

Nokia N6210

用戶指南

CE 0434

合格聲明書

NOKIA CORPORATION 特此聲明本 RM-367 產品符合 Directive 1999/5/EC 的所有必要與相關規定。此合格聲明書 (Declaration of Conformity) 的全文可在 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 網站找到。

© 2008 Nokia。版權所有，翻印必究。

Nokia、Nokia Connecting People、Navi、Visual Radio 和 Nokia Care 是 Nokia Corporation 的商標或註冊商標。Nokia tune 是 Nokia Corporation 的聲音標誌。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的商標或註冊名稱。

若未事先取得 Nokia 的書面同意，嚴禁以任何形式複製、傳送、散佈或儲存本文件之全部或部分內容。

symbian

本產品包含由 Symbian Software Ltd 所授權的軟體。© 1998-2008。Symbian 和 Symbian OS 是 Symbian Ltd 的商標。

美國專利號碼 5818437 和其他申請中的專利權。T9 文字輸入軟體 Copyright © 1997-2008。Tegic Communications, Inc。版權所有，翻印必究。

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 軟體有部分為 © 1996-2008 The FreeType Project。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.mpegl.com>.

本產品係依據 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 進行授權：(i) 可與由從事個人及非商業活動的消費者以符合 MPEG-4 Visual Standard 方式進行編碼的資訊一同使用，以用於個人及非商業性用途，以及 (ii) 可與授權視訊供應商所提供的 MPEG-4 視訊一同使用。對於任何其他用途，並未給予任何明示或默示之授權。其他資訊，包括與促銷、內部和商業用途相關的資訊，可以從 MPEG LA, LLC 取得。詳情請參閱 <http://www.mpegl.com>。

Nokia 奉行持續發展的政策。Nokia 保留對本文件中所描述產品進行變更或改進的權利，恕不另行通知。

在相關法律允許的最大範圍內，NOKIA 或其授權人在任何情況下，對於任何資料遺失、收益損失，或是因此所造成之任何特殊、意外、衍生性或間接損害，恕不負責。

本文件內容係依「現況」提供。除非相關法律另有規定，否則不會針對本文件之準確性、可靠性或內容提供任何類型的明示或默示保證，其中包括但不限於針對適售性與符合特定目的之默示保證。NOKIA 保留得隨時修訂或撤回本文件之權利，恕不另行通知。如需最新的產品資訊，請參閱 www.nokia.com.tw。

特定產品和應用程式以及產品相關服務的提供與否，可能會依地區而有所不同。如需詳細資訊以及可用的語言選項，請洽詢 Nokia 經銷商。

出口管制

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。

美國聯邦通信委員會/加拿大工業部聲明

本裝置可能會造成電視或無線電干擾 (例如，在接收設備附近使用電話時即可能產生干擾)。如果無法排除此類干擾，美國聯邦通信委員會(FCC)或加拿大工業部(Industry Canada)可要求您停止使用電話。如果您需要協助，請洽詢當地的客戶服務中心。本裝置符合 FCC 法規第 15 條的規定。操作時必須遵守下列兩項條件：(1) 本裝置不得造成有害干擾，以及 (2) 本裝置必須接受任何收到的干擾，包括可能造成操作異常的干擾。凡是未經 Nokia 明確許可的任何變更或修改，均有可能導致使用者的授權無效，而無法操作本設備。

本裝置中所提供的協力廠商應用程式，可能是由非 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版權或智慧財產權。因此，舉凡此類應用程式的任何使用者支援、功能完整性或是在應用程式或其素材中所呈現的資訊，Nokia 概不負責。Nokia 並未針對協力廠商應用程式提供任何保證。

使用這些應用程式，即表示 貴用戶明瞭這些應用程式係依現況提供，在相關法律允許的最大範圍內，不提供任何類型的明示或默示保證。 貴用戶同時亦明瞭，NOKIA 與其分公司均不提供任何明示或默示之陳述或保證，其中包括但不限於針對所有權、適售性或符合特定目的之保證，亦不保證這些應用程式不會侵犯任何協力廠商的專利權、版權、商標權或其他權利。

產品名稱/型號	Nokia 6210s-1 行動電話
額定電壓/頻率	3.7 V, GSM 850/900/1800/1900 MHz, WCDMA 900/2100 HSDPA
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

安全規定	7	在應用程式中標記項目	18
支援	9	在應用程式之間切換	18
說明	9	關閉應用程式	19
軟體更新	9	音量控制	19
1. 開始使用	10	旋轉螢幕顯示	19
插入 (U)SIM 卡和電池	10	轉動控制	19
記憶卡	10	按鍵鎖 (鍵盤鎖)	19
電池充電	11	遠端鎖定	20
裝置開機與關機	12	密碼	20
天線位置	13	下載	21
組態設定	13	百寶箱	21
歡迎應用程式	13	連接相容的耳機	21
設定精靈	14	連接 USB 資料傳輸線	22
2. 本裝置	15	3. 通話功能	23
按鍵和組件	15	撥打語音通話	23
待機模式	16	接聽或拒絕來電	25
指示符號	17	視訊通話	25
螢幕保護	18	通話設定	26
功能表	18	視訊分享	27
		通訊記錄	29

4. 輸入法.....	30	6. 通訊錄.....	38
選取編寫語言	30	儲存及管理連絡人資訊	38
輸入法指示符號	30	通訊分組.....	38
切換輸入法	30	新增鈴聲.....	39
變更預設的輸入法	30		
注音輸入法	30		
使用傳統的英文輸入法	31		
設定智慧型英文輸入法	31		
使用智慧型英文輸入法	31		
文字輸入訣竅	32		
5. 訊息	33	7. 定位	40
輸入與傳送訊息	33	關於 GPS	40
收件匣	34	輔助 GPS	40
服務訊息	34	設定 GPS 連線	41
電子郵件	34	位置要求.....	42
Mail for Exchange	35	地圖.....	42
寄件匣	36	地標.....	47
訊息閱讀助理	36	GPS 資料	47
檢視 SIM 卡上的訊息	36		
簡訊廣播服務	37		
服務指令	37		
訊息設定	37		
		8. 多媒體.....	49
		主檢視.....	49
		下載檔案.....	49
		檢視影像.....	49
		編輯影像.....	49
		編輯影片.....	50
		列印影像.....	50
		線上分享.....	50

9. 攝影機	52	14. 辦公室應用程式	65
拍攝影像	52	隨身備註	65
錄製影片	53	備註	65
拍攝全景影像	53	計算機	65
10. 影音工具	54	換算器	65
音樂播放機	54	Adobe Reader	66
Nokia Podcasting	56	Quickoffice	66
收音機	58	漢英雙向辭典	67
RealPlayer	59		
錄音機	59		
11. 網際網路	60	15. 設定	68
瀏覽網路	60	聲控指令	68
搜尋	62	手機設定	68
		語音	70
12. 個人化	63	16. 資料管理	71
佈景主題	63	安裝或移除應用程式	71
操作模式	63	檔案管理	72
		授權	73
		裝置管理	74
13. 時間管理	64	17. 連線	75
時鐘	64	傳輸或同步處理資料	75
行事曆	64	電腦端套件	76
		藍牙連線	76

USB 連線.....	78
遠端同步處理	78
即按即說	78
連線管理	80
18. 原廠週邊產品	81
電源	81
19. 電池和充電器資訊.....	82
Nokia 電池驗證原則.....	83
照顧與維修	84
其他安全資訊與緊急處理方法.....	85
索引	88

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。如需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，請勿開啓本裝置。



道路安全第一

請遵守所有當地法律。行車途中請務必專心駕駛，切勿分心做其他事情。行車安全當為首要考量。



干擾

所有的無線裝置都可能會受到干擾，而影響效能。



在管制區域內請關機

請遵守所有相關限制。在搭乘飛機時、在醫療儀器附近，或是在靠近燃料、化學物質或爆破工程的地方，請將裝置關機。



合格服務

唯有合格的服務人員才可以安裝或維修本產品。



週邊產品與電池

請僅使用經過認可的週邊產品與電池。請勿連接不相容的產品。



防水性

本裝置無法防水。請保持乾燥。

關於本裝置

本指南所描述的無線裝置，業經認證適用於 GSM 850、900、1800 和 1900 以及 UMTS 900 和 2100 網路系統。如需有關網路系統的詳細資訊，請洽詢服務提供商。

使用本裝置的功能時，請遵守所有相關法律規定，並尊重當地風俗、他人隱私權和合法之權利，包括版權。

由於版權保護，部分影像、音樂及其他內容可能無法複製、修改或傳送。

本裝置可支援多種連線方式。與電腦一樣，本裝置也可能會受到病毒感染，或是收到其他有害內容。在接收訊息、接受連線要求、瀏覽及下載檔案時，請務必小心。請僅安裝及使用來源可靠、具有足夠安全性，而且可針對有害軟體提供適當防護的服務和其他軟體，例如，有 Symbian Signed 或已通過 Java Verified™ 測試的應用程式。並請考慮在本裝置以及所有連線的電腦上安裝防毒軟體和其他安全性軟體。

本裝置可能已預先安裝了協力廠商網站的書籤及連結。您也可能透過本裝置存取其他協力廠商的網站。Nokia 並未與這些協力廠商的網站結盟，而且 Nokia 不會為這些網站背書，也不承擔任何責任。如果您選擇存取這類網站，應謹慎注意其安全性或內容。



警告：您必須先將裝置開機，才能使用裝置的各項功能 (鬧鐘除外)。在使用無線裝置會造成干擾或危險的地方，請勿開啓本裝置。

辦公室應用程式可支援 Microsoft Word、PowerPoint 和 Excel (Microsoft Office 2000、XP 和 2003) 的常用功能。

有些檔案格式可能無法進行檢視或修改。

對於裝置中儲存的所有重要資訊，請記得製作備份或保留手寫記錄。

在連接任何其他裝置時，請先閱讀其使用指南，以取得詳細的安全指示。請勿連接不相容的產品。

系統服務

您必須先向無線服務提供商申請服務，才能使用本手機。許多功能都需要特殊的系統功能才能使用。並非所有系統都可以使用這些功能，有些系統可能需要您向服務提供商取得特殊設定，才能使用系統服務。服務提供商可能會提供使用說明，並解釋相關的費用。某些系統的限制可能會影響您是否能夠使用系統服務。例如，有些系統可能無法支援所有語言中的字元和服務。

服務提供商可能已要求停用或關閉裝置中的某些功能。若是如此，這些功能就不會出現在本裝置的功能表上。本裝置可能也會含有變更功能表名稱、功能表順序與圖示等的特殊設定。如需詳細資訊，請洽詢服務提供商。

本裝置支援可在 TCP/IP 通訊協定上執行的 WAP 2.0 通訊協定 (HTTP 和 SSL)。本裝置的部分功能，例如多媒體訊息、網路瀏覽和電子郵件的技術，需要有網路支援。

電池的取出方式

取出電池之前，務必先將手機關機並中斷與充電器的連接。

支援

■ 說明

本裝置提供內容相關說明。若要在應用程式開啓時存取說明，請選取選項>說明。若要在於背景開啓執行的應用程式與說明之間切換，請選取並按住 ，然後從開啓的應用程式清單中進行選取。

若要從主功能表開啓說明，請選取  > 說明 > 說明。選取應用程式以檢視說明主題清單，然後選取相關的說明文字。若要開啓關鍵字清單，請選取選項 > 搜尋。

■ 軟體更新

Nokia 可能會製作軟體更新，以提供新功能、增強功能或改善效能。您可以透過 Nokia Software Updater 電腦應用程式要求這些更新。若要更新裝置軟體，需要有 Nokia Software Updater 應用程式以及安裝有 Microsoft Windows 2000、XP 或 Vista 作業系統的相容電腦，另外還需要有寬頻網際網路存取，以及可將裝置與電腦連線的相容資料傳輸線。

若要取得詳細資訊以及下載 Nokia Software Updater 應用程式，請瀏覽

www.nokia.com.tw/softwareupdate 或您當地的 Nokia 網站。

如果您的網路系統支援以無線方式進行軟體更新，那麼您也可以透過裝置要求更新。詳情請參閱第 74 頁的 **更新軟體**。

下載軟體更新時必須透過服務提供商的網路傳輸大量資料。請洽詢您的服務提供商以得知資料傳輸收費的資訊。

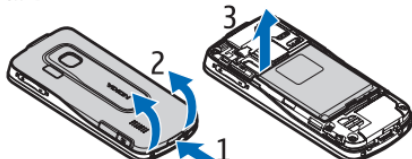
確定手機電池有充足的電力，或在開始更新之前先連接充電器。

1. 開始使用

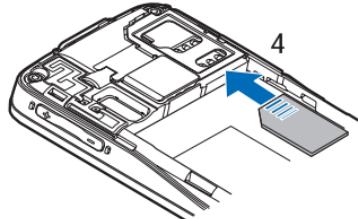
■ 插入 (U)SIM 卡和電池

本裝置使用 BL-5F 電池。

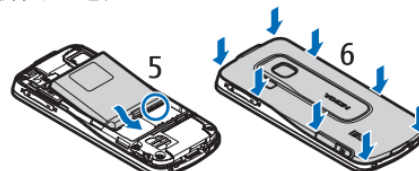
1. 若要打開裝置的背面機殼，請按背面機殼的鬆開鍵。



2. 掀起背面機殼，即可將它取下。
3. 若要取出電池，請將電池尾端向上拿起。
4. 將 (U)SIM 卡插入 SIM 卡插槽中。請確定 SIM 卡上金黃色的接觸區域必須面朝下，而且斜角必須朝向 SIM 卡插槽。



5. 重新裝回電池。



6. 重新裝回背面機殼。



請注意：您的行動電話並不支援 5 伏特的 SIM 卡。

■ 記憶卡

請僅使用 Nokia 認可的相容 microSD 和 microSDHC 卡與本裝置搭配使用。

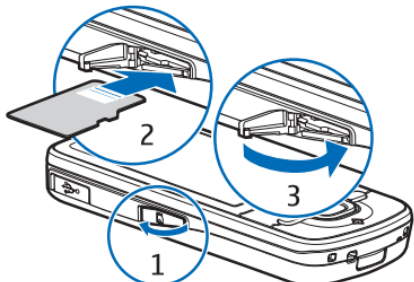


Nokia 使用業經工業標準認可的記憶卡，其他廠牌的記憶卡可能無法完全與本裝置相容。不相容的記憶卡可能會損壞記憶卡和裝置，並損毀卡內儲存的資料。

插入記憶卡

請注意，記憶卡可能隨附於裝置，並且可能已經插入。

1. 打開記憶卡的插槽蓋。



2. 將記憶卡金黃色的接觸區域面朝下裝入記憶卡插槽中。輕輕將記憶卡推出直到固定。
3. 關上插槽蓋。

移除記憶卡



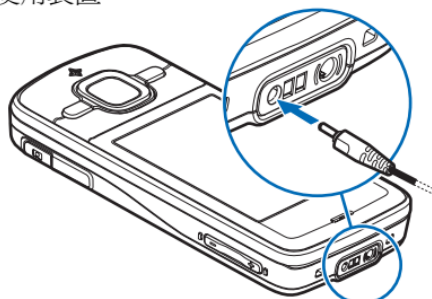
重要：當正在使用記憶卡時，請勿在操作期間取出該卡。在使用記憶卡期間取出卡片可能會損壞記憶卡和裝置，而且儲存在卡內的資料可能也會遭到毀損。

1. 在待機模式下，快速按一下電源鍵。
2. 滾動至移除記憶卡，然後選取確定 > 是。
3. 打開記憶卡的插槽蓋。
4. 輕推記憶卡，直到鬆開。
5. 將記憶卡拉出，然後選取確定。
6. 關上插槽蓋。

■ 電池充電

您的電池已預先充電，但充電量可能會因情況而有所不同。

1. 將充電器插入牆上的電源插座。
2. 將充電器與裝置連接。您可以一邊充電，一邊使用裝置。



- 當電池充飽時，請中斷充電器與裝置的連接，然後拔掉牆上的電源。

若電池電力已完全耗盡，可能需要等候幾分鐘後螢幕才會出現充電指示符號，或者可能需要等候幾分鐘才能撥打電話。

充電時間依據充電器與電池的使用情況而有所不同。

■ 裝置開機與關機

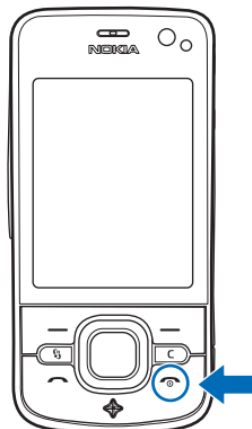
按住電源鍵。

如果裝置要求輸入 PIN 碼，請輸入 PIN 碼，然後選取確定。

如果裝置要求輸入鎖定密碼，請輸入鎖定密碼，然後選取確定。原廠設定的鎖定密碼為 12345。

設定時間和日期

若要設定正確的時區、時間和日期，請選取您所在的國家/地區，然後輸入當地的時間和日期。



My Nokia

My Nokia 是專為諾基亞手機用戶提供的免費服務，旨在幫助您充分瞭解並使用諾基亞手機的眾多功能。您可以選擇透過網站登入或是直接從手機註冊。若您選擇直接透過 My Nokia 網站 ([url: www.nokia.com.tw/mynokia](http://www.nokia.com.tw/mynokia)) 註冊的會員，您將會享有最完整版的會員服務，您將會不定期接收來自 My Nokia 的資訊，和多種專屬會員好康與優惠；同時也能在 Nokia 官方網站 (<http://www.nokia.com.tw>) 擁有個人化的 My Nokia 網頁 (在某些國家/地區可以透過手機登錄到個人化 WAP 頁面)。若您選擇直接透過首次手機開機登入或是從手機應用程式內的 "My Nokia" 資料夾登入成為 My Nokia 會員者，您將只會收到 Nokia 不定期為您專屬手機所提供的把玩祕技教學簡訊服務。

如果您所在的國家/地區可以支援首次手機開機登入 My Nokia 或是直接從手機應用程式的 "My Nokia" 資料夾登入 My Nokia 服務；而且當地的系統服務提供商也支援這項服務，那在您開啟新機，設定時間和日期之後，您的手機便會邀請您加入 My Nokia 服務。請選取服務語言。如果變更語言，您的手機將會重新啓動。若要註冊使用 My Nokia，請選取接受，並依照螢幕上的指示操作。

備註：通過 My Nokia 網站註冊不需要支付任何費用。若你是通過手機簡訊回覆進行註冊(在支援簡訊註冊的地區)，那麼您唯一需要支付的費用則為當地電信業者規定的一則簡訊價格。

若有任何關於 My Nokia 相關服務資訊，您可隨時都可在 Nokia 官方網站的 My Nokia 專區(www.nokia.com.tw/mynokia)，取得最新即時的資訊。

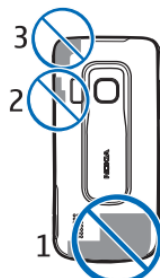
■ 天線位置

手機天線 (1)

藍牙天線 (2)

GPS 天線 (3)

本裝置可能具有隱藏式天線和外接式天線。與使用其他無線電傳輸裝置一樣，當天線正在進行傳輸或接收時，非必要請避免碰觸天線部分。接觸使用中的天線會影響通訊品質，而且可能會使得裝置操作時的耗電量高於正常需要的用量，同時也會減短電池壽命。



■ 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、串流和瀏覽器等功能之前，裝置必須先有正確的組態設定。本裝置可以依據所使用的 SIM 卡，自動設定瀏覽器、多媒體訊息、存取點和串流等設定。否則的話，您可以使用設定精靈應用程式來進行這些設定，或者，您也可能直接收到包含在組態訊息中的設定，然後再將設定儲存在裝置中。如需了解如何取得此設定的詳細資訊，請洽詢服務提供商，或是就近洽詢 Nokia 授權經銷商。

當您收到組態訊息，而且並未自動儲存和啓動設定時，便會顯示 1 則新訊息。若要儲存設定，請選取顯示 > 選項 > 儲存。您可能需要輸入由服務提供商所提供的 PIN 碼。

■ 歡迎應用程式

當您第一次將裝置開機時，歡迎應用程式便會啓動。透過歡迎應用程式，您可以存取下列應用程式：

設定精靈 — 設定連線設定。詳情請參閱第 14 頁的「[設定精靈](#)」。

電子郵件設定—設定電子郵件設定。詳情請參閱第 37 頁的「電子郵件設定」。

手機轉換—從其他相容裝置複製或同步處理資料。

教學課程—認識裝置的各項功能，並且學習如何使用這些功能。稍後若要開始進行教學課程，請選取  > 說明 > 教學課程以及教學課程項目。

稍後若要開啓歡迎，請選取  > 說明 > 歡迎。

■ 設定精靈

設定精靈應用程式會依據服務提供商來設定裝置的系統業者和電子郵件設定。這也可以設定其他的設定。

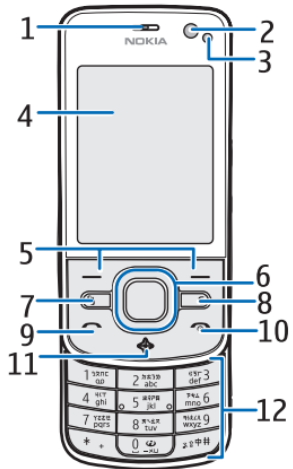
若要使用這些服務，您必須洽詢服務提供商，以啓動數據連線或其他的服務。

選取  > 設定 > 設定精靈。

2. 本裝置

■按鍵和組件

- 1 - 聽筒
- 2 - 視訊攝影機鏡頭
- 3 - 光線感應器
- 4 - 螢幕顯示
- 5 - 左右選擇鍵
- 6 - Navi™ 瀏覽鍵 (之後簡稱為瀏覽鍵) 以及周圍的 Navi 鍵燈光
- 7 - 功能表鍵 
- 8 - 清除鍵
- 9 - 通話鍵
- 10 - 電源鍵/結束鍵
- 11 - 附有 GPS 燈光的導航按鍵
- 12 - 數字鍵



13 - 充電器

插孔

14 - 耳機

插孔

15 - 音量鍵

16 - 攝影機
鍵

17 - 相機閃
光燈

18 - 主攝影
機鏡頭

19 - 擴音器

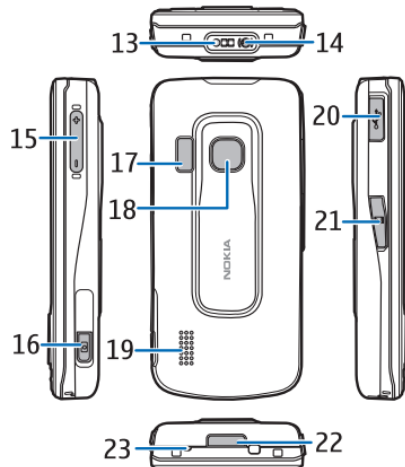
20 - 小型

USB 插孔

21 - 記憶卡插槽

22 - 背面機殼鬆開鍵

23 - 麥克風



如果操作時間過長，裝置可能會發熱。在大部分情況下，這是正常現象。如果您懷疑裝置不能正常運作，請就近拿到客戶服務中心檢查。

■待機模式

當您將裝置開機並且向系統註冊後，裝置便會處於待機模式，這表示裝置已可使用。

若要選取待機模式下的檢視畫面，請選取  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 個人化 > 待機模式 > 待機佈景主題。

裝置必須遠離磁性物質或磁場，否則可能會導致部分應用程式異常啓動。

待機模式下的捷徑

若要開啓最近已撥號碼的清單，請按通話鍵。

若要撥打語音信箱，請按住數字 1 鍵。

若要使用聲控指令或聲控撥號，請按住右選擇鍵。

若要聆聽新收到的訊息，請按住左選擇鍵，直到訊息閱讀啓動。

若要變更操作模式，請快速按一下電源鍵，並選取操作模式。

若要從任何其他操作模式快速變更為無聲操作模式，請在待機模式下按住 #。

若要連線上網，請按住 0。

依據所選取的待機佈景主題，您可以選取應用程式或事件，以加入至待機模式下的捷徑清單或瀏覽鍵。若要選取應用程式或事件，請選取  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 個人化 > 待機模式 > 捷徑。

離線操作模式

若要快速啓動離線操作模式，請在待機模式下快速按一下電源鍵，並選取離線。若要離開離線操作模式，請快速按一下電源鍵，並選取其他操作模式。

當離線操作模式啓動時，所有的行動網路連線都會關閉。但是，您可以在沒有 SIM 卡的情況下使用裝置，並且使用音樂播放機來聆聽收音機或音樂。在禁止使用無線電話的地方，請記得將裝置關機。



重要：在離線操作模式中，您無法撥打或接聽任何電話，或使用其他需要在行動網路服務範圍內才能執行的功能。您僅能撥打裝置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，以啓動行動電話的功能。若本裝置已鎖定，請輸入解除鎖定的密碼。

■ 指示符號

圖示

3G 或 **4G** — 裝置已連線至 UMTS 或 GSM 系統。

3.5G — UMTS 系統中的 HSDPA (系統服務) 已啓動。

X — 裝置處於離線操作模式，而且沒有連線至行動網路。

II — 裝置中已插入記憶卡。

✉ — 訊息的收件匣中有未讀取的訊息。

@ — 遠端信箱中有新的電子郵件。

↑ — 寄件匣中有訊息等待傳送。

📞 — 您有未接來電。

🔕 — 鈴聲類型設定為無聲，而且訊息提示聲和電子郵件提示聲都設定為關。

🔒 — 裝置鍵盤已鎖定。

🔊 — 擴音器已啓動。

🔔 — 鬧鈴已啓動。

→ — 所有撥打到本裝置的電話都會轉接到另一個號碼。

📞 或 **Bluetooth** — 裝置已連接通話用耳機或感應式助聽器。

📶 或 **📶** 或 **📶** — GPRS 封包數據連線已啓動，或是連線已暫停，或是可供連線。

📶 或 **📶** 或 **📶** — 在支援 EGPRS 的部分系統中，封包數據連線已啓動，或是連線已暫停，或是可供連線。裝置在進行資料傳輸時可能不會使用 EGPRS。

3G 或 **3G** 或 **3G** — UMTS 封包數據連線已啓動，或是連線已暫停，或是可供連線。

Bluetooth 或 **(Bluetooth)** — 藍牙連線方式已啓動，或是正在使用藍牙技術傳輸資料。

USB — USB 連線已啓動。

GPS — GPS 接收器已啓動。

也許還會顯示其他的指示符號。

燈光指示

GPS 燈光

當裝置正在嘗試建立 GPS 連線時，GPS 燈光會閃爍；等到建立 GPS 連線後，則會持續亮燈。當您關閉使用 GPS 連線的應用程式時，GPS 燈光會快速閃爍幾次。

Navi 瀏覽鍵燈光

您可以設定 Navi 瀏覽鍵燈光慢慢地閃爍，以表示裝置已開機。此燈光大約每隔 20 秒鐘便會點亮幾秒鐘。

若要啓動狀態燈光，請選取  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 個人化 > 待機模式 > 狀態燈光 > 開。狀態燈光在環境光線明亮時不會啓動。

錯過的事件

在錯過某事件 (例如未接來電) 之後，Navi 瀏覽鍵燈光會慢慢地閃爍幾分鐘。

■ 螢幕保護

若要設定螢幕保護設定，請選取  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 個人化 > 螢幕顯示 > 螢幕保護。若要設定啓動螢幕保護前的逾時時間，請選取螢幕保護逾時。若要設定啓動螢幕保護的時間長度，請選取螢幕保護時間。

■ 功能表

您可以在功能表中存取裝置的各項功能。若要存取主功能表，請選取 。

若要開啓應用程式或資料夾，請捲動至該應用程式或資料夾，然後按瀏覽鍵。

假如您變更了功能表中的功能順序，此順序可能會和本用戶指南中所描述的預設順序不同。

若要變更功能表檢視，請選取選項 > 變更功能表檢視以及檢視類型。

■ 在應用程式中標記項目

若要在應用程式中標記或取消標記項目 (例如多媒體資料中的影像或影片)，請按 。若要標記或取消標記數個連續的項目，請按住  並捲動。

■ 在應用程式之間切換

若要在開啓的應用程式之間切換，請執行下列其中一項：

- 選取選項 > 顯示開啟的應用程式以及應用程式。
- 按住 。捲動至應用程式，並選取該應用程式。

■ 關閉應用程式

若要關閉應用程式或資料夾，請依照需要多次選取返回和退出以返回待機模式，或是選取選項>退出。

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。若要在通話期間啓動或關閉擴音器，請選取擴音器或手機聽筒。



警告：使用擴音器功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

■ 旋轉螢幕顯示

本裝置具有加速度計，可感應裝置的移動。

當您將裝置向左轉動或轉回垂直位置時，若要自動旋轉螢幕顯示的內容，請選取 **◎>設定>手機設定>一般>感應器設定>感應器>開**。有些應用程式和功能可能不支援旋轉螢幕顯示的內容。

■ 轉動控制

若要能夠以轉動裝置讓螢幕顯示面朝下的方式，將通話靜音以及讓鬧鈴重響，請選取 **◎>設定>手機設定>一般>感應器設定>感應器>開**。選取轉動控制，然後標記通話靜音和鬧鈴重響。

■ 按鍵鎖 (鍵盤鎖)

若要在關閉滑蓋時鎖定按鍵，請選取 **◎>設定>手機設定>一般>滑蓋設定>啟動鍵盤鎖>變更>關閉滑蓋時開**。

若要設定裝置在特定時間後自動鎖定按鍵，請選取 **◎>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**以及所需的時間。

開啓滑蓋即可解除按鍵鎖定。若要在滑蓋關閉時解除按鍵鎖定，請在 1.5 秒內按左選擇鍵並選取確定。

當裝置或按鍵鎖定時，您也許可以撥打裝置內建的官方緊急電話號碼。

■ 遠端鎖定

若要防止有人未經授權使用您的手機，您可以利用簡訊遠端鎖定手機和記憶卡。您必須定義簡訊的文字，若要鎖定手機請將簡訊發送至您的手機中。您需要鎖定碼以解鎖手機。

若要啓用遠端鎖定，並定義所要使用的簡訊內容，請選取  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 安全性 > 手機與 SIM 卡 > 遠端手機鎖 > 開。輸入簡訊內容 (5 到 20 個字元) 並加以確認，然後輸入鎖定密碼。

■ 密碼

若要設定裝置使用密碼的方式，請選取  > 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) 可用來鎖定裝置。預設的密碼為 12345。請變更密碼，並將新密碼與裝置分開放在安全的地方。

若要變更鎖定密碼，請選取  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 安全性 > 手機與 SIM 卡 > 鎖定密碼。若要啓動裝置的自動鎖定功能，請選取手機自動鎖定時限 > 使用者自訂。

如果您忘記密碼，而且裝置已鎖定，則需要將裝置交由維修人員處理，這時可能需要支付額外的費用。如需詳細資訊，請洽詢 Nokia Care 服務據點或裝置經銷商。

當裝置或按鍵鎖定時，您也許可以撥打裝置內建的官方緊急電話號碼。

PIN 碼

個人識別碼 (PIN 碼) 或萬用個人識別碼 (UPIN 碼) (4 到 8 碼) 可保護您的 SIM 卡。(U)PIN 碼通常會隨附 SIM 卡提供。將裝置設定為每次開機時都要求輸入密碼，請選取  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 安全性 > 手機與 SIM 卡 > 要求 PIN 碼 > 開。

PIN2 碼可能會隨附 SIM 卡提供，使用某些功能時需要輸入 PIN2 碼。

若要存取安全模組中的資訊，需要輸入安全模組 PIN 碼。使用數位簽名時，需要輸入簽名 PIN 碼。如果 SIM 卡內含有安全模組，便會隨附 SIM 卡提供安全模組 PIN 碼和簽名 PIN 碼。

PUK 碼

若要變更被鎖住的 PIN 碼和 UPIN 碼，需要分別輸入個人解鎖碼 (PUK 碼) 或萬用個人解鎖碼

(UPUK 碼)(8 碼)。若要變更被鎖住的 PIN2 碼，則需要輸入 PUK2 碼。

如有必要，請洽詢您當地的服務提供商，以取得這些密碼。

限制密碼

使用通話限制時，需要輸入限制密碼(4 碼)。您可以從服務提供商處取得此密碼。如果密碼被鎖住，請聯絡服務提供商。

■ 下載

下載(系統服務)是裝置上所提供的行動目錄商店。

透過下載，您可以搜尋、預覽、購買、下載及更新內容、服務和應用程式。其中的項目會依據不同的服務提供商，分類放在不同的目錄與資料夾中。所提供的內容視服務提供商而定。依您的手機選取  > 下載或是  > 網際網路 > 下載。

下載會利用您的系統服務來存取最新內容。如需有關透過下載可取得之其他項目的詳細資訊，請洽詢服務提供商，或是該項目的供應商或製造商。

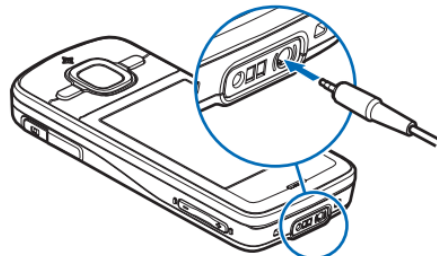
■ 百寶箱

您可以將應用程式安裝到裝置上。若要存取應用程式，請選取  > 應用程式 > 百寶箱。



重要：請只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。

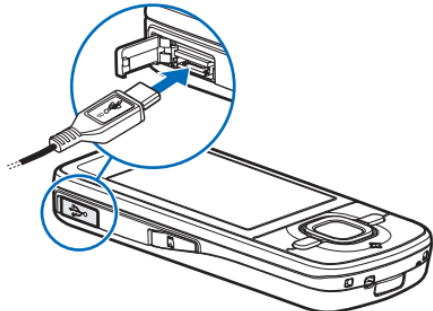
■ 連接相容的耳機



請勿連接會產生輸出訊號的產品，否則可能會導致裝置受損。請勿將任何電源連接至 Nokia AV 插孔。

將未經 Nokia 認可的任何外部裝置或耳機連接至本裝置的 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 資料傳輸線連接至 USB 插孔。

若要選取預設的 USB 連線模式，或變更使用中的連線模式，請選取 **3>設定>連線方式>USB>USB 連線模式** 以及想要使用的模式。若要設定是否自動啓動預設模式，請選取 **連線時詢問>否**。

3. 通話功能

若要在通話期間調整音量，請按音量鍵。

■ 撥打語音通話

1. 在待機模式中輸入電話號碼，包括區碼。按清除鍵可刪除號碼。

若要撥打國際電話，請按 * 鍵兩下以輸入國際冠碼 (+ 符號會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。

若要選取是否關閉滑蓋時便結束目前通話，請選取  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 滑蓋設定 > 關閉滑蓋 > 選項 > 變更 > 結束目前通話或繼續目前通話。

若要從 [通訊錄] 中撥打電話，請選取  > 通訊錄。捲動至所需的姓名，或是輸入姓名的第一個字，然後捲動至所需的姓名。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

單鍵撥號可讓您在待機模式中快速撥出常打的電話號碼。您必須將電話號碼指定給單鍵撥號鍵 2 到 9(1 是保留給語音通話信箱使用)，並將單鍵撥號設定為開。

若要將電話號碼指定給單鍵撥號鍵，請選取  > 設定 > 單鍵撥號。捲動至按鍵圖示，並選取指定以及連絡人。若要變更號碼，請選取選項 > 變更。

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

若要使用單鍵撥號撥出號碼，請按住單鍵撥號鍵直到通話為止。

通話信箱

若要撥打語音信箱(系統服務)，請在待機模式下按住 1。您可以為語音通話和多組電話號碼設定通話信箱。

若要在沒有設定號碼的情況下定義通話信箱號碼，請選取  > 設定 > 通話信箱。捲動至語音信箱，並輸入對應的信箱號碼。若要變更通話信箱號碼，請選取選項 > 變更號碼。如需取得通話信箱號碼，請洽詢服務提供商。

聲控撥號

[通訊錄] 中的所有項目都會自動加入語音標籤。請使用較長的名稱，而且不同的電話號碼要避免使用聲音相似的名稱。

進行聲控撥號

語音標籤對背景雜音非常敏感，請在安靜環境下使用語音標籤。



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

1. 在待機模式下，按住右選擇鍵。

如果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，請清楚地說出聲控指令。裝置將會播放最相符的聲控指令。在 1.5 秒後，裝置便會撥號，如果所撥打的號碼並不正確，請在撥號之前選取另一個項目。

撥打會議通話

本裝置支援會議通話(系統服務)，最多可讓六個人同時參與(包括您自己)。

1. 撥打電話給第一位參與者。

2. 若要撥打電話給另一位參與者，請選取選項 > 新通話。

3. 若要在對方接聽通話時建立會議通話，請選取選項 > 會議通話。

若要將其他人加入至會議通話中，請重複步驟 2，並選取選項 > 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，請選取靜音。

若要拒絕來電，請按結束鍵，或是選取選項>拒絕。如果已啓動來電轉接>若忙線，在拒絕來電的同時將會轉接來電。

若要傳送簡訊回覆來電方，而不要接聽來電，請選取選項>傳送訊息。若要啓動簡訊回覆並編輯簡訊，請選取  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 通話 > 以訊息拒絕來電和簡訊。

若要決定是否開啓滑蓋時便自動接聽來電，請選取  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 滑蓋設定 > 開啟滑蓋 > 變更 > 接聽來電或不接聽來電。

來電插撥

在通話期間，若要接聽來電插撥，請按通話鍵。第一通電話會予以保留。若要在兩通電話之間切換，請選取切換。若要結束目前通話，請按結束鍵。

若要啓動來電插撥功能(系統服務)，請選取  > 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，您可能需要有USIM卡，而且必須位於UMTS系統的服務範圍內。如需了解視訊通話服務的可用性與申請事宜，請洽詢服務提供商。只有當目前沒有進行其他語音、視訊或數據通話時，才能撥打視訊通話，而且僅限於兩方通話。您可以撥打視訊通話給相容的行動電話或ISDN用戶端。

 您已拍攝靜止影像，要用來取代視訊傳送。

 您已拒絕從裝置傳送視訊。

1. 在待機模式下輸入電話號碼，並選取視訊通話。或者，選取  > 通訊錄，捲動至所需的連絡人，然後選取選項>視訊通話。
2. 若要變更為在通話期間顯示視訊或只聽聲音，請從工具列中選取啟用視訊傳送或關閉視訊傳送。

即使您在視訊通話期間沒有傳送視訊，仍舊會以視訊通話費率計算通話。請向系統業者或服務提供商洽詢有關計價的資訊。
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，螢幕會顯示 。

若要接聽視訊通話，請按通話鍵。螢幕會顯示是否允許將視訊影像傳送給來電方？。如果您選取是，便會將您用裝置上的相機所拍攝的影像顯示給來電方看。否則，視訊傳送將不會啓動。

即使您在視訊通話期間沒有傳送視訊，仍舊會以視訊通話費率計算通話。請向服務提供商洽詢有關計價的資訊。

若要結束視訊通話，請按結束鍵。

■ 通話設定

通話

選取  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 通話，以及下列項目：

本機號碼傳送 (系統服務) — 在打電話時顯示或隱藏您的手機號碼

來電插撥 (系統服務) — 詳情請參閱第 25 頁的「**來電插撥**」。

以訊息拒絕來電和簡訊 — 詳情請參閱第 25 頁的「**接聽或拒絕來電**」。

來電時我的視訊 — 設定是否允許在收到視訊通話時傳送您自己的視訊影像

視訊通話中的影像 — 選取在拒絕視訊通話時所要顯示的靜止影像

自動重撥 — 設定裝置於撥號失敗之後繼續撥號，最多可重撥 10 次

顯示通話計時和通話報告 — 設定裝置在通話期間顯示通話計時以及最後通話的大約通話時間

單鍵撥號 — 詳情請參閱第 23 頁的「**單鍵撥號**」。

任意鍵接聽 — 快速按任意鍵接聽來電 (左右選擇鍵、音量鍵和結束鍵除外)

使用中的號碼 (系統服務) — 選取用來撥打電話及傳送簡訊的電話號碼。只有在 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) — 啓用或關閉選擇號碼的功能

來電轉接

- 選取  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 來電轉接 (系統服務)。
- 選取您要轉接的通話，例如語音通話。
- 選取想要使用的選項。例如，若要在您忙線中或拒絕來電時轉接語音通話，請選取若忙線。
- 選取選項 > 啟動，以及您想要將來電轉接過去的電話號碼。您可以同時啓動多個來電轉接選項。

通話限制和來電轉接功能無法同時啓動。

通話限制

- 選取  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 通話限制 (系統服務) 可限制使用裝置撥出或接收的通話。
- 捲動至想要使用的限制選項，並選取選項 > 啟動。若要變更設定，您必須取得服務提供商所提供的限制密碼。

通話限制和來電轉接功能無法同時啓動。

啓動通話限制功能時，您也許可以撥打特定的官方緊急電話號碼。

系統

選取  > 設定 > 手機設定 > 手機 > 系統，以及下列項目：

系統模式 — 選取要使用的系統 (只有當服務提供商支援時才會顯示此設定)。如果選取雙系統，裝置將會自動使用 GSM 或 UMTS 系統。

系統業者選擇 — 若要設定裝置搜尋並自動選取一個可用的系統，請選取自動。若要從系統清單中手動選取想要使用的系統，請選取手動。所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) — 設定裝置在以微蜂窩系統 (MCN) 技術為基礎的行動網路中使用時提供指示訊息，並啓動接收基地台狀態。

■ 視訊分享

在語音通話期間，使用視訊分享可將您行動裝置中的即時視訊傳送至另一個相容的行動裝置。

視訊分享需求

視訊分享需要 3G 通用行動電訊系統 (UMTS) 連線。如需有關是否提供此系統服務以及此應用程式相關費用的詳細資訊，請洽詢服務提供商。

若要使用視訊分享，必須執行下列步驟：

- 請確認您的裝置已設定為一對一連線。
- 請確認寄件者與收件者都已登入到 UMTS 系統。
- 請確認您已啟動 UMTS 連線，而且位於 UMTS 系統的服務範圍內。如果您在視訊分享作業期間離開 UMTS 系統的服務範圍，視訊分享作業就會中斷，但是語音通話仍可繼續進行。

視訊分享設定

一對一連線設定又稱為 SIP 連線。在使用視訊分享之前，請先向服務提供商洽詢裝置中預設要使用的 SIP 操作模式。

選取  > 設定 > 手機設定 > 連線 > 視訊分享，以及下列項目：

視訊分享 — 選取是否啓用視訊分享

SIP 操作模式 — 選取 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 — 選取要將影片儲存在裝置記憶體或記憶卡

功能提示聲 — 設定在通話期間可使用視訊分享時發出提示聲

如果您知道收件者的 SIP 位址，可以將該位址儲存在 [通訊錄] 中。選取  > 通訊錄和連絡人，然後選取選項 > 編輯 > 選項 > 加入詳細資訊 > SIP 或分享視訊。輸入 SIP 位址 (使用者名稱@網域名稱)。您可以使用 IP 位址來代替網域名稱。

分享即時視訊或影片

1. 在語音通話期間，若要分享您正在使用裝置攝影機錄製的即時視訊，請選取選項 > 分享視訊 > 即時視訊。若要分享所儲存的影片，請選取影片以及您要分享的影片。
2. 裝置會傳送邀請訊息至您儲存在 [通訊錄] 中的 SIP 位址。
如果需要傳送邀請，請選取收件者的 SIP 位址，或是輸入 SIP 位址並選取確定。
3. 當收件者接受邀請之後，便會自動開始分享，同時擴音器也會啓動。請使用工具列的按鈕來控制視訊分享。
4. 若要結束分享作業，請選取停止。若要結束語音通話，請按結束鍵。

接受邀請

當您收到邀請時，裝置會發出提示聲。邀請訊息會顯示寄件者的姓名或 SIP 位址。選取是即可開始進行分享作業。若要拒絕邀請並返回語音通話，請選取否。

■ 通訊記錄

若要檢視裝置所登錄的未接來電、已接來電、已撥電話、簡訊、封包數據連線，以及傳真和數據通話，請選取  > 通訊記錄。

在待機模式下，您可以使用通話鍵做為捷徑，快速跳到最近通話記錄(系統服務)中的已撥電話。

-  **注意：**服務提供商實際開出的通話和服務費用發票可能不盡相同，這要視系統的功能、帳單四捨五入或稅金等等因素而定。
-  **注意：**有些計時器(包括總通話計時器)也許會在服務或軟體升級期間重設。

4. 輸入法

手機內可用的輸入法會依據其銷售市場而預先設定。

本手機支援繁體中文輸入法。

選取編寫語言

若要在輸入文字時快速變更編寫語言，請選取選項>編寫語言及所需的語言。

輸入法指示符號

輸入法指示符號會顯示在導覽欄位中，或輸入欄位的上方。

請注意，各別輸入法會依據使用情況而提供。請檢查指示符號，以查看目前使用的輸入法為何。

切換輸入法

若要在輸入文字時切換可用的輸入法，請重複按#，直到所需輸入法的指示符號顯示為止。

變更預設的輸入法

當編寫語言為中文時要變更預設的輸入法，請選擇工具>設定>手機設定>一般>個人化>語言>預設輸入法。

注音輸入法

下表顯示注音符號和聲調標記的對應位置，以及按出特定符號應按下的次數。

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	ㄅ	ㄉ	ㄇ	ㄈ	
2	ㄅ	ㄉ	ㄅ	ㄉ	
3	ㄍ	ㄎ	ㄏ		
4	ㄅ	ㄉ	ㄊ		
5	ㄓ	ㄔ	ㄕ	ㄕ	
6	ㄔ	ㄕ	ㄈ		
7	ㄚ	ㄛ	ㄜ	ㄜ	
8	ㄞ	ㄟ	ㄠ	ㄠ	
9	ㄞ	ㄣ	ㄤ	ㄤ	ㄤ
0	一	ㄨ	ㄩ		

使用注音輸入法

1. 重複按對應的數字鍵，直到出現所需的注音符號為止。重複按 *，直到出現所需的聲調標記為止。
2. 滾動至所需的中文字元並反白選擇，或向右捲動並按所需字元上方顯示的數字鍵。

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，直到出現所需的注音符號為止。
- 2 按下導覽鍵。

使用傳統的英文輸入法

重複按數字鍵 (1 到 9)，直到出現所需的字元為止。

數字鍵上並未印出該數字鍵的所有可用字元。可用的字元依據選取的編寫語言而有所不同，請參閱第 30 頁的「選取編寫語言」。

若您要輸入的下一個字母位於與目前所輸入字元相同的按鍵上，請等待游標出現，或向右捲動，然後輸入該字母。

設定智慧型英文輸入法

在輸入文字時可將智慧型英文輸入法設定為開，亦即將編寫語言設定為英文，請按 *，然後選擇啟動智慧輸入或智慧輸入 > 關。

使用智慧型英文輸入法

在使用智慧型英文輸入法時，您可以按某個按鍵輸入任何字母。

1. 若要輸入所需的單字，請按下按鍵 2—9。按一次按鍵，會輸入一個字母。每按一次按鍵，出現的單字就會變更。

如需使用最常用的標點符號，請按 1。

2. 在單字輸入完成並確定該單字正確時，若要確認輸入，請向右捲動或按下按鍵 0 插入空格。若輸入的單字不正確，請重複按 *，直到所需的單字出現為止，然後確認輸入。

若在單字後方顯示 ? 字元，表示字典中找不到您要輸入的單字。若要在字典加入單字，請選擇拼字。使用傳統的文字輸入方式輸入單字（最多 32 個字母），並加以確認。輸入的單字會加入字典中。當字典達到可容納的增加上限時，最新輸入的單字會取代最舊的單字。

文字輸入訣竅

下列功能也可以在輸入文字時使用：

- 若要在未顯示輸入符號時插入數字，請按住所需的數字鍵。
- 若要刪除上一次輸入的符號，請按清除鍵。
- 若要在輸入符號未顯示時刪除游標左側的字元，請按清除鍵。
- 要結束字詞預測功能，請按下右選擇鍵，或者開始輸入新字。
- 若要開啓特殊字元的清單，請按住 *。
- 若要輸入複合單字，可先輸入單字前半部，再向右捲動加以確認。輸入複合單字的後半部，按 0 加入空格即可完成整個複合單字。

5. 訊息

在接收或傳送訊息或電子郵件之前，您必須先定義必要的設定和存取點。請洽詢服務提供商以取得該設定。

■ 輸入與傳送訊息

本裝置支援傳送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而收費。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較多空間，導致單筆訊息可傳送的字元數減少。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，本裝置也許會縮小圖片，好讓該圖片可以隨附多媒體訊息傳送出去。

只有具備相容功能的裝置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所差異。

1. 選取  > 訊息 > 新增訊息以及訊息類型。若要建立文字訊息或多媒體訊息，請選取訊息。訊息類型會依據內容自動變更。

2. 在收件人欄位中，輸入收件者的電話號碼或電子郵件位址，或者，若要從 [通訊錄] 中選取收件者，請按瀏覽鍵。請以分號 (:) 隔開每位收件者。
3. 若要輸入多媒體訊息或電子郵件訊息的主旨，請向下捲動至主旨欄位。如果多媒體訊息的主旨欄位未顯示出來，請選取選項 > 訊息標題欄位，標記出主旨，然後選取確定。
4. 向下捲動至訊息欄位，然後輸入訊息內容。在輸入文字訊息時，訊息長度指示符號會顯示您可以在訊息中輸入的字元數。例如，10 (2) 就表示您還可以輸入 10 個字元，而且此文字內容將會以兩則文字訊息發出。
若要在多媒體訊息或電子郵件訊息中插入物件 (例如影像、影片、備註或名片)，請按瀏覽鍵，並選取插入內容。
若要為聲音訊息錄製新的聲音檔，請選取錄製。若要使用先前所錄製的聲音檔，請選取選項 > 插入聲音檔 > 從多媒體資料。
5. 若要傳送訊息，請選取選項 > 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，請選取  > 訊息 > 收件匣以及訊息。

若要檢視多媒體訊息中所包含的媒體物件清單，請開啓訊息，並選取選項 > 物件。

本裝置可以接收多種訊息，例如，系統業者標誌、名片、行事曆項目和鈴聲。您可以將特殊的訊息內容儲存到裝置中。例如，若要將已接收的行事曆項目儲存到行事曆中，請選取選項 > 儲存至行事曆。



注意：訊息的外觀可能會因接收裝置的不同而有所差異。

■ 服務訊息

服務訊息(系統服務)是指可能包含文字訊息或瀏覽器服務位址的通知事項。

若要定義是否啓用服務訊息以及是否自動下載訊息，請選取  > 訊息 > 選項 > 設定 > 服務訊息。

■ 電子郵件

當您建立新的信箱時，您輸入的信箱名稱將會取代「新信箱」。您最多可以擁有六個信箱。

IMAP4 和 POP3 信箱

選取  > 訊息以及信箱。是否連線至遠端信箱？便會顯示。若要連線至信箱(系統服務)，請選取是，若要離線檢視先前所擷取的電子郵件訊息，請選取否。

若要在之後連線至信箱，請選取選項 > 連線。當您線上時，若要結束與遠端信箱的數據連線，請選取選項 > 中斷連線。

擷取和讀取電子郵件訊息

1. 選取選項 > 擷取電子郵件，以及要擷取新的、已選取的或是所有的訊息。
2. 若要開啓電子郵件訊息，請選取該訊息。若要檢視以  表示的電子郵件附件，請選取選項 > 附件。您可以用支援的格式開啓、儲存或傳送附件。

刪除電子郵件訊息

若要從裝置中刪除電子郵件訊息，並將該訊息保留在遠端信箱中，請選取選項 > **刪除** > **僅從手機**。若要同時從裝置和遠端信箱中刪除電子郵件，請選取選項 > **刪除** > **從手機與伺服器**。

若要取消刪除裝置和伺服器中的電子郵件，請捲動至已標記為在下次連線時要刪除的電子郵件，然後選取選項 > **還原**。

■ Mail for Exchange

您可以使用 Mail for Exchange 在行動裝置中存取電子郵件、行事曆、通訊錄 (電話簿) 及 Microsoft Exchange 帳號中的工作。您應該也可以透過同步處理依照您的 Exchange 帳號保持行動裝置中的項目更新。

手機是否可用 Mail for Exchange 依手機的軟體版本而定。

您需要 Exchange 電子郵件帳號，並且 Exchange 管理員必須允許同步處理您的帳號。請向您的管理員或電子郵件帳號提供商洽詢已取得詳細資訊。



注意：您也可以安裝單獨的公司通訊目錄應用程式，而不需安裝 Mail for Exchange。您可以使用公司通訊目錄在公司目錄中搜尋連絡人。同樣的搜尋功能也包含在 Mail for Exchange 中。您無法使用單獨的公司通訊目錄發送 Mail for Exchange 電子郵件。

同步處理

同步處理會使用您的 Microsoft Exchange 帳號中的內容在行動裝置中更新電子郵件、行事曆及工作內容。您可以設定操作模式以自定同步處理的方式，在操作模式中您可以：

- 選取您要同步處理的內容 - 電子郵件、行事曆、通訊錄、工作或是這四個項目的任何組合。
- 設定 Mail for Exchange 自動同步處理的排程。(您也可以隨時手動同步處理。)
- 在同步處理時指定當內容衝突發生時是否以您的 Microsoft Exchange 伺服器帳號中或是行動裝置中的內容為優先，以解決衝突。
- 選取安全通訊端階層 (SSL)，強化您的行動裝置及 Exchange 伺服器之間的安全性。
- 選取當您收到電子郵件時要如何收到通知。

啟動 Mail for Exchange

1. 若要在您的行動裝置中安裝並啓動 Mail for Exchange，請選取  > 設定 > 設定精靈。
2. 建立同步處理操作模式，控制您要同步處理的內容及何時要同步處理。
3. 從您的 Exchange 伺服器帳號將電子郵件、行事曆、通訊錄及工作項目與您的行動裝置同步處理。
4. 在您的行動裝置中開始使用電子郵件、行事曆、通訊錄及工作。

 **注意：**當您使用設定精靈完成設定 Mail for Exchange 帳號後，即可在網際網路資料夾中看見 Mail for Exchange 圖示。

 **注意：**完成設定 Mail for Exchange 帳號之後即可在裝置的訊息資料夾中找到 Mail for Exchange 資料夾。

如需更多 Mail for Exchange 的相關資訊，請參閱 www.businesssoftware.nokia.com 網站。

■ 寄件匣

寄件匣資料夾可用來暫時儲存等待傳送的訊息。若要存取寄件匣資料夾，請選取  > 訊息 > 寄件匣。

若要重新傳送訊息，請捲動至該訊息，並選取選項 > 傳送。

若要延後傳送訊息，請捲動至該訊息，並選取選項 > 延緩傳送。

■ 訊息閱讀助理

若要聆聽收件匣或信箱中的訊息，請捲動至該訊息或標記訊息，並選取選項 > 聆聽。

 **秘訣：**當您收到新訊息後，若要聆聽所收到的訊息，請在待機模式下按住左選擇鍵，直到訊息閱讀啓動為止。

若要選取讀取訊息時所使用的預設語言和語音，以及調整語音屬性 (例如速度和音量)，請選取  > 設定 > 語音。

若要選取訊息閱讀助理的其他設定，請在語音中向右捲動至設定。

■ 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裝置的資料夾中。選取  > 訊息 > 選項 > SIM 卡訊息，標記您要複製的訊息，然後選取選項 > 複製，以及要將訊息複製到哪一個資料夾。

■ 簡訊廣播服務

請洽詢服務提供商，以得知是否有提供簡訊廣播服務(系統服務)，以及提供的主題和相關主題號碼為何。

選取  > 訊息 > 選項 > 簡訊廣播服務。若要啓動服務，請選取選項 > 設定 > 接收簡訊廣播 > 開。

■ 服務指令

若要輸入及傳送服務指令(也稱為 USSD 指令)，例如，將系統服務的啓動指令傳送至服務提供商，請選取  > 訊息 > 選項 > 服務指令。若要傳送指令，請選取選項 > 傳送。

■ 訊息設定

簡訊設定

若要定義簡訊設定(例如，訊息中心和所使用的字元編碼)，請選取  > 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，使用哪一個存取點，以及是否自動擷取多媒體訊息)，請選取  > 訊息 > 選項 > 設定 > 多媒體訊息。

電子郵件設定

選取  > 訊息 > 選項 > 設定 > 電子郵件 > 信箱，然後選取信箱以及下列項目：

連線設定—定義連線設定，例如，所使用的伺服器和通訊協定

使用者設定—定義使用者設定，例如，傳送訊息的時間，以及是否檢附簽名檔

擷取設定—定義擷取設定，例如，所擷取的訊息部分，以及所擷取的訊息數目

自動擷取—定義自動擷取的設定，例如，依照固定的間隔時間自動擷取訊息，或是從伺服器接收電子郵件通知的時間

其他設定

若要定義是否要將指定數目的已傳送訊息儲存到 [寄件備份] 資料夾中，以及是否要將訊息儲存在裝置記憶體或記憶卡中，請選取  > 訊息 > 選項 > 設定 > 其他。

6. 通訊錄

■ 儲存及管理連絡人資訊



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

若要儲存及管理連絡人資訊(例如姓名、電話號碼和地址)，請選取 > 通訊錄。

若要加入新的連絡人，請選取選項 > 新增連絡人。填寫您要的欄位，然後選取完成。

若要設定裝置將裝置記憶體和 SIM 卡中的通訊錄顯示在連絡人清單中，請選取選項 > 設定 > 顯示的通訊錄，然後標記手機記憶體和 SIM 卡記憶體。

若要將連絡人的姓名和電話號碼從 SIM 卡複製到裝置中，或是從裝置複製到 SIM 卡中，請捲動至該連絡人(或標記想要複製的連絡人)，然後選取選項 > 複製 > 手機記憶體或 SIM 卡記憶體。

若要檢視通訊錄記憶體使用狀況的相關資訊，請選取選項 > 通訊錄資訊。

若要檢視固定撥號號碼清單，請選取選項 > SIM 卡號碼 > 固定撥號連絡人。只有在 SIM 卡支援時才會顯示此設定。

當啓動固定撥號時，您還是可以撥打裝置內建的官方緊急電話號碼。

若要將預設的號碼和地址指定給連絡人，請選取該項目，然後選取選項 > 預設值。捲動至想要的預設選項，然後選取指定。

■ 通訊分組

若要建立通訊分組，以便能同時將文字或電子郵件訊息傳送給多位收件者，請選取 > 通訊錄。向右捲動，並選取選項 > 新增通訊分組。輸入通訊分組的名稱，並開啟該通訊分組。選取選項 > 加入成員。標記您想要加入至該通訊分組的連絡人，然後選取確定。

■ 新增鈴聲

您可以為每一個連絡人和通訊分組設定鈴聲或視訊鈴聲。若要為連絡人新增鈴聲，請選取  > 通訊錄，然後開啓該連絡人。選取選項 > 鈴聲以及鈴聲。若要為通訊分組新增鈴聲，請向右捲動至通訊分組清單，然後捲動至某個通訊分組。選取選項 > 鈴聲以及通訊分組的鈴聲。若要移除個人或通訊分組的鈴聲，請選取預設鈴聲做為鈴聲。

7. 定位

您可以使用地圖和 GPS 資料這類應用程式，以找出您所在的位置，或是測量距離和座標。這些應用程式都需要有 GPS 連線。

■ 關於 GPS

全球定位系統 (Global Positioning System, GPS) 是一套全球無線電導航系統，包括 24 顆衛星以及負責監控衛星運作的基地台。

本裝置配備有內建的 GPS 接收器。

全球定位系統 (GPS) 是由美國政府負責管理，此系統的精確度和維護工作也是由其全權負責。位置資料的精確度可能會因為美國政府對 GPS 衛星所做的調整而受到影響，同時也會隨著美國國防部民用 GPS 政策和聯邦無線電導航計劃 (Federal Radionavigation Plan) 而隨時變更。此外，衛星幾何結構不良也會影響到精確度。GPS 訊號的接收情況和品質，可能會受到位置、建築物、天然障礙和天氣狀況等因素的影響。GPS 接收器必須用於室外才能接收到 GPS 訊號。

任何 GPS 都不應該做為精確的位置測量之用，而且您絕不能只依賴 GPS 接收器上的位置資料和行動無線網路來進行定位或導航。

■ 輔助 GPS

輔助 GPS (A-GPS) 是用來透過封包數據連線擷取輔助資料，當裝置正在接收衛星訊號時，這項資料就可以輔助計算目前所在位置的座標。

系統業者會依據您的系統訂閱情況來收取此項連線費用。如需取得正確的網際網路存取點，以及此項服務相關費用的資訊，請洽詢服務提供商。若要啓用或關閉定位方法 (例如 A-GPS)，請選取  > 設定 > 手機設定 > 一般 > 定位 > 定位方法，然後選取定位方法，再選取啟用或關閉。

如果服務提供商沒有相關的 A-GPS 設定可使用，本裝置已預先設定使用 Nokia A-GPS 服務。只有在必要時，才會從 Nokia A-GPS 服務伺服器擷取輔助資料。

若要使用 A-GPS，您必須定義封包數據網際網路存取點。第一次使用 A-GPS 時，本裝置會要求您輸入網際網路存取點。若要定義存取點，請參閱第 41 頁的「[定位設定](#)」。

■ 設定 GPS 連線

定位設定

選取  > [設定](#) > [手機設定](#) > [一般](#) > [定位](#)，以及下列項目：

定位方法 — 啓用或關閉不同的定位方法

定位伺服器 — 編輯定位伺服器的設定。若要選取允許自動連線至定位伺服器、每次連線時都要詢問，或是永遠不要連線至定位伺服器，請

選取使用定位伺服器。若要定義 A-GPS 的存取點，請選取存取點。只能使用封包數據網際網路存取點。第一次使用 A-GPS 時，本裝置會要求您輸入網際網路存取點。若要定義所使用的伺服器，請選取伺服器位址。

標記法喜好設定 — 定義度量衡和座標格式

本裝置的正確拿法

在使用接收器時，請將裝置從直立位置向天空仰舉 45 度左右，以便能順利接收衛星訊號。

建立 GPS 連線可能需要幾秒鐘到幾分鐘，在車內可能需要更長的時間。詳情請參閱第 18 頁的「[GPS 燈光](#)」。

使用 GPS 接收器可能會讓裝置耗電更快。

如果裝置找不到衛星訊號，請考慮下列做法：

- 如果是在室內，到室外的收訊情況會比較好。
- 如果已經在室外，請移到比較空曠的地方。
- 檢查您的手是否遮住了裝置的 GPS 接收器。
- 如果天氣狀況不佳，訊號強度可能會受到影響。
- 有些車窗裝有隔熱紙，可能會影響衛星訊號的接收。

衛星訊號狀態

若要查看裝置所找到的衛星數量，以及裝置是否正在接收衛星訊號，請選取  > [應用程式](#) > [GPS 資料](#) > [位置](#) > [選項](#) > [衛星狀態](#)。

如果裝置已找到衛星，在衛星資訊檢視中，每顆衛星都會顯示成一個條狀圖示。當裝置已從衛星

訊號收到足夠的資料，可以計算出目前所在位置的座標時，這些條狀圖示就會變成深藍色。

■ 位置要求

您可能會收到來自系統服務的要求，想要接收您的位置資訊。服務提供商可依據裝置的所在位置，提供當地服務主題的相關資訊，例如天氣或交通狀況。

當您收到位置要求時，若要允許傳送位置資訊，請選取接受，若要拒絕要求，則請選取拒絕。

■ 地圖

地圖的涵蓋範圍會因國家或地區而有所不同。例如，地圖可能會由於不同國家或地區的法律限制而無法使用。在相關法律允許的最大範圍內，Nokia 不會針對地圖的可用性、精確度、正確性或更新提供任何保證。

關於地圖

透過地圖，您可以查看目前在地圖上的位置、瀏覽不同城市與國家的地圖、利用語音導航功能導航至目的地、搜尋地址和不同的景點、規劃從某個位置到另一個位置的路徑，以及將位置儲存為地標並且傳送至相容裝置。您還可以購買其他服

務，例如，旅遊指南和交通路況資訊。但並非所有國家或地區都有提供這些服務。

有些地圖可能已預先載入於裝置的記憶卡中。您可以使用 Nokia Map Loader 電腦軟體，從網際網路下載更多的地圖。詳情請參閱第 45 頁的「[下載地圖](#)」。

地圖會使用 GPS。您可以定義裝置所要使用的定位方法。詳情請參閱第 41 頁的「[定位設定](#)」。如需取得最正確的位置資訊，請使用內建的 GPS 接收器或相容的外部 GPS 接收器。

瀏覽地圖

若要啓動地圖，請按導航按鍵。

當您第一次使用地圖時，可能必須先選取行動網路存取點，以便下載目前所在位置的地圖資訊。稍後若要變更預設的存取點，請選取選項 > 工具 > 設定 > 網際網路 > 網路目的地。

若要在裝置向原註冊系統以外的系統註冊時收到通知，請選取選項 > 工具 > 設定 > 網際網路 > 漫遊警告 > 開。如需了解詳細資訊和漫遊費用，請洽詢系統服務提供商。

資料傳輸指示符號會顯示所使用的網際網路連線，以及自應用程式啓動後所傳輸的資料量。

就某種程度而言，幾乎所有數位地圖製圖都不夠精確和完整。因此，您絕對不能只依賴提供在本裝置上使用的地圖製圖。

當您開啟地圖時，它會顯示您上次使用時所儲存的位置或是您目前所在國家的首都。如有必要，也會下載該位置的地圖。

若要建立 GPS 連線並且放大到您最後的已知方位，請按導航按鍵，或是選取選項 > 我的方位。

GPS 指示符號 () 會顯示衛星訊號的接收情況和強度。一個條狀圖示代表一顆衛星。當裝置從衛星收到足夠的資料，可以建立 GPS 連線時，條狀圖示就會變成綠色。本裝置必須接收至少四顆衛星的訊號，才能計算出您目前所在位置的座標。在初次計算之後，只要三顆衛星的訊號可能就夠了。

若要放大或縮小地圖，請按 * 或 #。若要在地圖上移動，請使用瀏覽鍵。如果您所捲動到的區域並未涵蓋在已經下載的地圖中，便會自動下載新的地圖。詳情請參閱第 45 頁的「[下載地圖](#)」。地圖是免費的，但是下載地圖時可能需要透過服務提供商的系統傳輸大量資料。如需有關資料傳輸費用的詳細資訊，請洽詢服務提供商。地圖會自動儲存在裝置記憶體或相容的記憶卡中(如果已插入)。

指南針

本手機配備有磁性指南針。

指南針應經常正確校正。電磁場、大型金屬物體和其他外部環境，以及開啟或關閉滑蓋都可能會降低指南針的準確性。絕不要完全依賴本手機的指南針。

要啓用指南針，並嘗試找出您目前的位置，請按導航鍵。如果指南針周圍的圓圈是紅色，表



示指南針未校正。如果要校正指南針，請用手腕以連續的動作將手機向四面八方旋轉，直到圓圈變成綠色為止。旋轉手機時，必須確定手機螢幕曾有片刻朝向地面。

如果圓圈是黃色，表示校正準確度很低，您應該繼續旋轉手機。啓用指南針而且指南針周圍的圓圈變綠色後，地圖檢視會根據手機上方朝向哪個方向而自動轉向。



要啓用或停用指南針，請選取選項 > 工具 > 開啟指南針或關閉指南針。不使用指南針時，指南針周圍的圓圈是白色的，而且地圖檢視不會自動轉向。

尋找位置

要在地圖上顯示的城市或區域內找到某個位置，請在搜尋欄位中輸入完整或部分地址，然後選取搜尋。如果要尋找其他城市的位置，請輸入城市以及完整或部分地址，然後選取搜尋。可能的話，以當地語言或英語輸入城市名稱。如果不確定地址是什麼，只要輸入地址的前 3 個字元。如果要尋找其他國家的城市，請輸入該國家的英文全名或三碼的 ISO 國碼以及城市。例如，要使用國碼尋找倫敦，請輸入 [GBR London]，然後選取搜尋。

要尋找特定地址，請選取選項 > 搜尋 > 地址。國家/地區和城市或郵遞區號是必填欄位。

要瀏覽或搜尋您當地的地點和名勝，請選取選項 > 搜尋 > 地點 和一個類別。例如，要尋找飯店，請選取選項 > 搜尋 > 地點 > 住宿。要依名稱尋找飯店，請輸入名稱，然後選取搜尋，如果要瀏覽各家飯店，則請選取類別或搜尋全部。

要尋找儲存在 [通訊錄] 中的地址，請選取選項 > 搜尋 > 地址 > 選項 > 從通訊錄選擇。

儲存和傳送位置

要將位置儲存到本手機，請按捲動鍵，然後選取加入至我的地點。

要將位置傳送到相容的裝置，請按捲動鍵，然後選取發送。如果在簡訊中傳送位置，資訊會轉換成純文字。

檢視儲存的項目

要檢視先前儲存到本手機的位置或路線，請選取選項 > 最愛項目 > 我的地點或路徑。儲存在地標中的位置會顯示在我的地點中。

要查閱您曾經在地圖上搜尋過哪些位置，請選取選項 > 最愛項目 > 記錄。

要建立最愛的地點集合，請選取選項 > 最愛項目 > 地點集 > 新地點集。輸入地點集的名稱。要在地點集中加入位置，請開啓我的地點，捲動到位置後，按捲動鍵，然後選取加入至地點集。

下載地圖

在 [地圖] 中瀏覽地圖時，如果您捲動到已下載的地圖所未涵蓋的地區，系統會自動下載新的地圖。封包數據計價器 (kB) 會顯示您瀏覽地圖、建立路徑或線上搜尋位置時的網路傳輸量。

下載地圖時必須透過服務提供商的網路傳輸大量資料。請洽詢您的服務提供商以得知資料傳輸收費的資訊。

要避免自動下載地圖 (例如在網外時)，請選取選項 > 工具 > 設定 > 網際網路 > 啟動時連線 > 否。

要定義即將使用的記憶體和用於儲存地圖或語音導航檔的記憶體空間大小，請選取選項 > 工具 > 設定 > 地圖 > 使用的記憶體和最大記憶體使用量。記憶體已滿時，會刪除最舊的地圖資料。您可以使用 Nokia Map Loader (Nokia 地圖載入程式) 電腦端軟體刪除儲存的地圖資料。

Nokia Map Loader

Nokia Map Loader 是可用來將地圖和附加服務，從網際網路下載及安裝到相容記憶卡的電腦端軟體。使用 Nokia Map Loader 之前必須至少使用過一次 [地圖] 應用程式且瀏覽過地圖，因為 Nokia Map Loader 會使用 [地圖] 的記錄資訊。

要將 Nokia Map Loader 安裝到相容電腦，請參閱 <http://maps.nokia.com>，並依照螢幕上的指示進行。

啟動導航授權

使用導航功能之前，您必須先使用網際網路存取點 (系統服務) 線上啟動隨附的有限時間授權。您的服務提供商可能會收取連線費用。要啟動開車與步行導航的授權，請選取選項 > 附加 > 開車與步行，並依照指示進行。

在隨附的授權到期後，若要購買新的導航授權，請選取選項 > 附加 > 開車與步行或步行。

要檢視授權，請選取選項 > 附加 > 我的授權。

規劃路徑

要規劃路徑，請選取地圖上的位置或搜尋位置，接著按捲動鍵，然後選取加入至路徑。

要為路徑加入其他位置，請選取選項 > 加入路徑點，然後搜尋位置。

要編輯路徑，請按捲動鍵，然後選取編輯。

要定義路徑的設定，請選取選項 > 設定。

要在地圖上顯示路徑，請選取選項 > 顯示路徑。

要開車或以走路的方式導航到目的地，請選取選項 > 開始駕駛或開始步行。

要儲存路徑，請選取選項 > 儲存路徑。

導航到目的地

要開始導航，請選取位置，接著按捲動鍵，然後選取開車至或步行至。

當您第一次使用車用導航功能時，本手機可能會要求您選取語音導航所用的語言。如果要稍後再變更語言，請在 [地圖] 主檢視中，選取選項 > 工具 > 設定 > 導航 > 語音導航。步行導航時不提供語音導航功能。

導航時，若要切換不同地圖檢視，請按捲動鍵，然後選取動態檢視、鳥瞰或箭號檢視。

要放棄已建立的路徑，使用另一條路徑，請選取選項 > 不同路徑。

要停止導航，請選取停止。

地圖的附加服務

交通、導航資訊及相關服務由協力廠商產生，與 Nokia 無關。這些資訊可能在某種程度上不正確且不完整，而且不保證提供。絕不要完全依賴前述資訊和相關服務。

下載附加服務時必須透過服務提供商的網路傳輸大量資料。請洽詢您的服務提供商以得知資料傳輸收費的資訊。

交通資訊

即時交通資訊服務這項附加服務可以為您提供可能影響行車之事件的相關資訊。如果您所在的國家或地區提供這類服務，您可以自行購買並下載到本手機。

要購買交通資訊服務的授權，請選取選項 > 附加 > 交通資訊。

要檢視有關交通事件的資訊，請選取選項 > 交通資訊。事件會以三角形和線條的形式顯示在地圖上。

要檢視事件的詳細資料 (包括可能的改道選項)，請選取事件，然後選取選項 > 開啟。

要更新交通資訊，請選取更新交通資訊。

旅遊指南

要購買和下載旅遊指南，或檢視下載的旅遊指南，請選取選項 > 附加 > 指南。

要瀏覽旅遊指南的類別，請選取類別。如果有子類別，請再選取子類別。

要下載新的指南到本手機，請捲動到您要的指南，然後選取是。您可以用信用卡支付指南的費用，也可以計在手機帳單上(如果服務提供商支援這項服務)。

■ 地標

選取 \mathbb{G} >地標。您可以用地標將特定地點的位置資訊儲存到本手機。您可以在相容的應用程式(例如GPS資料和地圖)中使用儲存的地標。在[地圖]中，儲存的地標列在我的地點中。

要建立新的地標，請選取選項>新增地標。要執行定位要求，以取得位置的座標，請選取目前位置。要手動輸入位置資訊，請選取手動輸入。

要將地標加至預設的類別中，請選取地標，然後選取選項>加入至類別。選取要加入地標的類別。

要傳送一或多個地標到相容的裝置，請選取選項>傳送。您收到的地標放在[訊息]的[收件匣]中。

■ GPS 資料

GPS 資料的用途是提供有關所選目的地的路徑導航資訊、地點的位置資訊和旅遊資訊(例如前往目的地的概略距離和使用時間)。

路徑導航

在戶外啓動路徑導航。選取 \mathbb{G} >應用程式>GPS 資料>導航資訊。

路徑導引會顯示前往目的地最直的路線和最短的直線距離，不計路線中的任何障礙，例如建築物和天然屏障。計算距離時，高度的差異不列入考量。只有在您行進時，路徑導引才有作用。

要設定行程目的地，請選取選項>設定目的地，然後選取一個地標做為目的地，或輸入經緯度座標。要清除目的地，請選取停止導航。

位置

要將位置儲存為地標，請選取 \mathbb{G} >應用程式>GPS 資料>位置>選項>儲存位置。

行程計量器

要啓動行程距離計算功能，請選取  > 應用程式 > GPS 資料 > 行程距離 > 選項 > 啟動。要關閉行程距離計算功能，請選取選項 > 停止。計算的值會留在螢幕上。

要將行程距離、時間、平均速度和最高速度設定為零，並開始新的計算，請選取重設。要將里程表和總時間設定為零，請選取重新啟動。

行程計量器的準確度有限，而且可能有四捨五入的誤差。此外，有無 GPS 訊號和 GPS 訊號的品質也會影響準確度。

8. 多媒體

■ 主檢視

要儲存和分類您的影像、影片、音樂曲目、聲音檔、播放清單、串流連結、.ram 檔和簡報，請選取  > 多媒體。

要複製或移動檔案到手機記憶體或記憶卡，請選取資料夾(例如影像)，並捲動到檔案(或按 # 以標記數個檔案)，然後選取選項 > 組織和要複製或移動檔案的目的記憶體。

要建立新影像和影片資料夾，請選取影像或影片 > 選項 > 組織 > 新增資料夾 和記憶體。輸入資料夾的名稱。要將影像和影片移到您建立的資料夾，請標記檔案，然後選取選項 > 組織 > 移動至資料夾和該資料夾。

要將影像設定為桌面圖案，或在通話中顯示，請選取影像，然後捲動到該影像。選取選項 > 使用影像 > 設為桌面圖案或設為通話影像。要為連絡人指定影像，請選取 指定給連絡人。

要將影片設定為視訊鈴聲，請選取影片和該影片。選取選項 > 使用影片 > 當做鈴聲。要為連絡人指定影片，請選取指定給連絡人。

■ 下載檔案

要下載影像或影片，請選取  > 多媒體 > 影像 或 影片，以及影像圖示(下載圖案)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。

■ 檢視影像

要在 [多媒體] 中檢視影像，請捲動到該影像，然後選取開啟。

要在檢視影像時開啓工具列，請按捲動鍵。

要在檢視影像時放大或縮小，請按 * 或 #。

■ 編輯影像

要在 [多媒體] 中開啓影像編輯，請捲動到該影像，然後選取選項 > 編輯。

要以全螢幕檢視影像，及回復一般檢視，請按 *。

要將影像朝順時針方向旋轉或逆時針方向旋轉，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。

要裁切或旋轉影像；調整亮度、顏色、對比和解析度；以及在影像中加入效果、文字、美工圖案或外框，請選取選項 > 套用效果。

■ 編輯影片

要在**多媒體**中編輯影片，和建立自訂的影片，請捲動到影片，然後選取選項 > 影片編輯 > 選項 > 編輯影片。

在影片編輯中，您可以看到兩條時間線：影片時間線與聲音檔時間線。加至影片的影像、文字和轉場效果會顯示在影片時間線上。要在時間線之間切換，可向上或向下捲動。

■ 列印影像

您可以利用 USB 傳輸線，將本手機搭配 PictBridge 相容印表機一起使用。

要在**[多媒體]**中列印影像，請捲動到該影像，然後選取選項 > 列印。

■ 線上分享

有了「線上分享」應用程式，您可以將您拍攝的影像和影片，放到相容的線上相簿、部落格或其他相容的網路線上分享服務中與他人分享。您可以上傳內容、將未完成的文章儲存成草稿以後再繼續，以及檢視相簿的內容。支援的內容類型須視線上分享服務提供商而定。

如果要在線上分享影像和影片，您必須擁有線上影像分享服務的帳號。通常您可以在您的服務提供商網頁上訂閱這類服務。如需詳細資訊和適用的條件和費用，請洽詢服務提供商。

選取  > **網際網路** > 線上分享。要更新服務提供商清單，請選取選項 > 新增帳號 > 更新服務。有些線上分享服務提供商可能允許您使用本手機加入帳號。詳情請參閱第 51 頁的「**線上分享設定**」。

上傳檔案

要上傳檔案，請選取  > **多媒體** > 影像或影片。標記要上傳的檔案，然後選取選項 > 傳送 > 發表至網路和分享服務。

當您選取服務時，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、重新分類檔案、在檔案中加入文字或加入新檔案。

要取消網路上傳程序，並將建立的文章儲存成草稿，請選取消取 > 另存為草稿。

要連線到服務，並將檔案上傳到網路，請選取選項 > 發表至網路。

開啟線上服務

要在線上服務中檢視上傳的影像和影片，和手機中的草稿和寄件備份項目，請選取  > 網際網路 > 線上分享。要更新服務，請捲動到該服務，然後選取選項 > 更新伺服器。

選取選項和下列其中一項：

移至...網站 — 連線到服務，並在網頁瀏覽器中檢視上傳的檔案和草稿相簿。檢視會隨服務提供商而不同。

寄件匣 — 檢視和編輯草稿項目，並上傳到網路。

新文章 — 建立新項目。

可用選項會隨服務提供商而不同。

線上分享設定

要編輯線上分享設定，請選取  > 網際網路 > 線上分享 > 選項 > 設定和下列其中一項：

服務提供商 — 檢視服務提供商清單。

我的帳號 — 要建立新帳號，請選取選項 > 新增帳號。要編輯現有帳號，請選取帳號和選項 > 編輯。您可以輸入帳號的名稱，和該帳號的使用者名稱和密碼。

應用程式設定 — 選取螢幕顯示的影像大小，以及草稿或文字項目中所用的字型大小。

進階 — 選取預設存取點，以及向伺服器輪詢新內容的方式。您也可以允許在漫遊時下載內容，或允許發行所有影像資料。

9. 攝影機

本手機有兩部攝影機，可以拍攝靜止影像和錄製影片。高解析度的主要攝影機位在手機背面，採用橫式，低解析度的第二攝影機則位在正面，採用直式。

本手機支援 2048x1536 像素的影像拍攝解析度。本指南中的影像解析度可能略有出入。

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

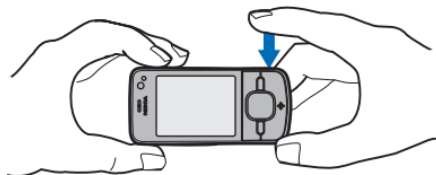
您可以在多媒體訊息中以電子郵件附件的方式傳送影像和影片，或使用藍牙連線傳送影像和影片。您也可以將影像和影片上傳到相容的線上相簿。詳情請參閱第 50 頁的「線上分享」。

■ 拍攝影像

主要攝影機

1. 要啓動攝影機，請按攝影機鍵。
2. 要放大或縮小，請按音量鍵。

3. 要將焦點鎖定某個物體，請半按攝影機鍵，不要按到底。



要拍攝影像時，將攝影機鍵按到底。

第二攝影機

1. 要啓動第二攝影機，請按攝影機鍵，並向左或向右捲動以開啓工具列，然後選取 2。
2. 要放大或縮小，請向上或向下捲動。
3. 要拍攝影像，請選取拍攝。

關閉攝影機

要關閉攝影機，請選取選項 > 退出。

如果您從攝影機開啓 [多媒體]，攝影機是關閉的。

■ 錄製影片

1. 要啓動主要攝影機，請按攝影機鍵。要啓動第二攝影機，請向左或向右捲動以開啓工具列，然後選取 。如果攝影機處於影像模式 ()，請向左或向右捲動以開啓工具列，然後選取 。
2. 要用主要攝影機開始錄製，請按攝影機鍵。要用第二攝影機開始錄製，請選取錄製。攝影機會響一聲，代表已經開始錄製。

如果要放大或縮小物體，在使用主要攝影機時請按音量鍵，使用第二攝影機時則請向上或向下捲動。

3. 要停止使用主要攝影機錄製，請按攝影機鍵。要停止使用第二攝影機錄製，請選取停止。影片會自動儲存到 [多媒體] 中的 [影片] 資料夾。詳情請參閱第 49 頁的「 多媒體」。影片長度上限視可用記憶體而定。

要隨時暫停錄製，請選取暫停。如果錄製已暫停，而且在一分鐘之內未按任何鍵，影片錄製會自動停止。要恢復錄製，請選取繼續。

■ 拍攝全景影像

要使用主要攝影機啓動全景模式，請向左或向右捲動以啓動工具列，然後選取 .

要開始拍攝全景影像，請按攝影機鍵，並將攝影機慢慢向左或向右轉。攝影機會隨著您轉動的同時拍攝全景影像並顯示出來。如果觀景窗上的箭頭變成紅色，表示您轉得太快，影像變模糊了。轉動中無法改變方向。要停止拍攝影像，請按攝影機鍵。

10. 影音工具

■ 音樂播放機



警告：請調整適當音量收聽音樂。長期曝露在高音量的環境下可能會損壞您的聽力。使用擴音器功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

在離線操作模式啓動的狀態下，您可以聽音樂和 Podcast 媒體檔案 (Episode)。詳情請參閱第 16 頁的「離線操作模式」。

如需版權保護的詳細資訊，請參閱第 73 頁的「授權」。

聽音樂或 Podcast 媒體檔案

- 選取  > 應用程式 > 音樂播放。
- 選取類別 (例如所有歌曲或 Podcast > 所有媒體檔案) 和歌曲或 Podcast 媒體檔案。
- 要播放選取的檔案，請按捲動鍵。
要暫停，請按捲動鍵。要恢復播放，請再按一次捲動鍵。
- 要停止播放，請向下捲動。
要向前或向後快轉，請向左或向右按住捲動鍵。

要向前轉，請向右捲動。要回到歌曲或 Podcast 開頭，請向左捲動。

要跳到上一首歌曲或 Podcast，請在歌曲或 Podcast 開始後 2 秒鐘內再一次向左捲動。

要調整音量，請使用音量鍵。

要返回待機模式，讓播放機保留在背景模式，請按結束鍵。螢幕上會顯示目前正在播放的歌曲 (視選取的待機佈景主題而定)。要返回音樂播放機，請選取目前正在播放的歌曲。

音樂功能表

選取  > 應用程式 > 音樂播放。音樂功能表會顯示可播放的音樂。要檢視所有歌曲、排序的歌曲或播放清單，請在音樂功能表上選取所要的清單。

播放清單

選取  > 應用程式 > 音樂播放 > 播放清單。要檢視播放清單的詳細資料，請捲動到該播放清單，然後選取選項 > 播放清單詳細資訊。

建立播放清單

1. 選取選項 > 建立播放清單。
2. 輸入播放清單的名稱，然後選取確定。
3. 要立即加入歌曲，請選取是。要稍後再加入歌曲，請選取否。
4. 選取要想加到播放清單中的歌曲演唱人。要加入歌曲，請按捲動鍵。
5. 完成選擇後，請選取完成。如果已插入相容的記憶卡，播放清單會儲存至記憶卡。

之後若要加入更多歌曲，請在檢視播放清單時選取選項 > 新增歌曲。

Podcast

要檢視手機上所有可播放的 Podcast 媒體檔案，請選取  > 應用程式 > 音樂播放 > Podcast > 所有媒體檔案。

Podcast 媒體檔案有三種狀態：從未播放、部分播放和已完全播放。如果媒體檔案處於部分播放狀態，下次播放時，它會從最後一次播放的位置開始播放。否則，它會從頭開始播放。

Nokia 音樂商店

在 Nokia 音樂商店 (系統服務) 中，您可以搜尋、瀏覽，和購買音樂以下載到本手機。要購買音樂，您必須先向此服務註冊。有關您所在國家是否提供 Nokia 音樂商店的詳細資訊，請瀏覽 www.music.nokia.com。

要存取 Nokia 音樂商店，本手機必須具有有效的網際網路存取點。要開啟 Nokia 音樂商店，請選取  > 應用程式 > 音樂播放 > 選項 > 移至音樂商店。

傳輸音樂

您可以向線上音樂商店購買以 WMDRM 保護的音樂，並傳輸到本手機。

要在更新手機中的歌曲選擇後重新整理資料庫，請選取  > 應用程式 > 音樂播放 > 選項 > 重新整理資料庫。

從電腦傳輸音樂

要與 Windows Media Player 同步處理音樂，請連接相容的 USB 傳輸線，然後選取影音傳輸做為連線模式。您只能使用影音傳輸來傳輸受 WMDRM 保護的音樂檔。手機中必須插入相容的記憶卡。

要使用 Nokia 電腦端套件中的 Nokia Music Manager (Nokia 音樂管理)，請參閱 Nokia 電腦端套件使用者指南。

■ Nokia Podcasting

有了 Nokia Podcasting 應用程式 (系統服務)，您可以搜尋、探索、訂閱和線上下載 Podcast，還可以用本手機播放、管理和分享音訊 Podcast。



警告：請調整適當音量收聽音樂。長期曝露在高音量的環境下可能會損壞您的聽力。使用擴音器功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

設定

要使用 Nokia Podcasting，您必須設定連線和下載設定。

將應用程式設定為會自動擷取 Podcast，必須透過服務提供商的網路傳輸大量資料。請洽詢您的服務提供商以得知資料傳輸收費的資訊。

選取  > 應用程式 > Podcasting > 選項 > 設定和下列其中一項：

連線 > 預設存取點 — 選取存取點以定義網路連線。如果要定義用於搜尋的 Podcast 搜尋服務，請選取搜尋服務 URL。

下載 — 編輯下載設定。您可以選擇要將 Podcast 儲存到手機或記憶卡；設定更新 Podcast 的頻率和下次自動更新的時間和日期；以及設定可供 Podcast 使用的記憶體空間大小，和下載超過下載限制時的處理方式。

搜尋

要設定搜尋引擎以使用 Podcast 搜尋服務，請選取  > 應用程式 > Podcasting > 選項 > 設定 > 連線 > 搜尋服務 URL。

要搜尋 Podcast，請選取  > 應用程式 > Podcasting > 搜尋，然後輸入關鍵字或標題。

要訂閱頻道，並將它加入您的 Podcast，請選取 選項 > 訂閱。您也可以標記多個頻道以同時加入。

目錄

目錄可以幫助您尋找要訂閱的新 Podcast 媒體檔案。所謂媒體檔案 (Episode) 是指 Podcast 的一個特定媒體檔。

選取 **『』> 應用程式 > Podcasting > 目錄**。選取目錄資料夾以進行更新 (系統服務)。當資料夾圖示的顏色改變時，選取以開啟該資料夾，然後選取資料夾主題以檢視 Podcast 清單。

要訂閱 Podcast，請選取標題。訂閱 Podcast 的媒體檔案後，您可以在 Podcast 功能表中下載、管理及播放該媒體檔案。

要加入新目錄或資料夾，請選取選項 > 新增 > 網路目錄或資料夾。選取標題、.opml (大綱處理標記語言) 檔的 URL 和完成。

要匯入儲存到本手機的 .opml 檔，請選取選項 > 汇入 OPML 檔案。選取檔案的位置，然後匯入。

當您使用藍牙連線收到包含 .opml 檔的訊息時，請開啟檔案並儲存到 [目錄] 中的已接收資料夾。開啟資料夾訂閱任何連結，以加入您的 Podcast。

下載

要檢視已訂閱的 Podcast，請選取 **『』> 應用程式 > Podcasting > Podcast**。要檢視個別媒體檔案標題，請選取該 Podcast 標題。

要開始下載，請選取媒體檔案標題。要下載或繼續下載選取的或標記的媒體檔案，請選取選項 > 下載或繼續下載。您可以同時下載多個媒體檔案。

要在下載期間或部分下載後播放部分 Podcast，請選取 Podcast 和該 Podcast，並捲動到正在下載的媒體檔案，然後選取選項 > 播放預覽。

完整下載的 Podcast 會在重新整理音樂資料庫時儲存在 [音樂播放機] 的 [Podcast] 資料夾中。

播放和管理 Podcast

要顯示 Podcast 中的媒體檔案，請開啟該 Podcast。每個媒體檔案下會顯示其檔案資訊。

要播放完整下載的媒體檔案，請選取 **『』> 應用程式 > 音樂播放 > Podcast**。

要更新選取的 Podcast 或標記的 Podcast，請為新媒體檔案選取選項 > 更新。

要輸入 Podcast 的 URL 以加入新 Podcast，請選取選項 > 新的 Podcast。要編輯所選 Podcast 的 URL，請選取編輯。

要同時更新、刪除和傳送選取的 Podcast 群組，請選取選項 > 標記/取消標記，並標記 Podcast，然後選取選項和要做的動作。

要開啓 Podcast 的網站(系統服務)，請選取選項 > 開啟網頁。

有些 Podcast 可讓您利用評語和投票的方式與創作者互動。如果要連線到網際網路發表評論或投票，請選取選項 > 檢視註解。

■ 收音機

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

當您第一次開啓收音機時，精靈會幫助您儲存您當地的廣播電台(系統服務)。

有關視覺服務和電台目錄服務提供與否及收費方式，請洽詢服務提供商。

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手機，才能使 FM 收音機運作正常。



警告：請調整適當音量收聽音樂。長期曝露在高音量的環境下可能會損壞您的聽力。使用擴音器功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

收音機支援無線資料系統 (RDS) 功能。支援 RDS 的廣播電台會顯示電台名稱等資訊。如果在設定中啓動這一項，當收訊不理想時，RDS 也會嘗試掃描目前播放電台的替代頻率。要將手機設定成會自動搜尋替代頻率，請選取選項 > 設定 > 替代頻率 > 自動掃描開。

搜尋和儲存廣播電台

要在收音機開啓時開始搜尋電台，請向上或向下捲動。要在找到電台時儲存電台，請選取選項 > 儲存電台。選取電台的位置，並輸入名稱，然後選取確定。

要檢視儲存的電台清單，請選取選項 > 電台。要變更電台的設定，請選取電台和編輯。

收音機功能

要調整音量，請按音量鍵。

如果有儲存的電台，可向右或向左捲動到下一個或上一個電台。

您可以在收聽廣播的時候撥打或接聽電話。在通話期間，收音機會靜音。

要在背景收聽廣播，並進入待機模式，請選取選項>背景播放。

電台目錄

要存取電台目錄(系統服務)，請選取選項>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，然後選取選項>電台>收聽或儲存。

■ RealPlayer

有了 RealPlayer，您可以播放媒體檔(例如儲存在手機記憶體或記憶卡中的影片)，或開啓串流連結，來播放串流媒體檔。RealPlayer 並不一定会支援所有檔案格式，或所有檔案格式的類型。

選取  > 應用程式 > RealPlayer。要開始播放，請選取影片、串流連結或最近播放項目以及媒體檔或串流連結。

要播放即時串流內容，您必須先設定您的預設存取點。選取  > 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本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

■ 錄音機

有了錄音機，您可以錄下語音電話對談和語音備忘。如果要錄下電話對談，通話雙方在錄音時都會聽到一聲嗶聲。

選取  > 應用程式 > 錄音機。要錄製聲音檔，請選取選項 > 錄製聲音檔，或選取 。要聽取錄製的聲音檔，請選取 。錄製的檔案儲存在 [多媒體] 中的 [聲音檔] 資料夾。

在數據通話或是 GPRS 連線啓動時無法使用錄音機。

11. 網際網路

■ 瀏覽網路

要瀏覽網頁，請選取  > 網際網路 > 網路，或在待機狀態下按住 0。

如需此服務提供與否、價格和收費方式的詳細資訊，請洽詢服務提供商。

 **重要：**請只用您信任、而且針對有害軟體提供適當安全性和保護的服務。

要存取網頁，請執行下列其中一項：

- 從書籤檢視選取書籤。
- 在書籤檢視中，輸入網頁的網址，然後選取移至。

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  > 網際網路 > 網路 > 選項 > 設定 > 網頁 > 預設編碼，選擇相應的編碼模式。

書籤

要手動加入書籤，請在書籤檢視中，選取選項 > 書籤管理 > 新增書籤，填入各欄位，然後選取選項 > 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。

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與內容伺服器之間資料傳輸的安全性。

要檢視連線詳細資料、加密狀態和伺服器認證資訊，請選取選項 > 工具 > 網頁資訊。

用於瀏覽的按鍵與指令

要開啓連結、進行選擇或勾選方塊，請按捲動鍵。

要在瀏覽時移到前一頁，請選取返回。在沒有返回時，若要檢視瀏覽作業期間曾經觀看的網頁清單(依瀏覽時間排列)，請選取選項 > 瀏覽選項 > 記錄，向左或向右捲動，然後選取所要的網頁。每次關閉連結後，記錄清單都會隨之清除。

要在瀏覽時儲存書籤，請選取選項 > 存為書籤。

要從伺服器擷取最新的內容，請選取選項 > 瀏覽選項 > 重新載入。

要開啟瀏覽器工具列，請捲動到頁面的空白部分，然後按住捲動鍵。

要結束連線，並在離線狀態下檢視瀏覽器頁面，請選取選項 > 工具 > 中斷連線。要停止瀏覽，請選取選項 > 退出。

瀏覽時的按鍵捷徑

- 1— 開啓書籤。
- 2— 在目前網頁中搜尋關鍵字。
- 3— 返回前一頁。
- 5— 列出所有開啟的視窗。
- 8— 顯示目前網頁的頁面總覽。再按一次 8 會放大此頁欲觀看的部分。
- 9— 輸入新的網址。
- 0— 到首頁。
- * 或 #— 放大或縮小頁面。

迷你縮圖

迷你地圖可幫助您瀏覽包含大量資料的網頁。如果瀏覽器設定中已開啟迷你地圖，當您捲動大型網頁時，螢幕會開啟迷你地圖並顯示所瀏覽網頁的總覽。要在迷你地圖中移動，請用捲

動方式。當您停止捲動時，迷你地圖會消失，並顯示迷你地圖中框選的區域。

頁面總覽

有了頁面總覽，您可以快速移到網頁中您要的區域。並非所有頁面皆可使用頁面總覽。

要顯示目前頁面的頁面總覽，請按 8。要搜尋頁面中想觀看的部分，請向上或向下捲動。再按一次 8 會放大此頁欲觀看的部分。

網路收取點

網路收取點廣泛用於分享最新的新聞提要和最新的報導。

瀏覽器會自動偵測網頁是否包含網路收取點。如果要訂閱網路收取點，請選取選項 > 訂閱網路收取點和收取點，或按一下連結。要檢視已訂閱的網路收取點，請在書籤檢視中，選取 **網路收取點**。

要更新網路收取點，請選取該網路收取點，然後選取選項 > 重新整理。

要定義網路收取點的更新方式，請選取選項 > 設定 > 網路收取點。

Widget

本手機支援 Widget。Widget 是可下載的小型網路應用程式，可將多媒體、新聞收取點和其他資訊 (例如天氣預報) 傳送到本手機。安裝的 Widget 會在 [應用程式] 的 [百寶箱] 資料夾中顯示為個別的應用程式。

您可以使用 [下載] 應用程式或從網路下載 Widget。

Widget 的預設存取點與網頁瀏覽器一樣。在背景處於使用中狀態的某些 Widget 會自動更新資訊到本手機。使用 Widget 時必須透過服務提供商的網路傳輸大量資料。請洽詢您的服務提供商以得知資料傳輸收費的資訊。

已儲存網頁

要在瀏覽時儲存網頁，以便在離線狀態下檢視，請選取選項 > 工具 > 儲存頁面。

要檢視已儲存的網頁，請在書籤檢視中，選取已儲存網頁。要開啓網頁，請選取它。

清除個人資料

快取記憶是一個記憶體位置，可用來暫存資料。如果您曾經嘗試存取或已經存取需要密碼的機密資訊，請在每次使用後清除快取記憶，因為您存取的資訊或服務都會儲存在快取記憶中。要清空快取記憶，請選取選項 > 清除個人資料 > 快取記憶。

要清除所有個人資料，請選取選項 > 清除個人資料 > 全部。

■搜尋

使用 [搜尋] 可存取搜尋引擎，和尋找及連線到本地服務、網站、影像和行動內容 (系統服務)。例如，您可以使用此應用程式尋找本地的餐廳和商店。您也可以在手機和記憶卡中搜尋資料。

選取  > 網際網路 > 搜尋。

12. 個人化

■ 佈景主題

要變更手機螢幕的外觀，請啓動佈景主題。

選取  > 設定 > 佈景主題。要檢視可用的佈景主題，請選取一般。目前使用的佈景主題旁，會以勾號標示。

要預覽佈景主題，請捲動到該佈景主題，然後選取選項 > 預覽。要啓動預覽的佈景主題，請選取套用。

在 [佈景主題] 中，您也可以設定功能表檢視類型、設定待機模式的佈景主題、設定自訂的桌面圖案、個人化螢幕保護圖案的外觀，以及選取通話中顯示的影像。

■ 操作模式

在 [操作模式] 中，您可以針對不同事件、環境或來電者群組調整和個人化手機的鈴聲。在待機模式時，螢幕上方會顯示選取的操作模式。如果使用 [一般] 操作模式，則只會顯示目前日期。

選取  > 設定 > 操作模式。

要啓動操作模式，請選取該操作模式和啟動。

 **秘訣：**要從任何操作模式快速變成靜音操作模式，請在待機模式下按住 #。

要個人化操作模式，請選取該操作模式，然後選取個人化選擇和需要的設定。

要設定未來 24 小時內持續一段時間的使用中操作模式，請選取定時和時間。

詳情請參閱第 16 頁的「離線操作模式」。

13. 時間管理

■ 時鐘

選取  > 辦公室 > 時鐘。要變更時鐘設定，和設定日期時間，請選取選項 > 設定。

要將手機設定為顯示其他位置的時間，請向右捲動到世界時鐘。要加入位置，請選取選項 > 加入位置。

要設定目前的位置，請捲動到位置，然後選取選項 > 設為目前的位置。位置就會顯示在時鐘主檢視中，而且本手機的時間會根據選取的位置而改變。請檢查時間是否正確並符合您的時區。

鬧鐘

要設定新的鬧鈴，請向右捲動到鬧鈴，然後選取選項 > 新鬧鈴。輸入鬧鈴的時間，並選取鬧鈴是否會重複和重複的時間，然後選取完成。

■ 行事曆

選取  > 辦公室 > 行事曆。在 [以月檢視]、[以週檢視]、[以日檢視] 中按 #，可自動反白目前的日期。

要加入新的行事曆項目，請選取選項 > 新增項目和項目類型。年度紀念日項目會每年重複。待辦事項項目會幫助您掌握待辦工作清單。請填入欄位，然後選取完成。

農曆

農曆只有在手機語言設定為中文時才可以使用。若要啓動農曆，在行事曆畫面中，請選擇選項 > 設定 > 農曆 > 開。

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

14. 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。您可以在備註中插入影像、影片或聲音檔，也可以將備註連結到其他應用程式 (例如行事曆) 和傳送備註給其他人。

選取  > 辦公室 > 隨身備註。

要建立備註，請開始輸入文字。要插入影像、聲音檔、影片、名片、Web 書籤或檔案，請選取選項 > 插入和項目類型。

要將手機設定為撥電話給某連絡人或該連絡人來電時會顯示備註，請選取選項 > 設定。要將備註與連絡人連結在一起，請開啟備註，然後選取選項 > 將備註與通話連結 > 新增連絡人和該連絡人。

■ 備註

選取  > 辦公室 > 記事本。

要建立備註，請開始輸入文字。要儲存備註，請選取完成。

您可以將收到的純文字檔 (.txt 格式) 儲存到 [記事本]。

■ 計算機

選取  > 辦公室 > 計算機。要在輸入數字時加入小數點，請按 #。

 注意：這個計算機的精確度有限，只能用於簡單的計算。

■ 換算器

選取  > 辦公室 > 換算器。您可以將測量值 (例如長度) 從一個單位轉換成另一個單位 (例如從碼換算成公尺)。

換算器的精確度有限，而且可能會有四捨五入的誤差。

在換算幣值之前，您必須先選擇基準貨幣 (通常是本國貨幣) 並加入匯率值。基準貨幣的匯率固定是 1。請選取貨幣做為測量值類型，然後選取選項 > 匯率。要改變基準貨幣，請捲動到該貨幣，然後選取選項 > 設定為基準貨幣。要加入匯率，請捲動到該貨幣，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。在第一個金額欄位中，輸入要換算的值。另一個金額欄位會自動改變。

 **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。

■ Adobe Reader

使用 **Adobe Reader** 可以檢視可攜式文件格式 (.pdf) 的文件。要開啓此應用程式，請選取  > 辦公室 > **Adobe PDF**。

開啟 .pdf 檔

要開啓最近檢視過的文件，請選取該文件。要開啓不列在主檢視中的文件，請選取選項 > **瀏覽檔案**，然後選取儲存檔案的記憶體和資料夾，以及該檔案。

檢視文件

要在文件中移動，請用捲動方式。要移到下一页，請向下捲動到頁面底部。

要放大或縮小，請選取選項 > **縮放** > **放大**或**縮小**。

要尋找文字，請選取選項 > **尋找** > **文字**，然後輸入要尋找的文字。要尋找文字下個出現的位置，請選取選項 > **尋找** > **下一個**。

要儲存文件的副本，請選取選項 > **儲存**。

■ Quickoffice

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

Word、Excel 和 PowerPoint 檔案格式的所有類型或功能未必全部支援。

如果您在使用 **Quickoffice** 應用程式時發生問題，請參閱 www.quickoffice.com，或傳送電子郵件到 sales@quickoffice.com。

Quickmanager

請選取選項 > **更新與升級**，您可以使用 **Quickmanager** 來下載軟體，包括更新、升級和其他有用的應用程式。下載費用可以記在手機帳單上或以信用卡支付。

■ 漢英雙向辭典

在漢英雙向辭典，您可以輸入中文字查詢英文字義，或輸入英文字查詢中文字義。

1. 選擇  > 應用程式 > 百寶箱 > 漢英雙向辭典。
2. 如有需要，請切換到要使用的輸入法。
3. 請輸入中文字或英文字。
4. 在顯示的文字清單中將想要的文字反白和選取，然後觀看翻譯。

15. 設定

■ 聲控指令

要用聲控指令選取要使用的功能，請選取 **8>設定>聲控指令**。用於變更操作模式的聲控指令在 [操作模式] 資料夾中。

要變更應用程式的聲控指令，請捲動到該應用程式，然後選取編輯，或選項>變更指令。要播放已啓動的聲控指令，請選取選項>播放。

要使用聲控指令，請參閱第 24 頁的「聲控撥號」。

■ 手機設定

一般

選取 **8>設定>手機設定>一般** 和下列其中一項：

個人化—調整螢幕、待機模式、鈴聲 (例如來電鈴聲)、語言、佈景主題和聲控指令設定

日期與時間—設定日期時間和顯示格式

行動週邊產品—變更行動週邊產品的設定。請選擇周邊產品和想要的設定。

滑蓋設定—編輯滑蓋設定。詳情請參閱第 19 頁的「按鍵鎖 (鍵盤鎖)」、第 23 頁的「撥打語音通話」和第 25 頁的「接聽或拒絕來電」。

感應器設定—設定加速計會控制手機的哪些功能，並啓動特定的感應器互動。

安全性—變更手機和 SIM 卡設定 (例如 PIN 和鎖定密碼)；檢視憑證詳細資訊和檢查授權；以及檢視和編輯安全性模組。

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)，您還是可以撥打手機內建的官方緊急電話號碼。

原廠設定—將部分設定重設回原始值。您需要鎖定密碼。

定位 (系統服務)—變更定位設定。詳情請參閱第 41 頁的「定位設定」。

手機

詳情請參閱第 26 頁的「通話設定」。

連線

選取  > 設定 > 手機設定 > 連線 和下列其中一項：

藍牙 — 開啓或關閉藍牙技術，和編輯藍牙設定。詳情請參閱第 76 頁的「[藍牙連線設定](#)」。

USB — 編輯 USB 設定。詳情請參閱第 78 頁的「[USB 連線](#)」。

網路連線方式 — 定義用來連線到特定目的地的連線方法

封包數據 — 選取封包數據連線設定。封包數據設定會影響所有使用封包數據連線的存取點。

- 要將手機設定成當您處於支援封包數據的網路時會向封包數據網路註冊手機，請選取 [封包數據連線 > 當可用時](#)。如果選取 [當需要時](#)，則只有在您啓動需要封包數據連線的應用程式或功能時，手機才會使用封包數據連線。
- 要設定存取點名稱，以將本手機當成電腦的數據機使用，請選取 [存取點](#)。

數據通話 — 設定數據通話連線的連線時間。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 SIP 操作模式設定。詳情請參閱第 28 頁的「[視訊分享設定](#)」。

線上狀態 (系統服務) — 檢視和編輯線上狀態設定。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設定。

SIP 設定 — 檢視和編輯工作階段初始通訊協定 (SIP) 操作模式。詳情請參閱第 27 頁的「[視訊分享](#)」。

XDM 操作模式 — 建立或編輯 XDM 操作模式。設定值用於通訊應用程式，例如線上狀態和即按即說。這些設定讓服務提供商能夠存取儲存在網路伺服器、卻由使用者管理的一些使用者資訊，例如即按即說群組。您可以從服務提供商處取得設定。詳情請參閱第 13 頁的「[組態設定](#)」。

設定檔 — 檢視和刪除設定檔內容。特定功能(例如，網路瀏覽和多媒體訊息)可能需要設定檔設定。您可以從服務提供商處取得設定。詳情請參閱第 13 頁的「[組態設定](#)」。

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

應用程式

要檢視和編輯本手機上安裝之應用程式的設定，請選取  > 設定 > 手機設定 > 應用程式。

■ 語音

在 [語音] 中，您可以選取用來閱讀簡訊的預設語言和語音，以及調整語音屬性，例如速度和音量。選取  > 設定 > 語音。

要檢視語音的詳細資訊，請向右捲動到該語音，然後選取選項 > 語音詳細資訊。要測試語音，請捲動到該語音，然後選取選項 > 播放語音。

16. 資料管理

■ 安裝或移除應用程式

您可以在本手機上安裝兩種應用程式：

- J2ME™ 應用程式，它以 Java™ 技術為基礎，副檔名為 .jad 或 .jar。PersonalJava™ 應用程式無法安裝在本手機上。
- 其他適合 Symbian 作業系統的應用程式和軟體。安裝檔案的副檔名為 .sis 或 .sisx。請只安裝專為本手機設計的軟體。



重要：請只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本手機、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、或者透過藍牙技術傳送給您。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手機或記憶卡。

要找到已安裝的應用程式，請選取 > 應用程式 > 百寶箱。

要開啓 [程式管理]，請選取 > 設定 > 資料管理 > 程式管理。

安裝應用程式

安裝 Java 應用程式時需要 .jar 檔。如果找不到這個檔案，本手機可能會要求您重新下載。

1. 要安裝應用程式或套裝軟體，請選取安裝檔案，然後捲動到安裝檔案。記憶卡上的應用程式會以 標示。
2. 選取選項 > 安裝。

或者，搜尋手機記憶體或記憶卡，並選取應用程式，然後按捲動鍵開始安裝。

安裝期間，手機會顯示安裝進度資訊。如果您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。



重要：雖然使用憑證可以降低遠端連線和軟體安裝的風險，但您仍須正確使用憑證才可提升安全性。憑證本身並不提供任何保護；憑證管理必須包含正確、已授權、可信任的憑證才可提升安全性。憑證皆擁有其使用期限。如果憑證仍在使用期間，卻出現「已到期」或「尚未到達啓用日」等訊息，請查看本手機目前的日期和時間是否正確。

在變更任何憑證設定之前，您必須確認憑證的擁有人是可信任的，而且該憑證確實屬於該名擁有人。

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 應用程式權限和定義應用程式將使用的存取點，請選取安裝應用程式，並捲動到該應用程式，然後選取開啟。

安裝應用程式到相容的記憶卡後，安裝檔案 (.sis) 仍會保留在手機記憶體中。這些檔案可能會使用大量記憶體，讓您無法儲存其他檔案。為了維持足夠的記憶體，請使用 Nokia 電腦端套件將安裝檔案備份到相容個人電腦，然後使用檔案管理將安裝檔案從手機記憶體中移除。詳情請參閱第 72 頁的「**檔案管理**」。如果 .sis 檔是訊息附件，請將訊息從 [訊息] 收件匣中移除。

移除應用程式

在 [程式管理] 主檢視中，選取安裝應用程式，並捲動到該套裝軟體，然後選取選項 > 解除安裝。

■ 檔案管理

要瀏覽、開啟和管理手機記憶體或記憶卡中的檔案和資料夾，請選取 > 辦公室 > 檔案管理。

備份和還原手機記憶體

要將資訊從手機記憶體備份到記憶卡，或從記憶卡還原資訊，請在 [檔案管理] 中選取選項 > 備份手機記憶體或從記憶卡還原。您只可以備份手機記憶體，並將它還原到相同裝置。

格式化記憶卡

格式化記憶卡後，卡上所有資料都會永久刪除。有些記憶卡在您取得時已格式化完畢，而有些則必須進行格式化。

1. 在 [檔案管理] 檢視中，選取記憶卡。
2. 選取選項 > 記憶卡選項 > 格式化。
3. 格式化完成時，為記憶卡輸入名稱。

鎖定或取消鎖定記憶卡

要設定密碼，以防止未經授權的使用，請在 [檔案管理] 檢視中，選取記憶卡和選項 > 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。

如果您在手機中插入另一張有密碼保護的記憶卡，手機會提示您輸入該記憶卡的密碼。要取消鎖定記憶卡，請選取選項 > 取消鎖定記憶卡。

■ 授權

數位版權管理

內容所有人可以使用不同種類的數位版權管理 (DRM) 技術來保護他們的智慧財產權，這也包括版權。本手機使用數種 DRM 軟體類型來存取受 DRM 保護的內容。使用本手機，您可以存取受 WMDRM、OMA DRM 1.0 和 OMA DRM 2.0 保護的內容。如果某些 DRM 軟體無法保護內容，則內容所有人可以要求撤銷這些 DRM 軟體存取新的 DRM 保護內容的能力。撤銷也會使某些已在本手機的 DRM 保護內容不再更新。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。

受數位版權管理 (DRM) 保護的內容會隨附相關的授權，以定義您使用內容的權利。

如果本手機有 OMA DRM 保護的內容，請使用 Nokia 電腦端套件的備份功能，來備份授權和內容。其他傳輸方法可能無法傳輸必須和內容一併還原的授權，導致手機記憶體格式化，您可能因為沒有授權，而無法繼續使用受 OMA DRM 保護的內容。萬一手機上的檔案毀損，您可能也必須還原授權。

如果手機中包含受 WMDRM 保護的內容，一旦將手機記憶體格式化，您將同時失去授權和受保護的內容。當手機上的檔案毀損時，您可能也會失去授權和受保護的內容。一旦失去授權和受保護的內容，您可能無法再次於本手機上使用相同的內容。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，因此所保護的內容只能在 SIM 卡插入手機時才能存取。

要檢視儲存在本手機上的授權，請選取  > 設定 > 資料管理 > 授權。

要檢視與一或多個媒體檔連結的有效授權，請選取有效的授權。包含數個授權的群組授權以  表示。要檢視群組授權中包含的授權，請選取該群組授權。

要檢視檔案使用時效已過的無效授權，請選取無效的授權。要購買更多媒體檔案的使用時間或延長使用時間，請選取無效的授權，然後選取選項 > 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，請選取未使用的授權。未使用的授權沒有連結的媒體檔案。

要檢視有效狀態和能否傳送檔案等詳細資訊，請捲動到授權，然後選取該授權。

■ 裝置管理

有了裝置管理，您可以連線到伺服器以接收本手機的設定檔設定、建立新的伺服器操作模式，或檢視和管理現有的伺服器操作模式。您可以從服務提供商或公司的資訊管理部門收到設定檔設定。

要開啟裝置管理，請選取  > 設定 > 資料管理 > 裝置管理。

更新軟體



警告：如果您安裝軟體更新，就無法使用本手機(甚至撥打緊急電話)，直到安裝完成，裝置重新啓動為止。接受更新安裝之前，務必先備份資料。

下載軟體更新時必須透過服務提供商的網路傳輸大量資料。請洽詢您的服務提供商以得知資料傳輸收費的資訊。

確定手機電池有充足的電力，或在開始更新之前先連接充電器。

1. 選取選項 > 檢查更新。如果有更新，請接受以下載該更新。
2. 下載成功之後，若要安裝更新，請選取現在。要稍後再開始安裝，請選取稍後。

之後若要開始安裝程序，請選取選項 > 安裝更新。

如果尚未定義任何伺服器操作模式，手機會要求您建立伺服器操作模式，如果有數個伺服器操作模式，則裝置會要求您從伺服器清單中選取其中一項。有關伺服器操作模式的設定，請洽詢服務提供商。

17. 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應用軟體。

■ 傳輸或同步處理資料

有了[手機轉換]，您可以透過藍牙連線從相容的裝置複製或同步處理通訊錄、行事曆項目和其他可能的資料，例如影片和影像。

視其他裝置而定，同步處理不一定可以進行，而且資料只能複製一次。

1. 要傳輸或同步處理資料，請選取  > 設定 > 連線方式 > 手機轉換。

如果您之前不曾用過[手機轉換]，螢幕上會顯示有關應用程式的資訊。要開始傳輸資料，請選取繼續。

如果您用過[手機轉換]，請選取圖示開始同步處理、開始擷取或開始傳送。

2. 使用藍牙技術時，裝置必須配對才能傳輸資料。

啓用資料傳輸之前可能必須先傳送應用程式到其他裝置並安裝(視其他裝置的類型而定)。請依照螢幕上的指示進行。

3. 選取要傳輸到本手機的內容。

4. 內容隨即傳輸到本手機。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

有了電腦端套件，您可以同步處理本手機與相容電腦之間的通訊錄、行事曆項目和備註。

有關電腦端套件的詳細資訊，和支援區域中的下載連結，位在 Nokia 網站

www.nokia.com.tw/pcsuite。

■ 藍牙連線

藍牙無線技術讓電子裝置可以在最大 30 公尺 (33 英呎) 的範圍內進行無線連線。

本手機符合支援以下操作模式的藍牙規格 2.0：進階音訊發佈、音訊/視訊遙控、基本拍攝、撥號上網、檔案傳輸、免持、耳機、物件推送、串列埠、電話簿存取、SIM 卡存取、一般音訊/視訊發佈、一般存取和一般物件交換模式。為確保與其他支援藍牙技術的裝置之間的傳輸溝通，請為本型號的手機使用 Nokia 認可的週邊產品。如果要使用其他藍牙裝置，請洽詢該裝置的製造商以得知該裝置與本手機的相容性。

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。

傳送或接收資料之後，藍牙連線會自動中斷。

藍牙連線設定

選取  > 設定 > 連線方式 > 藍牙。

藍牙 — 開啓或關閉藍牙連線

本機識別模式設定 — 要讓使用藍牙連線的其他裝置隨時可以看到本手機，請選取開放模式。如果只允許在定義的時限內看到本手機，請選取定義時限。為了安全性起見，建議您儘可能使用隱藏模式設定。

本機名稱 — 定義本手機的名稱

遠端 SIM 卡模式 — 讓另一個裝置 (例如車用配件) 可以透過藍牙技術使用本手機的 SIM 卡 (SIM 存取模式)

當無線裝置處於遠端 SIM 模式，您只能夠使用已連接的相容週邊產品 (例如車用配件) 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鎖定密碼。

傳送資料

1. 開啓您要傳送之項目的儲存應用程式。
 2. 滾動到要傳送的項目，然後選取選項 > 傳送 > 透過藍牙。
 3. 手機會開始在範圍內搜尋其他裝置。已配對的裝置會以  表示。有些裝置可能只會顯示唯一的裝置位址。要找出本手機的唯一位址，請在待機模式時輸入代碼 *#2820#。
- 如果您之前曾經搜尋過裝置，螢幕上會顯示前一次找到的裝置清單。要開始新搜尋，請選取其他裝置。
4. 選取您要連線的裝置。
 5. 如果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密碼。請建立您自己的密碼，並與其他裝置的擁有者分享此密碼。您不必記住密碼。

配對和封鎖裝置

要開啓已配對裝置清單，請在藍牙檢視中向右捲動到已配對裝置。

要與裝置配對，請選取選項 > 新配對裝置，然後選取要配對的裝置，並交換密碼。

要取消配對，請捲動到要取消配對的裝置，然後按清除鍵。如果要取消所有配對，請選取選項 > 全部刪除。

要將裝置設定為已授權，請捲動到該裝置，然後選取選項 > 設定為已授權。在本手機與已授權裝置之間的連線可能在您不知情的狀況下進行。這種狀態必須在其他人都無法存取裝置的狀況下才能使用，例如您自己的電腦或屬於可信任者的裝置。在已配對裝置檢視中，已授權裝置旁會加上 。

要封鎖來自某裝置的連線，請在已配對裝置檢視中，選取該裝置和封鎖。

要檢視封鎖的裝置清單，請向右捲動到封鎖的裝置。要將裝置解除封鎖，請捲動到該裝置，然後選取刪除。

接收資料

當您使用藍牙技術接收資料時，裝置會問您是否要接受該訊息。如果您接受，該項目就會放入 [訊息] 中的收件匣。

■ USB 連線

連接 USB 資料傳輸線即可在本手機與相容電腦之間建立資料連線。

選取  > 設定 > 連線方式 > USB 和下列其中一項：

USB 連線模式 — 選取預設的 USB 連線模式或變更使用中模式。選取電腦端套件可將本手機搭配 Nokia 電腦端套件一起使用；選取大容量儲存裝置可存取插入做為大容量儲存裝置的記憶卡上的檔案；選取影像傳輸可將本手機搭配 PictBridge 相容印表機一起使用；或選取影音傳輸可與相容版本的 Windows Media Player 同步處理媒體檔案。

連線時詢問 — 要將手機設定為每次連接傳輸線時都會詢問連線的用途，請選取是。要設定為自動啓動預設模式，請選取否。

完成資料傳輸後，請確認能否安全的從電腦拔除 USB 資料傳輸線。

■ 遠端同步處理

[同步處理] 可讓您與相容電腦或遠端網際網路伺服器同步處理資料，例如行事曆項目、連絡人和備註。

選取  > 設定 > 連線方式 > 同步處理。

要建立新的操作模式，請選取選項 > 新同步處理操作模式，然後輸入需要的設定。

要同步處理資料，請在主檢視中，標記要同步處理的資料，然後選取選項 > 同步處理。

■ 即按即說

即按即說 (PTT) (系統服務) 是即時的 VoIP 服務 (網路服務)。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須聆聽。每次說話的時間也受限制。

有關此服務提供與否以及收費和訂閱方式，請洽詢服務提供商。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，您必須先定義 PTT 連線設定。有關 PTT 服務設定，請洽詢您的服務提供商。

電話的優先順序高於即按即說通話。

選取  > 應用程式 > 即按即說。

登入 PTT

要手動登入，請選取選項 > 登入即按即說。

 表示 PTT 連線。

 表示即按即說設定為請勿打擾 (DND)。

退出 PTT

選取選項 > 退出。螢幕隨即顯示是否在退出應用程式後，從即按即說登出？。如果要登出，請選取是。如果要讓 PTT 在背景保持使用中狀態，請選取否。

撥打一對一通話



警告：使用擴音器功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

1. 選取選項 > 即按即說連絡人 > 連絡人，捲動到您要交談的連絡人，然後按通話鍵。
2. 連線建立之後，如果要與其他參與者交談，請在發言時按住通話鍵。
3. 要結束即按即說通話，請選取中斷連線，如果有數通即按即說通話，請選取選項 > 中斷連線。

撥打 PTT 群組電話

要撥打給群組，請選取選項 > 即按即說連絡人 > 連絡人 > 選項 > 多人通話，並標記要撥打的連絡人，然後選取確定。

PTT 連結

即按即說連結會以通話泡泡的形狀顯示在即按即說螢幕上，提供關於即按即說通話的狀態。

等待 — 代表您按住通話鍵，但有其他人仍在即按即說連結中發言

對話 — 代表您按住通話鍵且獲得發言權

傳送回撥要求

要從 [通話錄] 傳送回撥要求，請捲動到連絡人，然後選取選項 > 傳送回撥要求。

■ 連線管理

在[連線管理]中，您可以確認數據連線的狀態、檢視已傳送和接收的資料量詳細資訊，以及結束未使用的連線。

 注意：服務提供商實際開出的通話和服務費用發票可能不盡相同，這要視系統的功能、帳單四捨五入或稅金等等因素而定。

選取  > 設定 > 連線方式 > 連線管理。

要檢視連線詳細資料，請捲動到連線，然後選取選項 > 詳細資訊。

要結束連線，請捲動到該連線，然後選取選項 > 中斷連線。要結束所有連線，請選取選項 > 全部中斷連線。

18. 原廠週邊產品



Nokia 現有多種新型 週邊產品供您的行動電話使用。您可依據通訊需求來選購合適的週邊產品。

有關與本型號手機相兼容的配件信息，請參見 www.nokia.com.tw。

如需週邊產品的詳細資料，請向當地經銷商查詢。

以下為配件與週邊產品的使用規則

- 請將所有配件與週邊產品放在孩童接觸不到的地方。
- 當您切斷任何配件或週邊產品的電源線時，請握住插頭拔出而非拉扯電源線。
- 請定期檢查車上安裝的所有週邊產品是否已裝妥且運作正常。
- 安裝任何複雜的車用週邊產品都必須由合格的專業人員來執行。

請僅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。

■ 電源

型號	電池	通話時間*	待機時間*
BL-5F	鋰電池	最多可達 2.8 小時	最多可達 231 小時

* 這裡列出的電池通話與待機時間僅能在特定的最佳系統狀態與環境中達成。實際的電池通話與待機時間可能會視搭配電池使用的 SIM 卡、使用的功能、電池壽命與狀況、溫度，以及不同的系統狀況等因素有所差異，因此，通話時間與待機時間可能會比此處所列的還要短。此外，鈴聲、免持聽筒、使用數位模式，以及其他功能都會耗用電量，而裝置的已用通話時間也將影響其待機時間。同樣的，裝置的開機時間以及待機時間也會影響其通話時間。

19. 電池和充電器資訊

本手機由充電電池供電。本手機必須使用 BL-5F 電池。本手機必須使用下列充電器¹ 來充電：AC-4、AC-5、AC-6、AC-8 或 DC-4 充電器。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。請僅使用 Nokia 認可的電池，並僅使用 Nokia 認可專為本手機設計的充電器為電池充電。使用未經認可的電池或充電器，可能造成失火、爆炸、滲漏或其他危險。

如果第一次使用電池，或電池已有一段長時間不曾使用，您可能必須將電池接上充電池然後拔掉，接著再重新接上後才能開始充電。如果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條，或幾分鐘後才能撥打電話。

取出電池之前，務必先將手機關機並中斷與充電器的連接。

充電器不用時，請拔下充電器插頭，並中斷與手機的連接。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。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 與 77°F) 之間。極端的溫度會縮短電池的容量和壽命。如果裝置內的電池過熱或過冷，裝置可能會暫時無法運作。電池的效能在冰點以下將大打折扣。

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，就可能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)。電極短路會造成電池或觸及的物品毀損。

勿將電池丟入火中，此舉可能會發生爆炸。如果電池損壞，也可能會發生爆炸。請依照當地法規丟棄電池。儘可能回收電池，並且勿將電池當成一般家庭廢棄物丟棄。

勿拆卸、切割、打開、壓擠、彎曲、扭曲、刺破或毀損電池。萬一電池漏液，請勿讓液體流出接觸到皮膚或眼睛。發生漏液事件，請立刻用清水沖洗皮膚或眼睛或馬上就醫。

1. 充電器的型號會因插頭類型的不同而相異。

勿改裝電池、再製電池、試圖將異物插入電池中，或將電池浸泡或接觸到水或液體。

不當使用電池，可能造成失火、爆炸或其他危險。如果手機或電池摔落(尤其是掉在堅硬的表面)，而且您確信電池已經毀損，請在繼續使用之前，先將裝置或電池帶到維修中心檢修。

勿將電池移做他用。勿使用受損的充電器或電池。請將電池放在孩童拿不到的地方。

■ Nokia 電池驗證原則

為了您的安全著想，請務必使用 Nokia 原廠電池。若要確保您的電池為 Nokia 原廠電池，請向 Nokia 經銷商購買電池，然後再依照下列步驟檢查電池的防偽標籤：

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，並將電池送到最近的 Nokia 客戶服務中心或經銷商以尋求協助。如果無法確認是否為原廠電池，請將電池退回至原購買處。

驗證防偽標記

- 1 當查看標籤上的防偽標記時，您應該可以從一個角度看見 Nokia 雙手相繫 (Connecting Hands) 的標誌，並從另一個角度看見 Nokia 原廠行動週邊產品 (Original Enhancements) 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。



萬一電池是仿冒的，怎麼辦？

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。請將電池送到最近的 Nokia 客戶服務中心或經銷商以尋求協助。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。

若要取得 Nokia 原廠電池的更多資訊，請瀏覽 www.nokia.com/battery。

照顧與維修

本手機為設計精良的產品，需要細心照顧。下列的建議有助於您維護保固。

- 手機須保持乾燥。雨水、溼氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。如果本手機弄濕了，請取出電池，等手機完全乾了之後再放回電池。
- 勿在滿佈灰塵、髒亂的環境中使用或存放手機。手機的活動零件與電子組件可能會受損。
- 勿將手機存放在高溫的環境。高溫會縮短電子裝置的壽命、毀損電池、導致塑膠部分變形或融化。
- 勿將手機存放在低溫的環境。當手機溫度從低溫回到常溫時，手機內可能會形成濕氣而損壞電路板。
- 勿擅自在本指南說明的用途之外，拆開手機。
- 勿摔落、敲擊或搖晃手機。粗暴的使用方式會破壞內部電路板與精良機件。
- 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。

- 勿在手機上塗漆。漆料會阻塞活動零件，導致無法正常運作。
- 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。
- 請只用手機提供的或經過認可的替代天線。未經授權的天線、改良物品或附加物會破壞本手機，而且可能違反無線電裝置法規。
- 在室內使用充電器。
- 記得備份您想要保存的資料，例如：連絡人或行事曆備註。
- 要在一段時間後重設手機以保持最佳效能，請關機並移除電池。

以上所有建議事項適用於本手機、電池、充電器或任何其他週邊產品。如果任何裝置不能正常運作，請就近洽詢授權的代理商為您服務。

其他安全資訊與緊急處理方法

■ 幼小孩童

本手機及其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)使用本手機，或將本手機放置離您至少 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，這些週邊產品皆不應包含任何金屬物件，而且您應將本手機放置在距離您上述距離遠的地方。為了傳輸資料檔案或訊息，本手機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，請確定您已確實遵守上述的隔離距離指示。

本手機的某些部分具有磁性，因此可能吸附金屬物質。請勿將信用卡或其他磁性儲存媒體放在本手機附近，因為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)均可能會干擾未經妥善保護之醫療裝置的操作。請詢問醫師或醫療設備的製造商，確認這些設備是否可充分阻擋外部 RF 能量或提出您的問題。在業經公告規定須關閉手機的

醫療保健場所，請將本手機關機。醫院或醫療診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在無線裝置與植入式醫療裝置(例如心律調整器或心臟去顫器)之間必須保持最少 15.3 公分 (6 英吋) 的距離，以避免醫療裝置潛在的干擾。已植入這類醫療裝置的人應注意以下幾點：

- 當無線裝置開啓時，須與醫療裝置保持最少 15.3 公分 (6 英吋) 的距離。
- 勿將無線裝置放在胸口的口袋中；
- 請以未裝有醫療裝置的一側耳朵接聽電話，以降低干擾的可能。
- 如察覺任何干擾狀況，請立即關閉無線裝置。
- 請閱讀並且依照植入式醫療裝置製造商的指示。

如果您有任何關於使用您的無線裝置與植入式醫療裝置的問題，請諮詢您的醫療保健師。

助聽器

有些數位無線裝置可能會干擾某些助聽器。如發生干擾狀況，請洽詢服務提供商。

■ 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 (例如電子燃料噴射系統、電子防滑 (防鎖死) 制動系統、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。

維修本手機或安裝到車上時，應由合格的專業人員負責。錯誤的安裝或維修可能產生危險，而且可能會使任何適用於本手機的保固失效。請定期檢查汽車中所有的無線裝置設備是否已裝妥而且運作正常。請勿將易燃液體、氣體或易爆物與本手機及其組件或週邊產品置於同一汽車置物箱中。如果汽車配備安全氣囊，請記得安全氣囊充氣膨脹時會產生一股巨大的力量。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。如果車內的無線設備未適當安裝，在安全氣囊充氣膨脹時可能造成嚴重傷亡的結果。

坐飛機時禁止使用本手機。請在登機前將本手機關機。在飛機上使用無線通訊裝置可能會危及飛航安全、干擾無線電話系統，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時，請將本手機關機，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。在加油站時請將本手機關機，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。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。有關使用液化石油燃料 (例如丙烷或丁烷) 的交通工具，請洽詢製造商以了解是否可在其附近安全使用本手機。

■ 緊急電話



重要：本手機是使用無線電訊號、無線系統、地表系統和使用者所設定的功能運作。如果手機支援透過網際網路的語音電話 (網際網路電話)，請同時啓動網際網路電話和行動電話。

如果兩者都處於啓動狀態，手機會嘗試透過行動電話網路和您的網際網路電話提供商撥打緊急電話。由於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，絕不要完全依賴無線裝置。

要撥打緊急電話：

1. 如果手機尚未開機，請先開機。檢查訊號強度是否足夠。依手機而定，您可能也必須完成下列動作：
 - 插入 SIM 卡 (如果手機使用 SIM 卡)。
 - 移除手機已啓動的某些通話限制。
 - 將操作模式從離線或機上操作模式變成使用中操作模式。

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. 輸入您所在地適用的緊急電話號碼。緊急電話號碼會因地而異。
4. 按通話鍵。

撥打緊急電話時，請儘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。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 0.91W/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 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

字母

GPS

- GPS 連線 40
- 地圖 42
- 行程計量器 48
- 定位 40
- 輔助 GPS 40
- 衛星 41
- Mail for Exchange 35
- Navi 瀏覽鍵燈光 18
- PIN 12, 20
 - 安全模組 PIN 碼 20
 - 簽名 PIN 碼 20
- PTT。請參閱即按即說。
- PUK 20
- RealPlayer
- UPIN 20
- USB 78

三劃

- 下載地圖 45
- 已配對裝置 77

五劃

- 世界時鐘。請參閱時鐘。
- 功能表 18

六劃

- 同步處理 78
- 地圖 42
- 地標 44, 47
- 在沒有 SIM 卡的情況下使用手機 16
- 在應用程式之間切換 18
- 多媒體 49
- 字典 67
- 收音機 58
- 行事曆 64
- 行程計量器 48

七劃

- 位置 44, 47
- 位置要求 42
- 佈景主題 63
- 即按即說 78
- 快取記憶 62
- 更新軟體 74
- 系統業者選擇 27

八劃

- 定位 40
- 服務指令 37
- 狀態燈光。請參閱 Navi 瀏覽鍵燈光。

九劃

- 待機佈景主題 16
- 按鍵鎖 19
- 指示符號
 - GPS 燈光 18
 - Navi 瀏覽鍵燈光 18
 - 圖示 17
 - 錯過的事件 18
- 指南針 43
- 限制密碼 21
- 音量 19
- 音樂播放機
 - 下載音樂 55
 - 音樂商店 55
 - 傳輸音樂 55
 - 播放清單 54

十劃

- 原廠週邊產品 81
- 時鐘 64
- 書籤 60
- 訊息
 - SIM 卡訊息 36
 - 服務訊息 34
 - 聆聽 36

十一劃

- 設定
 - 手機 68
 - 定位 41
 - 封包數據 69
 - 訊息 37
 - 設定精靈 14
 - 連線 69
 - 語音 70
 - 數據通話 69
- 軟體更新 74
- 通訊記錄 29
- 通訊錄 38
 - 記憶體使用狀況 38

通話

- 拒絕 25
- 限制 27
- 國際 23
- 接聽 25
 - 單鍵撥號 23
 - 等待 25
 - 結束 23
 - 撥打 23

通話記錄。請參閱通訊記錄。

- 連線 75
- 連線管理 80

十二劃

- 備註 65
 - 隨身備註 65
 - 單鍵撥號 23
- 單鍵撥號。請參閱單鍵撥號。
- 媒體播放機。請參閱 RealPlayer。
- 尋找位置 44
- 換算器 65
- 視訊分享 27
- 視訊通話 25, 26

十三劃

- 傳輸音樂 55
- 傳輸資料 75
- 會議通話 24
- 裝置管理 74
- 資料傳輸線。請參閱 USB。
- 路徑 45
- 鈴聲 39
 - 視訊鈴聲 49
- 電子郵件訊息 34
- 電池 81
- 電池充電 11
- 電池資訊
- 型號 81
- 電話簿。請參閱通訊錄。

十四劃

- 網路
 - 收取點 61
 - 連線安全性 60
 - 儲存網頁 62
 - 檢視已儲存網頁 62
 - 檢視書籤 60
 - 語音信箱 24
 - 說明 9
 - 輔助 GPS (A-GPS) 40

十五劃

標記項目 18
線上分享 50
鬧鐘。請參閱時鐘。

十六劃

導航 46
導航授權 45
操作模式 63
螢幕保護 18
錯過的事件 18
錄音機 59
錄音機。請參閱錄音機。

十七劃

儲存位置 44
檔案管理 72
聲控指令 68
聲控撥號 24
鍵盤鎖。請參閱按鍵鎖。

十八劃

藍牙
接收資料 77
連線設定 76
傳送資料 77
轉接來電 27
轉接通話。請參閱轉接來電。
鎖定密碼 12, 20
離線模式。請參閱離線操作模式。
離線操作模式 16

十九劃

關閉應用程式 19

二十一劃

攝影機
拍攝影像 52
錄製影片 53

二十二劃

聽音樂 54

To obtain an English User's 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'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/asknokia>

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.