS 或相容的外部 GPS 接收器。

## 瀏覽地圖

選擇  > [地圖](#)；或按我的自訂鍵。請參閱第 17 頁的「[我的自訂鍵](#)」。

初次使用地圖時，您可能需要為您目前的位置選擇下載地圖資訊的行動存取點。若稍後要變更預設的存取點，請選擇選項 > 工具 > 設定 > 網際網路 > 網路目的地。

當手機在原註冊系統之外的網路註冊時，若要接收備註，請選擇選項 > 工具 > 設定 > 網際網路 > 漫遊

警告 > 開。請洽詢您的系統服務提供商以得知詳細情形和漫遊費用。

資料傳輸指示器會顯示已使用的網路連線，以及啓動應用程式後所傳輸的資料量。

幾乎所有的數位製圖都不是相當精確，而且在某些程度上並不完整。請勿僅依賴本手機下載使用的地圖。

當您開啓地圖時，螢幕會顯示您所在國家的首都，或者是上次操作時儲存的位置。如有需要，手機也會下載該位置的地圖。

若要建立 GPS 連線並放大顯示最後的位置，請選擇 0，或選擇選項 > 我的方位。

螢幕右下角的 GPS 指示器會顯示衛星訊號的狀態和強度。一個指示條表示一顆衛星。當手機從衛星接收足夠的資料以建立 GPS 連線時，該指示條會變成綠色。您的手機必須要至少接收到從四顆衛星傳來的訊號才可以計算位置的座標。初步計算完成後，三顆衛星的訊號應已足夠。

若要放大或縮小，請按 \* 或 #。若要在地圖中移動，請使用導覽鍵。當您捲動到的區域超出已下載地圖的覆蓋範圍時，手機會自動下載新地圖。請參閱第 29 頁的「[下載地圖](#)」。這些地圖都是免費的，但是下載這些資料可能需要接收服務提供商網路所提供的大量資料傳輸。如需有關資料傳輸的收費資訊，請洽詢您的服務提供商。地圖會自動儲存在手機記憶體中或在相容的記憶卡內（若已插入）。

## 尋找位置

若要在地圖顯示的城市或區域中尋找位置，請在搜尋欄位中輸入全部或部分地址，並按下導覽鍵。若要在其他城市中尋找位置，請輸入城市和地址，並選擇搜尋。

若要尋找特定地址，請選擇選項 > 搜尋 > 地址。國家 / 地區 \* 和城市或郵遞區號為必填項目。

若要依照區域中的類別瀏覽各地點和景點，請選擇選項 > 搜尋和類別。

若要尋找儲存在連絡人中的地址，請選擇選項 > 搜尋 > 地址 > 選項 > 從通訊錄選擇。

## 儲存並傳送位置

若要將位置儲存至手機中，請按下導覽鍵，並選擇加入至我的地點。

若要將位置傳送到相容的裝置，請按下導覽鍵，並選擇發送。若您要以文字訊息傳送位置，該資訊會轉換成純文字。

## 檢視已儲存的項目

若要檢視儲存在手機中的位置或路徑，請選擇選項 > 最愛項目 > 我的地點或路徑。

若要檢查您在地圖中搜尋的位置，請選擇選項 > 最愛項目 > 記錄。

若要建立您喜愛的地點集，請選擇選項 > 最愛項目 > 地點集 > 新地點集，然後輸入地點集的名稱。若要將位置加入至地點集中，請開啓我的地點，捲動到該位置並按下導覽鍵，然後選擇加入至地點集。

## 下載地圖

瀏覽螢幕中的地圖時，若您捲動到的區域超出已下載地圖的覆蓋範圍時，手機會自動下載新地圖。當您在線上瀏覽地圖、建立路徑或搜尋位置時，螢幕中的計數器會顯示網路的傳輸量。

下載地圖時可能會透過服務提供商的網路進行大量的資料傳輸。如需資料傳輸費率的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

如果您要停止自動下載地圖（例如，當您不在原註冊系統服務範圍內時），請選擇選項 > 工具 > 設定 > 網際網路 > 啟動時連線 > 否。

若要定義要使用的記憶體，以及用來儲存地圖或語音導航檔案的記憶體空間，請選擇選項 > 工具 > 設定 > 地圖 > 使用的記憶體和最大記憶體使用量。當記憶體已滿時，會刪除最舊的地圖資料。可使用 Nokia Map Loader 軟體刪除已儲存的地圖資料。

## Nokia Map Loader

Nokia Map Loader 是一套電腦軟體，可讓您從網際網路下載地圖和其他服務，並安裝到手機或相容的記憶卡（若已插入）。由於 Nokia Map Loader 會使用地圖的歷史資訊，因此在使用 Nokia Map Loader 之

## 定位

前，您必須使用地圖應用程式瀏覽地圖（至少一次）。

若要将 Nokia Map Loader 安裝到相容的電腦，請參閱 <http://maps.nokia.com>，然後按照螢幕上的指示進行。

## 規劃路徑

若要規劃路徑，請選擇地圖上的位置或搜尋位置，按下導覽鍵，然後選擇加入至路徑。

若要在路徑中加入多個位置，請選擇選項 > 加入路徑點，然後搜尋位置。

若要編輯路徑，請按下導覽鍵，然後選擇編輯。

若要定義路徑的設定，請選擇選項 > 設定。

若要顯示地圖上的路徑，請選擇選項 > 顯示路徑。

如果您已購買這些額外服務，當您要在開車或步行時導航至目的地，請選擇選項 > 開始駕駛或開始步行。

若要儲存路徑，請選擇選項 > 儲存路徑。

## 地圖的附加服務

您可以購買導航授權，並將不同類型的旅遊指南下載到手機中。您可以購買步行或汽車導航的授權和交通資訊服務。

下載附加服務時可能會透過服務提供商的網路進行大量的資料傳輸。如需資料傳輸費率的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

## 目的地導航



**提示：**要使用免費授權以體驗一段時間的導航服務，請選擇地圖 > 選項 > 開車至或步行至。地圖會檢查您的手機是否能使用免費授權。要啟動授權，請選擇確定。您只能使用授權一次。

要購買具有語音導航的步行或汽車導航授權，請選擇選項 > 附加 > 開車與步行。若您只需要購買步行導航的授權，請選擇步行。您可以使用電話帳單或信用卡來支付服務費用（若系統服務提供商有支援）。

如要開始導航，請選擇一個位置，按下導覽鍵，然後選擇開車至或步行至開車至。

當您初次使用汽車導航時，手機會要求您選擇語音導航的語言，並下載語音導航檔案。要稍後變更語言，請在地圖主畫面選擇選項 > 工具 > 設定 > 導航 > 語音導航。語音導航並不適用於步行導航。

要在導航期間切換不同地圖畫面，請按下導覽鍵，並選擇動態檢視、鳥瞰圖或箭號檢視。

要放棄所建立的路徑並使用另一條路徑，請選擇選項 > 不同路徑。

要停止導航，請選擇停止。

## 交通資訊

即時交通資訊服務是一種附加服務，它可針對會影響旅行的各種事件提供相關資訊。您可以購買您在國家或地區所適用的服務，並將其下載到手機中。

要購買交通資訊服務的授權，請選擇**選項 > 附加 > 交通資訊**。

要檢視與交通事件有關的資訊，請選擇**選項 > 交通資訊**。這些事件會以三角形和直線顯示在地圖上。

要檢視事件的詳細資訊，包含可能的路徑更改選項，請選擇**事件和選項 > 開啟**。

要更新交通資訊，請選擇**更新交通資訊**。

## 旅遊指南

要購買並下載旅遊指南，或檢視已下載的指南，請選擇**選項 > 附加 > 指南**。

請選擇您要瀏覽的旅遊指南類別。請選擇其中包含的子類別（如果有的話）。

要將新指南下載到手機中，請捲動到想要的指南，並選擇**是**。您可以使用電話帳單或信用卡來支付指南的費用（若系統服務提供商有支援）。

## 地標

選擇 **📍 > 應用程式 > 地標**。有了地標，您就可以在手機中儲存特定地點的位置資訊。您可以在相容的

應用程式中使用已儲存的地標，例如：**GPS 資料和地圖**。

要建立新的地標，請選擇 **📍 > 應用程式 > 地標 > 選項 > 新增地標**。要針對您目前的位置座標提出定位要求，請選擇**目前位置**。要手動輸入位置資訊，請選擇**手動輸入**。

如要將地標新增至預設類別中，在選擇地標後，請選擇**選項 > 加入至類別**。選擇您想新增地標的類別。

要傳送一個或多個地標到相容的裝置，請選取**選項 > 傳送**。您所收到的地標存放在訊息的收件匣中。

## GPS 資料

GPS 資料設計為提供所選取的目的地路徑指南資訊、與您目前位置有關的定位資訊和行程資訊，例如：到目的地的大約距離以及行程時間。

## 路徑指南

請在戶外啓動路徑指南。選擇 **📍 > 應用程式 > GPS 資料 > 導航資訊**。

路徑指南可顯示到目的地的直線路徑以及最短的距離（以直線測量）。該指南會忽略路徑中的障礙物，例如：建築物和自然障礙物。當計算距離時，高度的差異不會考量在內。路徑指南只有當您移動時會啓動。

定位

要設定行程的目的地，請選取**選項 > 設定目的地**，以及作為目的地的地標或輸入緯度和經度座標。要清除目的地，請選擇**停止導航**。

## 位置

若要將您的位置儲存為地標，請選擇 **📍 > 應用程式 > GPS 資料 > 位置 > 選項 > 儲存位置**。

## 里程表

要啟動旅程距離計算，請選擇 **📍 > 應用程式 > GPS 資料 > 行程距離 > 選項 > 啟動**。若要將其關閉，請選擇**選項 > 停止**。計算後的值會出現在螢幕中。

要將行程距離、時間、平均和最大速度歸零，並開始新的計算，請選擇**重設**。要將里程表與總時間設為為零，請選擇**重新啟動**。

里程表的準確度有限，而且可能會有進位的錯誤。準確度也可能受到能否接收 **GPS** 訊號以及訊號品質的影響。

# 輸入法

手機可用的輸入法會根據其銷售市場進行預設。  
本手機支援繁體中文輸入法。

## 選擇編寫語言

若要在輸入文字時快速變更編寫語言，請選擇選項  
> 編寫語言以及所需的語言。

## 輸入法指示符號

輸入法指示符號會顯示在瀏覽欄位或輸入欄位的上方。

請注意，並非所有狀況下都能使用所有輸入法。請務必檢查指示符號，查看正在使用何種輸入法。

## 切換輸入法

若要在輸入文字時在可用的輸入法間切換，請重複按 #，直到出現所需輸入法的指示符號。

## 變更預設的輸入法

若要在編寫語言為中文時變更預設的輸入法，請選擇  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 個人化 > 語言 > 預設輸入法。

## 注音輸入法

下表顯示注音符號在鍵盤上的對應方式，以及需按下的按鍵次數。

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄏ	
2	ㄉ	ㄊ	ㄋ	ㄌ	
3	ㄍ	ㄎ	ㄏ		
4	ㄐ	ㄑ	ㄒ		
5	ㄓ	ㄔ	ㄕ	ㄖ	
6	ㄗ	ㄘ	ㄙ		
7	ㄚ	ㄛ	ㄜ	ㄝ	
8	ㄞ	ㄟ	ㄠ	ㄡ	
9	ㄢ	ㄣ	ㄤ	ㄨ	ㄩ
0	ㄟ	ㄞ	ㄠ		
*		ㄨ	ㄩ	ㄟ	ㄞ

### 使用注音輸入法

- 1 重複按對應的數字鍵，直到取得所要的注音符號。重複按\*，直到取得所要的聲調。

- 2 請捲動以反白選取所需的中文字元；或向右捲動，然後根據所需字元上方顯示的數字按該數字鍵。

您也可以輸入注音符號。若要輸入注音符號：

- 1 重複按對應的數字鍵，直到取得所要的注音符號。
- 2 按導覽鍵。

## 輸入詞組

您一次可以輸入一個詞組。

- 1 重複按對應的數字鍵，以輸入第一個字元的第一個或全部的注音符號。
- 2 若有需要，請重複按\*輸入您所需的字元聲調。
- 3 重複按對應的數字鍵，輸入下一個字元的第一個或全部的注音符號。
- 4 若有需要，請重複步驟2及3，輸入詞組中所有字元的第一個或全部的注音符號。
- 5 捲動以反白選取所需的詞組。

## 使用傳統英文輸入法

重複按數字鍵1到9，直到出現所需的字元。

數字鍵包含的可用字元不一定都會印在按鍵上。可用的字元視所選擇的編寫語言而定，請參閱第33頁的「選擇編寫語言」。

如果所要的下一個字母與目前出現的字母位於同一個按鍵，請等到游標出現，或往右捲動，再輸入字母即可。

## 設定智慧英文輸入法

在編寫語言設定為英文時，若要在輸入文字時開啓智慧英文功能，請按 \*，然後選擇**啟動智慧輸入**；或選擇**智慧輸入 > 關**。

## 使用智慧英文輸入法

使用智慧英文輸入法時，按一下按鍵即可輸入字母。

- 1 若要輸入所需的單字，請按 2—9。請一次按一個按鍵輸入一個字母。每按一次按鍵，出現的單字會隨之變更。  
如需常用的標點符號，請按 1。
- 2 完成單字輸入後，向右捲動或按 0 鍵插入空格即可確認該單字的輸入。  
若單字不正確，請重複按 \*，直到出現所需的單字，然後進行確認。  
如果在單字後面出現「？」字元，表示字典內沒有您要輸入的單字。若要將單字新增到字典，請選擇**拼字**。請使用傳統輸入法輸入單字（最多 32 個字母），然後進行確認。該單字會新增到字

典中。字典容量已滿時，新加入的單字會取代最早加入的單字。

## 複製和刪除文字

- 1 若要選取多個字母和單字，請按住 #，並同時向左或向右捲動。若要選取文字行，請按住 #，並同時向上或向下捲動。
- 2 若要複製文字，請按住 #，並同時選取複製。若要刪除選取的文字，請按清除鍵。
- 3 若要插入文字，請捲動到插入位置，按住 #，並同時選取貼上。

## 文字輸入小秘訣

您也可以使用以下功能來輸入文字：

- 若要在未顯示輸入符號時插入數字，請按住所要的數字鍵。
- 若要刪除最後輸入的符號，請按清除鍵。
- 若要在未顯示輸入符號時刪除游標左邊的字元，請按清除鍵。
- 若要關閉顯示的預測字元，請按右選擇鍵或輸入新的文字。
- 若要開啓特殊字元清單，請按住 \*。
- 若要輸入複合字，請先輸入複合字的前半部，並向右捲動以進行確認。然後輸入複合字的後半部，按 0 新增空格即可完成複合字的輸入。

# 訊息

您必須先定義必要的設定和存取點，才能接收或發送訊息或電子郵件。請洽詢您的服務提供商以取得該設定。

## 編寫與傳送訊息

本行動電話支援超出單筆訊息字元限制的文字訊息。較長的訊息會被拆成兩則以上的訊息發出。服務提供商將視情況進行收費。使用重音或其他符號的字元和某些語言選項的字元會佔據更多空間，導致單筆訊息可發送的字元數減少。

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，手機可能會縮小圖片，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手機才可以接收和顯示多媒體訊息。訊息的外觀可能會因接收裝置的不同而有差異。

- 1 選擇  > 訊息 > 新增訊息和想要的訊息類型。要建立文字訊息或多媒體訊息，請選擇訊息。訊息類型會根據內容而自動改變。
- 2 請在收件人欄位中輸入收件者的電話號碼或電子郵件地址，或者在通訊錄中選擇收件者，然後按下導覽鍵。請以分號 (;) 隔開每位收件者。

- 3 要輸入多媒體或電子郵件訊息的主旨，請向下捲動到主旨欄位。如果您找不到多媒體訊息的主旨欄位，請選擇選項 > 訊息標題欄位，標記主旨，然後選擇確定。
- 4 向下捲動到訊息欄位，然後輸入訊息內容。當輸入文字訊息時，訊息長度指示符號會顯示您可輸入的字元數。例如，10 (2) 就表示您還可以輸入 10 個字元，且此文字內容將以兩則連續訊息發出。若要在多媒體或電子郵件訊息中插入物件（例如影像、影片、備註或名片），請按下導覽鍵並選擇插入內容。要錄製語音訊息的新聲音檔，請選擇錄製。如要使用之前錄製的聲音檔，請選擇選項 > 插入聲音檔 > 從多媒體資料。
- 5 要發送訊息，請選擇選項 > 傳送。

## 收件匣

收件匣包含已接收的訊息（電子郵件和簡訊廣播服務訊息除外）。若要讀取已接收的訊息，請選擇  > 訊息 > 收件匣和訊息。

要查看多媒體訊息中的多媒體物件清單，請開啓訊息，然後選擇選項 > 物件。



**重要：**開啓訊息時請小心。多媒體訊息物件可能會包含惡意軟體，或者對本裝置或電腦造成損害。

本手機可以接收各種訊息，例如：系統標誌、名片、行事曆項目和鈴聲。您可以將特殊的訊息內容儲存到手機中。例如，若要將已接收的行事曆項目儲存到行事曆中，請選擇**選項** > **儲存至行事曆**。

訊息的外觀可能會因接收裝置的不同而有差異。

## 服務訊息

服務訊息（系統服務）可能包含對文字訊息或瀏覽器服務位址的通知事項。

若要定義您是否要啓用服務訊息，以及是否要自動下載訊息，請選擇 **☰** > **訊息** > **選項** > **設定** > **服務訊息**。

## 電子郵件

當您建立一個新的信箱時，您指定的信箱名稱將取代此一新信箱的名稱。您最多可以擁有六個信箱。

## IMAP4 和 POP3 信箱

選擇 **☰** > **訊息**和信箱。接著會顯示是否連線至遠端信箱？。若要與您的信箱連線（系統服務），請選

擇是，或者之前在離線時所擷取的電子郵件訊息，然後選擇否。

若要在之後連線至信箱，請選擇**選項** > **連線**。在線上時，如欲取消和遠端信箱的連線，請選擇**選項** > **中斷連線**。

## 擷取並讀取電子郵件訊息



**重要：**開啓訊息時請小心。電子郵件訊息可能會包含惡意軟體，或者對本手機或電腦造成損害。

- 1 選擇**選項** > **擷取電子郵件**，並選擇您要擷取新增、已選擇或全部訊息。
- 2 請選擇要開啓的電子郵件訊息。要檢視以 **📎** 標示的電子郵件附件，請選擇**選項** > **附件**。您可使用已支援的格式來擷取、開啓或儲存附件。

## 刪除電子郵件訊息

若要從手機中刪除電子郵件訊息，並將其保留在遠端信箱中，請選擇**選項** > **刪除** > **僅從手機**。若要同時刪除行動電話和遠端信箱中的電子郵件，請選擇**選項** > **刪除** > **從手機與伺服器**。

要取消刪除行動電話和伺服器的電子郵件，請捲動到已標記為在下次連線時要刪除的電子郵件，然後選擇**選項** > **還原**。

## 同步處理信箱

選擇  > 訊息。

若要同步處理手機與遠端信箱，請選擇選項 > 同步處理 > 啟動。

要檢視已收到的訊息，請選擇收件匣和訊息。

## 寄件匣

寄件匣資料夾可暫時儲存等待發送的訊息。要進入寄件匣資料夾，請選擇  > 訊息 > 寄件匣。

若要重新發送訊息，請捲動到該訊息，然後選擇選項 > 傳送。

若要重新發送訊息，請捲動到該訊息，然後選擇選項 > 延緩傳送。

## 訊息閱讀助理

若要聆聽收件匣或信箱中的訊息，請捲動到該訊息或標示該訊息，然後選擇選項 > 聆聽。



**提示：**當您收到新訊息時，若要在待機模式中聆聽收到的訊息，請按住左選擇鍵直到訊息閱讀開啓。

若您要選擇閱讀訊息的預設語言和語音，並調整語音屬性（例如：速度和音量），請選擇  > 設定 > 語音。

若要選擇訊息閱讀助理的其他設定，請在語音中向右捲動到設定。

## 檢視 SIM 卡上的訊息

在檢視 SIM 卡訊息之前，您必須先將訊息複製到手機的資料夾中。選擇  > 訊息 > 選項 > SIM 卡訊息，標示您要複製的訊息，並選擇選項 > 複製以及要複製訊息的資料夾。

## 簡訊廣播服務

請洽詢您的服務提供商，以得知是否有提供簡訊廣播服務，以及提供的相關主題和主題號碼為何。

選擇  > 訊息 > 選項 > 簡訊廣播服務。要啟動服務，請選擇選項 > 設定 > 接收簡訊廣播 > 開。

## 服務指令

要輸入並傳送服務指令（亦稱為 USSD 指令），例如，將系統服務的啟動指令傳送至服務提供商，請選擇  > 訊息 > 選項 > 服務指令。要傳送指令，請選擇選項 > 傳送。

## 訊息設定

### 簡訊設定

若要定義簡訊設定（例如訊息中心和使用的字元編碼），請選擇  > 訊息 > 選項 > 設定 > 簡訊。

### 多媒體訊息設定

若要定義多媒體訊息設定，例如定義要使用的存取點，以及是否要自動擷取多媒體訊息，請選擇  > 訊息 > 選項 > 設定 > 多媒體訊息。

### 電子郵件設定

選擇  > 訊息 > 選項 > 設定 > 電子郵件 > 信箱、信箱，並選擇以下選項：

**連線設定** — 定義連線設定，例如要使用的伺服器和協定

**使用者設定** — 定義使用者設定，例如發送訊息的時間以及是否要包含簽名

**擷取設定** — 定義擷取設定，例如要擷取訊息中的那個部分，以及要擷取多少訊息

**自動擷取** — 定義在特定間隔時間自動擷取訊息，或者何時要從伺服器接收電子郵件通知

## 其他設定

若要定義是否要將特定數量的已傳送訊息儲存至「已傳送」資料夾，以及是否要將訊息儲存在手機記憶體或記憶卡中，請選擇  > 訊息 > 選項 > 設定 > 其他。

# 通訊錄

## 儲存並管理連絡人資訊

要儲存並管理連絡人資訊，例如，姓名、電話號碼以及地址，請選擇  > 通訊錄。

要新增連絡人，請選擇選項 > 新增連絡人。填寫您要的欄位，然後選擇完成。

若要顯示手機記憶體和 SIM 卡通訊錄清單中的連絡人，請選擇選項 > 設定 > 顯示的通訊錄，並標示手機記憶體和 SIM 卡記憶體。

若要將 SIM 卡中的連絡人姓名和號碼複製到手機中（反之亦然），請捲動到該連絡人（或標示所有連絡人），並選擇選項 > 複製 > 手機記憶體或 SIM 卡記憶體。

要檢視與通訊錄記憶體耗用有關的資訊，請選擇選項 > 通訊錄資訊。

要檢視固定撥號清單，請選擇選項 > SIM 卡號碼 > 固定撥號連絡人。此設定只有在 SIM 卡支援時才會顯示此功能。

啓動固定撥號功能時，您也許可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。

要為連絡人指定預設號碼和地址，請選擇該項目，然後選擇選項 > 預設值。捲動到想要的預設選項，然後選擇指定。



注意：本行動電話和姓名顯示的相關功能是由依據名片中所儲存的電話號碼的後十一位數之配對。

## 連絡人群組

若要建立連絡人群組，使您能夠將文字或電子郵件訊息同時傳送給多個收件者，請選擇  > 通訊錄。向右捲動，並選擇選項 > 新增通訊分組。輸入群組名稱，並開啓群組。選擇選項 > 加入成員。標記您想要加入群組的連絡人，然後選擇確定。

## 新增鈴聲

您可以為每個連絡人及群組設定鈴聲或視訊鈴聲。要將鈴聲加入至連絡人中，請選擇  > 通訊錄，並開啓連絡人。選擇選項 > 鈴聲和鈴聲。若要為群組加上鈴聲，請向右捲動至群組清單並捲動到某個群組通訊錄。選擇選項 > 鈴聲和群組專屬的鈴聲。要移除個人或群組鈴聲，請選擇預設鈴聲為鈴聲。

# 多媒體資料

## 主檢視

若要儲存並分類您的影像、短片、音樂曲目、聲音檔、播放清單、線上播放連結、.ram 檔和簡報，請選擇 **☰ > 多媒體**。

若要將檔案複製或移動到手機記憶體或記憶卡中，請選擇資料夾（例如影像），捲動到檔案（或按 # 以標示多個檔案），並選取**選項 > 組織**，以儲存已複製或移動的檔案。

若要建立新的影像和視訊資料夾，請選擇**影像或影片 > 選項 > 組織 > 新增資料夾**以及記憶體。輸入資料夾的名稱。要將影像和視訊移動到您建立的資料夾中，請選擇**選項 > 組織 > 移動至資料夾**和資料夾。

要將影像設為桌面圖案或者在通話期間顯示，請選擇**影像**，然後捲動到該影像。選擇**選項 > 使用影像 > 設為桌面圖案**或**設為通話影像**。要指定特定影像給連絡人，請選擇**指定給連絡人**。

若要將影片設定為影片鈴聲，請選擇**影片**，並捲動到該影片。選擇**選項 > 使用影片 > 當做鈴聲**。要將影片指定給連絡人，請選擇**指定給連絡人**。

## 下載檔案

若要下載影像或影片，請選擇 **☰ > 多媒體 > 影像或影片**，以及**影像圖示（下載影像）**或**影片圖示（下載影片）**。當瀏覽器開啓時，便可選擇下載網站的書籤。

## 編輯影像

要在多媒體資料中編輯影像，請捲動至該影像，然後選擇**選項 > 編輯**。

影像編輯的捷徑：

- 若要以全螢幕觀看影像，以及再回到一般畫面，請按 **\***。
- 若要將影像順時鐘旋轉或逆時鐘旋轉，請按 **3** 或 **1**。
- 要放大或縮小，請按 **5** 或 **0**。
- 要於縮放的影像內移動，請向上、下、左或右捲動。

若要裁切或選轉影像；調整亮度、顏色、對比和解析度，並將效果、文字、美工圖案或外框加入至相片中，請選擇**選項 > 套用效果**。

## 編輯影片

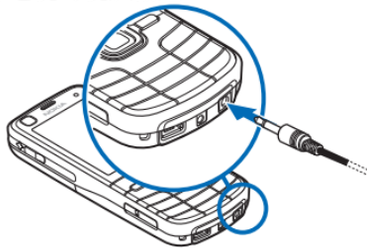
要在多媒體編輯影片並建立自訂影片，請捲動至某一影片，然後選擇**選項 > 影片編輯 > 選項 > 編輯影片**。

在影片編輯中您可以看見兩個時間軸：影片時間軸與聲音檔時間軸。加入至影片的影像、文字、過場會顯示於影片的時間線中。要在時間軸之間切換，可向上或向下捲動。

## 在電視上觀賞影像和影片

若要在相容的電視上觀賞影片，請使用相容的視訊輸出傳輸線，並針對適用的電視系統和電視畫面比例設定電視輸出。選擇 **☰ > 設定 > 手機設定 > 一般 > 行動週邊產品**。若要改善電視螢幕的影像品質，請選擇**防閃爍 > 開**。

- 1 若要在電視上觀賞影像或影片，請先將視訊輸出傳輸線接到相容電視的視訊輸入。
- 2 將視訊輸出傳輸線的另一端接到手機的 Nokia AV 插孔。
- 3 選擇 **☰ > 多媒體 > 影像或影片**，以及要檢視的檔案。



## 線上分享

使用線上分享應用程式，您可以在相容的線上相簿、部落格或網路上其他相容的線上分享服務來分享您拍攝的影像和影片。您可以上傳內容、儲存未完成的文稿（於稍後繼續完成）並觀看相簿的內容。支援的內容類型可能會因線上分享服務提供商不同而有所差異。

若要在線上分享影像和影片，您必須具備線上影像分享服務的帳號。通常您可以在服務提供商的網頁申請服務。如需了解詳細資訊與使用期限和費用，請洽詢您的服務提供商。

選擇 **☰ > 網際網路 > 線上分享**。要更新服務提供商的清單，請選擇**選項 > 新增帳號 > 更新服務**。某些線上分享服務提供商可能會讓您使用手機來新增帳號。請參閱第 43 頁的「**線上分享設定**」。

## 上傳檔案

若要上傳檔案，請選擇 **☰ > 多媒體 > 影像或影片**。標示要上傳的檔案，選擇**選項 > 傳送 > 發表至網路**以及分享服務。

選擇服務時，選取的影像和影片會顯示為編輯狀態。您可以開啓並檢視檔案、組織檔案、加入文字或新增檔案。

若要取消網路上傳程序，並將已建立的發佈內容儲存為草稿，請選擇**取消 > 另存為草稿**。

若要連線到服務並將檔案上傳到網路上，請選擇選項 > 發表至網路。

## 開啟線上服務

要使用線上服務查看已上傳的影像和影片，以及手機中的草稿和已發送的项目，請選擇  > 網際網路 > 線上分享。要更新服務，請捲動到該服務，然後選擇選項 > 更新伺服器。

選擇選項和以下功能：

**移至網站** — 可連線到服務，並使用網路瀏覽器查看上傳的檔案以及草稿相簿。畫面可能會因服務提供商不同而有所差異。

**寄件匣** — 可查看並編輯草稿项目，然後將它們上傳到網路

**新文章** — 可建立新的项目

可用的選項可能會因服務提供商不同而有所差異。

## 線上分享設定

要編輯線上分享設定，請選擇  > 網際網路 > 線上分享 > 選項 > 設定，然後選擇以下設定：

**服務提供商** — 檢視服務提供商的清單

**我的帳號** — 要建立新帳號，請選擇選項 > 新增帳號。要編輯現有帳號，請選擇該帳號和選項 > 編輯。您可以輸入帳號名稱以及帳號的使用者名稱和密碼。

**應用程式設定** — 選擇螢幕顯示的影像大小，以及在草稿或文字輸入中的字形大小

**進階** — 選擇預設存取點以及從伺服器匯集新內容的方法，使您能夠在漫遊時下載內容，並發佈所有的影像資料。

# 相機

您的手機具備兩種相機，可拍攝靜態影像和錄製影片。手機背面的主相機解析度較高（使用風景模式），而手機正面的視訊相機解析度較低（使用肖像模式）。

您的手機支援 2592x1944 像素的影像拍攝解析度（使用主相機）。此指南中的影像解析度也許會與實際解析度有所不同。

相片和影片會儲存到「多媒體資料」的對應資料夾中。

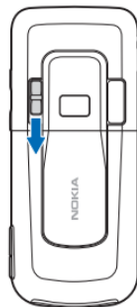
您可以使用多媒體訊息當作電子郵件附件或利用藍牙連線來傳送影像和影片。您也可以上傳影像和影片到線上相容的相簿。請參閱第 42 頁的「線上分享」。

## 拍攝影像

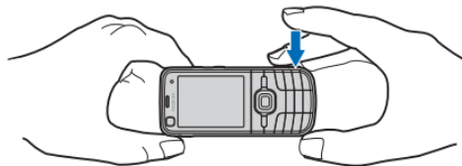
### 主相機

- 1 要啟動主相機，請開啓鏡頭蓋。📷 表示靜態影像模式。

- 2 請按音量鍵來放大或縮小。在拍照之前，請使用啓動工具列來調整光線和色彩。請參閱第 45 頁的「啓動工具列」和第 46 頁的「場景」。請半按拍攝鍵來鎖定物件焦距。若並未鎖定某主題，紅色對焦指示燈將會顯現。放開拍攝鍵，並再次半按此鍵。



- 3 要拍攝相片，請按相機鍵。



- 4 要關閉主相機，請關閉鏡頭蓋。

### 視訊相機

- 1 若要在待機模式中啓動視訊相機，請關閉鏡頭蓋，並選擇 📷 > 應用程式 > 相機。如果您已啓動主相機，請選擇選項 > 使用視訊相機。
- 2 若要放大或縮小，請向上或向下捲動。
- 3 若要拍攝相片，請按導覽鍵。

## 啟動工具列

啟動工具列可提供您不同項目與設定的捷徑（不論在拍攝影像或錄製影片前後）。捲動到各個圖示，按下導覽鍵選取。

若您想要讓啟動工具列在拍攝影像或錄影前後出現，請選取選項 > 顯示工具列。若要在按下導覽鍵時僅檢視啟動工具列五秒鐘，請選擇選項 > 隱藏工具列。

在啟動工具列中，可選擇以下功能：

 切換至影片模式（ 切換至影像模式）— 可在影片及影像模式之間切換

 場景模式 — 可選取場景

 閃光燈模式 — 可選取閃光燈模式（僅限影像）。若要啟動消除紅眼功能，請選擇紅眼裝置。請避免以極近距離或是高倍數放大物體拍攝影像。消除紅眼的功能可能要在影像已儲存到多媒體資料中，才會顯示。

在使用閃光燈時請保持安全距離。請勿近距離對人或動物使用閃光燈。在拍照時請勿擋住閃光燈。

 自動計時器 — 啟動自動計時器（僅限主相機）。選擇自動計時器延遲拍攝，並啟動自動計時器，選擇啟動。

 連拍模式 — 可啟動連拍模式（僅限影像）。請參閱第 46 頁的「連拍」。

若要自訂啟動工具列，請選擇選項 > 自訂工具列。您可以從工具列移除項目，或者變更、新增或移動項目。

可用的選項會因為拍攝模式和您所在的畫面而不同。

在您關閉相機時，設定會回復到預設設定。

若您選取新的場景，所選取的場景會取代色彩及亮度設定。請參閱第 46 頁的「場景」。您可以在選取場景後變更設定（如有需要）。

## 位置資訊

透過地理標籤，您可以將影像拍攝所在地理位置的相關資訊新增到相片檔案的詳細資料中。您可以在其他應用程式中使用此資訊。

要在相機中啟動地理標籤，請選擇選項 > 設定 > 記錄位置 > 開。

當您將位置資訊新增到影像資訊中時， 會顯示在螢幕下方。如果您無法從衛星接收任何定位資訊，則會顯示 。

如果無法使用位置資訊，GPS 會在背景中運作數分鐘。如果在這段時間內發現衛星連線，所有在這段時間內拍攝的影像都會根據接收的 GPS 定位資訊加上標籤。請參閱第 47 頁的「靜態影像相機設定」。

## 拍攝影像之後

拍攝影像之後，請從啓動工具列選取下列（只有在靜態影像拍攝設定中，將顯示已拍攝影像設為開，才能使用）：

- 要傳送影像，請按通話鍵，或選擇傳送 (☑)。
- 要將影像傳送到相容的線上相簿，請選擇登入線上分享 (☺)。
- 若不要保留拍攝的影像，請選擇刪除 (🗑)。
- 如要在待機顯示下將影像設為桌面圖案，請選擇選項 > 設為桌面圖案。
- 若要將影像設為連絡人的來電影像，請選擇選項 > 設為連絡人通話影像。

## 連拍

您可以設定主相機連續拍攝六張或更多影像。請在啓動工具列中選擇連拍模式 > 連續。若要拍攝影像，請按相機鍵。要連續拍攝六張以上，請按住相機鍵。可拍攝的影像張數是依據您記憶體之可用容量來決定。

要在拍照時計算時間間隔，請選擇連拍模式以及時間間隔。若要拍攝影像，請按相機鍵。要在時間結束前停止拍照，請再次按下相機鍵。

拍攝影像之後，螢幕會以圖示顯示相片。要檢視影像，請按導覽鍵來開啓。

您也可以在連拍模式中使用自動計時器拍攝六張影像。

要回到連拍模式的觀景器，請按相機鍵。

若要關閉連拍模式，請在動態工具列中選擇連拍模式 > 拍攝單張。

## 場景

場景可以協助您找到目前環境適用的顏色與光線設定。每個場景的設定是依據特定的樣式或環境設定的。場景僅適用於主相機。

選擇影像或影片模式，並且在啓動工具列中選擇場景模式以及影像或影片模式所適用的場景。

要製作適合某環境的場景，請捲動到使用者自訂，然後選擇選項 > 變更。若要複製另一個場景之設定，請選擇依照場景模式和想要的場景。

## 錄製影片

- 1 要啓動正面攝影機，請開啓鏡頭蓋。如果相機處於影像模式，請變更為影片模式。在啓動工具列中選擇切換至影片模式。🎥 表示影片模式。要使用視訊相機，請選擇選項 > 使用視訊相機。
- 2 按下相機鍵開始錄影。要使用視訊相機，請按導覽鍵以進行錄製。接著會顯示 ● 並發出提示音，以表示開始錄影。

要在主相機中放大或縮小拍攝主題，請按音量鍵，在視訊相機中，請向下或向上捲動。

- 若要停止錄製，請選擇**停止**。影片會自動儲存到「多媒體資料」的影片資料夾。請參閱第 41 頁的「**多媒體資料**」。錄製影片的最長時間需視可用的記憶體多寡而定。

若要隨時暫停錄製，請選取**暫停**。若已設定暫停錄影，而且在一分鐘內沒有按任何按鍵，錄製影片就會自動停止。選擇**繼續**可重新開始錄製。

在錄製影片之前，請使用啟動工具列來調整光線和色彩。請參閱第 45 頁的「**啟動工具列**」和第 46 頁的「**場景**」。

## 錄影後

錄製影片後，請從啟動工具列選取下列（只有在影片設定中，將顯示已拍攝影片設為開才能使用）：請參閱第 48 頁的「**影片設定**」。

- 要立即播放您剛錄製的影片，請選取**播放** (▶)。
- 要使用多媒體訊息、電子郵件、藍牙連線發送影片，請按通話鍵或選擇**傳送** (✉)。您可能無法在多媒體訊息中發送儲存為 .mp4 檔案格式的影片。
- 要將影片上傳到相容的線上相簿，請選擇**登入線上分享** (🌐)。
- 若您想刪除該影片，請選擇**刪除** (🗑)。

## 相機設定

靜態影像相機有兩種設定：啟動工具列設定和主要設定。若要使用啟動工具列設定，請參閱第 45 頁的「**啟動工具列**」。在您關閉相機後啟動工具列設定會回到預設設定，但是主要設定在您下次變更前仍維持原來設定。

### 靜態影像相機設定

要變更主要設定，請選**選項 > 設定**。

要設定影像解析度（僅適用於主相機），請選擇**影像品質**。影像品質愈好，佔據的記憶體容量就愈多。要列印影像，請選擇**列印 (500 萬)-大**、**列印 (300 萬)-大**，或**列印 (200 萬)-中**。要透過電子郵件傳送，請選擇**郵件 (80 萬)-中**。要透過多媒體訊息 (MMS) 傳送影像，請選擇**MMS (30 萬)-小**。

若您要選擇在拍照後觀看影像，或者要立即繼續拍下一張照片，請選擇**顯示已拍攝影像**。

要將 GPS 位置座標新增至每個影像檔，請選擇**記錄位置 > 開**。接收 GPS 訊號可能會相當耗時或者收不到訊號。

若要讓相機平順地在數位與進階數位縮放之間進行變焦，請選擇**進階數位縮放 > 開 (持續)**（僅限主相機）。要使縮放增量在數位和進階數位步點處暫停，請選擇**開 (已暫停)**。若要維持選取的影像品質之縮放限制，請選擇**關**。

選取**還原相機設定**可還原相機設定的預設值。

## 影片設定

要變更影片模式中的主要設定，請選擇**選項 > 設定**。

要設定影片的品質，請選擇**影片品質**。如果您要使用多媒體訊息來傳送影片，請選擇**分享**。

要將 **GPS** 位置座標新增至影片中，請選擇**記錄位置 > 開**。接收 **GPS** 訊號可能會相當耗時或者收不到訊號。

若以靜音錄製，請選擇**錄音 > 靜音**。

要於攝影停止後檢視已錄製之影片的第一個畫面，請選擇**顯示已拍攝影片**。要從啟動工具列檢視影片，請選擇**播放**（主相機）或**選項 > 播放**（視訊相機）。

要套用相機設定的預設值，請選擇**還原相機設定**。

# 影音工具

## 音樂播放機



**警告：**請以適當音量聆聽音樂。長期曝露在高音量的環境下，可能會對您的聽力造成損害。使用喇叭時，請勿將手機拿到耳朵旁邊，因為音量可能非常大。

您也可以在此啟動離線操作模式時聆聽音樂和媒體檔案。請參閱第 15 頁的「[離線操作模式](#)」。

如需版權保護的詳細資訊，請參閱第 67 頁的「[授權](#)」。

## 聆聽音樂和媒體檔案

- 1 選擇  > 音樂播放 > 音樂或 Podcast。
- 2 選擇類別，例如所有歌曲或 Podcast > 所有媒體檔案，以及要聆聽的歌曲或媒體檔案。
- 3 若要播放所選取的檔案，請按導覽鍵。要暫停播放，請按導覽鍵，要重新開始，請再按一次導覽鍵。
- 4 若要停止播放，請向下捲動。

要快轉或倒轉，請向右下或向左按住導覽鍵。

要快轉，請向右捲動。要回到歌曲或媒體檔案開始的地方，請向左捲動。

要跳過前一首歌曲或媒體檔案，在歌曲或媒體檔案開始後再向左捲動兩秒。

請使用音量鍵調整音量。

要回到待機模式並且讓播放機在背景執行，請按結束鍵。手機會根據您選擇的待機佈景主題來顯示播放的歌曲。要回到音樂播放機，請選擇目前播放的歌曲。

## 音樂功能表

選擇  > 音樂播放 > 音樂。音樂功能表會顯示可收聽的音樂。在音樂功能表選擇想要的清單以檢視所有歌曲、排序的歌曲或播放清單。

## 播放清單

選擇  > 音樂播放 > 音樂 > 播放清單。若要瀏覽播放清單的詳細資訊，請選擇選項 > 播放清單詳細資訊。

### 建立播放清單

- 1 選擇選項 > 建立播放清單。
- 2 請輸入播放清單的名稱，然後選擇確定。
- 3 選取演出者可搜尋您要包含在播放清單中的歌曲。要加入歌曲，請按導覽鍵。

4 當您確定選取內容後，請選擇完成。若已插入相容的記憶卡，播放清單會儲存到記憶卡中。

若要於稍後加入更多歌曲，在瀏覽播放清單時，請選擇選項 > 新增歌曲。

## Podcast

要檢視手機中的所有媒體檔案，請選擇  > 音樂播放 > Podcast > 所有媒體檔案。

媒體檔案共有三種狀態，分別為「從未播放過」、「部份播放過」以及「全播放過」。如果某一內容為部分播放，它會在下次播放時從上次最後播放的地方繼續播放。否則將會從最開始播放。

## Nokia 音樂商店

您可以在 Nokia 音樂商店（系統服務）搜尋、瀏覽和購買您想下載到手機的音樂。若要購買音樂，您必須先申請該服務。若要查詢您的國家是否提供 Nokia 音樂商店的服務，請前往 [www.music.nokia.com](http://www.music.nokia.com)。

若要存取 Nokia 音樂商店，在裝置中您必須要有有效的網際網路存取點。要開啓 Nokia 音樂商店，請選擇  > 音樂播放 > 音樂 > 選項 > 移至音樂商店。

## 傳輸音樂

您可從線上音樂商店購買有 WMDRM 保護的音樂，並將音樂傳輸到您的手機。

在手機中更新歌曲選擇後要更新資料庫，請選擇  > 音樂播放 > 音樂 > 選項 > 重新整理。

## 從電腦傳輸音樂

若要使用 Windows Media Player 同步處理音樂，請連接相容的 USB 連接線並選擇影音傳輸作為連線模式。您只能使用影音傳輸來傳輸 WMDRM 保護的音樂檔。手機需插入相容的記憶卡。

若要在「Nokia 電腦端套件」中使用 Nokia 音樂管理員，請參閱《Nokia 電腦端套件使用者指南》。

## Nokia Podcasting

擁有 Nokia Podcasting 應用程式（系統服務），您可無線搜尋、探索、申請與下載 Podcast，並使用您的手機播放、管理和分享音訊 Podcast。



**警告：**請以適當音量聆聽音樂。長期曝露在高音量的環境下，可能會對您的聽力造成損害。使用喇叭時，請勿將手機拿到耳朵旁邊，因為音量可能非常大。

## 設定

使用 Nokia Podcasting 之前，請先設定連線與下載設定。

設定讓應用程式自動擷取 Podcast，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，請洽詢您的服務提供商。

選擇  > 音樂播放 > Podcast > 選項 > 移至 Podcasting > 選項 > 設定並選擇以下選項：

**連線** — 預設存取點 — 選取存取點來定義您連線至網際網路的連線。若要定義要使用的 Podcast 搜尋服務，請選擇搜尋服務 URL。

**下載** — 編輯下載設定。您可以選擇要將 Podcast 儲存至手機或記憶卡；設定要多久更新 Podcast 一次並設定下次自動更新的時間和日期；設定 Podcast 要使用多少記憶空間；以及當下載內容超過下載限制時要進行的動作。

## 搜尋

要設定搜尋引擎使用 Podcast 搜尋服務，請選擇  > 音樂播放 > Podcast > 選項 > 移至 Podcasting > 選項 > 設定 > 連線 > 搜尋服務 URL。

要搜尋 Podcast，請選擇  > 音樂播放 > Podcast > 選項 > 移至 Podcasting > 搜尋，並輸入關鍵字或標題。

若要訂購頻道並將它加入您的 Podcast，請選擇選項 > 訂閱。您也可以標記頻道並同時加入這些頻道。

## 目錄

目錄可幫助您尋找要訂購的新 Podcast 內容。媒體檔案是一種特殊的 Podcast 媒體檔。

選擇  > 音樂播放 > Podcast > 選項 > 移至 Podcasting > 目錄。選取目錄資料夾進行更新（系統服務）。當資料夾圖示的顏色變更時，請選取該圖示以將其開啓，並選擇資料夾主題以檢視 Podcast 清單。

若要訂購 Podcast，請選擇標題。在您訂購 Podcast 的內容後，您可在 Podcast 功能表下載、管理與播放它們。

若要增加新的目錄或資料夾，請選擇選項 > 新增 > 網路目錄或資料夾。選擇標題、.opml (Outline Processor Markup Language) 的 URL，並選擇完成。

如需匯入儲存在裝置中的 .opml 檔案，請選擇選項 > 匯入 OPML 檔案。選擇檔案位置，然後匯入它。

當您接收由藍牙連線傳送含有 .opml 檔案的訊息時，請開啓檔案以將檔案儲存到目錄中的已接收。開啓資料夾以訂購任一連結來增加到您的 Podcast 中。

## 下載

若要查看您訂購的 Podcast，請選擇  > 音樂播放 > Podcast > 選項 > 移至 Podcasting > Podcast。若要查看個別媒體檔案標題，請選取 Podcast 標題。

若要開始下載，請選取媒體檔案標題。若要下載或繼續下載所選取或已標記的媒體檔案，請選擇選項 > 下載或繼續下載。您可同時下載數個 Podcast 內容。

若要在下載期間或部分下載後播放部份的 Podcast，請選擇 Podcast > 選項 > 播放預覽。

在重新整理音樂資料庫後，您可以在 Podcasts 資料夾中找到完整下載的 Podcast。

## 播放與管理 Podcast

若要顯示 Podcast 中的媒體檔案，請開啓 Podcast。您可以在每個媒體檔案下方看見檔案資訊。

若要播放完整下載的媒體檔案，請選擇  > 音樂播放 > Podcast。

若要為新的媒體檔案更新所選取或已標記的 Podcast，請選擇選項 > 更新。

若要藉由輸入 Podcast 的 URL 來增加新的 Podcast，請選擇選項 > 新的 Podcast。若要編輯已選取 Podcast URL，請選擇編輯。

若要立即更新、刪除與發送已選取的 Podcast 群組，請選擇選項 > 標記 / 取消標記，標示 Podcast，並選擇 選項和選擇所要執行的動作。

若要開啓 Podcast 網站（系統服務），請選擇選項 > 開啟網頁。

某些 Podcast 會藉由評論或投票以提供機會與建立者互動。若要連線至網際網路進行評論或投票，請選擇選項 > 檢視註解。

## FM 收音機

要開啓收音機，請選擇  > 應用程式 > 收音機。要關閉收音機，請選擇退出。

要得知是否有提供此服務和收取的費用，以及電台目錄服務的相關事宜，請洽詢您的服務提供商

FM 收音機使用的天線並非無線裝置的天線。您必須將相容耳機或週邊產品附接到本裝置，才能使 FM 收音機運作正常。



**警告：**請以適當音量聆聽音樂。長期曝露在高音量的環境下，可能會對您的聽力造成損害。使用喇叭時，請勿將手機拿到耳朵旁邊，因為音量可能非常大。

## 搜尋和儲存廣播電台

當電台開啓時要開始搜尋電台，請向上或向下捲動。要在找到電台後儲存電台，請選擇**選項** > **儲存電台**。選擇電台的位置，輸入電台名稱，然後選擇**確定**。

要檢視已儲存的電台清單，請選擇**選項** > **電台**。要變更電台設定，請選擇**編輯**。

## 電台功能

要調整音量，請按音量鍵。

若您先前已儲存任何電台，請向右或向左捲動以前往下一個或前一個電台。

收聽收音機時，仍然可以撥打電話或接聽來電。在通話期間，收音機會靜音。

要在背景下聆聽廣播電台且處於待機模式，請選擇**選項** > **背景播放**。

## 觀看視覺內容

要得知是否有提供此服務和收取的費用，以及申請此服務的相關事宜，請洽詢您的服務提供商。

欲觀看現正播放電台的視覺內容，請選擇**選項** > **啟動視覺服務**。您必須儲存電台的視覺服務識別碼才能使用服務。

要停止視覺內容反饋但仍要繼續收聽 FM 收音機，請選擇**關閉**。

## 電台目錄

要連結到電台目錄（系統服務），請選擇**選項** > **電台目錄**和您的位置。提供視覺內容的廣播電台會以  標示。要收聽或儲存電台，請捲動到該電台，並選擇**選項** > **電台** > **儲存**。

## RealPlayer

使用 **RealPlayer**，您就可以播放媒體檔（例如：儲存在行動電話記憶體或記憶卡的影片），或開啓線上播放連結，來播放線上播放媒體檔。**RealPlayer** 並不一定會支援所有檔案格式或所有檔案格式的類型。

選擇  > **應用程式** > **RealPlayer**。要進行播放，請選擇 **影片**、**串流連結**或**最近播放項目**以及**媒體檔**或**串流連結**。

如欲線上播放實況內容，您必須先設定您的預設存取點。選擇  > **應用程式** > **RealPlayer** > **選項** > **設定** > **串流** > **網路**。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。



**警告：**使用擴音器功能時，請勿將手機拿到耳朵旁，因為音量可能會過大。

## 錄音機

使用錄音機，您可以錄製語音通話會談和語音備忘。假如您要錄下電話對談，通話雙方在錄音時都會聽到一聲嗶聲。

選擇  > 應用程式 > 錄音機。如要錄製聲音檔，請選擇選項 > 錄製聲音檔，或選擇 。若要聽取錄製的聲音檔，請選擇 。錄製的檔案會儲存在多媒體資料中的聲音檔資料夾中。

# 網際網路

## 瀏覽網路

如要瀏覽網頁，請選擇  > 網際網路 > 網際網路 > 選項 > 設定 > 網頁 > 預設編碼，或在待機模式下按住 0。

如需得知是否有提供各服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。



**重要：**請僅使用您信任的服務，以及有提供適當安全措施與保護讓您不受有害軟體侵害的服務。

本手機的可擴充超文字標記語言 (XHTML) 瀏覽器支援 Unicode 編碼格式。

若您在瀏覽網頁時，發現網頁無法讀取、網頁不被支援或有亂碼的發生，請進入  > 網路 > 網路 > 選項 > 設定 > 網頁 > 預設編碼，選擇相應的編碼模式。

請執行以下其中一項步驟進入網路頁面：

- 從書籤畫面選取書籤。
- 在書籤畫面中輸入網頁位址，然後選擇移至。

## 書籤

要手動新增書籤，請在書籤畫面中選擇選項 > 書籤管理 > 新增書籤，輸入欄位資料，然後選擇選項 > 儲存。

## 連線安全性

如果在連線期間出現  安全指示符號，表示手機與網際網路閘道或伺服器之間的數據傳輸已經過加密且安全無虞。

安全圖示並不表示閘道與內容伺服器（要求資源的存放處）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。

欲檢視連線、加密狀態和伺服器認證的詳細資訊，請選擇選項 > 工具 > 網頁資訊。

## 瀏覽的按鍵與指令

要開啓連結、進行選取或勾選方塊，請按導覽鍵。要回到瀏覽的前一頁，請選擇返回。若無法使用返回，請選擇選項 > 瀏覽選項 > 記錄來查看您在瀏覽期間曾經觀看的網頁清單（依瀏覽時間排列）。要

選擇想觀看的網頁，向左或向右捲動，然後選取。  
每次結束瀏覽後，記錄清單也將隨之清除。

要在瀏覽時儲存書籤，請選擇**選項 > 存為書籤**。

要從伺服器擷取最新內容，請選擇**選項 > 瀏覽選項 > 重新載入**。

要開啓瀏覽器工具列，捲動至頁面的空白處，然後按住導覽鍵。

要結束連線且在離線時查看瀏覽器頁面，請選擇**選項 > 工具 > 中斷連線**。要停止瀏覽，請選擇**選項 > 退出**。

### 瀏覽時的按鍵捷徑

1 — 開啓您的書籤。

2 — 在此頁面搜尋關鍵字。

3 — 回到前一頁。

5 — 列出所有開啓視窗。

8 — 顯示此頁面總覽。再次按下 **8** 可放大並查看要放大的部分。

9 — 輸入新的網路位址。

0 — 前往首頁。

\* 或 # — 放大或縮小頁面。

## 迷你縮圖

迷你縮圖可幫助您瀏覽包含大量資訊的網頁。如果迷你縮圖在瀏覽器設定為開啓，當您瀏覽大型網頁時，迷你縮圖會開啓並顯示您正在瀏覽的頁面總覽。您可以在迷你縮圖中捲動。當您停止捲動時，迷你縮圖會消失並且會顯示您在迷你縮圖中框選的區域。

## 頁面總覽

使用頁面總覽，您可以在網頁中以較快的速度移動至欲觀看處。並非所有頁面皆可使用頁面總覽。

按下 **8** 可顯示目前頁面的網頁概要。如欲搜尋頁面中想觀看的部份，請向上或向下捲動。再次按下 **8** 可放大並查看要放大的部分。

## 網路收取點

網路收取點 大量使用在分享新聞標題或最新新聞中。

瀏覽器會自動偵測網頁是否有包含網路收取點。如欲申請某個網路收取點，請選擇**選項 > 訂閱網路收取點**和收取點，或按一下連結。要查看您訂閱的網路收取點，請在書籤畫面選擇**網路收取點**。

要更新某個網路收取點，請先選擇它，然後選擇**選項 > 重新整理**。

要定義如何更新網路收取點，請選擇**選項 > 設定 > 網路收取點**。

## 已儲存的頁面

要在瀏覽時儲存網頁使您能在離線時進行檢視，請選擇**選項 > 工具 > 儲存頁面**。

要在書籤畫面中檢視已儲存的頁面，請選擇**已儲存網頁**。如欲開啓網頁，請選取它。

## 清除私人資料

快取記憶體是可用來暫存資料的記憶體位置。如果您嘗試存取或已經存取需要密碼的機密資料，請在每次使用後清除快取記憶體。您存取的資訊或服務會儲存在快取記憶體中。若要清除快取記憶體，請選擇**選項 > 清除私人資料 > 快取記憶**。

若要清除私人資料，請選擇**選項 > 清除私人資料 > 全部**。

## 搜尋

使用「搜尋」來進入搜尋引擎、尋找並連線到區域服務、網站、影像以及行動內容。例如，您可以使用此應用程式來尋找當地的餐廳或商店。您也可以在手機和記憶卡中搜尋資料。

選擇  **> 網際網路 > 搜尋**。

# 個人化

## 佈景主題

您可以啓動一個佈景主題來變更手機螢幕的顯示樣式。

選擇  > 設定 > 佈景主題。如要觀看可用的佈景主題清單，請選擇一般。目前使用的佈景主題旁，會以勾號標示。

要預覽佈景主題，請捲動到佈景主題，然後選擇選項 > 預覽。要啓用預覽的佈景主題，請選擇套用。

在佈景主題中，您也可以設定功能表顯示類型、設定待機模式的佈景主題、設定自訂桌面圖案、個人化螢幕保護圖案，並選擇通話期間顯示的影像。

## 操作模式

在操作模式中，您可以調整並個人化行動電話在不同事件、環境或通訊分組中所發出的鈴聲。在待機模式的螢幕上方會顯示目前選取的操作模式。使用標準操作模式時，則只會顯示目前的日期。

選擇  > 設定 > 操作模式。

要啓動操作模式，請選擇一種操作模式，然後選擇啟動。



提示：若要從任何其他操作模式快速變換至無聲操作模式，請在待機模式中按住 #。

要個人化操作模式，請選擇操作模式、個人化選擇和想要的選項。

要設定操作模式執行一段特定時間（最多 24 小時），請選擇定時和時間。

詳情請參閱第 15 頁的「[離線操作模式](#)」。

# 時間管理

## 時鐘

選擇  > 辦公室 > 時鐘。要變更時鐘的設定並設定時間和日期，請選擇選項 > 設定。

要設定手機顯示其他位置的時間，請向右捲動到世界時鐘。要新增位置，請選擇選項 > 加入位置。

要設定您所在的位置，請捲動到該位置，然後選擇選項 > 設為目前的位置。該位置會顯示在時鐘的主畫面，而且手機的時間也會根據選取的位置隨之變更。請檢查時間是否正確並符合您的時區。

## 鬧鐘

若要設定新鬧鈴，請向右捲動到鬧鈴，然後選擇選項 > 新鬧鈴。輸入鬧鈴時間，選擇是否要重複鬧鈴以及鬧鈴重複的時間，然後選擇完成。

若手機在關機時到達預定的鬧鈴時間，手機將自動開機並開始播放鬧鈴聲。若選擇停止，行動電話將詢問您是否要開機進行通話。選擇否關機，或選擇是撥打電話與接聽來電。在使用無線電話會造成干擾或危險的地方，請勿選擇是。

## 日曆

選取  > 辦公室 > 行事曆。在當月、當週、或當日畫面中按 # 可自動反白選取目前的日期。

要加入新的行事曆項目，請選擇選項 > 新增項目和項目類型。年度紀念日項目會每年重複。待辦事項項目可幫助您列出您所必須做的作業清單。在填好欄位後選擇完成。

## 農曆

只有在手機語言設定為中文時才可以使用農曆功能。

若要啟動農曆功能，請在行事曆畫面中選擇選項 > 設定 > 農曆 > 開。

若要在行事曆畫面中查看目前反白日期的詳細農曆資訊，請選擇選項 > 檢視農曆詳情。

# 辦公室應用程式

## 隨身備註

隨身備註可讓您建立、編輯和檢視不同種類的備註。您可以在備註中加入影像、影片和聲音檔，連結備註至其他應用程式（例如通訊錄），以及傳送備註給其他人。

選擇  > 辦公室 > 隨身備註。

如要建立備註，請開始輸入文字。如要加入影像、聲音或影像檔、名片、網路書籤或檔案，請選擇選項 > 插入和項目的類型。

若要設定在撥電話給某個連絡人或接聽某個連絡人的來電時，手機會顯示備註，請選擇選項 > 設定。要將備註連結至某連絡人，請選擇選項 > 將備註與通話連結 > 新增連絡人和連絡人。

## 計算機

選擇  > 辦公室 > 計算機。若要在輸入數字時加入小數點，請按 #。



請注意：此計算機功能的準確度有限，而且只能用於簡單的計算。

## 換算器

選擇  > 辦公室 > 換算器。您可以從一種測量單位（例如長度）換算到另一種單位，例如將碼換算成公尺。

換算器的準確度有限，而且可能會有進位的錯誤。

在換算幣值之前，您必須先選擇基準貨幣（通常為本國貨幣）並加入匯率值。基準貨幣的匯率一律為 1。請選擇貨幣為測量參數基準類型，然後選擇選項 > 匯率。要變更基準貨幣，請捲動到一個貨幣，然後選擇選項 > 設定為基準貨幣。要新增匯率，請捲動到貨幣，然後輸入新匯率。

在輸入所需的換算匯率之後，您就可以進行幣值換算。在第一個數量欄位，輸入欲轉換的值。其他數量欄位將自動變更。



請注意：變更基準貨幣後，您必須輸入新的匯率，因為之前設定的所有匯率會變為零。

## 行動字典

使用字典將字詞從一種語言翻譯成另一種語言。

選擇  > 辦公室 > 辭典。手機的預設語言為英文。您可以加入其他兩種語言。要加入語言，請選擇選項 > 語言 > 下載語言。您可以移除英文以外的語言，並加入新的語言。這些語言都是免費的，但是下載這些資料可能需要接收服務提供商網路所提供的大量資料傳輸。如需資料傳輸費率的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

螢幕會顯示來源和目標語言的縮寫。要變更來源和目標語言，請選擇選項 > 語言 > 來源和目標。

輸入要翻譯的字詞，並選擇翻譯。若要聆聽字詞的讀音，請選擇聆聽。

## Adobe Reader

使用 Adobe Reader 觀看可攜式文件格式 (.pdf) 文件。要開啓應用程式，請選擇  > 辦公室 > Adobe PDF。

### 開啟 pdf 檔案

若要開啓最近觀看的文件，請選擇它。若要開啓不在主畫面清單中的文件，請選擇選項 > 瀏覽檔案（儲存檔案的記憶體和資料夾以及檔案）。

## 檢視文件

欲在一頁面中移動，請捲動頁面。如欲移動至下一頁，請捲動至此頁底。

如要縮放，請選擇選項 > 縮放 > 放大或縮小。

如欲尋找文字，請選擇選項 > 尋找 > 文字，然後輸入您想要尋找的文字。如欲找尋下一個事件，請選擇選項 > 尋找 > 下一個。

如欲儲存文件備份，請選擇選項 > 儲存。

## 設定

選擇選項 > 設定和以下功能：

預設縮放 % — 設定開啓 .pdf 檔進行檢視時的預設縮放

檢視模式 > 全螢幕 — 以整頁模式開啓文件

退出時儲存設定 > 是 — 當您離開時儲存設定為預設 Adobe Reader

## Quickoffice

要使用 Quickoffice 應用程式，請選擇  > 辦公室 > Quickoffice。

如欲查看 Word、Excel 和 PowerPoint 文件清單，向右或向左捲動至 Quickword、Quicksheet 或 Quickpoint 畫面。例如：可用的 Microsoft Word 文件

皆會列於 Quickword 畫面。並非所有的 Word、Excel 和 PowerPoint 檔案格式都會受到支援。

若要於各自的應用程式中開啓檔案，請選擇該檔案。

若使用 Quickoffice 應用程式時有任何問題，請到 [www.quickoffice.com](http://www.quickoffice.com)，或將電子郵件傳送到 [sales@quickoffice.com](mailto:sales@quickoffice.com)。

## Quickmanager

使用 Quickmanager，您可以下載軟體，包括：更新、升級和其他有用的應用程式。您可以使用電話帳單或信用卡來支付下載費用。

## 漢英雙向辭典

您可以查閱漢英雙向辭典來取得中翻英和英翻中的解釋。

- 1 選擇  > 應用程式 > 辭典。
- 2 若有需要，請切換成所要的輸入模式。
- 3 輸入中文字或英文單字。
- 4 在顯示的文字清單中將想要的文字反白選取，然後查看翻譯。

# 設定

## 聲控指令

要藉由聲控指令選擇要使用的功能，請選擇 **☰ > 設定 > 聲控指令**。變更操作模式的聲控指令位於操作模式資料夾中。

若要變更應用程式的聲控指令，請選擇**選項 > 變更指令和應用程式**。要播放已啟動的聲控指令，請選擇**選項 > 播放**。

若要使用聲控指令，請參閱第 21 頁的「**聲控撥號**」。

## 手機設定

### 一般

選擇 **☰ > 設定 > 手機設定 > 一般**和以下選項：

**個人化** — 調整螢幕、待機模式、鈴聲、按鍵音、語言、主題以及聲控指令的設定

**日期與時間** — 設定時間、日期和顯示格式

**行動週邊產品** — 變更周邊產品的設定。請選擇周邊產品和想要的設定。

**我的自訂鍵** — 變更我的自訂鍵捷徑。請參閱第 15 頁的「**待機模式**」。

**安全性** — 變更手機和 SIM 卡設定（例如 PIN 碼與鎖定密碼）；檢視憑證的詳細資訊並檢查授權，以及檢視並編輯安全性模組。

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），您還是可以撥打手機內建的官方緊急電話號碼。



**重要：**即使證明的使用可降低進行遠端連線和軟體安裝的風險，但您仍須正確使用證明才能提升安全性。證明本身無法提供任何保護；證明管理必須包含正確、真實、可信的證明才能提升安全性。證明都有使用期限。如果在證明有效期間出現「證明逾期」或「證明尚未生效」，請檢查手機目前的日期和時間是否正確。

在變更任何證明設定之前，您必須確認證明的擁有人是可信任的，而且該證明的確屬於該名擁有人。

**原廠設定** — 將某些設定重設回其原始值。您需要鎖定密碼。

**定位（系統服務）** — 變更定位設定。請參閱第 27 頁的「**定位設定**」。

## 手機

請參閱第 22 頁的「[通話設定](#)」。

## 連線

選擇  > 設定 > 手機設定 > 連線可使用以下選項：

**藍牙** — 開啓或關閉藍牙，並編輯藍牙設定。請參閱第 70 頁的「[藍牙連線設定](#)」。

**USB** — 編輯 USB 設定。請參閱第 71 頁的「[USB 連線](#)」。

**網路連線方式** — 定義連線方法以存取特定目的地

**封包數據** — 可選擇封包數據的連線設定。封包數據設定會影響所有使用封包數據連線的存取點。

- 當您位於支援封包數據的系統內時，可選擇**封包數據連線** > 當可用時，設定手機註冊至封包數據網路。選擇當需要時後，行動電話將僅在您啓動需用到封包數據連線的應用程式或動作時，才會使用封包數據連線。
- 要設定存取點名稱，以將您的手機做為電腦的數據機使用，請選擇**存取點**。
- 要在 UMTS 系統中啓用 HSDPA（系統服務），請選擇**高速封包存取**。如有支援 HSDPA 之使用，經由無線網路下載資料（例如：訊息、電子郵件和瀏覽網頁）會較快。

**數據通話** — 設定數據通話連線的線上時間。數據通話設定會影響所有使用 GSM 數據通話的存取點。

**視訊分享** — 手動設定您的 SIP 操作模式設定。請參閱第 24 頁的「[視訊分享設定](#)」。

**線上狀態（系統服務）** — 檢視並編輯線上狀態設定。連線應用程式（例如即按即說）會使用線上狀態設定。您可以從服務提供商處取得該設定。

**SIP 設定** — 檢視和編輯一對一連線設定 (SIP) 操作模式。請參閱第 24 頁的「[視訊分享（系統服務）](#)」。

**XDM 操作模式** — 建立或編輯 XDM 操作模式。這些設定適用於通訊應用程式，例如線上狀態和即按即說。這可讓服務提供商存取儲存在網路伺服器但由使用者所管理的某些使用者資訊，例如即按即說群組。您可以從服務提供商處取得該設定。請參閱第 13 頁的「[組態設定](#)」。

**設定檔** — 檢視與刪除組態內容。特定功能（例如，網路瀏覽和多媒體訊息）可能需要組態設定。您可以從服務提供商處取得該設定。請參閱第 13 頁的「[組態設定](#)」。

**APN 控制** — 限制封包數據存取點的使用。此設定只在您的 SIM 卡支援該服務時才可使用。要變更此設定，您必須輸入 PIN2 碼。

## 應用程式

如欲檢視和編輯您手機已安裝的應用程式，請選擇

 > 設定 > 手機設定 > 應用程式。

## 語音

在「語音」中，您可選擇閱讀文字訊息的預設語言和語音及調整語音屬性，例如速度和音量。選擇

 > 設定 > 語音。

若要檢視語音的詳細資訊，請向右捲動、捲動至該語音項目，並選擇**選項 > 語音詳細資訊**。要測試語音，請捲動到該語音，然後選擇**選項 > 播放語音**。

# 資料管理

## 安裝或移除應用程式

您可以將兩種應用程式安裝至手機：

- 以 Java™ 技術為基礎的 J2ME™ 應用程式，副檔名為 .jad 或 .jar。PersonalJava™ 應用程式無法安裝至您的手機。
- 適用 Symbian 作業系統的其他應用程式和軟體。安裝檔的副檔名為 .sis 或 .sisx。請安裝只針對本行動電話所設計的軟體。



**重要：**請僅安裝和使用來源可靠的應用程式和其他軟體，例如：有 Symbian Signed 或通過 Java Verified™ 測試的應用程式。

安裝檔可以從相容電腦傳輸到手機、在進行瀏覽時下載，或者包含在多媒體訊息、以電子郵件附件、或者透過藍牙技術發送給您。您可以使用 Nokia 電腦端套件中的 Nokia Application Installer（Nokia 應用程式安裝程式）來安裝應用程式到本行動電話或記憶卡。

要尋找已安裝的應用程式，請選擇  > 應用程式 > 百寶箱。

要開啓程式管理，請選擇  > 設定 > 資料管理 > 程式管理。

## 安裝應用程式

安裝 Java 應用程式需要 .jar 檔案。若找不到這個檔案，手機可能會要求您下載該檔案。

- 1 要安裝應用程式或套裝軟體，請選擇安裝檔案，然後捲動到安裝檔案。安裝在記憶卡上的應用程式會以  標示。
- 2 選擇選項 > 安裝。

您也可以搜尋手機記憶體或記憶卡、選取應用程式，然後按導覽鍵開始進行安裝。

在安裝期間，行動電話會顯示安裝的進度資訊。若要安裝沒有數位簽名或憑證的應用程式，手機會顯示警告訊息。當您絕對確認應用程式的來源和內容無害後，才可以繼續進行安裝。

例如：Java 應用程式也許會企圖建立資料連線或傳輸訊息。要編輯已安裝的 Java 應用程式的權限和定義應用程式將會使用的存取點，請選擇安裝應用程式，捲動到應用程式，然後選擇開啟。

安裝應用程式到相容的記憶卡後，安裝檔 (.sis) 還存在手機記憶體中。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。若您想維持充足的記憶體，請使用 Nokia 電腦端套件 (PC Suite) 將安裝檔案備份到相容的電腦，然後用檔案管理將安裝檔案

從裝置記憶體中移除。請參閱第 67 頁的「檔案管理」。若 .sis 檔是訊息附件，請從訊息收件匣刪除此訊息。

## 移除應用程式

在程式管理主畫面中，選擇安裝應用程式，捲動到套裝軟體，然後選擇選項 > 解除安裝。

## 檔案管理

要瀏覽、開啓並管理手機記憶體或記憶卡內的檔案和資料夾，請選擇  > 設定 > 資料管理 > 檔案管理。

## 備份與還原手機記憶體

要從行動電話記憶體備份資料到記憶卡中，或者要從記憶卡還原資料，請在檔案管理中選擇選項 > 備份手機記憶體或從記憶卡還原。您只能在同一隻行動電話備份行動電話記憶體內的資料，並將資料還原。

## 格式化記憶卡

格式化記憶卡後，卡上所有資料將被永久刪除。有些記憶卡在您拿到時便已格式化完畢，而有些則需要進行格式化。

1 在檔案管理畫面中，選擇記憶卡。

- 2 選擇選項 > 記憶卡選項 > 格式化。
- 3 當格式化完成時，請為記憶卡輸入名稱。

## 鎖定或解除鎖定記憶卡

若要設定密碼以防止他人未經允許使用您的手機，請在檔案管理畫面中選擇記憶卡和選項 > 記憶卡密碼 > 設定。輸入並確認您的密碼。密碼最多可由 8 個字元組成。

若您在手機插入其他有密碼保護的記憶卡，手機將要求您輸入該卡的密碼。要解除鎖定記憶卡，請選擇選項 > 取消鎖定記憶卡。

## 授權

### 數位版權管理

數位內容的擁有者可能會使用各式各樣的數位版權管理 (DRM) 技術來保護他們的智慧財產，版權也包括在內。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。使用本手機您可以進入受到 WMDRM、OMA DRM 1.0 和 OMA DRM 2.0 保護的內容。如果 DRM 軟體無法保護內容，則內容所有人可以撤銷進入受新的 DRM 保護內容的 DRM 軟體權限。當發生撤銷時，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以其他類型 DRM 保護的內容之使用，也不會影響未受 DRM 保護的內容之使用。

受到數位版權管理 (DRM) 所保護的內容會隨附相關的啓動密鑰，定義您使用內容的權利。

如果手機中包含受 OMA DRM 保護的內容，若要同時備份授權和內容，請使用「Nokia 電腦端套件」的備份功能。手機記憶體格式化之後，其他傳輸方法可能無法傳輸需要和內容一併還原的授權，而授權可以使您繼續使用 OMA DRM 保護的內容。當手機上的檔案損毀時，您可能必須將授權還原。

若您的手機有 WMDRM 保護的內容，若手機記憶體格式化後，授權和內容將會遺失。萬一手機內的檔案毀損了，您可能也會遺失授權和內容。遺失授權或內容可能會限制您在手機上再次使用相同內容。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

有些授權可能會連接到特定的 SIM 卡，所以受到保護的內容僅能在 SIM 卡插入手機時才能存取。

若要檢視儲存在手機中的授權，請選擇  > 設定 > 資料管理 > 授權。

要檢視連接到一個或多個媒體檔的有效授權，請選擇有效的授權。分組授權包含數種授權，並以  表示。若要檢視包含在分組授權中的各種授權，請選擇分組授權。

若要檢視無效的授權（已超過檔案的使用時間），請選擇無效的授權。要購買更多多媒體檔的使用時間或延長使用時間，請選擇一個無效的授權，然後選擇選項 > 取得新授權。如果服務訊息的接收功能已停用，則可能無法更新授權。

要檢視未使用的授權，請選擇未使用的授權。未使用的授權不會連結到任何多媒體檔。

若要查看啓授權的詳細資訊（例如，有效狀態以及是否能傳送檔案），請捲動到該授權進行選擇。

## 裝置管理

使用裝置管理連接至伺服器並接收手機的組態設定來建立新的伺服器操作模式，或檢視與管理現有的伺服器操作模式。您可能會收到服務提供商或公司資訊管理部門發出的組態設定。

要開啓裝置管理，請選擇  > 設定 > 資料管理 > 裝置管理。

## 設定您的手機

您可能會收到服務提供商或公司資訊管理部門發出的組態設定。

要連線到伺服器並接收行動電話的組態設定，請選擇選項 > 伺服器操作模式，捲動到伺服器操作模式，然後選擇選項 > 啟動設定檔。

要編輯伺服器操作模式，請捲動到該操作模式，然後選擇選項 > 編輯操作模式。

如需其他伺服器操作模式設定，請洽詢您的服務提供商或公司資訊管理部門。

# 連線

諾基亞對如何保護您手機安全的議題非常在乎，所以諾基亞提醒您：經由來源不明的任何形式（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，爲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；
- 接收不明來源的藍牙文件或多媒體訊息時要特別謹慎；如有懷疑，請不要輕易開啓任何不明檔案；
- 對於來源不明的手機程式，在未確認其安全性之前，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，比如諾基亞的軟體庫，它們可以爲您提供較安全可靠的应用軟體。

## 資料傳輸

使用資料傳輸，您就可以使用藍牙連線與相容的手機進行複製或同步處理通訊錄、行事曆項目和其他資料（例如，影片和影像）。

視另一支行動電話而定，可能無法進行同步處理且資料只能複製一次。

- 1 要傳輸或同步處理資料，請選擇  > 設定 > 連線方式 > 手機轉換。  
若您從未使用手機轉換，螢幕會顯示應用程式的相關資訊。若要開始傳輸資料，請選擇繼續。  
如果您已使用手機轉換，請選擇圖示開始同步處理、開始擷取或開始傳送。
- 2 在使用藍牙技術時，若要進行資料傳輸，手機須先進行配對。  
視另一支行動電話的類型而定，可能要先發送且安裝應用程式到另一支行動電話上，才能開始傳輸資料。請遵照指示。
- 3 選擇要傳輸到本行動電話的內容。
- 4 內容已傳輸到本行動電話。傳輸的時間會視傳輸的資料量而定。您可以停止傳輸，然後稍後再繼續。

## 電腦端套件

例如，使用電腦端套件 (PC Suite)，您就可以同步處理手機與相容電腦的通訊錄、行事曆項目和備註。

您也許可以在 Nokia 網站 ([www.nokia.com.tw/pcsuite](http://www.nokia.com.tw/pcsuite)) 找到更多電腦端套件的相關資訊，並在支援區下載連結。

## 藍牙連線

藍牙無線技術可啓動電子裝置之間的無線連線，最大範圍為 10 公尺（33 呎）。

本手機與藍牙規格 2.0 相容，可支援下列模式：進階聲音分發 (Advanced Audio Distribution)、影音遠端控制 (Audio/Video Remote Control)、基本影像 (Basic Imaging)、裝置識別 (Device Identification)、撥號上網 (Dial-up Networking)、檔案傳輸 (File Transfer)、免持 (Hands-Free)、耳機 (Headset)、物件推送 (Object Push)、序列埠 (Serial Port)、SIM 卡存取 (SIM Access)、通訊錄存取 (Phone Book Access)、一般影音分發 (Generic Audio/Video Distribution)、一般存取 (Generic Access) 與同步處理模式 (Synchronization Profile)。為確保能與其他支援藍牙技術的裝置順利通訊，請在本手機使用 Nokia 認可的行動週邊產品。若要使用其他支援藍牙的裝置，請向該裝置的製造商查詢，以了解該裝置與本手機的相容性。

某些地點可能會限制藍牙技術的使用。請洽詢您當地的相關政府單位或服務提供商。

使用藍牙技術的功能，會增加電池耗電量並縮短電池壽命。

請勿接受來自您不信任之來源的藍牙連線。

在發送或接收資料之後，將自動中斷藍牙連線。

## 藍牙連線設定

選擇  > 設定 > 連線方式 > 藍牙。

藍牙 — 要開啓或關閉藍牙連線

本機識別模式設定 > 開放模式 — 允許在任何時刻您的電話都可被其他藍牙裝置搜尋到。允許您的手機在所定義的時間被找到，請選擇定義時限。爲了安全起見，建議您在情況許可之下使用隱藏模式設定。

本機名稱 — 定義行動電話名稱。

遠端 SIM 卡模式 > 開 — 透過藍牙技術（SIM 存取模式），讓其他裝置能使用行動電話的 SIM 卡（例如：汽車配件）。

當無線裝置處於遠端 SIM 卡模式，您可以使用相容的連接週邊產品，例如：車用套件來撥打或接聽電話。在此模式中您的無線裝置不會撥打任何電話，但是手機中內建的緊急電話除外。要使用手機撥打電話，必須先退出遠端 SIM 模式。若已鎖住本手機，請先輸入解除鎖定的密碼。

## 傳送資料

- 1 開啓應用程式中您要發送的項目之儲存位置。
- 2 捲動到您要發送的項目，然後選擇選項 > 傳送 > 透過藍牙。
- 3 行動電話將開始搜尋有限範圍內的裝置。已配對的裝置會以  表示。部分裝置可能僅會顯示專

屬位址。若要找出本手機的唯一位址，請在待機模式輸入 \*#2820#。

若之前已搜尋過裝置，就會顯示之前找到的裝置清單。若要開始新的搜尋，請選擇其他裝置。

- 4 選擇您想要連線的裝置。
- 5 若其他裝置要求必須先進行配對才可傳輸資料，您會聽到一聲短的提示音並要求您輸入識別碼。建立您自己的識別碼，並與其他裝置的擁有者分享識別碼。您不需要記住識別碼。

## 配對與封鎖裝置

在藍牙主畫面中，請向右捲動到已配對裝置以開啟配對裝置的清單。

若要配對裝置，請選擇選項 > 新配對裝置，並選擇要配對的裝置，然後交換識別碼。

要刪除配對，請捲動到您要刪除與其配對的裝置，然後按清除鍵。若要刪除所有配對，請選擇選項 > 全部刪除。

要將裝置設定為已授權，請捲動到該裝置，然後選擇選項 > 設定為已授權。您的裝置與授權裝置之間的連線會建立且不會預先知會您。只在您自己的裝置下使用此狀況，別人無法進入，（例如：您所信任的人的電腦或裝置）。在已配對裝置畫面中， 已加入至授權的裝置旁。

若要封鎖與裝置的連線，請在已配對裝置畫面中選擇裝置和封鎖。

要檢視已封鎖裝置的清單，請捲動到封鎖的裝置。要取消鎖定裝置，請捲動到該裝置，並選擇刪除。

## 接收資料

若要透過藍牙技術接收資料時，手機會詢問您是否要接受此訊息。若選擇接受，該物件將置於訊息的收件匣中。

## USB 連線

連接 USB 資料傳輸線以建立手機與相容電腦之間的數據連線。

選擇  > 設定 > 連線方式 > USB 和以下選項：

**USB 連線模式** — 選擇預設的 USB 連線模式或變更啟動模式。選擇電腦端套件以使用手機與 Nokia 電腦端套件；選擇大容量儲存裝置以進入記憶卡等大量儲存裝置中的檔案；選擇影像傳輸以使用手機與 PictBridge 相容印表機，或選擇影音傳輸使用相容的 Windows Media Player 版本同步化媒體檔案（例如：音樂）。

**連線時詢問** — 要設定裝置在傳輸線連接時詢問連線目的，請選擇是。要設定自動啟動預設模式，請選擇否。

在完成資料傳輸後，請確認是否可從電腦拔除 USB 資料傳輸線。

## 遠端同步處理

同步處理可讓您在相容的電腦或遠端網際網路伺服器上同步處理行事曆項目、通訊錄和備註。

選擇  > 設定 > 連線方式 > 同步處理。

要建立新操作模式，請選擇選項 > 新同步處理操作模式，然後輸入必要設定。

要同步化資料，請在主畫面中標示要同步化的資料，並選擇選項 > 同步處理。

## 即按即說

即按即說 (PTT) 是一種透過 IP 服務來執行的即時語音通訊 (系統服務)。PTT 可透過單鍵撥號建立即時網路語音通訊連線。在即按即說通訊中，當一方說話時另一方需聆聽。每次說話的時間也受限制。要得知是否有提供此服務和收取的費用，以及申請此服務的相關事宜，請洽詢您的服務提供商。注意：漫遊服務的限制可能比原註冊系統服務的限制還要多。

使用 PTT 服務之前，您必須定義 PTT 連線設定。如需 PTT 服務設定，請洽詢您的服務提供商。

通話順序通常是先按即按即說鍵的人先說話。

選擇  > 應用程式 > 即按即說。

## 登入即按即說

若要手動登入，請選擇選項 > 登入即按即說。

 表示 PTT 連線。

 表示即按即說被設定為請勿打擾 (DND)。

## 退出即按即說

選擇選項 > 退出。接著會顯示是否在退出應用程式後，從即按即說登出？若要登出，請選擇是。若要維持 PTT 在背景執行，請選擇否。

## 撥打一對一通話



警告：使用擴音器功能時，請勿將手機拿到耳朵旁，因為音量可能會過大。

1. 選擇選項 > 即按即說聯絡人 > 聯絡人，捲動到您想進行通話的聯絡人，然後按下通話鍵。
2. 當連線已建立，若要與其他參與者進行對談，請在通話時全程按住通話鍵。
3. 若要結束 PTT 通話，請選擇中斷連線，或者要同時結束多個 PTT 通話，請選擇選項 > 中斷連線。

## 撥打 PTT 群組電話

如欲撥打群組電話，請選擇**選項** > **即按即說連絡人** > **連絡人** > **選項** > **多人通話**，標記您想撥打群組電話的連絡人，然後選擇**確定**。

## PTT 階段通話

即按即說的通話會以通話方塊的圖示顯示在螢幕上，提供關於即按即說通話的狀態：

**等待** — 代表在即按即說通話中，您在其他人仍在說話時按住了通話鍵。

**對話** — 代表你按住通話鍵且獲得發言權。

## 傳送回撥要求

要從通訊錄發送回撥要求，請捲動到連絡人，然後選擇**選項** > **傳送回撥要求**。

## 連線管理

在連線管理中，您可以辨識數據連線的狀態、查看已發送和已接收的數據量詳細資料、以及結束不使用的連線。



**請注意：**服務提供商實際計算的通話和服務費用須視系統的功能、帳單四捨五入、稅款等因素而定。

選擇  > **設定** > **連線管理**。

要查看連線的詳細資訊，請捲動到一個連線，然後選擇**選項** > **詳細資訊**。

要中斷連線，請捲動到一個連線，然後選擇**選項** > **中斷連線**。要中斷所有的連線，請選擇**選項** > **全部中斷連線**。

# 電池與充電器資訊

本裝置由充電電池供電。本行動電話使用 BP-5M 電池。本行動電話適合使用以下充電器充電：AC-3、AC-4、AC-5 或 DC-4 充電器和 CA-44 充電器轉接器。電池可以充電和放電好幾百次，但最終仍會失效。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 Nokia 認可的電池，並只使用經過 Nokia 認可，為本裝置所設計的充電器為電池充電。使用未經認可的電池或充電器可能會造成失火、爆炸、漏液或其他危險。

若是第一次使用電池，或者已經很久沒有使用該類電池，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。

取出電池前，請務必關閉裝置，並中斷裝置與充電器的連接。

充電器不用時，請拔下充電器插頭，並中斷與裝置的連結。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。如果將已完全充電的電池擱置不用，電池本身會不斷放電。

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電容量及壽命的

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。電池的效能在冰點以下將大打折扣。

請勿造成電池短路。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。

請勿將電池丟入火中，因為可能會產生爆炸。若電池損壞，也可能會發生爆炸。請依照當地法規丟棄電池。請回收電池。請勿將電池當成一般家庭廢棄物丟棄。

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

請勿修改、重新改造、企圖將其他外來物品插入電池或將電池浸泡或暴露於水中或其他液體。

不正確地使用電池可能會造成失火、爆炸或其他危險。如果手機或電池掉落，特別是掉在堅硬的表面上，如果您認為電池已受損，在繼續使用之前請拿至服務中心檢查。

請勿將電池移作他用。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。

## Nokia 電池認證原則

請務必使用 Nokia 原廠電池。要確保您的電池為 Nokia 原廠電池，請向 Nokia 授權的經銷商購買電池，然後再依照下列步驟檢查電池的防偽標記：

順利完成這些步驟並不能保證電池是原廠電池。如果基於任何因素導致您認為持有的電池不是真正的 Nokia 原廠電池，您應該立即停止使用該電池。如果無法確認是否為原廠電池，請將電池退回至原購買處。

### 認證防偽標籤

- 1 檢查防偽標籤時，您應該可以從一個角度看見 Nokia 握手標誌 (Nokia Connecting Hands)，而另一個角度則可以看見 Nokia 原廠週邊產品標誌。
- 2 當您將防偽標記向左、右、下和上傾斜時，應該會在每個側邊分別看到 1 個點、2 個點、3 個點和 4 個點。



萬一您的電池不是原廠電池？

如果無法確定具有防偽標籤的 Nokia 電池是否為 Nokia 原廠電池時，請勿使用該電池。使用未經製造商認可的電池可能會發生危險，並且可能造成裝置及其行動週邊產品的效能變差或損壞。另外，也可能造成裝置的認證或保固失效。

要取得更多有關 Nokia 原廠電池的資訊，請到下列網站：[www.nokia.com/battery](http://www.nokia.com/battery)。

# Nokia 原廠週邊產品



現有多種週邊產品供您的裝置使用。請至 <http://www.nokia.com.tw/enhancements>，以取得更多的詳細資訊。

請向當地經銷商查詢這些週邊產品的詳細資料。在使用週邊產品時，請注意以下事項：

- 請將週邊產品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。
- 定期檢查汽車中所有的行動電話設備是否裝妥並正常作業。

僅可使用行動電話製造商認可的電池、充電器及週邊產品。使用其他未經認可的週邊產品可能會使行動電話適用的保固失效，並導致危險。

## 電池

型號	通話時間 #	待機時間 #
BP-5M	最多 2.5 小時 (WCDMA) ; 最多 3.5 小時 (GSM)	最多 250 小時 (WCDMA/GSM)

# 這些電池通話時間與待機時間只能在某些特定的最佳化網路或環境中才可達到。實際的電池通話時間與待機時間會因 SIM 卡、使用的功能、電池壽命和狀況、電池所在環境的溫度、不同的網路狀況以及許多其他因素而有所差異，因此通話時間與待機時間可能會比此處所提供的時間短很多。此外，鈴聲、免持裝置、數位模式使用、其他耗電功能和手機通話的總時數皆會影響其待機時間。同樣地，開機時間與處於待機模式的時間也會影響手機的通話時間。

# 照顧與維修

您的手機為一設計精良的產品，需要細心照顧。下列的建議有助於您維護保固。

- 請將裝置保持乾燥。雨水、濕氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。如果您的裝置弄濕了，請取出電池，等裝置完全乾了之後再放回電池。
- 請勿在佈滿灰塵、髒亂的區域中使用或存放裝置。活動式的零件和電子組件可能較容易損壞。
- 請勿將本裝置存放在高溫處。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。
- 請勿將裝置存放在低溫處。當裝置恢復到常溫時，其內部會有濕氣凝結，可能會損及電路板。
- 請勿擅自在本指南說明的用途之外，開啓手機。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃裝置。粗暴的使用方式會破壞內部的電路板和精密的機械。
- 請勿使用侵蝕性化學物品、清潔溶劑或強力清潔劑來清潔手機。
- 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。
- 請使用柔軟乾淨的乾布來清潔鏡頭，例如：攝影機、距離感應器和光線感應器的鏡頭。
- 請使用所提供的或合格的替代天線。未經授權的天線、改裝或連接會破壞裝置，而且可能會違反無線電裝置法規。
- 在室內使用充電器。
- 請記得備份您想要保存的資料，例如：連絡人或日曆備註。
- 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、充電器或任何其他行動週邊產品均適用。如果有裝置發生問題，請就近洽詢授權服務處為您服務。

# 其他安全資訊與緊急處理方法

## 幼小孩童

您的裝置及其行動週邊產品可能會含有小型的零件。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 2.2 公分（7/8 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，這些週邊產品皆不應包含任何金屬物件，而且您應將本裝置放置在距離您上述距離遠的地方。

爲了傳輸資料檔案或訊息，本裝置與系統之間需要有品質良好的連線。在某些情況下，資料檔案或訊息的傳輸可能會延滯到連線可以使用的時候才會進行。在傳輸完成之前，請確定您有確實遵守上述的間隔距離指示。

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，因爲所儲存的資料可能會遺失。

## 其他醫療裝置

使用任何無線傳輸設備（包括無線電話）均可能干擾未經妥善保護之醫療裝置的操作。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部 RF 能

量，或提出您的問題。在業經公告規定需關閉本裝置的醫療保健設施之處，請將本裝置關機。醫院或醫療保健所可能正在使用容易受外部 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：

- 當無線裝置已開啓時，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。
- 請以沒有使用醫療設備那邊的耳朵接聽無線裝置以降低干擾的可能。
- 如果您感覺到可能已產生干擾，請立即關閉無線裝置。
- 請閱讀並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您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某些助聽器。若發生干擾，請洽詢您的服務提供商。

## 汽車

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、電子防滑（防鎖）剎車系統、電子車速控制系統、安全氣囊系統）。如需更多資訊，請洽詢汽車製造商或其代理商，或任何加裝設備的製造商。

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產生危險，而且可能會使任何適用於本裝置的保固失效。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組件或行動週邊產品置於同一汽車置物箱中。由於汽車內裝備有安全氣囊，請記得會有一股巨大的力量充滿安全氣囊。請勿將物體，包括裝設及可攜式的無線裝備，放置在安全氣囊上或安全氣囊展開的區域內。如果車內的無線裝備未適當裝設，在安全氣囊充氣脹大時可能會有嚴重傷亡的結果。

坐飛機時禁止使用本手機。登機前請將本手機關機。在飛機上使用無線通訊裝置可能會危及飛機的操作安全、干擾無線通訊網路，而且是違法的。

## 可能發生爆炸的環境

當身處任何具易爆因素的環境中時，請將手機關機，並遵守所有標誌及指示。可能發生爆炸的環境包括一般會建議您關閉汽車引擎的區域。在這類區域產生的火花可能會造成爆炸或失火，導致身體受傷甚至死亡。在加油站時請將本裝置關機，例如靠近服務站的加油槍之處。在汽油儲藏、存放及配給區域、化學工廠或進行爆炸作

業之處，請注意使用無線電設備的相關限制。這類可能發生爆炸的區域通常（但不一定）會有清楚的標示。這些包括船的船身、化學品輸送或貯存的設施，以及空氣中含有化學物或微粒（例如：顆粒、塵埃或金屬粉末）的區域。您應該洽詢使用液化石油燃料（例如：丙烷或丁烷）的交通工具製造商，以判定是否可在其鄰近區域安全地使用本裝置。

## 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，絕不應完全依賴無線電話。

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
- 您的撥話地點不在台灣區域（如國外）時

### 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。
  - 若處於離線或航空操作模式，請變更至啟動的操作模式。
- 2 視需要多按幾次結束鍵以清除螢幕，並回到一開始的顯示畫面。
- 3 輸入您所在地區適用的緊急電話號碼，例如 112。緊急電話號碼在各地皆有所不同。
- 4 按通話鍵。

撥打緊急電話時，請盡可能提供正確清楚的必要資訊。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。

### 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。根據 ICNIRP 標準，SAR 限制設為每十公克人體組織的平均值不超過 2.0 瓦/公斤\*。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，於耳旁使用本裝置的 SAR 最高值為 1.08 W/kg。

使用裝置的配件和行動週邊產品也會影響 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。

減少電磁波干擾，請參照手冊妥適使用。

# 索引

英文字母

A-GPS

輔助 GPS 26

GPS

GPS 連線 26

地圖 27

定位 26

microSD 卡 11

Nokia 原廠週邊產品 76

PIN 12, 18

模組 PIN 碼 18

簽名 PIN 碼 18

PTT。請參閱即按即說

PUK 18

RealPlayer

UPIN 18

USB 71

三畫

已配對裝置 71

四畫

手機轉換。請參閱資料傳輸。

文字輸入

刪除文字 35

複製文字 35

日曆 59

五畫

世界時鐘。請參閱時鐘。

功能表 16

六畫

同步處理 72

地圖

瀏覽地圖 28

在沒有 SIM 卡的狀況下使用手

機 15

多媒體資料 41

字典 62

字典。請參閱行動字典

收音機 52

行動字典 61

七畫

佈景主題 58

即按即說 72

快取記憶體 57

系統業者選擇 23

八畫

定位 26

服務指令 38

九畫

待機佈景主題 15

按鍵保護。請參閱按鍵鎖。

按鍵鎖 17

指示符號

GPS 燈號 16

狀態燈光 16

圖示 15

相機

自動計時器 45

拍攝影像 44

閃光燈 45

連拍模式 46

場景 46

影片錄製設定 48

靜態影像相機設定 47

限制密碼 18

音量 17

音樂播放

- 下載音樂 50
- 音樂商店 50

音樂播放機

- 傳輸音樂 50
- 播放清單 49

十畫

- 時鐘 59
- 書籤 55

記憶卡。請參閱 microSD 記憶卡

訊息

- SIM 卡訊息 38
- 服務訊息 37
- 聆聽 38

十一畫

- 聆聽音樂 49
- 設定

- 手機 63
- 封包數據 64
- 訊息 39
- 設定精靈 13
- 連線 64
- 語音 65
- 數據通話 64

通訊記錄 25

通訊錄 40

- 記憶體耗用 40

通話

- 拒絕 21
- 限制 23
- 國際 20
- 接聽接聽 21
- 單鍵撥號 20
- 插撥 21
- 結束通話 20
- 撥打 20

通話記錄。請參閱通訊記錄。

連線 69

連線管理 73

十二畫

備註

- 隨身備註 60

單鍵撥號

- 撥打 20

單鍵撥號。請參閱單鍵撥號。

媒體播放器。請參閱

RealPlayer。

換算器 60

視訊分享 24

視訊通話 22

十三畫

傳輸音樂 50

會議通話 21

裝置管理 68

資料傳輸 69

資料傳輸線。請參閱 USB

鈴聲 40

- 影片鈴聲 41

電子郵件訊息 37

電池 76

電池充電 12

電池資訊

- 類型 76

電話簿。請參閱通訊錄。

十四畫

網路

- 收取點 56
- 連線安全性 55
- 儲存網頁 57
- 檢視已儲存的頁面 57
- 檢視書籤 55

語音信箱 20

說明 10

## 十五畫

線上分享 42

鬧鐘。請參閱時鐘。

## 十六畫

操作模式 58

螢幕保護 16

錄音機 54

錄音機。請參閱錄音機。

## 十七畫

檔案管理 67

聲控指令 63

聲控撥號 21

## 十八畫

## 藍牙

接收資料 71

連線設定 70

傳送資料 70

轉接來電 23

轉接來電。請參閱轉接來電

鎖定密碼 12, 18

離線模式。請參閱離線操作模  
式

離線操作模式 15

## 二十一畫

## 攝影機

錄製影片 46

## 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



### To obtain an English User's guide

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

To obtain a User's 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/nokia/0,,78596,00.html>

Upon receiving the request, the English User's 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.