

歡迎使用

Nokia 行動電話



相機鏡頭

小螢幕



聽筒

選擇鍵

- 執行按鍵上方文字顯示的功能。
- 在通話期間，按選擇鍵可啓動免持擴音喇叭。

音量鍵

- 調整聽筒、喇叭或耳機（已連接到行動電話時）的音量。

通話鍵

- 可撥打電話與接聽來電。
- 在瀏覽行動加值服務時按 可快速進入選取功能。
- 在待機模式中：按此鍵可顯示最近撥出的電話號碼。

語音信箱鍵

- 若已將語音信箱碼儲存在行動電話中，按住 1 即可撥打您的語音信箱（系統服務）。

攝影機鍵

- 短暫按該鍵啓動攝影機。
- 在攝影機模式下，可拍攝相片或錄製短片。

電源鍵

- 按住此鍵可開機或關機。

結束鍵

- 挂斷電話或拒絕來電，還可用来退出任何功能以及返回待機模式。

四向導覽鍵

使用此鍵可捲動查看姓名、電話號碼、功能表與設定，或者移動游標，或在編輯文字時進行反白選取。

祕訣：在待機模式中，導覽鍵已預設可快速進入以下功能。或者，使用者也可自行設定導覽鍵的快捷功能。

- 按 可建立文字訊息。
- 按 可進入日曆。
- 按 可進入通訊錄。
- 按 可啓動相機。

無線 Internet 鍵

- 按住 0 可直接啓動 WAP 瀏覽器並連結至用戶所設定的網頁首頁。

更多資訊

如果您有任何與產品相關的問題，歡迎您透過下列方式與我們聯繫：

請來電至本公司的諾基亞客服專線 電話：(02) 3234-9700

或是瀏覽本公司的台灣網站網址：www.nokia.com.tw

或至「諾基亞行動電話館」、「諾基亞客戶服務中心」以獲得更多產品資訊：

諾基亞行動電話館

行動電話館	地址	電話
台北紐約紐約店	台北市信義區松壽路 12 號 (紐約紐約購物中心)	(02) 8780-9333
台中精誠店	台中市精誠路 11-3 號 (近精明商圈)	(04) 2328-8588
台中老虎城店	台中市西屯區河南路三段 120 號 1F	(04) 2255-3777
高雄三多店	高雄市三多三路 199 號 (近新光三越及太平洋 Sogo 百貨)	(07) 334-8000

諾基亞客戶服務中心

服務中心	地址	電話
台北八德店	台北市八德路二段 255 號 1 樓	(02) 27511575
台北南京店	台北市南京東路五段 16 號 1 樓	(02) 27677377
台北紐約紐約店	台北市信義區松壽路 12 號 4F	(02) 23454648
台北光華店	台北市臨沂街 1 號 (光華商圈)	(02) 23416969
台北內湖店	台北市瑞光路 578 號 1 樓	(02) 26581285
中和店	台北縣中和市中山路二段 359 巷 1 號	(02) 32340688
桃園平鎮店	桃園縣平鎮市廣明路 71 號	(03) 4948399
新竹店	新竹市建功一路 99 號 1 樓	(03) 5752066
台中 NOVA 店	台中市英才路 512 號 2 樓	(04) 23015252
台中河南店	台中市南屯區河南路 4 段 530 號	(04) 23805000
嘉義店	嘉義市忠孝路 463 號	(05) 2784222
台南店	台南市公園北路 141 號	(06) 2231288
高雄明華店	高雄市鼓山區明華路 337 號	(07) 5520918
高雄山東店	高雄市三民區山東街 51 號	(07) 3222445
屏東店	屏東市勝利路 113 號	(08) 7344771
羅東店	宜蘭縣羅東鎮光榮路 342-1 號	(039) 605007
花蓮店	花蓮市國聯二路 87 號	(038) 312966

Additional Information

If you have any product-related questions, you are welcomed to contact us via the following methods:
Please make a call to our Nokia Customer Hot line. Tel: (02) 3234-9700

Or, you can visit Nokia Taiwan's official website at the following URL: www.nokia.com.tw

Or, you can visit Nokia Professional Centres and Nokia Care Centres to obtain more product-related information:

Nokia Professional Centres:

Professional Centres	Address	Tel
Nwe York New York branch, Taipei	No. 12, Song Shou Rd., Xinyi District, Taipei. It's located in New York New York Shopping Mall, Hsin-Yi District, Taipei	(02) 8780-9333
Jing Cheng branch, Taichung	No. 11-3, Jing Cheng Rd., Taichung. It's located near the Jing Ming shopping district, Taichung	(04) 2328-8588
Lao Hu Cheng Branch, Taichung	1F., No.120, Sec. 3, Henan Rd., Situn District, Taichung	(04) 2255-3777
San Duo branch, Kaohsiung	No. 199, San Duo San Rd., Kaohsiung. It's located near Shin Kong Mitsukoshi Department Store and Pacific Sogo Department Store	(07) 334-8000

Nokia Care Centres:

Care Centres	Address	Tel
Ba De branch, Taipei	1F, No. 255, 2nd Sec. Ba De Rd., Taipei	(02) 27511575
Nan Jing branch, Taipei	1F, No.16, 5th Sec. Nan Jing East Rd., Taipei	(02) 27677377
New York New York branch, Taipei	4F, No. 12, Song Shou Rd., Xinyi District, Taipei	(02) 23454648
Neihu branch, Taipei	1141F., No.578, Ruiguang Rd., Neihu District, Taipei	(02) 26581285
Guanghua branch, Taipei	No.1, Linyi St., Zhongzheng District, Taipei (Guanghua shopping district)	(02) 23416969
Zhonghe Branch	No.1, Lane 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County.	(02) 32340688
Pingzhen branch, Taoyuan	No.71, Guangming Rd., Pingzhen City, Taoyuan County	(03) 4948399
Hsinchu branch	1F., No.99, Jiangong 1st Rd., Hsinchu City	(03) 5752066
NOVA branch, Taichung	2F., No.512, Yingcai Rd., North District, Taichung.	(04) 23015252
Henan branch, Taichung	No.530, Sec. 4, Henan Rd., Nantun District, Taichung	(04) 23805000
Chiayi branch	No.463, Jhongsiao Rd., Chiayi.	(05) 2784222
Tainan branch	No.141, Gongyuan N. Rd., North District, Tainan	(06) 2231288
Minghua brance	No.337, Minghua Rd., Gushan District, Kaohsiung	(07) 5520918
Shandong branch, Kaohsiung	No.51, Shandong St., Sanmin District, Kaohsiung	(07) 3222445
Pingtung branch	No.113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County	(08) 7344771
Luodong branch	No.342-1, Guangrong Rd., Luodong Town, Yilan County	(039) 605007
Hualien branch	No.87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County	(038) 312966

聲明

本公司 (NOKIA CORPORATION) 聲明產品 RM-198 符合下列說明委員會 (Council Directive) 的規定：1999/5/EC。

此聲明 (Declaration of Conformity) 的全文可在

http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 中找到。

CE 0434

Copyright © 2006 Nokia. 版權所有，翻印必究。

Nokia、Nokia Connecting People、Pop-Port、PC Suite 與 Nokia 原廠週邊產品標誌是 Nokia Corporation 的商標或註冊商標。本文件中所提及的其他公司與產品名稱可能分別為其各自擁有者之商標或註冊名稱。

Nokia tune (諾基亞音調) 是 Nokia Corporation 的聲音標記。

美國專利號碼 5818437 和其他申請中的專利權。T9 文字輸入軟體

Copyright © 1999-2006. Tegic Communications, Inc. 版權所有。



包含 RSA BSAFE 密碼編譯或來自 RSA Security 的安全協定軟體。



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商標。

Bluetooth 是 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標。

此產品是以 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 為基礎進行授權，(i) 與由從事個人及非商業活動的消費者以符合 MPEG-4 Visual Standard 進行編碼的資訊一同使用，以用於個人用與非商業用途，以及 (ii) 與授權視訊供應商提供的 MPEG-4 視訊一同使用。沒有給予任何授權或暗示任何授權可做為其他用途。其他資訊，包括與促銷、內部和商業用途相關的資訊，也許可以從 MPEG LA, LLC 取得。請參閱 <http://www.mpegl.com>。

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

在任何情況下，對資料遺失、收益損失或因此所造成任何特別、意外、隨之而來或非直接的損壞，Nokia 恕不負責。

本文件的內容依「現有形式」為準。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適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。

特定產品的取得依地區而有所不同。請跟您最近的諾基亞特約經銷商聯絡。

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。

9252506

第 1 版

產品名稱/型號	Nokia 6085 行動電話
額定電壓/頻率	3 V, GSM 850/900/1800/1900 MHz
總額定消耗電功率	GSM 850/900: 2W; GSM 1800/1900: 1W
製造年份/製造號碼	請參照手機背面內側標籤製造年份及 IMEI 號碼
生產國別或地區	請參照手機背面內側標籤製造國別
功能規格	符合 GSM 行動電話標準
使用方法/注意事項	請參照用戶指南及其注意事項說明
緊急處理方法	請參照用戶指南中的緊急處理方法 (02) 3234-9700
進口、代理廠商 名稱、地址及電話	台灣諾基亞股份有限公司 +886-2-27199998 台北市松山區民生東路三段 100 號 10 樓

目錄

安全規定	viii	
概述	xii	
保密碼	xii	
保密碼	xii	
PIN 碼	xii	
PUK 碼	xii	
限制密碼	xii	
版權保護	xiii	
組態設定服務	xiii	
下載內容與應用程式	xiii	
Nokia 支援與洽詢資訊	xiii	
1. 開始使用	1	
SIM 卡與電池安裝	1	
充電	2	
記憶卡安裝	2	
開機和關機	3	
即插即用服務	3	
打開掀蓋	4	
一般操作姿勢	4	
手機吊飾	4	
2. 您的手機	5	
按鍵和組件	5	
待機模式	6	
動態待機顯示模式	6	
待機模式快捷鍵	7	
指示符號和圖示	8	
指示符號	8	
鍵盤鎖 (按鍵保護)	8	
3. 通話功能	10	
撥打電話	10	
單鍵撥號	10	
聲控撥號的新增功能	10	
聲控撥號	10	
接聽或拒絕來電	11	
來電等候	11	
通話期間選項	11	
4. 輸入法	12	
選擇編寫語言	12	
輸入法指示符號	12	
切換輸入法	12	
注音輸入法	12	
字詞預測	13	
重複輸入	13	
傳統英文輸入法	13	
將智慧型預測英文輸入法設為開或關	13	
智慧型預測英文輸入法	13	
文字輸入小秘訣	14	
5. 手機能力表	15	
功能表畫面	15	
進入功能表功能	15	
6. 訊息服務	16	
文字訊息	16	
輸入與發送	16	
閱讀與回覆	17	
SIM 訊息	17	
多媒體訊息	17	
編寫與發送多媒體訊息	18	
訊息發送	18	
閱讀與回覆	19	
記憶體已滿	19	
資料夾	19	
快顯訊息	20	
Nokia Xpress 語音簡訊	20	
建立語音簡訊	20	
接收語音簡訊	21	
即時訊息	21	
登錄到即時訊息服務	21	
存取	21	
連線	22	
會談	22	
新增即時訊息線上好友	23	
封鎖或解除封鎖訊息	23	
群組	24	

電子郵件應用程式.....	24	我的快捷操作.....	36
設定精靈.....	25	左選擇鍵.....	36
編寫與發送電子郵件.....	25	右選擇鍵.....	37
下載電子郵件.....	25	導覽鍵.....	37
閱讀與回覆電子郵件.....	26	啓動動態待機.....	37
電子郵件.....	26	聲控指令.....	37
垃圾郵件篩選.....	26	連線方式.....	37
語音訊息.....	26	藍芽無線技術.....	37
廣播訊息.....	27	封包數據.....	39
服務指令.....	27	USB 資料傳輸線.....	41
刪除訊息.....	27	通話.....	41
訊息設定.....	27	行動電話.....	42
一般設定.....	27	週邊產品.....	43
文字訊息.....	28	組態.....	43
多媒體.....	28	安全性.....	44
7. 通訊錄.....	30	還原原廠設定.....	44
搜尋連絡人.....	30	手機軟體更新.....	45
尋找指令.....	30		
快速尋找視窗.....	30		
儲存名稱和電話號碼.....	30		
儲存電話號碼、項目或影像.....	30		
複製連絡人.....	31		
編輯連絡人的詳細資訊.....	31		
刪除連絡人或詳情.....	31		
名片.....	31		
設定.....	32		
群組.....	32		
單鍵撥號.....	32		
服務號碼和本手機號碼.....	32		
8. 通話記錄.....	33		
定位資訊.....	33		
9. 設定.....	34		
操作模式.....	34		
佈景主題.....	34		
鈴聲.....	34		
螢幕.....	35		
主螢幕.....	35		
小螢幕.....	36		
時間和日期.....	36		
		10. 系統業者功能表.....	46
		11. 多媒體資料.....	47
		格式化記憶卡.....	47
		12. 影音工具.....	48
		相機.....	48
		拍照.....	48
		錄製短片.....	48
		相機設定.....	48
		相機效果.....	49
		媒體播放器.....	49
		串流服務設定.....	49
		音樂播放機.....	49
		播放音樂曲目.....	49
		設定.....	50
		收音機.....	50
		儲存頻道.....	50
		收聽.....	51
		錄音機.....	51
		錄音.....	52
		錄音列表.....	52
		定義儲存資料夾.....	52
		平衡器.....	52
		立體聲強化.....	52

13. 即按即說	53	16. 網站	64
連結與中斷連結	53	技術背景	64
撥打和接收 PTT 通話	53	服務提供商	64
撥打頻道或群組通話	54	存取服務	64
撥打一對一通話	54	設定服務	64
使用 PTT 通話撥打	54	啓動設定	64
給多位連絡人	54	連結到服務	65
接收 PTT 通話	54	瀏覽	65
回電請求	55	電話按鍵	65
發送回電請求	55	選項	65
回覆回電請求	55	直接撥號	65
增加一對一連絡人	55	外觀設定	65
PTT 頻道	56	保密設定	66
增加頻道	56	Cookie 設定	66
接收邀請	56	在安全連結下執行指令檔	66
PTT 設定	57	書籤	66
14. 電子秘書	58	接收	67
鬧鐘	58	下載設定	67
提示聲和訊息	58	服務信箱	67
日曆	58	設定	67
寫備註內容	59	快取記憶體	67
備註鬧鈴	59	瀏覽器安全	68
農曆	59	安全模組	68
待辦事項	59	證明	68
待辦事項備註	60	數位簽名	69
備註	60	17. SIM 服務	70
計算機	60	18. 電腦連線	71
倒數計時器	60	USB 數據傳輸	71
碼錶	61	Nokia 電腦端套件	71
15. 應用程式	62	EGPRS、GPRS、HSCSD 和 CSD	71
遊戲	62	數據通訊應用程式	71
啓動	62	藍芽	72
下載	62	19. 參考資訊	73
設定	62	電池資訊	73
程式集	62	充電與放電	73
啓動應用程式	62		
其他應用程選項	62		
下載應用程式	63		

20. 週邊產品	74
電源管理	74
照顧與維修	75
其他安全資訊與 緊急處理方法	76
有限保證	79
索引	81

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，請勿開啓本裝置。



行車安全第一

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



干擾

所有的無線電話都可能受到干擾，影響效能。



在醫院內請關機

請遵循相關規定與原則。在醫療儀器附近請關機。



在飛機上請關機

請遵守所有相關限制。無線裝置在飛機上會造成干擾。



加油時應關機

在加油站時請勿使用手機。也不要在靠近燃料或化學物質的地方使用。



進行爆破時請關機

請遵守所有相關限制。進行爆破工程時，請不要使用行動電話。



正確使用

請依照本產品文件資料的解說，僅以正常姿勢使用您的手機。非必要時請勿碰觸天線。



認證服務

唯有合格的服務人員才可安裝或維修本產品。



週邊產品與電池

請僅使用經過認可的週邊產品與電池。請勿連接不相容的產品。



防水性

您的手機無法防水。請保持乾燥。



備份資料

請記得備份重要資料。



連接到其他裝置

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



緊急電話

確定您的手機已開機並位於服務區域內。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。輸入緊急電話號碼，然後按通話鍵。說明您的位置。在未獲准許之前，請勿切斷通話。

■ 關於您的手機

本指南所述的無線裝置，業經認證適用於 EGSM 850、900、1800 和 1900 網路系統。關於網路系統的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。使用本裝置的功能時，請遵循所有相關法律規定，並尊重他人的隱私權和合法之權利，包括版權。

在拍照或攝影，以及使用相片或影片時，請遵循所有相關法規並尊重當地風俗，以及尊重他人的隱私權和合法之權利。



警告：您必須先將手機開機，才能使用本裝置的各項功能（鬧鐘除外）。在使用無線手機會造成干擾或危險的地方，請勿將裝置開機。

■ 系統服務

您必須先申請無線服務供應商的服務才能使用您的手機。能否使用您的手機中的大部分功能須視執行於無線系統中的功能而定。並非所有系統皆有提供這些系統服務，或者您可能需要洽詢服務供應商以取得特殊設定，才能使用系統服務。您的服務供應商可能需要提供您使用方法的額外說明，並解釋相關的費用。某些系統的限制可能會影響您是否能夠使用系統服務。例如，有些系統可能無法支援所有語言中的字元和服務。

您的服務供應商可能已設定停用或關閉您的手機中的某些功能。若是如此，這些功能就不會出現在您的手機的功能表上。您的手機可能已特別設定過。這些設定可能包括功能表名稱、順序和圖示的變更。詳情請洽詢您的服務供應商。

本裝置支援在 TCP/IP 通訊協定上執行的 WAP 2.0 通訊協定（HTTP 和 SSL）。本裝置的某些功能（例如：多媒體訊息服務（MMS）、網頁瀏覽、電子郵件應用程式、即時訊息、遠端同步處理，以及使用瀏覽器或 MMS 下載內容）需要相關技術的系統支援。

■ 共享記憶體

這個裝置的下列功能會共用記憶體：多媒體資料、通訊錄、文字訊息、多媒體訊息、即時訊息、電子郵件、日曆、待辦事項，以及 JavaTM 遊戲和應用程式。使用以上任何功能之一都可能會減少其他功能共享的記憶體容量。舉例來說，儲存太多 Java 應用程式可能會用完所有可用的記憶體。您的手機可能會在您嘗試使用其他共享記憶體功能時顯示記憶體已滿的訊息。在此情況下，請先刪除一些儲存於共享記憶體中的資料或項目，然後再繼續使用記憶體。有些功能（例如：文字訊息）除了可使用與其他功能共享的記憶體之外，也許還可使用額外分配的記憶體。

■ 週邊產品

配件與週邊產品使用注意事項

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

概述

恭喜您購買此 Nokia 行動電話。此行動電話的部分功能包括日曆、時鐘、鬧鐘、收音機、音樂播放機和內建相機。

■ 保密碼

保密碼

保密碼（5 到 10 碼）可協助防止他人未經允許使用您的行動電話。預設的密碼為 12345。要變更密碼，及設定讓手機詢問密碼，請參閱第 44 頁的「安全性」。

若您連續五次輸入錯誤的保密碼，行動電話就會忽略之後輸入的保密碼。請稍候五分鐘，然後再次輸入密碼。

PIN 碼

個人識別碼（PIN 碼）和通用個人識別碼（UPIN 碼）（4 到 8 碼）可協助防止他人未經允許使用您的 SIM 卡。請參閱第 44 頁的「安全性」。PIN 碼通常會隨附 SIM 卡提供。要設定手機要求輸入 PIN 碼，請參閱第 44 頁的「安全性」。

PIN2 碼（4 到 8 碼）可能會與 SIM 卡一起提供，在使用特定功能時就需要輸入 PIN2 碼。

存取安全模組內的資料時需要輸入模組 PIN 碼。請參閱第 68 頁的「安全模組」。如果 SIM 卡中有安全模組，SIM 卡就會隨附一組模組 PIN 碼。

使用數位簽名時需要輸入簽名 PIN 碼。請參閱第 69 頁的「數位簽名」。如果 SIM 卡中有安全模組，SIM 卡就會隨附一組簽名 PIN 碼。

PUK 碼

個人解鎖碼（PUK 碼）和通用個人解鎖碼（UPUK 碼）（8 碼）可分別用來解除被鎖住的 PIN 碼和 UPIN 碼。要更改被鎖住的 PIN2 碼，請輸入 PUK2 碼。

若 SIM 卡沒有隨附 PUK 與 PUK2 碼，請洽詢您當地的服務供應商以取得此碼。

限制密碼

在使用**通話限制**時需要輸入限制密碼（四碼）。請參閱第 44 頁的「安全性」。您可以從您的服務供應商處取得此碼。

如果連續 3 次輸入錯誤的限制密碼，此密碼便會被鎖住。請洽詢您的服務供應商以取得協助。

■ 版權保護

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、傳送或轉寄。

■ 組態設定服務

要使用某些系統服務（例如：行動網路服務、MMS 或遠端網路伺服器同步處理）之前，您的行動電話必須先有正確的組態設定。您也許會接收到直接包含在組態訊息中的設定。收到設定後，您必須將設定儲存在行動電話中。服務供應商也許會提供儲存設定所需的 PIN 碼。如需得知是否可取得這些設定的更多資訊，請洽詢您的服務供應商。

收到組態訊息時，螢幕會顯示
收到組態設定。

要儲存設定，請選擇**顯示 > 儲存**。如果手機要求**輸入設定 PIN 碼**：，請為設定輸入 PIN 碼，然後選擇**確認**。要取得 PIN 碼，請洽詢提供設定的服務供應商。若尚未儲存過任何設定，收到的設定就會被儲存並設為預設的組態設定。否則，手機會詢問，**啓動已存組態設定**？

要放棄收到的設定，請選擇**顯示 > 放棄**。

要編輯設定，請參閱第 43 頁的「組態」。

■ 下載內容與應用程式

您也許可以將內容（例如：佈景主題、鈴聲和影片）下載到您的行動電話中（系統服務）。選擇下載功能（例如在**多媒體資料**功能表）。要進入下載功能，請參閱相關的功能表說明。如需不同服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。



重要：請僅使用您信任的服務，以及提供適當安全措施與保護而不受有害軟體侵擾的服務。

■ Nokia 支援與洽詢資訊

請查看 www.nokia.com.tw/support 或您當地的 Nokia 網站以取得本指南的最新版本、新增資訊、下載以及與您的 Nokia 產品相關的服務資訊。您也可以在 www.nokia.com.tw/settings 為您的行動電話型號下載免費的組態設定，例如：MMS、GPRS、電子郵件和其它服務。

如果您需要服務，請洽詢 www.nokia.com.tw/contactus。

如需維護服務，請洽詢您最近的 Nokia 維修服務位置，其資訊可在 www.nokia.com.tw/carecenter 上找到。

1. 開始使用

■ SIM 卡與電池安裝

請將所有 SIM 卡放在孩童接觸不到的地方。關於瞭解是否有可使用 SIM 卡服務以及相關資訊，請洽詢您的 SIM 卡供應商（可能為您的服務供應商、行動電話系統業者或其他廠商）。在安裝 SIM 卡與取出電池之前，請務必先將本裝置關機，並中斷與充電器的連接。

SIM 卡及其接觸點很容易因刮痕或彎曲而損壞，因此使用、插入或取出卡片時要小心。



請注意：取下外殼前，請務必先將本裝置關機，並拔除連接的充電器及其他任何裝置。更換外殼時請避免碰觸到本裝置的電子組件。要保存及使用本裝置時，請務必將外殼裝好。

要安裝 SIM 卡：

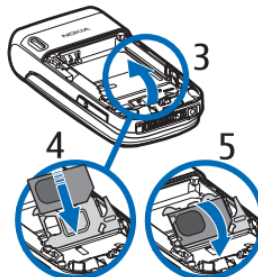
1. 將背面外殼上端向下壓並朝下推以將之鬆開；然後再從手機提起背面外殼來卸下背面外殼。



2. 卸下背面外殼後，如圖所示向上取出電池。



3. 將手指甲置於金屬 SIM 卡插槽中央，拉開以開啟 SIM 卡插槽。



4. 如圖所示將 SIM 卡插入插槽，斜角處先插入，而且 SIM 卡的金色接觸點朝上（背對行動電話）。

5. 將 SIM 卡插槽推回並關閉。SIM 卡上的金色接觸點會與行動電話內側的金色觸點對齊。輕輕地將 SIM 卡插槽朝行動電話按壓，直到插槽固定為止。

6. 裝回電池（標籤面朝上），讓電池的金色觸點對齊行動電話的觸點。推入電池，直到電池卡入固定為止。



7. 推入背面外殼，直到外殼固定為止。



 請注意：您的行動電話並不支援 5 伏特的 SIM 卡。

■ 充電

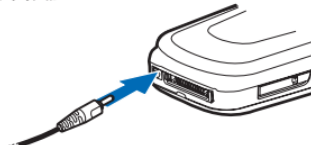
 **警告：**請僅搭配 Nokia 認可本特定裝置型號可使用的電池、充電器及週邊產品。使用其他類型可能會使保固失效，並導致危險。

本裝置使用 BL-5C 電池。請務必使用 Nokia 原廠電池。

使用充電器為本手機充電之前，請先確認充電器之型號¹。本裝

置只能使用 AC-3 充電器來充電。關於業經認可的合格週邊產品資訊，請洽詢您的經銷商。

1. 將充電器插入牆上的標準電源插座。



2. 將充電器插頭插入行動電話的圖形插座。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條，或者您才能夠撥打電話。
3. 電池充電完畢後，請中斷行動電話與充電器的連接。

您可以一面充電一面使用行動電話。充電的時間根據充電器與電池的使用情況而有所不同。例如，在待機模式中使用 AC-3 充電器為 BL-5C 電池充電，可能需要約 2 小時 20 分鐘。

■ 記憶卡安裝

使用本手機時，請僅搭配使用相容的 microSD 記憶卡。其他類型的記憶卡並不適用於記憶卡插槽，而且與本裝置不相容。使用不相容的記憶卡可能會損壞記



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

憶卡以及本裝置，而儲存於不相容記憶卡上的資料可能也會毀損。請僅使用 Nokia 認可的記憶卡。

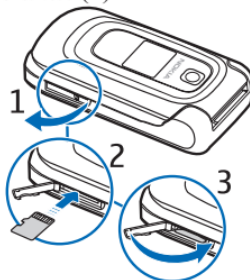
雖然 Nokia 符合使用記憶卡的認可業界標準，但仍無法保證會與所有品牌相容，因為協力廠商的產品品質各有不同。

您可以使用記憶卡來增加**多媒體資料**的記憶體。請參閱第 47 頁的「多媒體資料」。行動電話不必關機也可以插入或更換記憶卡。



重要：當正在存取記憶卡時，請勿於操作過程中取出該卡。在使用記憶卡期間取出卡片可能會損壞記憶卡和您的手機，而且儲存在卡內的資料可能也會遭到毀損。

要插入記憶卡，請將手指甲當成控制桿使用，將手指甲插入記憶卡插槽的凹處，然後打開記憶卡插槽 (1)。將記憶卡放入卡插槽 (2)。確認記憶卡已正確插入，而且卡上的金色接觸點朝上。關閉記憶卡插槽 (3)。



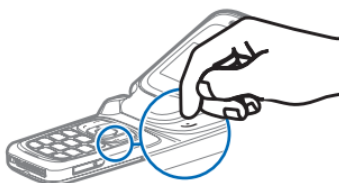
您可以使用記憶卡來儲存**多媒體資料**中的多媒體檔案，例如：影片、聲音檔和影像。

要取出記憶卡，請將手指甲當成控制桿使用，將手指甲插入記憶卡插槽的凹處，然後打開記憶卡插槽。使用手指甲輕輕地按壓一下記憶卡，便可使記憶卡從記憶卡插槽鬆脫，然後再將記憶卡拉出來。關閉記憶卡插槽。

要格式化記憶卡，請參閱第 47 頁的「格式化記憶卡」。

■ 開機和關機

按住結束鍵，直到手機開機或關機為止。若手機要求輸入 PIN 碼，請輸入該碼，然後選擇**確認**。

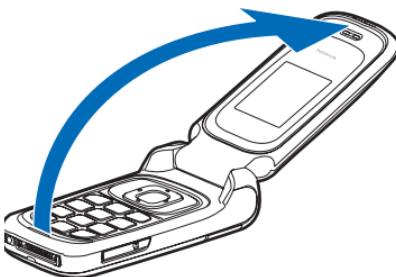


即插即用服務

初次將行動電話開機，且行動電話處於待機模式時，可能會要求您從服務供應商取得組態設定（系統服務）。請確認或拒絕此要求。請參閱第 43 頁的「組態」和第 xiii 頁的「組態設定服務」中的**連結至服務提供商支援**。

■ 打開掀蓋

打開行動電話的掀蓋時，掀蓋最多只能打開到約 155 度的位置。請勿再施加壓力加大掀蓋開啟的角度。



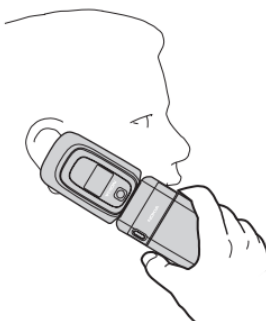
本裝置具有內建隱藏式天線。



請注意：與使用其他無線發射裝置一樣，本裝置開機時，請盡量不要觸碰天線。接觸天線會影響通話品質，並使本裝置消耗的電量高於實際需要。在使用本裝置時避免接觸天線部分可以讓天線發揮最佳效果，且可延長通話時間。

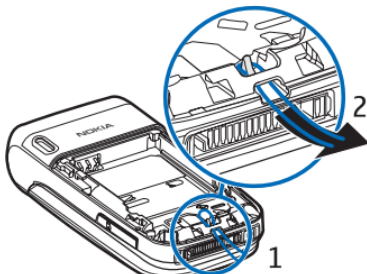
■ 一般操作姿勢

請僅以一般操作姿勢使用手機。



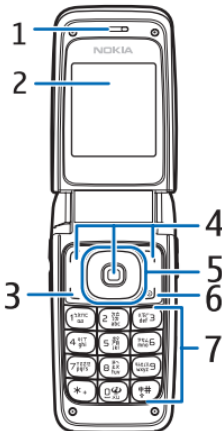
■ 手機吊飾

從手機取下背面外殼，然後如圖所示穿過手機吊飾。



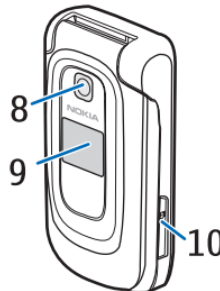
2. 您的手機

■ 按鍵和組件

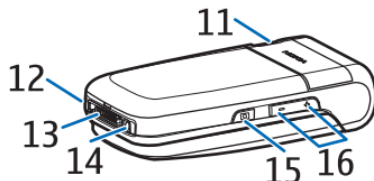


- 聽筒 (1)
- 主螢幕 (2)
- 通話鍵 (3)
- 左邊、中間、右邊選擇鍵 (4)
- 四向導覽鍵 (5)
- 結束鍵可結束通話（短按），
以及開機和關機（長按）(6)
- 鍵盤 (7)

- 相機鏡頭 (8)



- 小螢幕 (9)
- 記憶卡插槽 (10)
- 喇叭 (11)



- 麥克風 (12)
- Pop-Port™ 資料連接埠 (13)
- 充電器插孔 (14)
- 相機快門鍵 (15)
- 音量調整可按音量減少 / 增加
鍵（短按）進行、聲控撥號
可按音量減少鍵（長按）啓
動，而即按即說可按音量增
加鍵（長按）啓動 (16)

■ 待機模式

將行動電話開機時，第一個出現的畫面即為啓動畫面，指出行動電話已處於待機模式。當行動電話處於待機模式時，選擇鍵可進入特定功能，而且啓動畫面上會出現指示符號。指示符號會顯示行動電話的狀態。

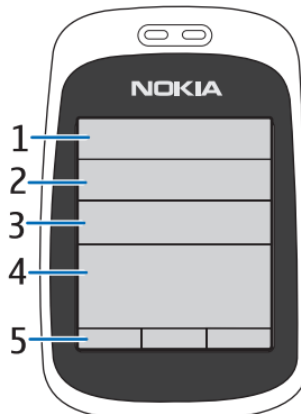


- 系統訊號強度 (1)
- 電池電量指示符號 (2)
- 時鐘 (3) – 若已設定在螢幕上顯示時間。請參閱第 36 頁的「設定」中關於「時間和日期」的說明。
- 服務供應商的名稱或系統標誌 (4)
- 日曆 (5) – 若已設定在螢幕上顯示日期，而且未設定動態待機顯示，才會顯示日期。請參閱第 6 頁的「動態待機顯示模式」和第 36 頁的「時間和日期」。

- 主動待機 (6)。請參閱第 6 頁的「動態待機顯示模式」。
- 左選擇鍵 (7) 是捷徑或是另一項功能的快捷操作。請參閱第 36 頁的「左選擇鍵」。
- 中間選擇鍵 (8) 模式是功能表。
- 右選擇鍵 (9) 可能是名單，可進入通訊錄功能表中的連絡人清單、進入系統業者指定網站的系統業者特定名稱，或是選擇功能的快捷操作。請參閱第 37 頁的「右選擇鍵」。

動態待機顯示模式

在動態待機顯示模式中，行動電



話會顯示個別的內容項目視窗，例如：一般指示符號和系統標誌 (1)、快捷操作 (2)、聲音功能 (3) 和日曆 (4)。要選擇是否顯示動態待機顯示，請參閱第 35 頁的

「待機模式設定」中有關**動態待機顯示**的說明。

當中間選擇鍵(5)是**功能表**時，動態待機顯示處於被動模式；您只能觀看內容。要啓動瀏覽模式並捲動查看內容，請用導覽鍵。要變更進入瀏覽模式的按鍵，請參閱第35頁的「待機模式設定」中說明的**動態待機鍵**。出現箭號時，表示您可以向左或向右捲動項目。

要自訂並組織動態待機顯示的內容，請選擇**操作**並選擇對應的選項。請參閱第35頁的「待機模式設定」。

要結束導覽模式，請選擇**退出**。若在特定時間內未按下任何按鍵，行動電話將自動返回被動模式。

導覽模式的內容項目

快捷操作列—要選擇快捷操作，請捲動到想要的功能並進行選擇。要在導覽模式中變更或組織快捷操作，請選擇**操作 > 個人化選擇**。

收音機與音樂—要開啓收音機或音樂播放機，請捲動到該功能並進行選擇。要變更音樂播放機的音樂曲目，請向下或向上捲動。要開始尋找頻道，向左或向右捲動並按住導覽鍵。

日曆—要查看今日備註，請選擇想要的備註。要觀看前一天

或後一天的備註，請向左或向右捲動。

我的備註—要輸入一項備註，請選擇內容視窗，寫下您的備註，然後儲存。

倒數計時器—要啓動倒數計時器，請選擇內容資料。螢幕上會顯示該項備註的剩餘時間。

標準指示符號—要顯示待機指示符號，例如日期、區域訊息顯示、廣播訊息、即按即說預設群組名稱和封閉用戶群組索引。若日曆未被選為動態待機顯示的內容，則顯示日期。

待機模式快捷鍵

要進入已撥電話清單，請按一下通話鍵。請參閱第10頁的「撥打電話」。

若已將語音信箱號碼（系統服務）儲存在行動電話中，按住**1**即可撥打您的語音信箱。

要建立連結到瀏覽器服務，請按住**0**。

要為導覽鍵設定快捷操作功能，請參閱第36頁的「我的快捷操作」中關於**導覽鍵**的說明。

要藉由按已指定電話號碼的數字鍵來撥打電話，請參閱第10頁的「單鍵撥號」。

要在**標準**操作模式與**無聲**操作模式間進行切換，請按住**#**。

■ 指示符號和圖示

您的手機具有兩種類型的識別符號：指示符號和圖示。

指示符號

請參閱第 6 頁的「待機模式」，以得知指示符號的相關資訊。

圖示

圖示是以圖形來表示特定項目或情況。以下清單說明了每個圖示。

-  您在**收件匣**資料夾中有未閱讀的訊息。
-  您在**寄件匣**資料夾中有未發送、取消發送或發送失敗的訊息。
-  行動電話已記錄未接來電。
-  您已收到一則或數則即時訊息，而且已連結到即時訊息服務。
-  鍵盤已鎖定。
-  鬧鐘已設為開。
-  手機在來電或接收到文字訊息時不會響鈴。
-  倒數計時器正在倒數。
-  碼錶正在背景計時。
-  本行動電話已登入 GPRS 或 EGPRS 網路。

 **G/E** 已建立 GPRS 或 EGPRS 連結。

 **忙** GPRS 或 EGPRS 連結因某些情況暫停，例如，因為您在 EGPRS 或 GPRS 撥號連結期間接聽來電或撥打電話。

 藍芽連線已啓動。

 **2** 若您有兩組電話號碼，選取的是第二組的電話號碼。

 所有來電已轉接至另一組電話號碼。

 已啓動喇叭，或者已將桌充式音樂播放器連接到行動電話。

 通話已限制為封閉用戶組。

 **④** 已選取定時操作模式。

■ 鍵盤鎖（按鍵保護）

鍵盤鎖會將鍵盤鎖住以避免在無意間誤按按鍵。

- 要鎖住鍵盤，請選擇**功能表**再長按 *。
- 要解除鍵盤鎖定，請選擇**開鎖**，然後按 *。
- 要啓用自動鍵盤鎖，請選擇**功能表 > 設定 > 手機 > 自動鍵盤鎖 > 開**。設定鎖盤鎖的延遲分鐘和秒數。

若已將**安全鍵盤鎖**設為**開**，請在系統要求時輸入保密碼。

在鍵盤鎖住時，您可按通話鍵接聽電話。當通話結束或拒絕通話時，鍵盤會自動上鎖。

當鍵盤鎖啓動時，您也許仍然可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。輸入緊急電話號碼，然後按通話鍵。

如需**安全鍵盤鎖**的相關資訊，請參閱第 42 頁的「行動電話」。

3. 通話功能

■ 撥打電話

1. 輸入電話號碼，包括區碼。要刪除錯誤的字元，請選擇**清除**。
若要撥打國際電話，請按兩下 * 輸入國際長途碼 (+ 字元可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. 要撥出號碼，請按通話鍵。
3. 要結束通話或取消撥打電話，請按結束鍵或選擇**操作** > **掛斷**。

■ 單鍵撥號

將電話號碼指定給單鍵撥號鍵（**2** 到 **9**）。請使用以下方法之一撥打電話：

- 按一下單鍵撥號鍵，然後再按通話鍵。
- 若**單鍵撥號**設為**開**，請按住單鍵撥號鍵直到撥出號碼為止。請參閱第 41 頁的「通話」中關於**單鍵撥號**的說明。

■ 聲控撥號的新增功能

您可以說出已儲存在行動電話的連絡人清單中的名字來撥出電話。行動電話連絡人清單中的所有項目均自動新增一項聲控指令。

聲控撥號

若一項應用程式正使用封包數據連線來傳送或接收資料，請先結束該應用程式，再使用聲控撥號。

聲控指令與使用的語言有關。要設定語言，請參閱第 42 頁的「行動電話」中關於**語音識別語言**的說明。



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

1. 在待機模式中，按住右選擇鍵。您會聽見一聲短提示音，然後顯示**請講話**。

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。

2. 請清楚地說出聲控指令。若行動電話成功辨識聲音，便會顯示相符的清單。行動電話將播放相符的清單中最上方項目的聲控指令。大約 1.5 秒之後，行動電話便會撥出該號碼；或者，若顯示結果不正確，請捲動至別的號碼，然後選擇撥出該號碼。

使用聲控指令來執行所選擇的行動電話功能與使用聲控撥號的方式相似。請參閱第 36 頁的「我的快捷操作」中關於**聲控指令**的說明。

■ 接聽或拒絕來電

- 打開掀蓋，或者按通話鍵接聽來電。要關閉鈴聲，請選擇**無聲**（若掀蓋已打開）或音量增加/減少鍵（若掀蓋已闔上）。
- 要在打開掀蓋時拒絕來電，請按結束鍵。

若語音信箱已啓動**通話中轉接來電**，通話就會轉接到您的語音信箱。若沒有啓動此功能，就會拒絕來電。若行動電話已連接隨附耳機鍵的相容耳機，按耳機鍵便可接聽和結束通話。

來電等候

來電等待為系統服務。要在通話期間接聽等待中的來電，請按一下通話鍵。第一通電話會進入保留模式。要結束目前通話，請按結束鍵。

要啓動**來電等待**功能，請參閱第 41 頁的「通話」。

■ 通話期間選項

通話期間使用的許多選項都是系統服務。如需得知是否可使用那些服務，請洽詢您的服務供應商。

要在通話期間增加或減低音量，請按行動電話側面的音量增加或減少鍵。

在通話期間選擇**操作**，可以使用以下選項。

發送多頻音 — 用來發送聲音字串。

切換通話 — 在目前通話和等待中的通話進行切換。

轉移通話 — 接通目前等待中的通話，而自己從通話中退出。

會議通話 — 可撥打會議電話，最多可讓五個人同時參與。

單方通話 — 在會議通話中私下討論。

使用喇叭功能時請勿將本行動電話拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

4. 輸入法

手機中可用的輸入法須視手機的銷售市場而定。

本手機支援繁體中文輸入法。

- 重複按 #，直到想要的輸入法的指示符號出現在螢幕中間上方。
- 選擇**操作**（例如：編寫訊息時）以及想要的輸入法。

■ 選擇編寫語言

若行動電話支援您要輸入的語言，您就可以變更輸入語言。選擇**操作**，或按住 #；選擇**書寫語言**及所要的語言。

■ 輸入法指示符號

輸入法指示符號會顯示在螢幕中間上方。

注音	ㄅㄆㄈ
筆劃	一ノフ
大寫字母	ABC Abc
小寫字母	abc
數字	123

並非所有輸入法皆可在所有情況下使用。請記得查看指示符號以得知目前正在使用的輸入法。

■ 切換輸入法

要切換可用的輸入法，請按照下列指示其中一項：

■ 注音輸入法

以下表格顯示的是與鍵盤對應的注音符號和聲調符號，以及需要按幾次才能得到所要輸入的符號：

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	ㄅ	ㄆ	ㄈ	ㄉ	
2	ㄅ	ㄆ	ㄈ	ㄉ	
3	ㄅ	ㄆ	ㄈ		
4	ㄅ	ㄆ	ㄈ	ㄉ	
5	ㄓ	ㄔ	ㄕ	ㄕ	
6	ㄔ	ㄕ	ㄕ		
7	ㄚ	ㄛ	ㄜ	ㄙ	
8	ㄞ	ㄟ	ㄠ	ㄡ	
9	ㄞ	ㄟ	ㄠ	ㄤ	ㄦ
0	ㄧ	ㄨ	ㄩ		

要使用注音輸入法，請按照下列步驟：

- 重複按下對應的數字鍵，直到出現您想要的注音符號。
重複按 *，直到出現您想要的聲調符號。
- 捲動到想要的中文字，選擇確認。

■ 字詞預測

行動電話會預測可與您最後輸入的中文字形成字詞的下一個中文字。從候選字中選擇您要的字。行動電話會根據您選取的字繼續預測下一個字。若您不需要預測功能，請選擇 [返回](#) 結束它，或立即開始輸入下一個中文字。按 * 可輸入符號或標點符號。

■ 重複輸入

要在編輯視窗中重複游標左側的字元，請長按 *。

■ 傳統英文輸入法

重複按數字鍵 1 到 9，直到想要的字母出現。

數字鍵並沒有印出所有可以輸入的字母。可用字元視所選擇的 [書寫語言](#) 而定。請參閱第 12 頁「選擇編寫語言」。

若下一個要輸入的字母和目前字母的按鍵相同，請等候游標出現或快速按一下導覽鍵之後再輸入該字母。

大部分的標點符號及特殊字元都可按數字鍵 1 取得。要插入空格，請按 0。

如需更多關於編寫文字的資訊，請參考第 14 頁「文字輸入小秘訣」。

■ 將智慧型預測英文輸入法設為開或關

編寫英文文字時，請選擇 [操作 > 啓動預測](#)，將智慧型預測英文輸入法設為開。要將它設為關，請選擇 [操作 > 關閉預測](#)。

■ 智慧型預測英文輸入法

只要按一次按鍵就可輸入任何字母。智慧型預測英文輸入法是根據內建的字典，您也可以在字典加入新的單字。

- 使用 2 到 9 鍵來輸入英文字。每個字母只需按一次按鍵。
- 在輸入單字並確認無誤後，要再插入一個空格，請按 0。若出現的文字不正確，請重複按 * 直到出現所要的文字，再加以確認，或選擇 [操作 > 其他對應項](#) 及您想要的文字。

若在該單字之後出現 "?"，表示字典中沒有這個單字。要將文字新增至字典中，請選擇**拼寫**。行動電話會顯示已輸入的字母。使用傳統英文輸入法輸入該字，然後選擇**儲存**。

當手機螢幕顯示特殊字元清單時，要開啓表情符號清單，請按下*；或在輸入文字時，選擇**操作** > **插入表情符號**。捲動到某個字元或表情符號，選擇**確定**以選擇該字元或表情符號。

■ 文字輸入小秘訣

輸入文字也許可以使用下列功能：

- 當螢幕上沒有顯示任何輸入法時，要輸入數字，請按住想要的數字鍵。
- 要刪除上一次輸入的符號，請選擇**清除**。要刪除所有輸入的符號，請長按**清除**。
- 當螢幕上沒有顯示任何輸入符號時，要刪除游標左邊的字元，請選擇**清除**。
想要更快速地刪除字元，請長按**清除**。
- 在使用智慧型預測英文輸入法時，要插入一個文字，請選擇**操作** > **插入單字**。輸入文字，然後選擇**儲存**。該字會增加到字典中。
- 在使用傳統英文輸入或中文輸入法時，按*可開啓特殊字元清單。在使用智慧型預測英文輸入法時，長按*可開啓特殊字元清單。

5. 手機功能表

電話功能是根據功能來分組，而且可透過行動電話的主功能表來進入。每個主功能表都包含了子功能表與清單，讓您可以選擇或查看項目與自訂手機功能。透過捲動可進入功能表和子功能表。

視您的系統而定，也許無法使用某些功能。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

■ 功能表畫面

您的手機可能有兩種類型的功能表畫面：[清單](#)和[圖像式](#)。

在[清單](#)介面中，是由影像來代表每個功能表。透過捲動可查看各功能表。在捲動查看功能表時，螢幕右上角會顯示功能表的編號。在功能表編號下方為具有標籤的捲動列。標籤會隨著您捲動查看功能表時向上或下向移動，讓您知道您目前在此功能表架構中的位置。

在[圖像式](#)介面中，多個功能表圖示會顯示在單一螢幕上。使用四向導覽鍵來捲動查看圖示。螢幕上方會顯示功能表的名稱，而且會突出顯示選取功能表的圖示。

要變更功能表畫面，請選擇[操作](#) > [主功能表格式](#) > [清單](#)或[圖像式](#)。

■ 進入功能表功能

1. 選擇[功能表](#)和想要的功能表。
2. 若選擇的功能表還包含子功能表，請選擇要進入的子功能表。
3. 若選取的功能表還包含更多子功能表，請選擇要進入的子功能表。
4. 要回到之前的功能表目錄，請選擇[返回](#)。要退出功能表，請選擇[退出](#)。

6. 訊息服務



您可以透過簡訊服務 (SMS) 使用行動訊息與親朋好友和事業夥伴保持聯繫，簡訊服務屬於系統服務。並非所有無線系統都提供所有訊息功能。請洽詢您的服務供應商以得知是否可使用此服務，以及申請的相關資訊。

發送訊息後，手機可能會顯示字樣**訊息已發出**。這表示訊息已經由本裝置發送到本裝置內建的訊息中心號碼，並不表示要發送的對象已經接收到訊息。要瞭解更多關於訊息服務的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

■ 文字訊息

本裝置支援發送超出單筆訊息字元限制的文字訊息。較長的訊息會被拆成兩則以上的訊息發出。服務供應商將視情況而收費。行動電話螢幕上方會顯示訊息長度指示。此指示可讓您在輸入文字時查看還可在訊息中輸入多少字元，因為指示會從 1000 開始倒數。

使用重音或其他符號的字元和其他語言選項的字元（例如中文）會佔據更多空間，導致單筆訊息可發送的字元數減少。

您可以使用事先定義好的範本來協助您輸入文字訊息。您必須先設定訊息設定，才可以發送任何文字或電子郵件訊息。請參閱第 27 頁的「訊息設定」。

如需得知是否可使用簡訊郵件服務及其申請事宜，請洽詢您的服務供應商。

輸入與發送

1. 選擇**功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 文字訊息**，然後在**收訊人**：欄位中輸入收訊人的電話號碼。
2. 要從**通訊錄**擷取電話號碼，請選擇**增加 > 姓名**。要發送訊息給多位收訊人，請逐一新增收訊的連絡人。
3. 要發送訊息給群組成員，請選擇**姓名分組**，然後選擇想要的群組。要擷取最近曾發送訊息的連絡人，請選擇**增加 > 最近使用名單**。
4. 向下捲動並輸入訊息。
5. 要將範本插入文字訊息，請選擇**操作 > 使用範本**及要插入的範本。
6. 要查看收訊人將看到的訊息畫面，請選擇**操作 > 預覽**。
7. 要發送訊息，請選擇**發送**。

閱讀與回覆

收到訊息時，螢幕會顯示 **1 條新訊息** 或 **收到 N 條訊息**，其中 N 是新訊息的數目。

1. 要查看新訊息，請選擇 **顯示**。要稍後查看訊息，請選擇 **退出**。
稍後要閱讀訊息，請選擇 **功能表 > 訊息 > 收件匣**。若收到兩則以上的訊息，請選擇您要閱讀的訊息。 表示 **收件匣** 中尚未閱讀的訊息。
2. 在閱讀訊息時，選擇 **操作**，並刪除或轉寄訊息、以文字訊息或簡訊郵件的方式編輯訊息、將訊息移到另一個資料夾，或者查看或擷取訊息詳情。您也可以將訊息文字全部複製到行動電話日曆，以做為當天的備忘錄。
3. 要回覆訊息，請選擇 **回覆 > 文字訊息、多媒體、快顯訊息或語音簡訊**。
要發送文字訊息到某個電子郵件地址，請在 **收訊人：** 欄位中輸入電子郵件地址。
4. 向下捲動，然後在 **訊息：** 欄位中輸入訊息。若要變更回覆訊息之訊息類型，請選擇 **操作 > 變更訊息類型**。
5. 要發送訊息，請選擇 **發送**。

■ SIM 訊息

SIM 訊息是儲存在您的 SIM 卡的文字訊息。您可以將這些訊息複製或移動至行動電話記憶體，但無法反向複製或移動。已接收的訊息會儲存在手機記憶體。

要讀取 SIM 訊息，請選擇 **功能表 > 訊息 > 操作 > SIM 卡上的訊息**。

■ 多媒體訊息



請注意：只有具備相容多媒體訊息或電子郵件功能的裝置才可以接收和顯示多媒體訊息。訊息的外觀可能會因接收裝置的不同而有所差異。

多媒體訊息可以包含文字、聲音、一張圖片、一個日曆備註、一張名片或一個影片檔。若訊息容量太大，行動電話就可能無法接收此訊息。有些系統允許您接收包含網路位址的文字訊息，讓您可以從該位址來查看多媒體訊息。

多媒體訊息（系統服務）支援以下格式：

- 圖片：JPEG、GIF、動態 GIF 與 WBMP
- 聲音：AMR 音訊
- 短片：3GPP 和 3GPP2 格式，或 MPEG 視訊和 AMR 音訊。

本行動電話不一定會支援所有檔案格式。

您無法在通話期間或透過GSM數據進行瀏覽時接收多媒體訊息。導致多媒體訊息發送失敗的原因有很多，所以請勿使用多媒體訊息來發送重要資料。

編寫與發送多媒體訊息

無線系統也許會限制多媒體訊息的大小。若插入的圖片超出此限制，本手機也許會縮小圖片，好讓該圖片可以隨附多媒體訊息發送出去。

要設定多媒體訊息，請參閱第28頁的「多媒體」。若要瞭解多媒體訊息服務的可用性及申請事項，請洽詢您的服務供應商。

1. 選擇**功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 多媒體**。

2. 輸入訊息。

本行動電話支援包含數頁（投影片）的多媒體訊息。一項訊息可以包含一個日曆備註和一張名片作為附檔。一張投影片可以包含文字、一個影像和一個聲音檔；或是文字和短片。

3. 要在訊息中插入投影片，請選擇**新增**；或選擇**操作 > 插入 > 投影片**。

4. 要在訊息發出前預覽，請選擇**操作 > 預覽**。

5. 向下捲動並選擇**發送**。請參閱第18頁的「訊息發送」。

6. 在**收訊人**：欄位輸入收訊人的電話號碼。

要從**通訊錄**擷取電話號碼，請選擇**增加 > 姓名**。

要發送訊息給多位收訊人，請逐一新增收訊的聯絡人。

要發送訊息給群組成員，請選擇**姓名分組**，然後選擇想要的群組。

要擷取最近曾發送訊息的聯絡人，請選擇**增加 > 最近使用名單**。

訊息發送

編寫好訊息後，要發送訊息時，請選擇**發送**，或按通話鍵。手機將訊息儲存在**寄件匣**資料夾，然後開始發送。若選擇**儲存發出的訊息 > 是**，已發送的訊息就會儲存在**寄件備份**資料夾。請參閱第27頁的「一般設定」。



請注意：當手機在發送訊息時，會顯示動態的**忙**。實際的訊息收據則是依據某些因素而定。要瞭解更多關於訊息服務的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

發送多媒體訊息比發送文字訊息所花的時間還久。在訊息發送的同時，您可以使用行動電話的其他功能。若訊息發送中斷，行動

電話會嘗試重傳幾次。若仍然無法將訊息發送出去，訊息仍舊會保留在**寄件匣**資料夾。您可以稍後再嘗試重新發送。

要取消發送**寄件匣**資料夾裡的訊息，請捲動到所要的訊息，然後選擇**操作 > 取消發送**。

閱讀與回覆



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

收到多媒體訊息時，螢幕會顯示**收到多媒體訊息**或**收到 N 條訊息**，其中 N 是新訊息的數目。

1. 要閱讀訊息，請選擇**顯示**。要稍後查看訊息，請選擇**退出**。

稍後要閱讀訊息，請選擇**功能表 > 訊息 > 收件匣**。在訊息清單中， 表示未閱讀的訊息。選擇您要查看的訊息。

2. 若收到的訊息包含簡報，要觀看完整的訊息內容，請選擇**播放**。

要觀看簡報或附件裡的檔案，請選擇**操作 > 對象或附件**。

3. 要回覆訊息，請選擇**操作 > 回覆 > 文字訊息、多媒體、快顯訊息或語音簡訊**。請編寫回覆訊息。

若要變更回覆訊息之訊息類型，請選擇**操作 > 變更訊息**

類型。新的訊息類型不一定支援您新增的所有內容。

4. 要發送訊息，請選擇**發送**。請參閱第 18 頁的「訊息發送」。

記憶體已滿

當您收到訊息，而儲存訊息的記憶體已滿，便會顯示**記憶體已滿。無法接收訊息**。要刪除舊訊息，請選擇**確認 > 確認**及資料夾。捲動到您要的訊息，然後選擇**刪除**。

若要同時刪除多則訊息，請捲動到要刪除的其中一則訊息，然後選擇**操作 > 標記**。捲動到每個要刪除的其他訊息，然後選擇**標記**，或若要刪除所有訊息，請選擇**操作 > 全部標記**。標記完所有要刪除的訊息之後，請選擇**操作 > 刪除標記**。

資料夾

手機會將已接收的文字及多媒體訊息儲存在**收件匣**資料夾中。

要設定手機將已發送的訊息儲存在**寄件備份**資料夾，請參閱第 27 頁的「一般設定」中關於**儲存發出的訊息**的說明。

要查看稍後發送且已在**草稿**資料夾中儲存成草稿的任何訊息，請選擇**功能表 > 訊息 > 草稿**。

您可以將訊息移動至**已存資料**資料夾。要組織您的**已存資料**子資料夾，請選擇**功能表 > 訊息 > 已存資料 > 已存訊息**或是您新增的資料夾。要新增訊息資料夾，請選擇**操作 > 增加資料夾**。要刪除或重新命名資料夾，請捲動到所要的資料夾，然後選擇**操作 > 刪除資料夾**或**重新命名資料夾**。

本行動電話提供範本功能。要建立新範本，請將一項訊息儲存或複製為範本。要進入範本清單，請選擇**功能表 > 訊息 > 已存資料 > 範本**。

快顯訊息

快顯訊息是在收到時立即顯示的文字訊息。快顯訊息不會自動儲存。

編輯快顯訊息

選擇**功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 新快顯訊息**。在**收訊人**：欄位輸入收訊人的電話號碼。在**訊息**：欄位編寫您的訊息。快顯訊息的最大字數限制為 70 個英文字元。要發送訊息，請選擇**發送**。

接收快顯訊息

收到的快顯訊息會以**訊息**：加上訊息開頭的部份文字來表示。要閱讀訊息，請選擇**閱讀**。要從目前訊息得知電話號碼、電子郵件地址和網站位址，請選擇**操作 > 提取詳情**。

■ Nokia Xpress 語音簡訊

您可以使用多媒體訊息服務來輕鬆建立與發送語音簡訊。在使用語音簡訊服務以前，請先啓動多媒體訊息服務。

建立語音簡訊

1. 選擇**功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 語音簡訊**，且  會開始錄製。
2. 要停止錄音，請選擇 ，然後螢幕上便會顯示訊息畫面。
3. 要查看可用選項，請選擇**操作**。
4. 在**收訊人**：欄位輸入收訊人的電話號碼。

要從**通訊錄**擷取電話號碼，請選擇**增加 > 姓名**。

要發送訊息給多位收訊人，請逐一新增收訊的連絡人。

要發送訊息給群組成員，請選擇**姓名分組**，然後選擇想要的群組。

要擷取最近曾發送訊息的連絡人，請選擇**增加 > 最近使用名單**。

5. 要發送訊息，請選擇**發送**。

接收語音簡訊

當手機收到語音簡訊時，螢幕會顯示**收到 1 個語音簡訊**或**收到 N 個訊息**，其中 N 是新訊息的數目。要開啟訊息，請選擇**播放**；若收到多則訊息，請選擇**顯示** > **播放**。要稍候收聽訊息內容，請選擇**退出**。選擇**操作**可查看可用選項。

■ 即時訊息

您可以在無線環境下藉由體驗即時訊息服務 (IM) (系統服務) 來進階使用文字訊息。只要您和親朋好友都使用相同的即時訊息服務，不論大家使用的行動系統平台（例如：Internet）為何，您都可以和大家一起使用即時訊息。

在開始使用即時訊息之前，您必須先訂閱無線服務提供商的文字訊息服務，並登錄到要使用的即時訊息服務。您還必須取得使用者名稱和密碼，才能使用即時訊息。詳情請參閱第 21 頁的「登錄到即時訊息服務」。



請注意：您也許無法存取本指南中所述的所有功能，此視您的即時訊息服務提供商和無線服務提供商而定。

要設定即時訊息服務的必要設定，請參閱第 21 頁的「存取」中關於**連結設定**的說明。螢幕上

顯示的圖示和文字可能會因即時訊息服務的不同而有所差異。

在連結到即時訊息服務期間，您還是可以使用行動電話的其他功能。此時即時訊息會談將會在背景執行。依據使用的系統而定，使用即時訊息會談可能會加快消耗行動電話的電池電力。您可能需要將行動電話連接到充電器上。

登錄到即時訊息服務

您可以透過 Internet 向選取使用的即時訊息服務供應商進行登錄。在登錄期間，將會讓您建立想要的使用者名稱和密碼。如需登記使用即時訊息服務的相關資訊，請洽詢您的無線服務供應商。

存取

要在仍然離線時進入即時訊息功能表，請選擇**功能表** > **訊息** > **即時訊息**（**即時訊息**可能會換成別的字詞，視服務提供商而定）。若即時訊息服務的連結設定組超過一個，請選擇想要的設定。若只有一組事先定義的設定組，便會自動選取該設定組。

顯示的選項包括：

登入 — 可連線到即時訊息服務。要設定手機在開機時自動連結到即時訊息服務，請在登入過程捲動到**自動登入**：，再選擇**更改** >

開，或選擇**功能表 > 訊息 > 即時訊息**，連結到即時訊息服務，並選擇**操作 > 設定 > 自動登入 > 開或關**。

已存會談 — 查看、刪除或重新命名您在即時訊息會談期間所儲存的會談

連結設定 — 編輯訊息連結的必要設定

連線

要連結到即時訊息服務，請進入**即時訊息**功能表，選擇即時訊息服務（若有必要），然後選擇**登入**。順利連結手機後，將顯示**已登入**。

要中斷與即時訊息服務的連結，請選擇**操作 > 登出**。

會談

若已連結到即時訊息服務，其他人會在狀態列看到您的狀態：**狀態：線上**、**狀態：忙碌**或**狀態：離線**。— 要變更狀態，請選擇**更改**。

在狀態列下有三個資料夾，其中包含您的連絡人並顯示他們的狀態：**交談**、**線上**和**離線**。要擴展資料夾，請將其反白並選擇**擴展**（或按下向右導覽鍵），要隱藏資料夾，請選擇**隱藏**（或按下向左導覽鍵）。

會談 — 在當前即時訊息會談期間查看新訊息和已閱讀的即時訊息清單，或即時訊息邀請。

■ 表示新群組訊息。

■ 表示已閱讀的群組訊息。

■ 表示新的即時訊息。

■ 表示已閱讀的即時訊息。

■ 表示會談邀請。

螢幕上顯示的圖示和文字可能會因您選取的即時訊息服務不同而有所差異。

線上 — 顯示線上的連絡人數目。

離線 — 顯示離線的連絡人數目。

要開始會談，請展開**線上**或**離線**資料夾，捲動到您想要聊天的連絡人，然後選擇**聊天**。要回應邀請或回覆訊息，請展開**會談**資料夾，捲動到您想要聊天的連絡人，然後選擇**打開**。要新增連絡人，請參閱第 23 頁的「新增即時訊息線上好友」。

群組 > 公共群組（若系統不支援群組則不會顯示此功能）— 顯示服務提供商提供的公共群組書籤清單。要啓動群組即時訊息會談，請捲動到一個群組，然後選擇**加入**。輸入您在聊天時使用的暱稱。成功加入群組會談後，就可以開始群組會談。您可以建立私人群組。請參閱第 24 頁的「群組」。

尋找 > 用戶或群組 — 透過行動電話號碼、暱稱、名字或姓氏，在系統上搜尋其他即時訊息用戶或公共群組。若選擇**群組**，您就可以藉由群組成員或群組名稱、主題或 ID 搜尋群組。

操作 > 聊天室或加入群組 — 找到想要的用戶或群組後開始聊天。

接受或拒絕邀請

在待機模式中，當您已連結到即時訊息服務並接收到新會談邀請時，螢幕會顯示**1 個會談邀請**。要閱讀訊息內容，請選擇**閱讀**。若收到數則會談邀請，請捲動到想要的會談邀請，然後選擇**打開**。加入私人群組會談，請選擇**接受**，然後輸入您要用的暱稱。要拒絕或刪除邀請，請選擇**操作 > 拒絕或刪除**。

閱讀即時訊息

在待機模式中，當您已連結到即時訊息服務，並收到與當前會談無關的新訊息時，螢幕上會顯示**1 個即時訊息**。要閱讀訊息內容，請選擇**閱讀**。

若收到多則訊息，螢幕就會顯示**N 個即時訊息**，其中 N 表示新訊息的數量。選擇**閱讀**，捲動到一則訊息，然後選擇**打開**。

在聊天時接收到的新訊息會保留在**即時訊息 > 會談**。若收到**IM 線上好友**以外的發訊人所發送出的訊息，就會顯示發訊人的識別

碼。要新增連絡人到手機記憶體，請選擇**操作 > 儲存連絡人**。

加入會談

要參與會談，請編輯您的訊息；然後選擇**發送**，或按通話鍵。選擇**操作**可查看可用選項。

若在會談期間收到其他連絡人（不是您目前對談者）發出的新訊息，行動電話便會顯示  並發出提示音。

輸入訊息，然後選擇**發送**或按通話鍵。之後會顯示您的訊息內容，而回覆訊息則會顯示在您的訊息之下。

新增即時訊息線上好友

連結到即時訊息服務時，請在即時訊息主功能表中選擇**操作 > 增加連絡人**。

選擇**使用手機號碼**、**手動輸入識別碼**、**從伺服器尋找**或**從伺服器複製**（視服務提供商而定）。成功加入連絡人之後，行動電話將顯示確認訊息。

捲動到一名連絡人。要開始聊天，請選擇**聊天**。

封鎖或解除封鎖訊息

當您聊天時想要封鎖訊息，請選擇**操作 > 封鎖連絡人**。顯示確認詢問後，選擇**確認**便可封鎖此連絡人的訊息。

要封鎖您連絡人清單中特定連絡人的訊息，請在**會談**、**線上**或**離線**中捲動到該連絡人，並選擇**操作** > **封鎖連絡人** > **確認**。

要解除封鎖連絡人，請在即時訊息主功能表中選擇**操作** > **封鎖列表**。捲動到您想要解除封鎖的連絡人，然後選擇**解鎖** > **確認**。

群組

您可以為即時訊息會談建立私人的群組，或使用服務供應商提供的公共群組。私人群組僅存在於即時訊息會談期間，且該群組儲存在服務提供商的伺服器中。若您登入的伺服器不支援群組服務，所有群組相關功能表都將模糊顯示。

公共群組

您可以將服務提供商可能會維護的公共群組儲存成書籤。連結到即時訊息服務，然後選擇**群組** > **公共群組**。捲動到要加入的聊天群組，然後選擇**加入**。若您尚未加入群組，請輸入您要在此群組使用的暱稱。若要從群組清單刪除一個群組，請選擇**操作** > **刪除群組**。

要搜尋群組，請選擇**群組** > **公共群組** > **尋找群組**。您可以藉由群組成員、群組名稱、主題或識別碼來搜尋群組。

私人群組

連結到即時訊息服務，然後從主功能表選擇**操作** > **建立群組**。輸入群組名稱和您要在此群組使用的暱稱。從線上好友列表標記私人群組成員，並輸入邀請內容。

電子郵件應用程式

使用封包數據連線（系統服務）的電子郵件應用程式可讓您於不在辦公室或家裏時，透過手機進入電子郵件帳號。此電子郵件應用程式功能與簡訊郵件不同。要使用手機的電子郵件功能，您需要相容的電子郵件系統。

您可以在手機上編寫、發送與閱讀電子郵件。也可以在相容電腦上儲存與刪除電子郵件。您的手機支援 POP3 和 IMAP4 電子郵件伺服器。

在您發送和擷取任何電子郵件訊息之前，您必須先完成以下步驟：

- 取得新的電子郵件帳號或使用現有的帳號。要得知能否使用您的電子郵件帳號，請洽詢您的電子郵件服務提供商。
- 從您的系統業者或電子郵件服務提供商取得電子郵件設定。您也許會接收到包含在組態訊息中的電子郵件設定。請參閱第 xiii 頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入設定。請參閱第 43 頁的「組態」。

要編輯電子郵件設定，請選擇**功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 操作 > 管理帳號**。

此應用程式不支援按鍵音。

設定精靈

如果沒有在手機中定義電子郵件設定，則會自動啓動設定精靈。要手動輸入設定，請選擇**功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 操作 > 管理帳號 > 操作 > 新增**。

管理帳號選項可讓您新增、刪除與變更電子郵件設定。確定已經為您的系統業者定義正確的首選聯結點。請參閱第 43 頁的「組態」。

電子郵件應用程式需要不含代理主機的上網聯結點。WAP 聯結點通常會包括代理主機，而且不會使用電子郵件應用程式。

編寫與發送電子郵件

您可以先寫好電子郵件訊息，然後再連線到電子郵件服務；也可以先連結到該服務，然後再撰寫和發送電子郵件。

1. 選擇**功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 編輯新電子郵件**。
2. 如果已定義多個電子郵件帳號，請選擇要發送電子郵件的帳號。
3. 輸入收訊人的電子郵件地址。
4. 編寫電子郵件的主旨。

5. 輸入電子郵件訊息內容。

要附加檔案到電子郵件，請選擇**操作 > 附加檔案**，並從**多媒體資料**選擇檔案。

6. 要立刻發送電子郵件訊息，請選擇**發送 > 立即發送**。

要將電子郵件儲存在**寄件匣**資料夾稍後再發送，請選擇**發送 > 稍後發送**。

要稍後繼續編輯或撰寫電子郵件，請選擇**操作 > 另存為草稿**。電子郵件儲存在**寄件匣 > 草稿**中。

要從寄件匣發送儲存的電子郵件，請選擇**功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 操作 > 立即發送**或**發送並檢查郵件**。

下載電子郵件

1. 要下載已發送至您的電子郵件帳號的電子郵件訊息，請選擇**功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 檢查新電子郵件**。

如果已定義多個電子郵件帳號，請選擇要從中下載電子郵件的帳號。

電子郵件應用程式首先只會下載電子郵件標題。

2. 選擇**返回**。
3. 選擇**收件匣**、帳號名稱和新訊息，再選擇**擷取**來下載完整的電子郵件訊息。

要下載新的電子郵件訊息，並發送儲存在**寄件匣**資料夾的電子郵件，請選擇**操作 > 發送並檢查郵件**

閱讀與回覆電子郵件



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

1. 選擇**功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 收件匣**、帳號名稱和所要的訊息。
2. 在閱讀訊息時，選擇**操作**查看可用的選項。
3. 要回覆電子郵件，請選擇**回覆 > 原訊息或空白訊息**。要回覆給多人，請選擇**操作 > 全部回覆**。確認或編輯電子郵件地址和主旨，然後撰寫您的回覆內容。
4. 要發送訊息，請選擇**發送 > 立即發送**。

電子郵件

您的手機會將自您的電子郵件帳號下載的電子郵件儲存在**收件匣**資料夾。**收件匣**資料夾包含下列資料夾：內送電子郵件的「帳號名稱」、將電子郵件存檔的**存檔**、排序電子郵件的**自訂 1—自訂 3**、儲存所有垃圾電子郵件的**垃圾郵件**；儲存未完成電子郵件的**草稿**；儲存尚

未發送電子郵件的**寄件匣**；以及儲存已發送電子郵件的**寄件備份**。

要管理資料夾及其電子郵件內容，請選擇**操作**來檢視每一個資料夾的可用選項。

垃圾郵件篩選

電子郵件應用程式可讓您啓動內建的垃圾郵件篩選。要啓動和定義此篩選器，請在主電子郵件閒置螢幕中選擇**操作 > 垃圾郵件篩選器 > 設定**。垃圾郵件篩選可讓使用者在黑名單或白名單上放置特定的寄件者。黑名單訊息會篩選放入**垃圾郵件**資料夾。會將未知名單和白名單訊息會下載到帳號收件匣。若要將寄件者列入黑名單，請在**收件匣**資料夾中選擇電子郵件訊息，並選擇**操作 > 黑名單寄件者**。

■ 語音訊息

若您申請了語音信箱（系統服務），您的服務提供商就會提供語音信箱號碼。您必須將此號碼儲存在行動電話中，才能使用語音信箱。當您收到語音訊息時，行動電話會藉由發出嗶聲或顯示訊息，或者兩者皆有來讓您知道。若收到多則訊息，行動電話會顯示收到的訊息數量。

要撥打語音信箱，請選擇**功能表 > 訊息 > 語音訊息 > 接聽語音**

訊息。要輸入、尋找或編輯您的語音信箱號碼，請選擇**語音信箱號碼**。

若系統支援， 表示新語音訊息。選擇**接聽**可撥出您的語音信箱號碼。

■ 廣播訊息

有了**廣播訊息**系統服務，您就可以從服務提供商接收簡短的文字訊息。若要得知是否有提供此服務、主題與相關的主題號碼，請洽詢您的服務提供商。

■ 服務指令

使用**系統指令編輯器**編輯器可以輸入與發送服務請求（亦稱為 USSD 指令）給您的服務提供商。連絡您的服務提供商來瞭解特定服務指令的相關資訊。選擇**功能表 > 訊息 > 系統指令編輯器**。

■ 刪除訊息

要逐個刪除訊息，請選擇**功能表 > 訊息 > 刪除訊息 > 按照訊息**，然後選擇您要刪除訊息的資料夾。捲動到要刪除的訊息，然後選擇**刪除**。

若要同時刪除多則訊息，請捲動到要刪除的其中一則訊息，然後選擇**操作 > 標記**。捲動到每個要刪除的其他訊息，然後選

擇標記，或若要刪除所有訊息，請選擇**操作 > 全部標記**。標記完所有要刪除的訊息之後，請選擇**操作 > 刪除標記**。

要刪除資料夾的所有訊息，請選擇**功能表 > 訊息 > 刪除訊息 > 按照資料夾**，再選擇您要刪除訊息的資料夾。視您選擇的資料夾而定，行動電話將詢問是否要刪除訊息。要刪除訊息，請選擇**確認**。或者，若該資料夾含有未閱讀的訊息或是等待發送的訊息，行動電話將詢問您是否要保留這些訊息。要保留這些訊息，請選擇**確認**。

要刪除所有資料夾的所有訊息，請選擇**功能表 > 訊息 > 刪除訊息 > 全部訊息 > 確認**。

■ 訊息設定

一般設定

標準設定是文字和多媒體訊息的通用設定。

選擇**功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 標準設定**及下列其中一個選項：
儲存發出的訊息 > 是 — 設定手機將已發送的訊息儲存在**寄件備份**資料夾。

替換寄件備份 — 選擇是否要在發送訊息且訊息記憶體已滿時替換訊息。

字體大小 — 選擇訊息中使用的字體大小

圖形表情符號 > 是 — 設定手機以圖形化表情符號取代字元式表情符號

文字訊息

文字訊息設定影響文字訊息和簡訊電子郵件訊息的發送、接收和查看。

選擇**功能表** > **訊息** > **訊息設定** > **文字訊息** 及下列其中一個選項：

傳送報告 — 選擇是否要系統發送訊息的傳送報告（系統服務）

訊息中心 > **增加中心** — 設定發送文字訊息所需的訊息中心的電話號碼和名稱。您會從服務供應商取得此號碼。若選擇**SIM 訊息中心**，您就可以查看 SIM 訊息發送中心的資訊。

當前訊息中心 — 選擇使用中的訊息發送中心

電子郵件訊息中心 > **增加中心** — 設定發送簡訊郵件的電子郵件發送中心電話號碼和名稱。若選擇

SIM 郵件中心，您就可以查看 SIM 電子郵件發送中心的資訊。

當前電子郵件中心 — 選擇使用中的簡訊郵件訊息發送中心

訊息有效期 — 選擇系統嘗試發送訊息的時間長度

發送格式 > **文字** > **傳呼或傳真** — 選擇要發送的訊息格式（系統服務）。

使用封包數據 > **是** — 將 GPRS 設為首選的簡訊傳輸方式

字元編碼方式 > **完整編碼** — 選擇發送簡訊中看到的所有字元。若選擇**簡式編碼**，使用重音及其他符號的字元可能會轉為其他字元。在編寫訊息時，您可以藉由預覽訊息查看收訊人收到訊息時的畫面。請參閱第 16 頁的「輸入與發送」。

本中心回覆 > **提供** — 讓收訊人使用您的訊息發送中心回覆訊息（系統服務）

多媒體

多媒體訊息設定會影響多媒體訊息的發送、接收與閱讀。

您也許會收到包含在組態訊息中關於多媒體訊息的組態設定。請參閱第 xiii 頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入設定。請參閱第 43 頁的「組態」。

選擇**功能表** > **訊息** > **訊息設定** > **多媒體訊息** 及下列其中一個選項：

傳送報告 > **開** — 要求系統發送訊息的相關傳送報告（系統服務）

影像大小 (多媒體訊息) — 定義多媒體訊息所使用的預設影像大小

預設投影片計時— 定義多媒體訊息中各投影片播放間的預設時間

允許多媒體接收 > **是或否**— 接收或封鎖多媒體訊息。若選擇**在註冊系統**，您將無法在註冊系統外接收多媒體訊息。多媒體訊息服務一般是預設為**在註冊系統**。

收到的多媒體訊息— 允許自動接收多媒體訊息、經詢問後再主動接收，或者是拒絕接收。若將**允許多媒體接收**設為**否**，就不會顯示此設定。

允許接收廣告— 您可以接收或拒絕廣告。若已將**允許多媒體接收**設為**否**，或將**收到的多媒體訊息**設為**拒絕**，就不會顯示此設定。

組態設定 > **組態**— 只會顯示支援多媒體訊息的組態。選擇一個提供多媒體訊息服務的服務供應商，**預設**或**個人組態**。選擇**帳號**，然後選擇當前組態設定中內含的多媒體訊息服務帳號。

7. 通訊錄



在**通訊錄**中，您可以儲存並管理連絡人資訊，例如姓名、電話號碼和地址。您可以將姓名和電話號碼儲存在行動電話的內部記憶體、SIM 卡記憶體，或者兩者都儲存。儲存在 SIM 卡記憶體中的姓名與電話號碼會以  表示。

■ 搜尋連絡人

尋找指令

1. 選擇**功能表** > **通訊錄** > **姓名** > **操作** > **尋找**。
2. 輸入您要搜尋姓名的第一個字元或字母，然後選擇**尋找**。

快速尋找視窗

1. 在待機模式，向下捲動來反白第一個姓名（或數字）；如果可以的話，請在待機模式中選擇**名單** > **操作** > **快速尋找**。
2. 輸入姓名的第一個輸入符號來搜尋。符號會顯示在快速尋找視窗。您可以在快速尋找視窗輸入許多符號。姓名符合的就會顯示。

列出的姓名順序可能跟**姓名**的順序不相同。

當您使用**尋找**指令或快速尋找視窗來變更輸入法，請按#。

■ 儲存名稱和電話號碼

姓名與電話號碼將會儲存在目前使用的記憶體中。選擇**功能表** > **通訊錄** > **姓名** > **操作** > **新增姓名**，並輸入姓氏、名字和電話號碼。

■ 儲存電話號碼、項目或影像

在行動電話通訊錄記憶體中，每個姓名都可儲存不同類型的電話號碼和簡短的文字項目。您也可以為連絡人指定鈴聲。

您儲存的第一組號碼會自動設為預設的號碼，並會在號碼類型指示符號加上外框來表示（例如：）。當您選擇一個姓名時，就會使用預設的電話號碼（除非您選取其他電話號碼）。

1. 確認您使用的記憶體為**手機**或**手機和 SIM 卡**。

- 捲動到要加入新電話號碼或文字項目的名稱，然後選擇**詳情** > **操作** > **增加詳情**。
- 要加入電話號碼，請選擇**號碼**及其中一種號碼類型。
- 要新增其他詳情，請選擇一種文字類型，從**多媒體資料**選擇影像，或選擇新的影像。
- 要變更號碼類型，請捲動到要變更的號碼，然後選擇**操作** > **更改類型**。要將選擇的電話號碼設定為預設號碼，請選擇**設定為預設號碼**。
- 輸入電話號碼或文字項目；若要儲存，請選擇**儲存**。
- 要返回待機模式，請選擇**返回** > **退出**。

■ 複製連絡人

搜尋您想要複製的連絡人，然後選擇**操作** > **複製連絡人**。您可以將行動電話記憶體的姓名和電話號碼複製到您的 SIM 卡記憶體，反之亦然。SIM 卡記憶體可以儲存姓名，而每個姓名僅可儲存一組電話號碼。

■ 編輯連絡人的詳細資訊

- 搜尋想要編輯的連絡人，選擇**詳情**，然後捲動到要編輯的姓名、電話號碼、文字項目或影像。

- 要編輯姓名、電話號碼、文字項目，或要變更影像，請選擇**操作** > **編輯**。

您無法編輯位於**IM 線上好友**或**已申請的名單**清單中的識別碼。

■ 刪除連絡人或詳情

要從手機或 SIM 卡記憶體中刪除所有連絡人及其詳情，請選擇**功能表** > **通訊錄** > **刪除全部姓名** > **從手機記憶體**或**從 SIM 卡**。輸入保密碼確認。

要刪除一位連絡人，請搜尋該連絡人，然後選擇**操作** > **刪除連絡人**。

要刪除附加到連絡人的電話號碼、文字項目或影像，請捲動到該名連絡人，然後選擇**詳情**。捲動到要刪除的詳情，然後選擇**操作** > **刪除** > **刪除號碼**、**刪除詳情**或**刪除影像**。從連絡人刪除影像並不會從**多媒體資料**中刪除該影像。

■ 名片

您能以名片的方式，從支援 vCard 標準的相容裝置傳送與接收連絡人資訊。

要發送名片，請搜尋您要發送其資訊的連絡人，然後選擇**詳情** > **操作** > **發送名片** > **經多媒體發送**、**經簡訊發送**或**經藍芽發送**。

通訊錄

當您收到名片時，選擇**顯示 > 儲存**可將名片儲存在手機記憶體中。若不要儲存名片，請選擇**退出 > 確認**。

■ 設定

選擇**功能表 > 通訊錄 > 設定**及下列其中一個選項：

記憶體選擇 — 為您的連絡人選擇 SIM 卡或手機記憶體。要從這兩種記憶體中叫出姓名和電話號碼，請選擇**手機和 SIM 卡**。在此情況下，當您儲存姓名和電話號碼時，會儲存在手機記憶體。

顯示方式 — 選擇**通訊錄**中姓名和電話號碼的顯示方式

姓名顯示 — 選擇是否先顯示連絡人的姓或名

記憶體狀態 — 查看可用及已使用的記憶體容量

 **注意：**本手機與姓名顯示相關的功能是基於對通訊錄儲存的電話號碼最相近的匹配，但只支援最後七位號碼的匹配。

■ 群組

選擇**功能表 > 通訊錄 > 群組**可將儲存在記憶體中的姓名和電話號碼分類到號碼分組中，並為每個號碼分組設定不同的鈴聲和群組圖案。

■ 單鍵撥號

要將電話號碼指定給單鍵撥號鍵，請選擇**功能表 > 通訊錄 > 單鍵撥號**，然後捲動到要指定的單鍵撥號電話號碼。

選擇**設定**；或者若該號碼已指定給按鍵，請選擇**操作 > 更改**。選擇**尋找**然後選擇要指定的連絡人。若**單鍵撥號**功能已關閉，手機將詢問您是否要啓動此功能。要使用單鍵撥號撥打電話，請參閱第 10 頁的「**單鍵撥號**」。

■ 服務號碼和本手機號碼

選擇**功能表 > 通訊錄**及下列其中一個選項：

服務號碼 — 當 SIM 卡內含服務提供商的服務號碼時，可撥打服務號碼（系統服務）

本手機號碼 — 可查看已經儲存在 SIM 卡中的本手機號碼。
(此功能需 SIM 卡支援。)

8. 通話記錄



行動電話會記錄識別出的未接來電、已接來電、已撥電話和大約通話時間。當系統支援未接來電和已接來電功能、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。

要查看您的通話資訊，請選擇**功能表 > 通話記錄 > 未接來電、已接來電或已撥電話**。要依時間順序查看您最近未接、已接和撥出的電話號碼，請選擇**通話記錄**。要查看最近發送訊息的連絡人，請選擇**訊息收訊人**。

要查看最近通訊的概略資訊，請選擇**功能表 > 通話記錄 > 通話計時、封包數據計數器或封包數據連結計時器**。

要查看已發送和接收的文字訊息和多媒體訊息則數，請選擇**功能表 > 通話記錄 > 訊息記錄**。



請注意：服務提供商實際開出的通話和服務帳單可能不盡相同，此視系統功能、帳單四捨五入或稅金等等因素而定。

有些計時器也許會在服務或軟體升級期間遭到重設。

■ 定位資訊

系統可能會發送位置請求給您。您可以確認，惟有經過您的同意，系統才會發送您行動電話的位置資訊（系統服務）。要申請此服務並在發送定位資訊時經您同意，請洽詢您的服務提供商。某些系統可讓您要求行動電話的定位（系統服務）。

要接受或拒絕位置請求，請選擇**接受**或**拒絕**。若您未接到位置請求，行動電話會根據您與服務供應商之間的協議自動接受或拒絕位置請求。行動電話顯示**1 個未接到的位置請求**。要查看未接到的位置請求，請選擇**顯示**。

要查看最近 10 個隱私通知和請求的相關資訊，或要予以刪除，請選擇**功能表 > 通話記錄 > 定位 > 位置記錄 > 打開資料夾或全部刪除**。

9. 設定



使用此功能表可設定或變更您的操作模式、佈景主題、個人快捷操作、時間和日期設定、通話設定、手機設定、主螢幕設定、小螢幕設定、提示音設定、週邊產品設定、組態設定、保密設定，以及還原原廠設定。

■ 操作模式

本手機有許多設定群組（即所謂的「操作模式」），讓您依喜好為不同的事件或情境設定不同的鈴聲。

選擇**功能表 > 設定 > 操作模式**和操作模式。

- 要啓動選取的操作模式，請選擇**啓動**。
- 要自訂個人風格的操作模式，請選擇**個人化選擇**，並選擇要變更的設定：再進行變更。
- 要設定操作模式執行一段特定時間（最多 24 小時），請選擇**定時**，然後設定操作模式設定應結束的時間。為操作模式設定的時間到後，就會啓動前一個未設定時的操作模式。

■ 佈景主題

您可以啓動一個佈景主題來變更行動電話螢幕的顯示樣式。一個佈景主題可以包含桌面影像、鈴聲、螢幕保護圖案，以及顏色模式。佈景主題儲存在**多媒體資料**中。

選擇**功能表 > 設定 > 佈景主題**及下列其中一個選項：

選擇佈景主題 — 可為您的手機設定佈景主題。之後會開啓**多媒體資料**的資料夾清單。開啓**佈景主題**資料夾，然後選擇一個佈景主題。

佈景主題下載 — 開啓下載連結清單來下載更多佈景主題。請參閱第 67 頁的「下載設定」。

■ 鈴聲

您可以變更選取操作模式的設定。

選擇**功能表 > 設定 > 提示音設定**，再編輯可用的設定。您可以找到與在**操作模式**功能表自訂操作模式時相同的設定。請參閱第 34 頁的「操作模式」。

要設定手機只在特定號碼分組的成員來電時才會發出響鈴，請選擇**優先號碼組**：。捲動到想要的號碼分組，或者選擇**所有來電**，然後選擇**標記**。

■ 螢幕

您可以使用螢幕設定來自訂行動電話的螢幕畫面。

主螢幕

您可以為啓動畫面選擇螢幕設定（主螢幕）。

待機模式設定

選擇**功能表 > 設定 > 主螢幕**及下列其中一個選項：

桌面圖案 — 在啓動畫面上顯示背景圖片（桌面圖案）。選擇**桌面圖案**：

- **影像**或
- **投影片組**，並從**多媒體資料**或
- **打開相機**選擇影像或投影片。

要下載更多圖案，請選擇**圖案下載**。

選擇**動態待機顯示** — 顯示動態待機顯示。選擇下列其中一個選項：

- **個人化檢視** — 變更內容和重組螢幕內容
- **操作 > 移動內容**
- **動態待機鍵** — 變更進入導覽模式的按鍵。
- **我的快捷操作** — 功能表也有同樣的設定。請

參閱第 37 頁的「啓動動態待機」。

待機模式的字體顏色 — 選擇在待機模式中螢幕顯示的文字顏色。

導覽鍵圖示 — 設定待機模式中顯示的導覽鍵圖示。

掀蓋動畫 — 選擇是否要在打開和闔上掀蓋時顯示動畫。若行動電話的當前佈景主題設定組支援並已選取掀蓋動畫，才會顯示掀蓋動畫。請參閱第 34 頁的「佈景主題」。

系統標誌 — 設定您的手機顯示或隱藏系統業者圖案。

區域訊息顯示 > 開 — 依據使用的系統網路而定，接收來自手機系統業者的資訊（系統服務）。

螢幕保護圖案

要選擇螢幕保護圖案，請選擇**功能表 > 設定 > 主螢幕 > 螢幕保護圖案 > 螢幕保護圖案 > 影像、投影片組、打開相機、短片、指針時鐘或數字時鐘**。要下載更多螢幕保護圖案，請選擇**圖案下載**。要輸入螢幕保護圖案的啓動時間，請選擇**啓動時間**。要啓動螢幕保護圖案，請選擇**開**。

字體大小

此功能可讓您選擇**訊息、通訊錄和網路**的字體大小。選擇**功能表 > 設定 > 主螢幕 > 字體大小**及下列其中一個選項：

設定

訊息—選擇要在訊息中使用的字體大小。選擇**特小字體**、**普通字體**或**大字體**。

網路—選擇要在行動網頁顯示的字體大小。選擇**特小字體**、**小字體**或**大字體**。

小螢幕

您可以為行動電話正面的小螢幕選擇顯示設定。

螢幕保護圖案

選擇**功能表** > **設定** > **小螢幕** > **螢幕保護圖案** > **指針時鐘**或**數字時鐘**。要輸入螢幕保護圖案的啓動時間，請選擇**啓動時間**。要啓動螢幕保護圖案，請選擇**開**。

時間和日期

選擇**功能表** > **設定** > **時間和日期**及下列其中一個選項：

時鐘—設定手機在待機模式中顯示或隱藏時鐘、調整時鐘，並選取時區和時間格式。

日期—設定手機在待機模式中顯示或隱藏日期、設定日期，以及選擇日期格式和日期分隔符號。

自動更新時間（系統服務）—設定手機自動根據目前的時區更新時間和日期。

■ 我的快捷操作

您可以將常用功能設為能透過**我的快捷操作**功能快速進入。

左選擇鍵

要從左選擇鍵的清單中選擇一項功能，請選擇**功能表** > **設定** > **我的快捷操作** > **左選擇鍵**。請同時參閱第6頁的「待機模式」。

若左選擇鍵是**捷徑**，要在待機模式下啓動一項功能，請選擇**捷徑**，然後從您的個人化快捷操作清單中選擇要的功能。

選擇**操作**和以下選項：

選擇操作—將功能加入快捷操作清單，或移除一項功能。捲動到功能，然後選擇**標記**或**取消**。

組織—重新排列個人化快捷操作清單的功能。捲動到要移動的功能，然後選擇**移動**。捲動到要移動的功能表，然後選擇**確認**。若要移動其他功能，請重複此程序。完成重新排列想要的功能之後，請選擇**完成** > **確認**。

右選擇鍵

要將特定功能（從事先定義好的清單）設為右選擇鍵，請選擇**功能表 > 設定 > 我的快捷操作 > 右選擇鍵**。當您的服務供應商支援時才能使用此功能。

導覽鍵

此鍵可讓您向上、向下、向左和向右捲動。要為導覽鍵指定其他手機功能（從事先定義好的清單），請選擇**功能表 > 設定 > 我的快捷操作 > 導覽鍵**。捲動到想要的按鍵，選擇**更改**並從清單中選擇一項功能。要從導覽鍵移除快捷操作功能，請選擇**(空白)**。要再次為導覽鍵指定功能，請選擇**設定**。

啓動動態待機

此功能可讓您選擇啓動動態待機顯示的方式。選擇**功能表 > 設定 > 我的快捷操作 > 動態待機鍵 > 導覽鍵向上、導覽鍵向下或導覽鍵向上/下**。

聲控指令

您可以用聲控指令撥電話給連絡人和執行行動電話功能。聲控指令與使用的語言有關。要設定語言，請參閱第 42 頁的「行動電話」中關於**語音識別語言**的說明。

要選擇以聲控指令啓動的電話功能，請選擇**功能表 > 設定 > 我的快捷操作 > 聲控指令**及資料夾。捲動到想要的功能。 表示已啓動聲控標籤。要關閉聲控指令，請選擇**操作 > 刪除**。要啓動聲控標籤，請選擇**增加**。要播放已啓動的聲控指令，請選擇**播放**。要使用聲控指令，請參閱第 10 頁的「聲控撥號的新增功能」。

要管理聲控指令，請捲動至一項電話功能，然後選擇以下選項：

修改或刪除 — 變更或關閉所選功能的聲控指令

全部刪除 — 關閉聲控指令清單中所有功能的聲控指令。

■ 連線方式

您可以使用藍芽無線技術或 USB 資料傳輸線 (CA-53) 連結，將手機連結到相容裝置。也可以定義 EGPRS 或 GPRS 撥號連結的設定。

藍芽無線技術

這個裝置符合支援下列操作模式的藍芽規格 2.0：免持模式 (hands-free)、耳機模式 (headset)、系統存取模式 (network access)、物件推送模式 (object push profile)、檔案傳輸模式 (file transfer profile)、撥號網路模式 (dial-up networking)

profile)、SIM 存取模式 (SIM access profile)、序列埠模式 (serial port profile)、人性化介面裝置模式 (human interface device profile)、個人區域網路模式 (personal area network profile)、進階音訊分發模式 (advanced audio distribution profile) 和影音遙控模式 (audio video remote control profile)。為確保其它支援藍芽技術的裝置之間的傳輸溝通，請為本型號的行動電話使用 Nokia 認可的週邊產品。請洽詢其它裝置的製造商以得知該裝置與本行動電話的相容性。

某些地點可能會有使用藍芽技術的相關限制。請洽詢您當地的相關政府單位或服務提供商。

使用藍芽技術的功能、或在使用其他功能時讓藍芽功能在背景執行會增加電池耗電量，並縮短電池的壽命。

藍芽技術可讓您連接本行動電話與相容的藍芽裝置，距離以 10 公尺 (32 英呎) 為限。因為藍芽裝置之間是使用無線電波相互溝通，所以本行動電話和其他藍芽裝置不需以實體線路連結，但是也可能受到障礙物（例如牆壁）或其他電子裝置的干擾而妨礙溝通。

要設定藍芽連線，請執行以下操作：

1. 選擇 **功能表 > 設定 > 數據連線 > 藍芽**。

2. 要啓動或關閉藍芽功能，請選擇 **藍芽 > 開或關**。 表示目前已啓用的藍芽連結。
3. 要搜尋相容的藍芽音訊裝置，請選擇 **尋找聲音週邊**，然後選擇要與手機連結的裝置。
要搜尋範圍內的所有藍芽裝置，請選擇 **已配對裝置**。選擇 **新裝置** 可列出範圍內的所有藍芽裝置。捲動到一個裝置，然後選擇 **配對**。
4. 輸入該裝置的藍芽密碼並與您的行動電話進行結合（配對）。惟有首次與裝置連結時才需要輸入通行碼。您的行動電話連接到該裝置後，就可以開始資料傳輸。

設定

要定義手機對其他藍芽裝置的顯示方式，請選擇 **功能表 > 設定 > 數據連線 > 藍芽 > 手機可測性** 或 **我的手機名稱**。

在隱藏模式中使用行動電話可更安全地避免受到惡意軟體攻擊。

請勿接受來自您不信任之來源的藍芽連線。

或者，您也可以關閉藍芽功能。這將不會影響行動電話的其他功能。

連結

選擇**功能表 > 設定 > 數據連線 > 藍芽**。要確認目前的藍芽連線是否已啓動，請選擇**當前裝置**。要查看目前和手機配對的藍芽裝置清單，請選擇**已配對裝置**。依據裝置和藍芽連線的狀態，可選擇**操作**來選取可用選項。

封包數據

整合封包無線電服務 (GPRS) 能讓行動電話藉由以網際網路通訊協定 (IP) 為基礎的系統發送與接收資料 (系統服務)。GPRS 是一種數據傳輸方式，能讓您無線存取數據網路 (例如：Internet)。

增強型的 GPRS (EGPRS) 與 GPRS 相似，但傳輸速度更快。如需得知能否使用 EGPRS 或 GPRS，以及與數據傳輸速度相關的詳細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。可能使用 EGPRS 或 GPRS 的應用程式為多媒體訊息 (MMS)、影片線上播放 (串流)、網頁瀏覽、電子郵件、遠端 SyncML、Java 應用程式下載與電腦撥號。

當您選取 GPRS 做為資料傳輸方式時，若系統支援 EGPRS，行動電話將使用 EGPRS 代替 GPRS。您無法選擇要使用 EGPRS 或 GPRS，但有些應用

程式可能可以讓您選擇要使用 GPRS 或 **GSM 數據** (電路交換數據，CSD)。

要定義如何使用服務，請選擇**功能表 > 設定 > 數據連線 > 封包數據 > 封包數據連結**及下列其中一個選項：

當需要時 — 當使用封包數據的應用程式需要時，就會設定封包數據註冊與建立連結。當您結束該應用程式時，封包數據連結也將隨之關閉。

保持連線 — 設定手機在開機時自動登入封包數據系統。G 或 E 表示可使用 GPRS 或 EGPRS 服務。

若在 GPRS 或 EGPRS 連結期間接到電話、文字訊息或撥打電話，G 或 E 就表示 GPRS 或 EGPRS 連結暫停。

封包數據設定

您可以使用藍芽無線技術或 USB 資料傳輸線來連結手機和相容電腦，然後將手機當成數據機，從電腦啓動 EGPRS 或 GPRS 連結。

要從電腦定義 EGPRS 或 GPRS 連結的設定，請選擇**功能表 > 設定 > 數據連線 > 封包數據 > 封包數據設定 > 當前聯結點**，並啓動要使用的聯結點。選擇**修改聯結點 > 聯結點別名**，輸入一個名稱來變更聯結點設定，

然後選擇**確認**。選擇**封包數據聯結點**，輸入聯結點名稱(APN)來建立與 EGPRS 或 GPRS 系統的連結，然後選擇**確認**。

您也可以在電腦上使用 One Touch Access 軟體來設定 EGPRS 或 GPRS 撥號服務設定(聯結點名稱)。請參閱第 71 頁的「Nokia 電腦端套件」。如果您已經在電腦和行動電話上進行設定，則會使用電腦的設定。

資料傳輸與同步處理

從另一個相容裝置(例如：行動電話)、相容電腦或遠端 Internet 伺服器同步處理日曆、備註和連絡人的資料(系統服務)。

本行動電話允許在不插入 SIM 卡的情況下與相容電腦或其他相容裝置進行資料傳輸。請注意，若要使用未插入 SIM 卡的行動電話，某些功能表中的功能會變模糊且無法使用。若沒有插入 SIM 卡，則無法與遠端 Internet 伺服器進行同步處理。

要從行動電話複製或同步處理資料，裝置名稱和設定必須在傳輸連絡人內的裝置清單中。若是從另一個相容裝置接收資料，該裝置便會自動加入清單中(使用另一個裝置的連絡人資料)。**伺服器同步**和**PC 同步處理設定**是清單中的原始項目。

要新增清單中的裝置(例如：新裝置)，請選擇**功能表>設定>數據連線>數據傳送>操作>增加裝置>手機同步處理或手機複製**，然後根據傳輸類型輸入設定。

要編輯副本與同步處理設定，請從裝置清單選擇一名連絡人，然後選擇**操作>編輯**。

要刪除選擇的裝置，請選擇**操作>刪除>確認**。您無法刪除**伺服器同步**和**手機同步處理**。

使用相容裝置傳送資料

要進行同步處理，會使用藍芽無線技術。另一個裝置需處於待機模式。

要啓動資料傳輸，請選擇**功能表>設定>數據連線>數據傳送**，然後從清單選擇**伺服器同步**和**電腦同步處理**以外的傳輸裝置。所選取的資料將根據設定來進行複製或同步處理。另一個裝置必須也已啓動才能接收資料。

從相容電腦進行同步處理

要從相容電腦同步處理日曆、備註和連絡人的資料，請使用藍芽無線技術或 USB 資料傳輸線(CA-53)。您同時也必須將本行動電話使用的正確 Nokia 電腦端套件軟體安裝到電腦中。如需 Nokia 電腦端套件的相關資訊，請參閱第 71 頁的「電腦連線」。

從電腦啓動同步處理來同步化相容電腦與行動電話的連絡人、日曆和備註資料。

從伺服器進行同步處理

要使用遠端 Internet 伺服器，您必須先申請同步處理服務。如需得知是否有提供此服務，以及此服務所需設定的相關資訊，請洽詢您的服務提供商。您也許會接收到包含在組態訊息中的設定。請參閱第 xiii 頁的「組態設定服務」和第 43 頁的「組態」。

若已將資料儲存在遠端 Internet 伺服器中，就可以啓動行動電話的同步處理功能，來同步化您的行動電話資料。

選擇**功能表 > 設定 > 數據連線 > 數據傳送 > 伺服器同步**。視設定而定，選擇**同步處理起始中**或**複製起始中**。

若通訊錄或日曆已滿，當您首次執行同步處理作業或在中斷同步處理作業後再次啓動時，作業時間最多可能會花上 30 分鐘的時間。

USB 資料傳輸線

您可以使用 USB 資料傳輸線來傳輸插在行動電話上的記憶卡和相容電腦或支援 PictBridge 的印表機之間的資料。USB 傳輸線也可以與 Nokia 電腦端套件搭配使用。

要啓動記憶卡以傳輸資料或列印圖片，請連結資料傳輸線；當手機顯示**USB 資料傳輸線已連結**。選擇**模式**。請選擇**確認**及下列其中一個選項：

諾基亞模式—使用 Nokia 電腦端套件的傳輸線

列印與影音工具—使用相容的印表機從手機直接列印圖片。

數據傳送—啓動記憶卡進行資料傳輸

變更**USB** 模式，選擇**功能表 > 設定 > 數據連線 > USB 資料傳輸線 > 諾基亞模式、列印或數據傳送**。

通話

選擇**功能表 > 設定 > 通話**及下列其中一個選項：

來電轉接—轉接來電（系統服務）。來電轉接和通話限制功能無法同時啓動。請參閱第 44 頁中「安全性」關於**通話限制**的說明。

任意鍵接聽 > 開—快速按任意鍵接聽來電（左右選擇鍵、音量鍵、相機鍵或結束鍵除外）。

打開掀蓋時接聽 > 開—設定打開手機掀蓋來接聽來電。若關閉此設定，您就必須先打開掀蓋再按通話鍵。

自動重撥 > 開 — 設定手機於撥號失敗之後繼續撥號，最多十次。

單鍵撥號 > 開，以及指定給單鍵撥號鍵 2 到 9 的姓名和電話號碼。要撥打電話，請按住相對應的數字鍵。

來電等待 > 啓動 — 設定系統在您通話期間接到來電時通知您（系統服務）。請參閱第 11 頁的「來電等候」。

通話總結 > 開 — 在每個通話完畢後概要顯示該通話的通話時間與費用（系統服務）。

發送本手機號碼 > 是 — 在撥出電話時對受話者顯示您的電話號碼（系統服務）。要使用服務提供商預設的設定，請選擇系統預設。

■ 行動電話

選擇**功能表 > 設定 > 手機**及下列其中一個選項：

語言設定 > 手機語言 — 設定手機的顯示語言。若選擇**自動**，手機將根據 SIM 卡的資訊選擇語言。

- 要選擇 USIM 卡的語言，請選擇**SIM 卡語言**。
- 要設定播放語音的語言，請選擇**語音識別語言**。請參閱第 10 頁的「聲控撥號」，和第 36 頁的「我的快捷操作」中關於**聲控指令**的說明。

記憶體狀態 — 查看清單中每項功能的可用記憶體和已用記憶體。

安全鍵盤鎖 — 設定手機在打開鍵盤鎖時詢問保密碼。輸入保密碼，然後選擇**開**。當鍵盤鎖啓動時，您也許仍然可以撥打本裝置內建的官方緊急電話號碼。

自動鍵盤鎖 — 設定自動鎖定鍵盤。選擇**開**和逾時來啓動鍵盤鎖，或選擇**關**將鍵盤鎖設為自動關閉。

航空模式詢問 — 設定手機在每次開機時詢問是否使用**航空模式**。在**航空模式**中，會關閉所有無線電連結。**航空模式**應該在對無線電發射敏感的地區使用。

問候語 — 建立在手機開機時想要短暫顯示的歡迎語

手機更新 — 用來查看目前的手機軟體版本、下載新的手機軟體及安裝下載的手機軟體。請參閱第 45 頁的「手機軟體更新」。

系統業者選擇 > 自動 — 設定手機自動選擇所處區域之內的一個可用的行動系統。若選擇**手動**，您便可選擇與服務提供商簽有漫遊協定的系統。

SIM 更新提示。此選項僅在您的 SIM 卡支援時才會顯示。請參閱第 70 頁的「SIM 服務」。

說明訊息顯示 — 選擇手機是否顯示說明文字

開機鈴聲 — 選擇是否要讓手機在開機時播放開機鈴聲

關機鈴聲 — 選擇是否要讓手機在關機時播放關機鈴聲。當**佈景主題**中有此鈴聲，或者此鈴聲是服務提供商關機功能的一部分時，才會顯示此功能表。

關閉掀蓋設定 — 選擇關閉手機掀蓋時，讓手機進入待機模式或保持開啓所有執行中的應用程式。

■ 週邊產品

當行動電話已連結到相容行動週邊產品（充電器除外）時才會顯示此功能表。

選擇**功能表** > **設定** > **週邊產品**。若行動電話已連接週邊產品，您就可以選擇對應的週邊設定功能表。視週邊產品而定，您可以選擇以下其中一個選項：

預設模式 — 選擇連結所選的週邊產品時自動啓動的操作模式
自動接聽 — 設定手機在五秒後自動接聽來電。若將**來電提示**設定為**哩一聲或關**，自動接聽就會關閉。

燈光 — 可將燈光設定為一直開。選擇**自動**可設定按下按鍵後燈光亮起 15 秒

點火偵測器 > 開 — 當手機連結到完整車用套件時，手機會在汽車熄火後約 20 秒自動關閉

文字電話 > 使用文字電話 > 是 — 使用文字手機設定而非耳機設定

■ 組態

可以使用特定服務所需的組態設定來定義您的行動電話，服務才可正確執行。這些服務為多媒體訊息、即時訊息、同步處理、電子郵件應用程式、線上播放（串流）、即按即說和瀏覽器。您的服務提供商可能也會以組態訊息發送這些設定給您。

要儲存隨組態訊息接收的組態設定，請參閱第 xiii 頁的「組態設定服務」。

選擇**功能表** > **設定** > **組態** 及下列其中一個選項：

預設組態設定 — 查看儲存在手機中的服務提供商。捲動到一個服務提供商，然後選擇**詳情**可查看此服務提供商的組態設定所支援的應用程式。要將服務提供商的組態設定設為預設設定，請選擇**操作** > **設為預設**。要刪除組態設定，請選擇**刪除**。

在全部應用程式中啓動預設 — 啓動支援應用程式的預設組態設定

首選聯結點 — 查看已儲存的聯結點。捲動到聯結點，然後選擇**操作** > **詳情** 可查看服務提供商名稱、資料傳輸方式，以及封包數據聯結點或 GSM 擬號號碼。

連結至服務提供商支援—從您的服務提供商下載組態設定（若服務提供商支援）

個人組態設定—為不同服務手動加入新的個人帳號，以及啓動或刪除帳號。若未曾加入任何個人帳號，而想加入新的個人帳號，請選擇**新增**；若已加入過帳號，請選擇**操作 > 新增**。選擇服務類型，然後輸入每個所需的參數。參數會因選取的服務類型不同而有所差異。要刪除或啓動個人帳號，請捲動到該帳號，然後選擇**操作 > 刪除**或**啓動**。

■ 安全性

當您使用限制通話的安全功能時（例如：通話限制、封閉用戶組與固定撥號），您也許仍然可以撥打本手機內建的官方緊急電話號碼。

選擇**功能表 > 設定 > 保密**及下列其中一個選項：

開機 PIN 碼—設定手機於每次開機時要求輸入 PIN 碼或 UPIN 碼。有些 SIM 卡無法關閉此碼的要求設定。

通話限制—限制撥打至您的手機或從您的手機撥出去的電話（系統服務）。使用此功能時必須輸入密碼。

固定撥號—限制只能撥打選取的電話號碼（本功能需 SIM 卡支援）。

封閉用戶組—指定您要撥打或接聽的用戶群組（系統服務）。

保密項目 > 手機—設定手機於每次插入新 SIM 卡時，要求您輸入保密碼。若選擇**手機通訊錄**，在已選擇 SIM 卡記憶體且想要變更使用中的記憶體時，手機將要求輸入保密碼。

保密碼—設定使用中的 PIN 碼或 UPIN 碼，或者變更保密碼、PIN 碼、UPIN 碼、PIN2 碼和通話限制密碼。

當前使用密碼—選擇使用 PIN 碼或 UPIN 碼。

授權證明或用戶證明—查看下載到您的手機的授權清單或用戶證明清單。請參閱第 68 頁的「證明」。

安全模組設定—檢視**安全模組詳情**、啓動模組 PIN 碼請求或變更模組 PIN 碼和簽名 PIN 碼。請同時參閱第 xii 頁的「保密碼」。

■ 還原原廠設定

要將某些功能表設定重設為其原始值，請選擇**功能表 > 設定 > 還原原廠設定**，然後輸入保密碼。

■ 手機軟體更新

您可以從**手機更新**功能表啓動手機軟體更新。此外，您的服務提供商可以直接以無線方式將軟體更新傳到您的裝置，以啓動軟體更新。這項功能也稱為韌體無線下載 (FOTA)。



警告：若您啓動軟體更新，在更新完成並重新開機之前，手機將無法使用，也無法撥打緊急電話。接受 FOTA 更新前，請確認已備份資料。

下載

選擇**功能表** > **設定** > **手機** > **手機更新**，從您的服務提供商要求可用的手機軟體更新。選擇**當前軟體詳情**來顯示目前的軟體版本。選擇**下載手機軟體**來下載和安裝手機軟體更新（若有可用更新）。請遵循螢幕上的說明。

安裝

若下載後取消安裝，請選擇**安裝軟體更新**來開始安裝。

軟體更新會花幾分鐘的時間。



請注意：若對於下載或安裝有任何問題，請洽詢您的服務提供商。

10. 系統業者功能表

您的服務供應商可能已在本行動電話內建系統業者特定的功能表。若本行動電話有此功能表，其功能則必須完全視服務供應商而定。詳情請洽詢您的服務供應商。

11. 多媒體資料



在此功能表中，您可以管理圖案、影像、錄音檔和音樂。這些檔案會被分類到各資料夾中。

本行動電話支援啓動密鑰系統，以保護取得的內容。在取得內容之前，請先查看任何內容的發送條款和啓動密鑰，因為您可能需要支付某些費用。

本手機提供約 11 MB 的記憶體空間，供**多媒體資料**內儲存的檔案使用。您也可以使用相容的記憶卡來擴展記憶體空間，以用來儲存**多媒體資料**內的影像、佈景主題、圖案、鈴聲、短片和音效片段。

要管理檔案和資料夾，請執行：

1. 選擇**功能表** > **多媒體資料**。螢幕會顯示可用的資料夾清單。若插入了記憶卡，手機會顯示資料夾**記憶卡**、(未格式化)或記憶卡名稱。
2. 滾動到想要的資料夾。要查看資料夾內的檔案清單，請選擇**打開**。要查看可用選項，請選擇**操作**。
3. 滾動到您要的檔案，然後選擇**打開**。要查看可用選項，請選擇**操作**。

■ 格式化記憶卡

要格式化新記憶卡，請選擇**功能表** > **多媒體資料**。捲動至記憶卡資料夾，然後選擇**操作** > **格式化記憶卡**。

12. 影音工具



■ 相機

您可以使用內建相機來拍照或錄影。相機拍攝的相片格式為 JPEG，錄製的短片格式則為 3GPP。相機鏡頭位於行動電話正面。彩色螢幕的功能類似觀景器。

在拍照或攝影，以及使用相片或影片時，請遵循所有相關法律規定並尊重當地風俗，以及尊重他人的隱私權和合法之權利。

拍照

1. 選擇**功能表 > 影音工具 > 相機 > 拍攝**，或者按相機鍵並選擇**拍攝**。

除非您設定手機使用記憶卡來儲存相片，否則手機就會將相片儲存在**多媒體資料 > 影像**。

2. 要繼續拍照，請選擇**返回**。
 3. 要放大或縮小影像，請向上或向下按四向導覽鍵。
 4. 要連續拍攝最多五張照片，請選擇**操作 > 影像連拍開啓 > 連拍**。要繼續拍照，請選擇**操作 > 新影像**。

照片的解析度越高，您可以連續拍攝的照片數量越少。

5. 要使用多媒體訊息發送相片，請選擇**發送**。

6. 要設定計時器來延遲 10 秒拍照，請選擇**操作 > 自動計時器開啓 > 開始**。

自動計時器在倒數時會發出嗶聲，而且在快要拍照時聲音會加快。倒數時間結束後，相機會拍照並將相片儲存在**多媒體資料 > 影像**。

為了在光線昏暗下拍照，相機會自動調整成較長的曝光時間，如此才能拍出品質較佳的相片。

本 Nokia 裝置支援最高 640 x 480 像素的影像擷取解析度。此文件資料中的影像解析度也許會與實際解析度有所不同。

錄製短片

選擇**功能表 > 影音工具 > 相機 > 操作 > 影片 > 錄製**。要暫停錄影，請選擇**暫停**；要恢復錄影，請選擇**繼續**。要停止錄影，請選擇**停止**。手機會將錄好的影片儲存在**多媒體資料 > 短片**。要查看選項，請選擇**操作**。

相機設定

選擇**功能表 > 影音工具 > 相機 > 操作 > 設定**並編輯可用的設定。

相機效果

選擇**功能表 > 影音工具 > 相機 > 操作 > 效果**及其中一個可用選項。

■ 媒體播放器

有了媒體播放器，您就可以查看、播放和下載檔案，例如：影像、聲音檔、影片和動態影像。您也可以觀看來自系統伺服器的相容串流影片（系統服務）。

選擇**功能表 > 影音工具 > 媒體播放器 > 打開多媒體資料、書籤、選擇地址或多媒體下載**。

串流服務設定

您也許能從行動電話系統業者或服務供應商，收到包含在組態訊息中的串流組態設定。請參閱第 xiii 頁的「組態設定服務」。要手動輸入設定，請參閱第 43 頁的「組態」。

選擇**功能表 > 影音工具 > 媒體播放器 > 串流設定**及下列其中一個選項：

組態—只會顯示支援串流的組態。選擇服務提供商、**預設**或**個人組態**。

帳號—選擇當前組態設定內含的串流服務帳號。

■ 音樂播放機

本手機內建音樂播放機，讓您可以收聽使用「諾基亞音樂管理員」應用程式傳輸到手機的音樂曲目、錄音檔，或者 MP3、MP4、WMA (Windows Media Audio)、AAC、AAC+ 或 eAAC+ 聲音檔。音樂檔會被自動偵測並加入預設曲目中。

播放音樂曲目

1. 選擇**功能表 > 影音工具 > 音樂播放機**。螢幕會顯示預設曲目清單中第一首曲目的詳細資訊。
2. 要播放曲目，請捲動到要聽的曲目，然後選擇 。
3. 要跳到下一首歌曲，請選擇 。要跳到前一首歌曲，請按  兩次。
4. 要倒轉目前所聽的曲目，請按住 。要快轉目前所聽的曲目，請按住 。到達想要的位置後便可鬆開按鍵。
5. 要暫停播放，請選擇 .



警告：請調整適當音量收聽音樂。長期曝露在高音量的環境下可能會損壞您的聽力。使用喇叭功能時請勿將本行動電話拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

設定

在**音樂播放機**功能表中，可能會出現以下選項：

曲目—查看曲目清單中所有的歌曲。要播放曲目，請捲動到想要收聽的曲目，然後選擇**播放**。

音樂資料庫—根據下列準則來瀏覽您的音樂庫：**全部曲目**、**演出者**、**專輯**、**類型**、**作曲者**或**曲目**。要更新音樂庫的內容，請選擇**更新資料庫**。

播放選項 > **隨機播放** > **開**—隨機播放曲目清單中的曲目。選擇**重複播放** > **當前曲目**或**全部曲目**可重複播放目前的曲目或完整曲目。

影音工具平衡器—開啓影音平衡器設定的清單。請參閱第 52 頁的「平衡器」。

增加至我的最愛—將目前的歌曲加入**我的最愛**曲目清單。

經藍芽播放—使用藍芽連結，透過藍芽啓用的音訊週邊產品來連結和播放音樂。

使用鈴聲—例如，將目前歌曲當成鈴聲。您會看到一份可選鈴聲的清單。

發送—使用多媒體訊息或藍芽連結來發送選取的檔案。

網頁—您可以連結到與目前曲目相關的瀏覽器服務。當曲目有包含服務位址時才可使用此功能。

音樂下載—透過網路下載音樂。

記憶體狀態—查看可用及已使用的記憶體容量。

■ 收音機

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



請注意：請調整適當音量收聽音樂。長期曝露在高音量的環境下可能會損壞您的聽力。

選擇**功能表** > **影音工具** > **收音機**。要使用電話螢幕上的圖形指示鍵▲、▼、◀或▶，請向左或向右捲動到所要的按鍵，然後選取它。

儲存頻道

1. 要開始搜尋頻道，請選擇並按住◀或▶。要以每次 0.05 MHz 變更收音機頻道，請按◀或▶。
2. 要儲存頻道到記憶體位置 1 到 9，請按住對應的數字鍵。
3. 要將頻道儲存在 10 到 20 的記憶體位置，請按**1**或**2**，然後按住想要的數字鍵**(0 到 9)**。
4. 輸入頻道名稱，然後選擇**確認**。

收聽

- 選擇**功能表** > **影音工具** > **收音機**。
- 要捲動到想要的頻道，請選擇▲或▼，或按一下耳機鍵。
- 要選擇電台頻道的位置，請快速按下對應的數字鍵。
- 選擇**操作**和以下其中一個選項：

關閉收音機—關閉收音機。

儲存頻道—輸入頻道的名稱來儲存新頻道。

視訊收音機—設定是否使用視訊收音機應用程式（系統服務）。要得知是否可使用此服務和相關費用，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。有些電台頻道可能會發送文字或圖形資訊，您可以使用視訊收音機應用程式來觀看。

喇叭或耳機—使用喇叭（僅限 FM 收音機）或耳機來收聽收音機。請保持將耳機連接到手機。耳機導線的功能如同收音機的天線。

單聲道輸出或**立體聲輸出**—可使用單聲道或立體聲來收聽收音機。

電台—選擇儲存頻道的清單。要刪除或重新命名頻道或編輯視訊服務識別碼，請捲動到所要的頻道，然後選擇**操作** > **刪除電台**或**重新命名**或**視訊服務識別碼**。

尋找所有電台—為所有可用的電台頻道啓動自動搜尋和儲存功能。搜尋只會挑選訊號最強的可用電台頻道。

設定頻率—輸入想收聽的電台頻道頻率。

電台目錄—啓動電台節目表（系統服務）來搜尋可用的電台，並儲存供稍後使用。

啓動視訊服務—要設定在開啓收音機時是否要自動啓動視訊收音機應用程式，請選擇**啓動視訊服務** > **自動**。

收聽收音機時，仍然可以正常撥打電話或接聽來電。在通話期間，收音機的音量會變成靜音。如果某個應用程式正在使用封包數據或 HSCSD 連線傳送或接收資料，可能會干擾收音機的收訊。

■ 錄音機

您可以錄下一段演講、聲音或目前通話。此功能很實用，您可以先錄下名字與電話號碼，稍後再寫下來。

錄音

1. 選擇**功能表** > **影音工具** > **錄音機**。
 2. 要開始錄音，請選擇 。要在通話期間開始錄音，請選擇**操作** > **錄製**。在錄下通話時，通話雙方就會聽見一聲微弱的嗶聲。在錄下通話時，請將行動電話移到耳朵旁的一般位置。
 3. 要停止錄音，請選擇 。
- 錄製的聲音會儲存在**多媒體資料** > **語音備忘**。
4. 要播放最後錄製的錄音檔，請選擇**操作** > **播放最後錄音**。
 5. 要使用藍芽或多媒體訊息將最後的錄音檔發送出去，請選擇**操作** > **發送最後錄音**。

錄音列表

1. 選擇**功能表** > **影音工具** > **錄音機** > **操作** > **錄音列表**。
- 之後將顯示**多媒體資料**中的資料夾清單。
2. 開啓**語音備忘**可查看錄音檔的清單。
 3. 選擇**操作**可選擇**多媒體資料**中的檔案選項。請參閱第 47 頁的「**多媒體資料**」。

定義儲存資料夾

要將**語音備忘**以外的資料夾當成多媒體資料中的預設資料夾，請選擇**功能表** > **影音工具** > **錄音機** > **操作** > **選擇記憶體**，並從清單中選擇資料夾。

■ 平衡器

使用音樂播放器時，您可以藉由增強或調弱頻帶來控制音質。

1. 選擇**功能表** > **影音工具** > **平衡器**。
2. 要啓動設定組，請捲動到一個平衡器設定組，然後選擇**啓動**。
3. 要查看、編輯或重新命名已選擇的設定組，請選擇**操作** > **顯示**、**修改**或**重新命名**。

並非所有設定組都可進行編輯或重新命名。

■ 立體聲強化

當 Nokia 行動電話已連接到相容立體聲耳機時才可使用此功能。要強化立體聲以產生更寬廣的立體聲音效，請選擇**功能表** > **影音工具** > **立體聲強化** > **開**。

13. 即按即說



「即按即說」(PTT)是一種透過GSM/GPRS行動系統進行的雙向無線電服務（系統服務）。PTT可提供直接語音通訊。要進行連結，請按音量增加鍵。

您可以使用PTT與擁有相容裝置的單人或一大群人進行對話。通話建立後，您呼叫的對方不用接聽電話。通話者應確認接收的通訊是否清晰，因為沒有其他方法可確認接聽者聽得見。

要得知是否有提供此服務和收取的費用，以及申請此服務的相關事宜，請洽詢您的服務提供商。漫遊服務的限制可能比一般通話還要多。

在能夠使用PTT服務之前，您必須定義必要的PTT服務設定。請參閱第57頁的「PTT設定」。在連結到PTT服務的時候，您仍然可以使用行動電話的其他功能。PTT服務不是連結到傳統的語音通訊，所以許多傳統語音通話可用的服務（例如：語音信箱）就不適用於PTT通訊。

■ 連結與中斷連結

要連結到即按即說服務，請選擇**功能表 > 即按即說 > 啓動即按即說**。■表示即按即說連結。■表

示暫時無法使用此服務。行動電話會自動嘗試重新連結到PTT服務，直到您中斷此服務連結為止。若您已將頻道加到手機，您便會自動加入目前的頻道。

要中斷與即按即說服務的連結，請選擇**關閉即按即說**。

■ 撥打和接收PTT通話

設定行動電話使用喇叭或聽筒進行PTT通訊。選取聽筒時，請將行動電話拿至耳側（握住行動電話）正常進行通話。



警告：使用喇叭功能時請勿將本裝置拿到耳朵旁邊，因為聲音可能會太大聲。

連結到PTT服務後，您就可以撥打或接聽頻道通話、群組通話或一對一通話。一對一通話是您呼叫單人的通話。

在通話時必須全程按住音量增加鍵，並將行動電話置於前方好讓您看到螢幕顯示。結束通話後，便可鬆開音量增加鍵。通話採先按先講話制。一方停止講話後，依順序先按PTT鍵的那一方才能開始說話。

要查看您的連絡人登入狀態，請選擇**功能表 > 即按即說 > 聯絡人名單**。此服務必須視您的服務提供商有否提供而定，而且只供已申請的連絡人使用。

 表示連絡人已上線。

 表示連絡人尚未登入 PTT 服務。

 表示連絡人不明。

 表示連絡人不想被打擾。您無法與該連絡人通話，但是可以傳送回電請求。

要申請連絡人，請選擇**操作 > 申請連絡人**；或者，如果已標記一或多名連絡人，請選擇**申請已標記**。

撥打頻道或群組通話

要撥電話到預設頻道，請按音量增加鍵。聽到提示音表示已接通，而且行動電話會顯示您的暱稱與頻道名稱。請參閱第 56 頁的「PTT 頻道」。

要呼叫非預設頻道，請選擇即按即說功能表中的**頻道列表**，捲動到想要的頻道，然後按音量增加鍵。

要從**通訊錄**撥打群組通話，收訊人必須已連結至即按即說服務。選擇**功能表 > 通訊錄 > 群組**，捲動到想要的群組，然後按音量增加鍵。

撥打一對一通話

要從您已加入即按即說位址的連絡人名單呼叫一對一通話，請選擇**聯絡人名單**。捲動到一名連絡人，然後按音量增加鍵。

您也可以從**通訊錄**選擇連絡人。

要從即按即說頻道清單進行一對一通話，請選擇**頻道列表**，然後捲動到想要的頻道。選擇**成員**，捲動到想要的連絡人，然後按音量增加鍵。

要從您收到的回電請求清單進行一對一通話，請選擇**回電收件匣**。捲動到想要的連絡人，然後按音量增加鍵。

使用 PTT 通話撥打多位連絡人

您可以從通訊錄清單選擇多位 PTT 連絡人。連絡人收到來電，而且必須接受通話才能參與通話。

選擇**功能表 > 即按即說 > 聯絡人名單**，再標記所要的連絡人。要進行通話，請按音量增加鍵。行動電話會顯示接受通話的連絡人。

接收 PTT 通話

聽到一聲短提示音表示您已收到 PTT 通話。行動電話會顯示發話方的頻道名稱或暱稱（系統服務）。

若設定行動電話在接到一對一通話時先通知您，請接受或拒絕該通話請求。

若您在其他成員講話時按音量增加鍵嘗試回應通話，就會聽見一聲提示音，並在您按音量增加鍵時顯示**併列中**。按住音量增加鍵，然後等到其他人講完後您才能說話。

■ 回電請求

若您撥打一對一通話但對方沒有回應，您便可以發送回電請求給對方請他回電。

發送回電請求

發送回電請求的方法如下：

- 要從**即按即說**功能表的連絡人名單發送回電要求，請選擇**聯絡人名單**。捲動到一個連絡人，然後選擇**操作** > **發送回電請求**。
- 要從**通訊錄**發送回電請求，請搜尋想要的連絡人，選擇**詳情**，捲動到PTT位址，然後選擇**操作** > **發送回電請求**。
- 要從**即按即說**功能表的頻道清單發送回電請求，請選擇**頻道列表**，然後捲動到想要的頻道。選擇**成員**，捲動到想要的連絡人，然後選擇**操作** > **發送回電請求**。

- 要從**即按即說**功能表的回電請求清單發送回電請求，請選擇**回電收件匣**。捲動到一個連絡人，然後選擇**操作** > **發送回電請求**。

回復回電請求

當您接收到回電請求時，會在待機模式中顯示**收到回電請求**。選擇**顯示**。會顯示向您發送回電請求的連絡人清單。

- 要進行一對一通話，請按音量增加鍵。
- 要將回電請求發送回給發訊人，請選擇**操作** > **發送回電請求**。
- 要刪除請求，請選擇**操作** > **刪除回電請求**。
- 要查看發訊人的即按即說位址，請選擇**顯示**。
- 要儲存新連絡人，或為連絡人增加即按即說位址，請選擇**操作** > **另存**或**增加至姓名**。

■ 增加一對一連絡人

您可以依照下列方式儲存常撥打一對一通話連絡人之名稱：

- 要將即按即說位址增加到**通訊錄**中的姓名，請搜尋想要的連絡人，然後選擇**詳情** > **操作** > **增加詳情** > **即按即說位址**。

- 要新增連絡人到即按即說連絡人名單中，請選擇**功能表** > **即按即說** > **聯絡人名單** > **操作** > **增加連絡人**。
- 要在頻道清單中增加連絡人，請連結到即按即說服務，選擇**頻道列表**，然後捲動到想要的頻道。選擇**成員**，捲動到您要儲存其連絡資訊的成員，然後選擇**操作**。要新增連絡人，請選擇**另存**。要將即按即說地址增加到**通訊錄**中的姓名，請選擇**增加至姓名**。

■ PTT 頻道

撥打 PTT 通話時，所有加入到該頻道的成員會同時聽見此通電話。

PTT 頻道有三種類型：

提供的頻道 — 由服務提供商建立的永久頻道。

公共頻道 — 每個頻道成員都可邀請其他人。

私人頻道 — 只有收到頻道建立者的邀請才可加入。

增加頻道

要新增一個公共或私人頻道，請選擇**功能表** > **即按即說** > **增加頻道**，然後編輯格式欄位的設定：

頻道狀態：— 選擇**啓動**或**關閉**。

頻道暱稱：— 輸入您在頻道內的暱稱。

頻道安全性：— 選擇**公共頻道**或**私人頻道**。

要向群組發送邀請，請在行動電話請求發送邀請時選擇**確認**。您可以使用簡訊發送邀請。

要新增提供的頻道，請選擇**功能表** > **即按即說** > **增加頻道** > **操作** > **手動編輯位址**。輸入您的服務提供商所提供的頻道位址。

接收邀請

收到加入群組的文字訊息邀請時，螢幕會顯示**收到頻道邀請**：

- 要查看發送邀請和頻道位址的連絡人（若該群組不屬於私人頻道），請選擇**顯示**。
- 要將頻道加入手機，請選擇**儲存**。
- 要設定頻道狀態，請選擇**啓動**或**關閉**。
- 要拒絕邀請，請選擇**顯示** > **放棄** > **確認**。

■ PTT 設定

有兩類即按即說設定：連結到服務的設定與使用的設定。

您也許可以從行動電話系統業者或服務提供商接收連結到服務的設定。請參閱第 xiii 頁的「組態設定服務」。您可以手動輸入設定。請參閱第 43 頁的「組態」。

要選擇連結到服務所需的設定，請選擇**功能表 > 即按即說 > 組態設定**和以下其中一個選項：

組態 — 選擇即按即說服務的服務提供商、**預設**或**個人組態**。只會顯示支援 PTT 服務的組態。

帳號 — 選擇當前組態設定中的即按即說服務帳號。

您也可以選擇其他可用選項。

要編輯使用的即按即說設定，請選擇**功能表 > 即按即說 > 即按即說設定**，和以下其中一個選項：

1 對 1 通話 > 開 — 設定手機允許接聽一對一通話。要撥打一對一通話，但不要接聽一對一通話，請選擇**關**。服務提供商也許會提供一些可取代設定的服務。要設定手機發出鈴聲先通知您已收到一對一通話，請選擇**通知**。

即按即說按鍵預設功能 > 開啓通訊錄、開啓頻道列表、撥至連絡人或撥至 PTT 頻道

顯示我的登入狀態 > 是 — 啓用登入狀態的發送

即按即說啓動狀態 > 是或先詢問 — 設定手機在開機時自動連結到即按即說服務

國外漫遊時啓動即按即說 — 當手機在註冊系統範圍外使用，可開啓或關閉即按即說服務

發送我的即按即說位址 > 否 — 在通訊時隱藏您的即按即說位址

14. 電子秘書



本 Nokia 行動電話具有多種實用功能，方便您管理每日行程。電子秘書具備下列功能：鬧鐘、日曆、待辦事項、備註、計算機、倒數計時器和碼錶。

■ 鬧鐘

鬧鐘使用時鐘所設定的時間格式。若行動電話的電力足夠，即使行動電話已關機，鬧鐘仍然可以運作。

要設定鬧鈴，請選擇**功能表** > **電子秘書** > **鬧鐘** > **鬧鈴時間**，然後輸入鬧鈴時間。設定鬧鈴時間後，若要變更時間，請選擇**開**。要設定手機在每星期的選取日發出響鈴，請選擇**重複鬧鈴**。

要選擇鬧鈴聲，或將收音機頻道設為鬧鈴聲，請選擇**功能表** > **電子秘書** > **鬧鐘** > **鬧鐘鈴聲**。若您選取收音機做為鬧鈴聲，請將耳機連接到行動電話。行動電話會使用您最後收聽的頻道做為鬧鈴聲，且鬧鈴聲會透過喇叭播放。若您已取下耳機或關機，預設的鬧鈴聲就會取代收音機。

要設定重響逾時，請選擇**重響逾時**和逾時時間。

提示聲和訊息

手機會發出提示聲，並且在螢幕上閃爍**預定報時**和現在的時間，即使手機已關機也一樣。要停止鬧鈴，請選擇**停止**。若讓鬧鈴響一分鐘，或選擇**重響**，鬧鈴會停止，停止時間視選擇的重響逾時而定，之後鈴聲將再度響起。

若在關機時到達預定的鬧鈴時間，手機將自動開機並開始播放鬧鈴。若您按**停止**，手機將詢問您是否要開機進行通話。按**取消**關機，或按**確認**撥打行動電話與接聽來電。在使用無線電話可能會造成干擾或危險的地方，請勿選擇**確認**。

■ 日曆

日曆可幫您記錄備忘錄、要打的電話、要參加的會議和要記住的生日。

選擇**功能表** > **電子秘書** > **日曆**。今天的日期會在當月畫面加上外框來表示。若某日期有記錄任何備註，則該日期會以粗體顯示。要查看當日備註，請選擇**顯示**。要查看當週畫面，請選擇**操作** > **星期顯示格式**。要刪除日曆中的

所有備註，請選擇當月或當週畫面，然後選擇**操作 > 刪除全部備註**。

其他日曆當日畫面可使用的選項還包括：寫備註內容、刪除、編輯、移動或移動備註、將備註複製到另一天、使用藍芽無線技術發送備註，或者透過文字訊息或多媒體訊息將備註發送到其他相容行動電話的日曆。在**設定**，您可以設定日期和時間。在**自動刪除**選項中，您可以設定手機在特定時間過後自動刪除舊的備註。

寫備註內容

選擇**功能表 > 電子秘書 > 日曆**、所要的日期及**操作 > 寫備註內容**，和以下其中一種備註類型：
 **會議**、 **通話**、 **生日**、
 **備忘**或  **備忘錄**。

備註鬧鈴

行動電話會發出嗶聲並顯示備註內容。螢幕上出現通話備註時，按通話鍵就可撥打顯示的電話號碼。要停止鬧鈴並查看備註內容，請選擇**顯示**。要停止鬧鈴 10 分鐘，請選擇**重響**。要停止鬧鈴但不想查看備註內容，請選擇**退出**。

■ 農曆

若要使用農曆，行動電話的語言須為中文模式。

在當月畫面中，反白日期的農曆資訊會顯示在螢幕右上角。

在當月畫面中，想要查看反白日期的詳細農曆資訊，請選擇**操作 > 農曆**。

要在農曆當日畫面搜尋農曆節日，請選擇**節日**，再輸入春節所在的國曆年份，然後選擇想要的農曆節日。

在農曆當日畫面，請選擇**操作**可使用下列選項：

- **節氣** — 搜尋節氣。輸入國曆年份，選擇想要的節氣。
- **公曆轉農曆** — 轉換國曆為農曆。請輸入想要的國曆日期。
- **農曆轉公曆** — 轉換農曆為國曆。輸入春節所在的國曆年份，以及想要的農曆日期。若顯示出兩個結果，請選擇想要的結果。
- **選擇今日** — 返回農曆當日畫面。

■ 待辦事項

您可以為必須要做的作業建立備註、選擇備註的優先順序，並在完成時標上已完成的標記。您可以依照優先順序或日期分類備註。

待辦事項備註

1. 選擇**功能表** > **電子秘書** > **待辦事項**。
2. 若從未加入備註，請選擇**增加**，否則請選擇**操作** > **增加**。
3. 輸入備註後，請選擇優先順序，設定備註的截止日期和鬧鈴類型，然後選擇**儲存**。
4. 要查看備註內容，請捲動到該備註，然後選擇**顯示**。

■ 備註

使用**備註**可使用文字訊息或多媒体訊息撰寫備註並發送到相容裝置。

1. 選擇**功能表** > **電子秘書** > **備註**。
2. 若從未加入備註而想加入備註，請選擇**增加**，否則請選擇**操作** > **寫備註內容**。
3. 輸入備註，然後選擇**儲存**。
4. 要查看備註內容，請捲動到該備註，然後選擇**顯示**。

■ 計算機

手機的計算機提供了基本的計算和三角函數、計算平方和平方根、倒數和轉換貨幣值等功能。



請注意：此計算機功能的準確度有限，而且只能用於簡單的計算。

選擇**功能表** > **電子秘書** > **計算機**。按 # 可輸入小數點。捲動到所要的運算或函數，或從**操作**選擇。

要儲存匯率，請選擇**操作** > **設定匯率**。要換算幣值，請輸入要換算的金額，然後選擇**操作** > **換至本國貨幣**或**換至外幣單位**。

■ 倒數計時器

1. 選擇**功能表** > **電子秘書** > **倒數計時器** > **普通計時器**；輸入鬧鈴時間（時、分和秒），然後選擇**確認**。
2. 您可以輸入自設的備註文字，在時間到時會顯示在螢幕上。
2. 要啓動計時器，請選擇**開始**。
3. 要變更倒數時間，請選擇**更改時間**。
4. 要停止計時器，請選擇**停止計時**。

若手機在待機模式中，到了鬧鈴時間，手機將會發出鈴聲，而且會閃動備註文字（若已輸入）或**倒數計時結束**。您可以按任何鍵停止鬧鈴，或者讓鬧鈴在 60 秒後自動停止。要停止鬧鈴並刪除註解文字，請選擇**退出**。要重新啓動倒數計時器，請選擇**重計**。

■ 碼錶

您可以使用碼錶計時、量測中段時間或以圈計時。計時期間仍然可以使用行動電話的其他功能。要設定碼錶於背景計時，請按結束鍵。

使用碼錶或在使用其他功能時讓碼錶在背景執行，會增加電池耗電量並縮短電池壽命。

15. 應用程式



■ 遊戲

您的行動電話軟體包含幾種遊戲。

啓動

選擇**功能表 > 應用程式 > 遊戲**，捲動到想要的遊戲，然後選擇**打開**。

如需得知有關遊戲的選項，請參閱第 62 頁的「其他應用程選項」。

下載

選擇**功能表 > 應用程式 > 操作 > 下載 > 遊戲下載**。之後會顯示可用的書籤清單。



重要：請僅從提供足夠安全及保護的來源，安裝和使用應用程式與其他軟體，以防止有害軟體的侵害。

設定

要設定遊戲的音效、燈光及振動效果，請選擇**功能表 > 應用程式 > 操作 > 應用程式設定**。

■ 程式集

您的手機軟體包含一些 Java 應用程式，例如世界時鐘。

啓動應用程式

選擇**功能表 > 應用程式 > 程式集**；捲動到一個應用程式，然後選擇**打開**，或者按一下通話鍵。

其他應用程選項

刪除 — 從手機刪除應用程式或應用程式集

詳情 — 可提供應用程的額外資訊

更新版本 — 檢查是否可從網路中下載新版的應用程式（系統業者）

應用程式存取 — 限制應用程式存取系統。之後會顯示不同的類別。請在每個類別選擇一種權限。

網頁 — 可從網頁提供應用程的詳細資訊或額外的資料（系統服務）。當應用程式包含網頁的 Internet 位址時才會顯示此選項。

下載應用程式



重要：請僅從提供足夠安全及保護的來源，安裝和使用應用程式與其他軟體，以防止有害軟體的侵害。

本行動電話支援 J2ME Java 應用程式。在下載應用程式之前，請先確認該應用程式與本行動電話相容（系統服務）。

您可以使用以下方法下載新的 Java 應用程式：

- 選擇**功能表 > 應用程式 > 操作 > 下載 > 應用程式下載**，畫面會顯示可用書籤名單。如需得知是否有提供不同服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。
- 使用遊戲下載功能。請參閱第 62 頁的「下載」。
- 使用 Nokia 電腦端套件內的 Nokia 應用程式安裝程式，下載應用程式到您的行動電話中。

本行動電話可能有載入一些尚未和 Nokia 結盟的網站書籤。

Nokia 不為這些網站背書或保證。進入任何網站時均須謹慎注意安全性和其內容。

16. 網站



本行動電話已內建瀏覽器，讓您可以用來連結到行動網路上的選取服務。許多無線行動網路存取功能都必須視系統而定，而且也許無法使用某些功能。詳情請洽詢您的服務提供商。

本手機的可延伸超文字標記語言(xHTML)瀏覽器支援 Unicode 編碼格式。

■ 技術背景

「無線應用協定」(WAP)技術之於行動裝置，就等於「全球資訊網」(WWW)之於個人電腦。

大部分的 WAP 網站都是由文字和超連結組成。有些網頁甚至還包含了低解析度的圖形，或者是要輸入資料。

您也許無法查看行動網頁的所有詳細資訊，因為頁面的外觀會因為螢幕大小而有所不同。

■ 服務提供商

因為行動網際網路內容是被設計成可從行動電話上觀看，所以您的服務提供商也是您的行動網際網路服務提供商。您的服務提供商可能會建立首頁，並且在您登入行動網際網路時設定 WAP 瀏

覽器進入此頁面。在服務提供商的首頁上，您也許會找到許多其他網站的連結。

■ 存取服務

設定服務

您也許可以從提供服務的行動電話系統業者或服務提供商，收到包含在組態訊息中的瀏覽所需組態設定。請參閱第 xiii 頁的「組態設定服務」。您也可以手動輸入組態設定，請參閱第 43 頁的「組態」。

啓動設定

確認要使用的服務之網路設定已啓動。

1. 選擇**功能表 > 網路 > 設定 > 組態設定 > 組態**。
之後只會顯示支援瀏覽服務的組態。
2. 選擇一個服務提供商或**個人組態**進行瀏覽。
3. 選擇**帳號**，及當前組態設定內含瀏覽服務帳號。
4. 要執行手動使用者認證以建立 Intranet 連結，請選擇**顯示終端機視窗 > 是**。

連結到服務

連結到服務的方法有許多種。

- 要開啓服務首頁，請選擇**功能表** > **網路** > **首頁**；或者在待機模式中長按**0**。
- 要選擇書籤，請選擇**功能表** > **網路** > **書籤**。
- 要選擇上一次瀏覽的網站，請選擇**功能表** > **網路** > **上回瀏覽網址**。
- 要輸入服務地址，請選擇**功能表** > **網路** > **選擇位址**，輸入服務位址，然後選擇**確認**。

■ 瀏覽

您應該不需要手動設定行動電話的瀏覽器。通常服務提供商會在您申請此功能後替您完成設定。若在使用瀏覽器時遇到問題，請洽詢您的服務提供商。

連結到服務後，您就可以開啓瀏覽網頁。行動電話按鍵的功能可能因不同的服務而有所不同。請遵循行動電話螢幕的文字指示。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

若您選擇 EGPRS 或 GPRS 作為資料傳輸的方式，瀏覽時螢幕左上方會出現  或 。若您在 EGPRS 或 GPRS 連結期間接到電話或文字訊息、或者撥打電話的話，螢幕右上角會出現  或 ，表示 EGPRS 或 GPRS 連

結暫停。通話過後，行動電話將嘗試重新建立 EGPRS 或 GPRS 連結。

電話按鍵

- 請按導覽鍵來瀏覽網頁（任一方向）。
- 要選取反白顯示的項目，請按通話鍵。
- 要輸入字母與數字，請按數字鍵**0**到**9**。
- 要輸入特殊字元，請按*****。

選項

除了本裝置可用的選項之外，您的服務提供商也許還提供了其他選項。

直接撥號

瀏覽網頁時，本瀏覽器會支援您存取的功能。您可以打電話，或者從網頁儲存姓名和電話號碼。

外觀設定

在瀏覽時，請選擇**操作** > **其他選項** > **外觀設定**；或在待機模式中，選擇**功能表** > **網路** > **設定** > **外觀設定**，和以下其中一個選項：

文字換行 > **開** — 設定在下一行顯示超出的文字。若選擇**關**，超出的文字就會被節略。

字體大小—設定行動網頁的字體大小。

顯示影像 > 不顯示—隱藏網頁的圖片。如此可加快瀏覽含有大量圖片網頁的速度。

提示 > 不安全連結提示 > 顯示—設定手機在瀏覽期間加密連結變成不加密連結時發出警告訊息。

提示 > 不安全資料提示 > 顯示—設定手機在加密網頁內含不安全項目時發出警告訊息。這些警告無法保證連結的安全。如需更多資訊，請參閱第 68 頁的「瀏覽器安全」。

字元編碼 > 內容編碼—選擇瀏覽器網頁內容的編碼

字元編碼 > Unicode(UTF-8) 網址 > 開—設定手機使用 UTF-8 編碼來發送 URL。當您瀏覽外語網頁時可能需要此設定。

螢幕大小 > 完整畫面或小畫面—設定螢幕版面配置。

JavaScript > 啓動—啓動 Java 指令碼。

■ 保密設定

Cookie 設定

Cookie 是網站在行動電話快取記憶體中儲存的資料。Cookie 會一直儲存直到您清除快取記憶體為止。請參閱第 67 頁的「快取記憶體」。

在瀏覽時，請選擇**操作 > 其他選項 > 保密選項 > Cookie 設定**；或在待機模式中，選擇**功能表 > 網路 > 設定 > 保密設定 > Cookies**。要設定手機允許或拒絕接收 Cookie，請選擇**允許接收**或**不允許接收**。

在安全連結下執行指令檔

您可以選擇是否要允許執行來自安全網頁的指令檔。本行動電話支援 WML 指令檔。在瀏覽時，選擇**操作 > 其他選項 > 保密選項 > WMLScript 設定**；或在待機模式中，選擇**功能表 > 網路 > 設定 > 保密設定 > 在安全連結中使用 WMLScript**。要允許指令檔，請選擇**允許接收**。

■ 書籤

您可以將網頁位址以書籤的方式儲存在行動電話記憶體中。

1. 在瀏覽時，選擇**操作 > 書籤**；或在待機模式中，選擇**功能表 > 網路 > 書籤**。
2. 滾動到一個書籤，然後選取它，或者按通話鍵建立與書籤相關的網頁連結。
3. 選擇**操作**可查看、編輯、刪除或發送書籤、建立新書籤，或者將書籤移到資料夾。

本行動電話可能有載入一些尚未和 Nokia 結盟的網站書籤。Nokia 不為這些網站背書或保證。進入任何網站時均須謹慎注意安全性和其內容。

接收

當您接收到書籤（以書籤發送出）時，螢幕上將會顯示**收到 1 個書籤**。已接收的書籤會自動儲存到**書籤**。要查看書籤，請選擇**顯示 > 書籤**。

■ 下載設定

要自動將全部已下載的檔案儲存到**多媒體資料**，請選擇**功能表 > 網路 > 設定 > 下載設定 > 自動儲存 > 開**。

■ 服務信箱

行動電話能接收由您的服務提供商所發送的服務訊息（推送訊息），此為系統服務。服務訊息為通知（例如：新聞頭條）。此類訊息可能會包含文字訊息或服務位址。
要在待機模式中進入**服務信箱**，請在接收到服務訊息時選擇**顯示**。若選擇**退出**，訊息就會移到**服務信箱**。要稍後進入**服務信箱**，請選擇**功能表 > 網路 > 服務信箱**。

設定

選擇**功能表 > 網路 > 設定 > 服務信箱設定**。

要設定是否要接收服務訊息，請選擇**服務訊息 > 開或關**。

要設定手機僅可接收服務提供商認可之內容作者所發送的服務訊息，請選擇**訊息篩選 > 開**。要查看經認可的內容作者名單，請選擇**委任頻道**。

要設定手機在接收到服務訊息時自動從待機模式啓動瀏覽器，請選擇**自動連結 > 開**。若選擇**關**，則唯有在手機接收到服務訊息時選擇**擷取**後，手機才會啓動瀏覽器。

■ 快取記憶體

快取記憶體是一種可用來暫存資料的記憶體。若您曾經嘗試或曾經存取需要密碼的機密資料，使用之後請清除快取記憶體。您存取的資訊或服務會儲存在快取記憶體中。

要清空快取記憶體，請在瀏覽時選擇**操作 > 其他選項 > 清除快取記憶體**。

要清空快取記憶體，請在待機模式中選擇**功能表 > 網路 > 清除快取記憶體**。

■ 瀏覽器安全

使用某些服務時可能會用到安全功能，例如：線上金融服務或線上購物。如需使用上述連線，您需要安全憑證以及可能隨附 SIM 卡提供的安全模組功能。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

安全模組

安全模組可增加需要使用瀏覽器連結的應用程式的安全性服務，並且提供數位簽名的功能。安全模組包含證明、私密金鑰和公開金鑰。服務提供商會將證明儲存在服務模組中。

選擇 **功能表 > 設定 > 保密 > 安全模組設定**，和以下其中一個選項：

安全模組詳情 — 顯示安全模組的標題、製造商和序號

模組 PIN 碼請求 — 設定手機於使用安全模組提供的服務時要求輸入模組 PIN 碼。輸入密碼，然後選擇 **開**。要取消模組 PIN 碼請求的功能，請選擇 **關**。

更改模組 PIN 碼 — 變更模組 PIN 碼（若安全模組允許）。輸入目前使用的模組 PIN 碼，然後再輸入兩次新密碼。

更改簽名 PIN 碼 — 變更數位簽名的簽名 PIN 碼。選取要變更的簽名 PIN 碼。輸入目前使用

的 PIN 碼，以及再輸入兩次新密碼。

請同時參閱第 xii 頁的「**保密碼**」。

證明



重要：即使證明的使用可大幅降低進行遠端連結和軟體安裝的風險，但仍須正確使用證明才可提升安全性。證明本身並不能提供任何保護；證明管理員必須內含正確、已授權、可信任的證明才可提升安全性。證明皆擁有其使用期限。倘若該證明仍有效，卻出現已過期或者證明無效，請查看您手機的日期和時間是否正確。

在變更任何證明設定前，您必須確認證明的擁有人是可信任的，而且該證明確實屬於列名擁有人。

證明可分成三種類型：伺服器證明、授權證明和用戶證明。您也許能從服務提供商接收到以上證明。服務提供商也可能會將授權證明和用戶證明儲存在安全模組中。

要查看下載到手機的授權清單或用戶證明清單，請選擇 **功能表 > 設定 > 保密 > 授權證明或用戶證明**。

若  安全指示符號在行動電話和內容伺服器連線期間出現，就表示兩者間的資料傳輸為加密且安全無虞的。

安全圖示並不表示閘道與內容伺服器（要求資源的存放處）之間的資料傳輸是安全的。服務提供商應確保閘道與內容伺服器之間的資料傳輸安全性。

數位簽名

若您的 SIM 卡有安全模組，您就可以使用您的行動電話執行數位簽名。使用數位簽名的效力和在帳單、契約、或其他文件上簽名的效力是相同的。

要使用數位簽名，請先選擇一個網頁連結，例如：要購買書籍的書名和價錢。接著便會顯示要您簽名的文字內容（可能包括數量和日期）。

查看文字標題是否為 **讀取**，且是否顯示數位簽名圖示 。

若沒有出現數位簽名圖示，就表示有安全漏洞。此時請勿輸入任何個人資料，例如您的簽名 PIN 碼。

在簽字前，請先閱讀所有文字內容，然後再選擇 **簽名**。

單一畫面可能無法容納所有文字。因此，在簽名之前，確定上下捲動以閱讀所有文字。

選取您要使用的用戶證明。輸入簽名 PIN 碼（請參閱第 xii 頁的「**保密碼**」），然後選擇 **確認**。之後數位簽名圖示會消失，該服務也許會顯示您的購買確認。

17. SIM 服務



您的 SIM 卡也許會提供可存取的額外服務。若您的 SIM 卡支援額外服務，才會顯示此一功能表。功能表的名稱和內容完全取決於 SIM 卡上可用的服務。

如需得知是否可使用 SIM 卡服務、費率以及相關資訊，請洽詢您的服務提供商。

要存取此類服務，可能會需要發送訊息或撥打電話，而且您也許會因此而需要支付費用。

18. 電腦連線

當手機已透過藍芽或 USB 資料連接線 (CA-53) 連結到相容的電腦時，您就可以發送和接收電子郵件，並可連線上網。您可以將各式電腦連線和數據通訊應用程式與行動電話搭配使用。

■ USB 數據傳輸

您可以使用 USB 資料連接線在插入記憶卡的行動電話和相容電腦間進行資料傳輸。請參閱第 41 頁的「USB 資料傳輸線」。在完成資料傳輸後，請確認是否可從電腦拔除 USB 資料傳輸線。

■ Nokia 電腦端套件

本行動電話可搭配 Nokia 電腦端套件軟體使用。Nokia 電腦端套件收集了數種功能強大的工具，讓您可以管理本行動電話的功能和資料。每個組件都是一個個別的程式，並包含了線上說明。Nokia 電腦端套件軟體、安裝指示和其他文件資料皆為免費提供，而且可以從 Nokia 網站的軟體下載處下載：

www.nokia.com.tw/pcsuite。

■ EGPRS、GPRS、HSCSD 和 CSD

有了本手機，您就可以使用增強型 GPRS (EGPRS)、整合封包無線電服務 (GPRS)、高速電路交換數據 (HSCSD)、電路交換數據 (CSD) 和 GSM 數據服務。

如需得知是否有提供數據服務以及相關申請事宜，請洽詢您的行動電話系統業者。

若使用 HSCSD 服務，行動電話電池的消耗速度會比使用一般語音或數據通話時消耗速度更快。在進行數據傳輸時，您可能需要將行動電話連接至充電器。請參閱第 39 頁的「封包數據設定」。

■ 數據通訊應用程式

如需使用數據通訊應用程式的相關資訊，請參閱該應用程式隨附的說明文件。

建議您不要在電腦連線期間撥打或接聽電話，因為這麼做可能會使連線中斷。

■ 藍芽

使用藍芽技術，將相容的筆記型電腦連結到網際網路。您的手機必須啓動支援上網的服務提供商，而且電腦必須支援藍芽 PAN（個人區域網路）。連結到手機的系統聯結點 (NAP) 服務並與您的電腦配對後，您的手機就會自動開啓網際網路封包數據連結。使用手機的 NAP 服務時不需要安裝電腦端套件軟體。

請參閱第 37 頁的「藍芽無線技術」。

19. 參考資訊

■ 電池資訊

充電與放電

本裝置由充電電池供電。新電池只有在二、三次完全充電並放電的週期之後才能達到最佳效能。電池可以充電和放電好幾百次，但最終仍會失效。當可用的時間（通話時間和待機時間）明顯少於正常時間時，請更換電池。請僅使用 Nokia 認可的電池，並僅使用 Nokia 認可為您的手機所設計的充電器為電池充電。

若是第一次使用更換的電池，或者已經很久沒有使用該顆電池，就可能需要將電池連接到充電器，然後中斷連接再重新連接到充電器來開始充電。

充電器不用時，請拔下充電器插頭，並中斷與行動電話的連接。請勿將充電完畢的電池留在充電器中，因為充電過度可能會縮短電池的壽命。如果將已完全充電的電池擱置不用，電池本身會不斷放電。

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條，或者您才能夠撥打電話。

請勿將電池移作他用。請勿使用受損的充電器或電池。

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(-)時，就可能意外發生短路（類似電池上的金屬條）。例如當您將備用電池放在口袋或手提袋中時，便有可能會發生意外短路的狀況。電極的短路將會造成電池或觸及物品的毀損。

將電池留置在過熱或過冷的地方（如夏天或冬天的密閉車廂中），會造成電池電容量及壽命的縮減。儘量將電池保存在 15°C 與 25°C (59°F 與 77°F) 之間。若裝配過熱或過冷之電池，即使電池充電已飽和，本裝置亦可能暫時無法操作。電池的效能冰點以下將大打折扣。

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。請勿將電池當成一般家庭廢棄物丟棄。

20. 週邊產品

若您想要增進行動電話的功能，現有數種週邊產品可供您使用。您可以選擇任一項產品來協助達到特定的通訊需求。

使用充電器為本手機充電之前，請先確認充電器之型號。本裝置只能使用 AC-3 充電器來充電。



警告：請僅搭配 Nokia 認可的電池、充電器及週邊產品來使用本特定裝置型號。使用其他類型可能會使保固失效，並導致危險。

如需得知與本行動電話相容的週邊產品資訊，請至 www.nokia.com.tw。

關於業經認可的合格週邊產品資訊，請洽詢您的經銷商。

配件與週邊產品使用注意事項：

- 請將所有配件與週邊產品放在孩童接觸不到的地方。
- 當您切斷任何配件或週邊產品的電源時，請握住插頭拔出而非拉扯電源線。



- 請定期檢查車上安裝的所有週邊產品是否已裝妥而且操作正常。
- 安裝複雜的車用週邊產品必須由合格的專業人員執行。

■ 電源管理

型號	類型	通話時間 *	待機時間 *
BL-5C	鋰電池	最多 5 小時	最多 10 日

* 操作時間可能會因為 SIM 卡、網路系統及使用設定、使用類型和環境的不同而有所差異。使用收音機和內建免持聽筒將影響通話時間和待機時間。

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。

- 請將裝置保持乾燥。雨水、溼氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。如果您的裝置弄濕了，請取出電池，等裝置完全乾了之後再放回電池。
- 請勿在佈滿灰塵、髒亂的區域中使用或存放裝置。活動式的零件和電子組件可能較容易損壞。
- 請勿將本裝置存放在高溫處。高溫可能會縮短電子裝置的壽命、破壞電池，並使某些塑膠零件變形或融化。
- 請勿將裝置存放在低溫處。當裝置恢復到常溫時，其內部會有濕氣凝結，可能會損及電路板。
- 請勿嘗試以本指南說明以外的方式拆卸本裝置。
- 請勿掉落、敲打或搖晃裝置。粗暴的使用方式會破壞內部的電路板和精密的機械。
- 請勿使用刺激性的化學製品、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）。
- 請使用所提供的或合格的取代天線。未經授權的天線、修改或連接會破壞裝置，而且可以違反無線電裝置法規。
- 請在室內使用充電器。
- 請務必為您要保留的資料建立備份（例如：通訊錄和日曆備註），然後再將本裝置送至服務處所。

以上所有建議適用於行動電話、電池、充電器或任何其他週邊產品。如果裝置發生問題，請就近洽詢授權的代理商為您服務。

其他安全資訊與緊急處理方法

本裝置及其週邊產品可能會含有小型的零件。請將這些零件放在孩童接觸不到的地方。

■ 操作環境

請謹記，在任何場所均須遵守所有強制性的特殊規定，且在任何禁止使用本裝置或可能造成干擾或危險的情況，亦請務必關機。請僅以正常操作姿勢使用本裝置。以一般使用姿勢（靠耳側）使用本裝置，或將本裝置放在離您至少 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，而且本產品與您身體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。裝置可能會吸附金屬物質。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。請詢問醫師或醫療設備的製造商，確認這些設備是否可充分阻擋外部 RF 能量或提出您

的問題。在業經公告規定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部 RF 能量影響的設備。

心律調整器

心律調整器製造商建議在無線電話與心律調整器之間保持最少 15.3 公分（6 英吋）的距離，以避免對心律調整器的潛在干擾。上述忠告與 Wireless Technology Research 的建議與其獨立的研究一致。戴有心律調整器的人：

- 與心律調整器之間的距離應隨時保持在 15.3 公分（6 英吋）以上；
- 請勿將裝置放在胸口的口袋中；
- 請以沒有使用心律調整器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，請將手機關機，並移開手機。

助聽器

有些數位無線裝置可能會干擾助聽器。若發生干擾，請洽詢您的服務提供商。

■ 汽車

RF 訊號可能會影響汽車內安裝不當或防護不足的電子系統（例如電子加油系統、電子防滑（防鎖）剎車系統、電子車速控制系統、安全氣囊系統）。如需更多資訊，請洽詢汽

車製造商或其代理商，或任何加裝設備的製造商。

僅應由合格的專業人員維修裝置，或是在汽車中安裝裝置。錯誤的裝設或維修可能會產生危險，而且可能會使任何適用於本裝置的保固失效。請定期檢查汽車中所有的無線裝置裝備是否已裝妥並且運作正常。請勿將易燃液體、氣體或易爆物與本裝置及其組件或週邊產品置於同一汽車置物箱中。由於汽車內裝備有安全氣囊，請記得會有一股巨大的力量充滿安全氣囊。請勿將物體，包括裝設及可攜式的無線裝備，放置在安全氣囊上或安全氣囊展開的區域內。如果車內的無線裝備未適當裝設，在安全氣囊充氣膨脹大時可能會導致嚴重傷害。

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。

■ 可能發生爆炸的環境

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，請遵守使用無線電設備的相關限制。這類可能發生爆炸的區域通常（但不一定）會有清楚的標示。這些包括船的船身、化學品輸送或貯存的設施、

使用液化石油燃料（例如丙烷或丁烷）的交通工具、空氣中含有化學物或微粒（例如顆粒、塵埃或金屬粉末）的區域。

■ 緊急電話



重要：無線電話（包括本裝置）是使用無線電訊號、無線系統、有線系統及使用者所設定的功能而運作。因此，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。某些系統可能需將有效的 SIM 卡正確地插入本裝置中。
2. 視需要多按幾次結束鍵以清除螢幕，並回到一開始的顯示畫面。
3. 輸入您所在地適用的緊急電話號碼。緊急電話號碼依所在地點不同而異。
4. 請按通話鍵。

如果某些功能正在使用中，撥打緊急電話之前，您可能必須先關閉這些功能。詳情請參閱本指南或洽詢您的服務提供商。

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)

此裝置符合電磁波暴露的國際標準。您的行動電話裝置是一種無線電發射與接收器。此行動電話的設計與製造不超過國際標準 (ICNIRP) 所建議的無線射頻 (RF) 暴露之限制。這些限制來自一套完整標準，並建立了一般人可接受的無線射頻 (RF) 能量程度。其標準是基於獨立的科學研究組織，且經過長期而完整的科學研究所開發建立。它包含了為保障所有人類 — 不論年齡與健康狀況 — 實質安全的最低限度。

行動裝置暴露標準使用的計量單位是 Specific Absorption Rate 或 SAR。SAR 的國際標準限制為 2.0 瓦 / 公斤 *。SAR 測試是在所有測試的頻帶中，以最高的合格功率進行行動電話傳輸，且以標準操作姿勢使用。雖然 SAR 是在所宣稱的最高功率下測得，但是使用本裝置時的實際 SAR 却遠低於最大值。這是因為本裝置已經設計為可以在不同功率下運作，所以只會將功率調整至可連接到系統的所需值。一般而言，靠基地台愈近，裝置發射的功率愈低。在測試時於耳旁使用本裝置的最高 SAR 值為 1.15 瓦 / 公斤。

SAR 值可能隨國家的報告、測試需求及系統頻帶不同而有所不同。使用配件和週邊產品可能會導致不同的 SAR 值。若需其他 SAR 資訊，請查閱 www.nokia.com 網站的產品資訊。

* 一般大眾所使用的行動裝置之 SAR 限制值為 2.0 瓦 / 公斤，其值是以十公克的人體組織所平均計算。此標準已包含相當大的安全防護空間以進一步保護使用者，並已考慮可能因量測誤差而引起的差異。SAR 值可能隨國家需求和系統頻帶而有所不同。若需其他地區的 SAR 資訊，請查閱 www.nokia.com 網站的產品資訊。

減少電磁波干擾，請參照手冊妥適使用。

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：

1. 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。
2. 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。
5. 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、暴露在過高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、食物或液體濺洒，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）的缺陷和天線的斷裂或損壞，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's guide

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

To obtain an user's guide in English, please kindly complete the details above and fax to Nokia Customer Service Hot-line:

Fax: 02 3234-7952

Upon receiving the request, the English user's guide will be despatched by post free of charge to purchasers within Taiwan.

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

索引

英文字母

Nokia 支援與洽詢資訊 xiii
Nokia 電腦端套件 71
SIM 卡 1

三劃

下載
內容與應用程式 xiii
設定 67

四劃

天線 4
手機吊飾 4
手機軟體更新 45
日曆 58

五劃

功能表 15
立體聲強化 52

六劃

共享記憶體 x
同步處理 40
名片 31
安全 76
心律調整器 76
可能發生爆炸的環境 77
助聽器 76
汽車 76
緊急電話 77
認證資訊 (SAR) 78
醫療裝置 76
收音機 50

七劃

佈景主題 34
即按即說
一對一通話 54
中斷連結 53
回電請求 55
設定 57
連結 53
群組通話 54
撥打電話與接聽來電 53
頻道 56
頻道通話 54
即按即說。請參閱即按即說
即時訊息 21
我的快捷操作 36
系統服務 x
系統業者
圖案 35
系統業者功能表 46

八劃

服務
信箱 67
指令 27
版權保護 xiii

九劃

保密碼 xii
待機模式 6
待機模式快捷鍵 7
待辦事項 59
按鍵和組件 5
相機
 使用 48
 鏡頭 5

計算機 60
音樂播放機 49

十劃

書籤 66
桌面圖案 35
記憶卡
 安裝 2
 格式化 47
 插槽 5
訊息
 SIM 卡 17
 文字 16
 多媒體 17
 快顯 20
 語音 20, 26
 廣播 27
 範本 20

十一劃

動態待機顯示 6, 37
密碼
 PIN 碼 xii
 PUK 碼 xii
 保密碼 xii
 通話限制密碼 xii
組態設定服務 xiii
設定
 手機 42
 安全性 44
 時間和日期 36
 訊息 27
 組態 43
 通話 41
 提示音 34
 週邊產品 43
 數據機 39
 還原原廠 44

通訊錄
 本手機號碼 32
 刪除 31
 刪除詳情 31
 使用中的記憶體 32
 服務號碼 32
 增加 30
 編輯 31
 複製 31
 通話
 拒絕 11
 記錄 33
 接聽 11
 等待 11
 結束 10
 語音郵件 26
 撥打 10
 選項 11
 通話總結 42

十二劃

備註 60
媒體播放器 49
週邊產品 74

十三劃

搜尋
 姓名和電話號碼 30
概述 xii
農曆 59
電子郵件應用程式 24
電池 74
 充電 2
 電量指示符號 6
電池資訊
 類型 74
電話簿
 快速搜尋 30

十四劃

- 緊急電話 77
- 網路
- Nokia 支援與洽詢資訊 xiii
- 維修 75

十五劃

- 撥號 10
- 鬧鐘 58

十六劃

- 操作模式 34
- 隨插即用服務 3

十七劃

- 聲控指令 37
- 鍵盤鎖 8

十八劃

- 瀏覽器 65
- 藍芽 37

