

Nokia N76

用戶指南

CE 0434

聲明

本公司NOKIA CORPORATION聲明產品RM-135符合歐盟指令1999/5/EC (Directive 1999/5/EC) 的基本要求和相關規定。此聲明 (Declaration of Conformity) 的全文可在 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 中找到。

© 2007 Nokia. 版權所有，翻印必究。

Nokia、Nokia Connecting People、Nseries、N76、Navi和視覺收音機是 Nokia Corporation的商標或註冊商標。Nokia tune（諾基亞音調）是Nokia Corporation的聲音標記。本文件中所提及的其他產品與公司名稱可能分別為其各自擁有者之商標或註冊名稱。

未取得Nokia的書面同意，嚴禁以任何形式複製、傳送、散佈或儲存全部或部分的內容。

symbian

本產品包含Symbian Software Ltd © 1998-2007所授權的軟體。Symbian及Symbian OS為Symbian Ltd的商標。



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

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

此產品是以MPEG-4 Visual Patent Portfolio License為基礎進行授權，(i) 由從事個人及非商業活動之消費者，搭配符合 MPEG-4 Visual Standard 所編碼的資訊，使用於個人及非商業用途，以及 (ii) 搭配經授權的視訊供應商所提供的MPEG-4視訊使用。對於任何其他用途，並不提供或暗示任何授權。其他關於促銷、內部和商業用途的資訊可以從MPEG LA, LLC取得。請參閱 <<http://www.mpegla.com>>。

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

在適用法律所允許之最大範圍內，不論是什麼情況，包括發生資料或收入損失或任何特殊、附隨、衍生性或間接之損害，無論其發生原因為何，NOKIA或其認可供應商都毋需承擔任何損害之責任。

本文件之內容係依「現況」提供。除非適用的法律另有規定，否則不對本文件之準確性、可靠性或內容做出任何類型的明確或隱含的保證，其中包括但不限於對特定目的的商品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。

能否取得特定產品和應用程式以及這些產品的服務要視地區而定。請向Nokia的經銷商洽詢以取得詳細資訊以及可用的語言選項。

出口管制

本裝置可能包含受到美國與其他國家之出口法律與條例所規範的商品、技術或軟體。禁止在違反法律的情況下進行轉移。

手機隨附由協力廠商提供的應用程式可能為個人或實體所建立與擁有，與Nokia沒有直接或間接關係。Nokia並不擁有這些由協力廠商提供的應用程式的著作權或智慧財產權。因此，對這些協力廠商的應用程式的任何一般使用者支援或功能，以及在應用程式或這些素材內所出現的資料，Nokia恕不負責。Nokia無法為這些由協力廠商提供的應用程式做出任何保證。

使用應用程式時，您知悉本應用程式依「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護。您更需要瞭解，Nokia與其分公司無法給您任何明確或隱含的陳述或保證，包括但不限於對特定目的的標題、商用性與適用性的保證，以及應用程式將不會侵犯到任何協力廠商的專利、著作權、商標或其他權利的保證。

產品名稱/型號	Nokia N76-1行動電話
額定電壓/頻率	3.7 V, EGSM 850/900/1800/1900 MHz, UMTS 2100MHz
總額定消耗電功率	GSM 900: 2W; GSM 1800/1900: 1W
製造年份/製造號碼	請參照手機背面內側標籤製造年份及IMEI號碼
生產國別或地區	請參照手機背面內側標籤製造國別
警語	減少電磁波干擾影響 請參照手冊妥適使用
功能規格	符合GSM/WCDMA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
製造廠商	Nokia Corporation
進口、代理廠商 名稱、地址及電話	台灣諾基亞股份有限公司 +886-2-27199998 台北市松山區民生東路三段100號10樓

目錄

安全規定	8	基本指示符號	17
連線	11	省電螢幕保護 LED	18
支援	12	音量和擴音器控制	18
說明	12	搜尋項目	18
快速入門指南	12	鍵盤鎖（按鍵保護）	19
附加的應用程式	12	耳機	19
您的 Nokia N76	13	記憶卡	19
設定	13	記憶卡工具	19
歡迎	13	檔案管理	20
模式	13	記憶體不足 — 釋出記憶體空間	20
掀蓋關閉 — 外顯示幕	13	媒體應用程式	21
掀蓋開啓 — 主螢幕	14	音樂播放機	21
按鍵導覽	14	播放音樂	21
功能表鍵	15	音樂功能表	22
Navi™ 導覽鍵	15	播放清單	22
多媒體鍵	15	音樂商店	22
編輯鍵	15	傳輸音樂	23
多媒體瀏覽 / 模式鍵	15	收音機	24
拍攝鍵	16	收聽收音機	25
外蓋音樂快捷鍵	16	觀看視覺內容	25
音量鍵	16	已儲存的電台	26
從其他裝置傳輸內容	16	設定	26
		RealPlayer	26
		播放影片	26

線上播放	26	相簿	38
RealPlayer 設定	27	釋出記憶體空間	38
Adobe Flash 播放機	27	影像列印	39
Nokia 寫 e 生活	27	列印選項	39
相機	28	預覽列印	39
拍照	28	列印設定	39
掀蓋關閉模式	28	線上分享	39
掀蓋開啓模式	28	編輯影像	40
靜態影像相機指示符號	29	裁切影像	40
啓動工具列	29	消除紅眼	40
拍照後	30	實用捷徑	40
靜態影像相機設定	31	編輯影片	41
閃光燈	31	新增影像、影片、聲音與文字	41
設定各項設定 — 調整色彩和亮度	31	剪接影片	41
場景	32	傳送影片	42
連拍	32	電影剪接	42
使用自動計時器自拍	33	建立快速 muvee	42
錄製影片	33	建立自訂 muvee	42
影片拍攝指示符號	34	投影片放映	43
錄影後	34	簡報	44
影片設定	34	個人化您的手機	45
多媒體	36	操作模式 — 設定鈴聲	45
查看與瀏覽檔案	36	離線操作模式	46
影像和影片	36	變更佈景主題	46
啓動工具列	37	外顯示幕	47
列印籃	38	動態待機顯示模式	47

網路瀏覽器	48	伺服器操作模式	58
連線安全性	48	下載	59
書籤畫面	48	下載設定	59
瀏覽網路	49	時間管理	60
文字搜尋	50	時鐘	60
瀏覽器工具列	50	世界時鐘	60
下載和購買	51	行事曆	60
迷你縮圖	51	行事曆畫面	61
網頁概要	51	管理行事曆項目	61
網路收取點和部落格 (blog)	51	農曆	62
結束連線	52	編寫文字	63
清除快取記憶體	52	輸入法指示符號	63
設定	52	預設輸入法	63
連線	54	切換輸入法	63
連線管理	54	注音輸入法	63
數據連結	54	使用注音輸入法	64
藍牙連線	54	注音輸入範例：輸入生日	64
設定	55	輸入々々口口符號作為文字	65
安全秘訣	55	用注音輸入中文語詞	65
使用藍牙連線傳送資料	56	在中文輸入模式下插入特殊字元與標點符號	65
配對裝置	56	傳統英文輸入法	65
使用藍牙連線接收資料	57	智慧型預測英文輸入	66
遠端 SIM 卡模式	57	智慧型預測英文輸入法的秘訣	67
USB	57	撰寫複合字	67
電腦連線	58	將智慧型預測英文輸入法關閉	67
同步處理	58		
裝置管理	58		

複製文字.....	67	單鍵撥號.....	78
訊息.....	68	聲控撥號.....	78
編寫並傳送訊息.....	68	視訊通話.....	79
收件匣 — 接收訊息.....	70	視訊分享.....	80
多媒體訊息.....	70	視訊分享需求.....	80
日期和設定.....	70	設定.....	81
網路服務訊息.....	70	分享即時視訊和影片.....	81
信箱.....	70	接受邀請.....	82
電子郵件設定.....	70	接聽或拒絕來電.....	82
開啓信箱.....	71	接聽或拒絕視訊通話.....	82
擷取電子郵件訊息.....	71	來電插撥.....	83
刪除電子郵件訊息.....	72	通訊記錄.....	83
中斷信箱連線.....	72	通話計時.....	83
查看 SIM 卡上的訊息.....	72	封包數據.....	83
訊息設定.....	72	查看所有通訊事件.....	84
文字訊息.....	72	即按即說.....	84
多媒體訊息.....	73	通訊錄（電話簿）.....	86
電子郵件.....	74	儲存並編輯姓名與號碼.....	86
網路服務訊息.....	75	預設號碼和地址.....	87
簡訊廣播服務.....	75	複製通訊錄.....	87
其他設定.....	76	SIM 卡電話簿和其他 SIM 卡服務.....	87
聊天室.....	76	新增連絡人的鈴聲.....	88
撥打電話.....	77	建立通訊分組.....	88
語音通話.....	77	移除通訊分組成員.....	88
語音與視訊信箱.....	78	辦公室.....	89
撥打會議通話.....	78	計算機.....	89

Adobe Reader	89	來電轉接	100
更多相關資訊	89	通話限制	100
換算器	89	系統	101
設定基準貨幣與匯率	89	連線	101
記事本	90	數據連線和存取點	101
錄音機	90	存取點	102
無線鍵盤	90	封包數據	102
工具	91	數據通話	103
程式管理	91	SIP 設定	103
安裝應用程式和軟體	91	設定檔	103
移除應用程式和軟體	92	APN 控制	103
設定	92	應用程式	103
數位版權管理	92	疑難排解：Q&A	104
聲控指令	93	電池資訊	107
定位	94	充電與放電	107
設定	95	Nokia 電池驗證原則	107
一般	95	Nokia 原廠週邊產品	109
個人化	95	電池	109
外顯示幕	96	照顧與維修	110
行動週邊產品	96	其他安全資訊與緊急處理方法	111
安全性	97	索引	114
原廠設定	99		
定位	99		
手機	99		
通話	99		

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，請勿啟動本裝置。



行車安全第一 請遵循所有當地法律。行車途中務必專心駕駛，不要分心做其他事情。行車安全為首要顧慮。



干擾 所有的無線裝置都可能會受到干擾，並影響其效能。



在醫療院所請關機 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 請依照本產品文件資料的解說姿勢使用本行動電話。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。



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

本指南中所述的無線裝置，業經認證適用於EGSM 850/900/1800/1900與UMTS 2100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。

本裝置支援網際網路連線和其他連線方式。就如同電腦一樣，您的裝置可能會暴露在病毒、惡意訊息與應用程式或其他有害內容的威脅之下。當您在開啓訊息、接受連線要求和下載內容時應格外小心，並只從可信的來源安裝程式。若要加強手機的安全防護，可考慮在手機和其他任何相連的電腦中安裝、使用並經常更新防毒軟體、防火牆和其他相關軟體。

 **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。

辦公室應用程式支援Microsoft Word、PowerPoint和Excel（Microsoft Office 97、2000和XP）的一般功能。並非所有的檔案格式均可查看或修改。

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

您的手機可能預先安裝了書籤以及協力廠商的網站連結。您可能可以透過手機進入其他協力廠商的網站。Nokia尚未與這些協力廠商的網站結盟，且不為這些協力廠商的網站背書或承擔責任。若您選擇進入此類的網站，您應謹慎注意其安全性或內容。

本指南中的影像可能和實際的手機螢幕不同。

系統服務

您必須先申請無線服務提供商的服務才能使用手機。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）。本行動電話的部分功能（例如：多媒體訊息、瀏覽和電子郵件）必須受到系統支援才可使用這些技術。

週邊產品、電池和充電器

取出電池前，請務必關閉裝置，並中斷裝置與充電器的連接。

使用充電器為本裝置充電之前，請先檢查充電器的型號¹。本手機是用AC-3或AC-4充電器來充電，若要使用AC-1、ACP-8、ACP-9、ACP-12或LCH-12充電器，請搭配CA-44充電器轉接器。

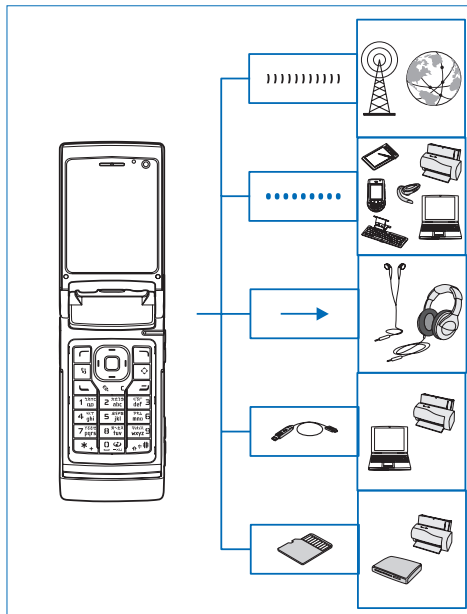
本手機使用的電池為BL-4B。

 **警告：**請只搭配 Nokia 所認可的電池、充電器及週邊產品來使用此型號的手機。使用其他類型可能會造成保固失效，並導致危險。

如需業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. 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。

連線



在2G和3G網路內使用手機。詳情請參閱第9頁的「關於本裝置」。

使用藍牙技術以傳輸檔案並連接到相容的週邊產品。詳情請參閱第54頁的「藍牙連線」。

使用Nokia AV接頭（3.5毫米）來連接到相容的耳機。詳情請參閱第19頁的「耳機」。

使用相容的資料傳輸線，例如：（Nokia資料傳輸線DKE-2）來連接到相容裝置，例如：印表機和電腦。詳情請參閱第57頁的「USB」。


使用相容的microSD記憶卡來傳輸資料或備份資訊。詳情請參閱第19頁的「記憶卡工具」。

支援

型號：Nokia N76-1
以下簡稱為Nokia N76。

說明

您的手機有容易瞭解內容的說明。在開啓應用程式時，請選擇選項 > 說明可進入目前畫面之說明。

當您在閱讀說明指示時，要在說明和於背景開啓的應用程式之間進行切換，請按住 。

從主功能表開啓說明，請選擇工具 > 公用程式 > 說明。選擇想要的應用程式來觀看其說明主題。

快速入門指南

請參閱《快速入門指南》以得知按鍵和組件資訊，以及設定使用手機的指示。

附加的應用程式

Nokia與協力軟體開發商提供多種應用程式，讓您能使用Nokia N76做更多事情。這些應用程式在指南中有更多詳細說明，您可以在www.nokia.com.tw/support的Nokia N76產品支援頁面或當地的Nokia網站取得相關資訊。

您的Nokia N76

設定

手機中一般都自動將多媒體訊息、GPRS、線上播放和行動網路設定好（其依據您的無線服務提供者之資訊）。手機中可能已安裝服務提供者提供的設定，或者您可以從服務提供者接收或要求包含在特殊訊息中的設定。

若要變更手機中的一般設定，例如：語言、待機模式和螢幕設定，請參閱第99頁的「[手機](#)」。

歡迎

初次開機，會開啓歡迎應用程式。選擇以下設定：
設定精靈 — 可設定各項設定。

手機轉換 — 從相容的Nokia裝置傳輸內容，例如：通訊錄和行事曆項目。詳情請參閱第16頁的「[從其他裝置傳輸內容](#)」。

若要稍後開啓歡迎應用程式，請按 **Ⓜ**，然後選取工具 > 公用程式 > 歡迎。您也可以在此應用程式所屬的功能表位置進入個別的應用程式。

如需更多關於設定精靈的資訊，請參閱您手機的指南，網址是www.nokia.com.tw/support或當地的Nokia網站。

模式

您的手機有兩種操作模式：使用掀蓋關閉可進入特殊功能，包括：音樂播放機、收音機、相機和閱讀訊息，而掀蓋開啓模式可使用一般行動電話功能以及進入所有手機中的功能。




掀蓋關閉 — 外顯示幕



掀蓋關閉時，主螢幕無法啓動，外顯示幕會亮起。所有正在進行的通話會結束（除非正在使用擴音器或有連接相容的耳機）。若要變更設定，請參閱第47頁的「[外顯示幕](#)」。若您正在使用音樂播放機或視覺收音機可收聽聲音檔，聲音檔會繼續播放。

掀蓋關閉時，外顯示幕可提供時鐘和狀態資訊。在待機模式中，可能會顯示訊號強度和電池指示符號、時間資訊和狀態指示符號。

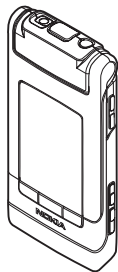
若您正在使用音樂播放機收聽聲音檔，會顯示音量調整器和曲目資訊。若要播放、暫停或播放下一首或前一首聲音檔，請使用外蓋音樂快捷鍵。若要調整音量，請使用音量鍵。

若您在掀蓋關閉模式下使用收音機，就會顯示音量調整器和電台資訊。若將收音機開啓或關閉並選取下一個或前一個已儲存的電台，請使用媒體鍵。若要調整音量，請使用音量鍵。


若您在掀蓋關閉時使用相機，請橫向握住手機。外顯示幕會變成觀景窗。若要啓動相機，請按住 。若要放大或縮小，請往上或往下按音量鍵。若要拍照，請按 。若要在影像模式和影片模式之間切換，請按 。

若要在拍照前調整亮度和色彩，請按   來啓動工具列並使用音量鍵在啓動工具列中捲動。詳情請參閱第31頁的「設定各項設定 — 調整色彩和亮度」和第32頁的「場景」。

外顯示幕也會顯示行事曆和鬧鈴、未接來電之備註以及剛收到的訊息。若要查看剛收到的文字訊息和收到多媒體訊息內的文字和影像項目，請開啓掀




蓋，然後查看主螢幕中的訊息。詳情請參閱第70頁的「收件匣 — 接收訊息」。

若有來電時會以一般鈴聲和備註表示。在外顯示幕的設定中，當掀蓋開啓時，選取掀蓋開啓時接聽電話可接聽來電。若相容的耳機已連接到手機，請按 。若要變更設定，請參閱第47頁的「外顯示幕」。

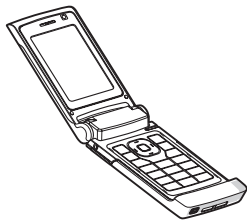
若要撥打電話或使用功能表，請開啓掀蓋。

若要鎖定按鍵，請參閱第19頁的「鍵盤鎖（按鍵保護）」。

掀蓋開啓 — 主螢幕

當開啓掀蓋，主螢幕會亮起，此時可使用鍵盤以及進入功能表。若要進入功能表，請按 。



掀蓋可開啓約165度，如圖中所示。請勿強行將掀蓋掀開超過165度。



按鍵導覽






請參閱《快速入門指南》以得知手機內所有按鍵和組件的完整清單。






功能表鍵

使用功能表鍵，您可以進入主功能表。在開啓的應用程式中，按  可讓該應用程式在背景執行。若要在開啓的應用程式中互相切換，請按住 。

Navi™ 導覽鍵




以下簡稱爲導覽鍵。

使用導覽鍵在功能表中移動 (, , , ) 並且選擇項目 ()。

 **祕訣！** 在功能表中，除了使用導覽鍵，您也可以使用數字鍵及  和  來快速進入應用程式。例如：在主功能表中，按   可開啓行事曆。

多媒體鍵






使用多媒體鍵可以快速進入多媒體內容和預先定義好的應用程式。

若要開啓指定到多媒體鍵的捷徑，請按住 。若要開啓多媒體應用程式清單，請按 。若要開啓應用程式，請使用導覽鍵。若不選取應用程式而要退出清單，請按 。








若要變更捷徑，請按  和 。若要變更按下  而顯示的應用程式，請選取頂端、左、中和右以及要顯示的應用程式。

某些捷徑可能已固定，您無法變更。

編輯鍵

若要複製和貼上文字，按住  可選取字母和字。按  或  可反白文字。若要将文字複製到剪貼簿，按住 ，同時選擇複製。若要在文件插入文字，請按住 ，然後選取貼上。

編輯文字與清單


- 若要標記清單中的項目，請捲動到該項目，同時按下  和 。
- 若要標記清單中多個項目，先按住 ，然後按  或 。若要結束選取，請放開 ，然後放開 。

在訊息中，請使用編輯鍵開啓智慧輸入、在數字模式中輸入、插入符號以及變更編寫的語言。詳情請參閱第68頁的「訊息」。


多媒體瀏覽/模式鍵


模式鍵是個多功能鍵，可讓您在掀蓋關閉時輕鬆切換已選取的應用程式，並且變更某些應用程式的畫面。


當掀蓋開啓時，按  可開啓多媒體資料中的最新相片。

當掀蓋開啓時，在多媒體資料，按  可在影像和影片及縮圖畫面中切換。

在掀蓋關閉時，若要在相機中的影像模式和影片模式之間切換，請按 。

當掀蓋關閉時，在音樂播放機，按  可切換正在播放和音樂資料庫。

當掀蓋關閉時，在視覺收音機，按  可切換頻道和頻道清單的畫面。

 **祕訣！** 若只想要在外顯示幕看見桌面圖案，請在待機模式中按兩次模式鍵。

拍攝鍵


在掀蓋關閉模式下按住  可啟動主相機。按  可拍照。詳情請參閱第28頁的「拍照」。

在影片模式中，按  可錄製影片。詳情請參閱第33頁的「錄製影片」。

外蓋音樂快捷鍵

使用外蓋音樂快捷鍵 (, ,  和 ) 可控制播放。詳情請參閱第21頁的「音樂播放機」和第24頁的「收音機」。

在掀蓋關閉時使用外蓋音樂快捷鍵可鎖定按鍵。請參閱第19頁的「鍵盤鎖 (按鍵保護)」。

在掀蓋關閉模式下使用相機時，可按  開啓「啓動工具列」。請參閱第29頁的「啓動工具列」。

音量鍵

若要控制音量，請參閱第18頁的「音量和擴音器控制」。

在掀蓋關閉模式中，使用音量鍵可在清單內向上或向下捲動。

當使用相機時，使用音量鍵可放大和縮小。您也可以使用音量鍵在掀蓋關閉模式下瀏覽啓動工具列。詳情請參閱第29頁的「啓動工具列」。


從其他裝置傳輸內容

您可以使用藍牙連線從相容的Nokia裝置傳輸內容 (例如：通訊錄)，到您的Nokia N76。若其他裝置與手機不相容，手機會通知您。

可傳輸的內容類型依照您要傳輸內容的裝置型號而定。若其他裝置支援同步處理，您也可以在其他裝置和您的Nokia N76同步處理資料。

若其他裝置必須使用SIM卡開機，您可將您的SIM卡插入該裝置中。當Nokia N76未插入SIM卡而開機時，會自動啓動離線操作模式。

傳輸內容

- 1 初次使用應用程式，請在您的Nokia N76歡迎應用程式選取該應用程式，或按 ，然後選取工具 > 公用程式 > 手機轉換。若您曾經使用過該應

用程式並想要開始傳輸新的資料，請選取傳輸資料。

- 若要使Nokia N76搜尋具有藍牙連線之裝置，請選擇繼續。選擇您要傳輸內容的裝置。在您的Nokia N76輸入密碼（1到16碼），然後選取確定。在另一個裝置輸入相同的密碼，然後選擇確定。裝置會開始配對。詳情請參閱第56頁的「**配對裝置**」。

對於某些行動電話，傳輸應用程式會以訊息的方式發送到另一支行動電話。若要在其他裝置上安裝資料傳輸，請開啓訊息並遵照螢幕上的指示。


- 在您的Nokia N76上選擇要從另一個裝置傳輸的內容。內容會從另一個裝置的記憶體傳輸到您Nokia N76的相對位置。傳輸的時間依據傳輸的資料數量而定。您可以取消傳輸，於稍後再繼續。

若其他裝置支援同步處理，您可以在雙方的裝置中保持最新的資料狀態。若要啓動手機與相容的Nokia裝置的同步處理，請選取手機、捲動到該裝置，然後選取選項 > 同步處理。請遵照螢幕上的指示。


同步處理是雙向的。若從其中一個裝置刪除了一個項目，該項目會從兩個裝置都刪除。您無法還原使用同步處理而刪除的項目。


若要檢視先前傳輸的記錄，請選取傳輸記錄。


基本指示符號


 手機使用的系統為GSM系統。

3G 本手機正使用UMTS系統（系統服務）。


 您的訊息之收件匣資料夾中有一則或多則未讀訊息。


 遠端信箱已接收到新的電子郵件。

 寄件匣資料夾內有訊息等待傳送。


 您有未接來電。



 當鈴聲類型已設為無聲。


 手機鍵盤已鎖定。


 已啓動鬧鈴。

2 正在使用第二組電話號碼（系統服務）。




 所有來電都會被轉接到另一組電話號碼。若您有兩組電話號碼（系統服務），便會以號碼來表示目前使用的電話號碼。




 相容的耳機已連接到手機。 表示連線已中斷。




 相容的感應式助聽器已連接到手機。


 相容的聽障通訊器已連接到手機。


D 數據通話已啓動。

 GPRS封包數據連線已啓動。 表示連線暫停而 表示連線已可使用。

 部份支援EGPRS的系統正在使用封包數據連線。
 表示連線暫停而  表示可使用連線。雖然圖示表示系統中的EGPRS已可使用，但您的手機不一定要使用EGPRS來傳輸資料。

 UMTS封包數據連線已啟動。 表示連線暫停而  表示連線已可使用。

 藍牙連線已開啓。

 正在使用藍牙連線傳輸資料。若指示符號正在閃動，就表示手機正嘗試與其他裝置連線。

 USB連線已啟動。

省電螢幕保護LED

啓動省電螢幕保護後，會將螢幕關閉以節省電池的電力。外顯示幕上端的藍色LED閃爍表示手機呈開機狀態，但處於休眠模式。


若要開啓休眠模式或關閉，請參閱第96頁的「**外顯示幕**」。

音量和擴音器控制

當您正在打電話或聽音樂時，按音量鍵可調高或降低音量。



內建擴音器可讓您不需將行動電話拿到耳朵旁講電話或聽電話，只要放到靠近自己的地方即可。

 **警告：**使用擴音器功能時，請勿將本行動電話拿到耳朵旁，因為可能會太大聲。

要在通話期間使用擴音器，請選取選項 > 啓用擴音器。


若要關閉擴音器，請選擇選項 > 啓動手機聽筒。


搜尋項目

當應用程式中有可用的搜尋欄位，您可以使用搜尋欄位來尋找名稱、檔案、資料夾或捷徑。

1 若要搜尋項目，請在搜尋欄位輸入文字。手機會立刻開始尋找與篩選符合您要查找的項目。輸入的文字越多，搜尋結果會越準確。

輸入文字時，請使用第63頁「**編寫文字**」所介紹的輸入法。目前的輸入法指示符號將顯示在放大圖示旁的搜尋欄位。

2 找到您要的項目後，請按  可開啓。

 **秘訣！**當您在電話簿中搜尋連絡人時，不需要輸入所有的筆劃，但第一筆一定要輸入。

鍵盤鎖（按鍵保護）

若要在掀蓋關閉模式下鎖定按鍵，請按 **◀◀**，然後按 **▶▶**。若要解除按鍵鎖定，請按 **◀◀**，然後按 **▶▶**。

若要在掀蓋開啓模式下鎖定按鍵，請按 **⏏**，然後按 ***+**。若要解除鎖定按鍵，請按 **⏏**，然後按 ***+**。

當鍵盤鎖啓動時，您也許可以撥打手機內建的官方緊急電話號碼。

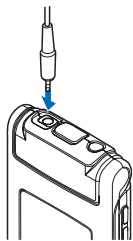
耳機

您可以連接相容的耳機到手機的 Nokia AV 接頭（3.5毫米）。您可能需要選取傳輸線的模式。

請勿連接會產生輸出訊號的產品，這樣可能會損毀手機。請勿將電源連接到 Nokia AV 接頭。

當連接任何外部裝置或耳機到 Nokia AV 接頭（除了經 Nokia 認可而能與本手機搭配使用的產品外），請特別注意音量問題。

警告： 使用耳機時可能無法清楚聽見外在環境的聲音，所以請勿在危險的地方使用耳機。



若要使用具有遙控裝置的相容耳機（例如：Nokia Audio Controller AD-43），請連接該裝置到手機的接頭，然後將耳機連接到該裝置。

有些耳機沒有包含麥克風。要使用手機通話，請使用具有遙控裝置的耳機或手機的麥克風。

使用某些耳機週邊產品時，例如：Nokia Audio Controller AD-43，要調整通話期間的音量，請使用手機的音量鍵。Nokia Audio Controller AD-43具有多媒體音量控制，但僅可用來調整音樂或影片播放的音量。

記憶卡

使用本手機時，請僅搭配使用 Nokia 認可的相容 microSD 記憶卡。Nokia 使用的是工業標準認定的記憶卡，有些廠牌的記憶卡可能無法完全與手機相容。不相容的記憶卡可能會毀損記憶卡和手機，並損壞卡內儲存的資料。

請將所有記憶卡放在孩童接觸不到的地方。



記憶卡工具

按 **Ⓜ**，然後選擇工具 > 公用程式 > 記憶卡。





若要從手機記憶體將資料備份到相容的記憶卡（若適用），請選取選項 > 備份手機記憶體。若記憶卡沒有足夠的空間可建立備份資料，手機會通知您。





若要從相容的記憶卡還原資料到手機記憶體，請選擇選項 > 從記憶卡還原。

重新格式化記憶卡後，卡上所有資料將永久刪除。有些記憶卡在您拿到時便已格式化完畢，而有些則需要進行格式化。請洽詢您的經銷商以得知您是否需要先格式化記憶卡後才能使用此卡。

若要格式化記憶卡，請選擇選項 > 格式化記憶卡。選擇是以確認。

檔案管理

若要瀏覽手機記憶體或相容記憶卡（若有插入）內的檔案和資料夾，請按 ，然後選擇工具 > 檔案管理。之後會開啓手機記憶體的畫面 ()。如果適用，按  可開啓記憶卡的畫面 ()。

若要標記數個檔案，當按下 、 或  時，也要按住 。若要移動或複製檔案到資料夾，請選擇選項 > 移動至資料夾或複製到資料夾。

若要尋找檔案，請選擇選項 > 尋找以及要搜尋的記憶體。請輸入符合檔案名稱的搜尋文字。

若要查看手機內的資料類型和不同資料類型所使用的記憶體容量，請選擇選項 > 記憶體詳細資訊。可用的記憶體容量會顯示於可用記憶體中。

記憶體不足 — 釋出記憶體空間

本手機的許多功能需要使用記憶體來儲存資料。如果行動電話或記憶卡記憶體不足，行動電話會提醒您。

要釋放記憶體空間，請將資料傳輸到相容的記憶卡（若有的話）或到相容的電腦。


若要刪除資料以釋出記憶體空間，請使用檔案管理來刪除您不再需要的檔案，或者進入各應用程式。例如，您可以刪除以下資料：

- 訊息資料夾的訊息以及已從信箱擷取的電子郵件訊息
- 已儲存的網頁
- 通訊錄資訊
- 行事曆備註
- 程式管理中不需要的應用程式
- 您已安裝到相容記憶卡的應用程式安裝檔 (.sis)（請先備份到相容的電腦）。

媒體應用程式

音樂播放機

音樂播放機支援的檔案格式有AAC、eAAC、eAAC+、MP3以及WMA。音樂播放機不一定能支援檔案格式的所有功能或檔案格式的類型。

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


掀蓋開啓或關閉的狀況下都能聽音樂。若聽音樂的時候有來電，接聽來電時音樂會暫停，等到通話結束後會繼續播放音樂。

欲知新增歌曲到手機的方式，請參閱第23頁的「[傳輸音樂](#)」。

欲知版權保護的更多資訊，請參閱第92頁的「[數位版權管理](#)」。





播放音樂

若要在掀蓋開啓模式播放音樂，請執行下列：

1 按 ，然後選擇音樂 > 音樂播放機。

- 2 在音樂功能表中，請選取類別，例如：所有歌曲或專輯。
- 3 選取您要播放的音樂。





在正在播放畫面中，使用導覽鍵和中間選擇鍵可控制播放

- 按  可播放或暫停歌曲。
- 按  可倒轉曲目或往回跳過曲目。
- 按  可快轉曲目或往前跳過曲目。
- 按  可停止播放。

若要在掀蓋關閉模式播放音樂，請執行下列：

- 1 在待機模式中，按  可進入音樂功能表。
- 2 選取您要播放的音樂，然後按 。

在正在播放中，請使用外蓋音樂快捷鍵來控制播放：


- 按  可播放或暫停歌曲。
暫停歌曲後，會顯示您目前聽過的曲目清單。
- 按  可倒轉曲目或往回跳過曲目。
- 按  可快轉曲目或往前跳過曲目。
- 若要在正在播放和音樂功能表之間切換，請按 。


音樂功能表

在掀蓋開啓模式中，若要選取更多音樂到正在播放中播放，請選取選項 > 移至音樂功能表。

音樂功能表會在手機以及相容的記憶卡（若有插入）顯示可使用的音樂。所有歌曲會列出所有音樂。若要查看已儲存的歌曲，請選擇專輯、演出者、種類或作曲者。要查看播放清單，請選擇播放清單。

在您更新手機中選取的歌曲後，若要更新資料庫，請選擇選項 > 重新整理音樂資料庫。

若要開啓顯示目前播放歌曲的畫面，請按住 。

當掀蓋關閉，若要在正在播放和音樂功能表之間切換，請按 。使用外蓋音樂快捷鍵和音量鍵可選取更多音樂來播放。選取選項可修改基本的播放設定。




播放清單

若要查看並管理播放清單，請在音樂功能表中選取播放清單。會自動出現下列播放清單：最常播放曲目、最近播放曲目和最近加入的曲目。

若要查看播放清單的詳細資訊，請選取選項 > 播放清單詳細資訊。

建立播放清單

- 1 選擇選項 > 建立播放清單。
- 2 請輸入播放清單的名稱，然後選擇確定。

- 3 選取演出者可搜尋您要包括在播放清單中的歌曲。按  可增加項目。若要在演出者標題下顯示歌曲清單，請按 。若要隱藏歌曲清單，請按 。
- 4 當您已決定選取的內容時，請選擇完成。若已插入相容的記憶卡，播放清單會儲存到記憶卡中。

當您正在瀏覽播放清單，若要稍後增加更多歌曲，請選取選項 > 加入歌曲。

要從不同畫面的音樂功能表中增加歌曲、專輯、演出者、類型和作曲者到播放清單，請選取一個項目並選取選項 > 加入至播放清單 > 已儲存播放清單或選取新增播放清單。

若要從播放清單移除歌曲，請選取選項 > 從播放清單中移除。刪除並不是從手機刪去歌曲，只是從清單上移除歌曲。

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

音樂商店

您可以在音樂商店（系統服務）搜尋、瀏覽和購買您想下載到手機的音樂。音樂商店服務的種類、可用性和外觀可能會有所不同。

若要使用此服務，您需要音樂商店的設定及有效的網際網路連線。如需更多詳細資訊，請參閱第23頁的「音樂商店設定」以及第102頁的「存取點」。

前往音樂商店

- 1 在音樂功能表，選擇選項 > 移至音樂商店。
- 2 從所顯示的選項來搜尋、瀏覽或選取鈴聲。

音樂商店設定

音樂商店設定的可用性以及外觀可能會有所不同。音樂商店的設定可能已經預先定義好，無法編輯。若沒有預先定義設定，您可能需要輸入下列設定：

位址 — 您必須定義音樂商店服務的網址。

預設存取點 — 當連線到音樂商店時所使用的存取點。

使用者名稱 — 輸入音樂商店的使用者名稱。

密碼 — 輸入您在音樂商店的密碼。

若使用者名稱和密碼欄位空白，您可能必須於登入時輸入您的密碼。

在音樂商店，您可能可以選取選項 > 設定來編輯設定。

傳輸音樂

您可以使用相容的USB傳輸線或藍牙連線從相容的電腦或其他相容裝置傳輸音樂。詳情請參閱第54頁的「藍牙連線」。

在您更新手機中選取的歌曲後，若要重新整理資料庫，請在音樂功能表選擇選項 > 重新整理音樂資料庫。

用於音樂傳輸的電腦需求：

- Microsoft Windows XP作業系統（或更新版本）
- Windows Media Player應用程式的相容版本。您可以從Nokia網站的Nokia N76部分取得有關Windows Media Player相容性的詳細資訊。
- Nokia Nseries電腦端套件

從電腦傳輸音樂

您可以使用三種不同的方法來傳輸音樂：

- 若要在相容的電腦上查看手機，並把手機當做外部硬碟使用來傳輸資料檔案，請使用相容的USB傳輸線或藍牙連線來建立連線。假如您正在使用USB傳輸線，請選擇資料傳輸作為連線模式。手機中需要插入相容的記憶卡。
- 若要用Windows Media Player同步處理音樂，請連接相容的USB傳輸線，然後選擇多媒體播放器做為連線模式。手機中需要插入相容的記憶卡。
- 若要在Nokia Nseries電腦端套件裡使用「Nokia音樂管理員」，請連接相容的USB傳輸線，然後選擇電腦端套件作為連線模式。

若要變更預設的USB連線模式，請按 ，並選取工具 > 連線方式 > USB > USB模式。

Nokia Nseries電腦端套件中的Windows Media Player和「Nokia音樂管理員」已經為傳輸音樂檔案最佳化。欲知更多關於使用「Nokia音樂管理員」傳輸音樂的詳細資訊，請參閱Nokia Nseries電腦端套件的使用手冊。

使用Windows Media Player傳輸音樂

音樂同步處理的功能在不同版本的Windows Media Player應用程式會有不同。欲知更多詳細資訊，請參閱Windows Media Player相關的手冊和說明。

手動進行同步處理

使用相容的電腦連接裝置後，若裝置中沒有足夠的可用空間，Windows Media Player會選擇手動進行同步處理。使用手動進行同步處理，您可以選擇想要移動、複製或移除的歌曲和播放清單。

初次連接您的裝置，您必須輸入一個名稱，當作是Windows Media Player中您的手機名稱。

要手動進行選項傳輸：

- 1 手機與Windows Media Player連接後，請在導覽畫面選取您的手機（若連接了一個以上的裝置）。
- 2 拖曳歌曲或相簿到清單畫面以進行同步處理。要移除歌曲或相簿，請選取清單中的項目，然後按一下Remove from list。
- 3 查看清單畫面是否包含您要同步處理的檔案並確認手機有足夠的空間可用。按一下Start Sync.以啟動同步處理。

自動同步處理

要在Windows Media Player變更預設的檔案傳輸選項，按一下在Sync下方的箭頭、選擇您的手機，然


後按一下Set up Sync.選取Sync this device automatically的核取方塊。

若選取Sync this device automatically的核取方塊並已連接手機，手機內的音樂資料庫會自動使用您在Windows Media Player選取的播放清單來進行更新。


若沒有選取播放清單，則會選取全部的電腦音樂資料庫作為同步處理。請注意您的電腦資料庫可能有超過符合您的手機記憶體和與手機相容的記憶卡大小的檔案。欲知更多資訊，請參閱Windows Media Player的說明。

手機上的播放清單無法與Windows Media Player的播放清單一起同步處理。

收音機

按 ，然後選擇音樂 > 收音機。您可以使用此應用程式來收聽擁有自動搜尋和預設頻道功能的傳統FM收音機。或者，若您搜尋到的電台有提供收音機服務，您就可以同時在螢幕上觀看與收音機節目相關的類似視覺資訊。收音機服務使用封包數據連線（系統服務）。您可以一邊收聽FM收音機，一邊使用其他應用程式。

若您不能存取收音機服務，就表示您所在區域的系統業者和廣播電台也許不支接收音機。

當開啓收音機時要啓動音樂播放機，收音機會轉爲靜音。當音樂暫停播放或停止時，按  並選擇音樂 > 收音機可繼續播放。






當開啓收音機時要啓動音樂播放機，收音機轉爲靜音。

當掀蓋關閉，使用外蓋音樂快捷鍵、音量鍵和模式鍵可控制FM收音機。

收聽收音機

注意：收音機廣播品質的好壞須視廣播電台在該特定區域的涵蓋範圍而定。


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

按 ，然後選擇音樂 > 收音機。若要開始搜尋電台，請選取  或  或按住外蓋音樂快捷鍵  或 。若要手動變更頻道，請選擇選項 > 手動搜尋。

若您先前已儲存廣播電台，要前往下一個或前一個儲存的電台，請選取  或  或按外蓋音樂快捷鍵  或 。

要調整音量，請按音量鍵。

若要使用擴音器收聽廣播，請選擇選項 > 啓動擴音器。

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

若要依照位置瀏覽可用之電台，請選擇選項 > 電台目錄（系統服務）。

若要將目前收聽的電台儲存到電台清單中，請選擇選項 > 儲存電台。若要開啓已儲存的電台清單，請選擇選項 > 電台。


若要回到待機模式且同時讓FM收音機於背景播放，請選擇選項 > 背景播放。

觀看視覺內容

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

若要觀看目前收聽的電台的視覺內容，請選擇選項 > 啓動視覺服務。如果沒有儲存電台的視覺服務ID，請將其輸入，或選擇擷取可在電台目錄（系統服務）中搜尋。


當視覺服務的連線已建立時，螢幕會顯示目前的視覺內容。

 **請注意：**台灣目前尚未供此服務，請洽系統業者。


已儲存的電台

當掀蓋開啓，若要開啓已儲存的電台清單，請選擇選項 > 電台。

若要聽取已儲存的電台，請選擇選項 > 電台 > 收聽。若要查看有收音機服務的電台的視覺內容，請選擇 選項 > 電台 > 啓動視覺服務。

若要在已儲存的電台清單之間切換並在掀蓋關閉，收聽已儲存的電台，請按 。

若要變更電台的詳細資訊，請選擇選項 > 電台 > 編輯。

 **秘訣！** 您可以在多媒體功能表中增加所儲存電台的捷徑。詳情請參閱第15頁的「**多媒體鍵**」。

設定

選擇選項 > 設定和下列功能：


啓動鈴聲 — 選擇是否要在應用程式開啓時播放提示音。

自動啓動服務 — 選擇是可在您選取已儲存且提供收音機服務的電台時，使收音機服務自動啓動。

存取點 — 選擇要用來建立數據連線的存取點。您不需要存取點便可將此應用程式當作一般FM收音機使用。

目前地區 — 選擇您目前所在地區。此設定在應用程式開啓後，僅在系統未涵蓋的地區才顯示。

RealPlayer


按 ，然後選擇應用程式 > 影音工具 > RealPlayer。使用RealPlayer，您可以遠端無線傳輸來播放影片或串流媒體檔，不用先將檔案儲存到手機中。

RealPlayer可支援的檔案副檔名為.3gp、.mp4或.rm。但是，RealPlayer並不一定會支援上述提及的所有檔案格式或所有檔案格式の種類。

播放影片

若要播放儲存的媒體檔，請選擇選項 > 開啓和以下選項：

- 最近播放的檔案 — 播放RealPlayer中最後播放的六個檔案其中之一。
- 已儲存的影片 — 可播放儲存在多媒體的檔案。

捲動並選取一個檔案，然後按 。

若要調整音量，請使用音量鍵。

線上播放

許多服務提供商會要求您使用網際網路存取點 (IAP) 做為預設的存取點。其他服務提供商可允許您使用WAP存取點。

在RealPlayer中，您只能開啓rtsp://URL位址。但是RealPlayer會辨識.ram檔中的http連結。

要使用線上播放，請選擇儲存在多媒體、網頁上或者包含在文字訊息或多媒體訊息中收到的串流連結。在開始線上播放實況內容之前，您的手機會先連線到該網站並開始下載內容。其內容不會儲存在手機中。



RealPlayer設定

您也許可以從服務提供商接收到RealPlayer設定的特殊訊息。詳情請參閱第70頁的「日期和設定」。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

選擇選項 > 設定和以下功能：


影片 — 讓RealPlayer在結束播放後又自動重播影片
串流 — 選擇是否要使用Proxy伺服器、變更預設存取點以及設定連線時要使用的通訊埠範圍。請洽詢您的服務提供商以取得正確設定。

Adobe Flash播放機

若要使用為行動裝置所設計的相容flash檔案來觀看、播放並產生互動樂趣，請按 ，然後選取應用程式 > 影音工具 > Flash播放機。捲動到一個flash檔案，然後按 。

Nokia寫e生活



若要啓動手機上的寫e生活，請按 ，然後選取寫e生活。

Nokia寫e生活是行動電話與電腦的軟體組合，它會保留您使用手機收集的多媒體日記之項目。Nokia寫e生活可以以年表自動追蹤您的多媒體項目並組織您的相片、影片、聲音、文字訊息、多媒體訊息和部落格內發佈的內容，讓您能夠瀏覽、搜尋、分享、發佈和備份。

欲知更多Nokia寫e生活的資訊，請參閱您手機的指南，網址是www.nokia.com.tw/support或參考您當地的Nokia網站。

相機

手機擁有兩個相機，手機背面的相機解析度較高（用於風景模式中的主相機），而手機螢幕右上角的相機解析度較低（用於肖像模式的視訊相機）。這兩個相機都可用來拍攝靜態影像和錄製影片。

您的手機支援1600x1200像素的影像拍攝解析度（使用主相機）。此指南中的影像解析度也許會與實際解析度有所不同。


影像和影片會自動儲存到多媒體的影像和影片資料夾。相機影像的格式為.jpeg。影片會以.mp4的副檔名存成MPEG-4檔案形式或以.3gp的副檔名存成3GPP檔案格式（分享品質）。詳情請參閱第34頁的「影片設定」。

您可以使用多媒體訊息當作電子郵件附件或利用藍牙連線來傳送影像和影片。您也可以上傳影像和影片到線上相容的相簿。詳情請參閱第39頁的「線上分享」。

拍照




在拍照時，請注意以下事項：

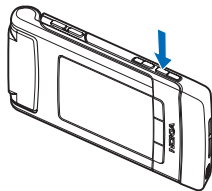
- 請使用雙手保持相機的平衡。
- 數位縮放過的相片品質會比沒有縮放過的相片品質還要差。

- 如果過一段時間沒有觸碰任何按鍵，相機就會進入省電模式。若要繼續拍照，請按 。

掀蓋關閉模式



若要将外顯示幕當成觀景窗使用於拍照，請執行下列：

- 1 若要啟動主相機，請按住 。若相機在影片模式，請按 。
- 2 若要拍照，請按 。在影像儲存好之前，請勿移動手機。






掀蓋開啓模式



若要将主螢幕當成觀景窗使用於拍照，請執行下列：


- 1 開啓掀蓋。
- 2 若要啟動主相機，請按 。若相機在影片模式中，請選取選項 > 影像模式。
- 3 若要拍照，請按 。在影像儲存好之前，請勿移動手機。

要放大或縮小，請使用手機的音量鍵。

若要在拍照前先調整亮度和色彩，請在主螢幕按  或 ，可捲動到啓動工具列中的項目。在外顯示幕按  可啓動工具列，而音量鍵可捲動到各項目。詳情請參閱第31頁的「設定各項設定 — 調整色彩和亮度」和第32頁的「場景」。

若要在拍照前釋出更多記憶體空間，請在主螢幕選取選項 > 移至可用記憶體（當您已使用Nokia Nseries電腦端套件將影像或影片備份至另一位置時才能使用）。詳情請參閱第38頁的「釋出記憶體空間」。

若要啓動前面的相機，請選擇選項 > 使用視訊相機。若要放大或縮小，請按  或 。要拍照，請按導覽鍵。

若要讓相機在背景中開啓，並使用其他的應用程式，請按住 。若要回到相機模式，請按拍攝鍵。

靜態影像相機指示符號



靜態影像相機的觀景窗（僅主螢幕）會顯示以下項目：

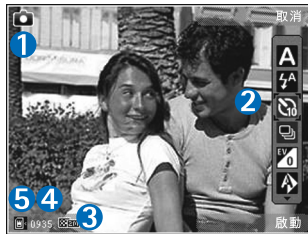
- 1 目前拍攝模式的指示符號。
- 2 啓動工具列讓您在拍攝影像前瀏覽並選取不同項目和設定（啓動工具列在拍攝影像期間不會顯示）。詳情請參閱第29頁的「啓動工具列」。

- 3 影像解析度的指示符號表示影像品質為列印(200萬)-大、列印(100萬)-中或MMS(30萬)-小。

- 4 影像計數器顯示您能夠使用目前影像品質



設定和目前所使用的記憶體所拍攝的影像數量（計數器在拍攝影像期間不會顯示）。


- 5 手機記憶體 () 和記憶卡 () 指示符號顯示影像儲存的位置。




啓動工具列

啓動工具列可提供您不同項目與設定的捷徑（不論在拍照前、拍照後或錄製影片前後）。









若您將外顯示幕當成觀景窗使用，按  可顯示啓動工具列。使用音量鍵可捲動到您要的項目。若要選取項目，請按 。

若您將主螢幕當成觀景窗使用，請捲動到您要的項目。若要選取項目，請按 。

依據拍攝模式的不同，可用的選項也會不同。您也可以定義是否讓啓動工具列一直顯示在螢幕上或要輸入按鍵才能啓動。

若您想要讓啟動工具列在拍照或錄影前後出現，請選取選項 > 顯示圖示。若要讓啟動工具列只在您需要的時候出現，請選取選項 > 隱藏圖示。螢幕上只會顯示拍攝鍵的指示符號。若要開啓啟動工具列，請按 。工具列會出現5秒。

拍照或錄製影片前，請在啟動工具列選擇以下選項：

-  可選取場景
-  可選取閃光燈模式（僅限影像）
-  可啟動自動計時器（僅限影像）。詳情請參閱第33頁的「使用自動計時器自拍」。
-  可啟動連拍模式（僅限影像）。詳情請參閱第32頁的「連拍」。
-  可選取色彩效果
-  可調整白平衡
-  可調整曝光補償（僅限影像）
-  可調整感光度（僅限影像）

圖示會變更以顯示目前的設定狀態。


可用的選項會因為拍攝模式和您所在的畫面而不同。

視訊相機沒有啟動工具列的設定。

詳情請一併參閱第30頁的「拍照後」、第34的「錄影後」以及多媒體中，第29頁的「啟動工具列」。

拍照後

拍照後，您可以使用主螢幕的啟動工具列，將影像做許多用途（只有在靜態影像相機設定中，將顯示已拍攝影像設為開，才可使用）。

- 若您不要保留影像，請選擇刪除。
- 若要使用多媒體、電子郵件、藍牙連線傳送影像或上傳到線上相簿，請按下通話鍵或選取傳送。如需更多詳細資訊，請參閱第68頁的「訊息」、第54頁的「藍牙連線」以及第39頁的「線上分享」。在通話期間無法使用此選項。您也可以通話期間傳送影像給受話方。選取傳送至來電號碼（僅在通話期間可使用）。
- 若要將影像製成標籤讓列印印籃稍後列印，請選取加入列印籃。
- 若要列印照片，請選擇列印。詳情請參閱第39頁的「影像列印」。
- 若要返回觀景窗以拍攝新影像，請按  或選取返回。

若要使用相片作為動態待機顯示中的桌面圖案，請選取選項 > 設為桌面圖案。

若要設定影像作為連絡人的來電影像，請選取設為連絡人通話影像。

靜態影像相機設定

靜態影像相機有兩種設定：影像設定和主要設定。若要調整影像設定，請參閱第31頁的「設定各項設定 — 調整色彩和亮度」。在您關閉相機後設定會回到預設設定，但是主要設定在您下次變更前仍維持原來設定。若要變更主要設定，請選擇選項 > 設定，然後選擇以下設定：

影像品質 — 列印(200萬)-大(解析度1600x1200)、列印(100萬)-中(解析度1152x864)或MMS(30萬)-小(解析度640x480)若您想要列印影像，請選取列印(200萬)-大。如果您想要經由電子郵件傳送，請選擇列印(100萬)-中。要經由多媒體訊息傳送影像，請選擇MMS(30萬)-小。

上述解析度僅出現在主相機。在視訊相機中的解析度一律為MMS(30萬)-小。

加入相簿 — 選擇您是否要將影像儲存到多媒體資料的特定相簿中。如果您選擇是，會開啓可用相簿之清單。

顯示已拍攝影像 — 若您要在拍照後看到拍好的影像，請選擇開。若您要立即繼續拍下一張照片，請選擇關。

預設影像名稱 — 為所拍攝的影像定義預設的名稱。
進階數位縮放（僅限主相機） — 選取開可讓相機平順的在數位與進階數位縮放之間進行變焦。如果您想維持所選取的影像品質之縮放限制，請選擇關。

拍攝聲 — 選擇拍照時您想要聽到的聲音。

使用的記憶體 — 選擇影像所儲存的位置。

還原相機設定 — 選取是可還原相機設定的預設值。

閃光燈

僅有主相機才有閃光燈。

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

本相機有LED閃光燈，可在光線微弱的情況下使用。以下的閃光燈模式可以在靜態影像中使用：自動 (A)、開 (ON)、紅眼裝置 (RE) 和關 (OFF)。

欲變更閃光燈模式，請在啓動工具列中選擇想要的閃光燈模式。

設定各項設定 — 調整色彩和亮度

要讓相機更加精細地重新顯示色彩和光線，或者要增加相片或影片的效果，請使用導覽鍵來瀏覽啓動工具列並選擇以下選項：

白平衡 — 從清單選取目前的亮度。這可讓相機更加精細的重新顯示色彩。

曝光補償（僅適用於影像） — 調整相機的曝光時間。

閃光燈 — 選取想要的閃光燈模式。詳情請參閱第 31 頁的「閃光燈」。

色調 — 從清單選擇色彩效果。

感光度（僅適用於影像） — 選擇相機的感光度。請在較暗的環境使用較高的感光度。

螢幕畫面會配合設定而變更，以顯示其對相片或影片之效果。

可使用的顏色和光線設定視選擇的相機和模式而定。關閉相機時，設定會回到預設設定。

場景

場景可幫助您為目前環境找到適當的色彩和亮度設定。每個場景的設定是依據特定的樣式或環境設定的。

場景僅適用於主相機。

在啟動工具列中，可選擇以下功能：

影片場景

自動 (A) (預設) 和夜景 (M)

影像場景

自動 (A) (預設)、使用者自訂 (I)、肖像 (P)、風景 (L)、夜景 (M) 和夜間直式 (N)。

拍攝相片時，預設場景為自動。


若要製作適合某環境的場景，請在主螢幕，捲動到使用者自訂，然後選擇選項 > 變更。在使用者定義的場景中，您可以調整不同的亮度和色彩設定。若要複製另一個場景之設定，請選擇依照場景模式和想要的場景。在外顯示幕，請選擇設定 > 使用者場景 > 變更。若要複製另一個場景的設定，請選取根據場景。

連拍

連拍模式僅適用於主相機。

要將相機設定成六連拍或連拍更多張（若有足夠的記憶體），請在啟動工具列選擇切換至連拍模式。可拍攝的相片張數是依據您記憶體的可用容量來決定。

要連拍六張，請按拍攝鍵。若要停止拍照，請按取消。連拍六張以上，請按住拍攝鍵。要停止六連拍，請鬆開拍攝鍵。

拍照之後，螢幕會以圖示顯示相片。若要檢視相片，請按  來開啓。

您也可以搭配自動計時器使用連拍模式。使用自動計時器時，相片的最多拍攝量為六張。


要回到連拍模式的觀景窗，請按拍攝鍵。

使用自動計時器自拍

自動計時器僅適用於主相機。





使用自動計時器延遲拍攝，讓您能夠使用相機拍攝自己。若要設定自動計時器的延遲時間，請在啟動工具列選擇自動計時器 > 2秒、10秒或20秒。若要啟動自動計時器，請選擇啟動。自動計時器在倒數時，您會看見自動計時器指示符號 (⌚) 閃爍並聽見嗶聲。相機將在到達選取的倒數時間後拍照。

若要關閉自動計時器，請在啟動工具列選取自動計時器 > 關。




 **祕訣！** 在啟動工具列選擇自動計時器 > 2秒可穩定拍照時的手部。

錄製影片

若要將外顯示幕當作觀景窗以用於錄製影片（掀蓋關閉），請執行下列事項：

- 1 若相機在影像模式，請按  以切換到影片模式。
- 2 按下  可開始錄影。錄影圖示  顯示並響起鈴聲，表示已開始錄製。
- 3 若要停止錄製，請按  或選取停止。影片將自動儲存到多媒體內的影像和影片資料夾。請參閱第28頁的「相機」。影片最長可錄60分鐘（若記憶體足夠）。

若要將主螢幕當作觀景窗以用於錄製影片（掀蓋開啓），請執行下列事項：

- 1 若相機在影像模式中，請在啟動工具列選取切換至影片模式。
- 2 若要啟動錄製，請按 。紅色的錄影圖示  會顯示並響起鈴聲，表示已開始錄製。
- 3 若要停止錄製，請按  或選取停止。影片會自動儲存到多媒體的影像和影片資料夾。詳情請參閱第36頁的「影像和影片」。影片最長可錄60分鐘（若記憶體足夠）。

若要隨時暫停錄製，請選取暫停。螢幕上會閃爍暫停圖示 (⏸)。若已設定暫停錄影，而且在一分鐘內沒有按任何按鍵，錄製影片就會自動停止。選擇繼續可重新開始錄製。

要放大或縮小錄製的影像，請按手機側邊的音量鍵。

錄影前，您可使用導覽鍵瀏覽啟動工具列以調整亮度和色彩。詳情請參閱第31頁的「設定各項設定—調整色彩和亮度」和第32頁的「場景」。

若要在影片錄製前釋出更多記憶體空間，請選取選項 > 移至可用記憶體（當您已備份影像或影片，才能使用）。詳情請參閱第38頁的「釋出記憶體空間」。

若要啟動前面的相機，請選擇選項 > 使用視訊相機。

影片拍攝指示符號

影片觀景窗將會顯示以下項目：

- 1 目前拍攝模式的指示符號。
- 2 聲音靜止（開啓）指示符號。
- 3 啓動工具列可讓您在錄影前瀏覽以選取不同項目和設定（工具列在錄製期間不會顯示）。詳情請參閱第29頁的「啓動工具列」。
- 4 總共可用的影片錄製時間。當您正在錄影時，目前的影片長度計時器也會顯示已過時間和剩餘時間。
- 5 手機記憶體 (📁) 和記憶卡 (📁) 指示符號會顯示影像所儲存的位置。
- 6 影片品質指示符號表示影片的品質為高、標準或分享。
- 7 影片檔案類型。



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

錄影後

錄製影片後，請在主螢幕的啓動工具列選取下列（只有在影片設定中，將顯示已拍攝影片設為開，才能使用）：

- 若要馬上播放所錄製的影片，請選擇播放。
- 若不要保留影片，請選擇刪除。
- 若要使用多媒體、電子郵件、藍牙連線傳送影片或上傳到線上相簿，請按下通話鍵或選取傳送。如需更多詳細資訊，請參閱第68頁的「訊息」、第54頁的「藍牙連線」以及第39頁的「線上分享」。在通話期間是無法使用此選項的。您可能無法在多媒體訊息中發送儲存為.mp4檔案格式的影片。您也可以通話期間傳送影片給受話方。選擇傳送至來電號碼。
- 要錄製新影片，請選取新影片。

影片設定

影片錄製有兩種設定：影片設定和主要設定。若要調整影片設定設定，請參閱第31頁的「設定各項設定—調整色彩和亮度」。在您關閉相機後設定會回到預設設定，但是主要設定在您下次變更前仍維持原來設定。若要變更主要設定，請選擇選項 > 設定，然後選擇以下設定：

影片品質 — 將影片品質設為高（在相容的電視或電腦和手機，可保存和播放最佳品質）、標準（是透過手機播放的標準品質）或分享（是傳送多媒體訊息

時所限制的影片大小)。如果您想要在相容的電視或電腦上觀看影片，請選擇高，使其為QVGA解析度(320x240)和.mp4的檔案格式。若要經由多媒體訊息傳送影片，請選擇分享（QCIF解析度、.3gp檔案格式）。使用分享所錄製的影片大小限制在300 KB（期間約為20秒），方便您將影片附在多媒體訊息傳送到相容裝置。

錄音 — 若您不想要錄製聲音，請選取靜音。

加入相簿 — 選擇您是否要將錄製的影片加入到多媒體的特定相簿中。選擇是可開啓可用相簿之清單。


顯示已拍攝影片 — 選擇是否要於錄製停止後在螢幕上顯示所錄製影片的第一個畫面。請在啓動工具列選擇播放（正面攝影機）或選擇選項 > 播放（背面攝影機）以觀看影片。




預設影片名稱 — 定義所拍攝之影片的預設名稱。

使用的記憶體 — 定義預設記憶體的儲存位置：手機記憶體或記憶卡（如果已插入）。

還原相機設定 — 選取是可還原相機設定的預設值。

多媒體


若要儲存和組織您的影像、影片、聲音檔和串流連結，請按 ，然後選取多媒體。

 **祕訣！** 若您在另一個應用程式，若要檢視最後儲存在多媒體的相片，請按住 。若要進入影像和影片資料夾的主畫面，請再按一下 。

查看與瀏覽檔案

選取影像和影片 、曲目 、寫 e 生活 、聲音檔 、串流連結 、簡報  或所有檔案 ，然後按  可開啓。

您可瀏覽和開啓資料夾，標記、複製和移動項目到資料夾內。您也可以建立相簿，並標記、複製和新增項目到相簿中。詳情請參閱第38頁的「相簿」。

儲存在相容記憶卡（若有插入）的檔案會以  表示。

若要開啓檔案，請按 。影片、.ram 檔和串流連結會以 RealPlayer 開啓並播放，音樂和聲音檔會以







音樂開啓並播放。詳情請參閱第 26 頁的「RealPlayer」和第 21 頁的「音樂播放機」。

若要將檔案複製或移動到記憶卡（若有插入）或到手機記憶體，請選擇一個檔案和選項 > 移動和複製 > 複製至記憶卡或選取移動至記憶卡、複製至手機記憶體或移動至手機記憶體。

影像和影片

使用相機/攝影機拍攝的相片和影片會儲存在多媒體的影像和影片資料夾。影像和影片也可以用多媒體訊息當作電子郵件附件或透過藍牙連線來傳送。若能夠在多媒體或多媒體播放器中查看已接收的影像或影片，您必須將影像或影片儲存在手機記憶體或相容的記憶卡中（若已插入）。

選擇多媒體 > 影像和影片。影像和影片檔是在循環清單中，以日期和時間排序。之後會顯示出檔案數目。若要一個接一個地瀏覽檔案，請按  或 。若要瀏覽群組中的檔案，請按  或 。若要切換風景或肖像模式，請選取選項 > 旋轉螢幕。影像和影片資料夾的內容會顯示在所選取的模式。

當影像已開啓，欲放大影像，請按下手機側邊的縮放鍵。縮放比例不會永久儲存。

若要將所選取的影像向左或向右旋轉，請選擇選項 > 旋轉 > 向左旋轉或向右旋轉。

若要在相容印表機列印影像，或是要將影像儲存到相容記憶卡（若已插入）以用來列印，請選擇選項 > 列印。詳情請參閱第39頁的「**影像列印**」。您也可以標記影像，稍後才在多媒體中的列印籃列印。詳情請參閱第38頁的「**列印籃**」。


若要編輯影片或相片，請選擇選項 > 編輯。之後會開啟影像編輯程式。詳情請參閱第41頁的「**編輯影片**」。詳情請參閱第40頁的「**編輯影像**」。

若要建立自訂影片，請在多媒體資料中選擇一個或多個影片，然後選擇選項 > 編輯。詳情請參閱第41頁的「**編輯影片**」。

若要增加影像或影片到多媒體資料的相簿中，請選擇選項 > 相簿 > 加入相簿。詳情請參閱第38頁的「**相簿**」。


若要將相片設為背景圖案，請選擇相片和選項 > 使用影像 > 設為桌面圖案。

若要刪除影像或影片，請在啟動工具列選取刪除。詳情請參閱第37頁的「**啟動工具列**」。


若要從多媒體切換到相機模式，請按住 。

啟動工具列


您可以在影像和影片資料夾中使用啟動工具列作為捷徑來選取不同作業。啟動工具列必須是在您已選取影像或影片後才能使用。

在啟動工具列中，請上下捲動到不同的項目，然後按  來選取項目。可用的選項會依照您所在的畫面以及您是否已選取影像或影片而不同。您也可以定義是否讓啟動工具列一直顯示在螢幕上或要輸入按鍵才能啟動。



若您要讓啟動工具列一直顯示在螢幕上，請選擇選項 > 顯示圖示。


若您想要啟動工具列在您需要的時候才顯示，請選擇選項 > 隱藏圖示。若要啟動啟動工具列，請按 。





選擇以下設定：

 可播放所選取的影片

可傳送所選取的影像或影片


 /  可從列印籃增加或移除影像。詳情請參閱第38頁的「**列印籃**」。

 可在列印籃中查看影像


-  可開始影像的投影片放映
-  可刪除所選取的影像或影片
-  可列印所查看的影像
-  可降低所選取影像的解析度以節省更多新影像所需要的記憶體空間。詳情請參閱第38頁的「[釋出記憶體空間](#)」。

可使用的選項須視您所在的畫面而定。

列印籃

您可以標記影像到列印籃，然後在稍後使用相容的印表機或相容的列印機列印（若有的話）。詳情請參閱第39頁的「[影像列印](#)」。標記後的影像會在影像和影片資料夾和相簿中，以表示。

要標記影像以供稍後列印，請選取一個影像並從啟動工具列選取加入列印籃。


若要查看列印籃中的影像，請在啟動工具列選取檢視列印籃，或從影像和影片資料夾選取（只有當您將相片加入到列印籃後才能使用）。

若要從列印籃移除影像，請在影像和影片資料夾或相簿中選擇影像，然後在啟動工具列中選擇從列印移除。

相簿

相簿可讓您方便管理影像與影片。若要查看相簿清單，請選取影像和影片 > 選項 > 相簿 > 檢視相簿。

若要在多媒體資料中增加影像或影片至相簿，請拖動到該相片或影片，然後選擇選項 > 相簿 > 加入相簿。之後會開啓相簿清單。選擇您要增加相片或影片的相簿。新增的相片或影片無法從影像和影片資料夾中刪除。

若要從相簿刪除檔案，請按。檔案無法從多媒體的影像和影片資料夾中刪除。

若要建立新相簿，請在相簿清單畫面選取選項 > 新增相簿。

釋出記憶體空間

若要減少在多媒體中所儲存的影像解析度及檔案大小並釋出記憶體空間讓新相片使用，請選取選項 > 壓縮影像。欲先為影像備份，請複製該影像到相容的電腦或其他位置。選擇壓縮影像，將影像解析度降低為640x480。

若要在複製項目到其他位置或裝置以增加記憶體空間，請選取選項 > 可用記憶體。您可以瀏覽已複製的檔案清單。若要從多媒體移除已複製的檔案，請選取選項 > 刪除。

影像列印

若要使用影像列印來列印影像，請選擇要列印的影像，以及在多媒體資料、相機、影像編輯或影像瀏覽器中的列印選項。

使用影像列印可以用相容的USB資料傳輸線、藍牙連線或相容的記憶卡（如果適用）來列印影像。

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

若要使用與PictBridge相容的印表機列印，請於選擇列印選項前連接資料傳輸線並檢查資料傳輸線的模式設為影像列印或要求連線。詳情請參閱第57頁的「USB」。

列印選項





當您第一次使用影像列印，在您選擇影像後，會顯示可用的相容印表機清單。選擇一台印表機。該印表機會設定為預設的印表機。

若您已使用相容的USB資料傳輸線連接與PictBridge相容的印表機，該印表機會自動顯示。

如果預設印表機無法使用，會顯示可用的列印裝置清單。

若要變更預設的印表機，請選擇選項 > 設定 > 預設印表機。

預覽列印

選取印表機之後，選取的影像就會使用預先定義的版面配置來顯示。若要變更版面配置，請按  或  可瀏覽所選取印表機內的可用版面配置。若單頁無法顯示多個影像，請按  或  可顯示其他頁面。

列印設定

視選取的印表機功能而定，可用的選項也會有所不同。

若要設定預設的印表機，請選擇選項 > 預設印表機。

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

線上分享

使用線上分享，您可以在相容的線上相簿、部落格或網路上其他線上分享服務來分享影像和影片。您可以上傳內容、儲存未完成的文章作為草稿（於稍後繼續完成）並觀看相簿的內容。支援的內容類型也許會受到服務提供商影響而不一定。

若要使用線上分享的話，您必須訂購有提供線上影像分享服務的提供商的服務並建立一個新帳號。通常您可以在服務提供商的所屬網頁來訂購服務。請

與您的服務提供商聯繫以取得訂閱服務的詳細資訊。欲知更多關於相容的服務提供商的資訊，請至 www.nokia.com.tw/support 的產品支援網頁或連到您當地的 Nokia 網站。

欲知更多應用程式的資訊，請參閱您手機的指南，網址是 www.nokia.com.tw/support 或參考您當地的 Nokia 網站。

編輯影像



若要在拍照後編輯相片，或編輯已經儲存在多媒體的相片，請選取選項 > 編輯。

選取選項 > 套用效果可開啓圖像並依照圖像中的小圖示來選取不同的編輯選項。您可以裁切和轉動影像、調整亮度、色彩、對比和解析度，以及增加效果、文字、美工圖案或是增加相框到影像中。



裁切影像

若要裁切影像，請選擇選項 > 套用效果 > 裁切。若要手動裁切影像大小，請選擇手動，或從清單選擇預先定義的畫面比例。如果您選擇手動，影像的左上角會出現一個十字符號。使用導覽鍵選擇要裁切的區域，然後選擇設定。另一個十字符號會出現右下角。再次選擇要裁切的區域。若要調整第一個選

取的區域，請選擇返回。選取的區域會變成長方形，形成裁切影像的部份。









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

消除紅眼

若要消除影像中的紅眼情況，請選擇選項 > 套用效果 > 消除紅眼。將十字符號移到眼睛部份，然後按 。螢幕上會顯示一個圓圈。若要重新調整適合眼睛大小的圓圈，請使用導覽鍵。若要消除紅眼效果，請按 。


實用捷徑

影像編輯的捷徑：

- 若要以全螢幕觀看影像，請按 * +。若要回到標準畫面，請再按一次 * +。
- 若要將影像順時鐘旋轉或逆時鐘旋轉，請按  3 或 1 。
- 若要放大或縮小，請按 5  或 。
- 若要於縮放的影像內移動，請按 、、 或 。

編輯影片

若要編輯多媒體中的影片並建立自訂影片，請捲動到該影片，然後選取選項 > 編輯 > 合併、變更聲音、加入文字、剪接或建立 muvee。

 **秘訣！** 您可使用電影剪接來建立自訂影片。請選取您要建立 muvee 的影片與影像，並選取選項 > 編輯 > 建立 muvee。詳情請參閱第 42 頁的「**電影剪接**」。

自訂的影片會自動儲存在多媒體中的影像和影片。影片會儲存在記憶卡中。若記憶卡無法使用，則會使用手機記憶體。

新增影像、影片、聲音與文字

您可以新增影像、影片和文字到多媒體中選取的影片來建立自訂影片。

要使用選取的影片來合併影像或影片，請到影像和影片資料夾，選擇選項 > 編輯 > 合併 > 影像或影片。選取想要的檔案，然後按選取。

要新增聲音檔，然後取代影片中的原始聲音檔，請選取選項 > 編輯 > 變更聲音和聲音檔。


要在影片開頭或結束的地方新增文字，請選取選項 > 編輯 > 加入文字，然後輸入您要新增的文字，按

確定。接著選擇您要新增文字的地方：開始或結束。

剪接影片

您可以剪接影片，然後新增開始與結束標記，來區隔影片的每個部分。在影像和影片資料夾中，選擇選項 > 編輯 > 剪接。

要從一開始播放選取的影片，請選取選項 > 播放。

 **秘訣！** 要擷取影片的快照，請按編輯鍵。

要選擇包含在自訂影片的部分影片，並定義影片的開始與結束點，請捲動到影片中您要編輯的點，選取選項 > 開始標記或結束標記。要編輯選取部分的開始與結束點，請捲動到想要的標記，按下導覽鍵。然後您就可以把選取的標記在時間軸上往前或往後移動。

要移動所有的標記，請選取選項 > 移除 > 所有標記。


要預覽影片，請選取選項 > 播放標記的區段。要在時間軸上移動，請向左或向右捲動。

要停止播放影片，請按下暫停。要繼續播放影片，請選取選項 > 播放。要回到剪接影片的畫面，請按下返回。

要儲存變更並回到多媒體，請按下完成。

傳送影片

要傳送影片，請選擇選項 > 傳送 > 透過多媒體訊息、透過郵件、透過藍牙或網路上傳。請洽詢您的服務提供商以得知傳送多媒體訊息大小限制的詳細資訊。

 **祕訣！** 若您要傳送的影片超出服務提供商支援的多媒體訊息大小上限，可以轉而使用藍牙無線技術來傳送影片。請參閱第56頁的「[使用藍牙連線傳送資料](#)」。您也可以使用藍牙連線、USB資料傳輸線或使用相容的記憶卡讀卡機週邊裝置來傳輸影片到相容的電腦。

電影剪接

若要建立muvees，請按  並選取多媒體、影像和影片，然後選取選項 > 編輯 > 建立muvee。

muvee是簡短的、編輯過的影片，可包括影片、影像、音樂和文字。快速muvee可在選取muvee樣式後，使用電影剪接來自動建立。電影剪接會使用與所選取樣式有關的預設音樂和文字。在自訂的muvee中，您可以選擇自己要的影片和音樂檔、影像和樣式，而且也可以增加開場和結束訊息。您可以有多媒體訊息來傳送muvee。



muvee可以.3gp檔案格式儲存在多媒體中。

建立快速muvee

- 1 在多媒體中，請選取muvee要用的影像和影片，然後選取選項 > 編輯 > 建立muvee。之後會開啓樣式選擇畫面。
- 2 從樣式清單選擇muvee樣式。
- 3 選擇選項 > 建立muvee。

建立自訂muvee

- 1 在多媒體中，請選取muvee要用的影像和影片，然後選取選項 > 編輯 > 建立muvee。樣式選擇畫面會開啓。
- 2 捲動到您要的樣式，然後選取選項 > 自訂。
- 3 重新排序並編輯所選取的項目或從影片與影像或音樂中新增或移除muvee內的項目。

在影片與影像，您可以定義在muvee之中播放的檔案順序。若要選擇您要移動的檔案，按 。然後捲動到您想放置標記檔案的檔案，然後按 。若要從muvee新增或移除影像或影片，請選取選項 > 新增/移除。

若要新增相簿及相簿內容到muvee，請在影像或影片的清單畫面選取選項 > 相簿。

若要剪接影片，請在影片與影像中，選擇選項 > 選取內容。詳情請參閱第43頁的「[選取內容](#)」。在訊息中，您可以將開頭或結尾文字加到muvee中。

在長度中，您可以定義muvee的長度。選擇以下設定：

多媒體訊息 — 可最佳化muvee的長度以利多媒體訊息之傳送

自動選取 — 可包含muvee中所有選取的影像和影片

與音樂長度相同 — 可設定muvee長度和選取的音樂檔長度相同

使用者自訂 — 可定義muvee的長度

- 4 選擇選項 > 建立muvee。之後會開啓預覽畫面。
- 5 若要在儲存自訂muvee之前先預覽，請選擇選項 > 播放。
- 6 若要儲存muvee，請選擇選項 > 儲存。

若要使用相同樣式設定以建立新的自訂muvee，請選擇選項 > 重新製作。

選取內容

若要編輯選取的影片，請在影片與影像資料夾選擇選項 > 選取內容。您可以選擇在muvee中要包括或是不包括影片部份。在滑動軸畫面中，綠色指示符號是包括在muvee中的部分、紅色指示符號是不包括在muvee的部分，灰色指示符號為中性的部份。

若要將影片某部份包含於muvee中，請捲動到該部份，然後選擇選項 > 包括。若不要包含其中某部份，請選擇選項 > 排除。不要包含其中一個鏡頭，請選擇選項 > 排除影片片段。

要讓電影剪接隨機包含或不包含影片的單一特定部份，請捲動到該部份，然後選擇選項 > 標記為中性。若要隨機包含或不包含影片的某些部份，請選擇選項 > 將全部標記為中性。

設定


在樣式的選擇畫面中，請選取選項 > 自訂 > 設定可編輯下列選項：

使用的記憶體 — 選擇儲存muvee的位置。

解析度 — 選擇muvee的解析度。選擇自動會依照您選擇的影片數以及長度來使用最佳解析度。

預設muvee名稱 — 可設定muvee的預設名稱。

投影片放映

在啓動工具列中，選取開始投影片放映 () 可以全螢幕放映影像的投影片。投影片放映會從選取的檔案開始。選擇以下設定：

暫停 — 可暫停投影片放映

繼續 — 若暫停的話，可重新開始投影片放映

結束 — 可結束投影片放映

若要瀏覽影像，請按  (前一個) 或  (下一個)。

若要調整投影片放映的節奏，在啓動投影片放映前，請選擇選項 > 投影片放映 > 設定 > 每張投影片間隔。



若要使投影片一張接著一張流暢地放映，並讓多媒體資料隨機放大或縮小影像，請選取縮放和取景。



若要增加聲音至投影片放映，請選擇選項 > 投影片放映 > 設定 > 音樂或歌曲。

若要降低或增加音量，請使用手機的音量鍵。

簡報

使用簡報，您可以觀看SVG（可變動的向量圖形）檔案，例如：卡通和地圖。在使用不同螢幕的大小和解析度列印或觀看SVG影像時，可維持影像原貌而不失真。若要查看SVG檔案，請選擇簡報、捲動到該影像，然後選擇選項 > 播放。若要暫停播放，請選擇選項 > 暫停。



要放大，請按 **S** 。若要縮小，請按 **O** .

若要將影像順時針或逆時針旋轉90度，請按 **1**  或 **def** **3**。要將影像旋轉45度，請按 **7**  或 **wxyz** **9**。

若要在全螢幕和標準螢幕之間進行切換，請按 ***** **+**。


個人化您的手機


要個人化您的手機，請選取下列：



- 若要利用待機畫面快速進入常用的應用程式，請參閱第47頁的「動態待機顯示模式」。
- 若要變更待機模式的背景影像或螢幕保護圖案所顯示的內容，請參閱第46頁的「變更佈景主題」。
- 若要變更外顯示幕的外觀，請參閱47頁的「外顯示幕」。
- 若要自訂鈴聲，請參閱第45頁的「操作模式 — 設定鈴聲」和第88頁的「新增連絡人的鈴聲」。
- 若要變更在待機模式中，按不同次數的導覽鍵和選擇鍵而使用的功能捷徑，請參閱第95頁的「待機模式」。
- 若要變更待機模式中顯示的時鐘，請按 ，然後選擇應用程式 > 時鐘 > 選項 > 設定 > 時鐘類型 > 指針式時鐘或數位式時鐘。
- 若要將問候語變為影像或動畫，請按 ，然後選擇工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 螢幕顯示 > 問候語或標誌。
- 若要變更主功能表畫面，請於主功能表選擇選項 > 變更功能表檢視。
- 若要重新整理主功能表，請在主功能表中選擇選項 > 移動、移動至資料夾或新增資料夾。您可以




將較少使用的應用程式移到資料夾內，並將較常使用的應用程式移到主功能表中。

操作模式 — 設定鈴聲

若要設定並自訂鈴聲、訊息提示音和其他鈴聲以用於不同事件、環境或號碼分組，請按 ，然後選擇工具 > 操作模式。

若要變更操作模式，請選取工具 > 操作模式、操作模式以及選項 > 啓動。您也可以待機模式中按  來變更操作模式。捲動到要啓動的操作模式，然後按確定。

 **祕訣！** 若要切換標準和無聲操作模式，請按住 。

若要修改操作模式，請按 ，然後選擇工具 > 操作模式。捲動到操作模式，然後選擇選項 > 個人化選擇。捲動到要變更的設定，然後按  可開啓選項。儲存在相容記憶卡（若有插入）的鈴聲會以  表示。

在鈴聲清單中，會開啓下載聲音連結（系統服務）的書籤清單。您可以選擇一個書籤並連線到網頁來下載更多鈴聲。

如果您想要手機在鈴響時說出通話方的名稱，請選擇選項 > 個人化選擇並設定說出來電方姓名為開。通話方的名稱必須儲存於通訊錄。

若要建立新的操作模式，請選擇選項 > 新增。

離線操作模式

離線操作模式讓您在未連線到無線網路的情況下，仍可使用行動電話。當您啟動離線操作模式時，行動電話會結束與無線網路的連線，訊息強度指示符號區顯示為 **X**。所有發給本手機或由本手機發出的無線RF訊號都會被阻擋下來。若您嘗試發送訊息，訊息則會儲存在寄件匣中等待稍後發送。


當正在使用離線操作模式，您可以使用手機而不需插入SIM卡。

重要：在離線操作模式中，您無法撥打或接聽任何電話，或使用任何需要行動系統涵蓋範圍才能執行的功能。也許仍能撥打手機內建的官方緊急電話。要撥打電話，您必須先變更操作模式來啟動行動電話的功能。若已鎖住本行動電話，請輸入鎖定密碼。


當在離線操作模式中，您也可以使用藍牙連線。詳情請參閱第54頁的「藍牙連線」。


若要離開離線操作模式，請按電源鍵，然後選擇另一個操作模式。手機會重新啟動無線傳輸（若訊號強度足夠）。

變更佈景主題

若要變更螢幕外觀（例如：桌面圖案和圖示），請按 ，然後選擇工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 佈景主題。

若要變更新於手機中所有應用程式的佈景主題，請選擇佈景主題 > 一般。要變更部分應用程式的佈景主題，請在主畫面選取一個應用程式。

若要於啟動佈景主題前預覽，請選擇選項 > 預覽。若要啟動佈景主題，請選擇選項 > 設定。使用中的佈景主題會以  表示。

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

若要變更主功能表的版面配置，請選取佈景主題 > 功能表檢視。

若要開啓瀏覽器連線並下載更多佈景主題，請在一般或功能表檢視選擇下載佈景主題（系統服務）。

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。

若要編輯目前主題所使用的桌面圖案和螢幕保護，請選取佈景主題 > 桌面圖案以變更動態待機顯示模式的螢幕上之背景影像。請一併參閱第95頁的「螢幕顯示」以取得螢幕保護逾時設定的資訊。

外顯示幕

若要變更外顯示幕的外觀，請按 **☰**，然後選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 佈景主題 > 外顯示幕自訂，以及下列選項：

桌面圖案 — 選取在待機模式中顯示在外顯示幕的背景影像。

螢幕保護 — 選取作為外顯示幕的影像或動畫以及顯示的時間長短。

當您選取某個要使用作為桌面圖案或螢幕保護的影像，影像頂端會顯示外顯示幕大小的裁切框。您可以縮放與旋轉影像內的區域。請在螢幕內捲動以移動裁切框。若要使用裁切框內的部分，請選取選項 > 設為桌面圖案或設為螢幕保護。您無法使用受到版權保護的影像當做桌面圖案或螢幕保護。

闔蓋動畫 — 選取當關閉掀蓋時播放的簡短動畫。

闔蓋鈴聲 — 選取當關閉掀蓋時播放的簡短鈴聲。

掀蓋鈴聲 — 選取當開啓掀蓋以及手機在待機模式下所播放的簡短鈴聲。

動態待機顯示模式

動態待機螢幕會顯示應用程式捷徑以及應用程式事件，例如：行事曆和播放器。

若要將動態待機顯示切換為開或關，請按 **☰**，然後選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 待機模式 > 動態待機顯示。

捲動到一個應用程式或事件，然後按 **⊙**。

啓動動態待機顯示模式時，就無法使用在待機模式中可用的標準導覽鍵捷徑。



若要變更預設應用程式的捷徑，請按 **☰**，然後選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化 > 待機模式 > 動態待機應用程式。

某些捷徑已固定，您無法變更。



網路瀏覽器

按 ，然後選擇網路（系統服務）。

 捷徑：若要啟動網路瀏覽器，請在待機模式中按住 。

使用網路瀏覽器，可在網際網路上依原貌瀏覽超文字標記語言 (HTML) 頁面。您同樣可以瀏覽特地為行動裝置所設計的頁面並使用可擴充超文字標記語言 (XHTML)，或使用無線標記語言 (WML)。

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

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

使用網路可縮放頁面、使用迷你縮圖和頁面概要來瀏覽頁面、讀取網路收取點和部落格、可讀取書籤網頁並下載內容。

如需得知是否有提供各服務、價格與收費的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。服務提供商將會提供使用服務的使用說明。

若要使用網路瀏覽器，您需要以存取點連線到網際網路。詳情請參閱第102頁的「存取點」。


連線安全性

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

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

使用某些服務（例如：金融服務）時可能會用到安全性憑證。若伺服器的身份尚未通過認證，或者手機沒有正確的安全憑證，手機會通知您。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。請同樣參考第98頁的「憑證管理」以取得更多關於憑證與憑證詳細資訊的訊息。


書籤畫面

書籤畫面可讓您從清單或從自動書籤資料夾中的書籤組合來選取網路位址。您也可以直接在欄位中輸入您要瀏覽的網頁之URL位址 ()。

 表示預設存取點所定義的首頁。

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

您的手機可能預先安裝了書籤以及協力廠商的網站連結。您可能可以透過手機進入其他協力廠商的網站。Nokia尚未與這些協力廠商的網站結盟，且不為這些協力廠商的網站背書或承擔責任。若您選擇進入這樣的網站，您應謹慎注意其安全性或內容。

若要在瀏覽時開啓書籤畫面，請按下  或選取選項 > 書籤。


若要編輯書籤的詳細資料例如：標題，請選取選項 > 書籤管理 > 編輯。



在書籤畫面中，您也可以進入其他的瀏覽器資料夾。網路瀏覽器可讓您在瀏覽期間儲存網頁。您可以在已儲存的頁面資料夾中，離線時檢視早已儲存的頁面之內容。

在瀏覽期間網路瀏覽器也會持續追蹤您瀏覽的網頁。在自動書籤資料夾中，可查看已瀏覽網頁的清單。





在網路收取點中，您可瀏覽已訂閱的網路收取點和部落格的儲存連結。網路收取點通常出現在主要新聞網站、個人部落格、線上社群中，提供最新頭條以及文章摘要。網路收取點使用RSS和ATOM技術。

瀏覽網路



 **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可讓您不受有害軟體侵害的服務。

使用網路，可依網頁的原始大小來瀏覽網頁。若要瀏覽網頁，請在書籤畫面選取一個書籤或在欄位輸入位址 ()。然後按 。

有些網頁可能包含圖片和聲音等素材，需要大一點的記憶體容量才能觀看。若您的手機在載入這樣的網頁時發生記憶體不足情形，則網頁的圖片會無法顯示。若要瀏覽網頁但不瀏覽圖片以節省記憶體，請選取選項 > 設定 > 網頁 > 載入內容 > 只有文字。

 **祕訣！**若要讓瀏覽器在背景啓動並回到待機模式，請按兩次  或按 。若要返回使用瀏覽器，請按住  並從清單選取瀏覽器。

若要輸入您要瀏覽的新網頁之網址，請選取選項 > 移至網址。

 **祕訣！**若要在書籤畫面中瀏覽存成書籤的網頁，請在瀏覽時按 ，再選取書籤。

若要從伺服器擷取網頁的最新內容，請選擇選項 > 瀏覽選項 > 重新載入。

若要儲存目前頁面的網址作為書籤，請選取選項 > 存為書籤。

在目前的瀏覽期間，要使用視覺記錄來查看您曾經瀏覽過的頁面快照，請選取返回（若在瀏覽器設定中，歷程紀錄設為開啓才可使用）或選取選項 > 瀏覽選項 > 記錄。若要前往先前瀏覽過的頁面，請選取該頁面。

若要在瀏覽時儲存網頁，請選擇選項 > 工具 > 儲存頁面。您可以儲存網頁至手機記憶體或相容記憶卡（如果有插入），並在離線時瀏覽。您也可以將這些網頁用資料夾分組。若要稍後進入網頁，請在書籤畫面中選取已儲存的頁面。

若要開啓目前網頁的指令或操作子清單，請選擇選項 > 服務選項（若網頁支援）。

若要允許或避免自動開啓數個視窗，請選取選項 > 視窗 > 封鎖彈出式視窗或選取允許彈出式視窗。

瀏覽時的捷徑

- 按下 **1** $\overset{12345}{\text{abc}}$ 可開啓書籤。
- 按下 **2** $\overset{12345}{\text{abc}}$ 可搜尋目前頁面的關鍵字。
- 按下 **3** $\overset{1234}{\text{def}}$ 可回到上一頁。
- 按下 **5** $\overset{12345}{\text{ijkl}}$ 可列出所有正在開啓的視窗。
- 若有兩個以上的視窗開啓，按 **C** 可關閉目前視窗。
- 按下 **B** $\overset{12345}{\text{tuvw}}$ 可顯示目前網頁的網頁概要。按下 **B** $\overset{12345}{\text{tuvw}}$ 兩次可放大並查看要放大的部分。
- 按下 **9** $\overset{12345}{\text{wxyz}}$ 可輸入新的網址。

- 按下 **0** $\overset{12345}{\text{xyz}}$ 可前往首頁。
- 按下 ***+** 或 **#+** 可放大或縮小頁面。

若要切換縱向或橫向畫面，請選取選項 > 旋轉螢幕。

文字搜尋

若要在目前的網頁搜尋關鍵字，請選取選項 > 尋找 > 文字並輸入關鍵字。若要前往上一筆符合的資料，請按 **0**。若要前往下一筆符合的資料，請按 **0**。

💡 祕訣！ 要在頁面中搜尋關鍵字，請按下 **2** $\overset{12345}{\text{abc}}$ 。

瀏覽器工具列

使用工具列可選取瀏覽器中最常用的功能。若要開啓工具列，請在網頁空白處長按住 **0**。若要在工具列中移動，請按 **0** 或 **0**。若要選取一功能，請按 **0**。

在工具列中，可選擇以下功能：

常用連結可查看您經常瀏覽的網址清單。

頁面總覽可瀏覽目前網頁的概要。


尋找可搜尋目前頁面的關鍵字。

重新載入可重新整理頁面。

訂閱（若有的話）可在目前網頁中查看可用的網路收取點清單並訂閱網路收取點。

下載和購買

您可以下載鈴聲、影像、系統業者標誌、佈景主題和影片等項目。這些項目可能是免費提供，或是需要購買。下載到手機的項目會儲存在各自的應用程式中，例如：下載的圖片或.mp3檔會儲存在多媒體資料。





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

- 1 若要下載項目，請選取連結。
- 2 請選擇適合的選項後再購買項目（例如：“購買”）。
- 3 請詳細閱讀所有提供的資訊。
若要繼續下載，請選擇確定。若要取消下載，請選擇取消。

當您開始下載時，會顯示目前瀏覽階段正在下載和已完成下載的清單。若也要查看清單，請選取選項 > 下載。在清單中，捲動到一個項目，然後選擇選項可取消正在進行的下載，或開啓、儲存或刪除已完成的下載。

迷你縮圖

迷你縮圖可幫助您瀏覽包含許多大量資訊的網頁。在瀏覽器設定中，將迷你縮圖設為開，當您在瀏覽大型網頁時，會開啓迷你縮圖並顯示您瀏覽的網頁

的概要。若要在迷你縮圖內捲動，請按 、、 或 。當您找到所要的位置，請停止捲動，迷你縮圖會消失並讓您留在所選取的位置。

若要將迷你縮圖設為開啓，請選擇選項 > 設定 > 一般 > 迷你縮圖 > 開。

網頁概要

當您瀏覽包括許多大量資訊的網頁時，您可使用網頁概要來查看該頁面包含何種資訊。

按下  可顯示目前網頁的網頁概要。若要搜尋網頁上的某個地方，請按 、、 或 。按下  兩次可放大並查看網頁中要放大的部分。

網路收取點和部落格 (blog)

網路收取點為網頁中的xml檔，廣泛地使用在網誌社群和新聞網站以分享最新頭條或全文，例如：以新聞收取點形式出現的新聞。部落格（網誌）是網路日記。大部分網路收取點使用RSS和ATOM技術。在網路、網誌和wiki網頁中可找到網路收取點。

網路瀏覽器會自動偵測網頁是否包含網路收取點。若要訂閱網路收取點，請選取選項 > 訂閱或在連結上按一下。若要查看您訂閱的網路收取點，請在書籤畫面選取網路收取點。

若要更新網路收取點，請選取網路收取點並選取選項 > 重新整理。

若要定義網路收取點更新的方式，請選取選項 > 設定 > 網路收取點。詳情請參閱第52頁的「設定」。

結束連線

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

按 **⏏** 不會結束連線，但會讓瀏覽器在背景執行。

若要刪除網路伺服器所蒐集到您瀏覽過哪些網頁的資訊，請選取選項 > 清除私人資料 > 刪除 Cookies。

若要清除在瀏覽網頁時所輸入的不同形式的資料，請選取選項 > 清除私人資料 > 表單/密碼資料。

若要清除到目前為止，瀏覽期間所儲存關於網頁的儲存資訊，請選取選項 > 清除私人資料 > 記錄。

清除快取記憶體

您存取過的資訊或服務會儲存在行動電話的快取記憶體中。

快取記憶體是一個記憶體位置，可用來暫存資料。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。若要清除快取記憶體，請選擇選項 > 清除私人資料 > 清除快取記憶。

設定

選擇選項 > 設定和下列功能：

一般設定

存取點 — 變更預設存取點。詳情請參閱第101頁的「連線」。某些或全部存取點可能由您的服務提供商預先於手機中設定，您可能無法變更、建立、編輯或移除這些設定。

首頁 — 定義首頁。

迷你縮圖 — 將迷你縮圖設為開啓或關閉。詳情請參閱第51頁的「迷你縮圖」。

歷程紀錄 — 當您在瀏覽時，若要使用選擇鍵返回，好在目前瀏覽期間查看已瀏覽過哪些網頁的清單，請將歷程紀錄設為開。

安全性警告 — 隱藏或顯示安全性通知。

Java/ECMA指令碼 — 啓用或停用指令碼。

網頁設定

載入影像與聲音 — 選擇是否要在瀏覽期間載入影像和其他項目。若選取否，您就可以在瀏覽時選擇選項 > 工具 > 載入影像來稍後再載入影像或項目。

螢幕大小 — 使用選項清單可選取全螢幕或一般畫面。

預設編碼 — 若文字字元沒有正確顯示，您可以依目前網頁的語言選擇另一種編碼。

字體大小 — 可定義網頁所使用的字體大小。

封鎖彈出式視窗 — 可在瀏覽期間允許或封鎖不同彈出式視窗的自動開啓。

自動重新載入 — 在瀏覽期間，若您想自動重新整理網頁，請選取開。

私人資料設定

自動書籤 — 啓用或停用自動收集書籤。若您想要繼續將瀏覽過的網址儲存到自動書籤資料夾，但要在書籤畫面中隱藏該資料夾，請選取隱藏資料夾。

儲存表單資料 — 若您不想在網頁中輸入的不同形式的資料被儲存下來並在下次進入該網頁時使用那些資料，請選取關。

Cookies — 啓用或停用cookie的接收與發送。

序號傳送 — 若要傳送網路服務所要求作為使用者識別的手機序號，請選取開（如果適用）。

網路收取點設定

自動更新 — 定義您是否要自動更新網路收取點以及多久更新一次。設定應用程式自動擷取網路收取點可能會透過您的服務提供商的網路接收到大量資料。請洽詢您的服務提供商以得知資料傳輸收費的資訊。

自動更新的存取點（只有當自動更新已啟動時，才可以使用） — 選取作為更新之用的存取點。





連線


諾基亞對如何保護您手機安全的議題非常在乎，所以諾基亞提醒您：經由來源不明的任何形式（藍牙、多媒體訊息、紅外線或者手機傳輸線）所收到的訊息都可能對您的個人電腦或手機有害，為了使您的手機得到最佳的防護，諾基亞建議您：

- 平時應關閉藍牙功能；
- 接收不明來源的藍牙文件或多媒體訊息時要特別謹慎；如有懷疑，請不要輕易開啓任何不明檔案；
- 對於來源不明的手機程式，在未確認其安全性之前，請不要安裝；
- 下載手機鈴聲、手機遊戲等應用程式，請至知名品牌網站，比如諾基亞的軟體庫，它們可以為您提供較安全可靠的应用軟體。

連線管理

數據連結

按 ，然後選擇工具 > 連線管理 > 當前數據連結。數據通話會以  表示，高速的數據通話以  表示，封包數據連線則以  表示。

 請注意：行動電話系統業者實際計算的通話和服務費用須視網路系統的功能、帳單四捨五入等因素而定。

要結束連線，請選擇選項 > 中斷連線。若要關閉已開啓的所有連線，請選擇選項 > 全部中斷連線。

若要查看連線的詳細資訊，請選擇選項 > 詳細資訊。顯示的詳細資訊視連線類型而有所不同。

藍牙連線

您可以利用無線藍牙技術連接至其他相容裝置。相容裝置可能包括行動電話、電腦以及耳機和車用套件類的週邊產品。您可以使用藍牙技術傳送影像、影片、音樂和聲音檔以及備註、無線連接至相容電腦（例如：傳輸檔案）或是連接到相容印表機使用影像列印列印影像。詳情請參閱第39頁的「[影像列印](#)」。

因為無線藍牙技術的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裝置不需在視線範圍之內使用。兩裝置之間的距離最多為10公尺（33英尺），但也可能受到障礙物（例如牆壁）或其他電子裝置的干擾而防礙溝通。

本裝置符合藍牙規格 2.0，可支援以下操作模式：進階聲音分發模式 (Advanced Audio Distribution Profile)、影音遠端控制模式 (Audio Video Remote Control Profile)、基本影像模式 (Basic Imaging Profile)、基本列印模式 (Basic Printing Profile)、SIM 卡存取模式 (SIM Access profile)、撥號上網模式 (Dial-up Networking Profile)、檔案傳輸模式 (File Transfer Profile)、一般存取模式 (Generic Access Profile)、標準物件交換模式 (Generic Object Exchange Profile)、免持模式 (Hands-Free Profile)、耳機模式 (Headset Profile)、人性化介面裝置模式 (Human Interface Device Profile)、物件推送模式 (Object Push Profile)、服務探索應用程式模式 (Service Discovery Application Profile) 和序列埠模式 (Serial Port Profile)。為確保與其他支援藍牙技術的裝置之間的傳輸溝通，請在本型號的行動電話使用 Nokia 認可的週邊產品。若要使用其他藍牙裝置，請洽詢該裝置的製造商以得知該裝置與本行動電話的相容性。

某些地點可能會限制藍牙技術的使用。請洽詢您當地的相關政府單位或服務提供商。

使用藍牙技術的功能或在使用其他功能時讓藍牙功能在背景執行，會增加電池耗電量並縮短電池壽命。

當手機鎖住時，您無法使用藍牙連線。請參閱第 97 頁的「**手機與SIM卡**」以取得更多鎖住手機的資訊。

設定

按 **Ⓜ**，然後選擇工具 > 藍牙。當您第一次開啓應用程式時，會要求您定義手機的名稱。

選擇以下設定：

藍牙 — 要無線連接至其他相容裝置，首先要將藍牙連線設定為開，然後再建立連線。若要關閉藍牙連線，請選取關。

本機識別模式設定 — 若要讓您的手機給其他具有無線藍牙技術的裝置找到，請選擇開放模式。若要設定顯示一段時間後轉而隱藏，請選取定義時限。若要隱藏手機不讓其他裝置找到，請選擇隱藏模式。

本機名稱 — 編輯在其他使用無線藍牙技術的裝置中，您的手機所顯示的名稱。

遠端SIM卡模式 — 要啟動另一個裝置，例如：相容的車用套件週邊產品或要使用手機中的SIM卡連線到網路，請選擇開。如需更多資訊，請參閱第 57 頁的「**遠端SIM卡模式**」。

安全秘訣


當您沒有使用藍牙連線時，請選擇藍牙 > 關或本機識別模式設定 > 隱藏模式。如此一來，您比較能控制使用藍牙無線技術搜尋您行動電話的對象，然後互相連線。





請勿接受未知裝置的配對或連線請求。如此一來，您才可以避免行動電話不受到惡意干擾。


使用藍牙連線傳送資料

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

欲知藍牙連線指示符號的資訊，請參閱第17頁的「基本指示符號」。

 **祕訣！** 要使用藍牙連線傳送文字，請開啓記事本、編寫文字，然後選擇選項 > 傳送 > 透過藍牙。

- 1 開啓應用程式中您要發送的項目其儲存位置。例如：要傳送影像到其他相容裝置，請開啓多媒體。
- 2 選取項目和選項 > 傳送 > 透過藍牙。在有限範圍內的藍牙無線技術裝置會出現在螢幕上。
裝置圖示： 電腦、 手機、 音訊或視訊裝置和  其他裝置。
若要中斷搜尋，請選擇停止。
- 3 選擇您想要連線的裝置。
- 4 若其他裝置要求必須先進行配對才可傳輸資料，您會聽到一聲短的提示音並要求您輸入密碼。詳情請參閱第56頁的「配對裝置」。
- 5 建立連線之後，會顯示傳送資料中。

 **祕訣！** 搜尋裝置時，部分藍牙裝置可能僅會顯示藍牙的專屬位址（裝置位址）。要找出行動電話的專屬藍牙位址，請在待機模式輸入 *#2820#。

配對裝置

若要與相容的裝置配對並查看已配對的裝置，請在藍牙應用程式的主畫面按 。


配對之前，請先建立密碼（1到16碼）並與另一名裝置使用者達成使用相同的密碼之協議。沒有使用者介面的裝置會有原廠預設的密碼。密碼只能使用一次。

- 1 若要與裝置進行配對，請選擇選項 > 新配對裝置。在有限範圍內的藍牙無線技術裝置會出現在螢幕上。
- 2 選擇裝置，然後輸入密碼。另一個裝置也必須輸入相同的密碼。

有些聲音週邊產品在配對後會自動連接到您的手機。若沒有自動連接，請捲動到該週邊產品，然後選取選項 > 連線至聲音裝置。

在裝置搜尋中以  表示已配對的裝置。



要將裝置設定為已授權或非授權，請捲動到該裝置，然後選擇下列的選項：

設定為已授權 — 無需經由您的同意，即可建立您的手機與該裝置的連線。無須個別同意與授權即可進行連線。可將您的裝置（例如：相容耳機或電腦）或您信任的人的裝置設為此狀態。在「配對裝置」畫面中， 代表已授權的裝置。

設為未授權 — 此裝置每次發出的連線要求都必須分別取得您同意。


若要取消配對，請捲動到該裝置，然後選擇選項 > 刪除。若要取消所有配對，請選擇選項 > 全部刪除。

使用藍牙連線接收資料

要透過藍牙連線接收資料時，手機會發出一聲提示音，並詢問您是否要接受此訊息。若選擇接受，則會顯示 ，且該項目將置於訊息的收件匣資料夾。透過藍牙連線接收的訊息會以  表示。詳情請參閱第70頁的「收件匣 — 接收訊息」。

遠端SIM卡模式

要搭配相容車用套件週邊產品使用遠端SIM卡模式，請開啓藍牙連線，並且啓用行動電話中的遠端SIM卡模式。詳情請參閱第55頁的「設定」。啓動模式前，必須先將兩個裝置進行配對，然後從另一個裝置初始化配對。配對時，使用16位數通行碼，然後將另一個裝置設為已授權。詳情請參閱第56頁的「配對裝置」。從另一個裝置啓動遠端SIM卡模式。

當您的手機已開啓遠端SIM卡模式時，會於待機模式中顯示遠端SIM卡。無線網路的連線已關閉，訊號指示區會以  表示，您無法使用需要系統涵蓋範圍內才可使用的SIM卡服務或功能。

當無線裝置處於遠端SIM卡模式，您可以使用相容的連接週邊產品，例如：車用套件，以撥打或接聽來電。在此模式中您的無線裝置不會撥打任何電

話，但是裝置中設定的緊急電話除外。要從手機撥打電話，必須先退出遠端SIM卡模式。若已鎖住本手機，請先輸入解除鎖定的密碼。

要退出遠端SIM卡模式，請按電源鍵，然後選擇退出遠端SIM卡模式。

USB

按 ，然後選擇工具 > 連線方式 > USB。

若要讓手機在連接傳輸線時詢問使用USB傳輸線連線的目的，請選擇要求連線 > 是。

若將要求連線設為關閉或者您想要在連線期間變更模式，請選取USB模式以及下列選項：

多媒體播放器 — 可使用Windows Media Player同步處理音樂。詳情請參閱第24頁的「使用Windows Media Player傳輸音樂」。

電腦端套件 — 使用資料傳輸線連接Nokia Nseries電腦端套件

資料傳輸 — 可在您的手機和相容的電腦之間傳輸資料

影像列印 — 可在相容的印表機列印影像。詳情請參閱第39頁的「影像列印」。

電腦連線

您可以將各種相容的電腦連線和數據通訊應用程式與行動電話搭配使用。有了 Nokia Nseries 電腦端套件，您可以於行動電話和相容電腦間傳輸影像。


請務必從電腦建立連線和您的行動電話進行同步處理。

同步處理

同步處理可讓您在相容的電腦或網際網路上使用各種相容的應用程式來同步處理備註、行事曆、文字訊息或通訊錄。


您也許會收到特殊訊息中的同步處理設定。詳情請參閱第70頁的「日期和設定」。

在同步處理主畫面中，您可以看到不同的同步處理操作模式。同步處理的操作模式包括在伺服器或相容裝置中，使用遠端資料庫與您手機同步處理資料的必要設定。

- 1 按 ，然後選擇工具 > 同步處理。
- 2 選擇一個同步處理操作模式，然後再選擇選項 > 同步處理。若要在同步處理作業結束前取消，請選擇取消。

裝置管理

伺服器操作模式


要連線到伺服器並接收手機設定檔的各項設定、建立新的伺服器操作模式或要查看並管理現有伺服器的操作模式，請按 ，然後選取工具 > 公用程式 > 裝置管理。

您也許會收到服務提供商或公司資訊管理部門發出的伺服器操作模式和不同的設定檔設定。這些設定檔設定可能包括手機中不同應用程式所使用的連線和其他設定。

捲動到一個伺服器操作模式，然後選擇選項和以下選項：

啓動設定檔 — 可連線到伺服器並接收行動電話的設定檔之各項設定


新伺服器操作模式 — 可建立伺服器的操作模式

若要刪除伺服器的操作模式，請捲動到要刪除的項目，然後按 。

下載

下載（系統服務）是可以透過手機取得服務的行動商店。

您可以使用下載來搜尋、預覽、購買、下載，使用您的N76升級內容、服務和應用程式。遊戲、鈴聲、桌面圖案、應用程式以及許多其他的功能就在您手中。會根據不同的提供商將各項目分類到不同的目錄與資料夾。可使用的內容需視您的服務提供商而定。

按 ，然後選擇下載。

下載使用您的網路服務以進入各項最新的內容。欲知更多可透過下載而使用的其他項目，請洽詢您的服務提供商或供應商或該項目的製造商。

下載會接收目前正在使用的更新，為您的手機帶來服務提供商提供的最新內容。若要手動更新下載中的內容，請選取選項 > 重新整理清單。

若要隱藏清單中的資料夾或目錄，例如：只查看您常使用的項目，請選取選項 > 隱藏。若要讓所有隱藏的項目重新顯示，請選取選項 > 顯示全部。

若要購買主畫面、資料夾或目錄中選取的項目，請選取選項 > 購買。之後會開啓子功能表，在子功能表中您可以選取項目的版本並查看價格的資訊。可用的選項需視服務提供商而定。

若要下載免費的項目，請選取選項 > 取得。

下載設定

應用程式會使用來自您的服務提供商以及其他可取得的頻道內的最新內容將手機更新。若要變更要設定，請選擇選項 > 設定，然後選擇以下設定：

存取點 — 可選取用來連接到服務提供商的伺服器時所使用的存取點以及是否讓手機在每次使用存取點時詢問您存取點。

自動開啓 — 若您想要在下載後，自動開啓內容或應用程式，請選取是。




預覽確認 — 若您想要自動下載內容或應用程式的預覽畫面，請選取否。若您想要每次在下載預覽之前分別詢問您，請選取是。

購買確認 — 若您想要在购买內容或應用程式之前，要求確認，請選取是。若您選取否，會在您選取購買選項之後立刻展開購買程序。

完成設定後，請選取返回。

時間管理

時鐘

按 ，然後選擇應用程式 > 時鐘。若要查看已啓用和未啓用的鬧鈴，請按 。若要設定新鬧鈴，請選擇選項 > 新鬧鈴。啓動鬧鈴後，就會出現 。

若要關閉鬧鈴，請選擇停止。若要停止鬧鈴5分鐘後再響起，請選擇重響。


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

若要取消鬧鈴，請選擇應用程式 > 時鐘 > 選項 > 取消鬧鈴。

若要變更時鐘設定，請選取應用程式 > 時鐘 > 選項 > 設定 > 時間或日期、時鐘類型或鬧鈴鈴聲。


若要允許行動電話系統更新行動電話的時間、日期和時區資訊（系統服務），請選擇系統業者時間 > 自動更新。

世界時鐘

若要開啓世界時鐘畫面，請開啓時鐘，然後按  兩次。在世界時鐘畫面中，您可以查看不同城市的時間。若要在清單中增加城市，請選擇選項 > 加入城市。您最多可以在清單中加入15個城市。

若要設定您目前所在的城市，請捲動到該城市，然後選擇選項 > 設為目前所在城市。該城市會顯示在時鐘的主畫面，而且手機的時間也會根據選取的城市隨之變更。請檢查時間是否正確並符合您的時區。

行事曆

請按 ，然後選取行事曆。若要新增行事曆項目，請捲動到您要的日子，選取選項 > 新增項目和下列其中一項：

- 1 會議 — 可提醒您約會的特定日期和時間
- 備忘 — 可輸入當日的一般項目

年度紀念日 — 可提醒您生日或特別的日期（每年重複的項目）

待辦事項 — 可提醒您需於特定日期完成的作業事項

- 2 輸入欄位資料。若要設定鬧鈴，請選擇鬧鈴 > 開，然後輸入鬧鈴時間和鬧鈴日期。

若要新增項目內的說明，請選取選項 > 新增內容說明。

- 3 若要儲存項目，請選擇完成。

💡 捷徑：在以日檢視、以週檢視或以月檢視中，按任一鍵（ \uparrow 、 \downarrow 、 \leftarrow 或 \rightarrow ）。之後會開啓約會項目，而且您輸入的字會加入到主旨欄位。在待辦事項檢視中，會開啓待辦事項。

當設為備註的行事曆鬧鈴響起時，選擇靜音可關閉行事曆鬧鈴鈴聲。鬧鈴的提示文字仍會出現在螢幕上。若要結束行事曆鬧鈴，請選擇停止。若要設定鬧鈴重響，請選擇重響。

您可以使用 Nokia Nseries 電腦端套件與相容的電腦同步處理行事曆。建立行事曆項目時，請設定想要同步處理的選項。



行事曆畫面

選擇選項 > 設定可變更一星期的第一天或當您開啓行事曆時所顯示的畫面。

若要進入特定日期，請選擇選項 > 移至日期。若要跳至今日畫面，請按 \uparrow + $\#$ 。

若要在以月檢視、以週檢視、以日檢視和待辦事項檢視切換，請按 *+。

若要傳送行事曆備註到相容的裝置，請選取選項 > 傳送。

若其他裝置與協調世界時鐘 (UTC) 不相容，則接收到行事曆項目的時間資訊可能無法正確顯示。

若要修改行事曆，請選擇選項 > 設定 > 行事曆鬧鈴鈴聲、預設檢視、週起始日和週檢視的標題。

管理行事曆項目

若要一次刪除一項以上之事件，請至以月檢視，然後選擇 選項 > 刪除項目 > 日期早於或所有項目。

若要將作業標示為已完成，請在待辦事項檢視中捲動到一項作業，然後選擇選項 > 標示為已完成。

農曆

若要使用農曆，手機語言須為中文模式。


要查看目前反白的日期之詳細農曆資訊：

- 1 請在行事曆畫面，選取選項 > 設定 > 農曆，然後設定農曆項目開啓。
- 2 返回行事曆畫面，農曆資訊會顯示在瀏覽窗格中。若要以彈出式視窗檢視更多詳細的農曆資訊，請選取選項 > 檢視農曆詳情。此選項只有在農曆設定項目已開啓時才會顯示。

編寫文字

本手機提供的輸入法會隨不同的銷售地區而有所差異。


輸入法指示符號



輸入法指示符號會顯示在導覽的欄位或在輸入法方框的右上角。注意：並非在所有情況下皆可使用所有輸入法。按  可檢視其他可用的輸入法。

預設輸入法

請注意：不同字元輸入法位置有不同的需求，本手機已經預設了相關的預設輸入法與可用的輸入法。預設輸入法的輸入位置為注音，如有需要，您可以將其他的輸入法變更為預設，請至工具 > 設定 > 手機 > 一般 > 預設輸入法，只有當您在編寫語言中選擇中文語言時，才會看見此選擇鍵。關於如何設定編寫語言，您可參閱第91頁的「工具」。

切換輸入法

1 重複按  在不同可使用的輸入法之間切換。

- 按  可從選擇清單選取想要的輸入法（目前正在使用的輸入法不會列出）。
- 按住  可以在數字輸入與其他輸入法之間快速切換。


注音輸入法



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

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

使用注音輸入法

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



 秘訣！按右選擇鍵可以關閉中文輸入視窗。

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

在您想輸入的待選字已插入文字輸入視窗後，中文輸入視窗將會關閉，而預測清單會顯示於螢幕上。





若待選清單超過一行，待選清單的右邊會出現上與下箭頭，您可以向上或向下捲動來查看候選清單的前一行或下一行。因為候選清單尚未開啓，您仍然可以在查看時修改已輸入的注音符號和聲調符號。

3 輸入預測字：若目前的預測清單行並沒有顯示您想輸入的字，請向下捲動來查下一行的預測清單。若您想要輸入的字位於預測清單的第一行且

反白，您可以直接按  來輸入此字。若您想輸入的字並不是位於第一行，您可以向右捲動來開啓預測清單（清單中的字有順序編號，且排序第二的字將會反白），然後您可以按對應預測字元的數字鍵來輸入此字，或是您可以向相對應的方向捲動來尋找與反白您想輸入的字，然後按  來輸入此字。

若您不需要預測清單，或您在預測清單內找不到您想輸入的中文字，或是預測清單並未開啓，您可以直接輸入下一個中文字的注音符號與聲調符號。若預測清單已開啓，您必須按右選擇鍵先關閉預測清單，然後才能繼續輸入下一個中文字的注音符號與聲調符號。

注音輸入範例：輸入生日


- 1 先進入可編輯短訊息的文字編輯視窗，或進入其他可能輸入中文字的位置，然後切換到注音輸入模式。
- 2 輸入「生」的注音：按 5  三次，然後按  四次。
- 3 「生」會顯示在待選清單中，若此字位於待選清單的第一行反白位置，您可以直接按  來輸入此字。若此字沒有位於清單的第一行反白位置，您必須先向右捲動來尋找與反白選取此字，然後再按  來輸入此字。
- 4 在輸入完「生」後，螢幕會出現預測清單，若「日」字並沒有出現在預測清單的第一行，請向下捲動查看下一行預測清單。直到清單出現


「日」字後，您可以使用項目3 裡所描述的方法來輸入此字。

輸入ㄅㄆㄇㄏ符號作為文字

您可以輸入ㄅㄆㄇㄏ符號作為文字。與使用注音來輸入中文字相似。當您按數字鍵0到9，注音符號會列出在候選請單的第一個位置，您可以選取此符號作為一般候選字。

要輸入ㄅㄆㄇㄏ符號：


- 1 請在時間內重複按0到9按鍵以搜尋您要的ㄅㄆㄇㄏ符號。
- 2 ㄅㄆㄇㄏ符號會列在候選請單第一個位置並反白。
- 3 按  可輸入符號。


 請注意：若您輸入超過一個注音符號或在注音符號之後輸入聲調符號，注音符號就不會再列在候選清單。

用注音輸入中文語詞


您也可以用注音輸入模式輸入中文語詞（至少兩個中文字）。鍵入語詞中每個中文字的全部或部分注音符號。若是輸入部分注音符號，一定要輸入第一個開始的注音符號，接下來的注音符號必須依序輸入，不必全部輸入完成。

要用注音輸入中文語詞：

- 1 按對應的數字鍵0到9以輸入語詞的第一個字的全部或開頭的注音符號。
- 2 按 ***+** 一次或重複按以取得想要的聲調符號以及中文字（會在候選畫面中隨著更新）。
- 3 輸入下一個字的全部或開頭的注音符號。中文語詞的候選字會隨著更新並反白第一個語詞。
- 4 若語詞中的字超過兩個，請重複步驟2和3。在輸入所有的注音符號之後，請選取想要的語詞，然後按  輸入。


 **秘訣！** 您可以使用聲調符號來區分不同的中文字。在注音符號是相同的情況下，聲調符號是必須的。否則，不需要用到聲調符號。



在中文輸入模式下插入特殊字元與標點符號

請先關閉中文輸入法視窗，然後按 ***+** 以開啓特殊字元和標點符號的清單。捲動到相關的方向（上、下、左或右）以取得並反白您要的特殊字元或標點符號，並按  輸入。

傳統英文輸入法



ABC、**abc**和**Abc**表示所選取的字母模式。**123**表示數字模式。


當您使用傳統英文輸入法編寫文字時，會顯示指示符號 。



- 重複按數字鍵（1 ¹²³⁴⁵⁶⁷⁸⁹⁰ 到 9 ¹²³⁴⁵⁶⁷⁸⁹⁰）直到出現想要的字元為止。那些印在數字鍵上的字元並不是所有可輸入的字元。
- 要插入數字，請按住數字鍵。
- 要切換字母和數字模式，請按住 **⇧#**。
- 如果下一個字母和現在輸入的字母使用同一個按鍵，請等到游標出現後（或向右捲動以結束等候時間），再輸入下一個字母。
- 要刪除字元，請按 **⌫**。按住 **⌫** 可清除多個字元。
- 按 1 ¹²³⁴⁵⁶⁷⁸⁹⁰ 可查看最常使用的標點符號。重覆按 1 ¹²³⁴⁵⁶⁷⁸⁹⁰ 可輸入想要的標點符號。
- 按住 ***+** 可開啓特殊字元清單。在對應的方向捲動（上、下、左或右）可在清單中移動，然後按 **⊙** 輸入。
- 要插入空格，請按 **␣** 。要將游標移到下一行，請連按 **␣**  三次。
- 要在不同的字元模式切換，請按 **⇧#**。

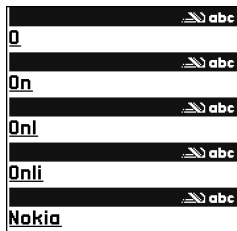
智慧型預測英文輸入

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，您也可以字典加入新的單字。若字典空間已滿，新加入的單字會自動取代最早加入字典的單字。

- 1 要啓動智慧型預測英文輸入法，請按 ，然後選擇啓動智慧輸入。這樣會開啓手機內所有編輯器的智慧型預測英文輸入法。當您使用智慧型預測英文輸入法編寫文字時，會顯示 。

 **秘訣！** 當您編寫的語言為英文時，您也可以在此 1.5 秒內按 **⇧#** 兩次以開啓或關閉智慧型預測英文輸入法。

- 2 要編寫的單字，請按按鍵 2 ²³⁴⁵⁶⁷⁸⁹⁰ **abc** — ¹²³⁴⁵⁶⁷⁸⁹⁰ **WXYZ** 9。每個字母只需按一次鍵。例如，要在選取英文字典時輸入 "Nokia"，請按 ¹²³⁴ **mn** 6 輸入 N、¹²³⁴ **mn** 6 輸入 o、5 ⁵⁶⁷⁸ **ijkl** 輸入 k、4 ⁴⁵⁶⁷ **gh** 輸入 i、2 ²³⁴⁵⁶⁷⁸⁹⁰ **abc** 輸入 a。按一次按鍵，建議字母也會隨著改變。
- 3 在輸入單字並確認無誤後，要確認，請向右捲動或按 **␣**  以增加空格。若出現的單字不正確，請重複按 ***+** 以逐個查看字典中找到符合的單字或按 ，然後選取智慧輸入 > 對應項。如果在單字後出現 "?" 字元，表示字典內沒有您要輸入的單字。要在字典中新增單字，請選擇拼字、使用傳統英文輸入法輸入單字，然後選取確定。該字將會加入字典中。若字典空間已滿，新加入的單字會自動取代最早加入字典的單字。



4 開始輸入下一個單字。

智慧型預測英文輸入法的秘訣

要刪除字元，請按 **C**。按住 **C** 可清除多個字元。

要在不同的字元模式變更，請按 **⇧#+**。

要在字母模式下插入數字，請按住想要的數字鍵。

要切換字母和數字模式，請按住 **⇧#+**。

按 **1^{2xnc}** 可查看最常使用的標點符號。按 **1^{2xnc}**，然後重複按 ***+** 可搜尋想要的標點符號。

按住 ***+** 可開啓特殊字元清單。

重覆按 ***+** 可逐個查看字典中符合的單字。

按 **↵**，然後選擇智慧輸入和向右捲動來選擇以下其中一個選項：

對應項 — 查看符合您輸入按鍵的字詞清單。若選取的單字加了底線便可使用此功能。

插入單字 — 可使用傳統英文輸入來新增單字到字典。若字典空間已滿，新加入的單字會自動取代最早加入字典的單字。

編輯單字 — 可使用傳統英文輸入來編輯單字。若選取的單字加了底線便可使用此功能。

撰寫複合字

輸入複合字的前半段，確認後，向右捲動。然後再輸入後半。要輸入複合字的全部，請按 **□** **↵** 以增加空格。

將智慧型預測英文輸入法關閉

按 **↵**，然後選取智慧輸入 > 關可關閉手機中所有智慧型預測英文輸入法的編輯器。

複製文字

- 1 要選取字母或字，請先按住 **↵**。同時向右或向左捲動。隨著選取範圍的移動，也將反白選取文字。
- 2 要將文字複製到剪貼簿，請按住 **↵**，然後選擇複製。
- 3 要在文件中插入文字，請按住 **↵**，然後選取貼上或按一次 **↵**，然後選擇貼上。
要選取文字行，請按住 **↵**。同時向下或向上捲動。
要移除文件中的所選取文字，請按 **C**。


訊息


按 ，然後選擇訊息（系統服務）。


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


若要建立新訊息，請選取新增訊息。


訊息包含以下資料夾：


 收件匣 — 儲存已接收的訊息（電子郵件和簡訊廣播服務訊息除外）。電子郵件訊息儲存於信箱。


 我的資料夾 — 可將訊息分類到各資料夾中。


 祕訣！可以使用範本資料夾中的文字直接取得您常發送的文字內容。您也可以建立並儲存您自己的範本。

 信箱 — 您可以連線到遠端信箱以擷取新的電子郵件訊息，或離線查看之前擷取的電子郵件訊息。詳情請參閱第74頁的「[電子郵件](#)」。

 草稿 — 尚未傳送的草稿訊息會儲存於此。

 寄件備份 — 最後傳送的訊息（不包含使用藍牙連線傳送之訊息）會儲存於此。若要變更可儲存的訊息則數，請參閱第76頁的「[其他設定](#)」。

 寄件匣 — 當手機超出系統服務範圍時，等待傳送的訊息會暫時儲存在寄件匣。

 發送狀況報告 — 您可以要求系統發送傳遞狀態報告給您（系統服務），傳遞狀態報告包含您已傳送的文字訊息和多媒體訊息。

若要輸入並傳送服務請求（又稱為USSD指令，例如：系統服務的啟動指令）給您的服務提供商，請在訊息主畫面中選擇選項 > 服務指令。

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

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

編寫並傳送訊息

在建立多媒體訊息或撰寫電子郵件之前，您必須先有正確的連線設定。詳情請參閱第70頁的「[電子郵件設定](#)」和第74頁的「[電子郵件](#)」。

無線系統可能會限制多媒體訊息的大小。若插入的圖片超出此限制，本行動電話也許會縮小圖片，好讓該圖片可以隨附多媒體訊息發送出去。

- 選擇新增訊息和以下功能：
簡訊 — 可傳送文字訊息
多媒體訊息 — 可傳送多媒體訊息 (MMS)
聲音訊息 — 可傳送聲音訊息 (包括一個聲音檔的多媒體訊息)
電子郵件 — 可傳送電子郵件
- 在收件人欄位中，按 **[OK]** 可從通訊錄選取收訊人或群組，或者也可以直接輸入收訊人的電話號碼或電子郵件地址。按 ***+** 可加入分號 (;) 隔開每位收訊人。您也可以從剪貼簿複製並貼上電話號碼或電子郵件地址。
- 在主旨欄位中，輸入多媒體訊息或電子郵件的主題。若要變更讓欄位可以看見，請選擇選項 > 位址欄位。
- 在訊息欄位中，編寫訊息。若要插入範本，請選擇選項 > 插入或插入物件 > 範本。
- 若要在多媒體訊息加入媒體項目，請選擇選項 > 插入物件 > 影像，聲音檔或影片。
- 若要為多媒體訊息拍攝新相片或錄製聲音或影片，請選擇插入新檔 > 影像，聲音檔或影片。



若要在訊息中插入新的投影片，請選擇投影片。若要先預覽多媒體訊息，請選擇選項 > 預覽。

- 若要在電子郵件加入附件，請選擇選項 > 插入 > 影像、聲音檔、影片、備註或其他以選取其他檔案類型。電子郵件附件會由 **[Attachment Icon]** 表示。

- 若要傳送訊息，請選取選項 > 傳送或按 **[Send]**。





[Attachment Icon] 請注意：您的手機可能會通知您，訊息已發送到手機內建的訊息中心的號碼。您的手機可能不會通知您，對方是否已接收到訊息。欲知更多訊息服務的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。


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


您可能無法在多媒體訊息中傳送儲存為 .mp4 格式的影片或是超過無線網路之訊息大小限制的影片。

💡 秘訣！ 您可以在簡報中插入影像、影片、聲音和文字，並且以多媒體訊息方式傳送。開始建立多媒體訊息，請選擇選項 > 建立簡報。此選項僅在多媒體訊息建立模式設為引導建立或自由建立時才會顯示。詳情請參閱第73頁的「**多媒體訊息**」。

收件匣 — 接收訊息


在收件匣資料夾中， 表示未讀的文字訊息， 為未讀的多媒體訊息， 為未讀的聲音訊息，而  為透過藍牙連線接收的資料。

當您接收訊息時，待機模式中會顯示  和 1 則新訊息。若要開啓訊息，請選擇顯示。若當掀蓋關閉而訊息無法顯示在外顯示幕，會顯示請開啓掀蓋以檢視訊息。請開啓掀蓋以檢視訊息。




當掀蓋開啓，請捲動到收件匣並按下  開啓訊息。若要回覆已接收的訊息，請選擇選項 > 回覆。

當掀蓋關閉而您有一則以上未讀訊息，請選取顯示以開啓收件匣。在收件匣資料夾以及瀏覽訊息時，請使用音量鍵和外蓋音樂快捷鍵來瀏覽。


多媒體訊息

 **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，或者對本行動電話或電腦造成損害。

您可能會收到通知，指出多媒體訊息中心有多媒體訊息正在等候接收。若要啟動封包數據連線以擷取訊息到手機，請選取選項 > 擷取。

當您開啓多媒體訊息 ()，您會看到影像和訊息。如果包含聲音則會顯示 ，若包含影片會顯示 。要播放聲音或影片，請選擇指示符號。

若要查看包含在多媒體訊息中的媒體項目，請選擇選項 > 物件。

如果訊息包含多媒體簡報，會顯示 。要播放簡報，請選擇指示符號。

日期和設定

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



若要儲存訊息中的資料，請選取選項以及對應選項。

網路服務訊息

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

信箱

電子郵件設定

 **祕訣！**使用設定精靈可定義信箱設定。按 ，然後選擇工具 > 公用程式 > 設定精靈。

要使用電子郵件，您的手機必須使用有效的網路存取點 (IAP) 並正確地定義您的電子郵件設定。詳情請參閱第102頁的「存取點」。

若您於訊息主畫面選擇信箱，而且您尚未設定您的電子郵件帳號，就會提示您進行設定。若要開始以信箱指南建立電子郵件設定，請選擇開始。詳情請參閱第74頁的「電子郵件」。

您必須擁有自己的電子郵件帳號。請遵照您的遠端信箱和網路服務提供商 (ISP) 提供的指示進行設定。當您建立新的信箱時，您為該信箱取的名稱將會取代訊息主畫面的信箱。您最多可以擁有六個信箱。

開啓信箱

開啓信箱時，手機會詢問您是否要連接到信箱（是否連線至遠端信箱？）。


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


若要離線查看之前擷取的電子郵件訊息，請選擇否。


若要建立新的電子郵件訊息，請在訊息主畫面選取新增訊息 > 電子郵件或在信箱選取選項 > 建立訊息 > 電子郵件。詳情請參閱第68頁的「編寫並傳送訊息」。

擷取電子郵件訊息

如果您已離線，請選擇選項 > 連線以啓動連線至遠端信箱。

 **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，或者對本行動電話或電腦造成損害。

- 1 當您開啓到遠端信箱的連線時，請選擇選項 > 擷取電子郵件和下列選項：
 新增 — 可擷取所有新訊息
 已選取 — 僅擷取已標記的訊息
 全部 — 可從信箱擷取所有訊息
 若要停止擷取訊息，請選擇取消。
- 2 若您想要關閉連線並離線查看電子郵件訊息，請選取選項 > 中斷連線。
- 3 若要開啓電子郵件訊息，請參閱 。若您尚未擷取該電子郵件訊息而且處於離線模式，行動電話將詢問您是否要從信箱擷取此訊息。

若要查看電子郵件附件，請開啓訊息並選取欄位以  表示的附件。若附件的指示符號呈現灰暗，表示該附件尚未擷取到手機中。請選擇選項 > 擷取。

自動擷取電子郵件訊息

若要自動擷取訊息，請選擇選項 > 電子郵件設定 > 自動擷取。如需更多資訊，請參閱第75頁的「自動擷取」。

將手機設定自動擷取電子郵件可能會透過您的服務提供商的系統接收到許多大量的資料。請洽詢您的系統服務商以得知資料傳輸收費的資訊。

刪除電子郵件訊息

若要從手機刪除仍在遠端信箱中的電子郵件訊息內容，請選擇選項 > 刪除。在刪除訊息：，請選擇僅從手機。

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

若要從手機和遠端信箱刪除電子郵件，請選擇選項 > 刪除。在刪除訊息：，請選擇從手機與伺服器。

若要取消刪除手機和伺服器的電子郵件，請捲動到標記為要在下次連線時刪除的電子郵件 (🗑️)，然後選擇選項 > 復原刪除。

中斷信箱連線

在線上而要結束所有到遠端信箱的數據連線時，請選擇選項 > 中斷連線。

查看SIM卡上的訊息

在查看SIM卡訊息之前，您必須先將訊息複製到行動電話的資料夾中。


- 1 在訊息主畫面中，選擇選項 > SIM卡訊息。
- 2 選擇選項 > 標記/取消標記 > 標記或選取全部標記可標記訊息。
- 3 選擇選項 > 複製。之後會開啓資料夾清單。
- 4 若要開始複製，請選擇資料夾和確定。要查看訊息，請開啓資料夾。

訊息設定

填入所有標示為必須定義或標有紅色星號的欄位。請遵照服務提供商提供的指示進行操作。您也許也能以設定檔訊息的方式從服務提供商取得設定。

某些或全部的訊息中心或存取點可能由您的服務提供商預先於手機中設定，您無法變更、建立、編輯或移除這些設定。

文字訊息

按 ，然後選擇訊息 > 選項 > 設定 > 簡訊以及下列功能：

訊息中心 — 查看已定義的所有文字訊息中心之清單。

使用中的訊息中心 — 可選擇要用來發送文字訊息的訊息中心。

字元編碼 — 若要於另一個編碼系統使用字元轉換（若適用），請選擇部份支援。

接收狀況報告 — 可選擇是否要系統發送訊息傳遞狀態報告（系統服務）。


訊息效期 — 可選擇若是第一則訊息傳送失敗後多久，訊息中心多久後再傳送一次（系統服務）。如果有效期間內無法傳送訊息，訊息中心會將訊息刪除。

訊息傳送格式 — 請洽詢您的服務提供商以得知您的訊息中心是否能將文字訊息轉換為其他形式。

首選傳輸方式 — 可選取所使用的連線。

透過相同中心回覆 — 可選擇是否要使用相同的文字訊息服務中心號碼來傳送回覆的訊息（系統服務）。

多媒體訊息

按 ，然後選擇訊息 > 選項 > 設定 > 多媒體訊息以及下列功能：

影像大小 — 定義多媒體訊息中的影像大小。

多媒體訊息建立模式 — 若選擇引導建立，手機會在您嘗試傳送給收訊人不支援的訊息時通知您。若選擇限定格式，手機可能不會讓您傳送不支援的訊息。若要將內容包括在訊息中而不用事先通知，請選取自由建立。

使用中的存取點 — 可選擇要使用哪個存取點做為您偏好的連線方式。

多媒體擷取 — 可選擇您要如何接收訊息。若要自動在您的原註冊系統接收訊息，請選擇原註冊系統時自動。在您原註冊系統範圍之外時，您可能會收到通知，指出多媒體訊息中心有可擷取的多媒體訊息。

當您位於原註冊系統範圍的涵蓋範圍之外時，傳送與接收多媒體訊息的費用可能會提高。

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

允許匿名訊息 — 可選擇是否拒絕來自匿名發訊人的訊息。

接收廣告 — 定義您是否要接收多媒體訊息廣告。

接收狀況報告 — 可選擇是否要在紀錄中顯示已發送訊息的狀態（系統服務）。

拒絕發送狀態報告 — 選擇是否要拒絕手機發送已接收之訊息的傳遞狀態報告。

訊息效期 — 可選擇若是第一則訊息傳送失敗後多久，訊息中心多久後再傳送一次（系統服務）。如果有效期間內無法傳送訊息，訊息中心會將訊息刪除。

電子郵件

按 ，然後選擇訊息 > 選項 > 設定 > 電子郵件。

若要選取您要用來傳送電子郵件的信箱，請選取使用的信箱和信箱。

選擇信箱和一個信箱以變更下列設定：連線設定、使用者設定、擷取設定和自動擷取。

若要在手機移除信箱以及信箱內的訊息，請捲動到一個信箱並按 **C**。

若要建立新的信箱，請選擇選項 > 新增信箱。

連線設定

若要編輯所接收之電子郵件的設定，請選擇接收電子郵件和以下選項：

使用者名稱 — 可輸入服務提供商提供給您的使用者名稱。

密碼 — 輸入您的密碼。若沒有在此欄位輸入密碼，行動電話會在每次要連線到遠端信箱時要求您輸入密碼。

接收郵件伺服器 — 輸入接收電子郵件的郵件伺服器IP位址或主機名稱。

使用中的存取點 — 選擇網路存取點 (IAP)。詳情請參閱第102頁的「存取點」。

信箱名稱 — 可輸入信箱名稱。

信箱類型 — 定義您的遠端信箱服務提供商所建議的電子郵件通訊協定。選項為POP3和IMAP4。設定無法變更。

安全性(通訊埠) — 可選擇確保到遠端信箱的連線安全之選項。

通訊埠 — 定義連線的通訊埠。

APOP安全登入 (僅適用POP3) — 與POP3通訊協定搭配使用，以在連線到信箱時將密碼加密發送到遠端電子郵件伺服器。

若要編輯所傳送之電子郵件的設定，請選擇外寄電子郵件和以下選項：

我的電子郵件位址：— 輸入服務提供商提供的電子郵件地址。

外寄郵件伺服器 — 輸入發送電子郵件的郵件伺服器IP位址或主機名稱。您也許只能使用服務提供商的外寄伺服器。如需更多資訊，請洽詢您的服務提供商。

使用者名稱、密碼、使用中的存取點、安全性(通訊埠)和通訊埠的設定與接收電子郵件中的設定相似。

使用者設定

我的名稱 — 輸入您的名稱。在收訊人的行動電話中，您的名字將會取代您的電子郵件地址（若收訊人的行動電話支援此功能）。

傳送訊息 — 定義手機傳送電子郵件的方式。選擇立即傳送時，選取傳送訊息便可讓手機連線到信箱。

如果您選擇下次連線時傳送，當可與遠端信箱連線時，電子郵件便會傳送出去。

傳送副本給自己 — 選取您是否想要傳送電子郵件的副本到自己的信箱。

檢附簽名檔 — 選取您是否想要在電子郵件訊息附加簽名。

新電子郵件提示 — 選擇您是否要在收到新郵件時接收新電子郵件的提示（鈴聲、備註和郵件指示符號）。

擷取設定

要擷取的電子郵件 — 定義要擷取電子郵件的哪個部分：僅標題、大小限制 (POP3) 或訊息及附件 (POP3)。

擷取數量 — 定義擷取新的電子郵件訊息到信箱的數量。

IMAP4資料夾路徑（僅適用於IMAP4） — 定義訂閱之資料夾的資料夾路徑。

資料夾訂閱（僅適用於IMAP4） — 訂閱遠端信箱中的另一個資料夾並從該資料夾中擷取內容。

自動擷取


電子郵件通知 — 當遠端信箱收到新的電子郵件，要自動擷取標題到手機中，請選取接收並自動更新或僅在原註冊系統。

電子郵件擷取 — 要在指定的時間自動擷取來自遠端信箱的新電子郵件訊息之標題，請選取啓動或僅在原註冊系統。您可以定義擷取訊息的時間和頻率。


電子郵件通知和電子郵件擷取無法同時啓動。

將手機設定自動擷取電子郵件可能會透過您的服務提供商的系統接收到許多大量的資料。請洽詢您的系統服務商以得知資料傳輸收費的資訊。

網路服務訊息

按 ，然後選擇訊息 > 選項 > 設定 > 服務訊息。選擇您是否要接收服務訊息。若您要設定手機在收到服務訊息時自動啓動瀏覽器並啓動網路連線來擷取內容，請選擇下載訊息 > 自動。

簡訊廣播服務


若要了解提供的主題及相關的主題號碼，請洽詢您的服務提供商。按 ，然後選擇訊息 > 選項 > 設定 > 簡訊廣播服務以及下列功能：

接收簡訊廣播 — 選擇您是否要接收簡訊廣播訊息。

語言 — 選擇您要接收訊息的語言：全部、指定或其他。

服務主題偵測 — 選擇是否要手機自動搜尋新主題號碼並將新號碼儲存到主題清單中（不會儲存名稱）。

其他設定


按 ，然後選擇訊息 > 選項 > 設定 > 其他以及下列功能：

儲存寄件備份 — 選擇是否要為已發送的文字訊息、多媒體訊息或電子郵件儲存備份到寄件備份資料夾。

已儲存的訊息數目 — 定義每次將已發送訊息儲存到寄件備份資料夾的數量。達到數量限制時，將會刪除最舊的訊息。

使用的記憶體 — 若是手機中已插入記憶卡，請選擇要儲存訊息的記憶體：手機記憶體或記憶卡。

聊天室

按 ，然後選擇應用程式 > 影音工具 > 聊天室。

聊天室（系統服務）可讓您和其他使用聊天室的人對話並加入特定主題的論壇（聊天室群組）。不同的服務提供商維護著相容的聊天室伺服器，讓您在註冊到聊天室服務後便可登入聊天室。服務提供商支援的功能可能會有不同。

在您能夠使用聊天室之前，您必須定義進入到您想要使用的服務之設定。您也許可以從您的服務提供商接收到提供聊天室服務的設定之特殊文字訊息。

欲知更多聊天室的資訊，請參閱您手機的指南，網址是www.nokia.com.tw/support或參考您當地的Nokia網站。

撥打電話

語音通話

- 1 在待機模式中輸入電話號碼，包括區碼。要刪除號碼，請按 **C**。
要撥打國際電話，請連按 ***+** 兩下輸入 **+** 符號（取代國際電話通用碼），然後輸入國碼、區碼（必要時請刪除前面的0），以及電話號碼。
- 2 按 **☎** 可撥出號碼。
- 3 按 **☎** 可結束通話（或取消撥出電話）。按 **☎** 會結束通話，即使有其他應用程式在使用中也一樣。關閉掀蓋無法結束目前的語音通話。

若要在通話期間調整音量，請使用手機側面的音量鍵。若您已將音量設定為靜音，請先選取消靜音。

若要從通訊錄撥打電話，請按 **☎** 並選擇通訊錄。捲動到想要的姓名，或者在搜尋欄位輸入姓名的第一個字或字母。之後會列出符合搜尋條件的連絡人。若要撥打電話，請按 **☎**。

在您依照此方法撥打電話前，您必須從SIM卡複製連絡人到通訊錄中。詳情請參閱第87頁的「複製通訊錄」。

若要在待機模式中撥打最近撥過的電話號碼，請按 **☎**。捲動到一個號碼，然後按 **☎**。

若要將影像或影片附加在多媒體訊息中，然後發送給和您通話的人，請選取選項 > 傳送多媒體訊息（僅可用於UMTS系統）。您可以在傳送前編輯訊息並變更收訊人。按 **☎** 可將檔案傳送到相容裝置（系統服務）。

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

若要使目前的語音來電保留以接聽另一通來電，請選取選項 > 保留。若要切換目前通話或保留通話，請選取選項 > 切換。若要使目前來電與保留來電通話而自己中斷通話，請選取選項 > 轉移。

💡 祕訣！ 目前僅有一通語音來電而要保留來電時，請按 **☎**。若要接聽該通來電，請再按 **☎**。


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


若要結束目前通話，並接通等待中的來電，請選取選項 > 取代。

若您目前有數通來電，要結束全部來電，請選擇選項 > 結束所有通話。

在語音通話期間可使用的許多選項都屬於系統服務。

語音與視訊信箱

若要撥打語音信箱或視訊信箱（系統服務，視訊信箱僅可使用於UMTS系統），請在待機模式按住 **1**  並選取語音信箱或視訊信箱。詳情請一併參閱第100頁的「來電轉接」和第79頁的「視訊通話」。

要變更語音信箱或視訊信箱的電話號碼，請選擇 ，然後選取工具 > 公用程式 > 通話信箱、信箱和選項 > 變更號碼。請輸入從無線服務提供商取得的號碼，然後選擇確定。

撥打會議通話

- 1 與第一名與會者通話。
- 2 若要與另一名與會者通話，請選擇選項 > 新通話。第一通電話會自動進入保留模式。
- 3 當對方接聽電話時，要將第一位與會者加入會議通話中，請選擇選項 > 會議通話。
若要在通話中增加新的與會者，請重複步驟2，然後選擇選項 > 會議通話 > 加入至會議通話。本手機支援會議通話，最多可讓六個人同時參與（包括您自己）。






若要和其中一位與會者進行私人對話，請選擇選項 > 會議通話 > 私人。選擇一位與會者，然後選擇私人。手機會暫停會議通話。其他與會者仍然可以繼續進行會議通話。當您結束私人通話之後，選擇選項 > 加入至會議通話便可返回會議通話。


若要中斷與會者的通話，請選擇選項 > 會議通話 > 中斷其中一方、捲動到該位與會者，然後選擇中斷。

- 4 若要結束目前的會議通話，請按 。

單鍵撥號

若要啟動單鍵撥號，請按 ，然後選擇工具 > 設定 > 手機 > 通話 > 單鍵撥號 > 開。

若要將電話號碼指定給其中一個單鍵撥號鍵 (**2**  — )，請按 ，然後選擇工具 > 公用程式 > 單鍵撥號。請捲動到您要指定電話號碼的按鍵，然後選擇選項 > 指定。**1**  是用來撥打語音信箱或視訊信箱，**0**  是用來啟動網路瀏覽器的按鍵。

若要在待機模式中撥打電話，請按單鍵撥號鍵和 。


聲控撥號

本行動電話支援增強的聲控指令。增強的聲控指令不是以說話者的聲音為準，所以使用者不需預先錄製語音標籤。相反的，行動電話會為通訊錄中的項

目建立語音標籤，然後將其與使用者說出的語音標籤相比較。之後裝置中的語音辨識會逐漸適應主要使用者的聲音，而更能辨識使用者的聲控指令。

連絡人的語音標籤是儲存在連絡人卡片中的名稱或暱稱。若要聽取合成的語音標籤，請開啓一個連絡人卡片、捲動到具有語音標籤的號碼，然後選取選項 > 播放語音標籤。

使用語音標籤撥打電話

 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。

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

- 1 要啓用語音撥號，請在待機模式中按住右選擇鍵。若您正在使用附加耳機鍵的相容耳機，按住耳機鍵便可開始使用聲控撥號功能。
- 2 您會聽見一聲短提示音，然後顯示請說話。清楚說出儲存在連絡人卡片中的名稱或暱稱。
- 3 行動電話會以選取語言播放合成的語音標籤來辨識連絡人，而且會顯示名稱和電話號碼。在2.5秒之後，行動電話就會撥打電話。若可辨識的連絡人不正確，請選擇下一頁以查看其他相符的連絡人清單，或選擇結束以取消聲控撥號。

若是其名稱底下有數個電話號碼，則手機會選擇預設的號碼（如果有設定）。否則，手機會按照下列

選項選擇第一個電話號碼：行動電話、行動電話(住家)、行動電話(公司)、電話號碼、電話(住家)和電話(公司)。


視訊通話


當您撥打視訊通話時（系統服務），您可以看見您和通話方之間即時、雙向的視訊畫面。視訊通話方可看見即時影像或是手機中拍攝的視訊影像。

爲了進行視訊通話，您必須要有USIM卡，而且必須身處UMTS系統的涵蓋範圍內。如需得知有否提供視訊通話服務，以及申請視訊通話服務的相關事宜，請洽詢您的無線服務提供商。

視訊通話的人數限制爲兩人。您可以在相容的行動電話或ISDN用戶端啓用視訊通話。若有其他語音、視訊或數據通話正在進行中時，就無法撥打視訊通話。

圖示：


 您沒有在接收視訊（對方沒有發送視訊，或者系統沒有發送視訊）。

 您已經拒絕從手機發送視訊。若要轉而發送靜態影像，請參閱第99頁的「通話」。



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

- 1 若要啟動視訊通話，請在待機模式中輸入電話號碼，或者選擇通訊錄和一名連絡人。
- 2 選擇選項 > 撥號 > 視訊通話。

掀蓋內的背面攝影機是預設給視訊通話使用。啟動視訊通話可能需要花費一些時間。螢幕會顯示視訊影像等待中。若通話失敗（例如，系統不支援視訊通話，或者接收手機不相容），就會詢問您是否要轉而嘗試一般通話或發送文字或多媒體訊息。

當您可以看見兩個視訊影像並透過擴音器聽到聲音時，就表示已建立視訊通話。通話方也許會拒絕傳送來的影像（），而此時您僅會聽見提示音或看見靜態影像或灰色的背景圖案。

若要在顯示視訊或只聽見聲音之間進行變更，請選擇選項 > 啓用或關閉 > 傳送視訊、傳送聲音或傳送聲音及視訊。

若要放大或縮小自己的影像，請按  或 .

若要切換螢幕上所傳送視訊影像的位置，請選擇選項 > 變更影像順序。

若要將聲音轉到手機上使用藍牙連線來附接的相容耳機，請選取選項 > 啓用免持聽筒。若要將聲音轉回手機的擴音器，請選取選項 > 啓動手機聽筒。

若要在視訊通話期間調整音量大小，請使用手機側面的音量鍵。

若要使用正面攝影機來傳送視訊，請選取選項 > 使用正面攝影機。若要切換回背面攝影機，請選取選項 > 使用背面攝影機。

若要結束視訊通話，請按 .

視訊分享

使用視訊分享（系統服務）可在語音通話期間，從您的行動電話傳送即時視訊或影片給另一支相容的行動電話。

在您啟動視訊分享時，也會啓動擴音器。在您分享視訊時，若您不想使用擴音器來接聽語音來電，也可以使用相容耳機來接聽語音來電。

視訊分享需求

由於視訊分享需要UMTS連線，所以是否可使用視訊分享，要依據是否可使用UMTS系統而定。請洽詢您的服務提供商以取得更多服務和可否使用系統，以及使用此服務的相關費用之資訊。

要使用視訊分享，您必須執行下列：

- 請確認您的裝置已設定為一對一連線。詳情請參閱第81頁的「設定」。
- 確認您已啓動UMTS連線，而且位於UMTS系統的涵蓋範圍之內。詳情請參閱第81頁的「設定」。若已啓動分享作業但UMTS系統涵蓋範圍已移轉為GSM系統，就會中斷分享作業，但語音

通話仍會持續。若您不在UMTS系統的涵蓋範圍之內就無法啟動視訊分享。

- 請確認傳送者與收訊人都已登入到UMTS系統。若您邀請收訊人參與分享，但是該收訊人不在UMTS系統涵蓋範圍內或是未安裝視訊分享或一對一連線，則對方不會得知您傳送邀請。您會收到一則錯誤訊息，指出接收者無法接收邀請。

設定

一對一連線設定

一對一連線又稱為SIP (Session Initiation Protocol) 連線。在您能夠使用視訊分享前，必須先在手機設定SIP模式設定。

請洽詢您的服務提供商以取得SIP操作模式設定，然後再將設定儲存在您的手機。您的服務提供商可能會經由遠端無線傳輸 (OTA, over the air) 傳送設定或給您所需的參數清單。

如果您知道收訊人的SIP位址，您可以在連絡人卡片上輸入其SIP位址。從您的手機主功能表開啓通訊錄，然後開啓連絡人卡片（或是開啓一個新的連絡人卡片）。選擇選項 > 加入詳細資訊 > SIP或視訊分享。依照username@domainname格式輸入SIP位址（您可以使用IP位址以替代網域名稱）。

若您不知道連絡人的SIP位址，您也可以使用包含國碼的連絡人電話號碼（例如：+358），來分享視訊（若無線服務提供商有支援）。




UMTS連線設定

要設定您的UMTS連線，請執行：

- 請洽詢您的服務提供商以完成使用UMTS系統的協議。
- 確認您手機的UMTS存取點連線已正確設定。如需協助，請參閱第101頁的「連線」。

分享即時視訊和影片

- 語音來電正在進行時，請選取選項 > 視訊分享 > 即時視訊。
若要分享影片，請選取選項 > 視訊分享 > 錄製的影片。儲存在手機記憶體或相容記憶卡的影片清單會開啓。選擇您想要分享的影片。若要預覽影片，請選取選項 > 播放。
- 若您要分享即時視訊，您的手機會傳送邀請給您在連絡人卡片已增加了SIP位址的收訊人。
若要分享影片，請選取選項 > 邀請。您可能需將影片轉換成適合的格式才能進行分享。顯示影片必須轉換才能分享。繼續？時，請選擇確定。
若收訊人的連絡資訊儲存在通訊錄，而該名連絡人有數個SIP位址或包括國碼的電話號碼，請選取一個您要的位址或號碼。若是該收訊人沒有SIP位址或電話號碼，請輸入收訊人的SIP位址或包括國碼的電話號碼，然後選取確定以發送邀請。
- 在收訊人接受邀請之後，就會自動開始分享動作。

- 4 選擇暫停可暫停分享。選擇繼續可繼續分享。若要將影片快轉或倒轉，請按  或 。若要再次播放影片，請按下播放。
- 5 若要結束影片分享，請選擇停止。若要結束語音通話，請按 。若語音通話結束，影片分享也會結束。

若要儲存分享的即時影片，請選取儲存並接受是否儲存分享的影片？詢問。分享的影片會儲存在多媒體的影像和影片資料夾。

若在分享影片期間要進入其他應用程式，分享則會暫停。若要回到影片分享畫面並繼續分享，請在動態待機顯示模式中，選取選項 > 繼續。詳情請參閱第47頁的「動態待機顯示模式」。

接受邀請

當某人傳送邀請時，邀請訊息上會顯示發送人的名稱和SIP位址。如果您的手機不是設為無聲，則在接收邀請時會有提示音。

如果某人傳送邀請時，您未在UMTS系統的服務涵蓋範圍內，您無法得知已接收邀請。


當您接收邀請時，請選擇：

接受 — 可啓動分享。


拒絕 — 可拒絕邀請。傳送者會接收到您拒絕邀請的訊息。您也可以按結束鍵拒絕分享以及中斷語音通話。

當您接收影片時，要使影片的聲音靜止，請選取靜音。

若要結束影片分享，請選擇停止。若語音通話結束，影片分享也會結束。

 請注意：台灣目前尚未提供此視訊分享服務，如有疑問，請洽系統業者。

接聽或拒絕來電


若要接聽來電，請按 。若在設定中，掀蓋開啓時接聽電話已設為是，請開啓掀蓋。


要在接到來電時關閉鈴聲，請選擇靜音。

若不想接聽來電，請按 。若已啓動來電轉接設定 > 若忙線功能以轉接來電，在拒絕來電的同時也將轉接來電。詳情請參閱第100頁的「來電轉接」。

當您選取靜音而使來電鈴聲變成靜音，您可傳送文字訊息而不使電話通知對方您無法接聽電話。選擇選項 > 傳送簡訊。若要設定此選項並編寫標準文字訊息，請參閱第99頁的「通話」。

接聽或拒絕視訊通話

當有視訊通話時，會顯示 。


按  可接聽視訊通話。會顯示是否允許將視訊影像傳送給來電方？若要開始傳送即時視訊影像，請選擇是。


若沒有啟動視訊通話，就不會啟動視訊發送，而且您只會聽見通話方的聲音。灰色螢幕會取代視訊影像。若要使用手機的相機所拍攝之靜態影像取代此灰色畫面，請參閱第99頁的「[通話](#)」中關於視訊通話中的影像的說明。


若要結束視訊通話，請按 。

來電插撥


若您已在工具 > 設定 > 手機 > 通話 > 來電插撥啟動來電插撥，您就可以在講電話時接聽其他來電（系統服務）。

若要接聽等待中的來電，請按 。第一通電話會進入保留模式。


若要切換到另一通電話，請選擇切換。若要接通目前的電話與來電或接通目前的電話與保留中的電話，而自已從通話中斷連線，請選擇選項 > 轉移。若要結束目前通話，請按 。若要同時結束兩通電話，請選擇選項 > 結束所有通話。

 請注意：此服務需視系統業者而定，如需服務，請洽系統服務商。


通訊記錄


若要查看未接來電、已接來電和已撥語音通話，請按 ，然後選擇工具 > 通訊記錄 > 最近通話。當系統

支援以上功能、且手機已開機並位於系統的服務範圍內時，手機才會記錄未接來電和已接來電。

若要清除最近所有的通話清單，請在最近通話的主畫面中選擇選項 > 清除最近通話。若要清除單項通話記錄，請開啓您要清除的記錄，然後選擇選項 > 清除清單。若要清除個別事件，請開啓記錄，然後捲動到該事件，最後按 。


通話計時

若要查看接聽與撥打電話的大約通話時間，請按 ，然後選擇工具 > 通訊記錄 > 通話計時。

 請注意：行動電話系統業者實際計算的通話和服務費用須視網路系統的功能、帳單四捨五入等因素而定。

若要使通話計時器歸零，請選擇選項 > 計時器歸零。您必須輸入鎖定密碼才可將通話計時器歸零。詳情請參閱第97頁的「[手機與SIM卡](#)」。



封包數據

若要在封包數據連線期間查看已發送和接收的數據量，請按 ，然後選擇工具 > 通訊記錄 > 封包數據。例如，封包數據連線的計費方式可能會依據已發送與接收的數據量而定。

查看所有通訊事件

以下為通訊記錄內的圖示：


- ↓ 來電
- ↑ 撥出電話
- ↻ 未接通訊事件

若要查看手機記錄的所有語音通話、文字訊息或數據連線，請按 ，然後選擇工具 > 通訊記錄，然後按  可開啓一般通訊記錄。


子事件（例如：以多則訊息發送出的文字訊息和封包數據連線）會記錄為單筆通訊事件。連線到信箱、多媒體訊息中心或網站會被歸類為封包數據連線。

若要從通訊記錄新增未知的電話號碼到您的通訊錄，請選擇選項 > 儲存至通訊錄。

若要篩選通訊記錄，請選擇選項 > 篩選和一個篩選設定。


若要永久刪除通訊記錄內容、最近通話記錄和訊息傳遞狀態報告，請選擇選項 > 清除通訊記錄。選擇是以確認。若要移除通訊記錄的單一事件，請按 。

若要設定記錄的週期，請選擇選項 > 設定 > 通訊記錄週期。若選擇不存通訊記錄，所有的通訊記錄內容、最近通話記錄以及訊息傳遞狀態報告都將被永久刪除。

 **秘訣！** 例如：在詳細資訊畫面中，您可以複製電話號碼到剪貼簿中，並將其貼至文字訊息。選擇選項 > 複製號碼。

若要查看封包數據計價器已傳輸的資料量以及封包數據所需的連線時間，請捲動到以封包標示的收發事件，然後選擇選項 > 檢視詳細資訊。


即按即說

按 ，然後選取工具 > 連線方式 > 即按即說。

即按即說 (PTT)（系統服務）是一種基於 GSM/GPRS 系統的即時網路電話 (VOIP) 服務。您只要按一個按鍵便可直接開始語音通訊的即按即說功能。使用即按即說可與單人或與群組進行對話。

在您能夠使用即按即說之前，您必須定義即按即說的存取點和即按即說設定。您也許可以從您的服務提供商接收到有提供即按即說服務設定之特殊文字訊息。您也可使用設定精靈應用程式來設定（若服務提供商有支援）。


在即按即說通訊中，一個人在說話，而其他人則透過內建擴音器聽對方講話的內容。通話者輪流說話。由於每次只有一個群組成員可以說話，每個人的最長說話時間也有限制。最長的說話限制通常為 30 秒。欲知系統的通話時間長度之詳細資訊，或有任何使用上的疑問，請洽詢您的服務提供商。

 警告：使用擴音器功能時，請勿將本行動電話拿到耳朵旁，因為可能會太大聲。


通常是一般通話優先於即按即說通訊。

欲知更多應用程式的資訊，請參閱您手機的指南，網址是www.nokia.com.tw/support或參考您當地的 Nokia 網站。

通訊錄 (電話簿)

按 ，然後選擇通訊錄。在通訊錄中，您可以儲存和更新通訊錄資訊，例如：連絡人的電話號碼、住家地址或電子郵件地址。您也可以將個人鈴聲或縮圖加入連絡人卡片。如果想要將文字訊息或電子郵件同時發送給多名收訊人，您可以建立連絡人群組。您可以將接收到的連絡人資訊（名片）加入通訊錄。詳情請參閱第70頁的「日期和設定」。連絡人資訊只能在相容的裝置之間發送或接收。

若要查看通訊錄中的連絡人、通訊分組和可使用的記憶體容量，請選擇選項 > 通訊錄資訊。

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

儲存並編輯姓名與號碼

- 1 選擇選項 > 新增連絡人。
- 2 填寫您要的欄位，然後選擇完成。

欲在通訊錄中連輯連絡人卡片，請捲動至您想編輯的連絡人卡片並選取選項 > 編輯。您也可以搜尋欄位輸入連絡人姓名的第一個字或字母。螢幕會出現以該字為字首的連絡人清單。

 秘訣！要新增與編輯連絡人卡片，請使用Nokia Nseries電腦端套件中的「Nokia通訊錄編輯器」。





若要將小縮圖影像附加到連絡人卡片，請開啓連絡人卡片，並選取選項 > 編輯 > 選項 > 加入縮圖。該名連絡人來電時便會顯示此圖示。

若要聽取指定到某連絡人的語音標籤，請選取一名連絡人並選取選項 > 播放語音標籤。詳情請參閱第78頁的「聲控撥號」。

若要傳送連絡人資訊，請選擇要傳送的卡片並選取選項 > 傳送名片 > 透過簡訊，透過多媒體訊息或選取透過藍牙。詳情請參閱第68頁的「訊息」和第56頁的「使用藍牙連線傳送資料」。

欲將連絡人加入通訊分組，請選擇選項 > 加入至通訊分組：（若已建立通訊分組才會出現）。詳情請參閱第88頁的「建立通訊分組」。

若要查看連絡人所屬的通訊分組，請捲動到該名連絡人，然後選擇選項 > 屬於通訊分組。

若要刪除通訊錄內的連絡人卡片，請選取一個連絡人卡片，然後按 。若要同時刪除數張連絡人卡片，請按  和  以標記連絡人，然後再按  進行刪除。


預設號碼和地址

您可以指定預設的號碼和地址到連絡人卡片中。如此一來，若是連絡人有數個號碼或地址，您仍可方便地撥打或傳送訊息給連絡人的特定號碼或地址。語音撥號也會使用預設號碼。

- 1 在通訊錄中，選擇一個連絡人。
- 2 選擇選項 > 預設值。
- 3 選擇要加入成為預設的電話號碼或地址，然後選擇指定。
- 4 選擇要設為預設的電話號碼或地址。

在連絡人卡片中會以底線表示預設號碼或地址。

複製通訊錄


若要將 SIM 卡的姓名和電話號碼複製到手機，請按 ，然後選擇通訊錄 > 選項 > SIM 卡連絡人 > SIM 電話簿、您要複製的姓名以及選項 > 複製到通訊錄。

若要複製通訊錄到SIM卡，請在通訊錄選取您要複製的姓名並選取選項 > 複製到SIM卡電話簿或選取選項 > 複製 > 至SIM電話簿。其僅會複製SIM卡支援的連絡人卡片欄位。

 **祕訣！** 您可以使用Nokia Nseries電腦端套件將您的通訊錄與相容電腦同步處理。

SIM卡電話簿和其他SIM卡服務

關於是否可使用SIM卡服務以及相關資訊，請洽詢您的SIM卡廠商。（可能為您的服務提供商或其他廠商）。

按 ，然後選擇通訊錄 > 選項 > SIM卡連絡人 > SIM卡電話簿可查看儲存在SIM卡中的姓名和號碼。在SIM卡目錄中，您可以增加、編輯或複製連絡人的號碼，而且您可撥打電話。

若要查看固定的撥號清單，請選擇選項 > SIM卡連絡人 > 固定撥號連絡人。此設定只有在SIM卡支援時才會顯示此功能。

若要限制手機撥打所選取的號碼，請選取選項 > 啟動固定撥號。您需要PIN2碼以啟動和取消啟動固定撥號或編輯您的固定撥號連絡人。若您沒有該碼，請洽詢您的服務提供商。若要將電話號碼新增到固定撥號清單，請選擇選項 > 新增SIM卡連絡人。您必須輸入PIN2碼才可使用這些功能。

當您使用固定撥號功能時，便無法使用封包數據連線，但透過封包數據連線發送文字訊息時除外。在此情況下，您必須將訊息中心號碼和收訊人的行動電話包含在固定撥號清單中。

啟動固定撥號功能時，您也許可以撥打行動電話內建的官方緊急電話號碼。

新增連絡人的鈴聲

要定義連絡人或通訊分組的鈴聲，請執行下列：

- 1 按 可開啓連絡人卡片，或進入通訊分組清單並選擇連絡人的通訊分組。
- 2 選擇選項 > 鈴聲。之後會開啓鈴聲清單。
- 3 選擇您要讓各個連絡人或通訊分組使用的鈴聲。您也可以將影片設為鈴聲。

當該連絡人或通訊分組成員打電話給您時，行動電話就會播放設定鈴聲（若行動電話可辨識來電者的電話號碼）。

若要移除鈴聲，請在鈴聲清單選擇預設鈴聲。

建立通訊分組

- 1 在通訊錄，請按 來開啓通訊分組清單。
- 2 選擇選項 > 新增通訊分組。
- 3 輸入通訊分組名稱或使用預設名稱，然後選擇確定。
- 4 請選擇通訊分組，然後選擇選項 > 加入成員。
- 5 捲動到一名連絡人，然後按 以標記。若要一次加入多名成員，請重複此步驟來加入所有連絡人。
- 6 選擇確定可將連絡人加入通訊分組。

若要重新命名通訊分組，請選擇選項 > 重新命名、輸入新名稱，然後選擇確定。


移除通訊分組成員

- 1 在通訊分組清單中，選取您要修改的群組。
- 2 捲動到該名連絡人，然後選擇選項 > 從通訊分組移除。
- 3 選取是可從通訊分組移除該連絡人。

辦公室

計算機



按 ，然後選擇應用程式 > 計算機。

 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。

Adobe Reader

使用 Adobe Reader，您就可以在手機螢幕上閱讀 PDF 文件。

此應用程式已最佳化手機和其他行動裝置的 PDF 文件內容，但是和電腦版本相比，還是僅能提供有限的功能。

若要開啓文件，請按 ，然後選取應用程式 > 辦公室 > Adobe PDF。您最近的檔案會列在檔案畫面中。若要開啓文件，請捲動到該文件，然後按 。

使用檔案管理可瀏覽並開啓儲存在手機記憶體和相容記憶卡（若有插入）的文件。

更多相關資訊

欲瞭解更多相關資訊，請參觀 www.adobe.com 網站。

要分享問題、建議與有關於應用程式的資訊，請參閱位於 <http://adobe.com/support/forums/main.html> 有關 Symbian OS 的 Adobe Reader 使用者論壇。

換算器


若要換算單位，請按 ，然後選擇應用程式 > 辦公室 > 換算器。

換算器的準確度有限，而且可能會有進位的錯誤。


- 1 在類型欄位中，選擇要使用的換算單位。
- 2 在第一個單位欄位選取換算前的單位。在下一個單位欄位選取換算後的單位。
- 3 在第一個數值欄位輸入您要換算的數值。另一個數值欄位會自動變更以顯示換算後的值。

設定基準貨幣與匯率


選擇類型 > 貨幣 > 選項 > 匯率。在換算幣值之前，您必須先選擇基準貨幣並加入匯率值。基準貨幣的匯率為 1。

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

記事本



若要以.txt格式編寫備註，請按 ，然後選取應用程式 > 辦公室 > 記事本。

錄音機

若要錄製語音備忘，請按 ，然後選擇應用程式 > 影音工具 > 錄音機。若要錄製手機對話，請於語音通話期間開啓錄音機。雙方在錄音期間每5秒鐘都會聽到提示音。


無線鍵盤

若要設定支援藍牙「人性化介面裝置」(HID)模式的相容無線鍵盤與本手機搭配使用，請使用無線鍵盤應用程式。使用QWERTY版面配置的鍵盤可讓您輕鬆地為文字訊息、電子郵件和行事曆項目輸入文字。

- 1 啓動手機上的藍牙連線。
- 2 將鍵盤開機。
- 3 按 ，然後選擇工具 > 連線方式 > 無線鍵盤。
- 4 若要啓動搜尋具有藍牙連線的裝置，請選擇選項 > 尋找鍵盤。
- 5 從清單選取鍵盤，然後按下  以啓動連線。


- 6 要將鍵盤與您的手機配對，請在手機輸入您設定的密碼（1 到9碼），然後也在鍵盤輸入相同的密碼。
要輸入通行碼，首先您需要按Fn鍵。
- 7 若您被要求輸入鍵盤配置，請從手機清單選擇一個配置。
- 8 當顯示鍵盤名稱時，鍵盤的狀態會變更為鍵盤已連線，而鍵盤的綠色指示符號會緩慢地閃爍，表示已可使用鍵盤。



關於鍵盤操作和維護的詳細資訊，請參閱其使用指南。

 請注意：無線鍵盤需另行購買，不附在標準銷售包裝。

工具

程式管理


按 ，然後選擇應用程式 > 程式管理。您可以安裝兩種類型的應用程式和軟體到手機：

- J2ME™應用程式是根據Java™技術，副檔名為 .jad或.jar ()。
- 適用Symbian作業系統的其他應用程式和軟體 ()。安裝檔案的副檔名為.sis或.sisx。請安裝只針對Nokia N76所設計的軟體。軟體提供商通常會參照此產品的官方型號：Nokia N76-1。


安裝檔可以從相容電腦傳輸到本手機、在進行瀏覽時下載，或者包含在多媒體訊息以電子郵件附件或者透過藍牙連線發送給您。您可以使用Nokia Nseries電腦端套件的「Nokia應用程式安裝器」將應用程式安裝到您的手機。若要使用 Microsoft [檔案總管] 來傳輸檔案，請將檔案儲存於相容記憶卡（本機磁碟）。


安裝應用程式和軟體


 表示.sis應用程式， 為Java應用程式， 表示安裝的應用程式不完全，而 表示應用程式已安裝在記憶卡中。

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


在安裝之前，請注意以下步驟：

- 選擇選項 > 檢視詳細資訊可查看應用程式類型、版本號碼，以及應用程式的提供商或製造商。若要顯示應用程式的安全憑證之詳細資訊，請在憑證，選擇檢視詳細資訊。詳情請參閱第98頁的「憑證管理」。
 - 假如您安裝包含現有應用程式的更新或修正的檔案，若您有移除的套裝軟體的原始安裝檔或完整備份，您只能還原原始應用程式。要還原到原始應用程式，請先移除該應用程式，然後再從原始安裝檔或備份副本重新安裝。
 - 安裝Java應用程式需要.jar檔案。若找不到這個檔案，手機可能會要求您下載該檔案。如果您沒有為應用程式定義存取點，手機會要求您選取一個存取點。當您下載.jar檔時，可能需輸入使用者名稱和密碼才可存取伺服器。您可以從應用程式的供應商或製造商取得上述資料。
- 1 若要找出安裝檔案，請按 ，然後選擇應用程式 > 程式管理。或者，可在檔案管理搜尋手機記憶體或相容的記憶卡（若已插入），或開啟訊息 > 收件匣中包含安裝檔案的訊息。

- 2 在程式管理，請選擇選項 > 安裝。在其他應用程式中，捲動到安裝檔，然後按  可啓動安裝。在安裝期間，手機會顯示安裝的進度資訊。若要安裝沒有數位簽名或憑證的應用程式，手機會顯示警告訊息。當您絕對確認應用程式的來源和內容無害後，才可以繼續進行安裝。

若要開啓已安裝的應用程式，請在功能表中找出該應用程式的位置，然後按 。若應用程式沒有定義預設的資料夾，則會安裝在應用程式資料夾。

若要查看已安裝或已移除的套裝軟體以及何時安裝或移除的，請選擇選項 > 檢視記錄。

 **重要：**您的手機僅能支援一種防毒應用程式。一種以上具有防毒功能之應用程式會影響性能與作業或造成手機停止運作。

安裝應用程式到相容的記憶卡後，安裝檔 (.sis) 還存在手機記憶體中。這些檔案可能會佔用不少記憶體空間，讓您無法儲存其他檔案。為保持可用的記憶體空間，請使用 Nokia Nseries 電腦端套件備份安裝檔至相容的電腦，然後使用檔案管理員從手機記憶體移除安裝檔。詳情請參閱第20頁的「[檔案管理](#)」。若 .sis 檔是訊息附件，請從訊息收件匣刪除此訊息。

移除應用程式和軟體

捲動到套裝軟體，然後選擇選項 > 移除。選擇是以確認。

若您已移除軟體，而且您擁有該套裝軟體的原始套裝軟體或完整備份副本，您才能重新安裝。若移除了某套裝軟體，您可能就無法開啓使用該軟體所建立的文件。

若有另一個套裝軟體必須藉由被移除的套裝軟體才能使用，則該套裝軟體可能也會無法使用。詳情請參閱已安裝之套裝軟體的文件資料。

設定

選擇選項 > 設定和以下功能：

軟體安裝 — 選取是否安裝沒有授權數位簽名的 Symbian 軟體。

連線憑證檢查 — 選擇在安裝應用程式之前先檢查連線憑證。

預設網址 — 設定在檢查連線憑證時所要用的預設網址。

有些 Java 應用程式可能需要發送訊息或是建立系統連線到特定的存取點以下載額外的資料或組件。在程式管理主視窗中，捲動到該應用程式，然後選擇選項 > 開啓可變更特定應用程式的相關設定。

數位版權管理

內容所有人可以使用不同種類的數位版權管理技術 (DRM) 來保護他們智慧財產權，包括版權。本手機


使用數種類型的DRM軟體來進入受到DRM保護的內容。使用本手機您可以進入受到WMDRM 10、OMA DRM 1.0和OMA DRM 2.0保護的內容。若DRM軟體無法保護內容，則內容所有人可以要求撤除進入DRM保護的新內容。撤除可能也可以避免某些已在您的行動電話中受到DRM保護的內容更新。撤除DRM軟體並不會影響您使用其他受到DRM保護的內容或是影響您使用未受到DRM保護的內容。

數位版權管理 (DRM) 保護的內容會隨附相關的啟動密鑰，能定義您使用內容的權利。

若您的手機有OMA DRM保護的內容，要備份啟動密鑰和內容，請使用Nokia Nseries電腦端套件的備份功能。手機記憶體格式化之後，其他傳輸方法可能無法傳輸需要和內容一併還原的啟動密鑰以繼續使用OMA DRM保護的內容。萬一手機內的檔案毀損了，您可能也需要還原啟動密鑰。

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

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


若要查看儲存在手機中的數位版權啟動密鑰，請按 ，然後選擇應用程式 > 影音工具 > 啟動密鑰和以下選項：

有效的密鑰 — 查看連結到一個或多個媒體檔的密鑰，以及尚未啟動有效期的密鑰。

無效的密鑰 — 查看無效的密鑰、已超過使用媒體檔的時間或是手機中有受保護的媒體檔卻沒有連接至啟動密鑰。



未使用的密鑰 — 查看手機中媒體檔案未連接密鑰的密鑰。

若要購買媒體檔的使用時間或延長使用時間，請選擇一個無效的啟動密鑰，然後選取選項 > 取得新密鑰。若已停用網路服務訊息接收，就無法更新啟動密鑰。詳情請參閱第70頁的「[網路服務訊息](#)」。

若要查看啟動密鑰的詳細資訊（例如：有效狀態和是否能發送檔案），請捲動到一個啟動密鑰，然後按 。

聲控指令

您可以使用聲控指令來控制行動電話。如需關於手機中所支援增強的聲控指令之詳細資訊，請參閱第78頁的「[聲控撥號](#)」。

要啟動增強的聲控指令以開啓應用程式或操作模式，您必須開啓聲控指令應用程式以及其操作模式資料夾。按 ，然後選擇工具 > 公用程式 > 聲控指令 > 操作模式，手機會為應用程式和操作模式建立語音標籤。若要使用增強的聲控指令，請於待機模式中按住 ，然後說出聲控指令。聲控指令為清單

中顯示的應用程式或操作模式的名稱。掀蓋關閉時，若要使用增強的聲控指令，請按住向前按鍵。

若要在清單中新增更多應用程式，請選擇選項 > 新應用程式。要增加可開啓應用程式的第二個聲控指令，請選擇選項 > 變更指令，然後以一般口述方式輸入新的聲控指令。請避免過短的名稱或縮寫。

若要聽取合成的聲控標籤，請選擇選項 > 播放。

若要變更聲控指令設定，請選擇選項 > 設定。若要關閉合成器使用已選取的手機語言來播放辨識過的語音標籤和指令，請選擇合成器 > 關。若要重設語音辨識學習（例如：手機的主要使用者已變更），請選擇移除語音調整。

定位

按 ，然後選取工具 > 連線方式 > GPS 資料或地標。

「全球定位系統」（GPS）是由美國政府所管理，其僅負責此系統的正確性與維護事宜。地點資料的精確度會受到美國政府調整GPS衛星定位的影響，而且會因美國國防部的國內GPS策略和美國聯邦無線電導航計畫（Federal Radio Navigation Plan）而隨時變更。衛星定位不佳也可能會影響到正確性。是否有GPS訊號以及GPS訊號的品質可能會受到您的位置、建築物、天然障礙物和天氣狀況等因素的影響。請僅在室外使用GPS接收器以接收GPS訊號。

- 1 建立GPS連接所需時間約十數分鐘不等，也會受現場地理環境和天氣影響。
- 2 本手機的GPS並非為專業導航或行車導航而設計，因此GPS功能所需定位時間約十數分鐘不等，定位時間也會因天候、使用環境、及產品當時的使用狀況等而有所差異。建議您將此功能僅作為輔助之用，不建議用於緊急或需要較高精確度的定位工作。


GPS應僅用於導航用途。GPS不應用於精確的位置測量，而且您不應僅依賴來自GPS接收器定位或導航的地點資料。

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




使用地標，您可以在手機中儲存並檢視特定地點的位置資訊。使用GPS資料，您可進入到所選取的目的地路徑指南資訊、有關您目前位置定位的資訊和行程資訊，例如：到目的地的大約距離以及行程的時間。

地標和GPS資料可能以系統為基礎（系統服務），或許會要求您使用相容的GPS接收器。

欲知更多地標和GPS資料的資訊，請參閱您手機的指南，網址是www.nokia.com.tw/support，或參考您當地的Nokia網站。


 請注意：Nokia N76並不具有GPS接收功能，如需使用此服務，請連接相容的GPS接收器。

設定

若要變更設定，請按 ，然後選擇工具 > 設定。捲動到一般、手機、連線或應用程式，然後按 。捲動到要變更的設定或設定群組，然後按 。


某些設定可能已由您的服務提供商預先設定過，而您無法變更這些設定。

一般

若要編輯手機的一般設定或還原成原始預設的手機設定，請按 ，然後選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化、日期與時間、外顯示幕、行動週邊產品、安全性、原廠設定或定位。

若要得知日期與時間的資訊，請參閱第60頁的「[時鐘](#)」。

個人化

若要編輯螢幕、待機模式和手機的一般功能之相關設定，請按 ，然後選取工具 > 設定 > 一般 > 個人化。

鈴聲可讓您變更行事曆、時鐘和目前使用的操作模式之鈴聲。

佈景主題開啓應用程式。詳情請參閱第46頁的「[變更佈景主題](#)」。

聲控指令開啓應用程式的設定。詳情請參閱第93頁的「[聲控指令](#)」。

螢幕顯示

亮度 — 按  或  以調整螢幕的亮度。

字體大小 — 調整螢幕上文字的大小以及圖示。

省電螢幕保護逾時 — 選取省電螢幕保護啓動後的逾時時間。

問候語或標誌 — 在每次開機時短暫顯示的問候語或標誌。選擇預設可使用預設的影像、選取文字可編寫問候語或選取影像可從多媒體選取影像。

燈光逾時 — 選擇在螢幕關閉後背光自動關閉的時間長短。

待機模式

動態待機顯示 — 使用待機模式下進入應用程式的捷徑。詳情請參閱第47頁的「[動態待機顯示模式](#)」。

捷徑 > 左選擇鍵和右選擇鍵 — 指定在待機模式中按選擇鍵可到的捷徑。

動態待機應用程式 — 選取您想在動態待機顯示中出現的應用程式捷徑。此設定僅在動態待機顯示開啓時適用。

您也可以指定按不同次數的導覽鍵來進入鍵盤捷徑。若動態待機顯示已開啓，便無法使用導覽鍵的捷徑。

系統業者標誌 — 當您已收到或已儲存系統業者標誌時才會顯示此設定。如果您不想要顯示系統業者標誌，請選擇關。

語言

手機語言 — 變更手機的顯示文字語言同時也會影響日期和時間使用的格式，也會影響所使用的分隔符號，例如，計算時使用的分隔符號。自動會根據SIM卡上的資訊選擇語言。在您變更螢幕文字語言後，手機會重新啓動。

變更手機語言或編寫語言的設定可能會影響手機內的每個應用程式。您所做的變更會一直沿用到您下次再度變更這些設定為止。

編寫語言 — 變更語言會影響輸入文字和使用預測文字輸入時的可用字元和特殊字元。

智慧輸入 — 將手機內所有編輯器的智慧輸入法設為開或關。智慧輸入字典並非適用所有語言。

外顯示幕

亮度 — 關閉掀蓋，使用音量鍵可調整外顯示幕的亮度。

掀蓋開啓時接聽電話 — 若您想要開啓掀蓋來接聽來電，請選取是。

休眠模式 — 在啓動省電螢幕保護後，選取是否關閉螢幕以節省電池的電力。螢幕關閉後，LED燈閃爍的話表示手機仍啓動中。

行動週邊產品

欲知週邊產品指示符號的資訊，請參閱第17頁「基本指示符號」中的。某些週邊產品的接頭無法表示出連接到手機的週邊產品類型。

能否使用這些設定要視週邊產品類型而定。選擇一項週邊產品和以下功能：


預設操作模式 — 設定手機在每次連接某些相容的週邊產品時要啓動的操作模式。詳情請參閱第45頁的「操作模式 — 設定鈴聲」。

自動接聽 — 設定手機在來電五秒後自動接聽來電。若鈴聲類型已設為嗶一聲或無聲，就會停用自動接聽功能。

燈光 — 設定燈光要持續亮起，或者逾時之後關閉。此設定不是適用於所有週邊產品。

若您是使用聽障通訊器或感應式助聽器，您必須在手機上啓動該裝置。若要啓動聽障通訊器，請選取聽障通訊器 > 使用聽障通訊器 > 是。若要啓動感應式助聽器，請選擇感應式助聽器 > 使用感應式助聽器 > 是。

安全性

若要編輯安全性相關的設定，請按 ，然後選取工具 > 設定 > 一般 > 安全性 > 手機與SIM卡、憑證管理或安全模組。



手機與SIM卡

要求PIN碼 — 啓動此功能時，手機將在每次開機時要求您輸入PIN碼。有些SIM卡可能不允許您關閉要求個人識別碼（PIN碼）功能。

PIN碼、PIN2碼和鎖定密碼 — 您可以變更鎖定密碼、PIN碼和PIN2碼。這些密碼僅可由0到9的數字組成。若您忘記密碼，請洽詢您的服務提供商。詳情請參閱第97頁的「PIN碼和鎖定碼的詞彙解釋」。

請勿使用與緊急電話號碼相似的密碼，以避免誤撥該號碼。



按鍵自動鎖定時限 — 選取手機閒置一段時間後是否將鍵盤鎖住。

 祕訣！若要自動鎖定或解除鎖定鍵盤，請按 ，然後按 * +。

手機自動鎖定時限 — 爲防止他人未經允許而使用，您可以設定一段時間過後自動將手機鎖住。鎖住的手機必須輸入正確的鎖定密碼後才能使用。若要關閉自動鎖定時限，請選擇無。

詳情請參閱第97頁的「PIN碼和鎖定碼的詞彙解釋」。

本手機被鎖住時，您也許可以撥打手機內建的官方緊急電話號碼。

 祕訣！若要自動鎖定手機，請按 。之後會開啓指令清單。選擇鎖定手機。

如變更SIM卡則鎖定 — 您可以設定手機在插入不明的SIM卡時要求輸入鎖定密碼。手機會記錄使用者使用過的SIM卡清單。

特定分組 — 您可以指定能夠撥打或接聽的特定分組（系統服務）。

啓動特定分組功能時，您也許可以撥打手機內建的官方緊急電話號碼。

確認SIM卡增值服務 — 使用SIM卡服務時，您可以設定手機顯示確認訊息（系統服務）。

PIN碼和鎖定碼的詞彙解釋

若您忘記密碼，請洽詢您的服務提供商。

個人識別碼（PIN碼） — 可防止他人未經允許使用您的SIM卡。PIN碼（4到8碼）通常會與SIM卡一起提供。若連續三次輸入錯誤的PIN碼，PIN碼就會被鎖定，您需要PUK碼來解除鎖定。

UPIN碼 — 此碼可能和USIM卡一起提供。USIM卡是SIM卡的增強版，而且受到UMTS手機的支援。

PIN2碼 — 有些SIM卡會提供PIN2碼（4到8碼），而且有些功能需輸入PIN2碼才可使用。


鎖定碼（也稱為保密碼）— 鎖定碼（5碼）可用來鎖定手機，以防止他人未經允許使用您的手機。鎖定密碼的原廠設定為**12345**。為防止他人未經允許使用您的手機，請變更鎖定密碼。請將新密碼與手機分開放在安全的地方。如果遺失該密碼，請與您的服務提供商聯絡。

個人解鎖碼（PUK碼）與PUK2碼 — 要更改被鎖定的PIN碼或PIN2碼時，需要輸入PUK碼或PUK2碼（8碼）。若SIM卡未隨附提供此碼，請洽詢本行動電話中安裝之SIM卡的系統業者。


UPUK碼 — 要變更被鎖定的UPIN碼時，需要輸入UPUK碼（8碼）。若USIM卡未隨附UPUK碼，請洽詢您的系統業者以取得密碼。

憑證管理

數位憑證無法保證安全，因為它們只能用來驗證軟體來源。

在憑證管理主畫面中，您可以查看手機內儲存的授權憑證清單。按  可查看個人憑證清單（若有儲存）。

若要連線到網路銀行、其他網站或其他遠端伺服器來進行與傳輸機密資料的相關事宜，就應該使用數位憑證。若要減低病毒或其他惡意軟體的侵害風險，並在下載與安裝軟體時確認軟體授權，也應該會用到數位憑證。

 **重要：**即使使用憑證可降低遠端連線和軟體安裝的風險，但您仍須正確使用憑證才可提升安全

性。憑證本身並不能提供任何保護；憑證管理必須包含正確、認證的或可靠的憑證才可提升安全性。憑證皆有其使用期限。倘若該憑證仍在使用期間，卻出現「已到期」或者「尚未到達啓用日」的訊息，請查看您手機目前的日期和時間是否正確。

在變更任何憑證設定之前，您必須確認憑證的所有人是可靠的，而且該憑證確實屬於該所有人。

查看憑證詳細資訊 — 檢查認證資訊

當檢查過伺服器憑證的簽名和有效期後，您才可以確認伺服器已被正確辨識。

若無法識別伺服器認證，或者手機沒有正確的安全憑證，手機會通知您。

若要查看憑證的詳細資訊，請捲動到一個憑證，然後選擇選項 > 憑證詳細資訊。開啓憑證詳細資訊時，系統將會查看憑證有效期，然後顯示以下其中一段文字：

不信任憑證 — 您尚未設定任何應用程式使用此憑證。詳情請參閱第98頁的「變更信任設定」。

憑證逾期 — 選取的憑證之有效期已過。

憑證尚未生效 — 選取的憑證尚未開始生效。

憑證已損毀 — 憑證無法使用。請洽詢您的憑證授權單位。

變更信任設定

在變更任何憑證設定之前，您必須確認憑證的所有人是可靠的，而且該憑證確實屬於該所有人。

捲動到授權憑證，然後選擇選項 > 信任設定。之後將列出可使用選取憑證的應用程式清單（視選取憑證而定）。


Symbian安裝：是 — 此憑證可確認新的Symbian作業系統應用程式的來源。

網際網路：是 — 此憑證可確認伺服器。

應用程式安裝：是 — 此憑證可確認新的Java™應用程式的來源。

選擇選項 > 編輯信任設定可變更設定值。

安全模組

若要檢視或編輯安全模組中的安全模組（若適用），請捲動到安全模組，按 。若要檢視有關安全模組的詳細資訊，請捲動到安全模組並選取選項 > 安全性詳細資訊。


原廠設定

要將某些設定重設回其原始值，請選取工具 > 設定 > 一般 > 原廠設定。您必須輸入鎖定密碼才可以執行此項操作。詳情請參閱第97頁的「**手機與SIM卡**」。在重設之後，手機可能會花些時間開機。文件和檔案不會受到重設的影響。

定位

選取所使用的定位方法以偵測您手機的地點：藍牙GPS可使用具有藍牙連線的外部GPS接收器，而網路架構可使用來自行動網路的資訊（系統服務）。手機中相容的應用程式可使用地點資訊。

手機

若要編輯與撥打和接聽來電相關的設定，請按 ，然後選取工具 > 設定 > 手機 > 通話、來電轉接、通話限制或系統。

通話

本機號碼傳送 — 您可以設定在打電話時對受話方顯示（是）或隱藏（否）您的電話號碼，或者此值在您申請服務時可能由服務提供商先進行設定（由系統設定）（系統服務）。

來電插撥 — 若已啟動來電插撥服務（系統服務），系統將會在您通話時通知您有新來電。將功能設為開啓（啟動）或關閉（取消），或者查看功能是否已啟動（檢查狀態）。

以簡訊拒絕來電 — 選擇是可發送文字訊息給發話方，解釋您為什麼沒有接電話。詳情請參閱第82頁的「**接聽或拒絕來電**」。

文字訊息 — 輸入拒絕來電時發送的文字訊息內容。

視訊通話中的影像 — 如果視訊沒有在視訊通話期間傳送，您可以選擇顯示靜態影像。

自動重撥 — 選擇開後，手機會在撥號失敗之後繼續撥號，最多十次。若要停止自動重撥，請按 **⏏**。

顯示通話計時 — 若您想要顯示通話期間的時間長度，請啟動此設定。

通話報告 — 通話結束後，若要快速顯示通話計時，請選取開。

單鍵撥號 — 選擇開後，您就可以按住已指定的單鍵撥號鍵（**2** abc — **9** wxyz）撥出電話號碼。詳情請一併參閱第78頁的「**單鍵撥號**」。

任意鍵接聽 — 選擇開後，您就可以快速按任意鍵接聽來電，但 **←**、**↶**、**ⓞ** 和 **⏏** 除外。

使用中的號碼 — 當SIM卡支援兩組用戶號碼（即兩組電話號碼）時才會顯示此設定（系統服務）。選擇要用來打電話和發送簡訊的電話號碼。但無論選擇哪組電話號碼，您都可以接聽兩組電話號碼的來電。若選擇號碼 2 但卻沒有申請此項系統服務，您將無法撥打電話。選取號碼 2 時，在待機模式中會顯示 **2**。

💡 祕訣！若要切換到另一組電話號碼，請在待機模式中按住 **↑** **+** **☎**。

號碼切換 — 若要免去選擇號碼的麻煩（系統服務），請選擇關閉（須SIM卡支援）。要變更此設定，您必須輸入PIN2碼。

來電轉接

來電轉接可將來電轉接到語音信箱或另一組電話號碼。若需詳細資訊，請洽服務提供商。

選擇要轉接哪些來電以及想要的轉接選項。若要在忙線或想拒絕接聽來電時轉接來電，請選擇若忙線。將選項設為開啓（啓動）或關閉（取消），或者查看選項是否已啓動（檢查狀態）。

您可同時啓動多個來電轉接選項。當所有來電都被轉接時，待機模式中會顯示 **↗**。

通話限制和來電轉接功能無法同時啓動。

通話限制

通話限制（系統服務）可限制使用手機撥出或接聽的電話。要變更設定，您必須從服務提供商取得限制密碼。

選擇想要的限制選項，然後將該選項設為開（啓動）或關（取消），或者查看是否已啓動此選項

(檢查狀態)。通話限制會影響所有來電，包括數據通話。

通話限制和來電轉接功能無法同時啓動。


啓動通話限制功能時，您也許可以撥打特定官方緊急電話號碼。

系統

您的手機會自動切換使用GSM和UMTS系統。GSM系統在待機模式中會以 **G** 表示，而UMTS系統則會以 **3G** 表示。


系統模式（僅在無線服務提供商支援下才顯示）— 請選取要使用的系統。若選取雙系統，手機會根據系統參數和無線服務提供商之間的漫遊協定而自動選擇GSM或UMTS系統。詳情請洽詢您的服務提供商。

系統業者選擇 — 選擇自動可設定手機搜尋並選取其中一個可用的系統，或者選擇手動從系統清單手動選擇系統。若無法連線到手動選取的系統，手機會發出錯誤提示音並要求您重新選取其他系統。選取的系統必須與您的家用行動系統簽有漫遊協定。

 **詞彙解釋：**漫遊協定是兩家或多家系統服務提供商共同簽定的協定，讓其中一家服務提供商的用戶可使用其他服務提供商提供的服務。

基地台狀態顯示 — 選擇開可設定手機在使用以微蜂窩系統 (MCN) 技術為基礎的行動電話系統時提供指示訊息，並啓動接收基地台狀態。

連線

若要編輯存取點和其他連線設定，請按 ，然後選取工具 > 設定 > 連線 > 藍牙、USB、存取點、封包數據、數據通話、SIP設定、設定檔或APN控制。

欲知USB設定的資訊，請參閱第57頁的「USB」。

欲知藍牙設定的資訊，請參閱第55頁的「設定」。

數據連線和存取點

本手機支援封包數據連線（系統服務），例如GSM系統中的GPRS連線。當您在GSM與UMTS系統使用手機時，您可以同時啓動數個數據連線，各存取點共享一個數據連線。在UMTS系統中，數據連線仍會在語音通話期間啓動。

若要建立數據連線，需要存取點。你可以定義不同的存取點，例如：

- 發送與接收多媒體訊息的存取點
- 網際網路存取點 (IAP) 可傳送和接收電子郵件並連接到網路

如需得知何種服務該使用何種存取點，請洽詢您的服務提供商。如需得知是否有提供封包數據連線服務以及相關申請事宜，請洽詢您的服務提供商。

存取點

您也許可以從服務提供商接收到包含存取點設定的訊息。詳情請參閱第70頁的「日期和設定」。某些或全部的存取點可能由您的服務提供商預先於手機中設定，所以您無法變更、建立、編輯或移除這些設定。🔒代表一個受保護的存取點而➡表示封包數據存取點。

若要建立新的存取點，請選擇選項 > 新增存取點。

若要編輯存取點之設定，請選擇選項 > 編輯。請遵照服務提供商提供的指示進行操作。

連線名稱 — 輸入連線的名稱。

數據傳輸方式 — 選擇數據連線的類型。

依據您選擇的數據連線方式，只有特定的設定欄位可以輸入。填入所有標示為必須定義或標有紅色星號的欄位。您無需輸入其他欄位，除非您的服務提供商有特別指示。

要使用數據連線，您的系統服務提供商必須支援此功能。若有必要，請使用SIM卡以啟動此功能。

封包數據存取點

請遵照服務提供商提供的指示進行操作。

存取點名稱 — 您可以從您的服務提供商取得存取點名稱。

使用者名稱 — 建立數據連線時可能會需要使用者名稱，而且此名稱通常是由服務提供商所提供。

提示輸入密碼 — 若您在每次登入伺服器時都必須輸入密碼，或者您不要將密碼儲存到手機，請選擇是。

密碼 — 建立數據連線時可能需要輸入密碼，而密碼通常是由服務提供商提供。

驗證 — 選擇一般或安全。

首頁 — 視您設定的存取點而定，輸入網址或多媒體訊息中心的位址。

選擇選項 > 進階設定可變更以下設定：

網路類型 — 選擇要使用的網際網路通訊協定類型：IPv4或IPv6。其他設定則依據所選取的系統類型而定。

手機IP位址（僅針對IPv4） — 輸入行動電話的IP位址。

DNS位址 — 在主網域DNS位址中，輸入主網域DNS伺服器的IP位址。在次網域DNS位址中，輸入次網域DNS伺服器的IP位址。請洽詢您的網際網路服務提供商以取得這些位址。

Proxy伺服器位址 — 定義proxy伺服器的位址。

Proxy通訊埠號碼 — 輸入proxy通訊埠的號碼。

封包數據

封包數據設定會影響所有使用封包數據連線的存取點。

封包數據連線 — 若您選擇當有GPRS訊號時，而且您的手機系統也支援封包數據，行動電話便會註冊到封包數據系統。啟動已啟動的封包數據連線（例如：發送和接收電子郵件），速度較快。若不在封包數據的涵蓋範圍內，手機便會定期嘗試建立封包數據連線。若您選取當需要時，手機將僅在您啟動需用到封包數據連線的應用程式或動作時，才會使用封包數據連線。

存取點 — 要使用手機做為電腦的封包數據機必須輸入存取點名稱。

數據通話

數據通話的設定會影響所有使用GSM數據通話連線的存取點。

連線時間 — 可設定逾時一段時間後且無任何動作，便自動中斷數據通話的連線。若要輸入一段逾時的時間，請選取使用者自訂，然後輸入時間（分鐘）。若選取無限制，數據通話不會自動中斷連線。

SIP設定

使用SIP的特定系統服務需要 SIP (session initiation protocol) 設定，例如：視訊分享。您也許可以從您的服務提供商接收所需設定的特別文字訊息。您可以在SIP設定查看、刪除或建立這些設定模式。

設定檔

您可能會接收到服務提供商發送給您可靠的伺服器設定的設定檔訊息。您可以在設定檔中儲存畫面或刪除設定。

APN控制

使用APN控制服務，您可以限制封包數據連線並讓您的手機僅使用某些封包數據的存取點。

此設定只有在您的SIM卡支援存取點控制服務時才可使用。

若要設定控制服務開啓或關閉或要變更允許的存取點，請選取選項以及對應的選項。要變更此選項，您必須輸入PIN2碼。請洽詢您的服務提供商以取得該碼。

應用程式



若要編輯手機中某些應用程式的設定，請按 **⌘**，然後選取工具 > 設定 > 應用程式。選取設定的選項也能用在每個應用程式中的設定。

疑難排解：Q&A

密碼

問：鎖定密碼、PIN碼或PUK碼的密碼是多少？

答：預設的鎖定密碼為12345。若您忘記了或遺失了鎖定密碼，請洽詢您的行動電話經銷商。若您忘記了或遺失了PIN碼或PUK碼，或者您沒有收到這兩組密碼，請洽詢您的無線服務提供商。如需關於通行碼的相關資訊，請洽詢您的存取點提供商，例如：網際網路服務提供商 (ISP) 或無線服務提供商。

電池

問：為什麼我的電池很快就用完了？

答：使用藍牙技術的功能，或在使用其他功能時讓藍牙此類功能在背景執行，會增加電池耗電量並縮短電池壽命。封包數據連線同樣也會增加電池電力的負荷。若您已在連線設定中，將封包數據連線設為當有GPRS訊號時，而不在封包數據的涵蓋範圍 (GPRS)，您的手機會定時嘗試建立封包數據連線，這樣會增加電池電力的負荷。若要增加手機的操作時間，當您不使用藍牙連線時請關閉連線。同樣需要將封包數據連線設為當需要時。若要關閉在背景執行的應用程式

而不再使用，請按住 **⌘**，然後選取清單內的應用程式。之後會退出應用程式。

應用程式沒有回應

問：如何關閉沒有回應的應用程式？

答：按住 **⌘**。捲動到該應用程式，然後按 **⌘** 以關閉應用程式。

藍牙連線

問：為什麼找不到我朋友的裝置？

答：請檢查兩個裝置是否相容、都已啟動藍牙連線且不在隱藏模式。也請檢查兩裝置之間的距離是否有超過十公尺，或者兩裝置之間是否有任何牆壁或其他阻礙物。

問：為什麼無法中斷藍牙連線？

答：若有其他裝置連線到您的行動電話，您可以使用其他裝置或關閉藍牙來中斷連線。請選取工具 > 藍牙 > 藍牙 > 關。

相機

問：為什麼拍攝的影像看起來模糊不清？

答：請確認相機鏡頭是否乾淨。

螢幕顯示

問：為什麼每次開機時，手機螢幕都會有色彩消失、色彩不均或者是出現亮點的情況發生？


答：這類螢幕常會發生這種現象。有些螢幕可能會含有恆亮或恆暗的像素或點。此為正常現象。

記憶體不足

問：若手機記憶體容量不足，我該怎麼辦？

答：您可以定期刪除儲存在您手機中不再使用的項目可避免記憶體空間減少。詳情請參閱第20頁的「**記憶體不足 — 釋出記憶體空間**」。

要刪除連絡人資訊、行事曆備註、通話計時器、通話計費計時器、遊戲得分或其他資料，請進入其分別使用的應用程式來刪除資料。若在刪除多個項目時出現以下其中一個訊息：沒有足夠的記憶容量執行作業。請先刪除一些資料。或記憶體不足。請從手機記憶體刪除一些資料。、試著逐一刪除項目（從最小的項目開始）。

若要檢視您的資料種類以及不同資料群組佔去的記憶體空間，請按 ，然後選取工具 > 檔案管理 > 選項 > 記憶體詳細資訊。

問：要如何在刪除資料前先儲存資料？

答：使用下列的方法儲存您的資料：

- 使用 Nokia Nseries 電腦端套件在相容電腦上建立所有資料的備份檔案。

- 發送影像到您的電子郵件地址，然後將影像儲存在電腦中。
- 使用藍牙連線將資料發送到相容裝置。
- 將資料儲存在相容記憶卡。


訊息

問：為什麼無法選取連絡人？


答：連絡人卡片沒有包含電話號碼或電子郵件地址。請將不足的資料補記錄到通訊錄的連絡人卡片中。

多媒體訊息

問：備註擷取訊息只會快速顯示。請問發生了什麼事？

答：行動電話正在嘗試從多媒體訊息中心擷取多媒體訊息。
檢查多媒體訊息設定的定義是正確的，而且行動電話號碼或地址沒有任何錯誤。按 ，然後選擇訊息 > 選項 > 設定 > 多媒體訊息。

問：當行動電話一直反覆啓動數據連線時，我該如何結束數據連線？

答：若要停止手機進行數據連線，請按 ，然後選取訊息 > 選項 > 設定 > 多媒體訊息 > 多媒體擷取以及下列：
手動 — 可讓多媒體訊息中心儲存訊息供稍後擷取。當多媒體訊息中心有新的多媒體訊息可擷取，您會接收到通知。

關 — 可忽略所有收到的多媒體訊息。變更結束後，行動電話就不會建立任何系統連線到多媒體訊息中心。

電腦連線

問：為什麼無法連接手機和電腦？

答：確認您已將Nokia Nseries電腦端套件安裝到您的電腦，而且現在正在執行中。詳情請參閱CD-ROM內Nokia Nseries電腦端套件的使用指南。如需關於使用Nokia Nseries電腦端套件的詳細資訊，請參閱Nokia Nseries電腦端套件的說明功能，或者查看支援網頁上的資訊，網址為：www.nokia.com.tw。

問：我可以將手機做為相容電腦的傳真數據機嗎？

答：您無法將手機做為傳真數據機。但是，有來電轉接（系統服務），您可以將傳真來電轉接至另一個電話號碼。

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。

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。

Nokia電池驗證原則

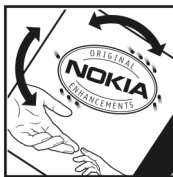
為了您的安全著想，請務必使用Nokia原廠電池。若要確保您的電池為Nokia原廠電池，請向Nokia經銷商購買電池，然後再依照下列步驟檢查電池的防偽標籤：

順利完成這些步驟並不能保證電池是原廠電池。如果基於任何因素導致您認為持有的電池不是真正的Nokia原廠電池，您應該立即停止使用該電池，並將

電池送到最近的Nokia客戶服務中心或經銷商以尋求協助。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。
- 2 當您將防偽標記向左、右、下和上傾斜時，應該會在每個側邊分別看到1個點、2個點、3個點和4個點。



萬一電池是仿冒的，怎麼辦？

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

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



Nokia 原廠週邊產品

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

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

- 請將週邊產品放在孩童接觸不到的地方。
- 切斷任何配件的電源時，應拔起插頭而不是拉扯電源線。
- 定期檢查汽車中所有的行動電話設備是否裝妥並正常作業。

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

電池

型號	類型	通話時間#	待機時間#
BL-4B	鋰電池	最多2小時 (WCDMA)/ 最多2.75小時 (GSM)	最多8.5天 (WCDMA)/ 最多8.5天 (GSM)

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、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。
 - 請勿使用刺激性的化學製品、清潔溶劑或腐蝕性的清潔劑來清潔本裝置。
 - 請勿為本裝置上漆。油漆可能會阻塞活動式的零件，使其無法正常操作。
 - 請使用柔軟乾淨的乾布來清潔鏡頭，例如：攝影機、距離感應器和光線感應器的鏡頭。
 - 請使用所提供的或合格的替代天線。未經授權的天線、改裝或連接會破壞裝置，而且可能會違反無線電裝置法規。
 - 請在室內使用充電器。
 - 請記得備份您想要保存的資料，例如連絡人或行事曆備註。
- 有時可以將裝置重設以保持最佳效能，請將裝置電源關閉，並將電池拆下。

這些建議適對於裝置、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1.5公分（5/8吋）遠的地方來使用時，其RF暴露值皆符合相關規定標準。當您佩戴皮套、皮帶夾、或手機袋時，這些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。

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。

植入式的醫療裝置

醫療裝置的製造商建議在無線裝置與植入式的醫療裝置（例如：心律調整器或可植入式心臟去振顫器（implanted cardioverter defibrillator））之間保持最少15.3公分（6英吋）的距離，以避免醫療裝置潛在的干擾。配戴這種裝置的人應：

- 開啓無線裝置時，無線裝置與醫療裝置保持15.3公分（6英吋）以上的距離。
- 請勿將無線裝置放在左胸口袋。
- 請以沒有使用醫療裝置那一邊的耳朵使用無線裝置，以降低干擾的可能。
- 若因任何理由而懷疑有干擾發生，請即刻關閉無線裝置。
- 請閱讀並遵照植入式醫療裝置製造商的指示。

若您有任何與植入式醫療裝置一併使用無線裝置的問題，請洽詢您的健康醫療照顧者。

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

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。如果裝置正處於離線或航空操作模式，在撥打緊急電話之前，您必須先切換操作模式以啟動電話功能。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1.04 W/kg。

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

減少電磁波干擾，請參照手冊妥適使用。

索引

英文字母

Adobe reader 89

DRM

請參閱數位版權管理

FM 收音機 24

GPRS

請參閱數據連線

GPS

定位 94

Java 91

LED 18, 96

microSD 記憶卡 19

Nokia 原廠週邊產品 109

Nokia 寫 e 生活 27

pdf 檔 89

PIN 碼 97

PUK 碼 98

RealPlayer 26

SIM 卡

不插入 SIM 卡而使用手機 46

名稱和號碼 87

訊息 72

複製姓名和號碼到手機中 87

sis 檔案 91

svg 檔案 44

UMTS

請參閱數據連線

UPIN 碼 97

UPUK 碼 98

USB

傳輸影片 42

USB 資料傳輸線 57

USSD 指令 68

四畫

手機語言 96

文字訊息

收件匣 68

接收 70

設定 72

傳送 68, 69

編寫 69

儲存 76

日期 60

五畫

充電器 10

功能表鍵 15

功能表，重新整理 45

外蓋快速鍵 16

外顯示幕

個人化選擇 47

掀蓋關閉 13

設定 96

未接來電 83

白平衡 31

六畫

休眠模式 18, 96

列印

影像 39

同步處理 58

多媒體

相簿中的檔案順序 38

啟動的工具列 37

多媒體訊息

建立 68

接收 70
 設定 73
 傳送 69
 請參閱多媒體訊息
 儲存 76
 擷取 70
 多媒體資料
 列印影像 39
 列印籃 38
 投影片放映 43
 相簿中的檔案順序 39
 影像和影片 33, 36
 編輯影像 40
 簡報 44
 釋出記憶體空間 38
 多媒體鍵 15
 字體大小 95
 存取點 101
 存取點名稱控制 103
 安全
 附加資訊 111
 規定 8
 緊急電話 112
 安全性設定 97
 安裝程式 91

收音機 24
 耳機 19
 自動計時器，相機 33
 自動接聽 96
 色調 32
 行事曆
 同步處理 Nokia Nseries 電腦
 端套件 61
 建立項目 60

七畫

佈景主題 46
 免持操作
 請參閱擴音器
 即按即說 84
 快取記憶體，清除 52
 系統模式 101

八畫

來電插撥 83
 固定撥號 87
 定位 94
 拍攝鍵 16
 服務指令 68
 版權保護
 請參閱數位版權管理

九畫

信箱 70
 保密碼
 請參閱鎖定碼
 封包數據設定 102
 待機模式 45, 95
 按鍵 14
 按鍵保護 19
 指示符號
 基本 17
 影片拍攝 34
 靜態影像相機 29
 省電螢幕保護 95
 省電螢幕保護 LED 18
 相機
 自動計時器 33
 拍照 28
 閃光燈 31
 掀蓋開啓模式 28
 掀蓋關閉模式 28
 啓動的工具列 29
 連拍模式 32
 場景 32
 影片錄製設定 34
 影像設定 31

- 調整亮度和色彩 31
- 靜態影像相機設定 31
- 儲存影片 33
- 計算機 89
- 重響 60
- 音量控制
 - 通話期間 77
 - 調整音量 18
 - 擴音器 18
- 音量鍵 16
- 音樂
 - 請參閱音樂播放機
- 音樂播放機
 - 下載音樂 22
 - 音樂商店 22
 - 傳輸音樂 23
 - 播放清單 22
 - 檔案格式 21

十畫

- 個人化選擇 46
- 時間 60
- 時鐘 60
- 書籤 48
- 桌面圖案
 - 外顯示幕 47

- 使用相片 30, 37
- 變更 46
- 記憶卡
 - 記憶卡工具 19
- 記憶體
 - 查看記憶體使用情況 20
 - 釋出記憶體空間 20, 83
- 記憶體空間
 - 釋出記憶體空間 38
- 記錄
 - 刪除內容 84
 - 記錄時間 84
 - 篩選 84
- 訊息
 - 文字訊息 68
 - 多媒體訊息 69
 - 收件匣 70
 - 信箱 70
 - 設定 72
 - 電子郵件 69
 - 簡訊廣播 75

十一畫

- 剪下文字 67
- 動態待機顯示模式 47
- 密碼 97

- 從其他裝置傳輸內容 16
- 掀蓋開啓模式 14
- 掀蓋關閉模式 13
- 啓動的工具列 29
- 啓動鍵
 - 請參閱數位版權管理
- 聊天
 - 請參閱聊天室
- 聊天室 76
- 設定
 - PIN 碼 97
 - SIP 103
 - UPIN 碼 97
 - UPUK 碼 98
 - 一般 95
 - 文字訊息 72
 - 外顯示幕 96
 - 多媒體訊息 73
 - 存取點 102
 - 安全性 97
 - 來電轉接 100
 - 定義 13
 - 省電螢幕保護 95
 - 個人化 95
 - 個人化您的手機 45

- 原始設定 99
- 訊息 72
- 通話限制 100
- 週邊產品 96
- 電子郵件 70, 74
- 語言 96
- 數據通話 103
- 數據連線 101
- 憑證管理 98
- 螢幕 95
- 應用程式 95
- 鍵盤鎖 97
- 藍牙連線 55
- 鎖定碼 98
- 設定精靈 13
- 設定檔 103
- 軟體
 - 安裝程式 91
 - 移除應用程式 92
 - 傳輸檔案到您的手機 91
- 通話
 - 已接 83
 - 分享視訊 80
 - 未接 83
 - 拒絕 82

- 計時 83
- 限制 100
- 國際 77
- 接聽 82
- 設定 99
- 撥打 77
- 轉接 83, 100
- 通話記錄
 - 請參閱記錄
- 連拍模式 32
- 連絡人卡片 86
 - 插入相片 86
 - 傳送 86
- 連線設定 101
- 部落格 27

十二畫

- 備份資料 19
- 備註 90
- 單鍵撥號 78, 100
- 場景
 - 影片場景 32
 - 影像場景 32
- 換算器 89
- 最近通話 83
- 無線鍵盤 90

- 程式管理 91
- 視訊通話
 - 拒絕 82
 - 接聽 82
 - 撥打 79
- 貼上文字 67
- 週邊產品設定 96
- 閒置螢幕
 - 請參閱待機模式

十三畫

- 傳送
 - 訊息 68
 - 連絡人卡片，名片 86
 - 影片 42
- 傳遞狀態報告 73
- 傳輸音樂 23
- 感光度 32
- 會議通話 78
- 裝置管理 58
- 解析度
 - 影片品質設定 35
 - 影像拍攝 28
 - 影像品質設定 31
- 資料傳輸線 57
- 鈴聲

另請參閱操作模式
個人化鈴聲 88
請參閱鈴聲
電子郵件
 自動擷取 71
 刪除信箱 74
 刪除訊息 72
 查看附件 71
 從信箱擷取 71
 設定 74
 開啓 71
 傳送 69
 遠端信箱 70
 編寫 68
 儲存 76
電池 109
 充電 107
 適用 10
電池資訊
 類型 109
電腦連線 58
電話簿
 請參閱連絡人卡片
電影，muvees
 自訂 muvees 42

快速 muvees 42

十四畫

歌曲
 傳輸 23
 檔案格式 21
疑難排解 104
網路
 存取點，請參閱存取點
 收取點 51
 服務訊息 70
 部落格 51
 瀏覽器 48
網際網路
 請參閱網路
網際網路存取點 (IAP)
 請參閱存取點
維修 110
語言設定 96
語音信箱 78
 轉接來電至語音信箱 100
 變更電話號碼 78
語音訊息 78
語音標籤 93
 撥打電話 79
說明應用程式 12

遠端 SIM 卡模式 57
遠端信箱 70, 71

十五畫

影片 36
 請參閱多媒體
影片播放機
 請參閱 RealPlayer
影像
 請參閱多媒體
數位版權管理 92
數據通話，設定 103
數據連結
 詳細資訊 54
數據連線
 系統 101
 建立 101
 指示符號 17
 設定 101
 結束 54
 網路 9
模式
 掀蓋開啓 14
 掀蓋關閉 13
 進入功能 13
模式鍵 15

編寫語言 96

編輯影像 40

編輯鍵 15

複製

文字 67

複製 SIM 卡和手機記憶體間的

通訊錄 87

鬧鈴 60

十六畫

導覽鍵 15

憑證 98

操作模式 45

螢幕保護 47

錄音機 90

十七畫

應用程式

Java 91

安裝 91

移除 92

檔案格式

.3gp 28

.jad 91

.jar 91

.mp4 28

.sis 91

RealPlayer 26

音樂播放機 21

檔案管理 20

聲音

將鈴聲靜音 82

調整音量 18

錄音 90

聲音檔 36

聲控指令 93

聲控撥號 78

鍵盤保護 97

鍵盤鎖 19, 97

十八畫

擴音器 18

擴音器手機

請參閱擴音器

簡訊

請參閱文字訊息

簡訊廣播 75

藍牙

安全性 55

配對 56

連線 54

傳送資料 56

裝置位址 56

關閉 55

鎖定碼 98

離線操作模式 46

十九畫

曝光補償 31

二十一畫

攝影機

編輯影片 41

錄製影片 33

二十二畫

歡迎應用程式 13

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.