

Nokia 2660

用戶指南

聲明

本公司 NOKIA CORPORATION 聲明產品 RM-292 符合 1999/5/EC 指令的必要需求及其他相關規定。此聲明 (Declaration of Conformity) 的全文可在 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 中找到。

CE 0434

© 2007 Nokia. 版權所有，翻印必究。

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。

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

美國專利號碼 5818437 和其他申請中的專利。T9文字輸入軟體 Copyright © 1997-2007。Tegic Communications, Inc. 版權所有。



包含 RSA Security 的 RSA BSAFE 密碼編譯或安全協定軟體。



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

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。沒有給予任何授權或暗示任何授權可做為其他用途。其他資訊包括促銷、內部和商業用途相關的資訊，也許可以從 MPEG LA, LLC. 取得。詳情請見 <<http://www.mpegla.com>>。

2 Copyright© 2007 Nokia. 版權所有，翻印必究。

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
認可提供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。

特定產品和應用程式的取得依地區而有所不同。如需
詳細資訊及可用的語言選項，請洽詢當地的 Nokia 經
銷商。

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。

裝置中所提供的協力廠商應用程式，可能為非 Nokia 分公司或與 Nokia 無關之個人或實體所建立與擁有。Nokia 並未擁有這些協力廠商應用程式的著作權或智慧財產權。因此，舉凡此類應用程式的任何終端用戶支援、功能完整性或在應用程式或其素材中所呈現的資訊，Nokia 恕不負責。Nokia 無法為這些協力廠商的應用程式提供任何保證。您知悉本軟體和或應用程式依「現有形式」為準，在適用法律的最大容許範圍之內，不做出任何明確或隱含的保證。「貴用戶」同時亦明瞭 Nokia 與其分公司均不提供任何陳述或保證，不論其為明示或默示，包含但不限於對商業適售性或特定用途之適用性的保證，也不保證此應用程式不會侵犯任何協力廠商的專利、著作權、商標或其他權利。

產品名稱/型號	Nokia 2660 行動電話
額定電壓/頻率	3 V, GSM 900/1800 MHz
總額定消耗電功率	GSM900: 2W; GSM1800: 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	請洽當地經銷商或諾基亞服務專線 (02)3234-9700
製造（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

目錄

安全規定	8	選擇輸入語言	25
概述	13	輸入法	25
保密碼	13	注音輸入法	27
Nokia 支援與洽詢 資訊	14	輸入詞彙	28
1. 開始使用	15	建立詞彙	29
安裝 SIM 卡和電池	15	開啓或關閉智慧英文 輸入	30
電池充電	17	傳統英文輸入法	30
正常操作姿勢	18	智慧型預測英文 輸入法	31
2. 行動電話	19	輸入文字訣竅	32
按鍵與組件	19	5. 功能表功能	33
手機吊飾	20	訊息	33
開機和關機	20	文字與多媒體訊息 設定	34
待機模式	21	文字訊息	35
試用模式	21	多媒體訊息	36
鍵盤鎖	22	建立文字和多媒體 訊息	36
3. 通話功能	23	快顯訊息	38
撥打與接聽電話	23	語音簡訊	38
單鍵撥號	23	語音訊息	39
喇叭	24	電子郵件應用程式	39
4. 輸入法	25		

通訊錄.....	41	服務連結.....	63
尋找連絡人.....	43	瀏覽器外觀設定.....	64
通話記錄.....	44	Cookies 與快取	
設定.....	45	記憶體.....	65
操作模式.....	45	服務信箱.....	66
鈴聲設定.....	46	瀏覽器安全.....	66
我的快捷操作.....	46	SIM 卡服務.....	67
通話與行動電話		6. 電池資訊.....	68
設定.....	47	充電與放電.....	68
顯示設定.....	48	Nokia 電池驗證原則.....	70
時間和日期設定.....	48	7. 原廠週邊產品.....	73
連線.....	49	電池.....	74
數據傳送.....	52	照顧與維修.....	75
週邊產品設定.....	53	其他安全資訊與	
組態設定.....	54	緊急處理方法.....	77
系統業者功能表.....	55	索引.....	84
多媒體資料.....	55		
影音工具.....	56		
語音備忘.....	56		
收音機.....	57		
電子秘書.....	58		
鬧鐘、日曆與待辦			
事項.....	58		
農曆.....	60		
字典.....	61		
應用程式.....	61		
網路.....	62		

安全規定

安全規定

請閱讀下列簡明的使用原則。違反這些規定可能會導致危險或觸法。如需進一步的資訊，請參閱完整的用戶指南。



安全開機

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



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。



在醫療院所請關機

請遵守所有相關限制。在醫療儀器附近，請關閉本裝置。



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。



加油時請關機

在加油站時，請勿使用本裝置。同時，也請勿在靠近燃料或化學物質的地方使用本裝置。



在可能引起爆炸的環境請關機

請遵守所有相關限制。在進行爆破工程的地方，請勿使用本裝置。



合理使用

請依照本產品說明文件中的解說，僅以正常姿勢使用本裝置。非必要時，請勿碰觸天線區域。



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。

安全規定



行動週邊產品與電池

請只使用經過認可的行動週邊產品與電池。請勿連接不相容的產品。



防水功能

您的裝置無法防水。請保持乾燥。



備份資料

請記得備份裝置中儲存的所有重要資訊，或保留手寫記錄。



連接到其他裝置

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



緊急電話

請確定本裝置的手機功能已啓動，並在服務範圍內。如有需要，請多按幾次結束鍵以清除螢幕，並返回待機模式。輸入緊急電話號碼，然後按通話鍵。提供您的位置。在未獲准許之前，請勿結束通話。

■ 關於本裝置

本指南所述的手機，業經認證適用於 GSM 900 和 GSM 1800 網路系統。如需系統的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

使用本裝置的功能時，請遵循所有相關法律規定，並尊重當地風俗、他人隱私權和包括版權在內的合法權利。

版權保護可避免部分影像、音樂（包括鈴聲）和其他內容在未經授權的情況下遭到複製、修改、傳送或轉寄。



警告：您必須先啓動本裝置，才能使用裝置中的各項功能（鬧鐘除外）。在使用無線裝置可能造成干擾或危險的地方，請勿啓動本裝置。

■ 系統服務

您必須先申請無線服務提供商的服務才能使用手機。許多功能都需要特定系統服務的支援。並非所有系統都提供這些服務；有些系統可能會要求您先與服務提供商達成特定的協議，才能使用這些系統服務。服務提供商會提供說明，並解釋各項收費標準。部分系統可能有所限制，因而影響您使用系統服務的方式。例如，有些系統可能無法支援所有語言中的字元和服務。

您的服務提供商可能已設定停用或關閉裝置中的某些功能。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。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

本行動電話支援執行TCP/IP通訊協定的WAP 2.0通訊協定（HTTP和SSL）。本裝置的部分功能（例如：MMS、遠端同步化以及以瀏覽器存取網際網路）必須受到系統支援才可使用。

概述

■ 保密碼

保密碼可防止他人未經許可使用您的行動電話。

隨SIM卡一併提供的這個號碼，可以防止晶片卡被非法使用。某些特定服務則需要SIM卡隨附之PIN2碼才能使用。如果連續輸入錯誤的PIN2碼三次，您則會被要求PUK或PUK2碼（個人解鎖碼）。如果沒有提供，請與您的服務提供商聯絡。

存取SIM卡的安全模組資料時需要輸入模組PIN碼。使用數位簽名時需要輸入簽名PIN碼。使用通話限制時，必須輸入限制密碼。

請選取功能表 > 設定 > 保密來設定如何使用密碼與安全設定。

■ Nokia支援與洽詢資訊

如需本指南的最新版本、下載、服務以及與您Nokia產品相關的最新資訊，請查看www.nokia.com.tw/support或您當地的Nokia網站。您也可以從www.nokia.com.tw/settings免費下載您手機型號的設定，例如：MMS、GPRS、電子郵件或其他服務。

如果您仍需要其他協助，請至www.nokia.com.tw/contactus。

如需查詢距離您最近的Nokia維修站地點，您可以查看www.nokia.com.tw/carecenter。

1. 開始使用

■ 安裝 SIM 卡和電池

有關是否可使用SIM卡服務以及相關資訊，請洽詢您的SIM卡提供商（可能是您的服務提供商或其他廠商）。

取出電池前，請務必關閉裝置，並中斷裝置與充電器的連接。

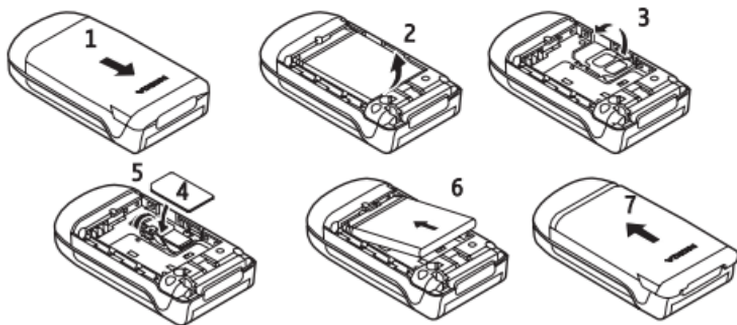


注意：取下外殼前，請務必關閉手機，並中斷與充電器及任何其他裝置的連接。更換外殼時，請避免碰觸到電子零件。保存及使用本裝置時，請務必將外殼裝好。

1. 將行動電話背面外殼按住並往頂端滑動以取下外殼 (1)。
2. 如 (2) 所示，將電池向上抬起並取出。

開始使用

3. 以手指扣住行動電話的凹槽小心地向上扳開SIM卡插槽，然後打開插槽蓋 (3)。
4. 插入SIM卡、確定SIM卡的斜角位於左上方，而且卡上的金色接觸點朝下 (4)。闔上SIM卡插槽並推回原處固定 (5)。
5. 將電池插入電池插槽 (6)。
6. 將背面外殼與手機背面對齊。再將背面外殼推向手機底端以將之扣緊 (7)。



請注意：您的行動電話並不支援5伏特的SIM卡。

■ 電池充電



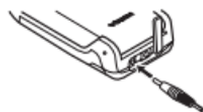
警告：請僅搭配 Nokia 所認可的電池、充電器及週邊產品來使用此特定型號。使用其他類型可能會造成保固失效，並導致危險。

使用充電器為本行動電話充電之前，請先檢查充電器的型號¹。本行動電話必須搭配 AC-3 充電器使用。

本行動電話使用BL-4B電池。

如需經認可的合格行動週邊產品之資訊，請洽詢您的經銷商。當您中斷任何行動週邊產品的電源時，請握住插頭拔出，不要拉扯電源線。

1. 將充電器插入牆上的插座。
2. 將手機頂端的蓋子掀起。
3. 將充電器連接到行動電話上。



-
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。

開始使用

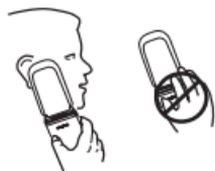
■ 正常操作姿勢

本裝置具有隱藏式天線。



注意：與使用任何無線發射裝置一樣，當天線正在使用時，請盡量不要觸碰天線。例如，在通話時，請避免觸碰行動電話天線。

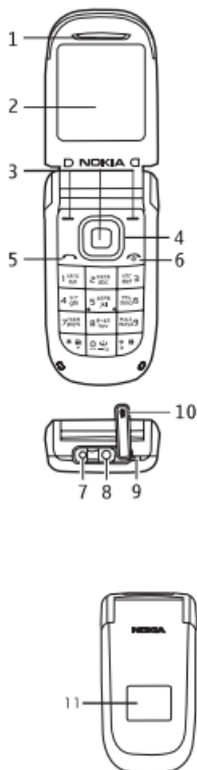
接觸傳輸或接收天線會影響無線通訊的品質，並且可能會使裝置消耗的電量高於實際需要，還可能會縮短電池的壽命。



2. 行動電話

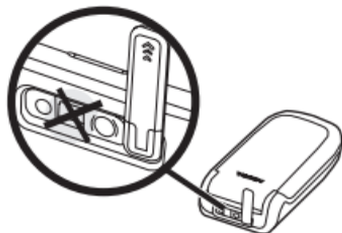
■ 按鍵與組件

- 聽筒 (1)
- 主螢幕 (2)
- 選擇鍵 (3)
- Navi™ 鍵 (此後稱為導覽鍵) (4)
- 通話鍵 (5)
- 結束鍵與電源鍵 (6)
- 充電器插孔 (7)
- 耳機插孔 (8)
- 手機吊飾孔 (9)
- 充電器蓋 (10)
- 小螢幕 (11)



行動電話

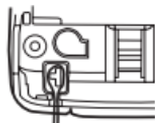
注意：非合格之維修人員，請勿碰觸接頭。



警告：本行動電話的導覽鍵含鎳。它的設計，並不是爲了要長時間與皮膚接觸。皮膚持續接觸鎳金屬可能會引發過敏反應。

■ 手機吊飾

取下背面外殼並依照圖示穿戴手機吊飾後裝回背面外殼。



■ 開機和關機

若要開機或關機，請按住電源鍵。詳情請參閱第19頁的「[按鍵與組件](#)」。

■ 待機模式

當行動電話已開機完畢，在您尚未輸入任何字元前，行動電話就會進入待機模式。

系統訊號強度 (1)

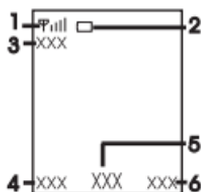
顯示電池電量 (2)

系統名稱或系統標誌 (3)

捷徑 (4) 為左選擇鍵可供您查看您個人快捷鍵清單中的功能。觀看清單

時，請選擇操作 > 選擇操作以觀看您可新增至選項清單的可用功能，請選擇組織 > 移動以及重新整理捷徑清單功能的位置。

功能表 (5) 和名單 (6)



■ 試用模式

要在沒有SIM卡的情況下開機，請確認以離線模式啟動手機(無SIM卡)?。使用行動電話中不需要SIM卡的功能。

行動電話

在試用模式中，您仍然可以撥打裝置內建的官方緊急電話號碼。

■ 鍵盤鎖

選擇功能表並快速按下 * 鎖住鍵盤以避免意外按壓鍵盤。在鍵盤鎖住時，您可以按通話鍵接聽電話。當通話結束或拒絕來電時，鍵盤會自動上鎖。若要解除鍵盤鎖，請選擇開鎖並快速按下 *。

選取功能表 > 設定 > 手機 > 自動鍵盤鎖 > 開可設定當電話處於待機模式時，在預設時間延遲後鍵盤自動上鎖。

當鍵盤鎖啟動時，您還是可以撥打裝置內建的官方緊急電話號碼。

3. 通話功能

■ 撥打與接聽電話

要撥打電話，請輸入電話號碼，若有需要，亦請輸入區碼。若有需要，也請輸入國碼。按通話鍵撥出號碼。往右捲動或往左捲動導覽鍵可在通話期間調高或調低聽筒或耳機音量。

若要接聽來電，請按通話鍵。要拒絕來電，請按一下結束鍵或闔上掀蓋。

要打開掀蓋接聽來電，請選擇功能表 > 設定 > 通話 > 打開掀蓋時接聽 > 開。

■ 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，然後捲動到要指定單鍵撥號的電話號碼後選擇設定。輸入想要撥打的電話號碼，或選取尋找從您的電話簿中選擇一個電話號碼。

通話功能

若要開啓單鍵撥號功能，請選擇功能表 > 設定 > 通話 > 單鍵撥號 > 開。

若要使用單鍵撥號撥打電話，請在待機模式時按住要撥打的數字鍵。

■ 喇叭

若有相關裝置，您可選取喇叭或普通在通話期間使用喇叭或聽筒。



警告：使用喇叭時，請勿將裝置拿到耳朵旁邊，因為音量可能會太大聲。

4. 輸入法

手機可用的輸入法會根據其銷售市場而進行預設。
本手機支援繁體中文輸入法。

■ 選擇輸入語言

如果手機支援您所要的書寫語言，就可以變更書寫語言。寫入文字時，請按住 #，接著選擇書寫語言和想要的語言。

■ 輸入法

輸入法指示符號會顯示在螢幕上端：

輸入法

注音	ㄅㄆㄇ
筆劃	一丨ノマフ
大寫	ABC Abc
小寫	abc
數字輸入	123

注意：並非所有輸入法皆可隨時使用。請務必檢查指示符號，查看正在使用何種輸入法。

若要在寫入文字時切換可使用的輸入法，請重複按下 # 直到顯示您想要使用的輸入法的指示符號。

■ 注音輸入法

下表顯示注音符號和聲調在鍵盤上的對應方式，以及必須按下的按鍵次數：

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄊ	
2	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄊ	
3	ㄨ	ㄨ	ㄨ		
4	ㄨ	ㄨ	ㄨ		
5	ㄨ	ㄨ	ㄨ	ㄨ	
6	ㄨ	ㄨ	ㄨ		
7	ㄨ	ㄨ	ㄨ	ㄨ	
8	ㄨ	ㄨ	ㄨ	ㄨ	
9	ㄨ	ㄨ	ㄨ	ㄨ	ㄨ
0	一	ㄨ	ㄨ		
*		ㄨ	ㄨ	ㄨ	ㄨ

輸入法

若要使用注音輸入法：

1. 重複按對應的數字鍵，直到取得所要的注音符號。重複按*，直到取得所要的聲調。
2. 捲動到您要的中文字，然後按**確認**。

■ 輸入詞彙

您可以一次輸入不超過七個的中文字元詞組。

1. 按下關聯的數字鍵，可輸入詞組中第一個字元的第一個音節或注音符號。
2. 重複按*以輸入所要字元的聲調。
3. 請輸入下個中文字的第一個音節或注音符號。
4. 必要時，請重複步驟2及3，輸入詞組中全部字元的第一個注音符號。
5. 在候選清單中捲動至您想要的詞彙並選擇**確認**。

並非所有詞彙都儲存於您的行動電話中。您可以建立詞組，然後儲存在手機中。詳情請參閱第29頁的「**建立詞彙**」。

建立詞彙

您可以建立不超過七個字元的詞組，然後儲存在手機的資料庫中。您定義的詞組在中文候選清單中擁有優先順序。當資料庫已滿時，新的詞組會取代長時間未使用的詞組。

1. 當沒有輸入符號或預測清單顯示時，請選擇操作 > 用戶詞組 > 增加。
2. 輸入您想要的詞彙並選擇確認。

若沒有顯示輸入符號或預測清單時，如要編輯資料庫中的詞組，請選擇操作 > 用戶詞組捲動到您要的詞組，然後按操作 > 編輯。

輸入法

■ 開啓或關閉智慧英文輸入

您可使用傳統或智慧輸入法輸入英文。

以英文編寫訊息時，若要設定智慧英文輸入的開關，請按住 #，並選擇啓動預測或關閉預測。

■ 傳統英文輸入法

重複按數字鍵 1 到 9，直到出現所要的字元。

並非數字鍵的所有可用字元都會印在按鍵上。可用的字元須視所選擇的書寫語言。

如果所要的下一個字母與出現的字母位於相同的按鍵，請等到游標出現，或往右捲動，再輸入字母即可。

數字鍵 1 有最常用的標點符號和特殊字元。

要插入空格，請按 0。

■ 智慧型預測英文輸入法

智慧型預測英文輸入法使用內建的字典，您也可以加入新的字彙。

1. **2到9**鍵開始輸入英文字。請一次按一個按鍵輸入一個字母。
2. 完成書寫字詞且文字正確無誤時，若要進行確認，請按 **0** 以加入空格。

如果該文字不正確，請重複按下 *****，直到出現所需的字詞為止，再進行確認。

如果字詞後出現 **?** 字元，則您要書寫的字詞不在字典中。要將單字新增至字典中，請選擇拼寫。手機會顯示所輸入的字母。使用傳統英文輸入法輸入該字，然後選擇儲存。

■ 輸入文字訣竅

您也可以使用以下功能來輸入文字：

- 若要在未顯示輸入符號時插入數字，請按住所要的數字鍵。
- 要在使用智慧英文輸入時插入文字，請選擇操作 > 智慧輸入選項 > 插入單字。使用傳統英文輸入法輸入該字，然後選擇儲存。此單字也會隨著加到字典中。
- 若要在您完成輸入某字或某字元後輸入特殊字元，請按下*。
- 在編輯視窗中，若要在游標左邊重複字元，請按住*。
- 若不需要中文智慧輸入，請選擇返回，或按下相關聯的按鍵輸入新的文字。

5. 功能表功能

行動電話功能是分類在功能表中，並非所有的功能或選項均會於此加以說明。

在待機模式中，請選擇**功能表**、要使用的**功能表**與**子功能表**。請選擇**退出**或**返回**以離開目前的功能表。按下**結束鍵**可直接回到待機模式。要變更功能表畫面，請選擇**功能表 > 操作 > 主功能表格式 > 清單**或**圖像**式。

■ 訊息



當行動電話系統業者或服務提供商支援時才能使用訊息服務。



注意：手機可能會指出訊息已傳送至手機中所設定的訊息中心。但是並不會指出要發送的對象是否已收到訊息。如需有關訊息服務的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

功能表功能



重要：開啓訊息時請小心。訊息可能會包含惡意軟體，或是可能對本手機或電腦造成損害的程式。

文字與多媒體訊息設定

選擇功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 文字訊息 > 訊息中心。如果您的SIM卡支援一個以上的訊息中心，請選擇或新增您要使用的那一個。您可能要向您的服務提供商索取中心號碼。

選擇功能表 > 訊息 > 訊息設定 > 多媒體訊息和以下選項：

允許多媒體接收 — 選取否、是或在註冊系統可使用多媒體服務。

組態設定 — 可選擇要擷取多媒體訊息的預設服務提供商。請選取帳號以查看由服務提供商所提供的帳號，並選取欲使用的帳號。您或許可從服務提供商接收到包含在組態訊息中的設定。

允許接收廣告 — 可選擇是否允許接收被視為廣告的訊息。當允許多媒體接收已設為否，就不會顯示此設定。

多媒體訊息建立模式 > 已限制 — 可設定電話不接受在多媒體訊息中系統或接收裝置無法支援的內容類型。選取**無限制**可允許此類內容，但接收裝置可能無法正確地接收訊息。

影像大小(已限制) 或影像大小(無限制) — 可當多媒體訊息建立模式設定為**已限制**或**無限制**時定義您能插入到多媒體訊息中的影像大小。

文字訊息

本裝置可以傳送超過單則訊息字元限制的簡訊。較長的訊息會拆成兩則以上的訊息傳送。服務提供商將視情況進行收費。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，都會佔用較多空間，使單則訊息中可傳送的字元數減少。

功能表功能

螢幕上方的指示器會顯示可輸入的字元總數以及必須發送的則數。例如：673/2表示還可輸入673個字元，而該訊息會以兩則連續訊息發送。

 閃動表示訊息記憶體已滿。在接收新訊息之前，請先刪除一些舊訊息。

多媒體訊息

只有具備相容功能的裝置才可以接收和顯示多媒體訊息。訊息的外觀可能會因接收裝置的不同而有差異。

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

多媒體訊息可包含文字、圖片和聲音檔。

建立文字和多媒體訊息

選擇功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 訊息。若要新增收訊人，請捲動到收訊人：欄位並輸入收訊人的號碼或選擇增加從可用的選項中選取收訊人。若要新增副本收

訊人或密件收訊人，請選擇操作 > 增加收訊人 > 副本收訊人或密件收訊人。若要輸入訊息文字，請捲動至文字：欄位，然後輸入文字。若要新增訊息主題，請選擇操作 > 增加主題，接著輸入主題。若要夾帶檔案到訊息中，請選擇操作 > 插入以及要夾帶的附件類型。若要送出訊息，請按通話鍵。

訊息類型會根據訊息內容自動變更。若執行下列操作（但不限於），可能會導致訊息類型從文字訊息變更為多媒體訊息：

將檔案夾帶至訊息。

請求傳輸報告。

設定訊息的優先順序為高或低。

新增副本收訊人、密件收訊人或主題到訊息中。

當訊息類型變更為多媒體訊息時，行動電話會簡短地顯示訊息已更改為多媒體，而訊息編輯視窗的標題文字會變更為新多媒體訊息。檢查標題文字以得知訊息類型。

功能表功能

服務提供商會依照訊息類別收費。詳情請洽服務提供商。

快顯訊息

快顯訊息（系統服務）是在收到時立即顯示的文字訊息。

選擇功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 快顯訊息。

語音簡訊

您可以使用多媒體訊息服務來建立和發送語音簡訊。使用語音簡訊服務之前，必須先啟動多媒體訊息服務。

選擇功能表 > 訊息 > 建立訊息 > 語音簡訊。隨即會開啓錄音機。當您結束錄製語音簡訊時，在收訊人：欄位輸入收訊人的電話號碼以發送訊息。要從通訊錄擷取電話號碼，請選擇增加 > 姓名。要查看可用選項，請選擇操作。

當您的手機收到語音簡訊時，若要開啓訊息，請選擇播放；或如果收到一則以上的訊息，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。語音簡訊會根據預設透過耳機播放。選擇操作 > 喇叭可選擇喇叭。

語音訊息

語音訊息屬於系統服務。您可能必須先申請才能使用這項服務。請聯絡您的服務提供商以取得語音訊息號碼和詳細資訊。

選擇功能表 > 訊息 > 語音訊息。

電子郵件應用程式

電子郵件應用程式（系統服務）可讓您透過行動電話存取相容的電子郵件帳號。在您發送與擷取任何電子郵件前，您需先取得一個電子郵件帳號以及必要的設定。您也許會收到包含在組態訊息中的電子郵件設定。

功能表功能

要編寫與發送電子郵件，請選擇功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 編輯新電子郵件。若您已定義多個電子郵件帳號，請選擇要發送電子郵件的帳號。要在電子郵件中夾帶檔案，請選擇操作 > 附加檔案與在多媒體資料中的檔案。電子郵件訊息輸入完成時，請選擇發送 > 立即發送。

要下載已接收的電子郵件，請選擇功能表 > 訊息 > 電子郵件 > 檢查新電子郵件與您想要使用的帳戶，一開始僅會下載電子郵件的標題。要下載完整的電子郵件，請選擇返回 > 收件匣與您想使用的帳號，接著選擇新訊息和擷取。

本手機會將從電子郵件帳號下載的電子郵件，儲存在收件匣資料夾中。其他的資料夾可能是草稿可儲存未完成的電子郵件、存檔組織與儲存您的電子郵件、寄件匣儲存尚未被發送的電子郵件與寄件備份儲存已經發送的電子郵件。要管理資料夾與其電子郵件內容，請選擇操作來查看各資料夾中的可用選項。

■ 通訊錄



您可以將姓名和電話號碼儲存在行動電話記憶體或SIM卡記憶體。行動電話記憶體可以儲存具有多組電話號碼和文字項目的連絡人。儲存在SIM卡中的姓名與電話號碼會以  表示。



請注意：本行動電話和姓名顯示的相關功能
是依據通訊錄中所儲存最相近的電話號碼，
但是不支援小於七位數的號碼配對。

捲動通訊錄清單，或是輸入您欲搜尋姓名的第一個字母。要新增連絡人，請選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名 > 操作 > 新增姓名。要新增更多詳細資料到連絡人清單，請確認您所使用的記憶體為手機或手機和SIM卡。捲動到您要加入電話號碼或文字項目的名字，然後選擇詳情 > 操作 > 增加詳情。

要複製聯絡人，請選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名 > 操作 > 複製連絡人。您可以在電話通訊錄記憶體與SIM卡

功能表功能

記憶體間複製姓名與電話號碼。SIM卡記憶體可以儲存姓名，而每個姓名僅能儲存一組電話號碼。

您可以使用名片發送連絡人資訊，也可以從支援 vCard 標準的相容裝置接收連絡人資訊做為名片。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、經簡訊發送或經藍牙發送。當您收到名片時，選擇顯示 > 儲存可將名片儲存在行動電話記憶體中。若不要儲存名片，請選擇退出 > 確認。

選擇功能表 > 通訊錄 > 設定和以下選項：

記憶體選擇 — 可選擇SIM卡或行動電話記憶體來儲存連絡人

顯示方式 — 可選擇連絡人的姓名和電話號碼的顯示方式。

記憶體狀態 — 可查看未使用與已使用的記憶體容量。

尋找連絡人

使用搜尋指令搜尋

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或字母，然後選擇尋找。

使用快顯視窗搜尋

1. 在待機模式中，請向下捲動將姓名（或號碼）反白以快速尋找。
2. 輸入正在尋找之姓名的第一個輸入符號。輸入的字會顯示在快速尋找視窗中。若有需要，可在快速尋找視窗中輸入更多字。之後會顯示符合搜尋條件的姓名。

列出的姓名排列順序可能和姓名中的排列順序有所不同。

使用尋找指令或快顯視窗時，若要變更輸入方法，請按#。

■ 通話記錄



若手機在系統服務範圍內已開機，且該系統也支援此功能，就可以記錄未接、已接和撥出的電話。

您可以查看通話的日期和時間、從清單中修改或刪除電話號碼、將號碼儲存在通訊錄中、或是發送訊息給該電話號碼。

要查看您的通話記錄，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。要查看最近曾發送訊息的連絡人，選擇訊息收訊人。

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以取得您最近通訊的概略資訊。



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

要刪除最近的通話記錄，請選擇**清除記錄**。您無法復原此操作。

■ 設定



您可在此功能表中調整各式各樣的電話設定。若要將某些功能表重設為原始值，請選擇**功能表 > 設定 > 還原原廠設定**。

操作模式

您的行動電話有各種設定群組，即所謂的操作模式，可讓您依喜好為不同的事件或情境設定不同的鈴聲。選取**功能表 > 設定 > 操作模式**（想要的操作模式）和**啓動**可啓動已選取的操作模式，選取**個人化選擇**可個人化操作模式，或選取**定時可設定**已啓動操作模式的到期時間。定時操作模式的時間到期後，就會啓動在定時操作模式之前所使用的操作模式。

功能表功能

鈴聲設定

選取功能表 > 設定 > 提示音設定，以及變更任何使用中操作模式的可用選項。您的行動電話支援MP3格式來電鈴聲。您也可設定錄音檔為來電鈴聲。

選擇優先號碼組：可將行動電話設定為特定號碼分組成員來電時才會發出響鈴。

我的快捷操作

有了個人化快捷操作功能，便可快速進入經常使用的行動電話功能。選擇功能表 > 設定 > 我的快捷操作可使用以下選項：

請選擇右選擇鍵或左選擇鍵 — 將某一行動電話功能設定至右或左選擇鍵上。

導覽鍵 — 可為導覽鍵選擇快捷操作功能。捲動到想要的導覽鍵，然後選擇更改或設定並從清單中選擇一項功能。

通話與行動電話設定

選擇功能表 > 設定 > 通話可使用以下選項：

來電轉接（系統服務） — 轉接來電。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

自動重撥 > 開 — 在嘗試撥打失敗一次後，會再嘗試撥打十次。

來電等待 > 啓動 — 可讓系統在您通話中有來電時通知您（系統服務）。

發送本手機號碼（系統服務） — 可設定是否要在您撥出電話時顯示您的電話號碼。

選擇功能表 > 設定 > 手機可使用以下選項：

手機語言 — 可設定手機的顯示語言。

關閉掀蓋設定 > 進入待機 — 可將手機設定為蓋上掀蓋時進入待機模式。不會影響可在背景中執行的應用程式。

功能表功能

顯示設定

若要使用螢幕保護程式節省電池電力，請選擇功能表 > 設定 > 主螢幕 > 省電螢幕保護 > 開。當您一段時間過後沒有使用手機功能，螢幕上將會出現數位時鐘畫面。

若要使用睡眠模式節省電池電力，請選擇功能表 > 設定 > 主螢幕 > 睡眠模式 > 開。當您在一段時間過後沒有使用手機功能，螢幕將會關閉。

若要修改小螢幕的設定，請選擇功能表 > 設定 > 小螢幕。

時間和日期設定

選擇功能表 > 設定 > 日期和時間。請選擇日期和時間設定以設定日期和時間。請選擇日期與時間格式設定以設定日期和時間模式。選取自動更新時間（系統服務）可設定行動電話根據目前的時區自動更新時間和日期。例如，GMT+8 表示台灣時區。

連線

藍牙無線技術

在某些國家，使用藍牙裝置可能有些限制。請洽詢您的經銷商與當地主管機關。

本手機與藍牙規格2.0相容，可支援下列操作模式：免持模式、耳機模式、物件推送模式、檔案傳輸模式、撥號網路模式、同步化連線模式以及序列埠模式。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 認可的行動週邊產品。若要使用其他藍牙裝置，請向該裝置製造商查詢，以了解該藍牙裝置與本裝置的相容性。

某些地區可能會限制藍牙技術的使用。請向當地主管機關或服務提供商查詢。

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，都會增加電池耗電量並縮短電池壽命。

藍牙技術可讓您的手機與相容的藍牙裝置相連結，裝置間的距離以 10 公尺（32 英呎）為限。因為藍牙裝

功能表功能

置之間使用無線電波相互通訊，所以您的手機和其他藍牙裝置不需以實體線路連結，但是連結也可能會受到障礙物（例如牆壁）或其他電子裝置的干擾。

設定藍牙連結

選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > 藍牙可使用以下選項：

藍牙 > 開或關 — 啟動或關閉藍牙功能。  顯示為已啟動藍牙。

尋找聲音週邊 — 尋找相容的藍牙聲音裝置。

已配對裝置 — 可搜尋範圍內的所有藍牙裝置。選擇新裝置可列出範圍內的所有藍牙裝置。選擇一個裝置，然後選擇**配對**。輸入該裝置的藍牙密碼（最多 16 個字元），以便將裝置與手機進行配對。只有首次與裝置連結時才需要輸入此密碼。您的手機連結至該裝置後，就可以開始進行數據傳送。

當前裝置 — 要確認目前的藍牙連線是否已啟動，請選擇此選項。

手機可測性或我的手機名稱 — 可定義您的行動電話在其他藍牙裝置中的顯示方式。

如果您關心安全問題，請關閉藍牙功能或將手機可測性設定為隱藏。請只接受您所同意的藍牙通訊。

GPRS

整合封包無線電服務 (GPRS) (系統服務) 是一種數據傳輸方式，可讓您無線存取數據網路 (例如：網際網路)。您可以使用GPRS來收發多媒體訊息 (MMS)、瀏覽網路和下載Java應用程式。

在使用GPRS技術前，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商，以瞭解GPRS服務的可用性及申請事項。請儲存每個使用GPRS應用程式的GPRS設定。如需計價的相關資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。

選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > 封包數據 > 封包數據連結。選擇保持連線可設定行動電話在開機時自動登入GPRS系統。若選擇當需要時，當使用GPRS的應用

功能表功能

程式需要時，就會登入與建立GPRS連線；當您結束該應用程式時，GPRS也將隨之關閉。

數據傳送

您的電話可在相容的電腦、另一個相容的裝置與遠端網際網路伺服器（系統服務）間傳輸資料（例如：日曆、連絡人資料及備註）。

傳送通訊錄

若要從手機複製或同步處理資料，裝置名稱和設定必須位於傳送裝置列表中。

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

使用相容裝置傳送資料

若要進行同步處理，請使用藍牙無線技術連線。若要接收資料，必須先啟動另一部裝置。

要啓動資料傳輸，請選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > 數據傳送，然後從清單選擇傳輸裝置（伺服器同步或電腦同步處理除外）。所選擇的資料會根據設定進行複製或同步處理。

從相容電腦進行同步處理

若要從日曆、備註和通訊錄同步處理資料，必須先在電腦上安裝本手機的 Nokia 電腦端套件。使用藍牙無線技術進行同步化並從電腦啓動同步化。

從伺服器進行同步處理

若要使用遠端網際網路伺服器，您必須先申請同步處理服務。如需瞭解此服務及所需設定的相關資訊，請洽詢您的服務提供商。

若要從您的手機啓動同步化，請選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > 數據傳送 > 伺服器同步。

週邊產品設定

相容的行動週邊產品項目僅會在電話連結至該產品上時才會顯示。

功能表功能

選擇**功能表 > 設定 > 週邊產品與可用的週邊產品**。如果可使用，您可選擇**自動接聽**將電話設定成自動接聽來電。若已將來電提示設為**嗶一聲或關**，就無法使用自動接聽。

組態設定

某些系統服務在您的手機上需要配置設定。請從SIM卡取得設定、從服務提供商取得包含在組態訊息中的設定，或者手動輸入您的個人設定。

選擇**功能表 > 設定 > 組態**可使用以下選項：

預設組態設定 — 可查看儲存在行動電話中的服務提供商清單（預設的服務提供商會反白標示）。

在全部應用程式中啟動預設 — 可設定應用程式以使用預設服務提供商的設定。

首選聯結點 — 可選擇另一個存取點。通常會使用您偏好的行動電話系統業者的存取點。

連結至服務提供商支援 — 從您的服務提供商下載組態設定。

要以手動進入、瀏覽和編輯設定，請選擇功能表 > 設定 > 組態 > 個人組態設定。

■ 系統業者功能表

您可以透過本功能表，存取系統業者所提供的服務入口網站。本功能表為行動電話系統業者專用。名稱與圖示須視系統業者而定。系統業者會發送服務訊息來更新此功能表。如需更多詳細資訊，請洽詢您的系統業者。

■ 多媒體資料



在此功能表中，您可以管理佈景主題、圖案、語音備忘和鈴聲資料。這些檔案會被分類到各資料夾中。

本行動電話支援使用「數位版權管理」(DRM) 系統，以保護取得的內容。在取得內容之前，請務必先查看內容的發送條款和啟動密鑰，因為您可能需要支付某些費用。

功能表功能

選取功能表 > 多媒體資料 > 佈景主題、圖案、鈴聲資料、音樂檔案、語音備忘和收到的檔案。

■ 影音工具



語音備忘

您可以錄下一段演講、聲音或通話。此功能很實用，您可以先錄下姓名與電話號碼，稍後再寫下來。

選取功能表 > 影音工具 > 錄音機以及螢幕上的虛擬錄音鈕以開始錄音。要在通話期間開始錄音，請選擇操作 > 錄製。進行通話錄音時，請將行動電話移到耳朵的位置。錄製的聲音會儲存在多媒體資料 > 語音備忘。要播放最後錄製的聲音檔，請選擇操作 > 播放最後錄音。要使用多媒體訊息或紅外線傳輸將錄音檔發送出去，請選擇操作 > 發送最後錄音。

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連接到本手機，才能使FM收音機正常運作。



警告：請以適當音量聆聽音樂。長期曝露在高音量的環境下，可能會對您的聽力造成損害。

選擇功能表 > 影音工具 > 收音機，或在待機模式中按住*。

如果您已儲存頻道，請向上或向下捲動在已儲存的頻道間切換，或按下與欲收聽頻道記憶位置相對應的數字鍵。

若要搜尋鄰近的頻道，請按住左導覽或右導覽鍵。

若要儲存您搜尋到的頻道，請選擇操作 > 儲存頻道。

若要調整音量，請選擇操作 > 音量。

若要讓收音機繼續在背景中播放，請按結束鍵。若要關閉收音機，請按住結束鍵。

■ 電子秘書



鬧鐘、日曆與待辦事項

若要使用鬧鐘，請選擇功能表 > 電子秘書 > 鬧鐘，並選擇下列其中一個選項：

鬧鈴：— 可設定鬧鈴為開啓或關閉

鬧鈴時間：— 可設定鬧鈴時間

重複：— 可設定行動電話在每星期的選取日發出響鈴

鬧鐘鈴聲：— 可選擇或個人化鬧鈴聲

重響逾時：— 可設定重響鬧鈴聲的延長時間

行動電話會發出鬧鈴聲，並且在螢幕上閃爍預定報時和現在的時間，即使行動電話已關機也一樣。選擇停止可停止鬧鈴。若您讓鬧鈴響了一分鐘，或選擇重響，鬧鈴停止的時間會視您的重響時間設定而定。之後，鈴聲將再度響起。

如果在手機關閉時到達預定的鬧鈴時間，手機會自動啓動並開始播放鬧鈴鈴聲。如果選取停止，手機會詢問您是否要啓動手機以進行通話。選取取消關閉裝手機，或選取**確認**以撥號和接聽來電。在使用無線電話會造成干擾或危險的地方，請勿選取**確認**。

請選擇**功能表 > 電子秘書 > 日曆**。今天的日期會以外框標示。若某日期有記錄任何備註，則該日期會以粗體顯示。要查看選項，請選擇**顯示**。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**。其他選項尚有建立、刪除、編輯與移動備註或複製備註到另一日期、或以文字訊息或附件直接將備註發送到另一個相容的行動電話日曆。

請選擇**功能表 > 電子秘書 > 待辦事項**。會顯示待辦事項並按照優先順序分類。選取**操作**，則您可以新增、刪除或發送備註；將備註標記為已完成或根據到期日分類代辦事項。

功能表功能

農曆

若要使用農曆，手機語言必須是中文。

在當月畫面中，反白日期的農曆資訊會顯示在畫面的上方。

要查看反白日期的農曆詳細資料，請在當月畫面中選擇操作 > 農曆。

要搜尋農曆節日，請在農曆當日畫面中選擇節日、輸入春節所在的國曆年份，然後選擇想要的農曆節日。

在農曆當日畫面中，請選擇操作與以下功能：

節氣 — 可搜尋節氣。輸入公曆年份，然後選擇所要的節氣。

公曆轉農曆 — 可將國曆日期轉換為農曆日期。輸入所要的公曆日期。

農曆轉公曆 — 可將農曆日期轉換為國曆日期。輸入春節的公曆年份，然後輸入所要的農曆節日。若顯示兩個結果，請選擇所要的結果。

字典

您可以查字典來取得中翻英或英翻中的解釋。

1. 選擇功能表 > 電子秘書 > 字典。
2. 必要時，請切換成所要的輸入模式。
3. 輸入中文字或英文單字。
4. 在顯示的字詞列表中，捲動至所要的字詞，並選擇該字詞以查看翻譯。

若要查英文單字中的同義詞或反義詞，請選擇操作 > 同義詞或反義詞。

若要查看顯示的字詞列表中上一個或下一個字詞翻譯，請向左或向右捲動。

■ 應用程式



您的行動電話軟體包含一些特別針對Nokia行動電話所設計的Java應用程式。

功能表功能

要查看尚可安裝遊戲和應用程式的記憶體容量，請選擇功能表 > 應用程式 > 操作 > 記憶體狀態。要啓動遊戲或應用程式，請選擇功能表 > 應用程式 > 遊戲，或程式集。捲動到一個遊戲或應用程式，然後選擇打開。要下載遊戲或應用程式，請選擇功能表 > 應用程式 > 操作 > 下載 > 遊戲下載，或應用程式下載。您的行動電話支援J2ME™ Java應用程式。在下載前請先確認該應用程式與您的行動電話相容。



重要：請僅安裝來源有提供適當安全防護，可防止其他有害軟體的應用程式。

注意：在下載應用程式時，該應用程式可能會儲存在多媒體資料功能表，而非應用程式功能表中。

■ 網路



您可以使用手機的瀏覽器，存取各種行動網際網路服務。如需得知是否有提供這些服務、價格與收費的詳

細資訊，請洽詢您的行動電話系統業者或服務提供商。

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



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

服務連結

請確認服務設定均被儲存與啓動。

若要連結到該服務，請開啓起始網頁，例如：服務提供商的首頁，請選擇功能表 > 網路 > 首頁，或在待機模式中按住0。若要存取書籤，請選擇功能表 > 網路 > 書籤。如果目前使用的服務設定無法開啓書籤，請啓動另一組服務設定然後再試一次。要存取最後的URL，請選擇功能表 > 網路 > 上回瀏覽網址。要編輯服務位址，請選擇功能表 > 網路 > 選擇位址。

要停止瀏覽並結束連結，請按住結束鍵。

功能表功能

在您連結到該服務後，您可瀏覽它的頁面。行動電話按鍵的功能可能因不同的服務而有所不同。請遵照手機螢幕上的文字指示。

注意：若您選擇GPRS作為資料傳輸的方式，瀏覽時  指示符號會出現在螢幕左上方。若您在GPRS連結期間接到電話或文字訊息、或者撥打電話的話，螢幕左上角就會出現  指示符號，表示GPRS連結暫停。通話過後，行動電話將嘗試重新建立GPRS連結。

您的裝置可能包含了一些預先安裝的書籤和協力廠商網站的連結。您也可透過您的手機存取其他協力廠商網站。和Nokia無關的協力廠商網站，Nokia不為這些網站背書或擔保其可靠性。如果您選擇存取這類網站，您應謹慎注意安全性或內容。

瀏覽器外觀設定

在待機模式中，請選擇功能表 > 網路 > 設定 > 外觀設定。選擇文字換行 > 開可讓超出的文字跳到下一行顯示。若您選擇關，該文字就會變成縮寫。選擇顯示影像 > 不顯示則不會顯示網頁上的圖片。若要設定行動

電話在瀏覽期間發現安全連結變為危險連結時發出警告，請選擇提示 > 不安全連結提示 > 是。若要設定行動電話在發現安全網頁內含不安全項目時發出警告，請選擇不安全資料提示 > 是。這些警告無法保證連結的安全。若要選取瀏覽器頁面顯示的字元組（若網頁不包括字元編碼資訊），或選取在發送網址到相容行動電話時皆使用UTF-8編碼，請選擇字元編碼。

Cookies與快取記憶體

Cookie是網站儲存在您行動電話瀏覽器快取記憶體中的資料。這些資料可以是您的使用者資料或您的瀏覽喜好。Cookie 會持續儲存直到您清除快取記憶體為止。要設定行動電話允許或拒絕接收cookies，請選擇功能表 > 網路 > 設定 > 保密設定 > Cookies > 允許接收或不允許接收。

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

功能表功能

在快取記憶體中。若要清除快取記憶體，請選擇功能表 > 網路 > 清除快取記憶體。

服務信箱

行動電話可接收由您的服務提供商所發送的服務訊息（系統服務）（推銷訊息）。要閱讀訊息，請選擇顯示。若選擇退出，訊息就會移到服務信箱。若要設定手機接收服務訊息，請選擇功能表 > 網路 > 設定 > 服務信箱設定 > 服務訊息 > 開。

瀏覽器安全

使用某些服務時可能會用到安全功能，例如：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。

■ SIM卡服務



您的SIM卡可能會提供額外的服務。若需詳細資訊，請洽服務提供商。

6. 電池資訊

■ 充電與放電

本裝置由充電電池供電。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。

若是第一次使用替換的電池，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。

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

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。

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(-)（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。

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 和 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。電池的效能在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。

電池資訊

請勿拆解或破壞電池。如果發生電池液滲漏，請勿讓液體觸及皮膚或眼睛。萬一不慎觸及電池液，請以大量清水沖洗皮膚或眼睛，或立即就醫。



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，裝置開機後已待機的時間，也會影響其通話時間。

■ Nokia電池驗證原則

爲了您的安全著想，請務必使用Nokia原廠電池。若要確保您的電池爲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爲持有的電池不是真正的

Nokia原廠電池，您應該立即停止使用該電池，並將電池送到最近的Nokia客戶服務中心或經銷商以尋求協助。Nokia客戶服務中心或經銷商將會檢查電池是否為原廠電池。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。



電池資訊

- 當您將防偽標記向左、右、下和上傾斜時，應該會在每個側邊分別看到1個點、2個點、3個點和4個點。



萬一電池是仿冒的，怎麼辦？

如果無法確定具有防偽標籤的Nokia電池是否為Nokia原廠電池時，請勿使用該電池。請將電池送到最近的Nokia客戶服務中心或經銷商以尋求協助。使用未經製造商認可的電池可能會發生危險，並且可能造成裝置及其行動週邊產品的效能變差或損壞。另外，也可能造成裝置的認證或保固失效。

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

7. 原廠週邊產品

現有多種新型週邊產品可供您的行動電話使用。請根據自己的通訊需求來選購合適的週邊產品。



關於與本行動電話相容的週邊產品之資訊，請至www.nokia.com.tw。

請向當地的經銷商查詢這些週邊產品的詳細資料。

配件與週邊產品使用注意事項：

- 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。

原廠週邊產品

- 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。

請僅使用製造商認可的電池、充電器和週邊產品。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。

■ 電池

型號	類型	通話時間*	待機時間*
BL-4B	鋰電池	最多達145分鐘	最多達340小時

*操作時間會因SIM卡、網路系統與使用設定、使用類型與環境的不同而有所差異。使用收音機和內建免持聽筒會影響通話和待機時間。

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、濕氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。如果您的裝置弄濕了，請取出電池，等裝置完全乾了之後再放回電池。
- 請勿在佈滿灰塵、髒亂的區域中使用或存放裝置。活動式的零件和電子組件可能較容易損壞。
- 請勿將本裝置存放在高溫處。高溫可能會縮短電子裝置的壽命、破壞電池，並使某些塑膠零件變形或融化。
- 請勿將裝置存放在低溫處。當裝置恢復到常溫時，其內部會有濕氣凝結，可能會損及電路板。
- 請勿嘗試以本指南說明以外的方式拆卸本裝置。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃裝置。粗暴的使用方式會破壞內部的電路板和精密的機械。

照顧與維修

- 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。
- 請使用所提供的或合格的替代天線。未經授權的天線、改裝或連接會破壞裝置，而且可能會違反無線電裝置法規。
- 請於室內使用充電器。
- 請記得備份您想要保存的資料，例如連絡人或日曆備註。
- 有時可以將裝置重設以保持最佳效能，請將裝置電源關閉，並將電池拆下。

這些建議對於裝置、電池、充電器或任何其他行動週邊產品均適用。如果有裝置發生問題，請就近洽詢授權服務處為您服務。

其他安全資訊與緊急處理方法

■ 幼小孩童

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

■ 操作環境

以一般使用姿勢（靠耳側）使用本裝置，或將本產品放置離您至少2.2公分遠的地方來使用時，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。爲了傳輸資料檔案或訊息，本裝置與系統之間需要有品質良好的連線。在某些情況下，資料檔案或訊息的傳輸可能會延滯到連線可以使用的時候才會進行。在傳輸完成之前，請確定您有確實遵守上述的間隔距離指示。

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

其他安全資訊與緊急處理方法

■ 醫療設備

使用任何無線傳輸設備（包括無線電話）均可能干擾未經妥善保護之醫療裝置的操作。請詢問醫師或醫療裝置的製造商，確認這些裝置是否可充分阻擋外部 RF 能量，或提出您的問題。在業經公告規定需關閉本裝置的醫療保健設施之處，請將本裝置關機。醫院或醫療保健所可能正在使用容易受外部 RF 能量影響的設備。

植入式醫療裝置

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

- 當無線裝置已開啓時，請務必在無線裝置與醫療裝置之間保持最少 15.3 公分（6 英吋）的距離。
- 請勿將無線裝置放在胸前的口袋。
- 請以沒有使用醫療設備那邊的耳朵接聽無線裝置以降低干擾的可能。
- 如果您感覺到可能已產生干擾，請立即關閉無線裝置。

其他安全資訊與緊急處理方法

- 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。若發生干擾，請洽詢您的服務提供商。

■ 汽車

RF 訊號可能會影響汽車內安裝不當或防護不足的電子系統（例如電子加油系統、電子防滑（防鎖）剎車系統、電子車速控制系統、安全氣囊系統）。如需更多資訊，請洽詢汽車製造商或其代理商，或任何加裝設備的製造商。

僅應由合格的專業人員來維修裝置、在汽車中安裝裝置。錯誤的裝設或維修可能會產生危險，而且可能會使任何適用於本裝置的保固失效。請定期檢查汽車中所有的無線裝置裝備是否已裝妥並且運作正常。請勿將易燃液體、氣體或易爆物與本裝置及其組件或行動週邊產品置於同一汽車置物箱中。由於汽車內裝備有安全氣囊，請記得會有一股巨大的力量充滿安全氣

其他安全資訊與緊急處理方法

囊。請勿將物體，包括裝設及可攜式的無線裝備，放置在安全氣囊上或安全氣囊展開的區域內。如果車內的無線裝備未適當裝設，在安全氣囊充氣脹大時可能會造成嚴重的傷亡。

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。這些區域包括船的船身、化學品輸送或貯存的設施及空氣中含有化學物或微粒（例如顆粒、塵埃或金屬粉末）的區域。您應向汽車製造商

確認是否使用液化石油燃料（例如丙烷或丁烷）以判斷是否可安全地在汽車附近使用本手機。

■ 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、地表系統、以及使用者所設定的功能運作。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。

其他安全資訊與緊急處理方法

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，請勿結束通話。

■ 認證資訊 (SAR)

本行動裝置符合無線電波暴露的國際標準。

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

行動裝置暴露標準所使用的計量單位是Specific Absorption Rate，或SAR。ICNIRP標準中所規範的SAR限制為平均10克的人體組織不超過2.0瓦特/公斤(W/kg)。SAR試驗是以標準操作姿勢，將本裝置在所有的測試頻率中，以最高的合格功率進行傳輸。操作裝置的實際SAR值可能會低於上限值，這是因為裝置的設計只會將功率調整至連接系統的所需值。功率值會因為某些因素，例如您與基地台距離的遠近而改變。在ICNIRP標準下，於耳旁使用裝置的最高SAR值為1.13W/kg。

使用裝置的配件和行動週邊產品也會影響SAR值。SAR值可能會隨各國國家的報告、測試需求以及系統頻帶而有所不同。如需其他的SAR資訊，請參考www.nokia.com網站上的產品資訊。

減少電磁波干擾，請參照手冊妥適使用。

索引

索引

英文字母

FM 收音機	57
GPRS (整合封包無線電服務)	51
SIM 卡安裝	15

四畫

手機吊飾	20
文字訊息	35
日曆	59

六畫

在沒有 SIM 卡的情況下開機	21
多媒體資料	55
字典	61

七畫

快捷操作	46
------------	----

九畫

保密碼	13
待機模式	21

待辦事項	59
按鍵與組件	19

十畫

原廠週邊產品	73
時間和日期	48
訊息	33
多媒體	36
快顯	38
語音	38

十一畫

密碼	13
組態設定	54
設定功能表	45
掀蓋	47
通話	47
鈴聲	46
語言	47
顯示	48
通訊錄	41
通話	23
通話紀錄	44

十二畫

喇叭	24
單鍵撥號	23
尋找	
姓名和電話號碼	43
週邊產品設定	53
開機和關機	20

十三畫

照顧與維修	75
農曆	60
電子郵件訊息	39
電池	74
充電 / 放電	17, 68
安裝	15
電池資訊	
類型	74
電話簿	
快速搜尋	43

十四畫

緊急電話	81
網際網路連線	62
語音備忘	56

十五畫

數據傳送	52
鬧鐘	58

十六畫

操作模式	45
操作環境	77

十七畫

應用程式	61
鍵盤保護	22

十八畫

瀏覽器	62
cookies	65
快取記憶體	65
書籤	63
藍牙	49
醫療設備	78

十九畫

爆炸的環境	80
-------------	----

您的個人資料 / Your Details

您的個人資料/Your Details

姓名 (先生/女士/小姐/其他)：

Name(Mr/Mrs/Ms/Others): _____

地址：

Address: _____

購買日期：

Date of Purchase: _____

行動電話型號與類型：

Handset model and type: _____

行動電話 IMEI 號碼：

Handset IMEI No: _____

經銷商店章



To obtain an English User's guide

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

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

- Please kindly complete the details above and fax to 02 3234-7952
- Contact Nokia Customer Service Hot-line 02 3234-9700
- Send message to Nokia Customer Service, you may logon <http://www.nokia.com.tw/nokia/0,,78596,00.html>

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

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