Nokia N79 用戶指南

© 2009 Nokia。版權所有 翻印必究。

合格聲明書

C€0434 Ф

本公司 NOKIA CORPORATION 聲明產品 RM-348 符合歐盟指令 1999/5/EC (Directive 1999/5/EC) 的基本要求和相關規 定。此聲明書 (Declaration of Conformity) 的全文可在 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ **山**找到。

Nokia、Nokia Connecting People、Nseries、N79、N-Gage、Navi 和 Visual Radio 是 Nokia Corporation 的商標或計冊商標。Nokia tune (諾基亞音調) 是 Nokia Cornoration 的聲音標記。本文件中所提及的其他產品與公司名稱可能分別為其各自擁有者之商標或註冊名稱。

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。

該軟件是基於 FreeType Team 的部份工作成果。該產品受以下其中一項或多項專利保障:美國專利 5.155,805、美國專利 5.325,479、美國專利 5.159.668、美國專利 2232861 及法國專利 9005712。

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

symbian_{本產品包含 Symbian Software Ltd © 1998-2009 所授權的軟體。 Symbian 及 Symbian OS 為 Symbian Ltd 的商標。}



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

Nokia 地圖軟體的一部分建構於 © 1996-2009 The FreeType Project。版權所有。

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。請參閱 http://www.mpeqla.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,不論是任何情況,包括發生資料或收入損失或任何特殊、附隨、衍生性或間接之損害,無論其發生原因為何,NOKIA 或其認可供應商都毋需承擔任何損害之責任。

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

如需最新的產品資訊、請參閱 www.nokia.com.tw。

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

特定產品、應用程式和服務的取得依地區而有所不同。如需詳細資訊及可用的語言撰項,請洽詢當地的 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。

FCC / 加拿大工業部聲明

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

9210421

第2.0版

目錄

安全規定	8
關於本手機	
系統服務	
25 AIR 6 AIR 325	
開始使用	10
按鍵和組件 (正面)	10
按鍵和組件 (背面和側面)	11
插入 SIM 卡和電池	11
手機開機	12
為電池充電	
繫上手機吊飾	
天線位置	
, (mg.	
連線	14
<u></u>	
尋找説明	1 6
です 1人 Dル リフ aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa	ТЭ
手機中的指示 - 內建説明	15
手機中的指示 - 內建説明	15
手機中的指示 - 內建説明 快速入門指南	15 15
手機中的指示 - 內建説明 快速入門指南 Nokia 支援和聯絡資訊	15 15 15
手機中的指示 - 內建説明 快速入門指南 Nokia 支援和聯絡資訊 附加的應用程式	15 15 15 15
手機中的指示 - 內建説明 快速入門指南 Nokia 支援和聯絡資訊 附加的應用程式 軟體更新	15 15 15 15
手機中的指示 - 內建説明	15 15 15 15 15
手機中的指示 - 內建説明 快速入門指南 Nokia 支援和聯絡資訊 附加的應用程式 軟體更新 應用程式更新 設定	15 15 15 15 16
手機中的指示 - 內建説明 快速入門指南 Nokia 支援和聯絡資訊 附加的應用程式 軟體更新 應用程式更新 設定 密碼	15 15 15 15 16 16
手機中的指示 - 內建説明	
手機中的指示 - 內建説明 快速入門指南 Nokia 支援和聯絡資訊 附加的應用程式 軟體更新 應用程式更新 設定 密碼	
手機中的指示 - 內建説明	
手機中的指示 - 內建説明	
手機中的指示 - 內建説明	

螢幕指示符號	20
捷徑	21
鎖定鍵盤	22
尋找項目	22
 Navi™ 轉輪	
多媒體功能表	
搜尋	24
耳機	24
音量和擴音器控制	25
離線操作模式	
高速下載	25
網路瀏覽器	27
劉覽網路	
劉覽器工具列	
劉覽頁面	28
網路收取點和部落格(blog)	29
內容搜尋	29
下載和購買	29
書籤	30
清除快取記憶體	30
結束連線	
連線安全性	31
網路設定	31
連線	
無線區域網路	33
	33
連線管理	33
連線管理 藍牙連線	33 35

JSB39	關於相機	63
電腦連線39	啟動相機	
	影像拍攝	
固人化您的手機 40	錄製影片	68
變更手機外觀40	相機設定	
可更換背面外殼40		
冷聲主題40	照片	72
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	關於照片	
3-D 鈴聲	檢視影像與影片	72
· 多改待機模式	檢視和編輯檔案詳細資訊	
修改主功能表42	組織影像和影片	
	動態工具列	73
定位 (GPS)44	相簿	
弱於 GPS	標籤	74
關於輔助 GPS (A-GPS)44	投影片放映	
以正確姿勢握住您的手機 45	電視輸出模式	75
建立 GPS 連線的小秘訣45	編輯影像	76
	編輯影片	76
也標	影像列印	
- Figure 1	線上分享影像和影片	
	/// J J J J J J J J J J J J J J J J J J	
也圖48	多媒體資料	79
關於地圖48	主畫面	
劉覽地圖	整音 	79
下載地圖49	串流連結	79
- 尋找地點	簡報	80
也圖的附加服務51		
	家用網路	81
音樂資料夾53	關於家用網路	
音樂播放53	重要安全資訊	
Nokia Podcasting56	家用網路設定	
收音機59	開啟共享功能並定義內容	
	查看與分享媒體檔	83
目機63	複製媒體檔案	
	150.500 (1-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15	

家用同步處理84	單鍵撥出號碼104
	來電插撥105
Nokia 影片中心86	聲控撥號105
觀看與下載影片86	進行視訊通話106
影片收取點87	視訊通話期間選項106
我的影片87	接聽或拒絕視訊通話107
從您的電腦傳輸影片88	視訊分享107
影片中心設定88	通訊記錄109
N-Gage89	網際網路通話11
關於 N-Gage89	關於網際網路通話11
N-Gage 檢視89	啟動網際網路通話11
快速入門指南90	撥打網際網路通話11
進行和管理遊戲90	封鎖的連絡人11
編輯檔案資料細節91	· 管理網際網路通話服務112
與其他玩家連絡91	網際網路通話設定112
N-Gage 設定92	
	編寫文字113
訊息94	輸入法指示符號113
訊息主畫面94	輸入法指示符號11: 預設輸入法11:
訊息主畫面94 編寫與傳送訊息94	輸入法指示符號11: 預設輸入法11: 切換輸入法11:
訊息主畫面	輸入法指示符號
訊息主畫面	輸入法指示符號 11: 預設輸入法 11: 切換輸入法 11: 注音輸入法 11: 在中文輸入模式下插入特殊字元與標點符號 11: 英文傳統文字輸入法 11: 智慧文字輸入 11: 文字輸入秘訣 11:
訊息主畫面 94 編寫與傳送訊息 94 訊息收件匣 95 訊息閱讀助理 96 信箱 97 查看 SIM 卡上的訊息 98 訊息設定 98 簡訊篩選 102	輸入法指示符號
訊息主畫面 94 編寫與傳送訊息 94 訊息收件匣 95 訊息閱讀助理 96 信箱 97 查看 SIM 卡上的訊息 98 訊息設定 98 簡訊篩選 102 撥打電話 103	輸入法指示符號
訊息主畫面 94 編寫與傳送訊息 94 訊息收件匣 95 訊息閱讀助理 96 信箱 97 查看 SIM 卡上的訊息 98 訊息設定 98 簡新篩選 102 撥打電話 103 語音通話 103	輸入法指示符號
訊息主畫面 94 編寫與傳送訊息 94 訊息收件匣 95 訊息閱讀助理 96 信箱 97 查看 SIM 卡上的訊息 98 訊節選 102 撥打電話 103 語音通話 103 通話期間選項 103	輸入法指示符號
訊息主畫面 94 編寫與傳送訊息 94 訊息收件匣 95 訊息閱讀助理 96 信箱 97 查看 SIM 卡上的訊息 98 訊節選 102 撥打電話 103 語音通話 103 通話期間選項 103 語音與視訊信箱 (系統服務) 104	輸入法指示符號
訊息主畫面 94 編寫與傳送訊息 94 訊息收件匣 95 訊息閱讀助理 96 信箱 97 查看 SIM 卡上的訊息 98 訊節選 102 撥打電話 103 語音通話 103 通話期間選項 103	輸入法指示符號

管理連絡人通訊分組	119
影音工具資料夾	120
RealPlayer	
授權	
錄音機	
과 日 /x	
時間管理	123
時鐘	123
行事曆	
13.3.7	
辦公室資料夾	125
Quickoffice	
記事本	
Adobe reader	
換算器	
Zip 管理員	127
=-b H-+><	
應用程式資料夾	128
計算機 計算機	128
應用程式管理	128
76.7.5 IZ= V II · Z	
工具資料夾	131
檔案管理	131
聲控指令	131
同步處理	132
裝置管理	
<u>ДДДТ</u>	
設定	134
ー 一般設定	
手機設定	138
連線設定	1 <i>4</i> 0
在冰队队人	140

144
145
148 148 148
149 149
151
152
152 152
152
153
153
153
154
154

安全規定

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



安全開機

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



行車安全第一

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



干擾

所有的無線裝置都可能會受到干擾,並影響 其效能。



在限制的區域請關機

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



使用合格的維修服務

唯有合格的服務人員,才能安裝或維修本產 品。



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。



行動週邊產品

請只使用經過認可的行動週邊產品。請勿連 接不相容的產品。



防水功能

您的裝置無法防水。請保持乾燥。

關於本手機

本指南中所描述的無線裝置,業經認證適用於(E)GSM 850、900、1800、1900 和 UMTS 900、2100 MHz 系統。關於系統的詳細資訊,請洽詢您的服務供應商。使用本手機的功能時,請遵循所有相關法律規定,並尊重當地風俗、他人隱私權和合法之權利,包括版權。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。

本手機支援數種連線方式。如同電腦,您的手機也會遭到病毒以及其他有害內容的侵害。請小心注意訊息、連結要求、瀏覽網路或下載等內容。請僅安裝及使用可信任的來源中,有提供足夠保護以防止有害軟體的侵害的服務或軟體,例如有 Symbian Signed 或通過 Java

Verified™ 測試的應用程式。請考慮在手機與任何跟手機連接的電腦上安裝防毒軟體或是其他安全防護軟體。您的手機可能預先安裝了書籤以及協力廠商的網站連結。您可能可以透過手機進入其他協力廠商的網站。Nokia 尚未與這些協力廠商的網站結盟,且不為這些協力廠商的網站背書或承擔責任。若您選擇進入此類網站,您應謹慎注意其安全性或內容。

警告: 您必須先開機,才能使用手機中的各項功能 (鬧鐘除外)。在使用無線裝置會造成干擾或危險的地方,請勿開啟本手機

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檢視或修改。對於手機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,請先閱讀其用戶指南,取得詳細的安全指示。請勿連接不相容的產品。

本指南中的影像可能和實際的手機螢幕不同。

系統服務

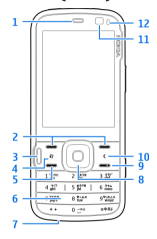
您必須先申請無線服務提供商的服務才能使用裝置。 許多功能都需要特定系統服務的支援。 並非所有系統 都提供這些服務; 有些系統可能會要求您先與服務提供 商達成特定的協議, 才能使用這些系統服務。 使用系 統服務牽涉到資料傳輸。 有關在原註冊系統及漫遊至 其他系統時的費率詳情, 請洽詢您的服務提供商。服 務提供商會提供説明,並解釋各項收費標準。 部分系統可能有所限制,因而影響您使用系統服務的方式。例如:有些系統可能無法支援所有語言中的字元和服務。

您的服務提供商可能已設定停用或關閉裝置中的某些功能。 在這種情況下,這些功能就不會出現在裝置的功能表上。 您的裝置也可能經過特殊的設定,例如功能表名稱、功能表順序和圖示的變更。 詳情請洽詢您的服務提供商。

本裝置支援執行在 TCP/IP 通訊協定上的 WAP 2.0 通訊協定 (HTTP 和 SSL)。 本裝置的部分功能 (例如 MMS、網路瀏覽和電子郵件) 必須受到系統支援才可使用。

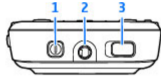
開始使用

按鍵和組件 (正面)



- 1 聽筒
- 2 選擇鍵
- 3 多媒體鍵
- 4 功能表鍵 😚
- 5 通話鍵
- 6 數字鍵

- 7 麥克風
- 8 Navi™ 轉輪;以下簡稱為導覽鍵。
- 9 結束鍵
- 10 清除鍵 (
- 11 視訊相機
- 12 亮度感應



- 1 電源鍵
- 2 Nokia AV 接頭 (適用於相容耳機)
- 3 鎖定及解除鎖定按鍵的鍵盤鎖開關

按鍵和組件 (背面和側面)



- 1和9一具有3D音效的立體聲擴音器
- 2 縮放/音量鍵
- 3 二段式拍攝鍵,可自動對焦、拍攝靜態影像和 錄製影片
- 4 閃光燈和攝影燈
- 5 主相機,可拍攝高解析度的影像 (最高 500 萬像素) 與影片

- 6 相容 microSD 卡的記憶卡插槽與連接相容電腦 的 Micro USB 接頭
- 7 充電器接頭
- 8 手機吊飾孔

插入 SIM 卡和電池



➡ 請註意: 本裝置不支援 5 伏特的 SIM 卡。

取出電池前,請務必關機,並中斷手機與充電器的連接。

- 1. 將手機背面朝 上,按住鬆開 鈕,然後向上 取出手機背面 外殼。
- 將 SIM 卡插入 SIM 卡插槽。 請確認卡片的 接觸點朝下。





- 3. 插入電池。
- 4. 若要裝回背面外 殼,請將上方的 卡榫直接對準其 插槽,然後將背 面外殼向下壓直 到卡入定位。

取出 SIM 卡

若要取出 SIM 卡,請 將閂把朝箭頭方向滑 動。







手機開機

1. 按住電源鍵。

- 2. 如果手機要求輸入 PIN 碼 或鎖定密碼,請輸入該碼, 然後再按左選擇鍵。鎖定 密碼的原廠設定為
 - 12345。如果您忘記了密碼且手機被鎖定時,請將您的手機送修,修理服務可能需要付費。如需詳細資訊,請洽詢 Nokia 服務站或您的手機經銷商。

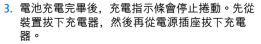


為電池充電

- 1. 將相容的充電 器插入牆上的 電源插座。



現捲動的充電指示符號。





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

繫上手機吊飾

- 1. 取下背面外殼。
- 2. 穿入手機吊飾並繫牢。
- 3. 裝回背面外殼。



天線位置

您的裝置可能有內部及外部天線。與使用任何無線發射裝置一樣,當天線正在傳送或接受時,請盡量不要觸碰天線區。觸碰天線會影響通訊品質,迫使裝置以高於一般需求的功率操作,並可能減短電池使用壽命。

連線

本手機支援以下連線功能:

- 2G 與 3G 系統
- 藍牙連線:可傳送檔案並連接到相容的週邊產品。請參閱第36頁的「藍牙連線」。
- Nokia AV 接頭 (3.5 mm): 可連接到相容的耳機或 家用音響。
- USB 資料傳輸線:可連接至相容的裝置,例如: 印表機和電腦。請參閱第39頁的「USB」。
- 無線區域網路 (WLAN): 可連接至網際網路和已啟 用無線區域網路的裝置。 請參閱 第33 頁的 「無線區域網路」。
- GPS: 可接收 GPS 衛星的訊號尋找您的位置。 請參閱 第44 頁的「定位 (GPS)」。

尋找説明

手機中的指示 - 內建説明 🔃

您的手機內含指示可協助您使用手機。

在開啟應用程式時,請選擇選項 > 説明存取目前畫面的説明文字。 若要從主功能表開啟説明,請選擇工具 > 公用程式 > 説明,然後選擇相關的應用程式。

※ 秘訣: 若要將説明功能置於主功能表中,請 選取工具 > 公用程式、反白選取説明,然後 選取選項 > 移動至資料夾和主功能表。

快速入門指南

請參閱《快速入門指南》以了解按鍵和組件資訊、 設定手機的説明以及其他重要資訊。

Nokia 支援和聯絡資訊

請檢查 www.nokia.com/support 或您當地的 Nokia 網站以取得最新指南、其他資訊和 Nokia 產品相關的服務。您也可以下載免費的設定檔,例如: MMS、GPRS、電子郵件和您的手機型號的其他服務,請至 www.nokia.com.tw/settings。

如果您需要連絡客服中心,請查看 www.nokia.com.tw/contactus 上的「諾基亞客戶服 務中心」清單。

如需維護服務,請洽詢您最近的「諾基亞客戶服務中心」位置,其資訊可在 www.nokia.com.tw/repair 上找到。

附加的應用程式

Nokia 與協力軟體開發商提供了多種的應用程式, 讓您能使用手機做更多應用。諾基亞對第三方協力 廠商,或非標準銷售包裝內的軟體不負保固責任。

軟體更新

Nokia 會提供具有新功能、增強功能及改善效能的軟體更新。您可以透過 Nokia Software Updater PC 應用程式取得這些更新。軟體更新可能不適用於所

有的產品與其特定產品。並非所有的系統業者都會 為最新版的軟體背書。

若要更新手機軟體,您必須使用 Nokia Software Updater 應用程式和安裝 Microsoft Windows 2000、XP 或 Vista 作業系統的相容電腦,透過寬頻存取網際網路,並使用相容的資料傳輸線連接您的手機與電腦。

警告: 當您在安裝軟體更新時,裝置將無法使用,也無法撥打緊急電話,直到安裝完畢而且裝置重新啟動後才可以使用。接受安裝更新程式前確保已備份資料。

適用手機傳輸的軟體更新大小約 5-10 MB, 適用 PC 傳輸的大小則約有 100 MB。

使用[裝置管理]應用程式進行下載與安裝,最多可能需要 20 分鐘,而使用 Nokia Software Updater,最多則需要 30 分鐘。

若要取得更多資訊並下載 Nokia Software Updater 應用程式,請造訪 www.nokia.com.tw/ softwareupdate 或您當地的 Nokia 網站。

如果您的系統支援線上軟體更新,您便可以透過手 機進行線上更新。

您可在手機上定期使用 Nokia Software Checker 檢查新的軟體更新。按 , 然後選取工具 > SW 檢查程式。

₩說: 若要查看您手機的軟體版本,請在待機模式下輸入*#0000#。

應用程式更新

按 ₹ , 並選取應用程式 > 程式更新。

您可以使用「應用程式更新」檢查應用程式是否有 更新,並下載更新至您的裝置。

在使用「應用程式更新」更新您的裝置軟體後, 《用戶指南》或説明中的指示可能就不是最新的。 若要下載可用的更新,請選取選項 > 開始更新。 若要取消標記更新,捲動至這些更新,並按導覽鍵。

若要檢視更新的資訊. 請選取選項 > 檢視詳細資

訊。
若要變更設定,請選取選項 > 設定。

設定

一般來說,手機中已自動設定多媒體訊息、GPRS、 串流和行動網路 (根據您系統服務提供商的資訊)。 手機中可能已安裝服務提供商提供的設定,或者您 可以從系統服務提供商接收或要求包含在特殊訊息 中的設定。

您可變更手機中的一般設定,例如:語言、待機模式、螢幕與鍵盤鎖設定。請參閱第134頁的「設定」。

密碼

若您忘記任何密碼, 請洽詢您的服務提供商。

- 個人識別碼 (PIN 碼) 此密碼可防止他人未經允 許使用您的 SIM 卡 PIN 碼 (4 至 8 碼) 通常都隨 著 SIM 卡提供。若連續三次輸入錯誤的 PIN 碼, PIN 碼就會被鎖定,您需要 PUK 碼來解除鎖定。
- UPIN 碼 此密碼可能會隨 USIM 卡一起提供。
 USIM 卡是 SIM 卡的改良版, UMTS 行動電話可支援這種卡片。
- PIN2 碼 有些 SIM 卡會提供 PIN2 碼 (4 到 8 碼), 而且有些功能需輸入 PIN2 碼才可使用。
- 鎖定密碼 (亦稱為保密碼) 鎖定密碼可以防止他 人未經允許使用您的裝置。您可以建立及改變密 碼,並且將裝置設定為要求輸入密碼。新密碼請 保密,並與裝置分開保管在安全的地方。若您忘 記密碼而手機被鎖住了,您的裝置就需要送修, 而且可能要負擔額外的費用。如需詳細資訊,請 洽詢 Nokia 服務中心或是您的裝置經銷商。
- 個人解鎖碼 (PUK 碼) 與 PUK2 碼 這些密碼 (8 碼) 可分別用來解除被鎖住的 PIN 和 PIN2 碼。如果 SIM 卡未隨附此密碼,請洽詢提供此 SIM 卡的系統業者。
- UPUK碼—要變更被鎖定的 UPIN碼時,需要輸入此密碼(8碼)。如果 USIM 卡未隨附此密碼,請 洽詢提供此 USIM 卡的系統業者。

延長電池壽命

裝置中的多項功能會加快電池電力的消耗並縮短電 池的壽命。要節省電池電力,請注意下列事項:

- 使用藍牙技術的功能或在使用其他功能時讓藍牙功能在背景執行,會增加電池耗電量。不需使用藍牙技術時,請將其關閉。
- 使用無線區域網路 (WLAN) 的功能或在使用其他功能時讓 WLAN 在背景執行,會增加電池耗電量。當您不再嘗試連線、不再連線到存取點或不再掃描可用的網路時,您的 Nokia 手機的無線區域網路會關閉。要進一步減低電池耗電量,您可指定您的手機不要在背景中掃描可用的系統或降低掃描可用系統的頻率。請參閱第33頁的「無線區域網路」。當掃描網路設定為永不,在待機模式中不會顯示可使用無線區域網路的圖示。統仍可手動掃描可用的無線區域網路系統,並如往常般連線到無線區域網路系統。
- 如果您已在連線設定中將封包數據連線設定為當可用時,且不在封包數據的涵蓋範圍(GPRS)內,手機會定期嘗試建立封包數據連線。要延長您手機的操作時間,請選擇封包數據連線>當需要時。
- 當您捲動到地圖上的新區域時,地圖應用程式會下載新的地圖資訊,這會增加電池的耗電量。您可不讓手機自動下載新的地圖。請參閱 第48頁的「地圖」。
- 如果行動系統的訊號強度在您所處的區域中有差異,您的手機必須重複掃描可用的系統。這會增加電池的耗電量。

如果在系統設定中將系統模式設定為雙頻模式, 則手機會搜尋 UMTS 系統。要僅使用 GSM 系統. 請按下 → , 然後選取工具 > 設定 > 手機 > 系統 > 系統模式 > GSM。

- 螢幕的背景燈光會增加電池耗電量。在螢幕設定中,您可以在背景燈光關閉後變更逾時時間,調整感應周遭光線狀態的亮度感應器並調整螢幕亮度。按下
 (大)
 (大)
- 讓應用程式在背景執行會增加電池耗電量。要關 閉您沒有使用的應用程式,請按住 → ,捲動到 清單中的應用程式,然後按下 C。

按下 C 不會關閉音樂播放。要關閉音樂播放,請從清單將其選中,然後選取選項 > 退出。

若要開啟省電模式,請按電源鍵,並選取啟動省電。若要關閉省電模式,請按電源鍵,並選取關閉省電。當啟動省電模式時,您可能無法變更一些應用程式的設定。

釋放記憶體空間

若要查看不同資料類型所使用的記憶體容量,請按下 , 然後選取工具 > 檔案管理、想要的記憶體以及選項 > 詳細資訊 > 記憶體。

要刪除您不再使用的資料,請使用檔案管理或進入 各個應用程式。您可以刪除下列項目:

- 訊息資料夾中的訊息以及從信箱擷取的電子郵件 訊息
- 已儲存的網頁

- 連絡人資訊
- 行事曆備註
- 應用程式管理中不再需要的應用程式
- 您已安裝的應用程式安裝檔案 (.sis 或 .sisx)。 將安裝檔案轉移到相容的電腦。
- 「照片」中的影像和影片檔。請使用 Nokia Nseries 電腦端套件,將檔案備份至相容的電腦。

您的手機

型號: N79-1

歡迎 🦐

第一次開機時會顯示 [歡迎] 應用程式。 請撰取以下設定:

- 設定精靈 —,設定多項設定,例如:電子郵件。 如需設定精靈應用程式的資訊,請參閱 Nokia 產 品支援頁面的指南或您當地的 Nokia 網站。
- 手機轉換 從相容的 Nokia 裝置傳輸通訊錄和 行事曆項目等內容。<u>請參閱 第19 頁的「傳輸內</u> 容」。

[歡迎] 應用程式也許會有關於您手機的展示。

若要稍後進入歡迎應用程式,請按 → , 然後選取工具 > 公用程式 > 歡迎。您同樣可以從其所屬的功能表位置進入個別的應用程式。

Nokia 轉換 🧌

傳輸內容

您可以透過藍牙連線並使用手機轉換應用程式,將電話號碼、地址、行事曆項目和影像等內容從您之前的 Nokia 手機複製到 Nokia N79。

可傳輸的內容類型依照您要傳輸內容的手機型號而 定。如果該手機支援同步處理,您也可以同步處理 手機之間的資料。若其他手機與Nokia N79不相容, 手機會通知您。

若其他手機需使用 SIM 卡開機,您可將您的 SIM 卡插入該手機中。如果您未將 SIM 卡插入就開啟 Nokia N79,則會自動啟動離線操作模式以進行傳輸。。第一次傳輸內容

- 1. 第一次使用 Nokia N79 從其他裝置擷取資料時, 請選取「歡迎」應用程式中的手機轉換,或按 分,然後選取工具 > 公用程式 > 手機轉換。
- 選擇您要用來傳輸資料的連線類型。兩個裝置都需支援選定的連線類型。
- 3. 若您選擇藍牙,請連接兩個裝置。要讓您的手機 搜尋具有藍牙連線的裝置,請選擇繼續。選擇您 要傳輸內容的裝置。Nokia N79 會要求您輸入密 碼。輸入密碼 (1至16碼),然後選取確定。 在另一個裝置輸入相同的密碼,然後選擇確定。 裝置會開始配對。請參閱第37頁的「配對裝 置」。

有些早期的 Nokia 手機可能並未安裝「手機轉換」應用程式。在此情況下,「手機轉換」應用程式會以訊息的方式發送到另一個裝置。要在另一個裝置上安裝「手機轉換」應用程式,請開啟該訊息、並依照營幕上的指示推行操作。

4. 在 Nokia N79 中,選取要從另一個裝置傳輸的內容。

啟動傳輸後,您可以取消傳輸並於稍後繼續。 內容會從另一個裝置的記憶體傳輸到 Nokia N79 上 的對應位置。傳輸的時間需視傳輸資料量而定。

同步處理、擷取或傳送內容

第一次傳輸以後,您可以根據其他裝置的型號,選 擇下列其中一個選項來啟動新的傳輸:

, 同步處理 Nokia N79 和其他裝置的內容 (如果其他裝置支援同步處理)。同步處理是雙向的。若從其中一個裝置刪除了一個項目,該項目會從兩個裝置都刪除。您無法還原使用同步處理刪除的項目。

脉其他裝置的內容擷取到 Nokia N79。您可透過擷取功能將其他裝置的內容傳輸到 Nokia N79。根據裝置型號的不同,會詢問您是否要保留或刪除其他裝置上的原有內容。

,將 Nokia N79 中的內容傳送到其他的裝置如果手機轉換因其他裝置的類型不同而無法傳送項目,您可以將項目新增至 C:\Nokia 的諾基亞資料夾,或新增至 Nokia N79 中的 E:\Nokia。選擇要傳輸的資料夾時,會同步處理其他裝置上對應資料夾中的項目,反之亦然。

使用捷徑來重複傳輸動作

傳輸資料後,您可以將傳輸設定儲存為捷徑並置於 主畫面,以便之後重覆相同的傳輸動作。 要編輯捷徑,捲動到該捷徑,然後選擇選項 > 捷徑設定。例如: 您可以建立或變更捷徑名稱。

每次傳輸後會顯示傳輸記錄。若要查看最後傳輸的 記錄,請在主畫面中捲動到捷徑,然後選取選項 > 檢視記錄。

處理傳輸衝突

如果要傳輸的項目在兩個裝置中皆已編輯過,裝置 會自動嘗試合併這些變更。如果無法合併,則會發 生傳輸衝突。選擇逐一檢查、本手機優先或其他手 機優先可解決衝突。如需進一步的説明,請選擇選 項 > 説明。

螢幕指示符號

▼ 本裝置使用 GSM 系統 (系統服務) 。

3G 本裝置使用 UMTS 系統 (系統服務) 。

☑ 您在訊息的收件匣資料夾中有一則或多則未讀訊息。

- ◎ 您的遠端信箱中已接收新的電子郵件。
- ★ 寄件匣資料夾內有訊息等待發送。
- ▲ 您有未接來電。
- ★ 鈴聲類型設為靜音。
- () 已啟動定時的操作模式。
- **₩ 一 0** 手機鍵盤已鎖定。
- ☆ 已啟動鬧鐘。

⟨★⟩ 您的電話已透過無線區域網路或 UMTS (系統服務) 連接到系統網路,並準備好進行網際網路通話。

■ 手機中有相容的 microSD 卡。

♠ 相容的耳機已連接到手機。

★ 相容的電視輸出線已連接到手機。

D 數據通話已啟動 (系統服務) 。

型 已啟動 GPRS 封包數據連線 (系統服務) 。 型表示連線暫停, 而點表示連線已可使用。

与 封包數據連線已在部份支援 EGPRS (系統服務) 的系統中啟動。長表示連線暫停,而長表示連線已可 使用。雖然圖示表示系統中的 EGPRS 已可使用,但 您的手機不一定要使用 EGPRS 來傳輸資料。

월 已啟動 UMTS 封包數據連線 (系統服務) 。 ₹表示連線暫停,而為表示連線已可使用。

學 支援高速傳輸封包存取 (HSDPA) (系統服務), 且已啟動該服務。學表示連線暫停,而學表示連線 已可使用。請參閱第25頁的「高速下載」。

器 您已設定手機掃描無線區域網路,而且有可用的 無線區域網路(系統服務)。請參閱第33頁的 「關於無線區域網路 |。 **6**据 無線區域網路連線已於加密的系統網路中啟動。

呈 無線區域網路連線已於未加密的系統網路中啟動。

▶ 已開啟藍牙連線。請參閱第36頁的「藍牙連線」。

(★) 正在使用藍牙連線傳輸資料。若指示符號呈現 閃爍狀態,表示手機正嘗試與其他裝置連線。

♣ 已啟動 USB 連線。

②正在進行同步處理。

捷徑

在功能表中,除了使用導覽鍵,您也可以使用數字鍵、#和*來快速存取應用程式。例如:在主功能表中按2可開啟訊息,或是在功能表的相應位置按#可開啟應用程式或資料夾。

若要在開啟的應用程式中互相切換,請按住 ? 。 保留應用程式在背景運行會增加電池的電量消耗, 並縮短電池壽命。

若要檢視您的多媒體內容,請按多媒體鍵。

若要開啟網路連線 (系統服務),請在待機模式中按住 $\mathbf{0}$ 。

在許多應用程式中,要查看大部分的選項項目 (三), 請按導覽鍵。 若要變更操作模式,請按電源鍵,然後選擇一個操作模式。

若要在待機模式中於一般和靜音模式間切換,請按 住#。

若要撥打語音信箱 (系統服務),請在待機模式中按 住 1。

若要開啟最近撥號清單,請在待機模式中按通話鍵。若要使用聲控指令,請在待機模式中按住右選擇鍵。若要從功能表中移除應用程式,請選取該應用程式並按 C。一些應用程式可能無法移除。

鎖定鍵盤

當本裝置或鍵盤鎖定時,可能仍可撥打已編入本裝 置內的官方緊急號碼。

若要鎖定及解除鎖定按鍵,請使用手機上方電源鍵 旁的鍵盤鎖開關。

若要設定鍵盤在超過時限後自動鎖定,請按 ♥,並選取工具 > 設定 > 一般 > 安全性 > 手機與SIM 卡 > 按鍵自動鎖定時限。

若要在光線昏暗的情況下開啟鍵盤燈光,請短按電 源鍵。

尋找項目

當應用程式中有搜尋欄位時,您可以使用搜尋欄位 來搜尋名稱、檔案或應用程式。

- 若要搜尋項目,請在搜尋欄位中輸入文字。手機會立即開始搜尋,並篩選出符合所輸入文字的項目。輸入的文字越多,搜尋結果會越準確。輸入文字時,請使用手機內建的的輸入法。在放大圖示旁的搜尋欄位,會顯示目前輸入法的指示符號。
- 2. 找到所需的項目後,請按導覽鍵開啟。

Navi™ 轉輪

以下簡稱為導覽鍵。

請使用 Navi 轉輪在功能表和清單中移動 (上、下、左或右)。按導覽鍵選擇顯示在按鍵上方的動作或顯示最常使用的選項 (三)。

要開啟或關閉 Navi 轉輪設定,請按分,並選擇工具 > 設定 > 一般 > Navi 轉輪 > Navi 轉輪。 在設定中開啟 Navi 轉輪設定時,您可以在照片、音樂播放、Nokia 影片中心、通訊錄和訊息清單或多媒體功能表中快速捲動瀏覽。

- 請用指尖在導覽鍵四周以順時針 方向或逆時針方向輕輕滑動。繼 續滑動手指直到畫面開始捲動。
- 要繼續捲動,請用指尖在導覽鍵 四周以順時針方向或逆時針方向 滑動。

睡眠模式指示燈

當手機進入睡眠模式時, Navi 轉輪的框邊會緩緩亮起。燈光會規律地閃爍, 就好像手機在呼吸一樣。要關閉轉輪周圍燈光, 請按 → 並選擇工具 > 設定 > 一般 > Navi 轉輪 > 鍵盤燈光。



多媒體功能表

使用多媒體功能表,可以存取您最近使用過的多媒體內容。所選擇的內容會使用適當的應用程式顯示。

- 要開啟或關閉多媒體功能表,請按多媒體鍵。
- 若要瀏覽並排畫面,請 向左或向右捲動,或者 若已開啟 Navi 轉輪設 定,請用手指在導覽鍵 四周滑動。

並排畫面中有下列選項:



- 電視與影片 檢視 選項
 您上次觀賞的影片、
- 儲存在您手機中的影片,或存取影片服務。
- 音樂 進入音樂播放機的「現在播放」畫面,瀏覽您的歌曲和播放清單,或下載和管理 Podcast。
- 影像 檢視您最近拍攝的影像、開始影像或 影片的投影片放映,或是檢視相簿中的媒體 檔。
- 地圖 在地圖應用程式查看您喜愛的地方。
- 網路 使用瀏覽器查看您喜愛的網路連結。
- 通訊錄 增加連絡人、傳送訊息或撥打語音 通話。若要在清單中的空位新增連絡人,請按 導覽鍵並選擇一個連絡人。若要傳送訊息,請 在多媒體功能表中選擇一個連絡人,然後選擇 選項 > 傳送簡訊或傳送多媒體訊息。
- 3. 若要在並排畫面向上或向下捲動,請向上或下按 導覽鍵。若要選擇項目,請按導覽鍵。

若要變更並排畫面的順序, 請選擇選項 > 安排並 排。

若要從開啟的應用程式返回多媒體功能表, 請按多 媒體鍵。

搜尋 💜



按下 🔐 , 並選取搜尋。

如果已在設定中啟動, 您也可以直接從動態待機模 式下存取 [搜尋]。

使用「搜尋」存取網際網路搜尋引擎來尋找資料, 並連線到區域服務、網站、影像以及行動服務內容。 您也可以搜尋手機中的內容, 例如: 行事曆項目、 電子郵件和其他訊息。

網路搜尋 (系統服務)

- 1. 在 [搜尋] 主畫面中, 選取搜尋網際網路。
- 2. 選擇搜尋引擎。
- 3. 輸入要搜尋的文字。
- 4. 按導覽鍵開始搜尋。

我的內容搜尋

若要搜尋手機中的內容, 請在主畫面的搜尋欄位中 輸入文字。 畫面上會顯示輸入文字的搜尋結果。

耳機

您可以將相容的耳機連接到手機。您可能需要撰取 **售輪線的模式。**



您聆聽外面聲音的能力將會受 到影響。為了您的安全, 請勿 在危险的地方使用且機。

有些耳機分成兩個部分, 遙控 裝置和耳機。遙控裝置具有麥 克風和按鍵, 可以接聽或結束 **涌話、調整音量和播放音樂或** 影片檔。要使用具有遙控裝置 的耳機, 請將遙控裝置連接到 手機的 Nokia AV 插孔 (3.5 mm), 然後將耳機連接到遙 控裝置。



若要使用免持聽筒撥打電話,請使用與耳機相容的 遙控裝置或手機的麥克風。

若要在通話期間調整音量大小, 請使用手機或是耳 機上 (如果有的話) 的音量鍵。某些耳機具有多媒 體音量控制項, 但僅可用來調整音樂或影片播放的 音量。

您也可以將相容的電視輸出傳輸線連接到手機的 Nokia AV 插孔 (3.5 mm)。

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

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

音量和擴音器控制

警告: 請使用適當音量聆聽音樂。長時間曝露於高音量中可能會損壞您的聽覺。使用擴音器時,請勿將裝置拿到耳朵旁,因為這時的音量非常大聲。

當您正在打電話或聽音樂時,可使用音量鍵來調高或調低音量。

有了內建擴音器,您就不 需將手機拿到耳朵旁講電 話或聽電話,只要放到靠 新自己的地方即可。

 ♥
 (1)

 10)
 10

 11)
 10

 12)
 10

 12)
 10

 13)
 10

 14)
 10

 15
 10

 16
 10

 17
 10

 18
 10

 18
 10

 19
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 10
 10

 1

要在通話期間使用擴音器,請按下擴音器。要關閉擴音器、請按下手機聽筒。

離線操作模式

若要啟動離線操作模式,只要按一下電源鍵,然後 選取離線即可。或按下 3 並選取工具 > 操作模式 > 離線。

離線操作模式讓您在未連線到無線網路的情況下,仍可使用行動電話。當您啟動離線操作模式時,行動電話會結束與無線網路的連線,訊息強度指示符號區顯示為★。手機收送的所有無線 RF 訊號都會

被阻擋下來。若您嘗試傳送訊息,則訊息會儲存在寄件甲中等待稍後傳送。

啟動離線操作模式時,您可以在未插入 SIM 卡的情況下使用手機。

重要: 在離線操作模式下,您不能撥打或接聽任何電話或使用其他需要流動網路覆蓋的功能。您仍可撥打本裝置內建的官方緊急號碼。若要撥打任何電話,必須先變更操作模式以啟動通話功能。如果裝置被鎖定,請輸入鎖定碼。

例如:當您啟動離線操作模式時,您仍可使用無線 區域網路來讀取電子郵件或瀏覽網際網路。建立和 使用無線區域網路連線時,請遵守任何適用的安全 規定。您也可以在離線操作模式中使用藍牙連線。

若要離開離線操作模式,只要按電源鍵,然後選擇 其他操作模式即可。手機會重新啟動無線傳輸 (若訊 號強度足夠)。

高速下載

高速下載封包存取(HSDPA,也稱為 3.5G,以**3.5**G指示)是一項 UMTS 系統的系統服務,可提供高速數據下載。當手機啟動 HSDPA 的支援而手機也連線到支援 HSDPA 的 UMTS 系統,透過行動系統下載資料(例如:訊息、電子郵件和瀏覽器頁面)速度較快。啟動的高速下載封包存取(HSDPA)連線以置指示。請參閱第 20 頁的「螢幕指示符號」。

您可以在手機設定中啟動或取消啟動高速下載封包存取(HSDPA)。 請參閱第143頁的「封包數據設定」。

如需得知是否有提供數據連線服務以及相關申請事宜,請洽詢您的服務提供商。

HSDPA 只對下載速度有影響;對於傳送資料到系統 (例如:傳送訊息和電子郵件)不會造成影響。

網路瀏覽器 🎱

使用網路瀏覽器,可查看網際網路上超文字標記語言 (HTML) 頁面的設計原貌。您也可以瀏覽特地為行動裝置所設計的網路頁面,並使用可擴充超文字標記語言 (XHTML) 或無線標記語言 (WML)。

本手機的 XHTML 瀏覽器支援 Unicode 編碼格式。如果在瀏覽時網頁無法讀取或不支援,並發現亂碼的情況,您可以嘗試按下 4 , 並選取網路 > 選項 > 設定 > 網頁 > 預設編碼, 然後選擇一個對應的編碼。

要瀏覽網路,您的手機需要設定網際網路存取點。

瀏覽網路

按下 , 並選取網路。

├ 快捷操作:若要啟動瀏覽器,請在待機模式中按住 **0**。

● 重要: 請只使用可信賴而且對有害軟體提供 充分安全防禦措施的服務。

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

若要瀏覽網頁,請在書籤畫面選取一個書籤或在欄位輸入位址(點),然後按導覽鍵。

有些網頁可能包含圖片和聲音等素材,需要大一點的記憶體容量才能觀看。若您的手機在載入這樣的網頁時發生記憶體不足情形,則網頁的圖片會無法顯示。

若要瀏覽網頁但不瀏覽圖片以節省記憶體空間,請 選取選項 > 設定 > 網頁 > 載入內容 > 只有文字。

若要輸入您要瀏覽的新網頁網址,請選取選項 > 移 至網址。

秘訣: 若要在書籤畫面中瀏覽存成書籤的網頁, 請在瀏覽時按 1, 再選取某個書籤。

若要從伺服器擷取網頁的最新內容,請選取選項 > 瀏覽選項 > 重新載入。

若要將目前頁面的網址儲存為書籤,請選取選項 > 存為書籤。

在瀏覽期間,若要查看您曾經瀏覽過的頁面快照, 請選取返回 (在瀏覽器設定中,歷程紀錄設為開啟 並且目前瀏覽的頁面不是您所瀏覽的第一頁才可使 用)。請選取您要瀏覽的頁面。

若要在瀏覽時儲存頁面,請選取選項 > 工具 > 儲存頁面。

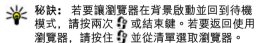
您可以儲存頁面並於稍後離線時瀏覽。您也可以將 這些頁面進行分組。若要存取您已儲存的頁面,請 選取選項 > 書籤 > 已儲存的頁面。

若要開啟目前網頁的指令或操作子清單,請選取選項 > 服務選項 (若網頁支援)。

若要避免或允許自動開啟數個視窗,請選取選項 > 視窗 > 封鎖彈出式視窗或允許彈出式視窗。

瀏覽時的捷徑

- 按1可以開啟您的書籤。
- 按 2 可以搜尋目前頁面的文字。
- 按3可以返回前一頁。
- 按 5 可以列出所有已開啟的視窗。
- 按8可顯示目前網頁的網頁概要。再次按下8可放大並查看要放大的部分。
- 按 9 可輸入新的網址。
- 按 0 可前往首頁 (若在設定中有定義)。
- 按*或#可放大或縮小頁面。



瀏覽器工具列

瀏覽器工具列可幫您選擇最常使用的瀏覽器功能。

要開啟工具列,請在網頁空白處按住導覽鍵。 要在工具列上移動,請向左或向右捲動。 要選取功能,請按導覽鍵。

在工具列中, 可選擇以下功能:

- 常用連結 查看您經常瀏覽的網址清單。
- 頁面總覽 查看目前網頁的頁面總覽。
- 尋找 搜尋目前頁面的關鍵字。
- 重新載入 重新整理頁面。
- 訂閱網路收取點 (若有的話) 在目前網頁中 查看可用的網路收取點清單並訂閱網路收取點。

瀏覽頁面

迷你縮圖和網頁概要可幫助您瀏覽包含大量資訊的 網頁。

在瀏覽器設定中將迷你縮圖設為開啟,當您在瀏覽 大型網頁時,迷你縮圖會開啟並顯示您瀏覽的網頁 概要。

要設定迷你縮圖為開啟,請選擇選項 > 設定 > 一般 > 迷你縮圖 > 開。

要在迷你縮圖中移動,請上下左右捲動。當您找到 所要的位置,請停止捲動。迷你縮圖會消失,並且 將您留在您所選取的位置。

當您瀏覽包括大量資訊的網頁時,您可使用頁面總覽來查看該頁面包含何種資訊。

按下 8 可顯示目前頁面的網頁概要。 要搜尋網頁上的某一點,請向上下左或右捲動。 再次按下 8 可放大並查看要放大的部分。

網路收取點和部落格(blog)

網路收取點為網頁中的 xml 檔, 其被部落格社群和新聞機構用來分享最新文章、標題或全文 (例如:新聞收取點)。網誌 (blog 或 weblog) 是網路日記。大部分網路收取點使用 RSS 和 ATOM 技術。在網路、網誌和 wiki 網頁中可找到網路收取點。

網路應用程式會自動偵測網頁是否包含網路收取點。 要查看您已訂閱的網路收取點,請在書籤畫面選取 網路收取點。

若要更新網路收取點,請選取網路收取點並選取選項 > 重新整理。

若要定義網路收取點更新的方式,請選取選項 > 設定 > 網路收取點。

內容搜尋

要在目前網頁搜尋關鍵字、電話號碼或電子郵件位址,請選擇選項 > 尋找和想要的選項。要返回上一個相符的搜尋,請向上捲動。要移至下一個相符的搜尋,請向下捲動。



秘訣: 要在頁面中搜尋關鍵字, 請按 2。

下載和購買

您可以下載鈴聲、影像、系統業者標誌、佈景主題 和影片等項目。這些項目可能是免費提供或是需要 購買。下載到行動電話的項目會各自儲存在其使用 的應用程式中,例如:下載的圖片會儲存在照片中。

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

若要下載項目:

- 1. 選擇該連結。
- 2. 請擇適當的選項以購買該項目 (例如: 購買)。
- 3. 詳細閱讀所有提供的資訊。
- 4. 要繼續或取消下載,請選擇適當的選項 (例如:接受或取消)。

當您開始下載時,會顯示目前瀏覽階段正在下載和已完成下載的清單。

要修改清單,請選擇選項 > 下載詳細資訊。在清單中捲動到一個項目,然後選擇選項可取消正在進行的下載,或可開啟、儲存或刪除已完成的下載。

書籤

書籤畫面會在您開啟網路應用程式時開啟。您可以 從清單中選取網路位址或從最近瀏覽的網頁資料夾 所搜集的書籤選取。您也可以直接在欄位中輸入您 要瀏覽的網頁的 URL 位址 (魯)。

●表示預設存取點所定義的首頁。

當瀏覽網際網路時,可儲存 URL 位址作為書籤。您也可以儲存訊息中所收到的位址到書籤並發送儲存的書籤。

要在瀏覽期間開啟書籤畫面,請按1或選取選項 > 書籤。

若要編輯書籤的詳細資料 (例如: 標題) , 請選取選項 > 書籤管理 > 編輯。

在書籤畫面中,您也可以開啟其他的瀏覽器資料夾。網路應用程式可讓您在瀏覽期間儲存網頁。在已儲存的頁面資料夾,您可以離線檢視早已儲存的頁面內容。

在瀏覽期間網路也會持續追蹤您瀏覽的網頁。在最近瀏覽的網頁資料夾,可查看已瀏覽網頁的清單。

在網路收取點中,可檢視已儲存到網路收取點的連結和所訂閱的部落格。網路收取點通常出現在主要新聞網站、個人部落格、線上社群中,提供最新頭條以及文章摘要。網路收取點使用 RSS 和 ATOM 技術。

清除快取記憶體

您存取過的資訊或服務會儲存在行動電話的快取記 憶體中。

快取記憶體是一個記憶體位置,可用來暫存資料。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。

結束連線

若要結束連線並離線檢視瀏覽器網頁,請選擇選項 > 工具 > 中斷連線。若要結束連線並關閉瀏覽器,請選擇選項 > 退出。

若要使瀏覽器轉至背景運行,請按一次結束鍵。若 要結束連線,請按住結束鍵。 若要刪除網路伺服器所搜集的您瀏覽過的網頁資訊, 請選取選項 > 清除私人資料 > Cookie。

連線安全性

如果在連線期間出現(**介**) 安全性指示符號,表示手機與網際網路閘道或伺服器之間的數據傳輸是經過加密且安全無虞的。

安全圖示不表示閘道及內容伺服器 (或儲存所需資源的地方) 之間的數據傳輸是安全的。服務供應商應確保閘道與內容伺服器之間數據傳輸的安全性。

使用某些服務 (例如:金融服務) 時可能會用到安全性憑證。若伺服器的身份尚未通過認證,或者手機沒有正確的安全憑證,手機會通知您。如需詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。

網路設定

按,, 並選取網路。

選擇選項 > 設定和以下功能:

一般設定

- 存取點 變更預設存取點。您的服務提供商可 能預先在手機中設定某些或全部的存取點,您可 能無法變更、建立、編輯或移除這些設定。
- 首頁 定義首頁。
- 迷你縮圖 設定迷你縮圖為開啟或關閉。<u>請參</u> 閱第28頁的「瀏覽頁面」。

- 歷程紀錄 當您在瀏覽時,選擇返回可在目前 瀏覽期間查看已瀏覽過哪些網頁的清單,請將歷 程紀錄設為開。
- 安全性警告 隱藏或顯示安全性通知。
- Java/ECMA 指令碼 啟用或停用指令碼的使用。

網頁設定

- 載入內容一選擇是否要在瀏覽期間載入影像和 其他項目。選取只有文字時,若要在瀏覽時載入 影像或項目,請選擇選項>工具>載入影像。
- 預設編碼 若文字字元沒有正確顯示,您可以 依目前網頁的語言選擇另一種編碼。
- 封鎖彈出式視窗 可在瀏覽期間允許或封鎖自 動開啟的不同的彈出式視窗。
- 自動重新載入一在瀏覽期間,若您想自動重新 整理網頁,請選取開。
- 字體大小 可定義網頁所使用的字體大小。

私人資料設定

- 最近瀏覽的網頁 啟用或停用自動書籤收集。
 若您想要繼續將瀏覽過的網址儲存到最近瀏覽的網頁資料夾,但要在書籤畫面中隱藏該資料夾, 請選取隱藏資料夾。
- 儲存表單資料 若您不想儲存在網頁中所輸入 的不同形式資料,且不想在下次開啟該網頁時使 用那些資料,請選取關。
- Cookie 啟用或停用 cookie 的接收和發送。

網路收取點設定

- 自動更新一定義您是否要自動更新網路收取點以及多久更新一次。設定應用程式自動擷取網路收取點,您可能會透過服務提供商的網路接收到大量資料。如需資料傳輸費率的詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。
- 自動更新的存取點 選取更新所需的存取點。
 此選項僅在開啟自動更新時可用。

連線

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

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

以上僅為提示訊息,相關功能及組態可能視手機型 號而不同。

您的手機有數種方法可連線至網際網路或其他相容的裝置或電腦。

無線區域網路

您的手機可支援無線區域網路 (WLAN)。使用無線區域網路,您可以將手機連線到網際網路與擁有無線區域網路的相容裝置。

關於無線區域網路

您的裝置可以偵測及連線至 WLAN。使用 WLAN,您可以將裝置連線至網際網路及支援 WLAN 的相容裝置。

若要使用 WLAN 連線, 您需要:

- 您所在位置必須有 WLAN 可用。
- 您的裝置必須與 WLAN 連線。有些 WLAN 是受保護的,您需要從服務提供商取得存取金鑰才能連線。
- 為 WLAN 所建立的網際網路存取點。為需要連線 至網際網路的應用程式使用存取點。

當您使用 WLAN 網際網路存取點建立數據連線時,便會建立 WLAN 連線。一旦您結束數據連線,使用中的 WLAN 連線便會結束。

您可以在進行語音通話時,或是使用封包數據時使用 WLAN。您每次只能連線至一個 WLAN 存取點,不過可多個應用程式使用同一存取點。

需要使用無線區域網路的功能,或允許在使用其他 功能時在背景中執行的功能,會增加電池的耗電量 及縮短電池壽命。

本手機支援以下無線區域網路功能:

- IEEE 802.11b/g 標準
- 操作頻率 2.4 GHz

有線等位私密 (WEP)、Wi-Fi 保護的存取 (WPA/ WPA2) 和 802.1x 驗證方法。這些功能必須在支 援的網路中才可以使用。

請啟用其中一種可用的加密方式. 以 增加無線區域網路連線的安全性。使用加密可降低 他人未經授權存取您資料的風險。

裝置處於離線操作模式時, 您仍然可以使用 WLAN (如果有的話)。在建立和使用 WLAN 連線時. 請導 守任何適用的安全規定。



秘訣: 若要檢查用於識別您裝置的特定媒體 存取控制 (MAC) 位址、請在首頁畫面中輸入 *#62209526# .

WLAN 連線

若要使用 WLAN, 您必須建立 WLAN 的網際網路存 取點 (IAP)。請使用應用程式連線到網際網路所需的 存取點。請參閱 第35 頁的「WLAN 網際網路存取 點一。

請啟用其中一種可用的加密方式. 以 增加無線區域網路連線的安全性。使用加密可降低 他人未經授權存取您資料的風險。

當您使用 WLAN 網際網路存取點建立數據連線時. 即會建立 WLAN 連線。當您結束數據連線時,也會 結束啟動的 WLAN 連線。

您可以於語音誦話期間或使用封包數據時使用 WLAN。一次僅能連接到一個 WLAN 存取點裝置. 但 是一個網際網路存取點可供數個應用程式同時使用。 當您的手機處於離線操作模式時, 您仍可使用 WLAN (若有的話)。建立和使用 WLAN 連線時. 請記得遵 守任何適用的安全規定。

₩ 秘訣: 若要查看可以識別本手機的專用媒體 存取控制 (MAC) 位址, 請在待機模式下輸入 *#62209526# .

WLAN 精靈

WLAN 精靈可協助您連結到 WLAN. 並管理您的 WIAN連線。

WLAN 精靈會在動態待機顯示模式下顯示您的 WLAN 連線狀態。要檢視可用的選項, 請捲動至狀態顯示 列, 並選擇撰項。

如果搜尋時找到 WLAN 時, 例如, 顯示 WLAN 網路 已找到,要使用此 IAP 建立網際網路存取點(IAP)並 啟動網路瀏覽器, 請選擇狀態和開始網路瀏覽。

如果您撰取的是一個安全的 WLAN 網路. 便會要求 您輸入相關的識別碼。要連結到隱藏的網路, 您必 須輸入正確的網路名稱 (服務設定辨識器, SSID)。

如果您連線到 WLAN. 即會顯示 IAP 名稱。要使用 這個 IAP 啟動網路瀏覽器. 請選擇狀態和繼續網路 瀏覽。 要結束 WLAN 的連線. 請選擇狀態和中斷 WLAN 連線。

如果 WLAN 掃描已關閉而您未連結到任何 WLAN, 則會顯示 WLAN 掃描已關。要將掃描設定為開啟並 搜尋可用的 WLAN, 請選擇狀態, 然後按導覽鍵。

要開始搜尋可用的 WLAN, 請選擇狀態和尋找 WLAN。 要將 WLAN 掃描設定為關閉, 請選擇狀態, 然後選擇 WLAN 掃描已關。

要在功能表存取 WLAN 精靈應用程式,請按 ♀ , 然後選擇工具 > WLAN。

WLAN 網際網路存取點

按骨, 並選取工具 > WLAN。

選擇選項和以下功能:

- 篩選 WLAN 網路 從找到的網路清單中篩選出 WLAN。應用程式會在下次搜尋 WLAN 時,篩選 出選定的網路。
- 詳細資訊 查看清單內顯示的網路詳細資料。
 如果您選擇某個正在使用的連線,將會顯示連線 詳細資料。

您也可以使用連線管理來建立網際網路存取點。 請參閱 第35 頁的「當前數據連線」。

操作模式

WLAN 中有兩種操作模式:基礎結構和無線網路。

基礎結構操作模式允許兩種通訊:透過 WLAN 存取 點裝置使無線裝置互相連接,或者透過 WLAN 存取 點裝置使無線裝置連接至有線區域網路。

在無線網路操作模式中,裝置間可直接傳送並接收 資料。

連線管理 🦺

當前數據連線

按 🐧 ,然後選取工具 > 連線方式 > 連線管理 > 當前數據連線。

於當前數據連線的畫面中,您可以看到開啟的數據 連線:

- D 數據通話
- ➡ 封包數據連線
- WLAN 連線

■ 請註意: 您的服務供應商對通話和服務所列出的實際費用計算可能會不同,視網路功能、費用計算時數目的四捨五入、稅項等等因素而定。

若要結束連線,請選取選項 > 中斷連線。 若要關 閉已開啟的所有連線,請選取選項 > 中斷全部連 接。

若要檢視連線的詳細資料,請選取選項 > 詳細資訊。

可用的無線區域網路(WLAN)系統

按 ∳ , 並選取工具 > 連線方式 > 連線管理 > 可使用的 WLAN 網路。

可用的無線區域網路畫面會顯示涵蓋範圍內的無線區域網路清單、其系統模式 (架構和無線網路) 和訊號強度指示符號。如果您的裝置在系統中有主動連線,則會顯示置加密的系統和資。

要查看系統的詳細資料,請選擇選項 > 詳細資訊。 要建立系統的網際網路存取點,請選擇選項 > 定義 存取點。

藍牙連線 🗿

關於藍牙連線

您可與其他相容裝置進行無線連線,例如使用藍牙 連線方式與手機、電腦、耳機和車用套件連線。

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

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

本裝置符合藍牙規格 2.0,可支援以下操作模式:一般影音分發模式 (Generic Audio Distribution

Profile)、進階音訊分發模式 (Advanced Audio Distribution Profile)、影音遠端控制模式 (Audio/ Video Remote Control Profile)、基本影像模式 (Basic Imaging Profile)、基本列印模式 (Basic Printing Profile)、撥號上網模式 (Dial-up Networking Profile)、檔案傳輸模式 (File Transfer Profile)、免持 模式 (Hands-Free Profile)、耳機模式 (Headset Profile)、人性化介面裝置模式 (Human Interface Device Profile)、物件推送模式 (Object Push Profile)、SIM 卡存取模式 (SIM Access Profile)、同步 處理模式 (Synchronization Profile)、序列埠模式 (Serial Port Profile) 以及電話簿存取模式 (Phonebook Access Profile)。為確保能與其他支援 藍牙技術的裝置順利溝通, 請在本裝置使用 Nokia 認可的行動调邊產品。要使用其他藍牙裝置, 請向 該裝置製造商查詢,以了解該藍牙裝置與本裝置的 相容性。

使用藍牙技術的功能會加快電池電力的消耗並縮短 電池的壽命。

當手機鎖住時, 您無法使用藍牙連線。

設定

按 ፞ , 並選取工具 > 藍牙。

當您第一次開啟應用程式時,會要求您定義手機的 名稱。您可以稍後再變更名稱。

選擇以下設定:

- 藍牙 要無線連接至其他相容裝置, 首先要將 藍牙連線設定為開, 然後建立連線。要關閉藍牙 連線, 請選擇關。
- 本機識別模式設定 要讓您的裝置可以被其他 具有藍牙無線技術的裝置找到, 請選擇開放模 式。若要設定顯示一段時間後轉而隱藏. 請選取 定義時限。若要隱藏手機不讓其他裝置找到一請 選擇隱藏模式。
- 本機名稱 使用藍牙無線技術編輯顯示於其他 手機上的名稱。
- 遠端 SIM 卡模式 要啟動另一個裝置, (例如: 相容車用套件週邊產品),以使用裝置中的 SIM 卡 連線到網路, 請選擇開。 請參閱 第38 頁的 「遠端 SIM 卡模式」。

安全秘訣

按: , 並選取工具 > 藍牙。

當您沒有使用藍牙連線時, 若要控制可搜尋並連線 至您手機的對象, 請選擇藍牙 > 關或本機識別模式 設定 > 隱藏模式。

請勿接受不明裝置的配對或連線請求。這可保護您 的行動電話免於有害內容的侵害。

使用藍牙連線傳送資料

一次可啟動數個藍牙連線。例如:如果您連線到相 容的耳機、也可以同時傳輸檔案至另一個相容裝置。

- 1. 開啟儲存要發送項目所在的應用程式。例如: 要 發送影像到其他相容裝置, 請開啟「照片」。
- 2. 選取該項目和選項 > 傳送 > 誘過藍牙。 會顯示出位於範圍內目擁有藍牙無線技術的裝 置。裝置圖示如下所示:
 - □ 電腦
 - 手機

■↑音訊或視訊裝置

| 其他裝置

要中斷搜尋,請選擇停止。

- 3. 選擇您想要連線的裝置。
- 4. 若其他裝置要求必須先進行配對才可傳輸資料. 您會聽到提示音並要求您輸入密碼。請參閱 第37頁的「配對裝置」。

建立連線時,會顯示傳送資料中。

₩ 秘訣: 搜尋裝置時, 部分裝置可能僅會顯示 專屬位址 (裝置位址)。要找出您裝置的專屬 位址, 請在待機模式輸入 *#2820#。

配對裝置

若要與相容的裝置配對並檢視您的配對裝置,請在 藍牙連線的主畫面中往右捲動。

配對之前,建立密碼 (1 到 16 碼) 並與另一名裝置 使用者達成協議使用相同的密碼。沒有使用者介面 的裝置會有原廠預設的密碼。密碼只使用一次。

- 1. 要與裝置進行配對,請選擇選項 > 新配對裝置。 會顯示位在範圍中的裝置。
- 選擇裝置,然後輸入密碼。另一個裝置也必須輸入相同的密碼。
- 有些聲音週邊產品在配對後會自動連接到您的手機。若沒有自動連接,請捲動到該週邊產品,然後選取選項>連線至聲音裝置。

在裝置搜尋中以表表示已配對的裝置。

要將裝置設定為已授權或非授權,請捲動到該裝置, 然後選擇下列選項:

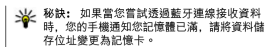
- 設定為已授權 您的裝置與授權裝置之間的連線會建立且不會預先知會您。無須個別同意與授權即可進行連線。可將您的裝置 (例如: 相容再機或電腦) 或您信任的人的裝置設為此狀態。在「配對裝置」畫面中,每代表已授權的裝置。
- 設為未授權 此裝置每次發出的連線要求都必 須個別經由您同意。

要取消配對,請捲動到該裝置,然後選擇選項 > 刪除。

要取消所有配對,請選擇選項 > 全部刪除。

使用藍牙連線接收資料

要透過藍牙連線接收資料時,手機會發出一聲提示音,並詢問您是否要接受此訊息。若選擇接受,則會顯示 ☑,且該物件將置於訊息的收件匣資料夾中。透過藍牙連線接收的訊息會以 ^{*}³ 表示。



封鎖裝置

按下 → , 並選取工具 > 藍牙。

要封鎖其他裝置與您的手機建立藍牙連線,請向右 捲動以開啟已配對裝置。 選擇您想封鎖的裝置和選項 > 封鎖。

要封鎖某裝置,向右捲動到封鎖的裝置,選擇該裝置,然後選擇選項 > 刪除。要解除所有已封鎖的裝置,選擇選項 > 全部刪除。

若您拒絕了來自另一個裝置的配對請求,將會詢問您是否要封鎖該裝置未來所有的連線請求。若您接受了該封鎖問題,會將此遠端裝置新增至封鎖裝置的清單中。

遠端 SIM 卡模式

啟動遠端 SIM 卡模式前,必須先將兩個裝置進行配對,然後從另一個裝置初使化配對。配對時,使用16 位數密碼,然後將另一個裝置設為已授權。

要搭配相容車用套件週邊產品使用遠端 SIM 卡模式, 請開啟藍牙連線,並且啟用行動電話中的遠端 SIM 卡模式。從另一個裝置啟動遠端 SIM 卡模式。

當您的手機已開啟遠端 SIM 卡模式時,會於待機模式中顯示遠端 SIM 卡模式。無線網路的連線已關閉,

訊號指示區會以★表示,您無法使用需要系統涵蓋 範圍內才可使用的 SIM 卡服務或功能。

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,除了裝置內建的緊急電話號碼外,本無線裝置無法撥出任何電話。要從裝置撥打電話,必須先退出遠端 SIM 卡模式。如果手機被鎖住,請輸入鎖定密碼解鎖。

要退出遠端 SIM 卡模式,請按電源鍵,然後選擇退 出遠端 SIM 卡模式。

USB 😘

按 🐧 , 然後選取工具 > 連線方式 > USB。

要讓手機在連接相容的資料傳輸線時詢問連線的目的, 請選擇連線時詢問 > 是。

若將連線時詢問設為關閉或者您想要在連線期間變 更模式,請選取 USB 連線模式以及下列選項:

- 電腦端套件 使用 Nokia 電腦應用程式,例如: Nokia Nseries 電腦端套件。
- 大容量儲存裝置 在手機與相容的電腦間傳輸 資料。也可使用此模式藉由 Nokia Map Loader 電 腦應用程式下載地圖。
- 影像傳輸 使用相容的印表機列印影像。
- 影音傳輸 使用 Windows Media Player 同步處理音樂。

電腦連線

您的手機可以與各種相容的電腦連線方式和數據通訊應用程式搭配使用。例如:使用 Nokia Nseries電腦端套件,您可以在手機和相容電腦間傳輸影像。如需關於支援 Apple Macintosh 和將您的手機連接到 Apple Macintosh 裝置的資訊,請至www.nseries.com/mac。

個人化您的手機

您可以藉由變更待機模式、主功能表、鈴聲、佈景主題或字體大小來個人化您的手機。您可以透過手機設定來存取多數的個人化選項,例如:變更字體大小。

變更手機外觀

按号, 然後選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 佈景主題。

使用佈景主題可變更螢幕外觀,例如:桌面圖案和 圖示。

要變更用於手機中所有應用程式的佈景主題,請選 擇一般。

要於套用前預覽佈景主題,請選擇選項 > 預覽。 要啟動佈景主題,請選擇選項 > 套用。目前使用中的佈景主題會以**《**表示。

儲存在記憶卡 (若已插入) 中的佈景主題會以 **上**表示。若手機未插入記憶卡,則無法使用記憶卡中的佈景主題。如果您不想插入記憶卡但是想使用其儲存的佈景主題,請先將佈景主題儲存至手機記憶體中。

若要變更主功能表的版面配置, 請選取功能表檢視。

要開啟瀏覽器連線並下載更多佈景主題,請在一般中選擇下載佈景主題(系統服務)。請只使用可信賴而且對有害軟體提供充分安全防禦措施的服務。要使用桌面圖案或會變更影像的投影片當作待機模式中的背景,請選取桌面圖案>影像或投影片秀。要變更來電時所顯示的影像來電背景,請選取通話影像。

可更換背面外殼

當您更換裝置的背面外殼時, 螢幕上的佈景主題會 變更成與外殼搭配的顏色。

若要自動變更佈景主題,您必須擁有一個支援佈景 主題變更的相容背面外殼。

若要選擇是否要自動變更佈景主題,請按 分,然後選取 工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 佈景主題 > 佈景主題 → 佈景主題切換。

鈴聲主題

按 → , 然後選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 佈景主題 > 鈴聲主題。

您可在[鈴聲]主題中選取一個鈴聲主題 (例如:太空) 來涵蓋所有的手機事件 (例如:來電、電力不

足和操作事件)。聲音可以是鈴聲、合成的語音標 籤或兩者的結合。

選取您要在當前鈴聲主題使用的鈴聲主題。請注意, 啟動聲音主題會變更您之前的所有聲音設定。如果 您想要恢復使用預設的鈴聲,請選取 Nokia 鈴聲主 題。

您可以選取鈴聲群組其中一個選項,以變更各個不同事件的鈴聲,例如:功能表事件。

若要在鈴聲主題中新增 3-D 音效, 請選取選項 > 3-D 鈴聲。 請參閱 第41 頁的「3-D 鈴聲」。

若要變更合成的語音標籤所使用的語言,請選取選項 > 設定語音語言。

如果您變更了個別事件的鈴聲,您可以選取選項 > 儲存主題以儲存主題。

設定事件的鈴聲

若要將個別事件的鈴聲設為靜音,請開啟事件群組, 選取事件,然後將其變更為靜音。

若要將合成的語音標籤設定為事件的鈴聲,請開啟事件群組、選取事件,然後選取語音。輸入希望的文字,然後按一下確定。如果您在操作模式設定説出來電方姓名為開啟時,語音將無法使用。

在操作模式中設定鈴聲 🤚

按下分, 並選取工具 > 操作模式。

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

若要變更操作模式,請選取一個操作模式和選項 > 啟動,或者在待機模式按電源鍵。捲動到要啟動的操作模式,然後選擇確定。

₩ 秘訣: 要在待機模式中於一般和靜音操作模式間切換,請按住#。

若要修改操作模式,請捲動到該操作模式,然後選擇選項 > 個人化選擇。選動到您想要變更的設定,然後按導覽鍵以開啟選項。儲存在相容記憶卡 (若有插入)的鈴聲會以[E]表示。

在鈴聲清單中,選擇下載聲音 (系統服務) 來開啟 書籤清單。您可以選擇一個書籤並連線到網頁,下 載更多鈴聲。

如果您想要手機在鈴響時説出來電者的姓名,請選 取選項 > 個人化選擇 > 説出來電方姓名 > 開。 來電方的姓名必須儲存在通訊錄中。

若要建立新的操作模式, 請選擇選項 > 新增。

3-D 鈴聲 3D

按 7, 選取工具 > 公用程式 > 3-D 鈴聲。

有了 3-D 鈴聲,您就能在鈴聲上啟用 3-D 聲音效果。 但並非所有鈴聲均支援 3-D 鈴聲效果。

若要啟用 3-D 效果,請選取 3-D 鈴聲效果 > 開。若要變更鈴聲,請選取鈴聲以及希望的鈴聲。

若要變更鈴聲所套用的 3-D 音效,請選取音軌和希望的音效。

若要修改音效, 請選取下列設定:

- 軌跡速度 向左或向右捲動以調整聲音方向移動的速度。此設定不一定適用所有鈴聲。
- 回響 選擇回音類型。

若要聆聽具有 3-D 音效的鈴聲, 請選取選項 > 播放 鈴聲。 若您已啟動 3-D 鈴聲卻未選取 3-D 鈴聲效 果, 則會為鈴聲套用立體聲強化效果。

若要調整鈴聲的音量,請選取工具 > 操作模式 > 選項 > 個人化選擇 > 鈴聲音量。

修改待機模式

若要變更待機模式的外觀,請按 → , 然後選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 待機模式 > 待機

佈景主題。 動態待機螢幕會顯示應用程式捷徑以及

應用程式事件,例如:行事曆和播放器。

要變更選擇鍵捷徑或動態待機顯示模式中的預設捷徑圖示,請選擇工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 待機模式 > 捷徑。某些捷徑已固定,您無法變更。

要變更待機模式中顯示的時鐘,請按下分,然後選擇應用程式 > 時鐘 > 選項 > 設定 > 時鐘類型。



您也可以在手機設定中變更待機模式的背景影像, 或螢幕保護所顯示的內容。

秘訣: 若要查看是否有應用程式於背景中執行,請按住分。若要關閉您沒有使用的應用程式,請捲動至清單中的應用程式,然後按下℃。讓應用程式在背景執行會增加電池耗電量。

修改主功能表

要變更主功能表畫面,請在主功能表中按下 分, 然後選擇工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 佈景主 題 > 功能表檢視。您可以變更主功能表以圖示、清 單、馬蹄形或 V 字型方式顯示。 要重新排列主功能表,請在主功能表中選擇選項 > 移動、移動至資料夾或新增資料夾。您可以將較少使用的應用程式移到資料夾內,並將較常使用的應用程式移到主功能表中。

定位 (GPS)

您可以使用地圖和 GPS 資料等應用程式來找出您的 位置或是測量距離。這些應用程式需要 GPS 連線。

關於 GPS

GPS 中的座標使用國際 WGS-84 座標系統表示。 座標的可用性依地區而有所不同。

全球定位系統 (GPS) 由美國政府操作,並對其精確性及維護負獨立責任。位置數據的準確度受美國政府對 GPS 人造衛星的調整所影響,隨美國國防部民用 GPS 政策以及聯邦無線電導航計劃所變更。人造衛星非精確的幾何結構亦會影響其精確度。GPS 訊號的有效性及品質可能受您所在位置、建築物、天然障礙及氣候條件的影響。GPS 接收器須在室外使用才可接收 GPS 信號。

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 接收器和行動無線網路的位置資料。

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

本裝置的 GPS 並不適用於專業的導航和定位。GPS 連線時間可能需要數十分鐘,並且也會受到天氣、 使用環境和其他使用狀況的影響。GPS 僅適用於導 航輔助,並且不應使用於緊急或需要精確定位的工 作上。

在定位設定中可以啟用或關閉不同的定位方法。

關於輔助 GPS (A-GPS)

本裝置支援 A-GPS (系統服務)。當您啟動 A-GPS,您 的裝置會透過行動通訊網路從輔助資料伺服器接收 有用的衛星資訊。有了輔助資料的幫助,您的裝置可以加快取得 GPS 位置的速度。

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

如果沒有特定服務提供商的 A-GPS 設定,您的裝置預設會使用 Nokia A-GPS 服務。只在需要時才會從Nokia A-GPS 服務伺服器擷取輔助資料。

您必須在裝置中定義網際網路存取點,才可以透過封包數據連線從 Nokia A-GPS 服務擷取輔助資料。

定義 A-GPS 的存取點 — 按分, 並選取 工具 > 設定 > 一般 > 定位 > 定位伺服器。本服務僅可使用封包數據網際網路存取點。第一次使用 GPS 時,裝置會要求網際網路存取點。

以正確姿勢握住您的手機

GPS 接收器位在手機背部。使用接收器時,請勿將手覆蓋在天線上。

- 1. 建立 GPS 連線所需時間約十幾分鐘不等,也會受現場地理環境和天氣影響。
- 2. 本手機的 GPS 並非為專業導航或行車導航而設計, 因此 GPS 功能所需定位時間約十幾分鐘不等,定 位時間也會因天候、使用環境、及產品當時的使 用狀況等而有所差異。建議您將此功能僅作為輔 助之用,不建議用於緊急或需要較高精準度的定 位工作。
- 3. Maps 地圖服務的提供視每個國家及地區的法律規定 (如國家及地區法令限制而無法提供地圖導航功能),諾基亞對所提供的地圖服務 (包括其精確性、正確性或者即時的更新)不作任何保證。

在車內建立 GPS 連線、天氣狀況 不好或處在地形 崎嶇的環境時所需 的時間更長。

GPS接收器的電力來自於手機電池。使用GPS接收器可能更快消耗掉電池的電力。



建立 GPS 連線的小秘訣

若您的手機無法找到衛星訊號,請注意下列事項:

• 若您位於室內, 走到戶外可接收較佳的訊號。

- 若您在戶外,請移動至更開闊的空間。
- 請確定您的手沒有覆蓋在手機的 GPS 天線上。 請參閱 第 45 頁的「以正確姿勢握住您的手機」。
- 若天候狀況不佳,可能也會影響訊號強度。
- 有些交通工具的窗戶是有顏色 (不透輻射熱)
 的,可能也會阻檔衛星訊號。

檢查衛星訊號狀態

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,請按下 → ,並選取工具 > 連線方式 > GPS 資料 > 位置 > 選項 > 衛星狀態。或者,在[地圖]應用程式中,選取選項 > 地圖檢視 > GPS 資訊。

如果您的手機有發現衛星, 衛星資訊畫面會顯示每顆衛 星的指示列。指示列越長, 表示衛星訊號越強。當您的 手機從衛星訊號接收到足夠 的資料以計算您位置的座 標,指示條會變為黑色。



一開始,您的手機必須至少接收到四顆衛星訊號才可以計算您位置的座標。初步計算完成後,可能只需要三顆衛星的訊號便可繼續計算您所處位置的座標。通常,搜尋到越多衛星,準確性會越高。

位置要求

您可能接收到來自系統服務的要求才能接收位置資訊。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。

當您接收到位置要求時,螢幕會顯示一則訊息,指 出發出此要求的服務為何。選取接受讓您的位置資 訊可以發送出去,而按拒絕則可拒絕此要求。

地標

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

按 ?, 並選取工具 > 連線方式 > 地標。 GPS 座標採用國際 WGS-84 座標系統表示。 選取選項, 並自下列項目選取:

- 新增地標 建立新地標。若要發出尋找您目前 位置座標的要求,請選取目前位置。若要從地圖 選取位置,請選取從地圖選取。若要手動輸入位 置資訊,請選取手動輸入。
- 編輯 編輯或在已儲存的地標中加入資訊 (例如 街道地址)。
- 加入至類別 在地標應用程式的類別中加入地標。選取每一個您想加入地標的類別。
- 傳送 傳送一或多個地標到相容的裝置。您收到的地標會置於訊息的收件更資料來中。

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

GPS 資料 🕉

按 ?, 並選取工具 > 連線方式 > GPS 資料。

GPS 中的座標採用國際 WGS-84 座標系統,以具有小數點的經緯度格式表示。

若要使用 GPS 資料,裝置的 GPS 接收器必須先從至少四顆衛星接收位置資訊,以計算您位置的座標。初步計算完成之後,可能只需要使用三顆衛星就可以繼續計算您所在位置的座標。不過,通常找到的衛星越多,準確性也會越高。

路徑導航

按 🗗 並選取工具 > 連線方式 > 導航資訊。

請在戶外啟動路徑導航功能。如果在室內啟動,GPS 接收器可能無法從衛星接收必要的資訊。

路徑導航會在裝置螢幕上使用旋轉式指南針。紅球會指示目的地的方向,而到達目的地的概略距離則會顯示在指南針環內。

路徑導航的設計只會顯示到達目的地的直線路徑, 以及按直線計算的最短距離。路徑上的任何障礙物 (例如,建築物和天然屏障)都會被忽略。在計算距 離時並不會將高度差異考慮在內。只有當您移動時, 路徑導航功能才會啟動。

若要設定行程目的地,請選取選項 > 設定目的地, 然後選取地標做為目的地,或輸入目的地的經緯度 座標。

若要清除為行程所設定的目的地, 請選取停止導航。

擷取位置資訊

按 🐓 , 並選取工具 > 連線方式 > GPS 資料 > 位置。

在位置畫面中,您可瀏覽您目前位置的位置資訊。 會顯示位置的正確預估。

若要將您目前的位置儲存為地標,請選擇選項 > 儲存位置。地標是具有更多資訊的儲存地點,可以在其他相容的應用程式中使用並在相容的裝置間傳輸。

里程表

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

按下 , 並選取工具 > 連線方式 > GPS 資料 > 行程距離。

選取選項 > 啟動可啟動行程距離計算,選取停止則可關閉。計算後的值會出現在螢幕中。請在戶外使用此功能以接收較佳的 GPS 訊號。

選取重設可設定行程距離和時間,也可將平均和最大速度設定為零,並啟動新的計算。選擇重新啟動可設定里程表與總時間為零。

地圖

地圖的取得依國家和地區而有所不同。例如:地圖 也許會因國家和地區的法律限制而無法使用。在適 用法律的最大容許範圍內,Nokia 對地圖的可用性、 精確度、正確性或更新,不做任何保證。

關於地圖

除了在此用戶指南中所提到的功能之外,您也可以 使用 [地圖 2.0] 來購買行車或步行導航的授權以及 交通資訊服務。您可以搭配內建 GPS 或是相容的外 部 GPS 接收器來使用 [地圖]。

初次使用[地圖 2.0] 時,您可能需要定義網際網路存取點以下載您目前位置的地圖。若要稍後變更存取點,請選取選項 > 工具 > 設定 > 網際網路 > 預設存取點 (僅於上線時顯示)。

如果您想要在開啟 [地圖] 應用程式時自動建立網際網路連線, 請選取選項 > 工具 > 設定 > 網際網路 > 啟動時連線 > 是。

若要使用原註冊系統範圍之外的其他系統接收通知, 請選取選項 > 工具 > 設定 > 網際網路 > 漫遊警告 > 開 (僅於線上顯示) 。 請洽詢您的系統服務 提供商以得知詳細情形和漫遊費用。

幾乎所有數位圖片在一定程度上都並非絕對精確及 完整。請勿完全依賴您下載到本裝置上使用的地圖。 下載地圖可能會從服務提供商的網路傳輸大量資料。 如需數據傳輸費率相關的詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。

瀏覽地圖

地圖涵蓋的範圍依照國家而有所不同。

開啟地圖應用程式時,地圖會放大顯示您上次使用時最後儲存的位置。如果上次使用時並未儲存位置, 地圖應用程式會根據手機從行動電話系統接收的資 訊,放大顯示您所在國家的首都地圖。同時,如果 之前沒有下載過該位置的地圖,便會開始下載該位 置的地圖。

您目前的位置

要建立 GPS 連線和放大您目前的位置地圖,請選擇選項 > 我的方位,或按 0 。如果手機嘗試建立 GPS 連線時,螢幕的省電模式是開啟的,將會影響連線。螢幕上便會顯示 GPS 指示符號 【查】】】 。一個訊號條表示一個衛星。當裝置嘗試搜尋衛星時,訊號條會變成黃色。當裝置從衛星接收足夠建立 GPS 連線的資料時,訊號條會變成綠色。綠色的訊號條越多,表示 GPS 連線訊號越強。

當 GPS 連線啟動時,地圖上會以 --- 顯示您目前的位置。

移動和縮放

若要在地圖上移動,請向 上、下、左或右捲動。地圖 方位預設為朝北。玫瑰羅盤 顯示地圖的方位,並會在方 位改變時旋轉地圖。

當您在螢幕上瀏覽地圖時, 如果您捲動至下載地圖未涵 蓋的區域時,裝置會自動下 載新的地圖。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的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。

地圖會自動儲存在相容的記憶卡內 (若有插入且設為預設地圖儲存)。

若要放大或縮小,請按下*或#。使用比例條估算 地圖上兩點的距離。

調整地圖畫面

若要定義地圖中使用的度量衡,請選取選項 > 工 具 > 設定 > 地圖 > 測量系統 > 公制或英制。

要定義地圖上顯示您要去的地點的類型,請選取選項 > 工具 > 設定 > 地圖 > 類別和想要的類別。

若要選擇您要以 2D 模式、3D 模式、衛星影像或經度檢視地圖,請選取選項 > 地圖模式 > 地圖、地圖、地圖 3D、衛星或混合。並非所有地理位置都提供衛星影像。

若您要定義以日間模式或夜間模式檢視地圖,請選取選項 > 工具 > 設定 > 地圖 > 顏色 > 日間模式或夜間模式。

若要調整其他網路、導航、路徑和一般地圖設定, 請選取選項 > 工具 > 設定。

下載地圖

當您在地圖畫面上瀏覽地圖時,如果您捲動到的地區未在已下載地圖的涵蓋範圍內,將會自動下載新的地圖。您可以從螢幕顯示的資料計數器 (以 kB 為單位) 查看傳輸資料數量。當您在線上瀏覽地圖、建立路徑或搜尋位置時,計數器會顯示網路的傳輸量。下載地圖可能會透過服務提供商的網路傳輸大量資料。如需資料傳輸費率的詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。

若要避免手機透過網際網路自動下載地圖 (例如:當您位在原註冊系統的涵蓋範圍之外,或附加服務需要其他的地圖相關資訊時),請選取選項 > 工具 > 設定 > 網際網路 > 啟動時連線 > 否。

若要定義用來儲存地圖或語音導航檔案的記憶卡空間,請選取選項 > 工具 > 設定 > 地圖 > 最大記憶體使用量 > 記憶卡使用上限。此選項只有在已插入相容的記憶卡,且設定為預設地圖儲存裝置時才可使用。當記憶體已滿時,會刪除最舊的地圖資料。可使用 Nokia Map Loader 電腦軟體刪除已儲存的地圖資料。

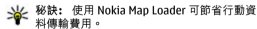
Nokia Map Loader

Nokia Map Loader 為電腦軟體,讓您可以從網際網路下載和安裝地圖到相容的記憶卡。 您也可以用該軟體來下載轉彎提示導航的語音檔。

要使用 Nokia Map Loader,您必須先在相容的電腦 上安裝該軟體。您可以從網際網路 www.nokia.com.tw/ maps 下載該電腦軟體。請遵照螢幕上的指示。

使用 Nokia Map Loader 前,您必須先使用地圖應用程式並且至少瀏覽一次地圖。Nokia Map Loader 使用地圖的歷史資訊以檢查要下載的地圖資料的版本。在電腦中安裝該電腦軟體後,要下載地圖,請依照以下步驟進行:

- 1. 使用相容的 USB 資料傳輸線將您的手機連接到電腦。請選擇大容量儲存裝置為 USB 連接模式。
- 開啟您電腦上的 Nokia Map Loader。Nokia Map Loader 會檢查要下載的地圖資料的版本。
- 3. 選擇您要的地圖或語音導航檔案, 然後將這些資料下載並安裝至手機中。



尋找地點

若要根據關鍵字尋找地點或景點,請在搜尋欄位中 輸入地點名稱或您希望的關鍵字,然後選取搜尋。

若要從連絡人資訊匯入地址,請選取選項 > 從通訊 錄選擇。 若要使用地圖上的位置 (例如:當作起點以搜尋鄰近地區)、規劃路線、查看詳細資訊或開始導航 (附加服務),請按導覽鍵並選擇想要的選項。

若要依類別瀏覽區域中的各地點和景點,請選取選項 > 搜尋和類別。若您依地址搜尋,必須輸入城市與國家。亦可使用連絡人名片中儲存的地址。

若要將某位置儲存為最愛地點,在您希望的位置裡按下導覽鍵,選取加入至我的地點,輸入地點名稱,並選取確定。您亦可將位置儲存到路徑或地點集。若要檢視先前所儲存的地點,請選取選項 > 最愛項目 > 我的地點。

若要將已儲存的地點傳送到相容的裝置,請在[地點]畫面按導覽鍵,然後選擇發送。若您要以文字訊息傳送地點,資訊會轉換成純文字。

若要擷取您位置的螢幕快照,請選擇選項 > 工具 > 儲存地圖螢幕擷取畫面。影像畫面會儲存在「照片」中。若要傳送螢幕快照,請開啟 [照片],從動態工具列或撰項功能表選擇傳送撰項以及方法。

若要檢視您的瀏覽記錄、在地圖上檢視過的地點、 建立的路徑和地點集,請選取選項 > 最愛項目以及 希望的撰項。

規劃路徑

若要規劃前往目的地的路徑,請捲動到希望的目的 地、按下導覽鍵,並選取加入至路徑。位置就會新 增到路徑。 若要在路徑中新增更多位置,請選擇選項 > 加入路 徑點。首次選擇的停靠點就是起點。若要變更停靠 點順序,請按下導覽鍵並選取移動。

地圖的附加服務

您可以購買授權和下載不同城市的各種指南 (例如:城市和旅遊指南) 到您的手機。您也可以購買具語音導航的「開車與步行」(Drive & Walk) 轉彎提示導覽服務授權以及交通資訊服務,以在 [地圖] 上使用。導航授權有地區上的限制 (在購買授權時會提示您選擇地區),您只能在所選擇的地區中使用導航授權。下載的指南會自動儲存在您的手機。

您所購買的指南或導航授權可轉移到其他裝置,但 一份授權只能在同一時間內於一個裝置上啟用。

若要查看和更新授權,請選取選項 > 附加 > 我的 授權。

交通與指南資訊與相關服務是與 Nokia 無關的第三方所生產。其中資訊可能不精確、某些程度上不完整,且可能有可用性限制。切勿完全仰賴上述資訊與相關服務。

下載並使用附加服務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。

導航

若要購買具有語音導航的「開車與步行」(Drive & Walk) 導航服務,或僅購買步行路徑規劃,請選取

選項 > 附加 > 開車與步行或步行。您可以透過接受的信用卡或電話帳單 (如果您的行動電話系統服務提供商有支援) 來支付這項服務的費用。

開車導航

若要購買「開車與步行」導航服務,請選取選項 > 附加 > 開車與步行。

當您初次使用開車導航功能時,會要求您選取語音導航的語言並下載所選取語言的語音導航檔案。您也可以使用 Nokia Map Loader 下載語音導航檔案。請參閱第49頁的「下載地圖」。

之後若要變更語言,請在地圖應用程式主畫面中選 擇選項 > 工具 > 設定 > 導航 > 語音導航和所需 語言,接著下載選定語言的語音導航檔案。

步行路徑規劃

若要購買步行路徑規劃服務,請選取選項 > 附加 > 步行。

步行路徑規劃與開車導航有許多不同處:步行路徑會忽略汽車導航可能的限制,例如單行道和轉彎限制,也包含了步行區與公園等區域。它會優先列出人行道和較小的道路,並忽略主要幹道與高速公路。步行路徑的長度最多為50公里(31英哩),而最快的步行速度為每小時30公里(18英哩/小時)。如果超出速限,導航便會停止,速度降到速限內時才會繼續導航。

步行路徑規劃無法使用轉彎提示或語音導航。但螢幕上有大型箭頭指示路徑,下方的小箭頭則直接指向目的地。衛星檢視只能用於步行路徑規劃。

遵航至希望的目的地

若要使用 GPS 導航到達希望的目的地,請選擇地圖或結果清單上的任一地點,然後選擇選項 > 開車至或步行至。

導航過程中若要切換不同畫面,請向左或向右捲動。 若要停止導航,請按下停止。

若要選取導航選項,請在導航過程中按選項。若啟 動開車導航,功能表畫面會顯示多種選項。

畫面中的某些選項會有對應的按鍵。例如,按2可 重複聲控指令,3可切換日間模式與夜間模式,4 可儲存目前位置。

交通資訊

若要購買即時交通資訊服務的授權,請選取選項 > 附加 > 交通資訊。該服務會提供可能影響您行程的交通事件資訊。下載附加服務可能會透過服務提供商的網路傳輸大量資料。如需資料傳輸費率的詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。

若要查看可能導致您延誤或無法到達目的地的交通 事件資訊,請選取選項 > 交通資訊。這些事件會以 警告三角形和直線指示符號顯示在地圖上。您可使 用自動重新規劃路徑功能避開這些事件。

若要查看更多事件相關資訊,或可能的重設路徑選項.請按導覽鍵。

若要更新交通資訊,請選取更新交通資訊。若要定義自動更新交通資訊的頻率,請選取選項 > 工具 > 設定 > 導航 > 交通資訊更新。

若要在交通事件可能導致您延誤或無法抵達目的地時,自動建立替代路徑,請選取選項 > 工具 > 設定 > 導航 > 因交通重新規劃路徑 > 自動。

指南

若要購買與下載不同種類的指南到您的手機,例如:不同城市的城市指南和旅遊指南,請選取選項 > 附加 > 指南。

指南可提供景點、餐廳、旅館和其他人氣景點的相 關資訊。必須先下載以及購買指南才可使用。

若要瀏覽已下載的指南,請在[指南]的我的指南標籤,選取指南以及子類別(若適用)。

若要將新指南下載到手機中,請在[指南]中選擇想要的指南以及下載 > 是。購買的程序會自動開始。您可以透過接受的信用卡或電話帳單 (如果您的行動電話系統服務提供商有支援)來支付這項服務的費用。

若要確認購買,請選取確定兩次。若要經由電子郵件接收確認購買,請輸入您的名稱和電子郵件地址,然後選取確定。

音樂資料夾

音樂播放 🎜

警告: 請使用適當音量聆聽音樂。長時間曝露於高音量中可能會損壞您的聽覺。使用擴音器時,請勿將裝置拿到耳朵旁,因為這時的音量非常大聲。音樂播放支援的檔案格式有 AAC、AAC+、eAAC+、MP3 和 WMA。[音樂播放] 並不支援所有檔案格式的功能。或每一種檔案格式。

您也可使用音樂播放收聽 Podcast 媒體檔案。 Podcasting 這種傳輸方法使用適於播放的 RSS 或 Atom 技術,透過網際網路在行動裝置與電腦上傳輸 音訊與影像內容。

您可以從其他相容裝置將音樂傳輸到您的手機。 <u>請</u> 參閱 第55 頁的「將音樂傳到手機」。

播放歌曲或 Podcast

若要開啟音樂播放機,請按 ∮ ,並選取音樂 > 音樂播放。

→ 秘訣: 您也可以從多媒體功能表存取音樂播放機。

在手機上更新歌曲或 Podcast 選項後,您也許需要 更新音樂和 Podcast 資料庫。若要將所有可用的項 目新增至資料庫,請在[音樂播放機]功能表畫面中 彈取選項 > 重新整理資料庫。 若要播放歌曲或 Podcast, 請依照下列步驟:

- 1. 請選取類別以瀏覽您想收聽的歌曲或 Podcast 媒體檔案。如果 Navi 轉輪設定已開啟,若要瀏覽清單,請使用手指滑動導覽鍵。
- 2. 若要播放選取的檔案,請按導覽鍵。

若要暫停播放,請按導覽鍵,要重新開始,請再按 一次導覽鍵。若要停止播放,請向下捲動。

若要快轉或倒轉,請向右或左按住導覽鍵。

若要移至下一個歌曲,請向 右捲動。要回到歌曲開始的 地方,請向左捲動。若要跳 至前一首歌曲,請在歌曲 或 Podcast 開始後兩秒內再 次向左捲動。

若要將隨機播放**(」至)**開啟 或關閉,請選擇選項 > 隨 機。

According To Her On The Last Minute 00:09 01:56

若要重複播放目前的歌曲

關閉重複播放的功能,請選擇選項 > 重複。

如果您播放 Podcast,隨機播放與重複播放會自動關 閉。

若要調整音量,請按音量鍵。

若要修正音樂播放的聲音,請選擇選項 > 平衡器。若要修改平衡或立體聲影像或加重低音,請選取選項 > 聲音設定。

若要在播放期間查看視覺效果,請選取選項 > 顯示視覺效果(系統服務)。

若要回到待機模式並讓播放機在背景中播放,請按 結束鍵,或切換到另一個開啟的應用程式,然後按 住 ? 。

若要關閉播放機, 請選擇選項 > 退出。

音樂功能表

按下 🐧, 並選取音樂 > 音樂播放。

音樂功能表會顯示可聆聽的音樂。在音樂功能表選 擇想要的選項以檢視所有歌曲、排序的歌曲、播放 清單或 Podcast。

當音樂播放機在背景中播放時,要開啟現正播放畫面,請按住多媒體鍵。

播放清單

按下, 然後選取音樂 > 音樂播放。

要查看並管理播放清單,請在音樂功能表中選取播放清單。

若要瀏覽播放清單的詳細資訊,請選取選項 > 播放 清單詳細資訊。

建立播放清單

- 1. 選取選項 > 建立播放清單。
- 2. 輸入播放清單的名稱, 然後選擇確定。
- 3. 要現在增加歌曲,請選擇是,或是要在稍後增加歌曲,請選擇否。
- 4. 如果您選擇是,選取演出者以搜尋您要包括在播放清單中的歌曲。按導覽鍵可增加項目。 要在演出者標題下顯示歌曲清單,請向右捲動。 要隱藏歌曲清單,請向左捲動。
- 5. 當您已決定選取的內容時,請選取完成。 若已插入相容的記憶卡,播放清單會儲存到記憶 卡中。

若要於稍後新增更多歌曲,在瀏覽播放清單時,請 選取選項 > 加入歌曲。

若要從音樂功能表的不同畫面中新增歌曲、專輯、 演唱者、歌曲類別以及作曲者等訊息至播放清單, 請選擇項目和選項 > 加入至播放清單 > 已存的播 放清單或新增播放清單。

若要從播放清單中移除歌曲,請選取選項 > 移除。這個動作並不是從手機刪去歌曲,只是將歌曲從播放清單上移除。

若要重新排列播放清單中的歌曲,請捲動到您要移動的歌曲並選取選項 > 移動。要抓歌並且放到新位置,請使用導覽鍵。

Podcast

按分,並選取音樂 > 音樂播放 > Podcast。

Podcast 功能表會顯示手機中可收聽的 Podcast。

播放有三種狀態: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。如果該內容是「從未播放過」或「全播放過」,則會從最開始播放。

擁有音樂播放的家用網路

您可以在家用網路的相容裝置中遠端播放儲存在 Nokia 手機的內容。您也可以從您的 Nokia 手機將 檔案複製到其他連接到家用網路的裝置上。您必須 先設定原註冊系統。 請參閱 第81 頁的「關於家用 網路」。

遠端播放歌曲或 Podcast

- 1. 按下分, 然後選取音樂 > 音樂播放。
- 請選取類別以瀏覽您想收聽的歌曲或 Podcast 媒體檔案。使用手指在導覽鍵四周滑動以瀏覽清單。
- 3. 選取想要的歌曲或 Podcast 以及選項 > 播放 > 透過家用網路。
- 4. 選取播放檔案的裝置。

以無線方式複製歌曲或 Podcast

若要將媒體檔案從手機複製或傳輸到家用網路中的 其他相容裝置,請選取檔案和選項 > 複製至家用網 路。不需開啟家用網路設定中的內容分享。 <u>請參</u> <u>閱 第82 頁的「開啟共享</u>功能並定義內容」。

將音樂傳到手機

您可以使用相容的 USB 資料傳輸線或藍牙連線,從相容的電腦或其他相容裝置傳輸音樂。

音樂傳輸的電腦需求:

- Microsoft Windows XP 作業系統 (或更新版本)
- Windows Media Player 應用程式的相容版本。您可以從您手機的 Nokia 網站產品頁面取得更多有關 Windows Media Player 相容性的詳細資訊。
- Nokia Ovi 套件

將受到 WMDRM 技術保護的檔案傳輸到您的手機後, Windows Media Player 10 在播放這些檔案時可能會 有延遲現象。請查閱 Microsoft 支援網站以取得 Windows Media Player 10 的修補程式,或取得更新 的相容 Windows Media Player 版本。

從電腦傳輸音樂

您可以使用下列方法來傳輸音樂:

- 要將手機當作電腦的大容量記憶體裝置來傳輸資料檔案的內容,請使用相容的 USB 資料傳輸線或藍牙連線來進行連接。若您要使用 USB 傳輸線,請選取大容量儲存裝置作為連線模式。手機中需要插入相容的記憶卡。
- 若要與 Windows Media Player 同步處理音樂檔案,請連接相容的 USB 資料傳輸線並選取影音傳

輸作為連線模式。手機中需要插入相容的記憶 卡。

若要改變預設的 USB 連線模式,請按下分,然後選 取工具 > 連線方式 > USB > USB 連線模式。

使用 Windows Media Plaver 傳輸

音樂同步處理的功能在不同版本的 Windows Media Player 應用程式會有不同。如需更多資訊,請參閱 Windows Media Player 相關的手冊和説明。下列説 明適用於 Windows Media Player 11。

手動同步處理

您可以使用手動同步處理, 選取要移動、複製或移 除的歌曲和播放清單。

- 1. 手機與 Windows Media Player 連線後, 若連接 一個以上的裝置, 請在導覽畫面右邊選取您的手 機。
- 2. 在導覽畫面左邊. 瀏覽電腦中您想要同步處理的 音樂檔案。
- 3. 拖曳歌曲並將其放置到右邊的同步處理清單。 您可以在同步處理清單上方看見手機中可使用的 記憶體容量。
- 4. 若要移除歌曲或專輯, 請選取同步處理清單中的 項目, 按右鍵後選取從清單移除。
- 5. 若要開始同步處理, 請按開始同步處理。

自動同步處理

1. 若要啟動 Windows Media Player 中的自動同步 處理功能,請按一下同步處理標籤,選取 Nokia

- 手機聽筒 > 設定同步處理.... 並勾選自動同步處 理這個裝置核取方塊。
- 2. 在可用的播放清單畫面中選取您要自動同步處理 的播放清單, 並按一下新增。

撰取的項目會傳輸到要同步處理的播放清單畫 面。

3. 若要結束自動同步處理的設定. 請按一下結束。 若勾選自動同步處理這個裝置的核取方塊, 並已將 手機連接到電腦, 手機內的音樂資料庫會根據您在 Windows Media Player 中選取進行同步處理的播放 清單自動進行更新。若您未選取任何播放清單,則 會同步處理整個電腦的音樂資料庫。如果您的手機 沒有足夠記憶體空間, Windows Media Player 會自 動選擇手動同步處理。

若要停止自動同步處理,請按一下同步處理標籤, 撰取停止同步處理 Nokia 手機聽筒。

Nokia Podcasting 🕬



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

Podcasting 設定

使用 Nokia Podcasting 之前,請先設定連線與下載 設定。

建議的連線方法為無線區域網路 (WLAN)。使用其他 連線以前, 請洽詢您的服務提供商有關使用期限與 資料服務費用等事項。例如: 單一費率方案可允許 以一個月的費用進行大量的資料傳輸。

連線設定

若要編輯連線設定,請按 , 然後選取音樂 > Podcasting > 選項 > 設定 > 連線。

定義以下資訊:

- 預設存取點 選取存取點來定義您連線至網際 網路的連線。
- 搜尋服務 URL 定義要在搜尋中使用的 Podcast 搜尋服務。

下載設定

若要編輯下載設定,請按 → , 然後選取音樂 > Podcasting > 選項 > 設定 > 下載。

定義以下資訊:

- 儲存至 定義選擇要用來儲存 Podcast 的位置。
- 更新間隔 定義 Podcast 更新的頻率。
- 下次更新日期 定義下次自動更新的日期。
- 下次更新時間 定義下次自動更新的時間。 自動更新僅會在撰取特定的預設存取點月 Nokia Podcasting 正在執行時發生。如果沒有執行 Nokia Podcasting, 將不會啟動自動更新。
- 下載限制(%) 定義用於 Podcast 下載的記憶體 大小。
- 若超過限制 定義如果下載超過下載限制的因 應方法。

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

若要復原預設設定. 請撰擇設定畫面中的撰項 > 還 原預設值。

搜尋 podcast

搜尋可幫助您藉由關鍵字或標題尋找 Podcast。

搜尋引擎會使用您在 Podcasting > 選項 > 設 定 > 連線 > 搜尋服務 URL 中所設定的 Podcast 搜 尋服務。

要搜尋 Podcast, 請按下 🔐 , 選取音樂 > Podcasting > 搜尋, 然後輸入要搜尋的關鍵字。



秘訣: 搜尋過程會在説明中尋找 podcast 標題和關係會一工作的 題和關鍵字, 而非特定的內容。搜尋一般主題 (例如:美式足球或嘻哈),通常會比搜尋特 定球隊或歌手得到更好的搜尋結果。

要訂閱所標記的頻道並將它們新增到您的 podcast. 請選擇訂閱。您也可以只選取一個 Podcast, 並將它 加入。

要開始新的搜尋, 請選擇選項 > 新搜尋。

要前往 podcast 網站, 請選取選項 > 開啟網頁 (系 統服務)。

要查看 podcast 的詳細資訊, 請選擇選項 > 內容説 明。

要發送所選取的 podcast 到另一個相容的裝置,請選取選項 > 傳送。

目錄

目錄可幫助您尋找要訂閱的新 Podcast 內容。

要開啟目錄,請按下 → ,然後選取音樂 > Podcasting > 目錄。

目錄內容會變更。選取想要的目錄資料夾進行更新 (系統服務)。更新完成後,資料夾的顏色會改變。 目錄包含依歡迎度或主題資料夾所列出之最受歡迎 的 podcast。

要開啟想要的資料夾主題,請選擇該主題以及開啟。 會顯示 podcast 清單。

要訂閱 podcast, 請選擇主題以及更新。 在您訂閱 podcast 的內容後, 您可在 Podcast 功能表下載、管理與播放這些內容。

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) 檔案的 URL,然後選擇 完成。

要編輯選取的資料夾、網路連結或網路目錄, 請選取選項 > 編輯。

要匯入儲存在手機中的.opml 檔案, 請選取選項 > 匯入 OPML 檔案。選擇檔案位置, 然後匯入檔案。 要以多媒體訊息發送目錄資料夾或透過藍牙連線發

送目錄資料夾. 請撰擇資料夾和撰項 > 傳送。

當您使用藍牙連線接收含有 .opml 檔案的訊息時, 請開啟檔案以將檔案儲存到目錄中的已接收資料夾。 開啟資料夾以訂閱任一連結來增加到您的 podcast 中。

下載

當您訂閱 podcast 後,您可從目錄、搜尋或藉由輸入 URL 來管理、下載與播放 Podcast 中的內容。

要查看您訂閱的 podcast, 請選擇 Podcasting > Podcast。

要查看個別的內容標題 ,請選取 podcast 標題。

要開始下載,請選取內容標題。 要下載或繼續下載 所選取或已標記的內容,請選取下載。您可同時下 載數個 podcast 內容。

要在下載期間或部分下載後播放部分的 podcast, 請選擇 podcast 以及選項 > 播放預覽。

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

播放與管理 podcast

要從所選取的 Podcast 中顯示可用的內容,請在 Podcast 中選取開啟。 在每個 podcast 內容之下, 您會看見檔案格式、檔案大小和上傳時間。

當 podcast 完整下載後,若要播放完整的內容,請 選擇 podcast 以及播放。 要為新的內容更新所選取或已標記的 podcast,請選取選項 > 更新。

要停止更新,請選取選項 > 停止更新。

要藉由輸入 Podcast 的 URL 來增加新的 Podcast,請選擇選項 > 新的 Podcast。如果您沒有定義存取點或在封包數據連線期間要求您輸入使用者名稱與密碼,請聯絡您的服務提供商。

要編輯所選取 podcast 的 URL,請選取選項 > 編輯。

要從手機中刪除已下載或已標記的 podcast,請選 擇選項 > 刪除。

要將所選取或已標記的 Podcast 以多媒體訊息的 .opml 檔案或透過藍牙連線發送到另一個相容的裝置中,請選擇選項 > 傳送。

要立刻更新、刪除與發送所選取的 podcast 群組, 請選擇選項 > 標記/取消標記、標記想要的 podcast, 然後選取選項選擇所要執行的動作。

要開啟 Podcast 網站 (系統服務) , 請選取選項 > 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。要連線至網際網路進行評論或投票,請選擇選項 > 檢視註解。

女音機 🍣

請按:, 並選取音樂 > 收音機。

FM 收音機 🥃

您可以將收音機做為傳統的 FM 收音機並自動調頻 與儲存電台。

收音機可支援收音機數據系統 (Radio Data System, RDS) 功能。支援 RDS 的收音機電台可能會顯示電台名稱之類的資訊。若已在設定啟動 RDS,當收訊狀況不佳時,RDS 也會嘗試掃描現正播放電台的其他頻率。

第一次開啟收音機時,精靈會協助您儲存當地的收音機電台 (系統服務)。

收聽收音機

FM 收音機依賴無線裝置天線以外的天線。要令 FM 收音機正常運作,需要連接兼容耳機或增強配套至裝置。

按:, 並選取音樂 > 收音機。

收音機廣播品質的好壞,需視廣播電台在該特定區 域的涵蓋範圍而定。

收聽收音機時,仍然可以撥打電話或接聽來電。在 通話期間,收音機會轉為靜音。

若要搜尋電台,請選取 🛆 或 🤍。

若要手動變更頻道, 請選取選項 > 手動搜尋。

若您已在手機儲存廣播電台,要前往下一個或前一個儲存的電台,請選取 🖂 或 🔣 。

若要調整音量,請使用音量鍵。

◆ 警告: 請使用適當音量聆聽音樂。長時間曝露於高音量中可能會損壞您的聽覺。使用擴音器時,請勿將裝置拿到耳朵旁,因為這時的音量非常大聲。

若要使用擴音器收聽廣播,請選取選項 > 啟動擴音器。

若要依照位置瀏覽可用之電台,請選取選項 > 電台目錄 (系統服務)。

若要將目前收聽的電台儲存到您的電台清單,請選 取選項 > 儲存電台。

若要開啟已儲存的電台清單,請選取選項 > 電台。若要回到待機模式並在背景收聽 FM 收音機,請選取選項 > 背景播放。

已儲存的電台

若要開啟已儲存的電台清單,請選取選項 > 電台。若要收聽已儲存的電台,請選取選項 > 電台 > 收聽。

若要變更電台詳細資訊,請選擇選項 > 電台 > 編輯。

FM 收音機設定

按 ♥ ,然後選取音樂 > 收音機 > 視覺收音機 > 選項 > 設定

- 替代頻率 要在收訊不佳時,自動搜尋替代的 頻率,請撰擇自動掃描開。
- 目前地區 選擇您目前所在的區域。此設定只 會在您啟動應用程式後,沒有系統涵蓋範圍時才 會顯示。

如果 FM 電台正在傳輸名稱,您的手機將會顯示您 所收聽的電台識別名稱。

Nokia 網際網路收音機 🐠

使用 Nokia 網際網路收音機應用程式 (系統服務),您可以在網際網路收聽可接收到的收音機電台。要收聽收音機電台,您的手機必須定義無線區域網路或封包數據存取點。收聽電台可能會從服務提供商的網路傳輸大量資料。建議的連線方式是無線區域網路 (WLAN)。使用其他連線以前,請洽詢您的服務提供商有關使用期限與資料服務費用等事項。例如:單一費率方案可允許以固定的月費用進行大量的資料傳輸。

收聽網際網路收音機電台

按下分,然後選取音樂 > 收音機 > 網際網路收音機。

警告: 請使用適當音量聆聽音樂。長時間曝露於高音量中可能會損壞您的聽覺。使用擴音器時,請勿將裝置拿到耳朵旁,因為這時的音量非常大聲。要收聽網際網路上的收音機電台,請執行下列操作:

1. 從您的最愛或電台目錄選擇電台,或從 Nokia 網際網路收音機服務以名稱搜尋電台。

要手動新增電台,請選擇選項 > 手動加入電台。您也可以使用網路應用程式瀏覽電台連結。相容的連結會自動在網際網路收音機應用程式中開啟。

2. 撰擇收聽。

正在播放畫面會開啟並顯示有關目前播放的電台 和歌曲的資訊。

要停止播放,請按導覽鍵;要恢復播放,請再按一次導覽鍵。

若要調整音量,請使用音量鍵。

要查看電台資訊,請選擇選項 > 電台資訊 (如果您以手動方式儲存電台,則無法查看相關資訊)。

如果您正在收聽儲存在「我的最愛」中的電台,向 左或向右捲動可到上一個或下一個儲存的電台。

我的最愛電台

要查看和收聽您最愛的電台,請按下 → , 然後選 擇音樂 > 收音機 > 網際網路收音機 > 我的最愛。

要手動新增電台到我的最愛,請選擇選項 > 手動加入電台。輸入電台網址以及要顯示在我的最愛清單上的電台名稱。

要將正在播放的電台新增到我的最愛,請選擇選項 > 加入至我的最愛。

要查看電台資訊、在清單中將電台往上或往下移動 或是從我的最愛刪除電台,請選擇選項 > 電台以及 想要的選項。

若只想查看以特定字元或號碼開頭的電台,請輸入字元。將會顯示相符的電台。

搜尋電台

要在 Nokia 網路電台服務中以名稱搜尋收音機電台, 請執行下列步驟:

- 1. 在應用程式主畫面中,選擇搜尋。
- 在搜尋欄位輸入電台名稱或電台名稱的第一個字,然後選擇搜尋。

將會顯示相符的電台。

要收聽電台, 請選擇電台以及收聽。

要將電台儲存到我的最愛,請選擇該電台,然後選項 > 加入至我的最愛。

要搜尋另一個電台, 請選擇選項 > 再次搜尋。

電台目錄

按下 \$, 並選取收音機 > 網際網路收音機 > 電台目錄。

電台目錄是由 Nokia 維護。如果您想要收聽目錄外的網際網路收音機電台,請使用網路應用程式手動新增電台資訊或在網際網路瀏覽電台連結。

選擇可用電台的儲存方式:

- 依種類瀏覽 查看可用的收音機電台種類。
- 依語言瀏覽 查看電台廣播的語言。

- 依國家或地區瀏覽 查看電台廣播的所屬國家。
- 最受歡迎電台 查看目錄中最受歡迎的電台。

網際網路收音機設定

按下 • , 並選取音樂 > 收音機 > 網際網路收音機 > 選項 > 設定。

要選取預設的存取點以連線到網路,請選擇預設存取點以及可用的選項。如果您要手機在您每次開啟應用程式時詢問存取點,請選擇總是詢問。

要變更不同連線類型的連線速度,請選擇下列選項:

- GPRS 連線傳輸率 適用於 GPRS 封包數據連線
- 3G 連線傳輸率 適用於 3G 封包數據連線
- Wi-Fi 連線傳輸率 適用於無線區域網路連線

收音機廣播的品質需視選取的連線速度而定。速度 越快,品質會越好。要避免緩衝處理狀況的發生, 請只在高速連線時使用最高的品質。

相機

關於相機

您的 Nokia N79 擁有兩部相機。高解析度的主相機 位於裝置的背面,而解析度較低的視訊相機則位於 裝置的正面。這兩部相機都可以用來拍攝影像和錄 製影片。

本裝置支援 2592 x 1944 像素的影像拍攝解析度。本指南中的影像解析度也許會與實際解析度有所不同。

影像和影片會儲存到「照片」中。

產生的影像是 JPEG 格式。錄製的影片則為 MPEG-4 檔案格式 (副檔名為 .mp4) 或 3GPP 檔案格式 (副檔 名為 .3gp, 分享品質)。

若要釋出記憶體空間以供新的影像和影片使用,可使用相容的 USB 資料傳輸線將檔案傳輸至相容的電腦,然後再將檔案從您的裝置移除。當記憶體已滿時,裝置將會通知您。您可以釋出目前儲存區的記憶體,或變更使用的記憶體。

您可以使用多媒體訊息、電子郵件附件、或利用其 他連線方式來傳送影像和影片,例如透過藍牙連線 方式或無線區域網路連線。您也可以將影像和影片 上傳到相容的線上相簿。

啟動相機

若要啟動主相機,請開啟鏡頭蓋。若要啟動已開啟 鏡頭蓋及已在背景開啟的主相機,請按住拍攝鍵。

若要關閉主相機,請關閉鏡頭蓋。

使用閃光燈時請保持安全距離。離人或動物太近時 請勿使用閃光燈。拍照時請勿遮住閃光燈。

影像拍攝

靜態影像相機指示符號

靜態影像相機觀景窗會顯示下列資訊:



- 1 拍攝模式指示符號
- 2 動態工具列 (拍攝影像時不會顯示)。請參閱 第64 頁的「動態工具列」。

- 3 電池電量指示符號
- 4 影像解析度指示符號
- 5 影像計數器 (使用目前的影像品質設定和記憶體, 預估可以拍攝的影像數目)
- 6 裝置記憶體 (**P**) 和記憶卡 (**D**) 指示符號,顯示 影像的儲存位置
- 7 GPS 訊號指示符號。



- 1 拍攝模式指示符號
- 2 動態工具列 (拍攝影像時不會顯示)。<u>請參閱</u> 第64 頁的「動態工具列」。
- 3 電池電量指示符號
- 4 影像解析度指示符號
- 5 影像計數器 (使用目前的影像品質設定和記憶體, 預估可以拍攝的影像數目)
- 6 裝置記憶體 (画) 和記憶卡 (四) 指示符號,顯示影像的儲存位置

動態工具列

動態工具列可提供您不同項目與設定的捷徑 (不論在拍攝影像前、拍攝影像後或錄製影片前後)。捲動到各個項目,按導覽鍵選取。您也可以定義動態工具列何時出現在營幕上。

在您關閉相機後,動態工具列的設定會回復到預設 設定。

若要在拍攝影像或錄製影片前後查看動態工具列, 請選擇選項 > 顯示工具列。要讓動態工具列只在您 需要的時候出現,請選擇選項 > 隱藏工具列。要開 啟隱藏的動態工具列,請按導覽鍵。工具列會出現 5 秒。

在動態工具列中,可選取以下功能:

- 🦖 可在影片及影像模式之間切換
- A 可選取場景
- ➡ 可切換攝影燈為開或關 (僅限影片模式)。
- → 可選取閃光燈模式 (僅適用於影像)
- 可啟動自動計時器 (僅適用於影像)。 請參閱第67頁的「照片自動計時器 | ○
- 可啟動連拍模式 (僅適用於影像)。 <u>請參閱</u> 第67頁的「連續拍攝影像」。
- 可選取顏色效果
- 网 可顯示或隱藏觀景窗 (僅適用於影像)
- 內 可調整白平衡

- 可調整曝光補償(僅適用於影像)
- ▼ 可調整清晰度 (僅適用於影像)
- 可調整對比度 (僅適用於影像)
- **网** 可調整感光度 (僅適用於影像)

圖示會隨著目前的設定變更。

若變更了縮放、光線或色彩設定,就可能會花費較久的時間來儲存拍好的相片。

請參閱第66頁的「拍照後」。請參閱第69頁的 「錄影後」。[照片]中的動態工具列有不同選項。 請參閱第73頁的「動態工具列」。

拍攝影像

在拍攝影像時,請注意以下事項:

- 請使用雙手保持相機的平衡。
- 數位縮放過的影像品質會比沒有縮放過的影像品質還要差。
- 如果一段時間內沒有觸碰任何按鍵,相機會進入 省電模式。要繼續拍攝影像,請按拍攝鍵。

要拍攝影像,請執行下列操作:

- 如果相機處於影片模式,請從動態工具列中選取 影像模式。
- 2. 要將某物件鎖定為焦點,請半按拍攝鍵 (僅適用 於主相機,在風景和運動場景中無法使用。請參 <u>閱第64頁的「動態工具列」。</u>)。綠色對焦指 示燈會出現於螢幕。若並未鎖定某物件對焦、會

出現紅色對焦指示符號。放開拍攝鍵,並再次半 按此鍵。您也可以不對焦而進行拍照。

3. 要拍攝影像,請按拍攝 鍵。請勿在影像儲存完 畢且最終影像出現在螢 幕上之前移動手機。

要在拍攝影像時放大或縮小,請使用手機的縮放鍵。



要啟動正面的視訊相機,

請選擇選項 > 使用視訊相

機。要拍攝影像,請按導覽鍵。要放大或縮小,請向上或向下捲動。

要讓相機在背景中開啟,並使用其他的應用程式, 請按下 ♣ 。要回到相機,請按住拍攝鍵。

位置資訊

您可以將拍攝位置資訊自動加入已拍攝項目的檔案 詳細資訊中。例如,您可以在相片應用程式中檢視 已拍攝影像的位置。

若要將位置資訊加入所有已拍攝的項目,請在相機中選取選項 > 設定 > 記錄位置 > 是。

螢幕下方的位置資訊指示符號:

 ● 無法取得位置資訊。GPS 會在背景保持開 啟幾分鐘。如果找到衛星連線,而且在該時間內 指示符號變更為一,則在該段時間內拍攝的影像和影片都會根據收到的GPS定位資訊加上標籤。

 ■ 一可取得位置資訊。位置資訊會加入至檔案 詳細資訊。

請參閱 第69 頁的「靜態影像相機設定」。

包含位置資訊的檔案在相片應用程式中會以上表示。

拍照後

拍照後,請在啟動工具列選取下列選項 (只有在靜態影像相機設定中啟用顯示已拍攝影像時才能使用):

- 若不要保留拍攝的影像,請選取刪除(m)。
- 若使用多媒體訊息、電子郵件或其他連線方式 (例如: 藍牙連線) 發送影像,請按通話鍵或選 取傳送(☑)。請參閱第94頁的「編寫與傳送 訊息」。

若您在通話中,請選取傳送至來電號碼 [☑]。

- 若要將影像新增到相簿, 請選取加入相簿
- 若要檢視與影像有關的資訊,請選取詳細資訊公。
- 若要將影像傳送到相容的線上相簿,請選取 (只有在設定相簿帳號之後才可使用)。請參閱 第78頁的「線上分享影像和影片」。

若要在拍照後放大影像,請選取選項 > 移至照片以開啟影像,並使用手機側面的縮放鍵。

若要在動態待機模式下將影像設為桌面圖案,請選取選項 > 設為桌面圖案。

若要將影像設定為連絡人的來電影像,請選取選項 > 指定給連絡人。

若返回觀景窗拍攝新影像. 請按拍攝鍵。

閃光燈

閃光燈僅適用於主相機。

使用閃光燈時請保持安全距離。離人或動物太近時 請勿使用閃光燈。拍照時請勿遮住閃光燈。

本手機的相機有雙 LED 閃光燈,可在光線微弱的情況下使用。

從動態工具列選取想要的閃光燈模式:自動 (🌠)、 紅眼裝置 (◙)、開 (ਓ) 和關 (⑥)。

拍攝模式

場景僅適用於主相機。

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。

影像模式的預設場景為自動,而在影片模式為自動 (兩者指示符號為<mark>△</mark>) 。

要在啟動工具列變更場景,請選擇場景模式以及場景。

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。在使用者定義的場景中,您 可以調整不同的亮度和色彩設定。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。 若要儲存設定並返回場景清單, 請按返回。要啟動 自訂的場景. 請捲動到使用者自訂, 按捲動鍵, 然 後彈擇彈取。

連續拍攝影像

連拍模式僅適用於主相機。

若要設定相機連續拍攝影像 (若記憶體足夠). 請 在啟動工具列中, 選取連拍模式。

若要開始拍攝快速連續影像, 請選取連續, 並按住 拍攝鍵。手機會持續拍攝影像,直到您放開拍攝鍵 或記憶體耗盡為止。若是快速按下拍攝鍵, 手機會 **連續拍攝六張影像。**

若要在定義的時間間隔中拍攝兩張或更多張影像. 請選取所需的時間間隔。若要拍攝影像,請按拍攝 鍵。若要停止拍攝影像, 請撰取取消。可拍攝的影 像張數是依據您記憶體的可用容量來決定。

拍攝的影像會在螢幕上以縮圖顯示。若要檢視影像, 請按導覽鍵。若您已設定時間間隔來拍攝相片. 螢 幕上只會顯示最後拍攝的影像。您可以在[照片]應 用程式中檢視其他影像。

您也可以搭配自動計時器使用連拍模式。

要回到連拍模式觀景窗. 請按拍攝鍵。

若要關閉連拍模式, 請在啟動工具列中選取連拍模 式 > 拍攝單張。

照片自動計時器

自動計時器僅適用於主相機。使用自動計時器延遲 拍攝。讓您能夠使用相機拍攝自己。

若要設定自動計時器的延遲時間, 請在啟動工具列 選擇自動計時器 > 2 秒、10 秒或 20 秒。

欲啟動自動計時器, 請選擇啟動。當啟動自動計時 器時, 手機會發出嗶聲, 並且在拍照前會閃爍。相 機將在到達選取的倒數時間後拍照。

若要關閉自動計時器, 請在啟動工具列中選取自動 計時器 > 關。



₩ 秘訣: 在啟動工具列選擇自動計時器 > 2 秒 可減少拍照時的手部晃動。

拍照小秘訣

影像書質

使用合滴的影像畫質。相機有多種相片畫質模式。 使用最高設定以確定相機可拍出最佳影像畫質。但 是最佳影像畫質相對地也就需要更多的儲存空間。 若要以多媒體訊息(MMS)或電子郵件附件將影像發送 出去,就可能需要使用最低影像品質模式以最佳化 影像傳送。您可以在相機設定定義品質。請參閱 第69 頁的「靜態影像相機設定」。

背黒

請使用單純的背景。要拍攝肖像或包含人物的影像. 在取景時請避開雜亂複雜的背景,因為雜亂複雜的 背景可能會分散注意力,忽略拍攝的主題。請移動 攝影機或拍攝的主題來避開此類背景。拉近相機與 主題物的距離,以拍攝出更清晰的畫面。

深度

在拍攝風景照時,擺設物件於前景可強調影像的景深。但是,若前景擺設的物件距離攝影機太近,拍 起來就可能會模糊不清。

光線情況

改變光源、光量和光的方向所拍攝出來的影像會有 顯著的不同。以下為常見的光線情況;

- 光源位於目標物後。儘量不要將目標物置於強烈 光源之前。若光源位於目標物後或從螢幕中看得 見光源,拍出的影像對比度就可能會不佳、影像 太黑,而且可能會出現您不想要的光線效果。
- 光源位於目標物旁。強烈的側面光線會強化影像 拍攝的效果,但是可能會導致影像對比度太強 烈。
- 光源位於目標物前。若光線過強,目標物的眼睛 可能會閉起來。對比度可能也會太高。
- 最佳的光線為大量溫和的光線,在某些情況下您可以找到這種光線,例如,明亮偶爾多雲的日子或晴天的樹蔭下。

錄製影片

影片拍攝指示符號

影片觀景窗將會顯示以下項目:



- 1 拍攝模式指示符號
- 2 影片穩定開啟指示符號
- 3 靜音開啟指示符號
- 4 動態工具列 (在錄影期間不會顯示)
- 5 電池充電指示條
- 6 影片品質指示符號。若要變更此設定,請選取 選項 > 設定 > 影片品質。
- 7 影片檔案類型
- 8 可用的錄影時間。當您正在錄影時,目前的影片長度計時器也會顯示已過時間和剩餘時間。
- 9 影片儲存的位置。
- 10 GPS 訊號指示符號

若要顯示所有的觀景窗指示符號,請選取選項 > 顯示圖示。選取隱藏圖示,只會顯示影片狀態的指示符號以及錄製期間所剩餘的時間、在縮放時顯示縮放列以及選擇鍵。

錄製影片

- 1. 如果相機處於影像模式,請從動態工具列中選取 影片模式。
- 要開始錄製,請按拍攝鍵。此時會顯示紅色的圖示(♠)並發出提示音。
- 3. 要隨時暫停錄影,請按下暫停。選取繼續可繼續。若是您在暫停錄製後的一分鐘內沒按任何按鍵,將會停止錄製。

要放大或縮小拍攝主題,請使用手機的縮放鍵。

4. 若要停止錄製,請按拍攝鍵。影片會自動儲存 到[照片]中。以分享品質所錄製的影片長度最長 為30秒,而使用其他品質設定時影片長度可達 90分鐘。

要啟動正面的視訊相機,請選擇選項 > 使用視訊相機。要開始錄製影片,請按導覽鍵。要放大或縮小,請向上或向下捲動。

錄影後

錄製影片後,請在啟動工具列選取下列選項 (只有在影片設定中,將顯示已拍攝影片設為開才能使用):

- 要立即播放您剛錄製的影片,請選取播放 [▶]。
- 若您不想保留該影片,請選擇刪除(📶。
- 要使用多媒體訊息、電子郵件或其他連線方式 (例如: 藍牙連線)發送影片,請按通話鍵或選

取傳送 ()。請參閱 第94 頁的「編寫與傳送訊息」。請參閱 第 37 頁的「使用藍牙連線傳送資料」。在通話期間無法使用此選項。您可能無法在多媒體訊息中發送儲存為 MPEG-4 檔案格式的影片。

您也可將影片發送給正在和您通話的人。選取傳送至來電號碼 [☑] (僅可在通話期間使用)。

- 要增加影片到相簿中,請選擇加入相簿
- 要查看有關影片的資訊,請選擇詳細資訊
- 要上傳影片到相容的線上相簿,請選擇**倒**(僅在您已在相容的線上相簿設定帳號時才可使用)。 請參閱 第78 頁的「線上分享影像和影片」。
- 要返回觀景窗以錄製新的影片,請按拍攝鍵。

相機設定

相機設定可分為兩種:操作設定和主要設定。操作設定在您關閉相機後會恢復為預設值,而主要設定在您下次變更之前都將維持不變。若要調整操作設定,請使用動態工具列中的選項。請參閱第70頁的「色彩和亮度設定」。若要變更主要設定,請在影像或影片模式中撰取撰項 > 設定。

靜態影像相機設定

若要變更主要設定,請在影像模式中選取選項 > 設定與以下選項:

- 影像品質 設定解析度 (僅限主相機)。影像品質愈好、佔用的記憶體容量就愈多。
- 加入相簿 將影像儲存到 [照片] 的特定相簿中。
- 記錄位置 若要在各影像檔中新增 GPS 位置座標,請選取開。接收 GPS 訊號可能需要一些時間,或是可能無法接收訊號。
- 顯示已拍攝影像 選取是否要在拍攝後檢視影像或繼續拍攝下張影像。
- 預設影像名稱 為所拍攝的影像定義預設的名稱。
- 進階數位縮放 此設定僅限於主相機。開(持續)可平穩且連續地增加數位和進階數位縮放之間的縮放量,開(已暫停)可讓縮放到達數位縮放與進階數位縮放的分段點時暫停,關則可限制縮放以保持影像解析度。只有當拍攝主題比最終影像品質重要時才使用進階數位縮放。數位縮放過的影像整體品質會比沒有縮放過的影像品質還要差。
- 拍攝聲 選擇拍攝影像時的聲音。
- 使用的記憶體 選取影像所儲存的位置。
- 還原相機設定 將相機設定還原至預設值。

色彩和亮度設定

在動態工具列中,可選擇以下功能:

- 閃光燈模式(☎)(僅適用於影像) 選取想要的閃光燈模式。
- 色調 (■) 選取色彩效果。

- 開啟影片燈或關閉影片燈器—切換攝影燈為開或關(僅限影片模式)。
- 白平衡(水) 選取目前的亮度狀況。這可讓相機更精確地重現色彩。
- 曝光補償[图](僅適用於影像) 如果要在明亮的 背景下拍攝深色物體,例如:下雪背景,請調整 曝光值至+1或甚至+2以補償背景的亮度。如要 在黑暗的背景下拍攝明亮物體,請使用-1或-2 的曝光值。
- 清晰度(**厂**)(僅適用於影像) 調整影像的清晰 度。
- 對比(())(僅適用於影像) 調整影像最亮和最暗部分之間的不同值。
- 感光度(图)(僅適用於影像) 在光線微弱的情況 下增加感光度,以避免產生黑暗的影像。

螢幕會變更為符合您所做的設定。

依據所選取的相機會有不同的設定。

設定有拍攝模式上的限制。在模式之間進行切換不 會重新設定已定義的設定。

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。您可以在選取場景後變更設定 (如有需要)。

影片設定

若要變更主要設定,請在影片模式中選取選項 > 設定,並自下列項目選取:

- 影片品質 設定影片的品質。如果您想要使用 多媒體訊息傳送影片,請選取分享。影片會以 QCIF 解析度儲存,格式為 3GPP,而檔案大小則 限制在 300 kB 內 (約 30 秒)。您可能無法在多媒 體訊息中傳送以 MPEG-4 格式儲存的影片。
- 記錄位置 若要在每個檔案中加入 GPS 位置座標,請選取開。接收 GPS 訊號可能需要一點時間,或有可能無法接收訊號。
- 錄音 選取是否錄製聲音。
- 加入相簿 將錄製的影片加入照片中的相簿。
- 顯示已拍攝影片 選取此選項以在錄製停止後 顯示所錄製影片的第一個畫面。若要檢視整段影片,請從動態工具列選取播放(主攝影機)或選項 > 播放(視訊攝影機)。
- 預設影片名稱 輸入拍攝的影片的預設名稱。
- 使用的記憶體 選取儲存影片的位置。
- 還原相機設定 將相機設定還原為預設值。

照片

關於照片

按下 🐧 , 選取照片和以下選項:

- 已拍攝 顯示所有您拍攝的照片及影片
- 月份 依拍攝月份顯示全部照片及影片
- 相簿 顯示預設相簿及您建立的相簿
- 標籤 顯示您為每個項目建立的標籤
- 下載 顯示從網路下載或透過多媒體訊息或電子郵件收到的項目及影片
- 全部 檢視所有項目
- 線上分享 在網路上發佈照片或影片

儲存在相容記憶卡 (若有插入) 的檔案會以 ■ 表示。

若要開啟檔案,請按下導覽鍵。在[影片中心] 開啟並播放影片。 請參閱 第86 頁的「Nokia 影片中心」。

若要將檔案複製或移動到另一個記憶體位置,請選取一個檔案、選項 > 移動和複製以及下列選項。

檢視影像與影片

按下 🚱 , 選取照片以及下列其中一個選項:

• 全部 — 檢視所有影像與影片。

- 已拍攝 檢視手機相機所拍攝的影像和錄製的 影片。
- 下載 檢視下載的影片以及儲存在[影片中心] 的影片。

影像和影片也可以包含在多媒體訊息、利用電子郵件附件透過或藍牙連線傳送給您。若要在[照片]中檢視已接收的影像或影片,您必須先儲存這些影像和影片。

影像和影片檔會以 日期和時間排序的 方式循環播放。若 要個別瀏覽檔案, 請向左或剛有若捲動。 若依群組瀏覽檔案, 請向上或向下捲動。 (14/17) 或者,若已啟動



Navi 轉輪設定,可使用手指在導覽鍵四周滑動以瀏 覽檔案。

若要開啟檔案,請按下導覽鍵。開啟影像時,若要 放大影像,請按下手機側邊的縮放鍵。縮放比例不 會永久儲存。

若要觀看標記為 ▼ 的已拍攝影像,請選取選項 > 顯示在地圖上。

若要在相容印表機列印影像,或是要將影像儲存到相容記憶卡(若已插入)以進行列印,請選取選項 > 列印。請參閱第77頁的「影像列印」。若要將影像移到相簿以供稍後列印,請選取選項 > 加入相簿稍後列印。

檢視和編輯檔案詳細資訊

若要檢視和編輯影像或影片的內容,請選取選項 > 詳細資訊 > 檢視與編輯,並自下列項目選取:

- 標籤 檢視目前所使用的標籤。若要將更多標 籤加入目前的檔案中,請撰取加入。
- 內容説明 檢視檔案不限格式的內容説明。若要加入內容説明. 請撰取該欄位。
- 位置 檢視 GPS 位置資訊 (若可使用的話)。
- 標題 檢視檔案的縮圖影像和目前的檔案名稱。
 若要編輯檔案名稱,請選取檔案名稱欄位。
- 相簿 檢視目前的檔案位於哪個相簿中。
- 解析度 檢視影像的大小,以像素為單位。
- 期間 檢視影片的長度。
- 使用權限 若要檢視目前檔案的 DRM 權限,請 選取檢視。

組織影像和影片

您可組織「照片」中的檔案,方法如下:

- 要查看「標籤」畫面中的項目,請為項目新增標籤。請參閱第74頁的「標籤」。
- 要使用當月畫面查看項目, 請選擇月份。
- 要建立相簿以儲存項目,請選擇相簿 > 選項 > 新增相簿。

要在「照片」中增加影像或影片到相簿,請在啟動工具列選取項目以及加入相簿。 請參閱 第74 頁的 「相簿」。

要刪除影像或影片,請在啟動工具列選取影像以及刪除。

動態工具列

您必須已在畫面中選取影像或影片後才能使用動態 工具列。

在動態工具列中,請上下捲動到不同的項目,然後 按導覽鍵來選取。可用的選項會依您所在的畫面以 及您是否已選取影像或影片而有不同。

要隱藏工具列,請選擇選項 > 隱藏圖示。要開啟隱藏的動態工具列,請按導覽鍵。

選擇以下設定:

- ▶ 可播放所選取的影片
- ☑ 可傳送所選取的影像或影片

图 可上傳選取的影像或影片到相容的線上相簿 (僅在您已在相容的線上相簿設定帳號時才可使用)。 請參閱第78頁的「線上分享影像和影片」。

- 可為相簿增加選取的項目
- 可管理所選取項目的標籤和其他內容
- 可删除所選取的影像或影片

相簿

相簿可讓您方便管理影像與影片。要查看「照片」 中的相簿清單,請在主書面中撰擇相簿。

要在相簿畫面中建立新相簿,請選擇選項 > 新增相 簿。

要在「照片」中增加影像或影片至相簿,請捲動到 影像或影片,然後選擇選項 > 加入相簿。接著會開 啟相簿清單。選擇您要在其中增加影像或影片的相 簿。您增加至相簿的項目仍可以在照片中看見。

要從相簿移除檔案,請開啟相簿,捲動至該檔案並 選擇選項 > 從相簿移除。

標籤

請使用標籤分類「照片」中的媒體項目。您可以在「標籤管理」中建立和刪除標籤。「標籤管理」可顯示目前使用的標籤,以及與每個標籤相關聯的項目數量。

要開啟「標籤管理」,請選擇影像或影片,然後選 擇撰項 > 詳細資訊 > 標籤管理。

要建立標籤,請選擇選項 > 新增標籤。

要以最常使用的順序查看清單,請選擇選項 > 最常使用。

要以字母順序查看清單,請選擇選項 > 字母順序。 要查看您已建立的標籤,請在「照片」主畫面中選 擇標籤。標籤名稱大小與標籤被指定的項目數量相 對應。選取一個標籤以查看所有與標籤相關的影像。 要為影像指定標籤,請選取該影像後選擇選項 > 加 ^{入 經}節。

要從移除影像的標籤,請開啟標籤,然後選擇選項 > 從標籤移除。

投影片放映

若要以投影片放映影像,請選擇影像,然後選擇選項 > 投影片放映 > 正向播放或反向播放開始投影片放映。

要投影片只放映選取的影像,請選擇選項 > 標記/取消標記 > 標記標記影像,並選擇選項 > 投影片放映 > 開始 > 正向播放或反向播放開始投影片放映。

自下列項目選取:

- 繼續 可恢復投影片放映 (若已暫停)
- 結束 可關閉投影片放映

要瀏覽影像,請向左或向右捲動。

在啟動投影片放映前,請調整投影片放映設定。選取選項 > 投影片放映 > 設定,以及下列項目:

- 音樂 可為投影片放映增加音效。
- 歌曲 可從清單中選取音樂檔
- 每張投影片間隔 可調整投影片放映的速度
- 過場 可使投影片一張接著一張流暢地放映, 並隨機放大或縮小影像

若要在投影片放映期間調整音量,請使用手機的音 量鍵。

電視輸出模式

若要在相容的電視上觀看所拍攝的影像和影片,請使用 Nokia 視訊資料傳輸線。

要在電視上觀看影像和影片之前,您可能需要設定電視輸出的各項設定,以符合電視系統和電視的畫面比例。 請參閱 第135 頁的「行動週邊產品設定」。

您不能在電視輸出模式下以電視作為相機觀景窗。 若要在電視觀看影像和影片,請依照以下步驟:

- 將 Nokia 視訊資料傳輸線連接至相容電視的視訊輸入。
- 將 Nokia 視訊資料傳輸線的另一端連接到手機的 Nokia AV 接頭。
- 3. 您可能需要選取傳輸線的模式。
- 4. 按 3, 然後選取多媒體以及瀏覽您想要觀看的 檔案。

影像會顯示在影像觀看程式中, 而影片會以[影 片中心]播放。 當 Nokia 視訊資





立體聲影片聲音、按鍵音和鈴聲都會被轉到電視上。您可以一般方式使用手機麥克風。

針對照片與 RealPlayer 資料夾以外的所有應用程式,電視螢幕會顯示手機螢幕上所顯示的畫面。

開啟的影像會在電視上以全螢幕顯示。當您在電視 上以縮圖畫面開啟影像時,無法放大影像。

當您開啟經反白的影片,[影片中心] 會開始在手機 螢幕和電視螢幕播放影片。 <u>請參閱 第120 頁的</u>

<u> RealPlayer</u> •

您可以在電視上以投影片放映方式來觀看影像。播放所選音樂時,電視上會以全螢幕顯示相簿中的所有項目或標示的影像。 請參閱 第 74 頁的「投影片放映」。

電視影像的品質可能因手機的解析度差異而有所不 同。

來電等無線電信號,可能會對電視影像造成干擾。

編輯影像

影像編輯器

在拍照後要編輯相片,或是編輯儲存在「照片」中的影像,請選擇選項 > 編輯。會開啟影像編輯器。要在窗格中選取有小圖示標示的不同編輯選項,請選取選項 > 套用效果。您可裁切和旋轉影像;調整亮度、色彩、對比和解析度,以及為相片增加效果、文字、美工圖案或是相框。

裁切影像

要裁切影像,請選擇選項 > 套用效果 > 裁切或從 清單選擇預先定義的畫面比例。若要手動裁切影像 大小,請選擇手動。

若選擇手動,影像的左上角會出現一個十字符號。 使用導覽鍵選擇要裁切的區域,然後選擇設定。另 一個十字符號會出現右下角。再次選擇要裁切的區 域。要調整第一個選取的區域,請選擇返回。選取 的區域會變成長方形,形成裁切影像的部份。

若選擇預先定義的畫面比例,請選擇要裁切之影像的左上角。若要重新調整反白區域的大小,請使用導覽鍵。要固定選取的區域,請按下導覽鍵。若要於相片中移動選取區域,請使用導覽鍵。要選擇要裁切的區域,請按下導覽鍵。

消除紅眼

要消除影像中紅眼的情況,請選擇選項 > 套用效果 > 消除紅眼。

將十字符號移到眼睛部分,然後按下導覽鍵。螢幕 上會顯示一個圓圈。要重新調整適合眼睛大小的圓 圈,請使用導覽鍵。要消除紅眼,請按下導覽鍵。 完成編輯影像時,請按下完成。

要儲存變更並返回上一個畫面,請按下返回。

實用捷徑

編輯影像時您可使用下列捷徑:

- 若要瀏覽全螢幕影像,請按下*。要再回到一般 畫面,請再按*。
- 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。

編輯影片

影片編輯器可支援 .3gp 和 .mp4 影片檔格式以及 .aac、.amr、.mp3 和 .wav 等聲音檔格式。影片編輯器並不支援所有檔案格式的功能或所有種類的檔案格式。

要在「照片」中編輯影片,請捲動到影片,然後選擇選項 > 編輯與以下選項:

- 合併 可將影像或影片加至選取影片的開頭或 結尾
- 變更聲音 可加入新的聲音檔,並且取代影片中原來的聲音。
- 加入文字 可將文字加入影片的開頭或結尾
- 剪下 可修改影片並標記您要保留在影片中的 段落

若要拍攝影片定格,請在影片剪輯畫面中選取選項 > 拍攝影片定格。在縮圖預覽畫面中按導覽鍵, 然後選擇拍攝影片定格。

影像列印

影像列印

要使用影像列印來列印影像,請選擇要列印的影像, 以及「照片」、相機、影像編輯器或影像瀏覽器中 的列印選項。

請使用影像列印透過相容的 USB 資料傳輸線或藍牙連線來列印影像。您也可使用無線區域網路來列印影像。 如果已插入相容的記憶卡,您可將影像儲存到該記憶卡,並使用相容的印表機列印影像。

您只可列印.jpeg 格式的影像。相機所拍攝的相片 會自動儲存成.jpeg 格式。

選擇印表機

要使用影像列印來列印影像,請選擇「照片」、相機、影像編輯器或影像瀏覽器中的影像和列印選項。首次使用影像列印時,會顯示相容的印表機清單。選擇一台印表機。該印表機會設定為預設的印表機。要使用與 PictBridge 相容的印表機,請在選取列印選項前連接相容的資料傳輸線,然後檢查資料傳輸線模式是否設定為影像列印或連線時詢問。請參閱第39頁的「USB」。選取列印選項時,會自動顯示印表機。

如果預設印表機無法使用,會顯示可用的印表機清單。

要變更預設的印表機,請選擇選項 > 設定 > 預設印表機。

預覽列印

選取印表機之後,選取的影像就會使用預先定義的 版面配置來顯示。

要變更版面,請左右捲動導覽鍵以瀏覽已選取印表機的可用版面。若一個頁面上無法顯示多個影像,請向上或向下捲動以顯示其他頁面。

列印設定

視選取的印表機功能而定,可用的選項也會有所不 同。

要設定預設的印表機,請選擇選項 > 預設印表機。

要選擇紙張大小,請選擇紙張大小、從清單選擇紙 張大小和確定。選擇取消回到上一個畫面。

線上列印

您可以使用 [線上列印],直接訂購線上列印的影像,並寄送到您家或寄放在您可以取件的地點。您也可以使用選取的影像訂購不同產品 (如:馬克杯或滑鼠墊)。提供銷售的產品視服務提供商而定。

如需該應用程式的詳細資訊,請參閱 Nokia 產品支援頁面或您當地 Nokia 網站上的指南。

線上分享影像和影片

您可以在相容的線上相簿、部落格或使用網路上其 他相容的線上分享服務,來分享影像和影片。您可 以上傳內容、將未完成的發佈內容儲存為草稿並於 稍後繼續使用,以及檢視相簿的內容。支援的內容 類型可能會根據服務提供商而異。

若要在線上分享影像與影片,您必須具備線上影像分享服務的帳號。您通常可以在服務提供商的網頁上申請該服務。如需更多資訊,請洽詢您的服務提供商。

下載此服務可能會從服務提供商的網路傳輸大量資料。請洽詢您的系統服務商以得知資料傳輸收費的資訊。

建議的連線方法為無線區域網路 (WLAN)。

若要從[照片]將檔案上傳至線上服務,請按下 ∯,然後選取照片。選取相簿、捲動到所需的檔案並選取選項 > 傳送 > 發表至網路,或者選取檔案,然後從啟動工具列選取∰。

如需該應用程式與相容服務提供商的詳細資訊,請參閱 Nokia 產品支援頁面或您當地的 Nokia 網站。

多媒體資料

要存取您的影像、影片和聲音檔,或是儲存和組織 聲音檔和串流連結,請按下 ♣,然後選擇應用程 式 > 影音工具 > 多媒體。

主畫面

請按 , 然後選擇應用程式 > 影音工具 > 多媒體以及下列選項:

- 照片器 可查看「照片」中的影像和影片。 請參閱第72頁的「關於照片」。
- 影片 🗐 可查看「影片中心」中的影片
- 歌曲 → 可開啟音樂播放。請參閱第53頁的 「音樂播放」。
- 聲音檔 🖍 可聽取聲音檔
- 串流連結 🗞 可查看和開啟串流連結
- 簡報 鷼 可觀看簡報

您可以瀏覽和開啟資料夾,以及複製和移動項目到 資料夾中。您也可以建立相簿,以及複製與增加項 目至相簿中。 請參閱第 74 頁的「相簿」。

儲存在相容記憶卡 (若有插入) 的檔案會以 ■ 表示。

要開啟檔案,請按下導覽鍵。影片、RAM 檔和串流 連結會在影片中心開啟並播放,音樂和聲音檔會以 音樂播放機開啟並播放。 要將檔案複製或移動到記憶卡 (若有插入) 或手機記憶體,請選擇一個檔案和選項 > 移動和複製 > 複製以及可用的選項。

聲音

此資料夾包含您用錄音機應用程式建立或從網路上 下載的所有聲音檔案。

若要聆聽聲音檔案,請按 ♣ ,並選取應用程式 > 影音工具 > 多媒體 > 聲音檔及一個聲音檔案。若 要暫停播放,請按導覽鍵。

要快轉或倒轉,請向右或左捲動。

要下載聲音, 請選取下載連結。

串流連結

要開啟串流連結,請按下 → ,然後選取應用程式 > 影音工具 > 多媒體 > 串流連結。選取連結,然後按下導覽鍵。

要新增串流連結,請選擇選項 > 新增連結。

簡報

有了簡報,您可以觀看 SVG 檔案 (可變動的向量圖形) 檔案,例如:卡通和地圖。在使用不同大小的螢幕和解析度列印或觀看 SVG 影像時,可維持影像原貌而不失真。

要查看 SVG 檔案,請按),然後選擇應用程式 > 影音工具 > 多媒體 > 簡報。捲動到某一影像,然 後選取選項 > 播放。要暫停播放,請選擇選項 > 暫停。

要放大,請按5。要縮小,請按0。

若要將影像順時鐘旋轉或逆時鐘旋轉90度,請分別按1或3。要將影像旋轉45度,請按7或9。

要在全螢幕和一般螢幕之間進行切換,請按*。

家用網路

關於家用網路

您的手機與通用隨插即用 (UPnP) 技術相容,並獲得數位生活網路聯盟 (DLNA) 的認證。您可以使用無線區域網路 (WLAN) 存取點裝置或 WLAN 路由器來建立家用網路。然後您即可將相容的支援無線區域網路的 UPnP 裝置連線至網路。相容的裝置可以是您的手機、相容的電腦、音響系統或電視,或是與音響系統或電視連接的相容無線多媒體接收器。

您可使用家用網路與其他相容的 UPnP 和獲得 DLNA 認證的裝置分享和同步處理您手機中的媒體檔案。若要啟動家用網路功能並管理設定,請選取 > 工具 > 連線方式 > 家用媒體。您也可以從您手機或其他相容裝置 (例如:電腦、音響系統或電視)上的家用網路裝置,使用家用媒體應用程式觀看及播放媒體檔案。

若要在另一個家用網路裝置上檢視您的媒體檔案, 請於「照片」中選擇一個檔案,然後選取選項 > 透 過家用網路顯示以及裝置。

要在家用網路中使用手機的無線區域網路功能,您必須要有可用的無線區域網路家用連線設定以及其他使用 UPnP 的家用裝置,以連接至相同的家用網路。

在完成設定您的家用網路之後,您即可以與您家中 的好友及親人共享照片、音樂和影片。您也可以將 您的媒體檔案儲存到媒體伺服器上,或是從相容的家用伺服器擷取媒體檔案。您可以使用獲得 DLNA 認證的家用音響系統播放儲存在手機中的音樂,直接從手機控制播放清單和音量。您也可以在相容的電視螢幕上觀看以手機相機所拍攝的影像,一切都只要以手機透過無線區域網路控制。

家用網路使用無線區域網路連線的安全設定。請於配有無線區域網路存取點裝置與已啟用加密功能的無線區域網路架構網路中,使用家用網路功能。

手機僅會在您接受來自另一個相容裝置的連線請求, 或在手機中選取選項以瀏覽、播放或複製媒體檔案, 或是搜尋其他裝置時才會連接至家用網路。

重要安全資訊

當您設定無線區域網路的家用網路時,請先為您的存取點裝置加密,然後再為要連接至家用網路的其他裝置加密。請參閱手機的説明文件。請將任何密碼與本手機分開放在安全的地方。

您可以查看或變更手機中無線區域網路的網際網路 存取點設定。

若您使用專用操作模式與相容的裝置建立家用網路, 請於設定網際網路存取點時啟用 WLAN 安全模式中 的一項加密方法。此步驟會降低讓不速之客加入專 用網路的風險。 如果其他裝置嘗試連接至您的手機或家用網路時, 手機會通知您。請勿接受不明裝置的連線請求。

如果您在沒有加密的網路中使用 WLAN,請關閉與 其他裝置分享檔案的功能,或者不要分享任何私人 的媒體檔案。

家用網路設定

要透過無線區域網路 (WLAN) 與其他相容於 UPnP 並通過 DLNA 認證的裝置共享儲存在「照片」的媒體檔案,您必須先建立和設定 WLAN 家用網際網路存取點,然後設定家用媒體應用程式中的家用網路設定。

尚未在家用媒體應用程式中進行設定之前,應用程 式中的家用網路相關選項將無法使用。

初次存取家用媒體應用程式時,設定精靈將會開啟,協助您定義裝置的家用網路設定。若稍後要使用設定精靈,請選取選項 > 執行精靈,並依照螢幕上的指示進行操作。

若要將相容的電腦連線到家用網路,您必須在電腦上安裝相關的軟體。軟體位於裝置隨附的 CD-ROM或 DVD-ROM中,您也可以從 Nokia 網站的裝置支援頁面下載。

進行設定

若要設定家用網路設定,請選取選項 > 設定,並自下列項目撰取:

- 家用網路存取點 若要裝置在每次連線到家用網路時詢問家用存取點,請選取總是詢問。若要定義當您使用家用網路時自動使用的新存取點,請選取新增。如果您的家用網路未啟動 WLAN 安全性設定,會顯示一個安全性警告。您可以繼續使用,日後再啟動 WLAN 安全性,或是取消存取點定義,先啟動 WLAN 安全性。
- 裝置名稱 輸入在家用網路中顯示給其他相容 裝置的裝置名稱。
- 複製至 選取複製的媒體檔要儲存的位置。

開啟共享功能並定義內容

選擇工具 > 連線方式 > 家用媒體 > 共享內容和 以下功能:

- 共享內容 允許或拒絕與相容裝置共享媒體檔案。在配置所有設定前,請勿設定共享內容為開啟。若將共享內容設為開啟,其他家用網路中與 UPnP 相容的裝置也可以查看與複製您在影像與影片中所選取供分享的檔案,以及使用您在音樂中所選取的播放清單。如果您不想讓其他裝置存取您的檔案,請將共享內容設為關閉。
- 影像與影片 選取與其他裝置共享的媒體檔案, 或查看影像和影片的共享狀態。要更新資料夾的 內容,請選擇選項 > 重新整理內容。
- 音樂 選取與其他裝置共享的播放清單,或查 看播放清單的內容和共享狀態。要更新資料夾的 內容,請選擇選項 > 重新整理內容。

查看與分享媒體檔

要在家用網路和其他 UPnP 相容裝置分享媒體檔. 請將內容分享設為開啟。請參閱 第82 頁的「開啟 共享功能並定義內容丨。即使手機中的內容分享設 為關閉, 您仍可查看和複製儲存於其他家用網路裝 置中的媒體檔 (如果其他裝置允許)。

顯示儲存於裝置中的媒體檔案

要顯示在其他家用網路裝置 (例如: 相容電視) 中 的影像、影片和聲音檔 : 請執行下列操作:

- 1. 在「照片」中選擇一個影像或影片. 或是在「多 媒體資料 | 選擇一個聲音檔, 然後選擇選項 > 诱禍家用網路顯示。
- 2. 選擇顯示該媒體檔案的相容裝置。影像會同時顯 示在其他家用網路裝置和您的行動電話, 但是影 片和聲音檔僅會於其儲存的其他裝置中播放。
- 3. 要停止分享, 請選擇選項 > 停止顯示。

顯示儲存於其他裝置中的媒體檔案

要顯示儲存於您手機 (或者相容電視) 的其他家用 網路裝置的媒體檔,請執行下列操作:

- 1. 按下 舒, 並選取工具 > 連線方式 > 家用媒 體 > 瀏覽家用網路。行動電話會開始搜尋其他 相容裝置。螢幕上會顯示裝置名稱。
- 2. 從清單中選擇想要的裝置。
- 3. 撰擇您要從其他裝置觀看的媒體類型。可取得的 檔案類型視其他裝置的功能而定。

要使用不同的條件搜尋檔案,請選擇選項 > 尋 找。要將搜尋到的檔案排序. 請撰擇撰項 > 排

- 4. 選擇您想要觀看的媒體檔或資料夾。
- 5. 請按導覽鍵並選擇播放或顯示. 以及裝置上或透 禍家用網路。
- 6. 撰擇要在其中顯示檔案的裝置。

要在播放影片或聲音檔時調整音量, 請向左或右捲 動。

要停止分享媒體檔, 請選擇返回或停止 (僅在播放 影片和聲音檔時才可使用)。



₩ 秘訣: 您可以透過家用網路使用 UPnP 相容印 表機列印儲存在「照片」中的影像。請參閱 第77 頁的「影像列印」。不必開啟內容分 亨。

複製媒體檔案

要從您的手機複製或傳輸媒體檔到其他相容的裝置. 例如: UPnP 相容電腦, 請在「照片|選擇一個檔案 和撰項 > 移動和複製 > 複製至家用網路或移至家 用網路。不必開啟內容分享。

要從其他裝置複製或傳輸檔案到您的手機,請在其 他裝置選擇檔案並日從選項清單選擇想要的複製選 項。不必開啟內容分享。

家用同步處理

同步處理媒體檔案

您可以將您行動電話中的媒體檔案與您家用裝置中 的檔案同步處理。請先確定您的行動電話位於您的 家用無線區域網路的涵蓋範圍內,並且已設定家用 網路。

要設定家用同步處理,請選擇 ? > 工具 > 連線 方式 > 家用媒體 > 家用同步,並且完成精靈設 定。

要稍後執行精靈,請在家用同步處理主畫面選擇選項 > 執行精靈。

要將您行動電話的內容與您家用裝置的內容進行手動同步處理,請選擇立即同步處理。

同步處理設定

要變更同步處理設定,請選擇選項 > 同步處理設定以及下列選項:

- 同步處理 設定自動或手動同步處理。
- 來源裝置 選取要進行同步處理的來源裝置。
- 使用的記憶體 查看和選擇使用的記憶體。
- 記憶體管理 要讓手機在記憶體快用完時通知 您,請選擇記憶體已滿時詢問。

定義接收的檔案

若要定義和管理所接收的媒體檔案清單,請按下 ♪ , 然後選取工具 > 連線方式 > 家用媒體 > 家 用同步 > 從家用媒體 > 澤項 > 關啟。

若要定義傳輸到您手機的檔案類型,請從清單中選 取檔案類型。

若編輯傳輸設定, 請選取選項 > 編輯與以下選項:

- 清單名稱 輸入清單的新名稱。
- 壓縮影像 縮小影像以儲存到記憶體。
- 數量 定義檔案最大的數量或總大小。
- 開始依據 定義下載順序。
- 自 定義您要下載檔案的最早日期。只適用於 影像和影片。
- 至 定義您要下載檔案的最新日期。只適用於 影像和影片。

您也可以指定您想要下載的音樂檔案的類型、演出 者、專輯、曲目,以及用來下載的來源裝置。

若在您的手機瀏覽特定類別的檔案,請選取檔案類型以及選項 > 顯示檔案。

若為接收的檔案建立預先定義或自訂的清單,請選 取選項 > 新清單。

若變更清單的優先順序,請選取選項 > 變更優先順序。選取要移動的清單以及抓取、將清單移動到新位置,然後選取放置將清單放在此位置。

定義外寄的檔案

要指定手機中與您家用媒體裝置同步處理的檔案類型以及同步處理的方式,請按下分,然後選擇工具 > 連線方式 > 家用媒體 > 家用同步 > 至家用媒體 > 選項 > 開啟。選擇媒體類型、選項、對應的設定,以及下列選項:

- 目標裝置 選擇要啟用或停用其同步處理功能 的目標裝置。
- 保留於手機中 選取是可在同步處理後保留媒體內容在您的手機中。至於影像,您也可以選擇要在手機中保留原始或縮放後的版本。選擇原始大小會佔去較多的記憶體空間。

Nokia 影片中心 📝

使用 Nokia 影片中心 (系統服務), 您可以藉由封 包數據或無線區域網路, 從相容的網際網路影片服 務下載和線上播放影片。您也可以從相容的電腦傳 輸影片至手機、並且在影片中心觀看這些影片。

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

您的手機可能已有預先設定好的服務。

服務提供商可能會提供免費或付費的內容。請查詢 服務的計費方式或洽詢服務提供商。

觀看與下載影片

連線至影片服務

1. 按下 : , 然後選取影片中心。

2. 若要連線至服務, 請選 取影片目錄, 並從服務 日錄彈取所雲的影片服 務。



₩ 秘訣: 您可以在多媒 體功能表中的電視與 影片標題上存取影片 **服務。**

觀看影片

若要瀏覽已安裝的影片服務 內容. 請撰取影片收取點。



請使用導覽鍵來選取影片。某些影片服務的內容會 區分成不同類別: 請選取要瀏覽的影片類別。 若要 搜尋服務中的影片, 請選取影片搜尋。並非所有的 服務都有搜尋功能。

若要杳看與所選影片有關的資訊, 請選取選項 > 影 片詳細資訊。

某些影片可以在線上播放, 但是有些影片必須先下 載到您的手機。若要下載影片, 請選取選項 > 下 載。如果您退出應用程式,下載作業仍會繼續在背 景執行。下載的影片會儲存在我的影片。 若要在線 上播放影片或觀看已下載的影片, 請選取選項 > 播 放。播放影片時,請使用導覽鍵和選擇鍵來控制影 片播放器。若要調整音量, 請按音量鍵。

排程下載

當您將應用程式設定為自動下載影片時,可能會透過您的服務提供商網路傳輸大量的數據。如需資料傳輸費率的詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。若要在服務中排程自動下載影片的時間,請選取一個類別和選項 > 排程下載。影片中心每天都會依照您定義的時間自動下載新影片。

若要取消已排程的下載類別,請選取手動下載的下 載方式。

影片收取點

已下載的影片服務內容會透過 RSS 收取點進行發佈。 您可以在影片收取點中檢視並管理收取點。

若要檢查您目前的訂閱收取點,請選取選項 > 訂閱 收取點。

若要重新整理所有收取點的內容, 請選取選項 > 重新整理收取點。

若要訂閱新的收取點,請選取選項 > 加入收取點。若要透過影片目錄中的服務選取收取點,請選取透 過影片目錄。

若要檢視收取點中可用的影片,請捲動至該影片並 按導譼鍵。

若要檢視有關影片的資訊,請選取選項 > 收取點詳細資訊。

若要更新目前收取點的內容,請選取選項 > 重新整理清單。

若要管理指定收取點的帳號選項 (若有的話),請選取選項 > 管理帳號。

若要移除訂閱的收取點,請選取選項 > 移除收取點。您可能無法移除某些預先安裝的收取點。

我的影片

您可以將[影片中心]應用程式中的所有影片儲存至 [我的影片]。您可以在個別的畫面中列出已下載的 影片和使用手機相機錄製的影片。若要開啟[我的影片],請按 7,並選取影片中心 > 我的影片。

請使用導覽鍵來開啟資料夾並檢視影片。播放影片時,請使用導覽鍵和選擇鍵來控制影片播放器。若要調整音量,請按音量鍵。

若要開啟或關閉聲音,請選取選項 > 靜音或取消靜音。

若要檢視檔案詳細資訊,請選取選項 > 影片詳細資 訊。

若要在原註冊系統上播放下載的影片,請選取選項 > 透過家用網路顯示。您必須先設定原註冊系統。請參閱第81頁的「關於家用網路」。

若要將影片移至手機中的其他資料夾,請選取選項 > 移動至資料夾。

若要建立新訊息, 請選取新增資料夾。

若要將影片移至相容的記憶卡,請選取選項 > 移動 至記憶卡。

從您的電腦傳輸影片

請使用相容的 USB 資料傳輸線,將您自己的影片從相容裝置傳輸到[影片中心]。[影片中心]僅顯示手機所支援的影片格式。

- 1. 若要將手機當作電腦的大型記憶體來傳輸資料檔案,請使用 USB 資料傳輸線建立連線。
- 選取大容量儲存裝置做為連接模式。您必須將相容的記憶卡插入手機。
- 3. 從您的電腦選擇您想要複製的影片。
- 4. 將影片傳輸至記憶卡的 **E:\My Videos**。 傳輸的影片會出現在 [影片中心] 的我的影片資料 夾。不會顯示手機中其他資料夾的影片。

影片中心設定

請在[影片中心]主畫面中選取選項 > 設定和以下 選項:

- 影片服務選項 請選取要顯示在[影片中心]的
 影片服務。您也可以觀看影片服務的詳細資訊。
- 預設存取點 選擇總是詢問或使用者定義以選取用於數據連線的存取點。使用封包數據存取點下載檔案可能會從服務提供商的網路傳輸大量資料。如需資料傳輸費率的詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。

- 家長控制 如果服務提供商有設定觀看影片的 年齡限制。請啟動影片服務的家長控制功能。
- 縮圖 請選擇是否要在影片收取點下載並檢視縮圖。

N-Gage

關於 N-Gage

N-Gage 是一個與許多 Nokia 行動裝置相容的行動遊戲平台。您可以透過手機中的 N-Gage 應用程式存取遊戲、玩家和內容。您也可以使用電腦從 www.n-gage.com 下載遊戲與存取部分功能。

您可以使用 N-Gage 下載及購買遊戲,並且可以自己或與朋友一起玩。您可以下載新遊戲試玩,之後再購買喜歡的遊戲。N-Gage 也可以讓您與其他玩家保持連絡,並且記錄及分享您的戰果和其他遊戲裡的成就。

若要使用 N-Gage,您需要 GPRS 或是 3G 連線。若有的話,您也可以使用 WLAN。您也需要連線已存取線上功能,例如下載遊戲、遊戲授權、多玩家遊戲或是聊天。你也需要連線才能參加線上或多玩家遊戲,或是傳送訊息給其他的玩家。

當所有的 N-Gage 服務需要連線至 N-Gage 伺服器時都需要傳輸大量的資料,例如遊戲檔案下載、購買遊戲、線上遊戲、多玩家遊戲、建立玩家姓名、聊天和傳送訊息。

您的服務提供商會對資料傳輸進行收費。如果需要 更多資料傳輸的相關規劃資訊,請洽詢您的行動服 務提供商。

N-Gage 檢視

N-Gage 應用程式包含五個不同的部分。

- 當您啟動 N-Gage 應用程式時首頁即會開啟。您可以啟動或繼續您上次玩過的遊戲、查看您目前的N-Gage 積點、尋找更多遊戲、閱讀訊息或與空閒的 N-Gage 好友連線玩遊戲。
- ★ 在「我的遊戲」中,您可以進行和管理您已經下載到手機中的遊戲。您可以安裝和刪除遊戲、評等和查看您已經玩過的遊戲,以及將這些遊戲推薦給您的 N-Gage 好友。
- 責任「我的操作模式」中,您可以管理您的操作模式資訊和詳細資料,以及保留一份您的 N-Gage 遊戲記錄。
- 在「展示室」中,您可以尋找有關 N-Gage 遊戲的資訊,包括截圖和玩家評論。您也可以下載試玩版遊戲玩玩看新遊戲,或下載遊戲附加功能增強您的遊戲體驗。

快速入門指南

建立玩家名稱

您無須玩家名稱亦可下載、購買與玩遊戲,但建議您建立一個名稱。 玩家名稱可讓您參與 N-Gage 社群、與其他玩家連線,或分享您的遊戲成果、建議或評論。 您也必須具備玩家名稱,才能將個人資料詳細資訊和 N-Gage 點數傳輸到其他裝置。

第一次啟動 N-Gage 應用程式並連線到 N-Gage 服務時,會提示您建立 N-Gage 玩家名稱。例如,您可如下選取您的線上狀態,以連上網路:選項 > 設置玩家狀態 > 可進行遊戲.

若您已具備 N-Gage 玩家名稱,請選取「我已有帳號」,再輸入您的使用者名稱和密碼登入。

若要建立新的玩家名稱:

- 1. 選取「註冊新帳號」。
- 輸入您的生日、玩家名稱以及密碼。 若該玩家 名稱已經有人使用, N-Gage 會提供可用相似名 稱的建議清單。
- 3. 若要註冊您的玩家名稱,請輸入詳細資訊、閱讀 並接受條款與條件,再選取註冊.

您亦可在 N-Gage 網站建立您的玩家名稱,網址是www.n-gage.com。

建立玩家名稱後,即可在「我的個人資料」的私人標籤中編輯您的設定與個人資訊。

在手機上建立玩家名稱可能要收取資料傳輸費用。

啟動游戲

若要啟動您上次玩過的遊戲,請移至首頁,然後選 取開始遊戲。

若要繼續暫停的遊戲,請選取選項 > 繼續遊戲。

追蹤您的進度

若要查看您目前的 N-Gage 積點,請移至首頁,然後 選取追蹤我的進度。

與好友一起玩遊戲

若要與您好友清單中的 N-Gage 玩家連線,並邀請他們參加遊戲,請選取與好友一起玩。N-Gage 會根據您之前的遊戲記錄以及您 N-Gage 好友是否有空,建議與您一起玩遊戲的好友。

若要尋找其他的好友玩遊戲,請選取選項 > 檢視我 的好友。

如果您的好友清單是空的,則此項目不會顯示。 <u>請</u>參閱 第91 頁的「與其他玩家連絡」。

進行和管理遊戲

要進行和管理下載並安裝於您手機的遊戲,請選取 我的遊戲。遊戲會依照最新播放的日期排序,以最 近的日期排在最前面。

我的游戲中有五種游戲:

- 完整版遊戲 這些是您已購買完整授權的遊戲。 根據遊戲和地區的不同,可能有幾種不同的授權 類型。
- 試用版遊戲 這些是您可以在有限時間內存取 的或是內容不完整的完整版遊戲。當試用版遊戲 到期時,您必須購買授權才能夠解除鎖定完整版 的遊戲並繼續使用。這些遊戲上會有一個試用標 誌。
- 試玩版遊戲 這些是只擁有有限功能和級數的遊戲。這些遊戲上會有一個試玩標誌。
- 到期完整版 這些是您已購買授權但授權已到期的遊戲。這些遊戲上會有一個時鐘和箭號標誌。
- 無法使用 這些是您已經移除的完整版遊戲, 或者是您已經下載但安裝不完整的遊戲。這些遊 戲在遊戲清單中顯示為無法使用。同樣地,如果 遊戲是安裝是在記憶卡上,且記憶卡被移除時, 則這些遊戲也會顯示為無法提供。

如果遊戲已經下載但未完整安裝時,則這些遊戲也 會顯示為無法使用,並且必須在完成安裝完整遊戲 之後才能玩遊戲。

編輯檔案資料細節

若要編輯您的公開檔案資料細節,請選擇選項 > 編輯個人資料,開啟 [公共] 標籤,並自下列項目選取:

 圖示 — 加入代表您的圖案。當您改變圖示時, N-Gage 會顯示您裝置中 [多媒體資料] 內所有可 用的圖片列表。請從列表中選取您想要的圖片, 或是使用搜尋尋找。

- 座右銘 增加個人短訊。若要編輯文字,請選取變更。
- 最喜愛的遊戲 輸入您最愛的遊戲名稱。
- 手機型號 您的裝置型號。您的裝置型號是自動定義而且無法編寫。
- 顯示位置 在您的公共檔案資料中選取是否顯示您的城市與國家。你您可以在[私人]標籤中改變您的位置。

在您更新過個人資料之後,請使用您新的玩家名稱登入服務以確定所做的改變與N-Gage 伺服器同步更新。

與其他玩家連絡

若要與其他玩家連絡及管理您的好友清單,請至我的好友。您可以搜尋某個特定的 N-Gage 玩家,邀請他們加入您的好友清單,並且查看哪一位好友在線上以及是否能一起加入遊戲。您也可以傳送和接收私人訊息與遊戲建議。

尋找和新增好友

若要邀請 N-Gage 玩家加入您的好友清單,請將玩家的名稱輸入好友清單的新增好友欄位中。視需要在邀請中輸入訊息。要傳送邀請,請選取發送。如果玩家接受邀請,則該玩家就會顯示於您的好友清單中。

如果您沒有任何的 N-Gage 好友,並且想認識其他玩家,請前往 www.n-gage.com 上的 N-Gage Arena,您可以加入此處的聊天室和論壇。

查看好友資訊

若要查看好友的資訊,如好友目前的 N-Gage 積點或 最近玩過的遊戲,請捲動至好友清單中的好友。您 必須在線上並連線至 N-Gage 服務,才能查看您好友 目前的線上狀態。

玩家名稱旁的指示符號顯示該名好友的空閒狀態。即使您目前沒空或離線,仍然可以傳送私人訊息給您的 N-Gage 好友。

排序好友清單

若要依照空閒狀態、玩家名稱或 N-Gage 積點排序您的好友,請選取選項 > 好友分類依據。

為玩家評等

若要為玩家評等,請捲動至好友清單上的玩家,並 選取選項 > 玩家評分。評等可從一顆星到五顆星。 您給的評等會影響該名玩家在社群中的聲譽。

傳送訊息

在[我的好友]中,您可以與您[好友清單]中的玩家交換私人訊息。若您的好友已登入 N-Gage 服務,那麼他就能回覆您的訊息並且與您一對一交談,與即時預訊類似。

若要檢視 N-Gage 好友發送的訊息,請捲動至您 [好友清單] 中的那位好友,並選擇選項 > 檢視訊息。當您登出 N-Gage 之後,已讀取的訊息將自動刪除。

若要檢視遊戲建議,請選擇選項 > 檢視推薦。您收 到的遊戲建議將在您接收一星期之後自動刪除。

若要傳送訊息給 N-Gage 好友,請捲動至您 [好友清單] 中的那位好友,並選擇選項 > 發送訊息。私人訊息最多可以有 115 個字。若要傳送訊息,請選擇提交。

您需要 GPRS、3G 或是無線 LAN 網路連線才能使用 訊息功能。資料傳輸可能需要收費。如需詳細資訊, 請洽詢您的行動服務提供商。

N-Gage 設定

若要變更您的 N-Gage 設定,請選擇選項 > 編輯個人資料,並捲動至 [私人] 標籤。若要編輯 N-Gage 應用程式的設定,請選擇選項 > N-Gage 設定。 自下列項目撰取:

- 玩家姓名 您只有在第一次登入系統的時候可以編輯玩家姓名。之後,您便無法編輯這個項目。
- 個人化設定 您可以定義不會在公開資訊中公開的個人詳細資料,並且訂閱 N-Gage 最新消息。
 您也可以定義當您在進行遊戲時是否要接收您 N-Gage 好友傳送的訊息。

- 連線設定 您也可以允許 N-Gage 在需要的時候 自動連線,並且定義您想要的存取點以及傳送限 制啟動的警示。
- 帳戶詳細資料 您的購買喜好。當您購買遊戲時,系統將詢問您是否要儲存帳單明細,包括您的信用卡號碼,以便未來可以更快速地購買。

訊息 📓



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

訊息主書面

按骨, 然後選擇訊息 (系統服務)。

要建立新的訊息, 請選擇新增訊息。

訊息包含下列資料來:

- 🚣 收件匣 已接收訊息 (電子郵件和簡訊廣播 訊息除外)會儲存在這裡。
- 秘訣: 要避免覆寫您經常傳送的訊息, 請使 用在我的資料夾的範本資料夾中的文字。您也 可以建立並儲存您自己的範本。
- 🕤 新增信箱 連線到您的遠端信箱以擷取新的 電子郵件訊息,或者離線查看您先前擷取的電子 郵件訊息。
- 草稿 未傳送的草稿訊息會儲存在這裡。
- 零 寄件備份 最後傳送的訊息(使用藍牙連線) 傳送的訊息除外)會儲存在這裡。您可以變更要 儲存在此資料夾的訊息數目。
- 📤 寄件匣 等待傳送的訊息會暫時儲存在寄件 匣中, 例如: 您的手機在系統涵蓋範圍外時。

• 🕼 發送狀況報告 — 您可以要求系統傳送已發送 文字訊息和多媒體訊息的傳送報告給您 (系統服 務)。

要輸入和傳送服務要求 (也就是 USSD 指令) 到您 的服務提供商, 例如: 啟動系統服務的指令, 請在 訊息主畫面中撰擇撰項 > 服務指令。

簡訊廣播服務 (系統服務) 可以從服務提供商接收 各式主題的相關訊息,例如:天氣或交通狀態。若 要了解提供的主題及相關的主題號碼, 請洽詢您的 服務提供商。在訊息主畫面中,選擇選項 > 簡訊廣 播服務。

在 UMTS 系統下無法接收簡訊廣播服務訊息。封包 數據連線可能會阻礙簡訊廣播服務的接收。

編寫與傳送訊息

選取 ? > 訊息。

您必須先設定正確的連線設定,才能建立多媒體訊 息或編寫電子郵件。

無線網路可能會對多媒體訊息的大小有所限制。如 果插入的圖片大小超過此限制,裝置可能會縮小圖 片以便以多媒體訊息方式傳送。

請向您的服務提供商確認電子郵件訊息的大小限制。 如果您嘗試要傳送超出電子郵件伺服器大小限制的

電子郵件訊息,該訊息會留在寄件匣中,且手機會 定期嘗試重新傳送訊息。傳送電子郵件需要使用數 據連線, 日持續嘗試重新傳送電子郵件會增加您電 話帳單的金額。您可在寄件匣中刪除這類訊息. 或 將訊息移到草稿資料夾。

- 1. 選取新增訊息 > 訊息以傳送文字或多媒體訊息 (MMS), 聲音訊息以傳送包含聲音檔的多媒體訊 息, 或電子郵件傳送電子郵件訊息。
- 2. 在收件人欄位中,按導管鍵可從連絡人清單選取 收件者或群組,或者輸入收件者的電話號碼或電 子郵件位址。若要加入分號(;)來分隔收件者, 請按*。
- 3. 在主旨欄位中, 輸入電子郵件的主旨。若要變更 可見的欄位, 請選取選項 > 訊息標題欄位。
- 4. 在訊息欄位中, 編寫訊息。若要插入範本或備 註, 請選取選項 > 插入 > 插入文字 > 範本或 備註。
- 5. 若要將媒體物件加入多媒體訊息, 請選取選項 > 插入、物件類型或來源以及所要的物件。若要在 訊息中加入名片、投影片、備註或其他檔案. 請 選取選項 > 插入 > 插入其他。
- 6. 若要為多媒體訊息拍攝影像或錄製影片或聲音 檔, 請選取選項 > 插入 > 插入影像 > 新增、 插入影片 > 新增或插入聲音檔 > 新增。
- 7. 若要在電子郵件加入附件, 請選取選項以及附件 類型。電子郵件附件以原標示。
- 8. 若要傳送訊息. 請撰取撰項 > 傳送或按下通話 鍵。

■ 請註意: 在裝置螢幕上的訊息傳送圖示或文 字不表示收訊人已接收到訊息。

本手機支援超過單則訊息字元限制的簡訊。較長的 訊息會當做兩則或兩則以上的訊息傳送。服務供應 商可能會收取相應的費用。使用重音符號或其他符 號的字元以及某些語言選項的字元,會佔用較多空 間, 使單則訊息中可傳送的字元數減少。

您可能無法利用多媒體訊息來傳送以 MP4 格式儲存 或超出無線網路訊息大小限制的影片。



₩ 秘訣: 您可以將影像、影片、聲音和文字結 合成一份簡報, 然後透過多媒體訊息來傳送。 開始建立多媒體訊息, 然後選取選項 > 插 入 > 插入簡報。只有當多媒體訊息建立模式 設為引導建立或自由建立時, 才會顯示此撰 項。

訊息收件匣

接收訊息

按骨, 並選取訊息 > 收件匣。

在收件匣資料夾中, ★表示未讀的文字訊息, ★為 未讀的多媒體訊息, ♣為未讀的聲音訊息, 而為為 诱過藍牙連線接收的資料。

當您接收訊息時,待機模式中會顯示▼和1則新 訊息。若要開啟訊息,請選擇顯示。要開啟收件匣

中的訊息,請捲動到該訊息,然後按導覽鍵。要回覆已接收的訊息,請選擇選項 > 回覆。

多媒體訊息

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

您可能會收到通知,說明多媒體訊息中心有一則未讀取的多媒體訊息正在等候接收。若要啟動封包數據連線以擷取訊息到手機,請選取選項 > 擷取。當您開啟多媒體訊息(一),您會看到影像和訊息。如果包含聲音則會顯示[四]、若包含影片會顯示[四]。若要播放聲音或影片,請選取指示符號。

若要查看包含在多媒體訊息中的多媒體物件,請選 取選項 > 物件。

如果訊息包含多媒體簡報,會顯示⊋。若要播放簡 報,請選取指示符號。

資料、設定和網路服務訊息

您的手機可以接收許多種類的資料訊息,例如:名片、鈴聲、系統業者標誌、行事曆項目以及電子郵件通知。您可能會收到由服務提供商或公司資訊管理部門所發出的設定檔訊息之各項設定。

若要儲存訊息中的資料, 請選取選項以及對應選項。

網路服務訊息是一種通知 (例如:新聞頭條),而 且可能包含文字訊息或連結。如需關於如何取得此 服務與訂閱事宜,請洽詢您的服務提供商。

訊息閱讀助理

使用訊息閱讀助理,您可以聽取文字、多媒體和語 音訊息,以及電子郵件。

若要聽取新的訊息或電子郵件,請在待機模式中按 住左選擇鍵,直到啟動訊息閱讀助理。

若要聽取收件匣中的訊息或信箱中的電子郵件,請 選取一個訊息以及選項 > 聆聽。若要停止閱讀,請 按結束鍵。

若要暫停和繼續閱讀,請按導覽鍵。若要跳到下一個訊息,請向右捲動。若要重覆播放目前的訊息或電子郵件,請向左捲動。若要跳到上一個訊息,請在訊息的開頭向左捲動。若要調整音量,請向上或向下捲動。

若要以文字格式查看目前的訊息或電子郵件,而不 需語音閱讀,請選擇選項 > 檢視。

信箱

電子郵件設定

若要使用電子郵件,您必須在裝置上定義有效的網際網路存取點 (IAP),並正確地定義您的電子郵件設定。請參閱第140頁的「存取點」。

您必須擁有自己的電子郵件帳號。請依照您的遠端信箱和網際網路服務提供商提供的指示進行設定。如果您於訊息主檢視中選取新增信箱,但您尚未設定您的電子郵件帳號,就會提示您進行設定。若要使用電子郵件精靈來定義電子郵件設定,請選取開始。

當您建立新的信箱時,您輸入的信箱名稱將取代訊 息主檢視中的新增信箱。您最多可以建立六個信箱。

開啟信箱

按分,然後選取訊息和信箱。

開啟信箱時,行動電話會詢問您是否要連接到信箱 (是否連線至遠端信箱?)。

選擇是可連線到您的信箱,並擷取新的電子郵件標 題或訊息。當您連上線查看訊息時,便會持續使用 數據連線連結到遠端信箱。

離線查看之前已擷取的電子郵件訊息,請選擇否。若要建立新的電子郵件訊息,請在訊息主畫面選取新增訊息 > 電子郵件或在信箱選取選項 > 建立訊

息 > 電子郵件。 <u>請參閱 第 94 頁的「編寫與傳送</u> 訊息」。

擷取電子郵件訊息

按下 😯 , 然後選取訊息和信箱。

如果您已離線,請選取選項 > 連線以啟動連線至遠端信箱。

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

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

若要停止擷取訊息, 請選取取消。

- 若要結束連線並離線檢視電子郵件訊息,請選取 選項 > 中斷連線。
- 3. 若要開啟電子郵件訊息,請按導覽鍵。若您尚未 擷取該電子郵件訊息而且處於離線模式,手機將 詢問您是否要從信箱擷取此訊息。

若要檢視電子郵件附件,請開啟訊息,然後選擇以 ①表示的附件欄位。若指示符號無法使用,表示該 訊息尚未擷取到裝置中,此時請選取選項 > 擷取。 若要自動擷取電子郵件訊息,請選取選項 > 電子郵件設定 > 自動擷取。 請參閱 第101 頁的「自動擷取設定」。

設定手機自動擷取電子郵件可能需要透過您的服務 提供商的系統傳輸大量資料。如需資料傳輸費率的 詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。

刪除電子郵件訊息

按下分, 然後選取訊息和信箱。

要從行動電話刪除仍在遠端信箱中的電子郵件訊息 內容,請選擇選項 > 刪除。在刪除電子郵件於:, 選取僅從手機。

行動電話會顯示遠端信箱內的電子郵件標題。就算您已刪除訊息內容,電子郵件標題仍然會保留在行動電話中。若您也要刪除標題,您必須先從遠端信箱刪除電子郵件訊息,然後再從行動電話連線到遠端信箱更新狀態。

要從裝置和遠端信箱刪除某電子郵件,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,請捲動到標記為要在下次連線時刪除的電子郵件分,然後選擇選項 > 還原。

中斷信箱連線

| 您在線上狀態而要結束到遠端信箱的數據連線時, | 請選擇選項 > 中斷連線。

查看 SIM 卡上的訊息

按: , 並選取訊息。

您必須先將 SIM 訊息複製到手機的資料夾,才可查看 SIM 訊息。

- 1. 在訊息主畫面中,選擇選項 > SIM 卡訊息。
- 選擇選項 > 標記/取消標記 > 標記或全部標記 來標記訊息。
- 3. 選擇選項 > 複製。之後會開啟資料夾清單。
- 4. 要開始複製,請選擇資料夾和確定。要查看訊息,請開啟資料夾。

訊息設定

裝置中可能會預設這些設定,或者您可能會收到這 些設定的訊息。若要手動輸入設定,請填入所有以 必須定義或星號標記的欄位。

服務提供商可能已預設裝置的部分或所有訊息中心 或存取點,因此您可能無法變更、建立、編輯或移 除這些預設設定。

簡訊設定

按 \$, 並選取訊息 > 選項 > 設定 > 簡訊。 選擇以下設定:

- 訊息中心 查看已定義的所有簡訊中心清單。
- 使用中的訊息中心 選擇要使用哪個訊息中心 來傳送簡訊。

- 字元編碼 要使用另一個編碼系統的字元轉換功能(如適用),請選擇部份支援。
- 接收狀況報告 選擇是否要傳送訊息的傳送報告 (系統服務)
- 訊息有效期 選擇第一次傳送訊息失敗後,訊息中心重新傳送訊息的時間間隔 (系統服務)。如果無法在有效期間內傳送訊息,會將訊息從訊息中心刪除。
- 訊息傳送格式 請連絡您的服務提供商,以瞭解您的訊息中心是否可以將簡訊轉換成其他格式。
- 首選傳輸方式 選擇要使用的連線。
- 透過相同中心回覆 選擇是否要使用同一個簡 訊中心號碼來傳送回覆訊息 (系統服務)。

多媒體訊息設定

選擇以下設定:

- 影像大小 定義多媒體訊息中的影像大小。
- 多媒體訊息建立模式 若選擇引導建立,當您 嘗試傳送收件者可能不支援的訊息時,手機會發 出通知。若選擇限定格式,手機不會傳送可能不 受支援的訊息。要將內容包括在訊息中而不事先 通知.請撰擇自由建立。
- 使用中的存取點 選擇要用來作為首選連線的 存取點。

多媒體擷取 — 選擇接收訊息的方式。要自動在您的原註冊系統接收訊息,請選擇原註冊系統時自動。位於原註冊系統範圍外時,您會收到通知。說明多媒體訊息中心有一個要權取的訊息。

位於原註冊系統範圍外時,傳送和接收多媒體訊息 可能需要支付更多費用。

如果您選擇多媒體擷取 > 總是自動,您的手機會自動在原註冊系統範圍內外建立封包數據連線以擷取訊息。

- 允許匿名訊息 選擇是否要拒絕來自匿名寄件 者的訊息。
- 接收廣告 定義是否要接收多媒體訊息廣告。
- 接收狀況報告 選擇是否要在通訊記錄中顯示 已發送訊息的狀態 (系統服務)。
- 拒絕發送狀態報告 選擇是否要拒絕手機傳送 已接收訊息的發送報告。
- 訊息有效期 選擇第一次傳送訊息失敗後,訊息中心重新傳送訊息的時間間隔 (系統服務)。如果無法在此期間內傳送訊息,會將訊息從訊息中心刪除。

電子郵件設定

管理信箱

按 → ,並選取訊息 > 選項 > 設定 > 電子郵件。 若要選擇您要使用哪個信箱發送郵件,請選擇使用 的信箱和信箱。 若要從裝置移除信箱與其訊息,請選擇信箱,捲動 至要移除的信箱,然後按下 C。

若要建立新的信箱,請在信箱選擇選項 > 新增信箱。您為新的信箱命名的名稱會取代訊息主要畫面中的新增信箱。您最多可以擁有六個信箱。

選擇信箱和信箱變更連線設定、使用者設定、擷取 設定和自動擷取設定。

連線設定

請按分,並選取訊息 > 選項 > 設定 > 電子郵件 > 信箱以及一個信箱,然後選取連線設定。

若要編輯接收電子郵件的設定,請選取接收電子郵件,並自下列項目選取:

- 使用者名稱 輸入服務提供商所提供的使用者 名稱。
- 密碼 輸入您的密碼。如果未填寫此欄位,當 您嘗試連線到遠端信箱時,系統會提示您輸入密 碼。
- 接收郵件伺服器 輸入接收電子郵件的郵件伺服器 IP 位址或主機名稱。
- 使用中的存取點 選取網際網路存取點 (IAP)。
- 信箱名稱 輸入信箱的名稱。
- 信箱類型 一定義遠端信箱服務提供商所建議的電子郵件通訊協定。選項為 POP3 和 IMAP4。本設定無法變更。
- 安全性 選取用來保護遠端信箱連線安全的安 全性撰項。
- 通訊埠 定義用於連線的通訊埠。

 APOP 安全登入 (僅適用於 POP3) — 與 POP3 協定 搭配使用,可在連線至信箱時用來加密傳送至遠 端電子郵件伺服器的密碼。

若要編輯所傳送之電子郵件的設定,請選取外寄電子郵件,並自下列項目選取:

- 我的電子郵件位址 輸入服務提供商所提供的電子郵件位址。
- 外寄郵件伺服器 輸入傳送電子郵件之郵件伺服器的 IP 位址或主機名稱。您可能只能使用服務提供商的外寄伺服器。如需詳細資訊,請洽詢服務提供商。

使用者名稱、密碼、使用中的存取點、安全性和通 訊埠的設定與接收電子郵件的設定類似。

用戶設定

按 , 然後選取訊息 > 選項 > 設定 > 電子郵件 > 信箱和信箱,並選擇使用者設定。

選擇以下設定:

- 我的名稱 輸入您的名字。在收訊人的行動電話中,您的名字將會取代您的電子郵件地址 (若收訊人的行動電話支援此功能)。
- 傳送訊息 定義行動電話發送電子郵件的方式。 選擇立即傳送可在您選取傳送訊息時讓行動電話 立即連線到信箱。如果您選擇下次連線時傳送, 在建立連線到遠端信箱後,電子郵件便會發送出 去。
- 傳送副本給自己 選擇您是否想發送電子郵件 副本到自己的信箱。

- 檢附簽名檔 選擇是否要在電子郵件訊息加入 簽名。
- 新電子郵件提示 選擇您是否要在收到新郵件 時接收新電子郵件的提示 (鈴聲、備註和郵件指 示符號)。

擷取設定

按分, 然後選取訊息 > 選項 > 設定 > 電子郵件 > 信箱和信箱, 並選擇擷取設定。

選擇以下設定:

- 電子郵件擷取 定義要擷取電子郵件的哪個部分:僅標題、大小限制 (POP3)或訊息及附件 (POP3)。
- 擷取數量 定義要擷取多少電子郵件到信箱中。
- IMAP4 資料夾路徑 (僅適用於 IMAP4) 為要申請的資料夾定義資料夾路徑。
- 資料夾訂閱(僅適用於IMAP4) 申請遠端信 箱中的另一個資料夾並從該資料夾中擷取內容。

自動擷取設定

按分, 然後選取訊息 > 選項 > 設定 > 電子郵件 > 信箱和信箱, 並選擇自動擷取。

撰擇以下設定:

- 電子郵件通知 當遠端信箱收到新的電子郵件, 要自動擷取標題到手機中,請選取接收並自動更 新或僅在原註冊系統。
- 電子郵件擷取 若要在定義的時間自動從您的 遠端信箱擷取新電子郵件訊息的標題,請選擇啟

用或僅在原註冊系統。您可以定義擷取訊息的時間和頻率。

電子郵件通知和電子郵件擷取無法同時啟動。

設定手機自動擷取電子郵件可能需要透過您的服務 提供商的系統傳輸大量資料。如需資料傳輸費率的 詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。

網路服務訊息設定

按 分, 並選取訊息 > 選項 > 設定 > 服務訊息。 選擇您是否要接收服務訊息。如果您要將手機設定 為收到服務訊息時自動啟動瀏覽器並開始網路連線 以擷取內容,請選擇下載訊息 > 自動。

簡訊廣播服務設定

若要了解提供的主題及相關的主題號碼,請洽詢您的服務提供商。

按 🐓 ,並選取訊息 > 選項 > 設定 > 簡訊廣播服 務。

選擇以下設定:

- 接收簡訊廣播 選擇是否要接收簡訊廣播訊息。
- 語言 選擇您要接收訊息的語言。全部、指定或其他。
- 服務主題偵測 選擇手機是否要自動搜尋新的 主題號碼,並將不包含名稱的新號碼儲存到主題 清單。

其他設定

按分, 並選取訊息 > 選項 > 設定 > 其他。 選擇以下設定:

- 儲存寄件備份 選擇是否要儲存簡訊、多媒體 訊息或電子郵件的副本到寄件備份資料夾。
- 已儲存的訊息數目 定義同時儲存在寄件備份 資料夾中的已發送訊息數目。達到數量限制時, 將會刪除最舊的訊息。
- 使用的記憶體 選擇要儲存訊息的記憶體。

簡訊篩選

您可以透過定義不同規則將收到的簡訊分類。可以 利用每一個規則的識別關鍵字或寄件者號碼來排序 特定範圍的簡訊。所有排序的簡訊會儲存於規則設 定中定義的資料來中。

無法排序多媒體訊息

選擇功能表 > 訊息 > 選項 > 設定 > 簡訊篩選。 垃圾簡訊是儲存於您裝置中的預設規則,不能刪除、 移動或重新命名。依照垃圾簡訊規則排序的簡訊會 儲存在垃圾簡訊資料夾內。要編輯垃圾簡訊規則設 定,請選擇垃圾信件 > 選項 > 編輯與以下選項:

- 提示定義簡訊被排序時提醒您的方式,請選取無、圖示或圖示與提示
- 移至垃圾信件資料夾設定規則,選取來自不明號 碼或依黑名單與關鍵字
- 黑名單管理您要套用垃圾簡訊規則的電話號碼

關鍵字:定義或刪除關鍵字。包含這些關鍵字的 簡訊將被排序。

若要建立新的規則,請選取選項 > 新規則,並自下列項目選取:

- 規則名稱指定規則的名稱
- 提示定義簡訊被排序時提醒您的方式
- 儲存至資料夾定義儲存被排序簡訊的位置。依預 設會使用「我的資料夾」。若要將已排序的簡訊 儲存在其他資料夾中,請選取新子資料夾,然後 輸入資料夾名稱。
- 寄件者清單可管理您要排序至特定資料夾之簡訊 的電話號碼
- 關鍵字:可定義或刪除規則的關鍵字。

當新的規則建立時,將會自動啟用。若要停用規則, 請捲動到想要的規則,然後選取選項 > 停用。若要 設定您定義規則的順序,請捲動至一個規則,然後 撰取撰項 > 編輯。

收到的簡訊將依照排序清單中啟用規則的順序進行排序。如果寄件者電話號碼或簡訊中的任何文字符合規則設定,則該簡訊將被儲存於規則定義的資料來中。當簡訊已被排序之後,其他規則就不會再套用至此簡訊。若要變更您定義規則的順序,請捲動至一個規則,然後選取選項 > 移動。

若要排序已存在「收件匣」資料夾中的簡訊,請捲 動至一個規則,然後選取選項 > 套用至收件閘。

撥打電話

語音通話

1. 在待機模式下,輸入電話號碼,包括區碼。要刪除號碼,請按 C。

要撥打國際電話,請按*鍵兩下輸入+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)以及電話號碼。

- 2. 若要進行通話,請按通話鍵。
- 3. 要結束通話 (或取消撥打電話),請按結束鍵。 按結束鍵會結束通話,即使有其他應用程式在使 用也一樣。

要從通訊錄撥出電話,請按 , , 然後選擇通訊 錄。 捲動到想要的姓名, 或者在搜尋欄位輸入姓名 的第一個字或字母。 若要撥號給連絡人, 請按通話 鍵。如果替一位連絡人儲存數個號碼, 請從清單選 取想要的號碼, 並按通話鍵。

通話期間選項

要在視訊通話期間調整音量大小,請使用手機側面的音量鍵。您也可以使用導覽鍵。若您已將音量設定為靜音,請先選擇取消靜音。

要將影像或影片附加在多媒體訊息中, 然後發送給和您通話的人, 請選擇選項 > 傳送多媒體訊息 (僅

適用於 UMTS 系統) 。您可以在傳送前編輯訊息並變更收訊人。 按通話鍵可將檔案傳送到相容裝置 (系統服務)。

要保留目前的語音通話並接聽另一通來電,請選擇 選項 > 保留。要在目前通話和保留通話中切換, 請選擇選項 > 切換。

若要發送雙音多頻音字串 (例如: 密碼) ,請選擇選項 > 傳送雙音多頻。 輸入雙音多頻音字串,或在通訊錄中搜尋此字串。 要輸入等待字元(w)或暫停字元(p),請重複按*。 如要傳送雙音多頻音,請選擇確定。您可以在連絡人卡片的電話號碼或雙音多頻音欄位加入雙音多頻音。

※ 秘訣: 當您只有一通語音通話時,若要保留 該通話,請按通話鍵。要接聽該通話,請再按 一次通話鍵。

來電期間,要將聲音從手機轉到擴音器,請選取選項 > 啟用擴音器。若您有附接使用藍牙連線的相容耳機,要將聲音轉到耳機,請選擇選項 > 啟用免持聽筒。要切換回手機,請選擇選項 > 啟動手機聽筒。

要結束目前通話,並接通等待中的來電,請選擇選項 > 取代。

若您目前有數個通話進行中,要結束所有通話,請 選擇選項 > 結束所有通話。 在語音通話期間可使用的許多選項都屬於系統服務。

語音與視訊信箱 (系統服務)

若要撥打語音信箱或視訊信箱 (系統服務, 視訊信箱僅可使用於 UMTS 系統) 請在待機模式按住 1, 並選取語音信箱或視訊信箱。

若要變更您的語音或視訊信箱的號碼,請按 , , 然 後選取工具 > 公用程式 > 通話信箱、信箱和選 項 > 變更號碼。輸入從系統服務提供商取得的號 碼,然後選取確定。

接聽或拒絕來電

若要接聽來電,請按通話鍵。

若要將來電鈴聲靜音, 請選取靜音。

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

當您選取靜音而使來電鈴聲變成靜音時,您可以傳送簡訊而不拒接來電,告知對方您無法接聽電話。 選取選項 > 傳送訊息。若要設定此選項和編寫標準 簡訊,請選取工具 > 設定 > 手機 > 通話 > 以訊 息拒絕來電。

撥打會議通話

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。第一通電話會進入保留模式。
- 3. 對方接聽通話後,若要將第一位與會者加入會議 通話中,請選取選項 > 會議通話。

若要在通話中增加新的與會者,請重複步驟 2, 然後選取選項 > 會議通話 > 加入至會議通 話。本手機支援會議通話,最多可讓六個人同 時參與(包括您自己)。

若要和其中一位與會者進行私人對話,請選取選項 > 會議通話 > 私人。選取一位與會者,然後選取私人。手機會暫停會議通話。其他與會者仍然可以繼續進行會議通話。當您結束私人通話之後,選取選項 > 會議通話便可返回會議通話。如果會議通話有三個以上的與會者,請選取選項 > 會議通話 > 加入至會議通話以結束私人通話。

若要中斷與會者的通話,請選取選項 > 會議通話 > 中斷其中一方,捲動到該位與會者,然後選取中斷。

4. 若要結束目前會議通話,請按結束鍵。

單鍵撥出號碼

若要啟動此功能,請按 👣,並選取工具 > 設定 > 手機 > 通話 > 單鍵撥號。

若要將電話號碼指定給其中一個數字鍵 (2-9),請按 , 並選取工具 > 公用程式 > 單鍵撥號。捲動至您要指定電話號碼的按鍵,並選取選項 > 指定。數字鍵 1 已保留為撥打語音信箱或視訊信箱,而且是用來啟動網路瀏覽器的按鍵。

若要在待機模式下撥號,請按一下指定鍵和通話鍵。

來電插撥

您可以在通話時接聽其他來電。若要啟動來電插撥, 請選取設定 > 手機 > 通話 > 來電插撥 (系統服 務) 。

若要接聽來電插撥,請按通話鍵。第一通電話會進 入保留模式。

若要切換到另一通電話,請選取切換。 若要將來電或保留中的通話與目前通話接通,而自已則從通話中退出,請選取選項 > 轉移。 若要結束目前通話,請按結束鍵。 若要結束兩通通話,請選取選項 > 結束所有通話。

聲控撥號

本手機支援增強的聲控指令。增強功能的聲控指令不是以說話者的聲音為準,所以不需預先錄製語音標籤。手機會為通訊錄中的項目建立語音標籤,然後將其與說話錄製的語音標籤相比較。之後手機中的語音辨識功能會逐漸適應主要使用者的聲音,而更能辨識使用者的聲控指令。

連絡人的語音標籤是儲存在連絡人名片中的名稱或 暱稱。若要聽取合成的語音標籤,請開啟連絡人名 片,然後選擇選項 > 語音標籤詳細資訊 > 播放語 音標籤。

使用語音標籤撥打電話

■ 請註意: 在吵雜的環境或緊急狀態下使用聲 控標籤也會有困難。因此,在任何情況下,您都不 應該完全依賴聲控撥號。

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

- 要啟動聲控撥號,請在待機模式中按住右選擇 鍵。若您正在使用附有耳機鍵的相容耳機,按住 耳機鍵便可開始使用聲控撥號功能。
- 您將會聽到提示音,並看到請說話。清楚說出儲存在連絡人名片中的名稱或暱稱。
- 3. 手機會以所選取的語言播放辨別出的連絡人的合成語音標籤,而且會顯示名稱和電話號碼。如果您沒有要與該連絡人通話,請在 2.5 秒之內選取下一頁以檢視其他符合項目清單,或選取結束以取消聲控撥號。

若是其名稱底下有數個電話號碼,則手機會選擇預設的號碼(若已設定)。若未設定,手機會選擇連絡人名片中第一個取得的電話號碼。

進行視訊通話

進行視訊通話 (系統服務) 時,您可以看見您和通話方之間即時、雙向的視訊畫面。視訊通話雙方皆可看見即時視訊影像或是由手機拍攝的視訊影像。

要進行視訊通話,您必須擁有 USIM 卡,而且必須位於 UMTS 系統的涵蓋範圍內。如需得知是否可使用視訊通話服務,以及申請視訊通話服務的相關事宜,請洽詢您的服務提供商。

視訊通話的人數限制為兩人。您可以撥打視訊通話 給相容的行動電話或 ISDN 用戶端。若有其他語音、 視訊或數據通話正在進行,就無法進行視訊通話。

圖示

您沒有接收視訊 (對方沒有發送視訊,或者系統沒有發送視訊)。

№ 您已拒絕從手機發送視訊。要轉而發送靜態影像,請選擇工具 > 設定 > 手機 > 通話 > 視訊通話中的影像。

即使您已在視訊通話期間拒絕發送視訊,該則通話仍會比照視訊通話來計費。請洽詢服務提供商有關計費的資訊。

- 1. 要啟動視訊通話,請在待機模式中輸入電話號碼,或選擇通訊錄和一名連絡人。
- 選擇選項 > 撥號 > 視訊通話。
 視訊通話的預設是使用手機正面的視訊相機。啟動視訊通話可能需要一些時間。會顯示視訊影像等待中。若通話失敗「例如:系統不支援視訊通

話,或者接收的手機不相容),會詢問您是否要轉而嘗試一般通話或發送簡訊或多媒體訊息。

當您可以看見兩個視訊影像並透過擴音器聽到聲音時,就表示已建立視訊通話。通話方也許會拒絕傳送的影像(之),在此情況下,您僅會聽見聲音以及看見靜態影像或灰色的背景圖案。

3. 要結束視訊通話,請按結束鍵。

視訊通話期間選項

若要在顯示視訊或只聽聲音之間進行切換,請選取 選項 > 啟用,或關閉和希望的選項。

若要使用主相機傳送視訊,請選取選項 > 使用主攝 影機。 若要切換回視訊相機,請選取選項 > 使用 視訊攝影機。

若要拍攝您正在傳送視訊的影片定格,請選取選項 > 傳送影片定格。會暫停影片傳送並向收訊人顯示影片定格。影片定格不會儲存。按下取消可恢復影片傳送。

若要放大或縮小影像, 請選取選項 > 縮放。

若要將聲音轉到以藍牙連線手機的相容耳機,請選取選項 > 啟用免持聽筒。若要將聲音轉回手機的擴音器,請選取選項 > 啟動手機聽筒。

若要變更影像品質,請選取選項 > 影片喜好設定。標準品質畫面速率為 10 fps。使用較清晰的細節設定小型、靜態影像的詳細資訊。使用平順的動作設定移動影像。

若要在視訊通話期間調整音量大小,請使用手機側面的音量鍵。

接聽或拒絕視訊通話

收到視訊通話時,會顯示心。

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?。若要開始傳送即時視訊影像,請撰取是。

如果您沒有啟動視訊通話,您將只會聽到通話者的聲音。會以灰色螢幕取代視訊影像。若要使用手機相機所拍攝的靜態影像取代此灰色畫面,請選取工具 > 設定 > 手機 > 通話 > 視訊通話中的影像。若要結束視訊通話,請按結束鍵。

視訊分享

使用視訊分享 (系統服務) 可在語音通話期間,從您的手機將即時視訊或影片傳送給另一支相容的手機。

啟動視訊分享時會開啟擴音器。在您分享視訊時, 若您不想使用擴音器來接聽語音來電,也可以使用 相容耳機以繼續您的語音來電。

視訊分享需求

視訊分享需要使用 UMTS 連線。請洽詢您的服務提供商以取得服務、UMTS 系統可用性,以及使用此服務的相關費用的更多資訊。

若要使用視訊分享, 您必須執行下列動作:

- 請確認您的裝置已設定為一對一連線。
- 確認您已啟動 UMTS 連線,而且位於 UMTS 系統的涵蓋範圍之內。如果您在視訊分享工作階段間移到 UMTS 系統範圍外,會停止分享但會繼續語音通話。
- 請確認傳送者與收訊人都已登入到 UMTS 系統。如果您邀請某人進入分享工作階段,但是該收訊人不在 UMTS 系統涵蓋範圍內、未安裝視訊分享、或者沒有設定一對一連線,那麼收訊人不會接收到邀請。您會收到一則錯誤訊息,指出收訊人無法接受邀請。

設定

若要設定視訊分享,您必須要有一對一和 UMTS 連 線設定。

一對一連線設定

一對一連線又稱為 SIP (Session Initiation Protocol) 連線。使用視訊分享前,您必須先設定手機中的 SIP 操作模式設定。請洽詢您的服務提供商以取得 SIP 操作模式設定,然後再將設定儲存在您的手機。您 的服務提供商可能會傳送設定給您,或提供您所需 的參數清單。

若要將 SIP 位址加入連絡人名片:

- 1. 按下 , 並選取通訊錄。
- 2. 開啟連絡人名片 (或新建連絡人名片)。
- 3. 選取選項 > 加入詳細資訊 > 分享視訊。
- 4. 依照「使用者名稱@網域名稱」格式輸入 SIP 位址 (您可以使用 IP 位址替代網域名稱)。 如果您不知道連絡人的 SIP 位址,您可以使用包含國碼的連絡人電話號碼來分享視訊 (若系統服務提供商有支援)。

UTMS 連線設定

若要設定您的 UMTS 連線:

- 請洽詢您的服務提供商為您建立可使用 UMTS 系統的協定。
- 確認您手機的 UMTS 存取點連線已正確設定。

分享即時視訊或影片

在啟動語音通話時,選取選項 > 視訊分享:

1. 要在通話期間分享即時視訊,請選取即時視訊。 若要分享影片,請選取錄製的影片以及要分享的 影片。

您可能需將影片轉換成合適的格式才可進行分享。當顯示影片必須轉換才能分享。繼續?時, 撰取確定。

您的手機會將邀請傳送至 SIP 位址。如果通訊錄中儲存的收件者有數個 SIP 位址或包含國碼的電話號碼,請選取所需的位址或號碼。若是該收件

者沒有 SIP 位址或電話號碼,請輸入收件者的位址或包括國碼的電話號碼,然後選取確定以傳送激請。

當收件者接受邀請時,將自動開始分享。

影片分享期間的選項

- ① 可縮放影片 (僅傳送方可使用)
- ☀ 可調整亮度 (僅傳送方可使用)
- ℚ或Q 可將麥克風設為靜音或取消靜音
- ◀→ 或◀→ 可開啟與關閉擴音器

可切換成全螢幕模式 (僅收訊方可使用)

 要結束影片分享,請選取停止。要結束語音通 話,請按結束鍵。當您結束通話時,影像分享也 會隨之結束。

要儲存您所分享的即時視訊,請於出現提示時選取儲存。分享的視訊會儲存在照片中。

若在分享影片期間要存取其他應用程式,則會暫停分享。要回到視訊分享畫面並繼續分享,請在動態 待機顯示模式中選擇選項 > 繼續。

接受邀請

您無法在 UMTS 系統範圍外接收邀請。

當某人傳送視訊分享邀請時,您的手機會發出響鈴, 並顯示發送者的姓名或 SIP 位址。若要接受此邀請, 請撰取接受。 若要拒絕邀請,請選取拒絕,或按一下結束鍵。按 下結束鍵也會結束語音通話。傳送者會接收您拒絕 邀請訊息。

接收影片時, 若要使影片靜音, 請選取靜音.

若要結束視訊分享,請選取停止。若語音通話結束, 視訊分享也會結束。

通訊記錄 🧼

通訊記錄會儲存手機通訊記錄的資訊。只有系統支援以上功能、且手機已開機並位於系統的服務範圍內時,手機才會記錄未接來電和已接來電。

最近通話

按 👣 , 然後選取工具 > 通訊記錄。

若要檢視未接來電、已接來電和已撥語音通話,請 選取最近通話。當系統支援這些功能、手機已開機 並位於系統的服務範圍內時,手機才會記錄未接來 電和已接來電。

若要刪除最近的通話記錄,請選取選項 > 清除最近 通話。 若要清除單項通話記錄,請開啟您要清除的 記錄,然後選取選項 > 清除清單。 若要清除個別 事件,請開啟某筆記錄、捲動到該事件,然後按 C。

通話計時

按下 🔐 , 並選取工具 > 通訊記錄。

若要檢視已接聽與已撥打電話的大約通話時間,請 撰取通話計時。

請註意: 您的服務供應商對通話和服務所列出的實際費用計算可能會不同,視網路功能、費用計算時數目的四捨五入、稅項等等因素而定。

若要讓通話計時器歸零,請選取選項 > 計時器歸 零。您必須輸入鎖定密碼才可將通話計時器歸零。

封包數據

按分, 並選取工具 > 通訊記錄。

要查看封包數據連線期間已傳送與已接收的資料量,請選取封包數據。 例如,封包數據連線的計費方式可能會依據已發送與接收的數據量而定。

查看所有通訊事件

按 , 並選取工具 > 通訊記錄 > 最近通話。 通訊記錄中的圖示如下所示:

- ₩ 來電
- ▲ 撥出電話
- ▲ 未接通訊事件

若要開啟可以查看所有語音通話、簡訊或資料和手機登錄之無線區域網路連線的一般通訊記錄,請向右捲動。 子事件 (例如: 以多則訊息發送出的文字訊息和封包數據連線) 會記錄為單筆通訊事件。連線

到信箱、多媒體訊息中心或網站會被歸類為封包數 據連線。

要將涌訊記錄中不明的電話號碼加入您的涌訊錄. 請撰擇撰項 > 儲存至誦訊錄。

要篩撰通訊記錄. 請撰擇撰項 > 篩撰和一個篩撰。

若要永遠清除通訊記錄內容、最近通話記錄和訊息 傳送報告. 請撰擇撰項 > 清除通訊記錄。撰擇是進 行確認。若要移除其中一筆最近涌話記錄中的單一 事件. 請按(。

若要設定涌訊記錄週期, 請選擇選項 > 設定 > 通 訊記錄週期。若撰擇不存通訊記錄, 所有的通訊記 錄內容、最折誦話記錄以及訊息傳送報告都將被永 久刪除。



秘訣: 例如: 您可以在詳細資訊檢視中, 將 電話號碼複製到剪貼簿, 然後貼到其他文字訊 息中。選擇撰項 > 使用號碼 > 複製。

要查看已傳輸的數據量以及特定封包數據的連線時 間, 請搖動到以封包表示的已接收或已發送事件, 然後選擇選項 > 檢視詳細資訊。

網際網路通話 🥐

關於網際網路通話

使用網際網路通話服務 (系統服務), 您可透過網際 網路撥打和接聽來電。網際網路通話可在電腦之間、 手機之間、VoIP 裝置之間和傳統電話建立诵話。

若要使用此服務您必須先申請此服務並擁有一個使 用者帳號。

若要撥打或接聽網際網路電話, 您必須位於無線區 域網路的服務範圍內, 並與網際網路通話服務連線。

啟動網際網路通話

若要撥打或接聽網路電話, 請洽詢您的系統業者取 得網路通話連線設定。當完成安裝設定時,一個網 路通話的新標籤會顯示於通訊錄中。

若要連線至網路通話服務, 您的手機必須位於系統 服務的節圍之內。

- 1. 若要啟動您的網際網路通話服務, 請開啟通訊
- 2. 捲動至網際網路通話標籤, 然後選取選項 > 啟 動服務。

若要搜尋可用的無線區域網路連線, 請選取選項 > 搜尋 WIAN。



秘訣: 開啟網際網路通話服務時, 您可以經 中可撥打一般語音通話的所有應用程式撥打網 際網路涌話。

撥打網際網路通話

當您啟動網際網路通話功能時,您可從所有能撥打 一般電話的應用程式上進行網際網路通話. 例如: 通訊錄或記錄。例如, 在使用通訊錄時, 請捲動至 一位連絡人, 並選取選項 > 撥號 > 網際網路通

若要在待機模式中撥打網際網路通話. 請輸入電話 號碼或網址, 然後按下誦話鍵。

若要撥打網路電話到不是以數字開頭的位址。當裝 置處於待機模式時,請按下任一數字鍵,然後按下 #數秒鐘清除顯示內容並將裝置從數字模式切換回 文字模式。 輸入網址並按通話鍵。

封鎖的連絡人

被封鎖的連絡人將看不到您的線上狀態。

若要新增連絡人至您的封鎖連絡人清單, 請撰取連 絡人和潠項 > 封鎖連絡人。

若要解除封鎖連絡人,請捲動至該連絡人,然後選取選項 > 解除封鎖。解除封鎖連絡人後,即表示您允許該連絡人查看您的線上狀態。

若要查看您封鎖的連絡人,請開啟通訊錄。向右捲動至網際網路通話標籤,然後選取選項 > 檢視已封鎖清單。

管理網際網路通話服務

若要查看或編輯網際網路通訊設定,請選取連線方式 > 網路設定以及下列其中一項:

- 新增服務 新增網際網路通話服務
- 進階設定 查看或編輯進階通話設定

網際網路通話設定

若要查看或編輯網際網路通話設定,請選取選項 > 通訊錄。向右捲動至網際網路通話標籤,然後選取 選項 > 設定。

自下列項目選取:

- 服務連線方式 選取網際網路通話連線的目的 地設定,然後編輯目的地詳細資訊。
 - 若要變更目的地,請捲動到該服務,然後選擇變 車。
- 顯示狀態要求 選擇是否要不經確認查詢即自動接受所有線上狀態要求。
- 服務資訊 查看選取服務的相關技術資訊。

進階設定 — 設定服務的進階設定,如安全性設定。

編寫文字

本手機提供的輸入法會隨市場不同而有所差異。

輸入法指示符號

輸入法指示符號會顯示在瀏覽欄位或在輸入法方框的右上角。注意:並非在所有情況下皆可使用所有輸入法。按*可查看其他可用的輸入法。

預設輸入法

請注意:不同字元的輸入法位置有不同的需求,本 手機已經預設了相關的預設輸入法與可用的輸入法。 關於預設輸入法的輸入位置為注音,如有需要,您 可以將其他的輸入法變更為預設。

按 ∳ ,並選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 語言 > 預設輸入法。只有當您在編寫語言中選擇中文語言時,才會看見此選擇。

切換輸入法

按*可從選取清單中選取所要的輸入法(目前正在使用的輸入法不會列出)。

重複按#可在不同字元模式之間切換。

注音輸入法

以下顯示鍵盤上的注音符號與聲調符號對應表,以 及需要按幾次才能輸入所要的符號。

按鍵	一次	層次	三次	四次	五次
1	5	女	п	С	
2	勿	去	3	n	
3	((5	Γ		
4	Ч	<	Т		
5	业	4	7	ū	
6	p	ち	4		
7	Υ	₹	ŧ	반	
8	丣	1	2	ヌ	
9	3	4	£	4	儿
0	-	X	П		

使用注音輸入法

 輸入注音與聲調符號:重複按對應的數字鍵,直 到出現您想要的注音符號為止。輸入完注音符號 後,您可以重複按*以取得您想要的聲調符號。 當您開始輸入時,螢幕上會顯示中文輸入視窗, 此視窗會顯示您輸入的注音符號、聲調符號和相 關的待選中文字詞。

→ 秘訣: 按右選擇鍵可以關閉中文輸入視 窗。

2. 輸入中文字:待選清單的第一個字會反白。按導 覽鍵可輸入此字。若您想輸入的字並不是位於待 選清單的第一行,您應該向右捲動來開啟待選清 單 (清單中的字有順序編號,且排序第二的字將 會反白),然後您可以按對應預測字元的數字鍵 來輸入此字,或是您可以向相對應的方向捲動來 尋找與反白您想輸入的字,然後按導覽鍵來輸入 此字。

在您想輸入的待選字已插入文字輸入視窗後,中文輸入視窗將會關閉,而預測清單會顯示於螢幕上。若待選清單超過一行,待選清單的右邊會出現上與下箭頭,您可以向上或向下捲動來查看待選清單的前一行或下一行。因為候選清單尚未開啟,您仍然可以在查看時修改已輸入的注音符號和聲調符號。

 輸入預測字:若目前的預測清單行並沒有顯示您 想輸入的字,請向下捲動來查下一行的預測清 單。

若您想要輸入的字位於預測清單的第一行且反白,您可以直接按導覽鍵來輸入此字。若您想輸入的字並不是位於第一行,您可以向右捲動來開啟預測清單 (清單中的字有順序編號,且排序第二的字將會反白),然後您可以按對應預測字元的數字鍵來輸入此字,或是您可以向相對應的方

向捲動來尋找與反白您想輸入的字, 然後按導覽 鍵來輸入此字。

若您不需要預測清單,或您在預測清單內找不到您想輸入的中文字,或是預測清單並未開啟,您可以直接輸入下一個中文字的注音符號與聲調符號。若預測清單已開啟,您必須按右選擇鍵先關閉預測清單,然後才能繼續輸入下一個中文字的注音符號與聲調符號。

注音輸入範例:輸入「生日」

- 先進入可編輯短訊息的文字編輯視窗,或進入其他可能輸入中文字的任何位置,然後切換到注音輸入模式。
- 2. 輸入「生」的注音:請按5三次,然後再按9四次。
- 3.「生」會顯示在待選清單中。若此字位於待選清單的第一行反白位置,您可以直接按導覽鍵來輸入此字。若此字沒有位於清單的第一行反白位置,您必須先向右捲動來尋找與反白選取此字,然後再按導覽鍵來輸入此字。
- 4. 在輸入完「生」後、螢幕會出現預測清單。若 「日」字並沒有出現在預測清單的第一行,請向 下捲動查看下一行預測清單。直到清單出現 「日」字後,您可以使用項目 3 裡所描述的方法 來輸入此字。

輸入クタロレ符號作為文字

您可以輸入 クタロ に符號作為文字。與使用注音來輸入中文字相似。當您按數字鍵 0 到 9, 注音符號會列出在待選清單的第一個位置, 您可以選取此符號作為一般待選字。

要輸入 クタロ に符號:

- 1. 請在時間內重複按 0 到 9 按鍵以搜尋您要的 ウタロ C 符號。 ウタロ C 符號會列在待選清單第一個位置並反白。
- 2. 請按導覽鍵輸入符號。

若您輸入超過一個注音符號或在注音符號之後輸入聲調符號,注音符號就不會再列在候選清單。

在中文輸入模式下插入特殊字 元與標點符號

- 1. 請先關閉中文輸入視窗, 然後按住*以開啟特殊字元與標點符號清單。
- 捲動到相關的方向(上、下、左或右)以取得並標 記您要的特殊字元或標點符號,然後按導覽鍵輸 入。

英文傳統文字輸入法

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

如果下一個字母和現在輸入的字母使用同一個按鍵, 請等到游標出現後 (或向右捲動以結束等候時間), 再輸入下一個字母。

要插入空格,請按0。要將游標移到下一行,請連按0三次。

智慧文字輸入

使用智慧輸入法,輸入任何字母都只需要按一次按鍵。智慧輸入是根據內建的辭典,您可以在辭典加入新的單字。

- 1. 若要在一般設定中啟動或關閉智慧輸入,請按 (3),並選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 語言 > 智慧輸入。
- 2. 若要編寫所要的單字,請按數字鍵 2-9。每個字母只需按一次按鍵。例如:若要在選取英文辭典時輸入 Nokia,請按 6 輸入 N、6 輸入 o、5 輸入 k、4 輸入 i、2 輸入 a。

每按一次按鍵, 建議的單字也會隨之變更。

3. 在輸入完單字並確認無誤後,請向右捲動以進行確認,或按 **0** 來加入空格。

如果出現的單字不正確,請重複按*逐一查看辭典中符合的單字。

如果在單字後出現?字元,表示辭典裡沒有您要輸入的單字。要在辭典中新增單字,請選取拼字,並使用傳統文字輸入法輸入單字,然後選取確定。此單字便會加入辭典中。若辭典已滿,新的單字將會取代最早加入的單字。

4. 開始輸入下一個單字。

文字輸入秘訣

要在字母模式下插入數字,請按住想要的數字鍵。要在不同的字元模式之間切換.請按下#。

要刪除字元,請按 $C \circ$ 要刪除一個以上的字元,請按住 $C \circ$

按1可查看最常使用的標點符號。要一個一個捲動 瀏覽標點符號 (如果您使用傳統文字輸入法),請 重複按1。如果您使用智慧型預測文字輸入法,請 按1,然後重複按*。

開啟特殊字元清單,請按住*。

₩ **級計**: 要從特殊字元清單中選擇多個特殊字元,在每一個反白的字元後按**5**。

通訊錄 (電話簿) [

您可在[通訊錄] 中儲存與更新連絡人資訊,例如: 連絡人的電話號碼、家用地址或電子郵件地址。您 也可以將個人鈴聲或縮圖加入連絡人卡片。如果想 要將文字訊息或電子郵件同時發送給多名收訊人, 您可以建立連絡人群組。

顯示姓名的手機功能會使用最符合的電話號碼。如果相符的號碼少於7碼,顯示的姓名可能不正確。

儲存並編輯姓名與號碼

- 1. 按 , 並選取通訊錄 > 選項 > 新增連絡人。
- 2. 填寫您要的欄位, 然後選擇完成。

若要編輯連絡人名片,請捲動到某個連絡人,然後 選擇選項 > 編輯。您也可以在搜尋欄位輸入連絡人 姓名的第一個字或字母。

若要將影像加入名片,請開啟該連絡人名片,然後 選擇選項 > 加入影像。該名連絡人來電時便會顯示 此影像。

管理姓名和電話號碼

若要刪除連絡人名片,請選取一張名片,然後按 C。若要同時刪除數張連絡人名片,請選取選項 > 標記/取消標記標記要刪除的連絡人名片,然後按 C刪除。

若要聽取指定至連絡人的語音標籤, 請選取連絡人名片和選項 > 語音標籤詳細資訊 > 播放語音標籤。

預設號碼和地址

按: , 並選取通訊錄。

您可以指定預設的號碼和地址到連絡人卡片中。如此一來,若是連絡人有數個號碼或地址,您仍可方便地撥打或傳送訊息給連絡人的特定號碼或地址。 語音標籤中也使用預設號碼。

- 1. 在通訊錄中,選擇一個聯絡人。
- 2. 選擇選項 > 預設值。
- 選擇要加入作為預設值的電話號碼或地址,然後 選擇指定。
- 4. 選擇要設為預設的電話號碼或地址。

在連絡人卡片中會以底線表示預設號碼或地址。

為連絡人新增鈴聲

按下 😲 , 並選取通訊錄。

若要定義連絡人或通訊分組的鈴聲:

- 1. 按下導覽鍵開啟連絡人名片,或進入通訊分組清單環取一個涌訊分組。
- 2. 選取選項 > 鈴聲。
- 3. 選取您要使用的鈴聲。

當該連絡人或通訊分組成員打電話給您時,手機就會播放設定鈴聲 (若手機可辨識撥號者的電話號碼)。

若要移除鈴聲, 請從鈴聲清單選取預設鈴聲。

複製通訊錄

當您第一次開啟通訊錄時,手機會詢問您是否要將 姓名和電話號碼從 SIM 卡複製到手機。

若要開始複製, 請選取確定。

如果您不想將 SIM 卡通訊錄複製到手機記憶體,請選取取消。手機會詢問您是否要在通訊錄目錄中查看 SIM 卡通訊錄。若要檢視通訊錄,請選取確定。通訊錄就會開啟,您會看到儲存在 SIM 卡中的姓名有標記 [11]。

SIM 卡服務

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

SIM 卡連絡人

若要將儲存在 SIM 卡中的姓名和號碼新增至通訊錄中的連絡人清單,請選取選項 > 設定 > 顯示的通訊錄 > SIM 卡記憶體。您可以新增並編輯 SIM 卡連絡人,或撥打電話給連絡人。

您儲存在通訊錄中的號碼並不會自動儲存至 SIM 卡中。若要將號碼儲存至 SIM 卡, 請在通訊錄中選取連絡人和選項 > 複製 > SIM 卡記憶體。

固定撥號

若要限制您的手機只能撥出選取的電話號碼,請在通訊錄中選取選項 > 固定撥號連絡人。您必須有PIN2 碼才能啟動及停用固定撥號,或編輯固定撥號的連絡人。

啟動固定撥號功能時,您也許可以撥打本裝置內建 的官方緊急電話號碼。

若要查看固定撥號清單,請選取選項 > SIM 卡號碼。此選項只有在 SIM 卡支援時才會顯示。

若要將電話號碼新增到固定撥號清單,請選取選項 > 新增 SIM 卡連絡人。

在使用固定撥號功能時,無法使用封包數據連線,但透過封包數據連線發送文字訊息除外。在此情況下,訊息中心號碼和收訊人的行動電話號碼必須包含在固定撥號清單中。

管理連絡人通訊分組

建立通訊分組

- 1. 在[通訊錄]中,向右捲動以開啟通訊分組清單。
- 2. 選取選項 > 新增通訊分組。
- 3. 輸入通訊分組名稱或使用預設名稱,然後選取確 定。
- 4. 選取通訊分組, 然後選取選項 > 加入成員。
- 5. 捲動至連絡人, 然後按下導覽鍵標記您要新增的 每個連絡人。
- 6. 選取確定。

若要重新命名通訊分組,請選取選項 > 重新命名,輸入新名稱,然後選取確定。

移除通訊分組成員

- 1. 在通訊分組清單中, 選取您要修改的通訊分組。
- 捲動到一名連絡人,然後選取選項 > 從通訊分組移除。
- 3. 若要從通訊分組刪除連絡人, 請選取是。

影音工具資料夾

RealPlayer 🦈

使用 RealPlayer, 您不需先將它們儲存到手機上便可以線上播放影片或串流媒體檔案。

RealPlayer 支援副檔名為.3gp、.mp4 或.rm 的檔案。 但是 RealPlayer 不一定會支援所有檔案格式或所有 檔案格式的類型。

播放影片

按下 → ,並選取應用程式 > 影音工具 > RealPlayer。

要播放儲存的媒體檔案,請選擇影片、影片檔案以及播放。

要列出之前播放的檔案,請在應用程式主畫面中選擇最近播放項目。

要調整音量,請使用音量鍵。

在選取媒體檔案後,請選擇選項及下列選項:

- 傳送 使用多媒體訊息、電子郵件或其他連線 方式 (例如: 藍牙連線) 發送檔案。
- 使用影片 為連絡人指定影片或將影片設為鈴馨。
- 標記/取消標記 在清單中標記要發送的項目或 同時刪除多個項目。

- 檢視詳細資訊 查看所選取項目的詳細資訊, 例如:格式、解析度和時間長度。
- 設定 編輯影片播放和串流的設定。

線上播放串流內容

許多服務提供商會要求您使用網際網路存取點 (IAP) 做為預設的存取點。有些服務提供商則是允許您使 用 WAP 存取點。

在 RealPlayer 中,您只能開啟 rtsp:// URL 位址。不過,如果您在瀏覽器中開啟 HTTP 連結,RealPlayer會播放 .ram 檔。

要線上播放串流內容 (系統服務) ,請在 RealPlayer 或「照片」中選擇儲存在串流連結資料夾的串流連結。您也可以從文字訊息或多媒體訊息接收串流連結,或在網頁開啟連結。在開始播放線上實況內容之前,您的手機會先連線到該網站並開始下載內容。這些內容不會儲存在手機中。

RealPlayer 設定

按下 → ,並選取應用程式 > 影音工具 > RealPlayer。

您可能會從服務提供商收到有關 RealPlayer 設定的 特殊訊息。如需詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。 選擇選項 > 設定和以下選項:

- 影片 選擇要以全螢幕或一般大小播放影片, 並日選擇在影片播放完畢後是否自動重播。
- 串流 選擇是否要使用 Proxy 伺服器、變更預 設存取點以及設定連線時使用的通訊埠範圍。請 洽詢您的服務提供商以取得正確設定。

進階設定

要編輯進階設定,請在設定畫面中選擇串流 > 網路 > 選項 > 進階設定。

要選擇網路所用的頻寬,請選擇網路設定和想要的 數值。

要自行編輯頻寬, 請選擇使用者自訂。

授權 🖺

若要檢視數位版權授權,請按一下分,並且選取應 用程式 > 影音工具 > 授權。

數位版權管理

內容擁有者可以使用不同類型的數位版權管理(DRM)技術來保護他們的智慧財產權,包括版權。本手機使用了數種不同類型的 DRM 軟體,以存取受到 DRM 保護的內容。使用這支手機,您可以存取受到 WMDRM 10、OMA DRM 1.0 和 OMA DRM 2.0 保護的內容。當特定 DRM 軟體無法保護內容時,內容擁有者可能會要求撤銷此 DRM 軟體存取受 DRM 保護之新版內容的權限。發生撤銷時,手機上受此 DRM 軟體保護的內容可能將無法更新。此 DRM 軟體的撤銷不會影響受其他 DRM 類型保護的內容之使用,也不

會影響未受 DRM 保護的內容之使用。

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

如果裝置中包含了受 OMA DRM 保護的內容,若要同時備份啟動密鑰和內容,請使用諾基亞電腦端套件 (PC Suite) 的備份功能。在裝置記憶體格式化之後,其它傳輸方法可能無法使用,而必須同時恢復內容和啟動密鑰才能繼續使用受 OMA DRM 保護的內容。如果裝置中的檔案受損,您亦可能需要恢復啟動密鑰。

如果裝置中有 WMDRM 保護的內容,當您格式化裝置記憶體時會同時遺失啟動密鑰及該內容。當裝置上的檔案損毀時,您也可能會失去啟動密鑰和內容。 遺失啟動密鑰或該內容可能會限制您再次在裝置上使用相同內容的能力。如需詳細資訊,請洽詢您的服務提供商。

有些啟動密鑰可能會連接到特定的 SIM 卡, 所以保護的內容僅能在 SIM 卡插入手機時時才能存取。 在主書面中, 撰取下列項目:

- 有效的授權 查看連結到媒體檔的授權,以及 哪一個授權的有效期尚未開始。
- 無效的授權 查看無效授權;使用該媒體檔的時限已過期或是裝置中有受保護的媒體檔但沒有連接至啟動密鑰。
- 未使用的授權 查看裝置中未連接媒體檔案的 授權。

若要購買更多媒體檔案的使用時間,請選取一個無效的授權和選項 > 取得新授權 (必須啟用網路服務訊息) 。 請參閱 第 101 頁的「網路服務訊息設定」。

若要檢視啟動密鑰的詳細資訊,請捲動至啟動密鑰, 並且按下導覽鍵。

錄音機 🥕

按下 ♣ ,並選取應用程式 > 影音工具 > 錄音機。 使用錄音機,您可以錄製語音備忘和電話對話內容。 當有進行中的數據通話或 GPRS 連線時,錄音機便不 能使用。

若要錄製電話對話內容,請在語音通話時開啟錄音機。雙方在錄音期間每5秒鐘都會聽到提示音。

時間管理

時鐘 🖏

鬧鈴

按下 3, 並選取應用程式 > 時鐘。

若要檢視您啟動與未啟動的鬧鈴,請向右捲動到鬧 鈴標籤。若要設定新鬧鈴,請選取選項 > 新鬧鈴。 依需要定義重覆的時間。啟動鬧鈴後,螢幕上會出 現**众**。

若關閉鬧鈴,請選取停止。若要停止鬧鈴達某段時間,請選取重響。 若到達預定鬧鈴時間時手機處於關機狀態,手機會自動開機並發出鬧鈴聲。

→ 秘訣: 在您設定重響後,若要定義鬧鈴再次響起的時間,請選取選項 > 設定 > 鬧鈴重響時間。

若要取消鬧鈴,請選取選項 > 取消鬧鈴。

若要變更時間、日期與時鐘類型設定,請選取選項 > 設定。

若要自動更新手機的時間、日期和時區資訊 (系統服務), 請在設定中選取時間自動更新 > 開。

世界時鐘

按 👣 , 然後選取應用程式 > 時鐘。

若要檢視不同位置的時間,請向右捲動至世界時鐘標籤。若要在清單中加入位置,請選取選項 > 加入位置。您最多可以在清單中加入 15 個位置。

若要設定您目前所在的位置,請捲動到該位置,然 後選取選項 > 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。請確保時間正確並符合您的時區。

行事曆 🗓

建立行事曆項目

按 👣 , 然後選取應用程式 > 行事曆。

- 1. 若要增加新的行事曆項 目,請捲動至特定日期, 然後選取選項 > 新增項 目以及下列選項之一:
 - 會議 —,提醒您特 定約會的日期和時間
 - 備忘 —,輸入當日 備註
 - 年度紀念日 —,提 醒您生日或特別的日期(每年重複的項目)



- 待辦事項 . 提醒您必須於特定日期完成的 工作
- 2. 輸入欄位資料。若要設定鬧鈴, 請選取鬧鈴 > 開, 然後輸入鬧鈴時間和日期。

若要新增項目説明. 請選取選項 > 新增內容説 明。

3. 若要儲存項目. 請撰取完成。



秘訣: 在當日畫面、當週畫面或當月畫面中, 請按下任何鍵(1-0)。******之後會開啟約會 項目, 而且您輸入的字會加入至主旨欄位。在 待辦事項畫面中,會開啟待辦事項。

當行事曆的鬧鈴響起時,請選取靜音關閉鬧鈴聲。 鬧鈴的提示文字會出現在螢幕上。要停止行事曆鬧 鈴、請選擇停止。要設定鬧鈴重響、請選擇重響。。



秘訣: 在您設定重響後, 若要定義行事曆鬧 鈴再次重響的時間,請按下♪,然後選取應 用程式 > 行事曆 > 選項 > 設定 > 鬧鈴重 響時間。

行事曆書面

要變更一星期的第一天或當您開啟行事曆時顯示的 畫面, 請選擇選項 > 設定。在設定中, 您也可以修 改行事曆鬧鈴鈴聲、鬧鈴重響時間以及當週畫面的 標題。

要進入特定日期, 請選擇選項 > 移至日期。要跳至 今日畫面. 請按#。

要在當月畫面、當週畫面、當日畫面以及代辦事項 書面間切換. 請按一下*。

要傳送行事曆備許至相容裝置, 請選擇選項 > 傳 。

若其他裝置與協調世界時間 (UTC) 不相容, 則接收 到的行事曆項目所顯示的時間資訊可能是不正確的。

管理行事曆項目

同時要刪除多個項目, 請至當月畫面, 然後選擇選 項 > 刪除項目 > 日期早於或所有項目。

要將作業標示為完成, 請在待辦事項畫面中捲動到 一項作業, 然後選擇選項 > 標示為已完成。

您可使用 Nokia Nseries 電腦端套件將您的行事曆與 相容的電腦同步化。建立行事曆項目時, 請設定想 要同步處理的彈項。

農曆

若要使用農曆功能, 手機語言須為中文模式。 要查看目前反白的日期之詳細農曆資訊:

- 1. 請在行事曆畫面,選取選項 > 設定 > 農曆,然 後設定農曆項目開啟。
- 2. 返回行事曆畫面時, 農曆資訊會顯示在瀏覽窗格 中。若要以彈出式視窗檢視更多詳細的農曆資 訊, 請選取選項 > 檢視農曆詳情。此選項只有 在農曆設定項目已開啟時才會顯示。

辦公室資料夾

Ouickoffice



使用 Ouickoffice 應用程式, 您可以查 看 .doc、.xls、.ppt、.pps 和 .txt 檔案格式的文件以 及下載軟體。並非所有的檔案格式或功能都有支援。 不支援 Apple Macintosh 系統。

要查看檔案,請按下 ♪ ,然後選擇應用程式 > 辦 公室 > Quickoffice。選擇您要查看檔案的位置, 瀏覽到所需的資料夾, 然後選擇檔案。

視檔案格式而定,檔案會使用個別適用的應用程式 開啟。

要使用 Quickmanager 下載軟體, 在主功能表畫面 中選擇 Quickmanager, 或者, 在瀏覽檔案時捲動 到 Ouickmanager 標籤。

如果您在使用 Ouickoffice 應用程式時遇到問題, 請 至 www.quickoffice.com, 或傳送電子郵件到 supportS60@quickoffice.com •

Quickword

您可以使用 Quickword, 在手機檢視 Microsoft Word 文件。

Ouickword 支援使用 Microsoft PowerPoint 2000、 XP 和 2003 建立並儲存為 .doc 格式的文件。並非所 有檔案格式之種類或功能都有支援。

若要升級至支援編輯功能的 Ouickword 版本, 請在 檔案開啟時選取選項 > 更新與升級。升級版本需要 **收取費用。**

Ouicksheet

您可使用 Ouicksheet, 在手機檢視 Microsoft Excel 檔案。

Ouicksheet 支援 Microsoft Excel 97、2000、XP 和 2003 建立的 .xls 格式試算表。並非所有檔案格式之 種類或功能都有支援。

若要升級到支援編輯功能的 Ouicksheet 的版本、請 在檔案開啟時撰取撰項 > 更新與升級。升級版本需 要收取費用。

Ouickpoint

您可以使用 Quickpoint, 在手機檢視 Microsoft PowerPoint 簡報。

Ouickpoint 支援 Microsoft PowerPoint 2000、XP 和 2003 所建立並儲存為 .ppt 和 .pps 格式的簡報。 並非所有檔案格式之種類或功能都有支援。

若要升級至支援編輯功能的 Quickpoint 版本,請在 檔案開啟時選取選項 > 更新與升級。升級版本需要 收取費用。

Ouickmanager

使用 Ouickmanager, 您可以下載軟體, 包括有: 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。

記事本 🖫

按 ♪ , 然後選取應用程式 > 辦公室 > 記事本。 若要編寫備註, 請開始輸入文字。會自動開啟備註 編輯器。

若要開啟備註, 請搽動到該備註, 然後選取開啟。 若要將備計傳送到其他相容的裝置, 請選取選項 > 傳送。

若要刪除備註.請按下(。

秘訣: 若要刪除多個備註, 請選取選項 > 標 記/取消標記標記要刪除的備註. 然後按下 (。

若要同步處理或定義備註的同步處理設定, 請選取 選項 > 同步處理 > 啟動或設定。

Adobe reader **1**



按下 \$\bar{\pi}\$, 並選取應用程式 > 辦公室 > Adobe PDF •

您可以使用 Adobe reader 在手機讀取 PDF 文件;搜 尋文件中的文字:修改縮放等級和頁面檢視之類的 設定;以及使用電子郵件傳送 PDF 檔案。

換算器 🍱

按下 , 並選取應用程式 > 辦公室 > 換算器。 有了換質器, 您即可換質單位。

換算器的準確度有限, 而且可能會有進位的錯誤。

- 1. 在 [類型] 欄位中. 選擇要使用的換算單位。
- 2. 在第一個單位欄位選取要換算的原始單位。
- 3. 在下個單位欄位撰取要換算成的單位。
- 4. 在第一個金額欄位輸入您要換算的數值。另一個 金額欄位將隨前沭欄位自動變更以顯示換算後的 數值。

幣值換算

選擇類型 > 貨幣。在換算幣值之前,您必須先選擇 基準貨幣並加入匯率值。預設的基準貨幣為本國。 基準貨幣的匯率為1。

- 1. 選擇撰項 > 匯率。
- 2. 貨幣項目的預設名稱為外國。要重新命名貨幣, 請選擇撰項 > 重新命名貨幣。
- 3. 新增貨幣匯率, 然後按下完成。
- 4. 在第二個單位欄位選取要換算的貨幣。
- 5. 在第一個金額欄位輸入您要換算的數值。另一個 金額欄位將隨前述欄位自動變更以顯示換算後的 數值。

要變更基準貨幣, 請選擇選項 > 匯率、貨幣以及選 項 > 設定為基準貨幣。

變更基準貨幣時,由於所有先前設定的匯率都會被清除,因此您必須輸入新匯率。

Zip 管理員 ⋤

按 ? , 並選取應用程式 > 辦公室 > Zip 管理員。 使用 Zip 管理員, 您可以建立新的存檔來儲存壓縮 的.zip 檔案; 新增一個或多個壓縮檔或目錄到存檔 中; 設定、清除或變更用來保護存檔的存檔密碼; 變更壓縮等級和檔案名稱編碼之類的設定。

應用程式資料夾

計算機 🖁

按下分, 並選取應用程式 > 計算機。

此計算機功能的準確度有限,而且只能用於簡單的 計算。

若要計算,請輸入計算的第一個數字。從功能圖中選取功能,例如:加或減。輸入計算的第二個數字,然後按下=。

計算機會依照輸入數字的順序執行運算。運算結果 會保留在編輯器欄位中,可以做為新運算的第一個 數字。

若要儲存計算結果,請選取選項 > 記憶體 > 儲存。儲存的結果可取代先前儲存在記憶體中的結果。若要從記憶體擷取運算結果以供計算時使用,請選取選項 > 記憶體 > 重現記憶。

若要瀏覽上次儲存的結果,請選取選項 > 上回計算結果。退出[計算機]應用程式或關閉手機並不會清除記憶體。下次開啟[計算機]應用程式時,您可叫出上次儲存的結果。

應用程式管理 📳

您可透過程式管理查看安裝在手機中的套裝軟體。 您也可檢視已安裝應用程式的詳細資訊、移除應用 程式並定義安裝設定。

按下分, 並選取應用程式 > 程式管理。

您可以在手機上安裝兩種類型的應用程式和軟體:

- 以 Java 技術為基礎的 J2ME 應用程式,副檔名 為 .jad 或 .jar。
- 適用 Symbian 作業系統的其他應用程式和軟體, 副檔名為 .sis 或 .sisx。

請安裝只針對本手機設計的軟體: Nokia N79。

安裝應用程式和軟體

您可從相容電腦將安裝檔案傳輸至手機、瀏覽網路時下載安裝檔案,或從多媒體訊息接收檔案、從電子郵件的附件取得;或使用其他連線方式 (例如藍牙連線方式)。您也可以使用 Nokia 電腦端套件的「Nokia 應用程式安裝管理員」(Nokia Application Installer) 來為您的手機安裝應用程式。

[應用程式管理] 的圖示表示:

- 🔐 .sis 或 .sisx 應用程式
- 🔩 Java 應用程式

何 應用程式並未完全安裝

軍 安裝於記憶卡的應用程式

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

在安裝之前,請注意以下步驟:

- 選取選項 > 檢視詳細資訊檢視應用程式類型、 版本號碼,以及應用程式的提供商或製造商。
 若要顯示應用程式的安全憑證之詳細資訊,請到 詳細資訊:,捲動到憑證:,然後選取檢視詳細 資訊。請參閱第136頁的「憑證管理」。
- 若您安裝的檔案包含現有應用程式的更新或修復,則您只能在具備原始安裝檔案或已移除軟體套件的完整備份情況下,才能還原原始應用程式。若要還原原始應用程式,請先移除該應用程式,然後再從原始安裝檔或備份副本重新安裝應用程式。

安裝 Java 應用程式需要 .jar 檔案。若找不到這個檔案,手機可能會要求您下載該檔案。如果您未定義應用程式存取點,手機會要求您選取一個存取點。當您下載 .jar 檔案時,可能必須輸入使用者名稱和密碼以存取伺服器。您可以從應用程式的提供商或製造商取得上述資料。

若要安裝應用程式或軟體:

若要找出安裝檔案,請按分,然後選取應用程式 > 程式管理。亦可使用[檔案管理]搜尋安裝

檔案,或開啟訊息 > 收件匣內包含安裝檔案的訊息。

 在[應用程式管理]中,選取選項 > 安裝。在其 他應用程式中,捲動到安裝檔案,然後選擇該安 裝檔案以開始安裝。

在安裝期間,手機會顯示安裝的進度資訊。若安裝的應用程式沒有數位簽署或憑證,手機會顯示警告訊息。請確認應用程式的來源和內容無害後,才繼續進行安裝。

若要開啟已安裝的應用程式,請在功能表中找出該 應用程式,然後選取該應用程式。若應用程式沒有 定義預設的資料夾,則會安裝在主功能表的應用程 式資料夾。

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

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

在您安裝應用程式至相容記憶卡後,安裝檔案 (.sis、.sisx) 仍會保留於裝置記憶體內。該檔案可能會使用大量的記憶體,影響您儲存其他檔案。若要維持足夠的記憶體,請使用諾基亞N系列電腦端套件 (PC Suite) 將安裝檔備份到相容電腦上,然後使用檔案管理員將安裝檔自裝置記憶體中移除。若.sis檔是訊息附件,請從訊息收件匣刪除此訊息。

移除應用程式和軟體

按 😯 , 然後選擇應用程式 > 程式管理。

捲動到套裝軟體, 然後選擇選項 > 移除。選擇是以確認。

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

若有另一個套裝軟體必須藉由已移除的套裝軟體才 能使用,則該套裝軟體可能會無法使用。詳情請參 閱已安裝之套裝軟體的説明文件。

設定

按 , 並選取應用程式 > 程式管理。

選擇選項 > 設定和以下功能:

- 軟體安裝 選取是否安裝沒有授權數位簽名的 Symbian 軟體。
- 連線憑證檢查 選擇在安裝應用程式之前先檢查線上憑證。
- 預設網址 設定檢查線上憑證時要使用的預設 位址。

有些 Java 應用程式可能需要發送訊息,或是建立系統連線到特定的存取點以下載額外的資料或組件。 在程式管理主畫面中,捲動到該應用程式,然後選 擇選項 > 開啟以變更特定應用程式的相關設定。

工具資料夾

檔案管理 🕄

按 😯 , 然後選取工具 > 檔案管理。

關於檔案管理

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

若要對映或刪除磁碟機,或是定義連接到手機的相容遠端磁碟機的設定,請選取選項 > 遠端磁碟機。可用的選項根據您選取的記憶體而異。

尋找和整理檔案

若要尋找檔案,請選取選項 > 尋找。請輸入符合檔案名稱的搜尋文字。

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

若要排序檔案,請選取選項 > 排序依據及希望的類 別。

編輯記憶卡

只有當手機插入相容的記憶卡時,這些選項才可使 用。

若要重新命名或格式化記憶卡,請選取選項 > 記憶 卡選項。

若要設定記憶卡保護密碼,請選取選項 > 記憶卡密碼。

若要安全移除記憶卡並避免任何遺失資訊,請選取 選項 > 移除記憶卡。

備份記憶卡的檔案

若要備份檔案,請在記憶卡中選取您想要備份的檔案類型,然後選取選項 > 立即備份。請確認您的記憶卡有足夠的可用記憶體,可備份您所選擇的檔案。

聲控指令 🖭

按下 🐧, 並選取工具 > 公用程式 > 聲控指令。

您可以使用增強功能的聲控指令來控制手機。 <u>請參</u>閱第 105 頁的「聲控撥號」。

要啟動增強功能的聲控指令開啟應用程式和操作模式,請在待機模式中按住右選擇鍵。

要使用增強功能的聲控指令,請於待機模式中按住 右選擇鍵,然後說出聲控指令。聲控指令為清單中 顯示的應用程式或操作模式的名稱。

要編輯聲控指令,請在聲控指令應用程式中選擇一個項目 (例如:應用程式或操作模式),然後選擇編輯。

要聽取合成的語音標籤, 請選擇選項 > 播放。

要移除手動增加的聲控指令,請選擇選項 > 移除聲控指令。

選擇選項 > 設定和以下選擇:

- 合成器 可開啟或關閉以選取的語言播放已辨 識的語音標籤和指令的合成語音
- 播放音量 可調整聲控指令的播放音量
- 辨識靈敏度 可調整合成語音辨識説話的容易度。如果敏感度設定過高,可能會因背景雜音而無法接收指令。
- 指令驗證 可選擇是否以手動、聲音或自動方 式接收語音指令
- 移除語音調整 可重設語音辨識學習功能,例如: 手機的主要使用者已變更時

同步處理 🕡

按下 🐧, 並選取工具 > 同步處理。

同步處理可讓您在相容的電腦或網際網路上使用各種相容的應用程式,來同步處理記事本、行事曆項目、簡訊、多媒體訊息、瀏覽器書籤或通訊錄。 您可能會從服務提供商收到有關同步處理設定的特殊訊息。

同步處理操作模式包含必要的同步處理設定。

開啟應用程式時,會顯示預設或之前使用的同步處理操作模式。要修改操作模式,請捲動到同步處理項目,然後選擇標記將該項目包含在操作模式或選擇取消標記將其排除在外。

要管理同步處理操作模式,請選擇選項 以及想要的 撰項。

要同步處理資料,請選擇選項 > 同步處理。要在完成同步處理前取消同步處理,請選擇取消。

裝置管理 🧂

按 👣 , 並選取工具 > 公用程式 > 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。 您也許會收到服務提供商或公司資訊管理部門發出 的伺服器操作模式和不同的設定檔設定。這些設定 檔設定可能包括手機中不同應用程式所使用的連線 和其他設定。

捲動到一個伺服器操作模式, 然後選擇選項和以下 選項:

- 啟動設定檔 連接至伺服器並接收手機的組態 設定。
- 新伺服器操作模式 建立伺服器操作模式。

若要刪除伺服器操作模式,請捲動至該操作模式, 並按**〔**。

設定 🛝

服務提供商可能已預設裝置的設定, 而且您可能無 法變更這些設定。

一般設定 👊



在一般設定中, 您可以編輯手機的一般設定或還原 成原始預設的手機設定。

您也可以在時鐘部份調整時間和日期設定。請參閱 第123 頁的「時鐘」。

個人化設定

按 ♪ , 並選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化。 您可以編輯手機螢幕、待機模式和一般功能的相關 設定。

佈景主題可讓您變更營幕顯示的外觀。

聲控指令可開啟聲控指今應用程式的設定。 請參 閲 第 131 頁的「聲控指令」。

鈴聲可讓您變更行事曆、時鐘和目前使用中的操作 模式之鈴聲。

營幕顯示

 亮度感應 — 向左或向右捲動可調整亮度感應 (感 應周遭的光線狀態並調整螢幕亮度)。亮度感應可 能造成螢幕在光線微弱的地方產生閃爍。

- 字體大小 調整營幕上文字的大小以及圖示。
- 省電螢幕保護谕時 可撰取在省電螢幕保護啟 動後的谕時時間。
- 問候語或標誌 在每次開機時短暫顯示的問候 語或標誌。選擇預設可使用預設影像、選擇文字 可編寫問候語或選擇影像可從「照片」選取影 像。
- 燈光逾時 選擇在螢幕關閉後背光自動關閉的 時間長度。

待機模式

- 捷徑 為在待機模式中使用的選擇鍵指派捷徑. 以及選擇要顯示於動態工具列中的應用程式。 如果動態待機設為關閉, 您可以為導覽鍵的不同 按鍵指派鍵盤捷徑。
- 變更功能表檢視 撰取水平圖示列可在螢幕上 顯示水平工具列以及各種應用程式的內容。選取 垂直圖示列可在畫面上顯示一個垂直方向的工具 列。各種應用程式的內容會是隱藏的。若要顯示 內容, 請選取一個捷徑, 並按左導覽鍵。選取基 本可關閉動態工具列。
- 系統業者標誌 只有在已經接收並儲存系統業 者標誌時,才能夠使用這項設定。如果您不想要 顯示系統業者標誌. 請選擇關。

語言

變更手機語言或編寫語言的設定可能會影響手機內 的每個應用程式。您所做的變更會一直沿用到您下 次再度變更為止。

- 手機語言 變更手機顯示的文字語言。這也會 影響日期和時間的使用格式和使用的分隔符號, 例如:計算時使用的分隔符號。自動可以根據 SIM 卡上的資訊選擇語言。在您變更語言之後,手機 會重新啟動。
- 編寫語言 變更編寫語言。這會影響輸入文字 和使用智慧型預測文字輸入時的可用字元。
- 智慧輸入 將手機內所有編輯器的智慧型預測 文字輸入設為開啟或關閉。並非所有語言都可以 使用智慧輸入辭典。
- 預設輸入法 設定拼音、筆劃、縮寫、大寫或 小寫。

行動週邊產品設定

按 分, 然後選取工具 > 設定 > 一般 > 行動週邊 產品。

某些週邊產品的接頭會指示連接手機的週邊產品類型。 請參閱 第 20 頁的「螢幕指示符號」。

能否使用這些設定要視週邊產品類型而定。選取一 項週邊產品和下列撰項:

- 預設操作模式 設定手機在每次連接某些相容的行動週邊產品時要啟動的操作模式。
- 自動接聽一選取是否要讓手機在來電五秒後自動接聽來電。若鈴聲類型已設為嗶一聲或無聲, 就會停用自動接聽功能。

• 燈光 — 設定燈光要在逾時之後持續亮起。

電視輸出設定

若要變更電視輸出連線設定,請選取電視輸出以及 下列選項:

- 預設操作模式 設定手機在每次連接 Nokia 視 訊資料傳輸線時要啟動的操作模式。
- 電視畫面大小 選取電視的畫面比例:標準或 寬榮幕電視適用的寬榮幕。
- 電視系統 選取與您電視相容的類比視訊訊號系統。
- 防閃爍 若要改善電視螢幕的影像品質,請選 取開。防閃爍可能無法減少所有電視螢幕上的影 像閃爍情形。

Navi 轉輪設定

按 → , 並選取工具 > 設定 > 一般 > Navi 轉輪。 Navi 轉輪

當 Navi 轉輪設定設為開啟時,您可使用手指在導覽 鍵四周滑動以瀏覽特定應用程式中的檔案和清單。 當 Navi 轉輪設定設為關閉時,若要上、下、左、右 移動,請在導覽鍵按下想要移動的方向。

轉輪周圍燈光

感應器設定

在大部分的應用程式中, 螢幕會依據手機方向, 自動轉成直向與橫向模式。

若要變更自動螢幕旋轉的設定,請選取設定 > 一般 > 感應器設定 > 轉動控制以及您是否要讓螢幕自動旋轉。

若要確定自動螢幕旋轉已生效,請將手機以垂直方 向握住。

如果您在應用程式中手動變更了螢幕旋轉設定,則 自動旋轉功能就會停用。當您結束該應用程式時, 自動旋轉功能即會再度啟用。

安全性設定

手機與 SIM 卡

按 → , 然後選取工具 > 設定 > 一般 > 安全性 > 手機與 SIM 卡以及下列選項:

- 要求 PIN 碼 啟動此功能時,手機將在每次開機時要求您輸入 PIN 碼。有些 SIM 卡可能不允許您關閉要求 PIN 碼的功能。
- PIN 碼、PIN2 碼和鎖定密碼 您可以變更 PIN 碼、PIN2 碼和鎖定密碼。這些密碼僅可由 0 到 9 的數字組成。

如果您遺失 PIN 碼和 PIN2 碼,請與您的服務提供商聯絡。如果您遺失鎖定密碼,請與 Nokia 維修服務站或您的服務提供商聯絡。請參閱

第16頁的「密碼」。

請勿使用與緊急電話號碼相似的密碼,以避免誤 撥該號碼。

- 按鍵自動鎖定時限 選擇手機閒置一段時間後 是否將鍵盤鎖件。
 - → 秘訣: 若要手動鎖定或解除鎖定鍵盤,請按左選擇鍵,然後按*。
- 手機自動鎖定時限 為防止他人未經允許而使用,您可以設定一段時間過後自動將手機鎖住。 鎖住的手機必須輸入正確的鎖定密碼後才能使用。若要關閉自動鎖定時限,請選取無。
 - → 秘訣: 若要手動鎖定手機,請按電源鍵。
 會開啟指令清單。選取鎖定手機。

在離線或飛行操作模式下,若要撥打電話,您必須 先解除鎖定裝置並更改操作模式為通話操作模式。

- 如變更 SIM 卡則鎖定 您可以設定手機在插入 未知的 SIM 卡時要求輸入鎖定密碼。手機會記錄 使用者使用過的 SIM 卡清單。
- 特定分組 您可以指定可撥打或接聽的用戶分組(系統服務)。

當來電限制在封閉用戶組內時,可能仍可撥打已編入本裝置內的官方緊急號碼。

確認 SIM 卡加值服務 — 使用 SIM 卡服務時,您可以設定手機顯示確認訊息(系統服務)。

憑證管理

按∮,並選取工具 > 設定 > 一般 > 安全性 > 憑證管理。

數位憑證無法保證安全,因為它們只能用來驗證軟 體來源。

您可以在憑證管理主畫面中,查看手機儲存的授權 憑證清單。向右捲動可查看個人憑證清單 (若有儲存)。

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

重要: 即使利用憑證可降低遠端連線及軟體安裝的風險,但亦需正確使用憑證才能真正增強安全性。憑證本身並不提供任何保護作用;憑證管理必須具備正確、可靠或受信任的憑證才得以增強安全性。憑證有其使用期限。假如憑證應為有效,但卻顯示「憑證已過期」或「憑證無效」等訊息,請檢查您裝置內的現行日期和時間是否正確。

檢視憑證詳細資料—檢查認證資訊

當檢查過伺服器憑證的簽名和有效期後,您才能確知已正確辨識伺服器。

若伺服器的身份尚未通過認證,或者手機沒有正確的安全憑證,手機會通知您。

若要查看憑證的詳細資訊,請捲動到一個憑證,然 後選取選項 > 憑證詳細資訊。就會檢查憑證的有效 期,且可能會出現以下訊息之一:

• 不信任憑證 — 您尚未設定使用此憑證的應用程式。

- 憑證逾期 憑證有效期已結束。
- 憑證尚未生效 憑證有效期尚未開始。
- 憑證已損毀 無法使用憑證。請洽詢您的憑證 授權單位。

變更信任設定

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

捲動到授權憑證, 然後選取選項 > 信任設定。將會根據所選憑證, 列出可用的應用程式清單。例如:

- Symbian 安裝: 是 此憑證可確認新 Symbian 作業系統應用程式的來源。
- 網際網路: 是 此憑證可確認伺服器。
- 應用程式安裝: 是 此憑證可確認新 Java™ 應用程式的來源。

選取選項 > 編輯信任設定可變更設定值。

安全模組

按 **分** , 並選取工具 > 設定 > 一般 > 安全性 > 安全模組。

若要檢視或編輯安全模組 (若有的話) ,請捲動至 該安全模組,並按導覽鍵。

若要檢視有關安全模組的詳細資訊,請捲動到安全 模組並選取選項 > 安全性詳細資訊。

還原原始設定

按骨,並選取工具 > 設定 > 一般 > 原廠設定。

您可以將某些設定重設回其原始值。您必須輸入鎖 定家碼才可以執行此項操作。

在重設之後, 手機可能會花些時間開機。

定位設定

按 ૾ , 並選取工具 > 設定 > 一般 > 定位。 定位方法

- 內建 GPS 使用裝置的整合 GPS 接收器。
- 輔助 GPS 使用輔助 GPS (A-GPS) 從輔助資料伺 服器上接收輔助資料。
- 藍牙 GPS 搭配藍牙連線使用相容的外部 GPS 接收器。
- 網路架構 使用來自行動通訊網路的資訊 (系統 服務)。

定位伺服器

若要為 A-GPS 定義存取點和定位伺服器. 請撰取定 位伺服器。 定位伺服器可能已由您的服務提供商預 先設定, 您可能無法編輯這項設定。

標記法設定

若要撰取您要使用的速度和距離測量系統, 請撰取 度量衡 > 公制或英制。

若要定義裝置中座標資訊的顯示格式, 請撰取座標 格式以及所要的格式。

手機設定 💜



在手機設定中, 您可以編輯與手機通話和系統相關 的設定。

通話設定

按 ♪ , 然後選取工具 > 設定 > 手機 > 通話。

- 本機號碼傳送 您可以設定在打電話時對受話 方顯示 (是) 或隱藏 (否) 您的電話號碼, 或者 在您申請服務時,服務提供商已先對此值進行設 定(由系統設定)(系統服務)。
- 傳送本機網路電話號碼 您可以設定在打電話 時對受話方顯示或隱藏您的網際網路本機號碼。
- 來電插撥 若在通話時收到來電通知 (系統服 務). 請選取啟動。若查看該功能是否已啟動. **請選取檢查狀態。**
- 網際網路通話等待中 若要在通話期間收到新 的網際網路來電通知. 請選取已啟動。
- 網際網路通話提示 若要收到網際網路來電通 知, 請選取開。如果您選取關, 您將不會收到來 電通知, 但會收到未接來電的通知。
- 以訊息拒絕來電 若要傳送簡訊給來電方. 告 知無法接聽電話的原因, 請選取是。
- 簡訊 編寫拒絕來電時要傳送的簡訊文字。
- 視訊通話中的影像 如果在視訊通話期間沒有 傳送視訊. 您可以選擇顯示靜態影像。
- 自動重撥 選取開, 手機會在撥號失敗之後繼 續撥號, 最多十次。若停止自動重撥, 請按結束

- 顯示通話計時 若要在通話期間顯示通話的時間長度、請啟動此設定。
- 通話報告 若要在通話之後顯示通話的時間長度,請啟動此設定。
- 單鍵撥號 選取開,您就可以按住已指定電話 號碼的數字鍵 (2到9) 撥打電話。請參閱 第104頁的「單鍵撥出號碼」。
- 任意鍵接聽 選取開,您就可以快速按任意鍵接聽來電,但電源鍵除外。
- 使用中的號碼 當 SIM 卡支援兩組用戶號碼 (即兩組電話號碼) 時才會顯示此設定 (系統服務) 。請選取要用來打電話和發送簡訊的電話號碼。無論選擇哪組電話號碼,您都可以接聽兩組電話號碼的來電。如果您選取號碼 2 但沒有申請此項系統服務,您會無法撥打電話。選取第 2 組電話號碼時,在待機模式中會顯示 2。
- 號碼切換 若要免去選擇號碼的麻煩 (系統服務) , 請選取關閉 (若 SIM 卡支援) 。若要變更此設定,您必須輸入 PIN2 碼。

來電轉接

按分,並選取工具 > 設定 > 手機 > 來電轉接。來電轉接可讓您將來電轉接到您的語音信箱或其他電話號碼。如需詳細資訊,請洽服務提供商。

若要啟動來電轉接,請選取啟動。 若要查看是否已 啟動此選項、請選取檢查狀態。 您可同時啟動多個來電轉接選項。當所有來電都被轉接時,待機模式中會顯示____**煮**。

通話限制與來電轉接無法同時啟動。

通話限制

按 🐓 ,然後選取工具 > 設定 > 手機 > 通話限制。

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

通話限制與來電轉接無法同時啟動。

當限制通話時,可能仍可撥打某些特定的官方緊急號碼。

語音通話限制

選擇希望的限制選項,然後將選項設定為開啟 (啟動) 或關閉 (關閉),或者查看選項是否啟動 (檢查狀態)。通話限制會影響所有的通話,包括數據通話。

網際網路通話限制

若要選擇是否允許來自網際網路的匿名通話,請將 匿名通話限制設定為開啟或關閉。

系統設定

您的手機會自動切換使用 GSM 和 UMTS 系統。GSM 系統在待機模式中會以 Ψ 表示,而 UMTS 系統則會以 3G 表示。

按 , 然後選取工具 > 設定 > 手機 > 系統以及下列功能:

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

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

- 系統業者選擇 選擇自動以設定手機搜尋並選取其中一個可用的系統,或者選擇手動從清單手動選擇系統。若無法連線到手動選取的系統,手機會發出錯誤提示音並要求您重新選取其他系統。選取的系統必須與您的原註冊系統簽有漫遊協定。
- 基地台狀態顯示 設定手機在使用以微蜂窩系統 (MCN) 技術為基礎的行動電話系統時提供指示訊息,並啟動接收基地台狀態。

連線設定 🛶

在連線設定中, 您可以編輯存取點和其他連線設定。

您也可以在藍牙連線應用程式中編輯藍牙連線設定。 請參閱 第 36 頁的「設定」。

您也可以在 USB 應用程式中編輯資料傳輸連線設定。 請參閱 第 39 頁的「USB |。

數據連線和存取點

您的手機支援封包數據連線 (系統服務) ,例如: GSM 系統中的 GPRS。當您在 GSM 與 UMTS 系統使用 手機時,您可以同時啟動數個數據連線,各存取點 共享一個數據連線。在 UMTS 系統服務範圍內,在 語音通話期間仍會啟動數據連線。

您也可以使用無線區域網路數據連線。在無線區域網路中每次只能啟用一種連線,但相同的網際網路存取點可與數個應用程式一起使用。

要建立數據連線,就需要有存取點。您可以定義不同種類的存取點,例如:

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

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

存取點

建立新的存取點

按 ∮ ,然後選取工具 > 設定 > 連線 > 網路連線 方式。 您可從服務提供商接收到包含存取點設定的訊息。 您的服務提供商可能已預先在手機中設定某些或全 部的存取點,您可能無法變更、建立、編輯或移除 這些設定。

當您開啟其中」個存取點群組時 (圖、圖、◎)、0)、 2)) . 可看見存取點類型:

❸ 表示受到保護的存取點

➡ 表示封包數據存取點

■ 表示無線區域網路存取點

₩ 秘訣: 您可以在無線區域網路中使用 WLAN 精靈來建立網際網路存取點。

若要建立新的存取點,請選取了新增存取點。手機會詢問是否要查看有哪些可用的連線。搜尋後,會顯示可用的連線,並可用新的存取點分享這些連線。如果您跳過此步驟,將會要求您選擇一種連線方式並定義所需的設定。

若要編輯存取點設定,請開啟其中一個存取點群組, 然後選取一個存取點與編輯。請遵照服務提供商提 供的指示進行操作。

- 連線名稱 輸入連線的名稱。
- 數據傳輸方式 選取數據連線類型。

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

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

建立存取點群組

按 ∮ ,然後選取工具 > 設定 > 連線 > 網路連線 方式。

部分應用程式允許您使用存取點群組作為網路連線。若要避免每次手機建立網路連線時都要選取一個存取點,您可以建立包含不同存取點的群組以連線網路,並定義存取點的使用順序。

例如,您可以新增無線區域網路 (WLAN) 及封包數據存取點至網際網路存取點,並使用群組來瀏覽網路。如果您將 WLAN 設為最高優先權,則若 WLAN可用,手機會透過 WLAN 連線至網際網路,如果無法使用 WLAN,則會透過封包數據連線。

若要建立新的存取點,請選取選項 > 管理 > 新網路連線方式。

若要在存取點群組新增存取點,請選取該群組並選取選項 > 新增存取點。若要從其他群組複製現有的存取點,請選取群組及一個現有的存取點,然後選取選項 > 組織 > 複製到其他連線方式。

若要變更群組內存取點的優先順序,請選取存取點, 然後選取選項 > 組織 > 變更優先順序。

封包數據存取點

按下 , 然後選取工具 > 設定 > 連線 > 網路連線方式 > 新增存取點, 並遵照螢幕的指示進行。或

是開啟其中一個存取點分組,然後選取一個標示**⇒** 的存取點,接著選取編輯。

請遵照服務提供商提供的指示進行操作。

請選取以下設定:

- 存取點名稱 您可以從您的服務提供商取得存 取點名稱。
- 使用者名稱 建立數據連線時可能會需要使用 者名稱,而且此名稱通常是由服務提供商所提 供。
- 提示輸入密碼 若您在每次登入伺服器時都必 須輸入密碼,或者您不要將密碼儲存在手機中, 請撰取是。
- 密碼 建立數據連線時可能需要輸入密碼,而 密碼通常是由服務提供商提供。
- 驗證 選取安全,一律傳送加密的密碼,或者 選取一般,在可能的情況下傳送加密的密碼。
- 首頁 根據您設定的存取點,輸入網址或多媒體訊息中心的位址。

選取選項 > 進階設定和下列選項:

- 網路類型 選取用來傳輸資料到您的手機以及 從手機發送資料的網際網路通訊協定類型。其他 設定則依據所選取的網路類型而定。
- 手機 IP 位址 (僅適用於 IPV4) 輸入手機的 IP 位址。
- DNS 位址 輸入主要和次要 DNS 伺服器的 IP 位址 (如果您的服務提供商要求)。請洽詢您的網際網路服務提供商,以取得這些位址。

- Proxy 伺服器位址 輸入 Proxy 伺服器的位址。
- Proxy 通訊埠號碼 輸入 Proxy 伺服器的通訊 埠號碼。

WLAN 網際網路存取點

按 → 並選取工具 > 設定 > 連線方式 > 網路連線 方式 > 存取點,然後依指示操作。

若要編輯無線區域網路 (WLAN) 存取點,請開啟其中一個存取點群組,然後選取一個有電標記的存取點。 依照 WLAN 服務提供商的指示操作。 自下列項目選取:

- WLAN 網路名稱 選取 手動輸入 或搜尋網路。如果您選取現有的網路,則 WLAN 網路模式和WLAN 安全模式會由其存取點裝置的設定決定。
- 網路狀態 定義是否要顯示網路名稱。
- WLAN 網路模式 選取臨機操作可建立臨機操作網路並讓裝置直接傳送和接收資料,不需要使用 WLAN 存取點裝置。在臨機操作網路中,所有裝置都必須使用相同的 WLAN 網路名稱。
- WLAN 安全模式 選取使用的加密方式: WEP、802.1x 或 WPA/WPA2 (臨機操作網路無法使用802.1x 和 WPA/WPA2)。如果您選取開放式網路,則不使用加密。WEP、802.1x 和 WPA 功能都必須在支援的網路中才可以使用。
- 首頁 輸入首頁的網址。
- 使用存取點 如果您要裝置在使用此存取點建 立連線之前先要求確認,請選取確認之後;如果

您要裝置自動使用此存取點連線至目的地,請選 取自動。

可用的選項可能會因情況而不同。

封包數據設定

按下 ∮ , 並選取工具 > 設定 > 連線 > 封包數 據。

封包數據設定會影響所有使用封包數據連線的存取點。

- 封包數據連線 如果您選擇當可用時,而且您所在的系統也支援封包數據,手機便會登錄到封包數據網路。啟動使用中的封包數據連線 (例如:發送和接收電子郵件),速度較快。若不在封包數據的涵蓋範圍內,手機便會定期嘗試建立封包數據連線。如果您選擇當需要時,手機僅在您啟動需用到封包數據連線的應用程式或進行需用到封包數據連線的動作時,才會使用封包數據連線。
- 存取點 要使用手機作為相容電腦的封包數據 數據機時必須輸入存取點名稱。
- 高速封包存取 在 UMTS 系統中啟用或停用 HSDPA (系統服務) 。

無線區域網路設定

按分, 並選取工具 > 設定 > 連線 > 無線區域網路。

- 顯示 WLAN 狀態 選擇可以使用無線區域網路時,是否要在待機模式顯示
- 掃描網路 如果您將顯示 WLAN 狀態設定為 是,請選擇手機搜尋可用無線區域網路和更新指 示符號的頻率。

要檢視進階設定,請選擇選項 > 進階設定。不建議 變更無線區域網路的進階設定。

SIP 設定

按 → , 並選取工具 > 設定 > 連線 > SIP 設定。 部分使用多媒體通訊初始協定 (SIP) 的系統服務會用 到 SIP 設定。您可能會從服務提供商處收到以特殊 簡訊所傳送的設定。您可以在 SIP 設定中檢視、刪 除或建立這些設定檔。

設定檔

按 → ,並選取工具 > 設定 > 連線 > 設定檔。 您可能會接收到服務提供商發送給您可靠的伺服器 設定的設定檔訊息。您可以在設定檔中儲存畫面或 刪除設定。

存取點名稱控制

按 → ,並選取工具 > 設定 > 連線 > APN 控制。 使用存取點名稱控制服務,您可以限制封包數據連 線,並讓您的手機僅能使用特定封包數據存取點。

設定

此設定只有在您的 SIM 卡支援存取點控制服務時才 可使用。

要設定控制服務開啟或關閉或要變更允許的存取點, 請選擇選項以及對應的選項。要變更此選項, 您必 須輸入 PIN2 碼。請洽詢您的服務提供商以取得該 碼。

應用程式設定 🖤



要編輯手機中某些應用程式的設定,請按: , 然後 選擇工具 > 設定 > 應用程式。

要編輯設定, 您也可以在各個應用程式中選擇選 項 > 設定。

疑難排解

若要檢視裝置的常見問答集,請瀏覽產品支援網頁www.nokia.com/support。

問:請問我的鎖定密碼、PIN碼、或 PUK 碼各是多少?

答:預設的鎖定密碼是 12345。如果您忘記鎖定密碼,請連絡裝置供應商。如果您忘記 PIN 碼或 PUK碼,或者尚未收到 PIN 碼或 PUK碼,請洽詢您的系統服務提供商。如需密碼的相關資訊,請洽詢您的存取點提供商 (例如:網際網路服務提供商 (ISP)或系統服務提供商)。

問: 如何才能關閉沒有回應的應用程式?

答:按住 : 。若要關閉應用程式,請捲動到該應用程式,然後按 (。按 (並不會關閉音樂播放機。若要關閉音樂播放機,從清單中將其選取,然後選取選項 > 退出。

問: 為什麼拍攝的影像看起來模糊不清?

答:確認攝影機鏡頭的保護窗是否乾淨。

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

答: 這類螢幕常會發生這種現象。有些螢幕可能會包含恆亮或恆暗的像素或點。這是正常現象,並不是故障。

問: 為什麼我的手機無法建立 GPS 連線?

答:您可以在此《用戶指南》找到更多關於 GPS、GPS 接收器、衛星訊號和位置的資訊。請參閱第 44 頁的「定位 (GPS)」。

問: 使用藍牙連線時,為何找不到我朋友的裝置?

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

問: 為何我無法關閉藍牙連線?

問: 為什麼其他裝置無法在家用網路中看見我裝置上儲存的檔案?

答:請確認是否已設定家用網路設定,裝置中是否已啟動內容共享,以及其他裝置是否與 UPnP 相容。

問:如果我的家用網路連線無法運作了,我該怎麼辦?

答:從相容電腦和裝置關閉無線區域網路 (WLAN) 連線,然後重新開啟。若此方法沒有作用,請重新 啟動相容的電腦和裝置。若仍然無法連線,請重新 設定相容電腦和裝置的無線區域網路設定。請參閱 第 33 頁的「無線區域網路」。請參閱第 140 頁的 「連線設定」。

問: 為什麼在家用網路中,我無法從我的裝置看 見我的相容電腦?

答:如果您在相容的電腦中使用防火牆應用程式,請確認防火牆可讓家用媒體伺服器使用外部連線(您可以將家用媒體伺服器加入防火牆應用程式的例外清單)。從防火牆設定中確認防火牆應用程式可允許下列連接埠的傳輸:1900、49152、49153和49154。某些WLAN存取點裝置擁有內建的防火牆。在這種情況下,請檢查存取點裝置的防火牆不會阻隔下列連接埠的傳輸:1900、49152、49153和49154。請確認您裝置和相容電腦使用相同的無線區域網路設定。

問:即使我在網路涵蓋範圍內,為何還是看不到無線區域網路 (WLAN) 存取點?

答:可能是因為無線區域網路存取點使用隱藏的服務設定辨識器 (SSID)。您必須知道正確的 SSID,並且在 Nokia 裝置上建立網路的 WLAN 網際網路存取點,才能夠進入使用隱藏 SSID 的網路。

問:如何關閉 Nokia 裝置的無線區域網路(WLAN)?

答:當您不再連線或嘗試連線到另一個存取點,或不再掃描可用的網路時,Nokia裝置上的無線區域網路便會關閉。若要進一步降低電池耗電量,您可以指定Nokia裝置不要在背景中掃描可用的網路或

減少掃描的頻率。無線區域網路在不進行背景掃描的時間會關閉。

若要修改背景掃描設定, 請執行下列操作:

- 1. 按 7, 並選取工具 > 設定 > 連線 > 無線區 域網路。
- 若要增加背景掃描時間間隔,請選取掃描網路。若要停止背景掃描,請選取顯示 WLAN 狀態 > 永不。
- 3. 若要儲存您的變更,請選取返回。 當顯示 WLAN 狀態設定為永不時,在待機模式 中不會顯示無線區域網路的可用性圖示。不過, 您仍可手動掃描可用的無線區域網路系統,並如 往常般與無線區域網路系統連線。

問: 要如何在刪除資料前先儲存資料?

答: 若要儲存資料,可以使用 Nokia Ovi 套件來同步處理,或將所有資料的備份儲存至相容電腦。您也可以使用藍牙連線方式將資料傳送至相容裝置。您也可以將資料儲存至相容的記憶卡。

問: 如果記憶體滿了該怎麼辦?

答:請刪除裝置記憶體或大型記憶體中的項目。當您同時刪除一些項目時,如果顯示沒有足夠的記憶體可供執行作業。請先刪除一些資料。或記憶體不足。請從手機記憶體刪除一些資料。,請從最小的項目開始一一刪除。請參閱第18頁的「釋放記憶體空間」。

問: 為什麼無法為訊息選取連絡人?

答:連絡人卡片沒有包含電話號碼、地址或電子郵件位址。按 7 ,選取通訊錄、相關的連絡人,並編輯連絡人名片。

問: 當裝置一直反覆開啟數據連線時, 我該如何 關閉數據連線?

答: 裝置可能正嘗試從多媒體訊息中心擷取多媒體訊息。若要停止裝置的數據連線,請按分,並選取訊息 > 選項 > 設定 > 多媒體訊息中心以供日後,或選取關,忽略所有收到的多媒體訊息時經過期,或選取關,忽略所有收到的多媒體訊息時經過期,或選取關,裝置將不會再建立任何與多媒體訊息有關的網路連線。若要設定裝置只有在啟動需要封包數據連線的應用程式或動作時,才使用封包數據連線,請按分,然後選取工具 > 設定 > 封包數據連線 > 當需要時包數據連線 > 首需要時即果這些動作沒有幫助,請再重新開啟。

問: 為什麼無法連接裝置和電腦?

答:請確定您擁有最新版的 Nokia Ovi 套件,並且已在相容的電腦上安裝和執行。如需如何使用Nokia Ovi 套件的詳細資訊,請參閱 Nokia Ovi 套件説明或 Nokia 支援網頁。

問: 我可以把裝置當做相容電腦的傳真數據機嗎?

答: 您無法把裝置當做傳真數據機。不過,使用來電轉接 (系統服務),您可以將傳真來電轉接至傳真號碼。

Nokia 原廠週邊產品

▲ 警告: 請只搭配 Nokia 所認可的電池、充電器及週邊產品來使用此特定型號。使用其他未經認可的週邊產品可能會使保固失效,並導致危險。

關於業經認可的合格週邊產品資訊,請洽詢您的經 銷商。

現有多種週邊產品供您的手機 使用。如需詳細資訊請至 www.nokia.com.tw/ enhancements。



行動週邊產品

關於使用配件和行動週邊產品的實用規則

- 將所有配件與行動週邊產品放在孩童無法接觸到的地方。
- 當您中斷任何配件或行動週邊產品的電源時,請 握住插頭拔出,不要拉扯電源線。
- 請定期檢查車上安裝的所有行動週邊產品是否已 裝妥而且操作正常。
- 安裝複雜的車用行動週邊產品必須由合格的專業 人員執行。

電池

電池型號	通話時間	待機時間
BL-6F	最多5.5/3.4 小時 (GSM/WCDMA)	最多 390/430 小 時(GSM/WCDMA)

重要: 若要讓電池發揮最長的通話時間和待機時間,行動電話必須處於最佳化的系統或環境中。電池實際的通話和待機時間取決於 SIM 卡、使用的功能、電池使用年限與狀況、電池操作環境溫度、不同系統狀況和其他因素而定,所以通話和待機時間可能會比在此提供的少。除此之外,鈴聲、免持聽筒、使用數位模式和其他功能皆會消耗電池電量,另外通話的時間也會影響手機的待機時間。同樣地,裝置開啟及處於待機模式下的總時間亦會影響其通話時間。

電池與充電器資訊

電池與充電器資訊

本裝置由充電電池供電。本裝置必須搭配 BL-6F 電池使用。本裝置必須搭配下列充電器使用: AC-5、AC-8、DC-1、DC-8、DC-9。電池可以充電和放電好幾百次,但最後仍然會失效。當可用的時間 (通話時間和待機時間) 明顯少於正常時間時,請更換電池。請只使用 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。

實際的充電器型號會因插頭類型的不同而異。特定插頭類型的辨識方式如下所示: E、EB、X、AR、U、A、C或UB。例如: 充電器型號可能是 AC-5 等。

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

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,並中斷與裝置的連接。請勿將充電完畢的電池留在充電器中,因 為充電過度可能會縮短電池的壽命。若將已完全充 電的電池擱置不用,電池本身會不斷放電。 儘量將電池保存在 15℃ 與 25℃ (59°F 和 77°F) 之間。過熱或過冷的溫度會造成電池容量及壽命的縮減。若裝配過熱或過冷之電池,本裝置亦可能暫時無法操作。電池的效能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。請依照當地的規定丟 棄電池。請回收電池。請勿將電池當成家庭廢棄物 丟棄。

請勿將電池拆解、切割、打開、壓碎、彎折、扭曲、 刺穿或絞碎。如果發生電池液渗漏,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。

請勿改裝及重製電池、嘗試將異物插入電池,或將 電池浸泡或丟入水或其他液體中。

不正確地使用電池可能會造成失火、爆炸或其他危險。如果裝置或電池不慎掉落 (特別是掉落於堅硬的表面上),而您推測電池已受損時,請將它拿到服務中心進行檢查後再繼續使用。

請勿將電池移作他用。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。 重要: 電池的通話時間和待機時間只是估計值,取決於訊號強度、系統狀況、您所使用的功能、電池使用年限與狀況、電池操作環境溫度、使用數位模式與否以及其他許多因素。裝置已通話的時間將會影響其待機時間。反之,裝置開機後的待機時間,也會影響其通話時間。

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。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。



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。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

您的裝置為具優質設計及技術的產品,應妥善維護。 下列的建議有助於您維護保固。

- 請將本裝置保持乾燥。雨水、濕氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。如果將本裝置 弄濕了,請取出電池,等裝置完全乾了之後再裝回電池。
- 請勿在佈滿灰塵、髒亂的區域中使用或存放本裝置。活動式的零件和電子組件可能較容易損壞。
- 請勿將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。
- 請勿將本裝置存放在低溫處。當本裝置恢復到常 溫時,其內部會有濕氣凝結,可能會損及電路 板。
- 請勿嘗試以本指南説明以外的方式拆卸本裝置。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃本裝置。粗暴的使用方式 會破壞內部的電路板和精密的機械。
- 請勿使用刺激性的化學製品、清潔溶劑或腐蝕性 的清潔劑來清潔本裝置。
- 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:相 機、距離感應器和光線感應器的鏡頭。

- 請僅使用所提供的或合格的替代天線。未經授權的天線、改裝或其他附件可能會破壞本裝置,並可能會違反無線裝置管制法。
- 請在室內使用充電器。
- 請記得備份您想要保存的資料,例如:連絡人或 行事曆備註。
- 有時可以將裝置重設以保持最佳效能,請將裝置 電源關閉,並將電池拆下。

這些建議對於裝置、電池、充電器或任何其他行動 週邊產品均適用。如果有任何裝置無法正常運作, 請就近洽詢客戶服務中心為您服務。

其他安全資訊

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

為了傳輸資料檔案或訊息,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隔離距離指示。

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

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在 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。 醫院或醫療診所可能正在使用容易受外在 RF能量影響的設備。

植入式醫療裝置

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

- 當無線裝置已開啟時,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。
- 請以未安裝醫療裝置那一邊的耳朵接聽電話,以 降低干擾的可能。
- 若發現任何干擾, 請立即將無線裝置關機。
- 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助聽器。 有關這類的干擾事件,請洽詢您的服務提供商。

車輛

RF 訊號可能會影響機動車輛內未適當安裝或未妥善包覆的電子系統,例如,電子燃油噴射系統、電子防鎖死剎車系統、電子速度控制系統以及安全氣囊系統。如需詳細資訊,請洽詢您車輛或任何已新增配備的製造商或業務代表。

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。請定期檢定有車中所有的無線裝置裝備是否已裝妥並且運作之事。請勿將易燃液體、氣體或易爆物與本裝置及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可擴大車內裝備有安全氣囊。請勿將物體,包括裝設及可擴式的無線裝備,放置在安全氣囊上或安全氣囊展開的無線裝備,放置在安全氣囊上或安全氣囊展開的重域內。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裝置。登機前請將本裝置關機。 在飛機上使用無線通訊裝置可能會危及飛機的操作 安全、干擾無線通訊網路,而且是違法的。

可能引起爆炸的環境

當身處任何具易爆因素的環境中時,請將裝置關機,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、化學知類之、塵埃或金屬粉末)的區域。若您的交通工具使用液化石油燃料(例如丙烷或丁烷),應向製造商查詢是否可在鄰近區域安全使用本裝置。

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。 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。
- 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。
- 輸入您所在地區適用的緊急電話號碼。緊急電話 號碼依所在地點不同而異。
- 4. 請按通話鍵。

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

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

認證資訊 (SAR)

本行動裝置符合無線電波暴露的國際標準。

不會超出國際標準所建議的無線電波暴露之限制。這些標準是由獨立的科學機構 ICNIRP 所制訂,其中包含適合各年齡層及健康狀況的人體防護安全範圍。行動裝置暴露標準所使用的計量單位是 Specific Absorption Rate,或 SAR。ICNIRP 標準中所規範的 SAR 限制為平均 10 克的人體組織不超過 2.0 瓦特/公斤 (W/kg)。SAR 試驗是以標準操作姿勢,將本裝置在所有的測試頻率中,以最高的合格功率進行傳輸。操作裝置的實際 SAR 值可能會低於上限值,這是因為裝置的設計只會將功率調整至連接系統的所需值。功率值會因為某些因素,例如您與基地台距離的遠近而改變。在 ICNIRP 標準下,於耳旁使用裝置的最高 SAR 值為 1.40 瓦特/公斤 (W/kg)。

您的行動裝置是一具無線電發射與接收器。其設計

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。

有限保證

按照以下條款和條件,諾基亞行動電話公司之行動電話部門(以下稱「諾基亞」)保證該「諾基亞」行動電話產品與/或「諾基亞」所產附、配件(以下稱「產品」)在材料和工藝方面無缺陷:

- 行動電話、數據產品及所有「諾基亞」所產附、 配件的有限保證期為自購買之日起十二(12)個 月。「諾基亞」產電池的有限保證期為自購買 之日起六(6)個月。
- 有限保證僅適用在本文件結尾處所列出的國家 (或地區)之一購買「產品」的「消費者」;有限 保證僅在「諾基亞」意圖銷售「產品」的國家 (或地區)有效。
- 3. 在有限保證期間,「諾基亞」或其授權的服務網將根據「諾基亞」的選擇,用新的或工廠重新製作的替換件,或者修理或者更換任何有缺陷的「產品」或其一部分,並將可正常運作的「產品」交給「消費者」。修理或更換「產品」時所用的零件和人工都不向「消費者」收費。所有被更換下來的零件、電路板或設備都將成為「諾基亞」的財產,外殼和裝飾性的零件應在裝運時沒有缺陷,因此不包括在本有限保證條款的範圍內。
- 4. 經修理「產品」的有限保證期為原有限保證期所 剩下的時間,或從修理之日起九十(90)天,以 這兩者中較長的時間為準。

- 應「諾基亞」或其授權服務中心的要求,「消費者」必須提供購買收據或其它可證明購買日期和地點的資訊。
- 6. 「消費者」應將需要維修的「產品」運送到「諾 基亞」及其授權服務中心,並由相同送修地點取 回維修「產品」。
- 7. 在以下任何一種情況下,「消費者」將不能受到 本有限保證條款中規定的保障:
 - a)「產品」曾受到:非正常使用、非正常情況、 不當儲存、暴露在潮濕環境中、暴露在過 或過低溫度或類似環境情況下、未經授權的 修改、未經授權的連線、未經授權的修理 (包括但不僅限於在修理中使用未經授權的 備用零件)、誤用、疏忽、濫用、事故意外、 改動、不正確的安裝、不可抗力、食物或它超 體濺洒,不正確地調整控制開關、或其它超 出「諾基亞」的合理控制範圍的行為,包括 消耗性零件(如保險絲)的缺陷和天線的斷 或損壞,除非這些是直接由材料或工藝上的 缺陷所引起的,以及「產品」的正常磨損。
 - b) 在適用的有限保證期內,「消費者」未將關於「產品」的缺陷或故障告知「諾基亞」。
 - c) 「產品」系列號碼或附、配件日期代碼遭去 除、損毀或塗改。

- d) 缺陷或損壞是由行動電話系統在功能方面的 缺陷,或是外接天線接收信號不足引起的。
- e) 與「產品」一起使用或連接起來的附、配件 不是「諾基亞」提供的,或不適合與「諾基 亞」行動電話一起使用,或者「產品」被用 於非其意圖使用的用途。
- f) 電池短路、電池或電池單元的密封包裝被破壞,或者有人為損壞的痕跡,或是電池被使用在非其被指定使用的設備上。
- 8. 如果在有限保證期內發生問題,「消費者」應採 取下列的步驟:
 - a) 「消費者」應該將「產品」送回到購買的地 方進行修理或更換。
 - b) 如果按 (a) 項執行不方便, 「消費者」應與 當地的「諾基亞」辦事處聯繫, 索取最近的 授權服務中心的地址。
 - c)「消費者」應安排將「產品」送到授權服務中心。從裝置上拆除「產品」的相關費用並不屬於本有限保證的範圍。
 - d)如果需要不屬於本有限保證的範圍的零件與 人工,「消費者」將需支付相應的費用。 「消費者」應負擔與重新安裝「產品」有關 的費用。
 - e) 如果「產品」中有某些運營商設定的功能 (如鎖定 SIM 卡),「諾基亞」保留在提供服 務前讓「消費者」詢問相關行動電話服務業 者的權利。

- f) 如果「產品」送回「諾基亞」時已過了有限 保證期,「諾基亞」將採用其通常情況下的 服務政策,並向「消費者」收取相應的費 用。
- 9. 任何適銷性的默示保證、或是對於特定用途的適用性的默示保證,僅限於前列的有限保證期內。否則,前述有限保證條款就是購買者僅有的補償,而且取代其它所有明示的或默示的保證。「諾基亞」對於附帶的或間接的損失或預期利益或利潤的損失,談話隱私的損失或損害,以及由於使用或無法使用「產品」而導致的停工或資料的損失或損壞等情況,不承擔責任。
- 10. 本有限保證所提供的權益是對各國家和地區適用 的強制性立法所規定的其它權利與救濟的補充。
- 11.「諾基亞」不承擔,也不授權其授權服務中心或個人或實體為其承擔,任何超出本有限保證中所明訂範圍以外的責任和義務。
- 12. 所有保證資訊、產品功能和規格有可能隨時修改, 恕不另行通知。
- 13. 如上列第二條所述,本有限保證在台灣境內有效。

To obtain an English user guide

您的個人資料 Your Details

地址: Address:	
購買日期: Date of Purchase:	
行動電話型號與類型: Handset model and type:	
行動電話 IMEI 號碼: Handset IMEI No:	
經銷商店章	

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

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

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

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

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

索引

符號/數字 A-GPS (輔助 GPS) 44 DLNA 81 DRM (數位版權管理) 121 Excel, Microsoft 125 FM 收音機 59 GPS 位置要求 45 GPS (全球定位系統) 44 IAP (網際網路存取點) 35 I2ME lava 應用程式支援 128 Tava 指令檔/應用程式 128 MMS (多媒體訊息服務) 94. 96 Navi 轉輪 22 N-Gage 89 設定 92 N-Gage 檢視 89 Nokia 原廠週邊產品 148 Nokia 連絡資訊 15 PDF reader 126 PictBridge 77 PIN2 碼 16 PIN 碼 16

目錄 58
設定 56
搜尋 57
播放 58
PowerPoint, Microsoft 125
Proxy 設定 142
PUK 碼 16
Quickmanager 126
Quickpoint 125
Quicksheet 125
Quickword 125
RDS (收音機數據系統) 59
RealPlayer 120
SIM ★
訊息 98
SIM 卡安全性 136
SIP 143
SMS (簡訊服務) 94
Symbian 應用程式 128
UPIN 碼 16
UPnP (通用隨插即用架構) 81
UPUK 碼 16
USB 傳輸線連接 39
WLAN (無線區域網路) 33, 142
()

podcasting

下載 58

Word, Microsoft 125 Zip 管理員 127

一書

一般資訊 15

三劃

下載 29 工具列 64,73 已撥電話 109

四劃

不理會來電 104 天線 13 手機吊飾 13 支援 15 文件應用程式 125 文字訊息 94 文字輸入 113 日期與時間 123

五劃

世界時鐘 123 主功能表 42 功能表清單畫面 42 功能表圖示畫面 42 本機號碼 117 生日備註 123 八割 列印 影像 77 同步處理 設定 84 地圖 48 地標 46 多媒體功能表 23 多媒體訊息 94,96 多媒體資料 串流連結 79 聲音 79 字體設定 134 存取碼 16 存取點 35,140 群組 141 安全性 網路瀏覽器 31 憑證 136 安全模組 137 收件匣,訊息 95 收取點,新聞 29 收音機 59 設定 60 耳機 24

自動更新時間/日期 123 自動計時器,相機 67 行事曆 123 行動週邊產品設定 135

七劃

申流連結 79 申流媒體 120 位置資訊 44 佈景主題 40 快取記憶體 30 投影片放映 74 系統設定 140 系統業者標誌 134

八劃

來電插撥 105 定位設定 138 定位資訊 44 拒接來電 104 拒絕來電 104 拍攝模式,相機 66 服務指令 94 服務訊息 96 版權保護 121 附件 96,97

九劃

亮度,顯示 134 信任設定 137

信箱 電子郵件 97 語音 104 保密碼 16 封包數據連線 存取點設定 141 計數器 109 設定 143 待機模式 42,134 按鍵 136 指示符號與圖示 20 省電螢幕保護 134 相片 檔案詳細資訊 73 相機 自動計時器 67 色彩 70 位置資訊 65 亮度 70 指示符號 63 閃光燈 66 設定 69 連拍模式 67 場景 66 影片模式 69 影像品質 69 影像模式 65 選項 66 相簿,媒體 74

紅眼消除 76

紀念日備註 123 記憶體 清除 18 背光關閉的時間 134 背面外殼 網路快取記憶體 30 訊息 變更 40 計算機 128 多媒體 96 重撥功能 138 接收圖示 95 音量控制 25 設定 98 音樂播放 53 資料夾 94 音樂播放機 電子郵件 97 傳輸音樂 55 語音 104 播放清單 54 訊息閱讀助理 96 選取語音 133 十劃 迷你縮圖 28 個人化 40,134 配件 個人憑證 136 請參閱 週邊產品 原廠設定,還原 137 高速下載封包存取(HSDPA) 25 家用同步處理 十一劃 接收的檔案 84 設定 84 動態工具列 66 家用網路 55,81 在「照片|中 73 共享內容 82 在相機中 64 複製檔案 83 動態待機模式 42,134 時區設定 123 問候語 134 時間與日期 123 寄件匣,訊息 94 寄件備份資料夾 94 時鐘 42,123 書籤 30 接聽來電 104 桌面圖案 40 授權 121 特殊字元, 文字輸入 116 產品支援頁面 15 特殊字元, 文字輸入 115 設定 記事本 126 FM 收音機 60

Navi 轉輪 135 podcasting 56 RealPlayer 120 SIP 143 **WLAN 142** 存取點 140,141 存取點名稱控制 143 系統 140 來電轉接 139 定位 138 封包數據 143 封包數據存取點 141 待機 134 相機 69 個人化 134 家用網路 82 設定檔 143 通話 138 通話限制 139 無線區域網路設定 143 視訊分享 107 電子郵件 97 電視輸出 135 網路瀏覽器 31 網際網路收音機 62 網際網路通話 112 語言 134 影片中心 88 憑證 136 螢幕 134

應用程式 144	姓名和電詁號碼 117	十三劃
藍牙連線 36	通訊分組 119	傳輸音樂 55
設定精靈 19	傳送 117	傳輸資料 19
設定檔	鈴聲 117	
請參閱 <i>設定</i>	語音標籤 117	傳輸線連接 39 感應器
貨幣	連絡資訊 15	
換算器 126	連線管理 35	設定 136
軟體更新 15	部落格 29	新聞收取點 29
軟體應用程式 128		會議,設定 123
通訊錄	十二劃	會議通話 104
同步處理 132	備份手機記憶體 131	會議備註 123
預設資訊 117	備忘記事本 126	照片
影像位於 117	備忘備註 123	紅眼 76
編輯 117	單鍵撥號 104	啟動工具列 69
複製 118	場景,影像和影片 66	組織檔案 73
儲存 117	媒體	標籤 74
請參閱 <i>通訊錄</i>	RealPlayer 120	編輯 76
明多风 <i>远叫或</i> 通話	收音機 59	檢視 72
^四 明 拒接 104	串流 120	當週設定,行事曆 124
計時 109	音樂播放 53	裝置管理 132
接聽 104	銀音機 122	解除鍵盤鎖 136
· 按题 104 - 設定 138	数目/域 122 換算器 126	解除鎖定鍵盤 22
	探弄品 120 智慧文字輸入模式 115	資料同步處理 132
期間選項 103	自忌又子物入侯式 113 無線區域網路 (WLAN) 33	遊戲 89
會議 104		鈴聲 41
錄製 122	無線區域網路設定 143	設定 134
通話計時 109	結束所有通話選項 105	鈴聲 41
通話記錄 109	視訊分享 107	鈴聲主題 40
通話選項功能表 103	視訊通話 106, 107	電子郵件
連絡人	期間選項 106	設定 97
刪除 117		電子郵件訊息 97

電池	網際網路通話	播放
省電螢幕保護設定 134	封鎖連絡人 111	訊息 96
節省電力 17	啟動 111	數據連線
電視設定檔 135	設定 112	同步處理 132
電視輸出模式 75	授打 111	無線 33
電腦連線 39	網際網路通話服務	傳輸線 39
請同時參閱 數據連線	管理 112	裝置管理 132
電話 103	網際網路連線 27	電腦連線 39
網際網路通話 111	請同時參閱 瀏覽器	標點符號,文字輸入 116
電話簿	語言設定 134	鬧鈴 123
 請參閱 <i>通訊錄</i>	語音 133	鬧鈴, 行事曆備註 124
	語音通話	
十四劃	請參閱 <i>電話</i>	十六劃
圖表	説明應用程式 15	導航工具 44
試算表 125	輔助 GPS (A-GPS) 44	導覽鍵 22
實用資訊 15	遠端 SIM 卡模式 38	憑證 136
歌曲 53	遠端信箱 97	操作模式
漫遊 140		離線限制 25
疑難排解 145	十五劃	燈光設定 134
網頁概要 28	影片	螢幕設定 134
網路收音機	共用 107	錄音機 122
我的最愛 61	影片中心 86	錄製
網路連線 27	下載 86	通話 122
網路電話 111	觀看 86	聲音 122
網誌 29	影片設定 70	錄製影片 69
網際網路收音機	影像	靜音 104
收聽 60	列印 77,78	l I do il
設定 62	編輯 76	十七劃
電台目錄 61	線上分享 78	應用程式 128
		亩 新 16

應用程式安裝 128	簡報
應用程式管理 128	多媒體 125
檔案管理 131	簡報、多媒體 80,96
縮放 65,69	藍牙連線
聲音 40	安全性 37
聲音訊息 94	記憶體不足 38
聲控指令 105,131	配對裝置 37
聲控應用程式 131	接收資料 38
鍵盤 22	設定 36
鍵盤鎖 22,136	開啟/關閉 37
	裝置可視性 37
十八劃	裝置位址 37
擴音器 25	藍芽連線
擴音器手機 25	封鎖裝置 38
瀏覽器	傳送資料 37
下載 29	鎖住
安全性 31	按鍵 136
快取記憶體 30	鎖定密碼 16
書籤 30	鎖定鍵盤 22
設定 31	離線模式 25
瀏覽頁面 28	l I abul
瀏覽網頁 27	十九劃
簡訊	簽名,數位 137
SIM 訊息 98	(
回覆 95	二十一劃
接收和讀取 95	攝影
設定 98	請參閱 <i>相機</i>
簡訊廣播服務訊息 94	攝影機
簡訊篩選 102	影片品質 70
	顧客服務 15

二十二劃 歡迎 19 二十三劃 顯示設定 134