

Nokia X3-00 用戶指南

版本 3.0

目錄		
安全規則	4	
開始使用	6	
按鍵和組件	6	
插入 SIM 卡和電池	8	
插入及取出記憶卡	9	
為電池充電	10	
GSM 天線	11	
配件	12	
將裝置開機	13	
關於本裝置	13	
系統服務	14	
保密碼	14	
將裝置開機和關機	15	
待機模式	16	
瀏覽功能表	18	
鎖定按鍵	19	
未安裝 SIM 卡時的功能	19	
航空操作模式	20	
支援和更新	20	
支援	20	
My Nokia	21	
下載內容	21	
使用電腦更新軟體	21	
還原原廠設定	22	
將裝置個人化	22	
基本設定	22	
讓手機更具個人特色	23	
連結	26	
系統提供商服務	31	
保持聯絡	32	
撥打電話	33	
文字與訊息	36	
郵件	43	
影像和影片	47	
拍攝影像	47	
錄製影片	48	
相機和影片設定	48	
多媒體資料	48	
列印影像	50	
記憶卡	50	
娛樂	51	
聆聽音樂	51	
網際網路	58	
應用程式和遊戲	60	
地圖	61	
下載地圖	62	
地圖和 GPS	63	
附加服務	63	
組織	64	
管理通訊錄	64	
名片	66	
日期與時間	66	

鬧鐘	66
日曆	67
待辦事項	67
農曆	67
備註	68
計算機	68
倒數計時器	68
碼錶	69
字典	69
環保小秘訣	70
節省能源	70
回收	70
深入了解	70
Nokia 原廠配件	71
關於配件的實用提示	71
電池	71
產品與安全資訊	72
索引	91

安全規則

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

安全開機



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

行車安全第一



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

干擾



所有的無線裝置都可能會受到干擾，並影響其效能。

在限制的區域請關機



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

使用合格的維修服務



唯有合格的服務人員，才能安裝或維修本產品。

配件與電池

請只使用經過認可的配件與電池。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。

開始使用

了解您的手機，插入電池、SIM 卡及記憶卡，並得知一些關於您手機的重要資訊。

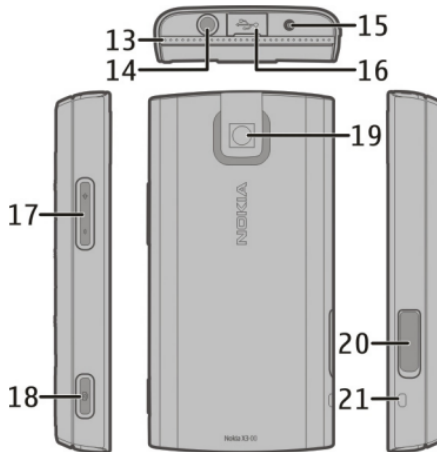
按鍵和組件



- 1 聽筒 (Speakerphone)
- 2 音樂鍵: 跳過/倒轉 (Music key: skip/rewind)
- 3 音樂鍵: 播放/暫停 (Music key: play/pause)
- 4 音樂鍵: 跳過/快轉 (Music key: skip/fast forward)
- 5 左和右選擇鍵 (Left and right selection keys)
- 6 通話鍵 (Call key)
- 7 麥克風 (Microphone)
- 8 螢幕 (Screen)
- 9 Navi™ 鍵 (導覽鍵) (Navi™ key (Navigation key))
- 10 結束/電源鍵 (End/Power key)

11 鍵盤

12 喇叭



13 喇叭

14 Nokia AV 插孔 (3.5 mm)

15 充電器插孔

16 Micro USB 傳輸線插孔

17 音量鍵

18 拍攝鍵

19 相機鏡頭

20 記憶卡插槽

21 腕帶或吊飾孔

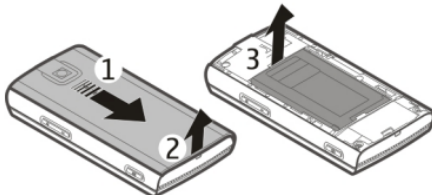
插入 SIM 卡和電池

 請注意： 本裝置不支援 5 伏特 SIM 卡。

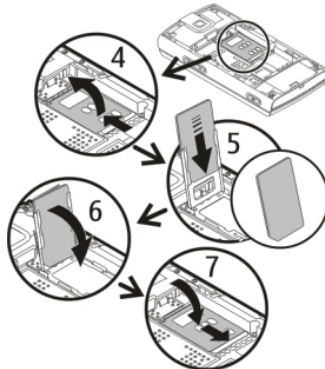
請注意： 取下外殼前，請關閉裝置，並中斷與充電器及任何其他裝置的連接。更換外殼時，請避免碰觸到電子零件。要保存及使用本裝置時，請務必將外殼裝好。

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

- 1 打開背面外殼並取下。取出電池。



- 2 打開 SIM 卡固定座。將 SIM 卡插入固定座中，卡片斜角朝下，而接觸點區域朝向裝置的接觸點。關閉 SIM 卡固定座。



3 對準電池的接觸點，並插入電池。重新裝回背面外殼。



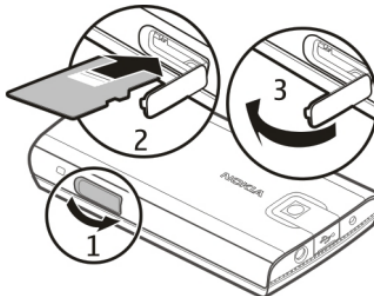
插入及取出記憶卡



請只使用諾基亞所認可的相容 microSD 卡來使用本裝置。諾基亞使用符合業界標準的記憶卡，但是部分品牌可能無法與本裝置完全相容。使用不相容的記憶卡可能會損壞記憶卡和裝置，並造成記憶卡中所儲存的資料損毀。

您的裝置支援容量高達 16 GB 的 microSD 卡。單一檔案的大小必須不超過 2 GB。

插入記憶卡



- 1 打開記憶卡插槽的外蓋。
- 2 將記憶卡接觸點區域朝下插入卡片插槽中，並輕輕推入直到卡入定位。
- 3 關上記憶卡插槽的外蓋。

取出記憶卡

重要：正在存取記憶卡時，請勿在操作期間取出記憶卡。取出記憶卡可能會損壞記憶卡和裝置，並造成記憶卡中所儲存的資料損毀。

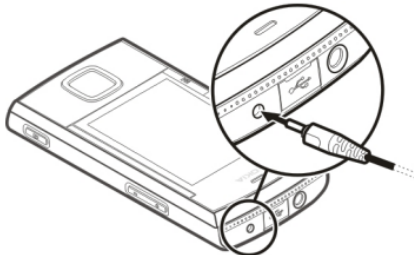
您可以在未關機的情況下取出或插入記憶卡。

- 1 請確認沒有任何應用程式正在存取記憶卡。
- 2 打開記憶卡插槽的外蓋。
- 3 輕推記憶卡以解除鎖定，並取出卡片。

為電池充電

手機電池在出廠前已稍微充電過。如果手機指示低電量，請執行下列動作：

- 1 將充電器插入牆上的插座。



- 2 將充電器與裝置連結。
- 3 手機指示充電完畢時，請中斷充電器與手機的連結，然後將充電器從牆上的插座拔下來。

您也可以使用 USB 傳輸線，利用來自電腦的電源為電池充電。

1 將 USB 傳輸線連結至電腦的 USB 連接埠以及您的裝置。

2 電池完全充飽時，請拔掉 USB 傳輸線。

電池充電所需的時間並不一定，充電時仍可使用手機。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。

在收聽收音機時為裝置充電可能會影響收訊品質。

GSM 天線

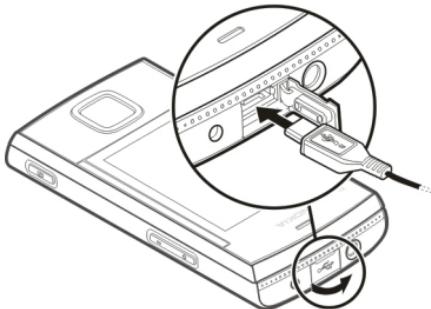


本裝置可能具有隱藏式天線和外部天線。當天線正在傳輸或接收時，請盡量不要觸碰天線區域。接觸天線會影響通話品質，並使本裝置在操作時消耗更多電量，還可能縮短電池壽命。

本圖顯示標示為灰色的 GSM 天線區域。

配件

連結 USB 傳輸線



打開 USB 插孔的外蓋，並將 USB 傳輸線連結至裝置。

耳機

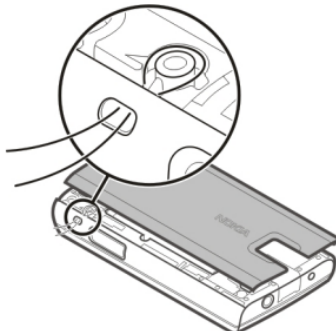
警告：

使用耳機時，您聆聽外面聲音的能力將會受到影響。為了您的安全，請勿在危險的地方使用耳機。

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

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

腕帶



如圖所示穿過腕帶並繫緊。

將裝置開機

了解如何將手機開機，以及如何使用基本的功能。

關於本裝置

本指南中所描述的無線裝置，業經認證適用於 GSM 850、900、1800 與 1900 MHz 系統。如需關於網路系統的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

您的裝置可能已預先安裝了一些協力廠商網站的書籤與連結，並且讓您存取協力廠商的網站。這些與諾基亞無關，諾基亞不為這些網站背書或擔保其可靠性。如果您存取這些網站，請謹慎注意安全性或內容。

警告：

您必須先啟動本裝置，才能使用裝置中的各項功能（鬧鐘除外）。在使用無線裝置會造成干擾或危險的地方，請勿開機。

使用本裝置時，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。版權保護可以防止某些影像、音樂和其他內容遭到複製、修改或傳輸。

備份裝置中儲存的所有重要資訊，或保留手寫記錄。

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

本指南中的影像可能會和裝置的螢幕顯示有所不同。

請參考《用戶指南》中關於裝置的重要資訊。

系統服務

您必須先申請無線服務提供商的服務才能使用裝置。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。系統服務牽涉到資料的傳輸。有關在原註冊系統及漫遊至其他系統時的費率詳情，請洽詢您的服務提供商。服務提供商會解釋各項收費標準。

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。您的裝置也可能具有自訂的項目，例如功能表名稱、功能表順序和圖示。

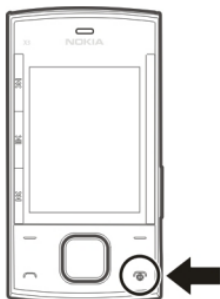
保密密碼

若要設定手機使用保密密碼及安全性設定的方式，請選擇功能表 > 設定 > 保密 > 保密密碼。

- 保密密碼可協助保護手機以防止未經授權的使用。預設的密碼為 12345。您可以更改此密碼，並設定手機請求輸入此密碼。不論設定為何，有些操作會要求您必須輸入保密密碼，例如：當您想要還原原廠設定時。請將此密碼妥善保管於安全的地方，並與手機分開存放。如果您忘記此密碼，而手機遭到鎖定，則您的手機將需要維修服務，並且可能必須負擔額外的費用。如需詳細資訊，請洽詢 Nokia 授權服務中心或手機經銷商。
- SIM (USIM) 卡所隨附的 PIN (UPIN) 碼可防止他人未經許可使用您的卡片。

- 存取部分服務時會要求輸入隨附在 SIM (USIM) 卡中的 PIN2 (UPIN2) 碼。
- PUK (UPUK) 和 PUK2 (UPUK2) 碼可能隨附於 SIM (USIM) 卡中。如果您連續三次輸入錯誤的 PIN 碼，即會要求您輸入 PUK2 碼。如果您並不知道 PUK2 碼，請洽詢您的服務提供商。
- 當使用通話限制服務來限制手機撥入及撥出的通話時 (系統服務)，必須使用限制密碼。

將裝置開機和關機



開機和關機

按住電源鍵。

輸入 PIN 碼

如果顯示請求，請輸入 PIN 碼 (顯示為 ****)。

設定時間和日期

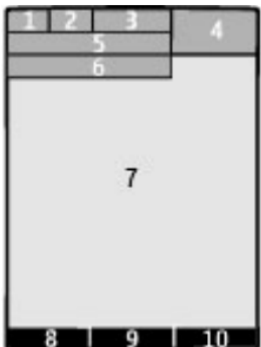
如果顯示請求，請輸入日期、當地時間，以及所在位置的時區和日光節約時間。

當您首次將裝置開機時，可能會提示您從服務提供商取得組態設定 (系統服務)。如需詳細資訊，請洽詢服務提供商。

待機模式

當手機已開機完畢，但您尚未輸入任何字元時，手機會進入待機模式。

螢幕



- 1 行動網路訊號強度
- 2 電池電量狀態
- 3 指示符號
- 4 時鐘
- 5 系統名稱或系統標誌
- 6 日期 (只在主螢幕關閉時顯示)
- 7 主螢幕
- 8 左選擇鍵的功能
- 9 Navi 鍵 (導覽鍵) 的功能
- 10 右選擇鍵的功能

您可以更改左和右選擇鍵的功能。請參閱 第25 頁的「左選擇鍵與右選擇鍵」。

主螢幕

主螢幕會顯示您所選取且可直接存取的功能及資訊列表。

請選擇功能表 > 設定 > 螢幕 > 主螢幕。

啟動主螢幕

選擇主螢幕顯示。

組織和個人化主螢幕

選擇個人化檢視。

選擇啟動主螢幕的按鍵

選擇主螢幕按鍵。

在主螢幕中瀏覽

向上或向下捲動以在列表中瀏覽，並選擇選擇、顯示或編輯。箭頭表示有進一步的資訊。

停止瀏覽

選擇退出。

快捷操作

當裝置處於待機或主螢幕模式時，可以使用下列快捷操作。

列出未接、已接和已撥的電話

請按通話鍵。若要撥打電話，請捲動至一個號碼或姓名，然後按一下通話鍵。

啟動網路瀏覽器

按住 0。

撥打語言信箱

按住 1。

將其他按鍵當成快捷操作使用

[請參閱 第34 頁的「撥號快捷操作」。](#)

指示符號



您有未讀取的訊息。



您有未發送、取消發送或發送失敗的訊息。



鍵盤已鎖定。



裝置不會響鈴以提示來電或文字訊息。



鬧鐘已設定。



裝置已向 GPRS 或 EGPRS 網路註冊。



已開啟 GPRS 或 EGPRS 連結。



已暫停 GPRS 或 EGPRS 連結。



藍牙數據連線已啟動。



有 GPS 訊號 (必須有外部 GPS 天線)。



沒有 GPS 訊號 (必須有外部 GPS 天線)。



將所有來電轉接至其他電話號碼。



通話已限制為封閉用戶組。



目前使用的操作模式為定時模式。



耳機已連結至裝置。



裝置已使用 USB 資料傳輸線連結至另一部裝置。

瀏覽功能表

本手機提供多項功能，並依照不同的類型在功能表中分組。

1 要進入功能表，請選擇功能表。

2 滾動查看功能表，然後選擇一個選項 (例如：設定)。

- 3 如果選擇的功能表包含子功能表，請選擇一個 (例如：通話)。
- 4 選擇所需的設定。
- 5 若要回到之前的功能表目錄，請選擇返回。
要退出功能表，請選擇退出。

若要變更功能表檢視，請選擇操作 > 主功能表顯示格式。向右捲動並選擇可用的選項。

若要重新整理功能表，請選擇操作 > 組織。捲動至要移動的功能表項目，然後選擇移動。捲動至要將功能表項目移動到的位置，然後選擇確認。若要儲存變更，請選擇完成 > 確認。

鎖定按鍵

鎖定鍵盤以防止誤觸按鍵。

鎖定按鍵

選擇功能表，並在 3.5 秒內按 *。

將鍵盤解鎖

選擇開鎖，並在 1.5 秒內按 *。若顯示請求，請輸入手機鎖碼。

在鍵盤鎖定時接聽來電

按通話鍵。當結束通話或拒絕來電時，鍵盤會自動上鎖。

進階功能為自動鍵盤鎖和安全鍵盤鎖。[請參閱第22頁的「手機設定」。](#)

當本裝置或鍵盤鎖定時，可能仍可撥打已編入本裝置內的官方緊急號碼。

未安裝 SIM 卡時的功能

手機的部分功能可以在未插入 SIM 卡時使用，如「電子秘書」和遊戲。部分功能則在功能表中呈現灰色，而且無法使用。

航空操作模式

在易受無線電波影響的環境下，使用航空操作模式以關閉所有無線電頻率的功能。您仍然可以存取離線遊戲、日曆及電話號碼。當啟動航空操作模式時，便會顯示。

啟動航空操作模式

選擇功能表 > 設定 > 操作模式 > 航空 > 啟動或個人化選擇。

關閉航空操作模式

選擇任何其他操作模式。

警告：

在航空操作模式中，您無法撥打或接聽任何通話（包括緊急電話），或是使用任何需要系統支援的功能。若要撥打電話，您必須先變更操作模式來啟動裝置功能。如果裝置已鎖定，請輸入鎖定密碼。

如果您要在裝置鎖定並處於航空操作模式時撥打緊急電話，您還是可以在鎖定密碼欄位中輸入裝置內建的緊急電話號碼，然後選取「撥號」。本裝置會確認您將退出航空操作模式以撥打緊急電話。

支援和更新

Nokia 會以許多方式來協助您最佳利用您的裝置。

您可以在裝置的背面外殼上找到您裝置的型號。

支援

當您想要深入了解如何使用產品，或您不確定裝置應如何運作，請參閱 www.nokia.com/support 或您當地 Nokia 網站以及 www.nokia.mobi/support（行動裝置適用）上的支援網頁，還可以參閱裝置中的說明應用程式或用戶指南。

如果問題仍無法解決，請執行下列動作之一：

- 重新啟動裝置：關閉裝置並取出電池。約一分鐘後，放回電池，再開啟裝置。
- 按照用戶指南中的說明還原原廠設定。
- 按照用戶指南中的說明定期更新裝置軟體，可以使效能達到最佳，並能使用新功能。

如果問題仍無法解決，請連絡 Nokia 治詢維修相關事宜。請參閱 www.nokia.com.tw/repair。將裝置送修之前，請務必備份裝置中的資料。

My Nokia

接收 Nokia 手機相關的免費提示、秘訣及支援，另外還有免費的試用內容、互動式示範、個人化網頁以及 Nokia 最新產品與服務的相關新聞。

最有效地利用您的 Nokia 手機，現在就註冊 My Nokia！如需詳細資訊及在您所在的地區是否可用，請參閱 www.nokia.com/mynokia。

下載內容

您可以下載新的內容 (例如佈景主題) 到手機 (系統服務)。

重要： 請只使用可信賴而且對有害軟體提供充分安全防禦措施的服務。

如需瞭解是否有不同服務以及價格的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

使用電腦更新軟體

Nokia Software Updater 是一個可讓您更新裝置軟體的電腦端應用程式。若要更新裝置軟體，您需要一部相容的電腦、寬頻網際網路存取，以及一條相容的 USB 資料傳輸線來將裝置連接至電腦。

如需更多詳細資訊、最新版軟體的版本說明，或下載 Nokia Software Updater 應用程式，請參閱 www.nokia.com.tw/softwareupdate 或您當地的 Nokia 網站。

若要更新裝置軟體，請執行下列動作：

- 1 下載並安裝 Nokia Software Updater 應用程式至您的電腦。
- 2 使用相容的 USB 資料傳輸線將您的裝置連線到電腦，然後選取電腦端套件。

3 開啟 Nokia Software Updater 應用程式。Nokia Software Updater 應用程式將引導您備份檔案、更新軟體並還原檔案。

還原原廠設定

要還原手機至原廠設定，選取功能表 > 設定 > 還原原廠設定，並自下列項目選取：

僅還原設定 — 在不刪除任何個人資料的情況下重設所有喜好設定。

全部還原 — 重設所有喜好設定並且刪除所有個人資料，例如聯絡人、訊息、媒體檔案與啟動密鑰。

將裝置個人化

設定您的裝置、將裝置個人化，並以幾種方式來進行連結。

基本設定

手機設定

選擇功能表 > 設定，然後選擇手機。

自下列項目選擇：

語言設定 — 若要設定裝置的語言，請選擇手機語言以及語言。若要根據 SIM 卡上的資訊來設定裝置的語言，請選擇手機語言 > 自動。

記憶體狀態 — 查看記憶體用量。

自動鍵盤鎖 — 當裝置處於待機模式或主螢幕中而且未使用任何功能時，鍵盤會在預設的延遲時間後自動鎖定。

安全鍵盤鎖 — 設定裝置請求保密碼以將鍵盤解鎖。

語音辨識 — 設定聲控指令，或開始語音辨識訓練。

航空模式詢問 — 設定裝置在開機時提示航空操作模式。在航空操作模式中，所有無線電波連結都會關閉。

系統業者選擇 — 手動選擇所要使用的系統。

說明訊息顯示 — 設定裝置顯示說明訊息。

開機鈴聲 — 在將裝置開機時播放鈴聲。

安全性設定

選擇功能表 > 設定 > 保密。

當使用限制通話的安全性功能時 (例如：通話限制、特定分組和固定撥號)，您還是可以撥打裝置內建的官方緊急電話號碼。通話限制和來電轉接無法同時啟動。

自下列項目選擇：

開機 PIN 碼或開機 UPIN 碼 — 設定裝置在每次開機時請求輸入 PIN 碼或 UPIN 碼。有些 SIM 卡無法將密碼請求關閉。

通話限制 — 限制裝置的來電及撥出通話 (系統服務)。必須提供限制密碼。

固定撥號 — 限制撥出通話至所選擇的電話號碼 (若您的 SIM 卡支援)。當固定撥號啟動時，除了透過 GPRS 連結發送文字訊息外，無法進行其他 GPRS 連結。在這種情況下，收訊人的電話號碼及訊息中心的號碼都必須包括在固定撥號列表中。

封閉用戶組 — 一定義可接聽來電及可撥出通話的連絡人群組 (系統服務)。

保密項目 — 若要在每次將 SIM 卡插入裝置時請求保密碼，請選擇手機。

保密碼 — 更改保密碼、PIN 碼、UPIN 碼、PIN2 碼或限制密碼。

PIN2 碼請求 — 設定裝置在使用受 PIN2 碼保護的特定裝置功能時請求輸入 PIN2 碼。有些 SIM 卡無法將密碼請求關閉。此選項是否可用需視您的 SIM 卡而定。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

當前使用密碼 — 顯示及選擇所使用的 PIN 碼類型。

授權證明或用戶證明 — 查看裝置上可用的授權及用戶證明列表。

讓手機更具個人特色

使用鈴聲、顯示背景和佈景主題，讓您的手機更具個人特色。加上您喜好的功能和周邊附加設備的捷徑。

操作模式

您的手機有多種設定群組，即所謂的操作模式，可讓您針對不同的事件與情境自訂鈴聲。

選擇功能表 > 設定 > 操作模式及想要的操作模式，並從下列選項中選擇一項：

啟動 — 啟動選取的操作模式

個人化選擇 — 變更操作模式設定

定時 — 將操作模式設定為在特定的一段時間內啟動。為操作模式設定的時間過後，未設定時間的之前的操作模式便會啟動。

佈景主題

佈景主題包含許多可讓手機更具個人特色的元素。

選擇功能表 > 設定 > 佈景主題以及下列其中一個選項：

選擇佈景主題 — 開啟佈景主題資料夾，然後選擇一個佈景主題。

佈景主題下載 — 開啟連結清單以下載更多佈景主題。

提示音設定

您可以更改所選操作模式的提示音設定。

選擇功能表 > 設定 > 提示音設定。您可以在操作模式功能表中找到相同的設定。

燈光

若要啟動或關閉與手機各功能相關的燈光效果，請選擇功能表 > 設定 > 燈光。

螢幕

選擇功能表 > 設定 > 螢幕，並選擇下列其中一個選項：

桌面圖案 — 新增主螢幕模式的背景影像

主螢幕 — 啟動、組織及個人化主螢幕模式

主螢幕字體顏色 — 選擇主螢幕模式的字體顏色

導覽鍵圖示 — 在主螢幕模式中顯示導覽鍵圖示

通知詳細資訊 — 在未接來電與訊息通知中顯示詳情

滑蓋動畫 — 於推開或蓋上滑蓋時顯示動畫

螢幕保護圖案 — 建立並設定螢幕保護圖案

字體大小 — 設定訊息、通訊錄和網頁字體大小

系統標誌 — 顯示系統標誌

區域訊息顯示 — 顯示區域識別訊息 (如果系統服務有提供)

我的快捷操作

有了個人化快捷操作，您就可以快速進入最常使用的行動電話功能。

左選擇鍵與右選擇鍵

若要變更指定給左選擇鍵或右選擇鍵的功能，請選擇功能表 > 設定 > 我的快捷操作 > 左選擇鍵或右選擇鍵，然後選擇功能。

在主螢幕模式中，若左選擇鍵為捷徑，則在啟用功能時，請選擇捷徑 > 選項，並從下列選項中選擇：

選擇操作 — 增加或移除功能

組織 — 重新排列功能

其他快捷操作

選擇功能表 > 設定 > 我的快捷操作，並選擇下列其中一個選項：

導覽鍵 — 從事先定義好的列表中選擇其他裝置功能指定給導覽鍵。

主螢幕按鍵 — 選擇用以啟動主螢幕模式的導覽鍵操作

指定撥號快捷操作

將電話號碼指定至數字鍵 2-9 以建立快捷操作。

1 選擇功能表 > 通訊錄 > 單鍵撥號，然後捲動至一個數字鍵。

- 2 選擇設定。或者，若該號碼已指定給一個按鍵，請選擇選項 > 更改。
- 3 輸入一個號碼或搜尋一個連絡人。

聲控指令

您可以使用聲控指令來撥打電話、啟動應用程式和啟動操作模式。聲控指令和語言具有相關性。

選擇功能表 > 設定和手機。

設定語言

選擇語言設定 > 手機語言以及該語言。

訓練語音辨識以熟悉您的語音

選擇語音辨識 > 語音辨識訓練。

啟動功能的聲控指令

選擇語音辨識 > 聲控指令、一個功能以及該功能。 表示聲控指令已啟動。如果未顯示 ，請選擇增加。

播放啟動的聲控指令

選擇播放。

重新命名或關閉聲控指令

捲動至一個功能，並選擇操作 > 修改或刪除。

啟動或關閉所有聲控指令

選擇操作 > 全部增加或全部刪除。

連結

您的手機提供許多連線至其他裝置以傳送與接收資料的功能。

諾基亞知道安全和可靠對您的手機來說是非常重要。

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

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

以上僅為提示訊息，相關功能及組態可能視手機型號而不同。

藍牙無線技術

藍牙技術可讓您使用無線電波，將裝置與相距 10 公尺 (32 英呎) 內的相容藍牙裝置連結。

此裝置符合藍牙規格 2.1 + EDR，可支援下列模式：SIM 卡存取、電話簿存取、物件推送、檔案傳送、耳機、免持聽筒、一般存取、序列埠、一般物件交換、進階音訊分發、影音遠端控制、服務搜尋模式、個人區域網路以及一般影音分發。為確保能與其他支援藍牙技術的裝置順利溝通，請在本裝置使用諾基亞認可的配件。若要使用其他藍牙裝置，請向該裝置製造商查詢，以了解該藍牙裝置與本裝置的相容性。

使用藍牙技術的功能會加快電池電力的消耗並縮短電池的壽命。

當無線裝置處於遠端 SIM 卡模式時，您僅能使用已連接的相容配件 (例如：車用套件) 來進行通話。

在此模式中，除了裝置內建的緊急電話號碼外，本無線裝置無法撥出任何電話。

若要從裝置撥打電話，必須先退出遠端 SIM 卡模式。如果裝置已經鎖定，請先輸入鎖定密碼取消鎖定。

打開藍牙數據連線

- 1 請選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > 藍牙。
- 2 選擇我的手機名稱，並輸入裝置的名稱。
- 3 若要啟用藍牙連線，請選擇藍牙 > 開。✿ 表示藍牙連線執行中。
- 4 若要將聲音配件連結至裝置，請選擇連結聲音配件，然後選擇該配件。
- 5 若要將裝置與範圍內的任何藍牙裝置配對，請選擇已配對裝置 > 新增裝置。
- 6 滾動至所找到的裝置，然後選擇增加。
- 7 在裝置上輸入密碼 (最多 16 個字元)，並在另一部藍牙裝置上允許連結。

在隱藏模式下操作裝置是避免惡意軟體危害比較安全的做法。不要接受來自無法信任的來源之藍牙連線。您也可以將藍牙功能關閉。這並不會影響手機的其他功能。

將電腦連結至網際網路

您可以使用藍牙技術，將相容的電腦連結至網際網路。您的裝置必須能夠連結至網際網路 (系統服務)，同時您的電腦必須支援藍牙技術。在連結至裝置的網路聯結點 (NAP) 服務並與電腦配對後，您的裝置會自動打開連至網際網路的封包數據連結。

封包數據

整合封包無線服務 (GPRS) 是一種系統服務，讓行動電話能夠透過網際網路通訊協定 (IP) 的網路發送並接收資料。

若要定義如何使用這項服務，請選取功能表 > 設定 > 數據連線 > 封包數據 > 封包數據連結，並自下列項目選取：

當需要時 — 當應用程式需要連線時建立封包數據連線。當應用程式關閉時，連結會隨著關閉。

保持連線 — 當裝置開機時自動連結到封包數據網路。

使用藍牙技術，將裝置與相容的電腦連線，就可以將裝置當做數據機使用。如需詳細資訊，請參閱 Nokia Ovi 電腦端套件的文件。

USB 資料傳輸線

您可以使用 USB 資料傳輸線，在手機和相容電腦或支援 PictBridge 的印表機之間進行數據傳送。

若要啟動手機的數據傳送或影像列印，請連結資料傳輸線並選擇模式：

電腦端套件 — 為 Nokia Ovi 電腦端套件或 Nokia 電腦端套件使用 USB 資料傳輸線
列印與影音工具 — 搭配手機使用與 PictBridge 相容的印表機或電腦

數據傳送 — 連結未安裝 Nokia 軟體的電腦，並將手機當成資料儲存裝置使用

若要更改 USB 模式，請選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > **USB 資料傳輸線** 和想要的 USB 模式。

同步處理與備份

選擇功能表 > 設定 > 同步與備份和以下功能：

同步處理 — 在 Nokia 伺服器上建立個人資料的備份。在開始備份之前，您必須先設定您的 My Nokia 帳號。選擇連結，即會自動進入導覽程序。

手機切換 — 使用藍牙技術，在您的裝置與另一部裝置之間同步處理或複製所選擇的資料。

建立備份 — 建立選取資料的備份。

還原備份 — 選擇已儲存的備份檔案，並將它還原至裝置。選擇操作 > 詳情，即可以取得所選擇之備份檔案的相關資訊。

數據傳送 — 在您的裝置和另一部裝置、電腦或網路伺服器之間，同步處理或複製所選擇的資料 (系統服務)。

連接 USB 裝置

您可以連接 USB 儲存裝置 (例如，記憶卡) 到您的手機並在檔案系統中瀏覽與傳送檔案。

- 1 連接相容的轉接器電源線至您手機的 USB 連接埠。
- 2 連接 USB 儲存裝置至轉接器電源線。

3 請選擇功能表 > 多媒體資料與 USB 裝置來瀏覽。

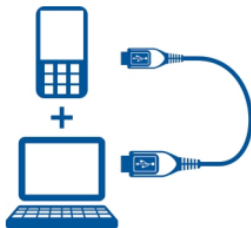
請注意：依裝置耗電量而定，手機無法支援所有的 USB 儲存裝置。

在電腦上安裝 Nokia Ovi 電腦端套件

您可以在裝置上管理內容，並且與電腦進行同步處理。

1 使用相容的 USB 資料傳輸線，將您的裝置連結至印表機。

您的記憶卡在電腦上會顯示為可卸除式磁碟。



2 在裝置上，請選取數據傳送。

3 在電腦上，請選取安裝 Nokia Ovi 電腦端套件。



如果安裝視窗並未自動開啟，請手動開啟安裝檔案。選取開啟資料夾以檢視檔案，然後按兩下 **Install_Nokia_Ovi_Suite.exe**。



4 依照指示進行操作。

如需更多有關 Nokia Ovi 電腦端套件的資訊，請移至 www.ovi.com。

系統提供商服務

您的系統提供商提供一些您可能會想使用的其他服務。這些服務中有一些可能會收費。

系統業者功能表

存取系統業者所提供的服務入口網站。如需更多詳細資訊，請洽詢您的系統業者。系統業者會發送服務訊息來更新此功能表。

SIM 卡服務

您的 SIM 卡可能會提供額外的服務。只有在您的 SIM 卡支援額外服務時，您才能存取此功能表。此功能表的名稱和內容需視可用的服務而定。

存取這些服務可能會使用到發送訊息或撥打電話的功能，而這些功能是需要付費的。

廣播訊息、SIM 卡訊息及系統指令

廣播訊息

您可以從服務提供商接收各種主題的相關訊息 (系統服務)。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

選擇功能表 > 訊息服務 > 廣播訊息並從可用的選項中選擇。

服務指令

系統指令編輯器可讓您編寫及發送服務請求 (也稱為 USSD 指令) 紿您的服務提供商，例如系統服務的啟動指令。

若要編寫和發送服務請求，請選擇功能表 > 訊息服務 > USSD 編輯器。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

SIM 卡訊息

SIM 卡訊息是儲存在 SIM 卡上的特定文字訊息。您可以將這些訊息從 SIM 卡複製到手機記憶體，但是無法反向操作。

要閱讀 SIM 卡訊息，請選擇功能表 > 訊息服務 > 選項 > **SIM** 卡上的訊息。

組態設定

您可以在裝置中設置某些服務要求的設定。您可以從服務提供商接收以組態訊息格式發送的設定。

選擇功能表 > 設定。

選擇組態，並自下列項目選擇：

預設組態設定 — 查看裝置中所儲存的服務提供商，以及設定預設的服務提供商。

程式中啟動預設 — 為支援的應用程式啟動預設的組態設定。

首選聯結點 — 查看已儲存的聯結點。

個人組態設定 — 為各種服務手動增加新的個人帳號，以及啟動或刪除它們。若要增加新的個人帳號，請選擇增加或操作 > 新增。選擇服務類型，並輸入必要的參數。若要啟動個人帳號，請捲動至該帳號，並選擇操作 > 啟動。

保持聯絡

了解如何撥打電話、編寫文字、發送訊息，以及使用裝置的電子郵件功能。

撥打電話

撥打語音通話

手動撥號

輸入電話號碼，包括區碼，然後按下通話鍵。

國際電話請按 * 兩次輸入國際長途碼 (+ 字元會取代國際存取碼)，輸入國碼 (地區碼)，去掉開頭 0 的區碼 (如果有需要)，以及電話號碼。

重撥號碼

若要存取已撥電話的列表，請在待機模式下按通話鍵。選擇號碼或姓名，然後按通話鍵。

撥號給連絡人

選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名。選擇一位連絡人，並按通話鍵。

處理語音通話

若要使用滑蓋來處理通話，請選擇功能表 > 設定 > 通話 > 滑蓋通話設定。

開啟滑蓋接聽來電

按通話鍵，或打開滑蓋。

關閉滑蓋結束通話

按結束鍵，或關閉滑蓋。

撥號快捷操作

將電話號碼設定到 2 到 9 之間的一個數字鍵。請參閱第 25 頁的「[指定撥號快捷操作](#)」。

使用撥號快捷操作，以下列其中一種方式撥出電話：

- 按下一个數字鍵，然後按下通話鍵。
- 如果已開啟單鍵撥號功能，請在主螢幕模式中，長按住一個已設定單鍵撥號之數字鍵。

聲控撥號

說出儲存在通訊錄中的姓名以撥出電話。

由於聲控指令和語言相關，在使用語音撥號之前，您必須選擇功能表 > 設定 > 手機 > 語言設定 > 手機語言和您的語言。

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

- 在主螢幕模式中，按住右選擇鍵。您會聽見一聲短提示音，然後顯示 請在提示聲後講話。
- 說出您要撥號的連絡人名稱。若手機成功辨識聲音，便會顯示建議的相符列表。手機會播放列表中第一個符合項目的聲控指令。如果指令不正確，請捲動至另一個項目。

通話期間選項

在通話期間所能使用的選項大多為系統服務。如需可用功能的詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

在通話期間，選擇操作然後從可用的選項中選取。

有些網路選項是保留、新通話、加入會議通話、結束全部通話以及下列：

發送多頻音 — 傳送鈴聲字串

切換通話 — 可切換正在進行的通話和之前保留的通話

轉移通話 — 可接通進行中的通話和保留的通話，而自己則從通話中退出

會議通話 — 撥打會議通話

單方通話 — 可在會議通話中私下討論

語音訊息

語音信箱屬於系統服務，您可能必須先申請才能使用這項服務。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

撥打您的語音信箱

按住 **1**。

編輯您的語音信箱號碼

選擇功能表 > 訊息服務 > 語音訊息 > 語音信箱號碼。

通話記錄

若要查看通話、訊息、資料及同步處理的相關資訊，請選擇功能表 > 記錄，並從可用的選項中選擇。

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

通話設定

選擇功能表 > 設定 > 通話，並自下列項目選擇：

來電轉接 — 轉接您的來電 (系統服務)。如果啟動某些通話限制功能，您可能會無法轉接來電。

任意鍵接聽 — 短按任意鍵來接聽來電，電源鍵、左和右選擇鍵以及結束鍵除外。

自動重撥 — 如果撥號失敗，裝置會自動重撥該號碼。裝置會嘗試撥打該號碼 10 次。

語音增強 — 提高語音的清晰度，特別是在吵鬧的環境中。

單鍵撥號 — 透過按住對應的數字鍵，撥打指定給數字鍵 (2-9) 的姓名或電話號碼。

來電等待 — 系統會在您有進行中的通話時，通知您有新的來電 (系統服務)。

通話計時顯示 — 顯示進行中通話的計時。

通話總結 — 在每通電話後，短暫顯示大約的通話時間。

發送本手機號碼 — 將您的電話號碼顯示給您正在撥號的對象 (系統服務)。若要使用與服務提供商達成協議的設定，請選擇系統預設。

滑蓋通話設定 — 打開或關閉滑蓋以接聽或結束通話。

文字與訊息

撰寫文字，以及建立訊息和備註。

中文輸入

手機可用的輸入法會根據其銷售市場而進行預設。

本手機支援繁體中文輸入法。

要在輸入文字時變更輸入的文字，請按住 #，然後選擇書寫語言以及想要的語言。

切換輸入法

輸入法指示符號會顯示在螢幕的上端：

注音	ㄅㄆㄮ
筆劃	一丨、一
大寫	ABC
小寫	abc
數字輸入	123

並非所有的輸入法都可在所有的狀況下使用。請務必檢查指示符號，查看正在使用何種輸入法。

若要切換可用的輸入法，請重複按 # 直到所要的輸入法指示符號出現。

注音輸入法

下表顯示注音符號和聲調在鍵盤上的對應方式，以及必須按下的按鍵次數：

按鍵	一次	兩次	三次	四次	五次
1	ㄅ	ㄉ	ㄇ	ㄔ	
2	ㄉ	ㄔ	ㄅ	ㄉ	
3	ㄍ	ㄎ	ㄏ		
4	ㄅ	ㄉ	ㄊ		
5	ㄓ	ㄔ	ㄕ	ㄕ	
6	ㄔ	ㄔ	ㄈ		
7	ㄚ	ㄛ	ㄔ	ㄕ	
8	ㄅ	ㄉ	ㄈ	ㄡ	
9	ㄉ	ㄉ	ㄉ	ㄉ	ㄉ
0	ㄧ	ㄨ	ㄩ		
*		ˊ	ˇ	ˋ	˙

- 1 重複按對應的數字鍵，直到取得所要的注音符號。
- 2 重複按 *，直到取得所要的聲調。
- 3 滾動至所要的中文字元，然後選擇確認。

詞組輸入

您可以一次輸入不超過七個的中文字元詞組。

- 1 按下關聯的數字鍵，輸入詞組中第一個字元的音節或注音首碼。
- 2 視需要重複按 * 可輸入聲調。
- 3 輸入下一個中文字元的音節或注音首碼。
- 4 若有需要，請重複步驟 2 和 3，輸入詞組中所有字的第一個注音符號。
- 5 在候選清單中捲動至想要的詞組，並選擇確認。

並非所有詞組都儲存於您的手機中。沒有顯示輸入符號或預測清單時，若要建立少於七個字的詞組，請選擇選項 > 用戶詞組 > 增加。資料庫已滿時，新的詞組會取代最久沒有使用的詞組。

啟動智慧英文輸入

當以英文編寫文字時，請按住 # 並選取啟動智慧輸入法或關閉智慧輸入法

傳統輸入法

重複按數字鍵 2-9，直到出現所要的字元。可用的字元取決於選擇的書寫語言。

如果所要的下一個字母與目前的字母位於相同的按鍵，請等到游標出現，再輸入字母即可。

如需使用常用的標點符號及特殊字元，請重複按 1。若要存取特殊字元的清單，請按 *。若要插入空格，請按 0。

智慧輸入法

智慧輸入法以內建的字典為基礎，您也可以在字典中加入新單字。

- 1 使用按鍵 2 到 9 開始撰寫單字。一個字母只需按該按鍵一次。
- 2 若要確認單字，請向右捲動或加入空格。
 - 若是錯字，請重複按 * 並從清單中選字。
 - 如果單字後出現 ? 字元，則您要撰寫的單字並不在字典中。若要在字典中加入該單字，請選擇拼寫。使用傳統文字輸入法輸入該單字，並選擇儲存。

- 若要編寫複合字，請輸入字元的第一部份，然後向右捲動確認。編寫字元的最後一部分，然後確認該字元。

3 開始書寫下一個字。

文字書寫秘訣

在未顯示輸入符號時插入數字

按住想要的數字鍵。

在單字或字元輸入完成後輸入特殊字元

按下 *。

結束中文預測

請選擇返回，或按下關聯的按鍵以開始輸入新文字。

文字訊息和多媒體訊息

您可以建立一則訊息及選擇性附加，例如，一張圖片。附加檔案時，您的手機會自動變更文字訊息至多媒體訊息。

文字訊息

本裝置支援超過單則訊息字元限制的簡訊。較長的訊息會當做兩則或兩則以上的訊息傳送。服務提供商將視情況進行收費。具有重音符號、其他符號以及某些語言選項的字元，會佔用較多空間，使單則訊息中可傳送的字元數減少。

會顯示可輸入的字元總數以及必須發送的訊息則數。

若要發送訊息，裝置內必須儲存正確的訊息中心號碼。一般來說，這個號碼會透過 SIM 卡預設設定。若要手動設定這個號碼，請選擇功能表 > 訊息服務 > 訊息設定 > 文字訊息 > 訊息中心 > 增加中心，並輸入服務提供商的名稱及號碼。

多媒體訊息

多媒體訊息可以包含文字、圖片、聲音或短片。

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

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

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

如需多媒體訊息服務 (MMS) 的可用性及申請資訊，請洽詢您的服務提供商。

建立文字或多媒體訊息

- 1 選擇功能表 > 訊息服務 > 建立訊息 > 訊息。
- 2 若要新增收訊人，請捲動到收訊人：欄位，然後輸入收訊人號碼或電子郵件位址，或選擇增加以便從可用的選項中選擇收訊人。選擇選項以便新增收訊人和主旨，同時設定發送選項。
- 3 捲動到文字：欄位，然後輸入訊息文字。
- 4 若要在訊息中附加內容，請捲動至顯示畫面底部的附件列，然後選擇想要的內容類型。
- 5 若要發送訊息，請選擇發送。

訊息類型會顯示在螢幕頂端，且會視訊息的內容自動變更。

服務提供商所收取的費用會因為訊息類型而有所不同。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

會談和收件匣顯示格式

在會談中，您可以查看收到的訊息以及您已發送的相關訊息和回覆。您可以切換至傳統的收件匣顯示格式，以逐一列出收到的訊息。

選擇功能表 > 訊息服務。

查看會談中的訊息

- 1 選擇會談。
- 2 滾動至一個會談，並選擇打開。
- 3 滾動至一則訊息，並選擇選項 > 打開。

在會談和收件匣顯示格式之間切換

選擇選項 > 收件匣顯示格式或會談顯示格式。

閱讀訊息及回覆

本裝置會在收到訊息時通知您。

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

閱讀收到的訊息

選擇顯示。如果收到一則以上的訊息，請從收件匣或會談中選擇該訊息。

回覆訊息

選擇回覆。

傳送和組織訊息

若要傳送訊息，請選擇發送。手機會將訊息儲存在寄件匣資料夾，然後開始發送。

請注意： 在裝置螢幕上的訊息傳送圖示或文字不表示收訊人已接收到訊息。

如果訊息發送中斷，行動電話會嘗試重傳訊息幾次。如果仍然無法發送訊息，訊息仍舊會保留在寄件匣資料夾。若要取消發送寄件匣資料夾裡的訊息，請選擇操作 > 取消發送。

若要儲存寄件備份資料夾中的已發送訊息，請選擇功能表 > 訊息服務 > 訊息設定 > 標準設定 > 儲存發出的訊息。

手機會將已接收的訊息儲存在收件匣資料夾。您可以在已存資料資料夾中組織您的訊息。

若要新增、重新命名或刪除資料夾，請選擇功能表 > 訊息服務 > 已存資料 > 操作。

快顯訊息

快顯訊息是在收到時會立即顯示的文字訊息。

- 1 要編寫快顯訊息，請選擇功能表 > 訊息服務 > 建立訊息 > 快顯訊息。
- 2 輸入收訊人的電話號碼並編寫訊息內容（最長 70 個字），然後選擇發送。

Nokia Xpress 語音簡訊

透過多媒體訊息輕鬆建立和發送語音簡訊。

- 1 選擇功能表 > 訊息服務 > 建立訊息 > 語音簡訊。錄音機便會開啟。
- 2 錄製您的訊息。
- 3 在收訊人：欄位，輸入一或多個電話號碼，或者選擇增加以擷取號碼。
- 4 若要發送訊息，請選擇發送。

訊息設定

選擇功能表 > 訊息服務 > 訊息設定，並從下列選項中選擇：

標準設定 — 將已發送訊息的副本儲存在裝置中、在訊息記憶體已滿時替換舊的訊息，並設定其他與訊息相關的偏好設定。

文字訊息 — 允許傳送報告、設定簡訊及簡訊電子郵件的訊息中心、選擇支援的字元類型，並設定其他與文字訊息相關的偏好設定。

多媒體訊息 — 允許傳送報告、設定多媒體訊息的外觀、允許接收多媒體訊息和廣告，並設定其他與多媒體訊息相關的偏好設定。

服務訊息 — 啟動服務訊息，並設定其他與服務訊息相關的偏好設定。

郵件

設定裝置以便從郵件帳號傳送或接收郵件。

Nokia Messaging 即時訊息

使用即時訊息 (IM)，您就可以使用裝置與其他的線上用戶一起聊天。

您可以使用您在裝置支援的即時訊息社群中現有的帳號。

如果您尚未註冊即時訊息服務，您可以使用電腦或裝置，利用支援的即時訊息服務建立一個即時訊息帳號。功能表可能會因即時訊息服務而有所不同。

即時訊息服務

登入現有的即時訊息帳號

- 1 選擇功能表 > 訊息服務 > 即時訊息。
- 2 選擇一個即時訊息服務。
- 3 輸入帳號識別碼及密碼。
- 4 請依照螢幕上的指示進行操作。

建立新的 Nokia 帳號

若要建立包含郵件和即時訊息服務的 Nokia 帳號，請使用電腦瀏覽 www.ovi.com。若要使用裝置建立帳號，請執行下列操作：

- 1 選擇功能表 > 訊息服務 > 電子郵件訊息。
- 2 請依照螢幕上的指示進行操作。

同時使用多個即時訊息服務

- 1 若要返回即時訊息主螢幕，請從任何即時訊息服務中選擇主螢幕。
- 2 選擇一個即時訊息服務並登入。
- 3 若要在即時訊息服務之間切換，請在連絡人列表畫面中，向左或向右捲動。

交換訊息

選擇功能表 > 訊息服務 > 即時訊息。

發送即時訊息

- 1 選擇一個即時訊息服務。
- 2 從連絡人列表中選擇一位連絡人。
在會談顯示格式中，每個索引標籤代表一個會談。
- 3 在螢幕底部的文字方塊中，輸入您的訊息。
- 4 選擇發送。

接收訊息

當您目前的會談中收到新訊息時，該訊息會顯示在聊天歷程記錄的結尾。當另一個會談收到新訊息時，對應的會談索引標籤便會閃爍。若要在會談之間切換，請執行下列操作：

- 1 向上捲動至該會談索引標籤。
- 2 向左或向右捲動以開啟會談。

當另一個社群收到新訊息時，頂端或底部的角落會顯示指示。

向上捲動，並選擇切換或選擇。

通知設定

即使您並未使用該應用程式，您還是會收到新訊息的通知。若要修改通知設定，請執行下列操作：

- 1 在即時訊息主螢幕中，選擇操作 > 即時訊息設定。
- 2 選擇一個通知類型以及儲存。

離開即時訊息應用程式

當您退出即時訊息 (IM) 應用程式時，您仍然保持登入即時訊息服務的狀態。依據您所申請的服務而定，您的連結會保持作用一段時間。當即時訊息應用程式在背景執行時，您可以開啟其他應用程式，並返回繼續使用即時訊息，而不需要再次登入。

關閉即時訊息視窗

移至即時訊息主螢幕，並選擇退出。

登出即時訊息

選擇操作 > 登出。

所有會談都會關閉。

Nokia Messaging 郵件

使用行動裝置存取不同提供商的郵件帳號，以閱讀、撰寫和發送郵件。

您必須先有一個郵件帳號，才可以使用郵件。如果您還沒有郵件帳號，請在 Ovi 中建立一個。功能表可能會因郵件提供商而有所不同。

設定郵件

您可登入現有的郵件帳號，或設定新的 Ovi 郵件帳號。

選擇功能表 > 訊息服務 > 電子郵件訊息。

登入您的郵件帳號

- 1 選擇您的郵件服務提供商。
- 2 輸入帳號識別碼及密碼。
- 3 選擇記住密碼可在存取郵件帳號時關閉密碼詢問。
- 4 選擇登入。

若要登入其他的郵件帳號，請選擇增加帳號。

設定 Ovi 郵件

如果您還沒有郵件帳號，您可以建立一個 Nokia 帳號，該帳號會包含 Ovi 郵件服務。

- 1 選擇取得 Ovi 郵件。
- 2 請依照螢幕上的指示進行操作。

在您建立新的 Nokia 帳號後，您就可以登入 Ovi 郵件服務並開始發送和接收郵件。您也可以使用該帳號來登入其他 Ovi 服務，例如即時訊息。如需詳細資訊，請參閱 www.ovi.com。

閱讀、建立和發送郵件

選擇功能表 > 訊息服務 > 電子郵件訊息以及一個郵件帳號。

閱讀和回覆郵件

- 1 選擇一封郵件以及打開。
- 2 使用導覽鍵以查看整個郵件。
- 3 若要回覆或轉發郵件，請選擇操作。

查看和儲存附件

包含附件 (例如照片) 的郵件會以迴紋針圖示標記。有些附件可能與您的裝置不相容，因此無法在裝置上顯示。

- 1 展開附件列表。
- 2 選擇一個附件以及檢視。
- 3 若要將附件儲存至您的裝置，請選擇儲存。

建立和發送郵件

- 1 選擇操作 > 撰寫。
- 2 輸入收訊人的郵件地址、主題以及您的訊息。
- 3 若要將檔案附加至郵件，請選擇操作 > 附加檔案。
- 4 若要拍攝影像以附加至郵件，請選擇操作 > 附加新影像。
- 5 若要發送郵件，請選擇發送。

關閉郵件應用程式

選擇登出。

從您的郵件帳號存取即時訊息

有些郵件服務提供商允許您直接從您的郵件帳號存取即時訊息。

若要在撰寫郵件時登入您提供商的即時訊息服務，請選擇操作以及您的即時訊息服務。

影像和影片

拍攝影像

啟動相機

按下拍攝鍵；若是在影片模式中，則向左或向右捲動。

放大或縮小

在影像模式中，向上及向下捲動，或使用音量鍵。

拍攝影像

按下拍攝鍵。

影像會儲存在多媒體資料中。

在拍攝後顯示影像

選擇操作 > 設定 > 相片預覽時間以及預覽時間。

手動結束影像預覽

選擇返回。

本裝置支援最高 1536x2048 像素的影像拍攝解析度。

錄製影片

啟動攝影機模式

按住拍攝鍵；若是在影像模式中，則向左或向右捲動。

開始錄製

按下拍攝鍵。

暫停或恢復錄製

選擇暫停或繼續。

或者按下拍攝鍵。

停止錄製

選擇停止。

影片會儲存在多媒體資料中。

相機和影片設定

選擇功能表 > 影音工具 > 相機。

在影像或影片模式中，選擇操作以及下列項目：

自動計時器 — 使用自動計時器。

效果 — 將不同的效果 (例如灰階和負片) 應用於所拍攝的影像。

白平衡 — 讓相機適應目前的光線狀況。

橫向格式或直立格式 — 選擇相機的方向。

設定 — 修改其他的相機和影片設定，並選擇要儲存影像和影片的位置。

多媒體資料

管理影像、影片、音樂檔、佈景主題、圖案、鈴聲、錄音及收到的檔案。這些檔案會儲存在裝置記憶體或記憶卡上，並且可能會整理至資料夾中。

相片

使用相片應用程式來查看影像和播放影片。

選擇功能表 > 多媒體 > 相片。

自下列項目選擇：

所有相片 — 在縮圖方格中查看影像。您可以按照日期、名稱或大小將影像排序。

時間軸 — 以拍攝的順序查看影像。

相簿 — 將影像分類至相簿中。您可以建立、重新命名及刪除相簿。如果您刪除相簿，該相簿內的影像並不會從記憶體中刪除。

旋轉影像

選擇選項 > 橫向模式或直立模式。

查看投影片秀

投影片秀會使用目前所選擇之資料夾或相簿中的影像。

- 1 選擇所有相片、時間軸或相簿。
- 2 選擇選項 > 投影片秀。
- 3 選擇開始投影片秀。

編輯影像

例如，您可以旋轉、翻轉、裁切及調整影像的亮度、對比度及顏色。

- 1 選擇所有相片、時間軸或相簿中的影像。
- 2 選擇選項 > 編輯相片。
- 3 選擇一個編輯選項，並使用導覽鍵來更改設定或值。

音樂和影片

您的裝置包含可用來播放歌曲和影片的媒體播放器。它會自動偵測儲存在裝置記憶體或記憶卡上音樂資料夾中的音樂或影片檔，並將它們加入影片或音樂資料庫。

選擇功能表 > 多媒體 > 音樂及影片。

自下列項目選擇：

影片 — 列出所有可用的影片。

全部歌曲 — 列出所有可用的歌曲。您可以按照演出者、專輯或類型等條件將歌曲排序。

管理資料夾和檔案

若要管理多媒體資料中的資料夾和檔案，請選擇功能表 > 多媒體。

查看資料夾列表

選擇所有內容。

查看資料夾中的檔案列表

選擇資料夾以及打開。

在移動檔案時查看記憶卡的資料夾

捲動至記憶卡，並向右捲動。

列印影像

您的裝置支援 Nokia XpressPrint，可讓您列印 JPEG 檔案格式的影像。

- 1 透過 USB 資料傳輸線或藍牙數據連線 (若印表機支援)，將您的裝置連結至相容的印表機。
- 2 選擇多媒體資料中的影像以及選項 > 列印。

記憶卡

使用記憶卡來儲存您的多媒體檔案，例如影片、歌曲、聲音檔、影像及訊息資料。

選擇功能表 > 多媒體 > 所有內容 > 記憶卡。

在包含裝置所使用內容 (例如 佈景主題) 的多媒體資料中，有些資料夾可以儲存在記憶卡上。

如果您的記憶卡尚未事先格式化，您必須先格式化記憶卡。當您格式化記憶卡時，卡片上的所有資料會永久刪除。

格式化記憶卡

請選擇選項 > 記憶卡選項 > 格式化記憶卡 > 確認。當格式化完成時，請為記憶卡輸入名稱。

使用密碼保護記憶卡

選擇選項 > 記憶卡選項 > 設定密碼。密碼會儲存在裝置中，因此只有在嘗試於另一部裝置中使用該記憶卡時，才需要輸入密碼。

刪除記憶卡密碼

選擇選項 > 記憶卡選項 > 刪除密碼。

檢查記憶卡用量

選擇選項 > 記憶體狀態。不同資料群組的記憶體用量以及可用來安裝新軟體的容量便會顯示。

娛樂

聆聽音樂

使用音樂播放機或收音機來聆聽音樂，或使用錄音機來錄製聲音或語音。從網際網路下載音樂，或從電腦傳送音樂。

警告：

長期曝露在高音量的環境下，可能會對您的聽力造成損害。請使用正常音量聆聽音樂，使用擴音器時，請勿將裝置拿到耳朵旁邊，因為音量可能非常大聲。

多媒體播放器

若要打開多媒體播放器，請選擇功能表 > 影音工具 > 多媒體播放器。

音樂功能表

存取裝置記憶體或記憶卡中所儲存的音樂和影片檔、從網路下載音樂或影片，或從網路伺服器查看相容的影片串流 (系統服務)。

選擇功能表 > 影音工具 > 多媒體播放器。

播放媒體檔案

選擇可用資料夾中的檔案以及播放。

從網路下載檔案

選擇選項 > 下載以及下載網站。

在增加檔案後更新音樂資料庫

選擇選項 > 更新資料庫。

建立播放列表

- 1 選擇播放列表 > 建立播放列表，並輸入該播放列表的名稱。
- 2 從顯示的列表中加入音樂或影片。
- 3 若要儲存播放列表，請選擇完成。

設定串流服務

您可以從服務提供商，接收以組態訊息格式發送的串流設定。您也可以手動輸入設定。

- 1 請選擇選項 > 下載 > 串流設定 > 組態。
- 2 選擇服務提供商、預設或用於串流的個人組態。
- 3 選擇帳號，並從當前的組態設定中選擇串流服務帳號。

播放歌曲

操作多媒體播放器

按音樂鍵，或根據螢幕上的虛擬按鍵來使用導覽鍵。

調整音量

使用音量鍵。

開始或暫停播放

按 。

跳至下一首歌曲

按 。

跳至上一首歌曲

按  兩次。

快轉目前的歌曲

按住 。

倒轉目前的歌曲

按住 。

將多媒體播放器保持在背景播放

按結束鍵。

停止多媒體播放器

按住結束鍵。

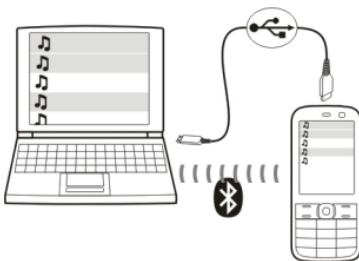
更改多媒體播放器外觀

您的裝置提供幾個佈景主題，可更改多媒體播放器的外觀。

選擇功能表 > 影音工具 > 多媒體播放器，然後選擇移至媒體播放器 > 選項 > 設定 > 媒體播放器主題以及所要的佈景主題。

虛擬按鍵可能會因佈景主題而更改。

從電腦傳送音樂



您可以用下列方式，將音樂傳送到您的裝置：

- 使用 Nokia 音樂，在電腦及行動裝置上傳送、擷取、燒錄及播放新音樂。請從 www.music.nokia.com/download 下載電腦端軟體。
- 使用 Nokia Ovi 電腦端套件，利用藍牙數據連線或相容的 USB 資料傳輸線來將裝置連結至電腦，並使用 Nokia 音樂管理員。若要使用 USB 資料傳輸線，請選擇電腦端套件做為連結模式。
- 利用藍牙數據連線或相容的 USB 資料傳輸線來將裝置連結至電腦，並將音樂檔案複製到裝置記憶體。若要使用 USB 資料傳輸線，請選擇數據傳送做為連結模式。

- 使用 Windows Media Player。連結相容的 USB 資料傳輸線，並選擇列印與影音工具做為連結模式。

收音機

選擇功能表 > 收音機。

您的裝置支援 Nokia XpressRadio，讓您可透過內建的 FM 天線來收聽收音機電台。若要提高接收效果，請連接相容的耳機作為外接 FM 天線。要啟動喇叭，選取功能表 > 收音機，然後選擇選項 > 設定 > 播放方式 > 喇叭。

無法透過藍牙耳機收聽收音機電台。

調整至收音機電台

操作收音機

根據螢幕上的虛擬按鍵來使用導覽鍵。

或者使用音樂鍵『◀』、『▶』及『▶▶』。

搜尋下一個可使用的電台

向左或向右按住導覽鍵。

或者按住『▶▶』或『◀◀』音樂鍵。

以 0.05 MHz 的間隔調整收音機頻率

向左或向右短按導覽鍵。

將電台儲存至記憶體位置

選擇選項 > 儲存電台。

輸入收音機電台的名稱

選擇選項 > 電台 > 選項 > 重新命名。

切換至另一個儲存的電台

向上或向下捲動。

或者按  或  音樂鍵。

若要直接從已儲存的電台清單存取電台，請按與電台號碼相對應的數字鍵。

調整音量

使用音量鍵。

暫停或恢復播放

按導覽鍵 (/)。

或者按  音樂鍵。

設定收音機在背景播放

短按結束鍵。

關閉收音機

按住結束鍵。

選擇選項，並自下列項目選擇：

尋找所有電台 — 自動尋找您所在位置的可用電台。若要取得最佳結果，請在室外或靠近窗戶的位置尋找。

設定頻率 — 輸入收音機電台的頻率。

電台目錄 — 存取提供收音機電台清單的網站。

電台 — 列出、重新命名或刪除已儲存的電台。

收音機設定

選擇功能表 > 收音機。

選擇選項 > 設定，並自下列項目選擇：

RDS — 顯示來自無線數據系統的資訊，例如電台的名稱。

自動頻率 — 允許裝置自動切換至收訊較佳的頻率 (當 RDS 啟動時可用)。

播放方式 — 使用耳機或喇叭收聽。

輸出 — 在立體聲和單聲道輸出之間切換。

收音機佈景主題 — 選擇收音機的外觀。

錄音機

錄製語音、聲音或當前通話，並將錄音儲存在多媒體資料中。

選擇功能表 > 影音工具 > 錄音機。

當有進行中的數據通話或 GPRS 連線時，錄音機便不能使用。

若要使用圖形按鍵 ●、□ 或 ■，請向左或向右捲動。

開始錄製

選擇 ●，或在通話期間選擇操作 > 錄製。在錄製通話時，所有的通話方都會聽到微弱的嗶聲。

暫停錄製

選擇 □。

停止錄製

選擇 ■。錄音會儲存在多媒體資料的錄音資料夾中。

若要播放或發送最後的錄音、存取錄音的列表，或選擇用來儲存錄音的記憶體和資料夾，請選擇選項及適當的選項。

平衡器

在使用多媒體播放器時調整音效。

選擇功能表 > 影音工具 > 平衡器。

啟動預先定義的平衡器設定

捲動至一組設定，並選擇啟動。

建立新的平衡器設定

- 1 在列表中選擇最後兩組設定的其中一組，然後選擇選項 > 修改。
- 2 使用導覽鍵來調整音效控制。
- 3 若要儲存設定並輸入該組設定的名稱，請選擇儲存以及選項 > 重新命名。

立體聲強化

當您使用立體聲耳機時，立體聲強化可建立較寬廣的立體聲效果。

選擇功能表 > 影音工具和立體聲強化。

網際網路

您可以使用裝置瀏覽器來存取各種網際網路服務 (系統服務)。網際網路頁面的外觀可能會因螢幕大小而有所不同。您可能無法在網際網路頁面上看到所有詳細資訊。

重要： 請只使用可信賴而且對有害軟體提供充分安全防禦措施的服務。

本手機的 XHTML 瀏覽器支援 Unicode 編碼格式。

如需瞭解這些服務、定價及說明，請洽詢您的服務提供商。

您可能會從服務提供商收到以組態訊息格式發送的瀏覽用組態設定。

若要設定服務，請選擇功能表 > 網際網路 > 網路設定 > 組態設定、組態及帳戶。

連結至服務

若要連線至服務，請選擇功能表 > 網際網路 > 首頁；或於待機模式時按住 **0**。

若要選擇書籤，請選擇功能表 > 網際網路 > 書籤。

若要選擇上次所瀏覽的 URL，請選擇功能表 > 網際網路 > 上回瀏覽網址。

若要輸入服務位址，請選擇功能表 > 網際網路 > 選擇位址。請輸入位址，然後選擇確認。

建立服務連線之後，即可開始瀏覽網頁。手機按鍵的功能可能會隨服務而不同。請遵循手機螢幕上的文字指示操作。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

網路上傳

開啟線上分享服務的網頁，檢視已上傳的影像和影片並且變更設定 (網路服務)。

開啟線上分享服務

- 1 選擇功能表 > 網際網路 > 網路上傳 以及 線上分享服務。
- 2 從服務提供的連結選擇。

變更線上分享服務的設定

- 1 選擇功能表 > 網際網路 > 網路上傳 以及 線上分享服務。
- 2 選擇選項 > 設定以開啟服務的設定頁。

外觀設定

瀏覽網路時，請選取選項 > 設定，並從下列選項中選擇：

顯示 — 選取字型大小、是否要顯示影像，以及文字的顯示方式。

一般 — 選取是否要以 Unicode (UTF-8) 格式傳送網址、內容的編碼類型，以及是否要啟用 JavaScript™。

可用的選項可能會有所不同。

快取記憶體

快取記憶體是一種可用來暫存資料的記憶體。如果您嘗試存取或已經存取需要密碼的機密資料，請在每次使用後清除快取記憶。您存取的資訊或服務會儲存在快取記憶中。

Cookie 是網站儲存在手機快取記憶體中的資料。它會保留在快取記憶體中，直到您清除為止。

若要在瀏覽時清除快取，請選擇選項 > 工具 > 清除快取記憶體。

若要允許或禁止手機接收 cookie，請選擇功能表 > 網際網路 > 網路設定 > 安全性 > Cookies；或於瀏覽時選擇選項 > 設定 > 安全性 > Cookies。

瀏覽器安全

使用某些服務時可能會需要安全功能，例如金融服務或線上購物。如需使用上述連結，您需要安全證明，以及可能隨附在 SIM 卡上的安全模組。如需詳細資訊，請洽詢您的服務提供商。

若要查看或更改安全模組設定，或是要查看已下載到裝置的授權或用戶證明列表，請選擇功能表 > 設定 > 保密 > 安全模組設定、授權證明或用戶證明。

重要：即使憑證的使用可降低進行遠端連線和軟體安裝的風險，但您仍須正確使用憑證才能提升安全性。憑證本身無法提供任何保護；憑證管理必須包含正確、真實、可信任的憑證才能提升安全性。憑證都有使用期限。如果在憑證有效期間出現「憑證逾期」或「憑證尚未生效」，請檢查裝置的目前日期和時間是否正確。

在更改任何憑證設定前，您必須確定確實信賴憑證的擁有者及確定此憑證屬於所列的擁有者。

應用程式和遊戲

您可以管理應用程式和遊戲。您的手機可能已安裝了一些遊戲或應用程式。這些檔案會儲存在手機記憶體或插入的記憶卡中，而且可能會整理到資料夾中。

啟動應用程式

選擇功能表 > 應用程式 > 遊戲、記憶卡或程式集。捲動到一個遊戲或應用程式，然後選擇打開。

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

其他可用選項可能還包括下列：

更新版本 — 檢查是否有新版的應用程式可從網路下載 (系統服務)

網頁 — 從 Internet 網頁提供應用程式詳細資訊或額外的資料 (系統服務)

應用程式存取 — 限制應用程式存取系統

下載應用程式

您的手機支援 J2ME™ Java 應用程式。下載應用程式前請先確認您的手機與該應用程式相容。

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

您可以使用多種方法下載新應用程式和遊戲。

- 選取功能表 > 應用程式 > 選項 > 下載 > 應用程式下載或遊戲下載後，螢幕會顯示可用的書籤清單。
- 使用 Nokia Ovi 電腦端套件將應用程式下載至您的手機中。

如需其他服務及訂價的詳細資訊，請洽服務提供商。

地圖

您可以瀏覽不同城市和國家的地圖、尋找地址及地點資訊、規劃一位置到另一位置的路徑、將位置儲存為標記，並將它們發送至相容的裝置。

幾乎所有數位圖片在一定程度上都並非絕對精確及完整。請勿完全依賴您下載到本裝置上使用的地圖。

請注意： 下載地圖、衛星影像、語音檔案、指南或交通資訊等內容時，可能會傳輸大量的資料 (系統服務)。

衛星影像、指南、天氣和交通資訊等內容以及相關的服務是由與諾基亞無關的協力廠商所提供。此內容在某種程度上並不精確亦不完整，而且受限於該服務之提供。請勿完全依賴上述之內容及相關服務。

您可以在 www.nokia.com.tw/maps 上找到關於地圖的詳細資訊。

若要使用地圖應用程式，請選擇功能表 > 電子秘書 > 地圖，並自可用的選項中選擇。

下載地圖

您的裝置可能包含預先安裝在記憶卡上的地圖。您可以使用 Nokia Map Loader 電腦端軟體，透過網際網路下載新的地圖。

下載和安裝 Nokia Map Loader

- 1 若要在電腦上下載 Nokia Map Loader 以及進一步的指示，請瀏覽 www.maps.nokia.com。
- 2 選擇功能表 > 電子秘書 > 地圖以進行初步組態設定。

下載地圖

在您首次下載新地圖之前，請確認裝置中已插入記憶卡。

若要更改記憶卡上所選擇的地圖，請使用 Nokia Map Loader 以刪除記憶卡上的所有地圖並下載所選擇的新地圖，確保所有的地圖都是相同的版本。

自動下載地圖

選擇功能表 > 電子秘書 > 地圖 > 網路設定 > 允許使用網路 > 是或在註冊系統。

關閉自動下載

選擇否。

請注意： 下載地圖、衛星影像、語音檔案、指南或交通資訊等內容時，可能會傳輸大量的資料 (系統服務)。

地圖和 GPS

您的裝置沒有內建的 GPS 天線。若要使用需要 GPS 連結的應用程式，您必須使用相容的外部 GPS 接收器 (選購配件)。使用藍牙無線技術，將 GPS 接收器與您的裝置配對。如需詳細資訊，請參閱 GPS 接收器的使用手冊。

您可以使用全球定位系統 (GPS) 來支援地圖應用程式。找出您的位置，或測量距離及測定座標。

在將裝置與外部 GPS 接收器配對之後，裝置可能需要幾分鐘的時間來顯示目前的位置。

「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。位置資料的精確度會受到美國政府調整 GPS 衛星的影響，而且會因美國國防部的國內 GPS 政策和 Federal Radionavigation Plan 而變更。衛星幾何位置不佳也可能會影響到精確度。是否有 GPS 訊號以及 GPS 訊號的品質，可能會受到所在位置、建築物、天然障礙物和天氣狀況等因素的影響。建築物內部或地下可能無法接收 GPS 訊號，並且訊號可能因為穿透材質 (例如水泥和金屬) 而減弱。

GPS 無法應用於精確的位置測量，因此當您定位或導航時，不應完全依賴來自 GPS 接收器及行動無線網路的位置資料。

附加服務

您可以將地圖升級成完整的導航系統，以用於汽車或步行。您需要完整導航系統的地區性授權。汽車導航提供全程的語音導航以及 2D 及 3D 的地圖檢視。步行導航則受限於 30 公里/小時 (18.6 英哩/小時) 的速度，並且不提供語音導航。並非所有國家和地區均可使用導航服務。如需詳細資訊，請瀏覽當地的 Nokia 網站。

若要使用此項服務，您需要相容且支援藍牙無線技術的外部 GPS 接收器。

購買導航服務

選擇功能表 > 電子秘書 > 地圖 > 附加服務 > 購買導航授權，並依照指示進行操作。

若要使用具備語音導航的導航，您必須允許地圖應用程式使用網路連結。

導航授權會與您的 SIM 卡相連結。如果您在裝置中插入另一張 SIM 卡，在開始導航時便會要求您購買授權。在購買程序中，您可以將現有的導航授權轉移至新的 SIM 卡，而不需要額外的費用。

組織

讓您的手機協助您讓生活更井井有條。

管理通訊錄

在裝置和 SIM 卡上，將姓名、電話號碼和地址儲存為連絡人。

選擇功能表 > 通訊錄。

選擇連絡人的記憶體

裝置記憶體中可儲存連絡人及其他詳細資訊，例如各種電話號碼與文字項目。您也可以為限定數目的連絡人儲存影像、鈴聲或影片。

SIM 卡記憶體中可為每位連絡人儲存一組電話號碼。SIM 卡記憶體中所儲存的連絡人會以  表示。

- 1 選擇設定 > 記憶體選擇，為您的連絡人選擇 SIM 卡、裝置記憶體或兩者。
- 2 選擇手機和 SIM 卡，從這兩種記憶體中叫出連絡人。當您儲存連絡人時，這些連絡人會儲存在裝置記憶體中。

處理連絡人

搜尋連絡人

選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名。

捲動整個連絡人清單，或輸入連絡人名字的第一個字母。

選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名 > 操作 > 尋找。

輸入姓名的前幾個字元，然後選擇尋找。

儲存姓名和電話號碼

選擇功能表 > 通訊錄 > 新增。

增加或編輯詳情

選取連絡人和詳情 > 選項 > 增加詳情。

刪除詳細資訊

選取連絡人和詳情。選取詳細資訊和選項 > 刪除。

刪除連絡人

選取連絡人和操作 > 刪除連絡人。

刪除所有連絡人

選擇功能表 > 通訊錄 > 刪除全部姓名 > 從手機記憶體或從 SIM 卡。

在手機和 SIM 卡記憶體之間複製或移動連絡人**複製單一連絡人**

選擇操作 > 標記項目 > 標記。標記您要複製或移動的連絡人，並選擇操作 > 複製已標記資料或移動已標記資料。

複製所有連絡人

選擇功能表 > 通訊錄 > 複製通訊錄或移動通訊錄。

建立連絡人群組

將連絡人的號碼分組，使用不同的鈴聲和群組影像。

- 1 選擇功能表 > 通訊錄 > 群組。
- 2 選擇增加或選項 > 新增分組建立新的群組。
- 3 輸入群組名稱，選擇影像和鈴聲，然後選取 儲存。
- 4 若要將連絡人加入群組，請選擇該群組以及顯示 > 增加。

名片

您可以從支援 vCard 標準的相容裝置傳送和接收人員的連絡資訊。

若要傳送名片，則搜尋連絡人，然後選擇詳情 > 選項 > 發送名片。

當您收到名片時，選擇顯示 > 儲存可將名片儲存在行動電話記憶體中。

日期與時間

若要更改時鐘類型、時間、時區和日期，請選擇功能表 > 設定 > 日期和時間。

當您到不同時區旅行時，請選擇功能表 > 設定 > 日期和時間 > 日期和時間設定 > 時區：，之後向左或向右捲動選擇您所在位置的時區。時間和日期是根據時區所設定，可讓您的手機正確顯示收到文字或多媒體訊息的時間。

例如，GMT+8 表示台灣時區。

鬧鐘

在所要的時間發出鬧鈴。

設定鬧鈴

- 1 選擇功能表 > 電子秘書 > 闹鐘。
- 2 啟動鬧鈴，並輸入鬧鈴時間。
- 3 若要在一週中選定的日子重複鬧鈴，請選擇重複： > 開以及該日子。
- 4 選擇鬧鐘鈴聲。
- 5 定義重響的逾時時段，並選擇儲存。

停止鬧鈴

若要停止鬧鈴，請選擇停止。

如果您讓鬧鈴持續響一分鐘或選擇重響，鬧鈴會依據重響逾時的設定停止一段時間，然後再繼續響鈴。

日曆

選擇功能表 > 電子秘書 > 日曆。

目前的日期會以外框標示。若某日期有記錄任何備註，則該日期會以粗體顯示。若要查看當日備註，請選擇顯示。要查看當週畫面，請選擇選項 > 星期顯示格式。若要刪除日曆中所有的備註，請選擇操作 > 刪除備註 > 所有備註。

若要編輯相關日期與時間，請選擇選項 > 設定並從可用的選項中選擇。若要在指定的時間後自動刪除舊備註，請選擇選項 > 設定 > 自動刪除備註，並從可用的選項中選擇。

製作日曆備註

捲動至一個日期，然後選擇選項 > 寫備註內容。選擇備註類型，然後輸入各個欄位。

待辦事項

若要為待辦事項建立備註，請選擇功能表 > 電子秘書 > 待辦事項。

若從未加入備註，請選擇增加來建立備註；若已加入過備註，請選擇選項 > 增加。輸入各個欄位，然後選擇儲存。

若要查看備註內容，請捲動到該備註，然後選擇顯示。

農曆

若要使用農曆，手機語言必須是中文。

若要查看月份畫面中反白日期的農曆詳細資料，請選擇選項 > 農曆。

若要搜尋農曆節日，請在農曆日期畫面中選擇節日，然後輸入春節的公曆年份，最後再選擇所需要的農曆節日。

在農曆日期畫面中，選擇操作，並從下列選項中選擇：
節氣 — 尋找節氣。

公曆轉農曆 — 將公曆日期轉換為農曆日期。

農曆轉公曆 — 將農曆日期轉換為公曆日期。

備註

若要編寫和發送備註，請選擇功能表 > 電子秘書 > 備註。

若從未加入過備註，請選擇寫備註；若已加入過備註，請選擇選項 > 寫備註內容。編寫備註，然後選擇儲存。

計算機

您的手機提供標準計算機、工程計算機及貸款計算機。

選擇功能表 > 電子秘書 > 計算機並從可用的選項中選擇（包括計算機類型及運算說明）。

此計算機功能的準確度有限，而且只能用於簡單的計算。

倒數計時器

普通計時器

- 1 若要啟動計時器，請選擇功能表 > 電子秘書 > 倒數計時器 > 普通計時器，輸入時間，然後輸入到達該時間時所要顯示的備註文字。若要更改時間，請選擇更改時間。
- 2 若要啟動計時器，請選擇開始。
- 3 若要停止倒數計時器，請選擇停止計時。

分段計時器

- 1 若要讓分段計時器包含最多 10 個啟動的間隔，請先輸入間隔。
- 2 選擇功能表 > 電子秘書 > 倒數計時器 > 分段計時器。
- 3 若要啟動計時器，請選擇啟動計時器 > 開始。

若要選擇分段計時器開始下一段計時的方式，請選擇功能表 > 電子秘書 > 倒數計時器 > 設定 > 繼續到下一個時段，並從可用的選項中選擇。

碼錶

您可以使用碼錶計時、測量中段時間，或以圈計時。

選擇功能表 > 電子秘書 > 碼錶，並選擇下列其中一個選項：

分別計時 — 測量中段時間。若要重新設定時間而不儲存，請選擇選項 > 重新設定。

以圈計時 — 以圈計時

繼續 — 查看您在背景所設定的計時

顯示最後時間 — 如果未重新設定碼錶，可查看最近一次測量的時間

查看時間或刪除時間 — 查看或刪除已儲存的測量時間

若要設定碼錶於背景計時，請按結束鍵。

字典

您可以查閱字典，以取得中翻英和英翻中的翻譯。

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

若要查詢英文字詞的同義詞或反義詞，請選擇操作 > 同義詞或操作 > 反義詞。

若要查看顯示的字詞列表中上一個或下一個字詞翻譯，請向左或向右捲動。

字典應用程式的某些資料會儲存在記憶卡的字典資料夾中。如果您需要更換卡片，請使用資料儲存功能，將資料儲存到電腦上。接著將資料傳輸到新插入的卡片中。如果無法將卡片中的資料儲存到電腦上，請查看 www.nokia.com/support 或當地的 Nokia 網站，以下載字典資料。

環保小秘訣



這裡有一些您可以為環境保護盡份心力的小秘訣。

節省能源

當您的電池完全充電並中斷充電器與裝置的連線後，請從牆上插座拔下充電器。

如果您執行下列動作，將不需要太頻繁充電：

- 在不使用時關閉應用程式、服務和連線。
- 降低螢幕亮度。
- 如果裝置有省電模式，設定裝置在沒有活動後的最短時間內進入省電模式。
- 關閉不必要的聲音，例如按鍵音和鈴聲。

回收

Nokia 手機所使用的材料大多數都是可回收的。要查詢如何回收您的 Nokia 產品，請至 www.nokia.com/werecycle，或使用行動裝置瀏覽 www.nokia.mobi/werecycle。

在當地的資源回收機關回收包裝和用戶指南。

深入了解

如需與環境相關的裝置環境詳細資訊，請參閱 www.nokia.com/ecodeclaration。

Nokia 原廠配件

警告：

請只搭配諾基亞所認可的電池、充電器及配件來使用此特定型號。使用其他未經認可的配件可能會使保固失效，並導致危險。使用未經認可的充電器或電池，特別可能會造成失火、爆炸、漏液或其他危險。

如需經認可的合格配件之資訊，請洽詢您的經銷商。



現有多種配件供您的行動電話使用。如需詳細資訊，請上網查詢：
www.nokia.com.tw。

關於配件的實用提示

- 將所有配件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。
- 請定期檢查車上安裝的所有配件是否已裝妥而且操作正常。
- 安裝任何複雜的車用配件都必須由合格的專業人員執行。

電池

類型	通話時間	待機時間
BL-4CT	高達 6.6 小時	高達 380 小時

重要： 電池的通話和待機時間為估計值，只有在最佳網路條件下才可能達到。實際的電池通話和待機時間須視 SIM 卡、使用的功能、電池壽命與狀況、電池所在環境的溫度、網路條件以及其他眾多因素而定，可能遠低於上述數值。鈴聲、免持通話設定、使用數位模式以及使用其他功能也都會消耗電池電力，而裝置用於通話的時間也會影響其待機時間。同樣地，裝置開機後處於待機模式下的總時間也會影響其通話時間。

產品與安全資訊

數位權限管理 (DRM)

內容所有人可以使用不同類型的數位權限管理 (DRM) 技術保護其智慧財產 (含版權)。本裝置使用多種類型的 DRM 軟體來存取受 DRM 保護的內容。使用本裝置，您可以存取受 WMDRM 1.0、OMA DRM 1.0、OMA DRM 1.0 轉發鎖及 OMA DRM 2.0 保護的內容。如果特定的 DRM 軟體無法保護內容，則內容所有人得要求撤銷此類 DRM 軟體對於受 DRM 保護之新內容的存取能力。撤銷也會阻止已存於裝置中受此 DRM 保護之內容的更新。此 DRM 軟體的撤銷並不影響受其他類型 DRM 保護或非 DRM 保護內容的使用。

數位版權管理 (DRM) 所保護的內容會隨附一份相關授權書，此證書會定義您使用內容的權限。

如果裝置中具有 OMA DRM 保護的內容，請使用 Nokia Ovi 套件中的備份功能，同時備份授權書和這些內容。

其他傳輸方式可能無法傳輸授權書，而您在將裝置記憶體格式化後，必須將此授權書與內容一起還原，才能繼續使用受 OMA DRM 保護的內容。當裝置上的檔案損毀時，您也可能必須將授權書還原。

如果裝置中包含了受 WMDRM 保護的內容，一旦將裝置記憶體格式化，您將同時失去授權書和受保護的內容。當裝置上的檔案損毀時，您也可能會失去授權書和受保護的內容。一旦失去授權書和受保護的內容，您可能無法再次於裝置上使用相同內容。詳情請洽詢您的服務提供商。

有些授權書可能會與特定 SIM 卡連結，您必須在裝置中插入此 SIM 卡，才能使用受保護的內容。

協力廠商應用程式

本裝置中提供的協力廠商應用程式由非附屬於諾基亞或與諾基亞關連的個人或團體建立及擁有。對於這些協力廠商的應用程式，諾基亞並不擁有著作權或智慧財產權。因此，諾基亞並沒有責任向終端用戶提供支援或保證這些應用程式的功能，亦不會對這些應用程式或物件上的資料負責。諾基亞對這些協力廠商應用程式不負任何擔保責任。

如您使用這些應用程式，表示您清楚知道應用程式是以「現有形式」提供，並且不提供任何明示或暗示及法律有效範圍下的保證。您亦清楚無論諾基亞及其附屬機構均沒有發表任何明示或暗示的陳述或保證，包括但不限於標題的保證、能切合特定目的或達致特定目的的經營能力，或應用程式不會侵犯第三者的專利、著作權、商標或其他權利。

電池

電池與充電器資訊

本裝置由充電電池供電。本裝置必須搭配 BL-4CT 電池使用。諾基亞可能會為本裝置提供其他電池型號。本裝置必須搭配下列充電器使用：AC-8。實際的充電器型號會因插頭類型的不同而異。特定插頭類型的辨識方式如下所示：E、EB、X、AR、U、A、C、K 或 UB。例如：充電器型號可能是 AC-8E 等。

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。請只使用諾基亞認可的電池，並只使用經過諾基亞認可，為本裝置所設計的充電器為電池充電。

若是第一次使用電池，或者已經很久沒有使用該顆電池，您可能需要將電池連接到充電器，然後將充電器中斷連接再重新連接以開始充電。若電池電力已完全耗盡，可能要等幾分鐘後螢幕才會出現充電指示符號，或者您才能夠撥打電話。

安全移除。取出電池前，請務必關機，並中斷裝置與充電器的連接。

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

避免異常的溫度。儘量將電池保存在 15°C 與 25°C (59°F 和 77°F) 之間。過熱或過冷的溫度會造成電池容量及壽命的縮減。若裝配過熱或過冷之電池，本裝置亦可能暫時無法操作。電池的效能冰點以下將明顯受限制。

請勿造成短路。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。

棄置。請勿將電池丟入火中，因為可能會產生爆炸。請依照當地的規定丟棄電池。請回收電池。請勿將電池當成家庭廢棄物丟棄。

滲漏。請勿將電池拆解、切割、打開、壓碎、彎折、刺穿或絞碎。如果發生電池液滲漏，請避免讓電池液體觸及皮膚或眼睛。萬一不慎觸及電池液，請以大量清水沖洗接觸區域，或立即就醫。

損壞。請勿改裝及重製電池、嘗試將異物插入電池，或將電池浸泡或丟入水或其他液體中。若電池損壞，可能會發生爆炸。

正確使用。請勿將電池移作他用。不正確地使用電池可能會造成失火、爆炸或其他危險。如果裝置或電池不慎掉落(特別是掉落在堅硬的表面上)，而您推測電池已受損時，請將它拿到服務中心進行檢查後再繼續使用。請勿使用受損的充電器或電池。請將電池放在孩童接觸不到的地方。

照顧與維修

您的裝置為具優質設計及技術的產品，應妥善維護。下列的建議有助於您維護保固。

- 請將本裝置保持乾燥。雨水、濕氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。如果將本裝置弄濕了，請取出電池，等裝置完全乾了之後再裝回電池。
- 請使用柔軟乾淨的乾布來清潔鏡頭，例如：相機、距離感應器和光線感應器的鏡頭。
- 請勿在佈滿灰塵、髒亂的區域中使用或存放本裝置。活動式的零件和電子組件可能較容易損壞。
- 請勿將本裝置存放在高溫處。高溫可能會縮短電子裝置的壽命、破壞電池，並使某些塑膠零件變形或融化。
- 請勿將本裝置存放在低溫處。當本裝置恢復到常溫時，其內部會有濕氣凝結，可能會損及電路板。
- 請勿嘗試以本指南說明以外的方式拆卸本裝置。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃本裝置。粗暴的使用方式會破壞內部的電路板和精密的機械。
- 請勿使用刺激性的化學製品、清潔溶劑或腐蝕性的清潔劑來清潔本裝置。
- 請勿為本裝置上漆。油漆可能會阻塞活動式的零件，使其無法正常操作。

- 請僅使用所提供的或合格的替代天線。未經授權的天線、改裝或其他附件可能會破壞本裝置，並可能會違反無線裝置管制法。
- 請在室內使用充電器。
- 請記得備份您想要保存的資料，例如：連絡人或行事曆備註。
- 有時可以將裝置重設以保持最佳效能，請將裝置電源關閉，並將電池拆下。

這些建議對於裝置、電池、充電器或任何其他配件均適用。如果有任何裝置無法正常運作，請就近洽詢客戶服務中心為您服務。

回收

務必將使用過的電子產品、電池以及包裝材料送至指定回收處理點回收。如此，您不僅可以幫助防止廢棄物不斷增加，還可以促進資源的再利用。如需回收處理點的詳細資訊，請洽詢產品零售商、當地廢棄物主管機關、全國製造者責任相關組織或當地的諾基亞代理商。請至 www.nokia.com/werecycle 網站了解如何回收您的諾基亞相關產品，若是使用行動電話瀏覽網路，請至 www.nokia.mobi/werecycle 網站。



依行政院環境保護署相關規定，請務必將使用過的電池送至指定回收處理點回收。

商電池請回收

其他安全資訊

請注意： 本裝置的表面鍍金並不包含鎳元素。本裝置的表面含不鏽鋼。

磁鐵和磁場

裝置應遠離磁鐵或磁場。

幼小孩童

您的裝置及其配件並非玩具。其中可能包含細小零件。請將這些零件放在孩童接觸不到的地方。

操作環境

以一般使用姿勢（靠耳側）使用本裝置，或將本產品放置離您至少 1.5 公分 (5/8 英吋)遠的地方來使用時，其 RF 暴露值皆符合相關規定標準。當您佩戴皮套、皮帶夾或手機袋時，這些配件皆不應包含任何金屬物件，而且本產品與您之間的距離應如上文所述。

為了傳送資料檔案或訊息，本裝置與系統之間需有品質良好的連線。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，請確保您有確實遵守上述的隔離距離指示。

醫療裝置

使用無線傳輸設備 (包括無線電話) 可能會干擾未經妥善保護之醫療裝置的功能。請詢問醫師或醫療裝置的製造商，確認這些裝置是否可充分阻擋外在 RF 能量。在業經公告規定需關閉本裝置之處，請將本裝置關機。醫院或醫療診所可能使用容易受外在 RF 能量影響的設備。

植入式醫療裝置

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

- 請務必在無線裝置與醫療裝置之間保持最少 15.3 公分 (6 英吋) 的距離。
- 請勿將無線裝置放在胸前的口袋。
- 請以未安裝醫療裝置那一邊的耳朵接聽電話。
- 若發現任何干擾，請將無線裝置關機。
- 請遵守植入式醫療裝置製造商的指示。

如果您對於搭配植入式醫療裝置使用您的無線裝置有任何疑慮，請洽詢您的醫療服務提供者。

助聽器

有些數位無線裝置可能會干擾助聽器。

車輛

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、防鎖死煞車系統、電子車速控制系統和安全氣囊系統)。如需詳細資訊，請洽詢汽車或配備的製造商。

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造成危險，而且可能導致保固失效。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零件或配件置於同一汽車置物箱中。請注意安全氣囊充氣時會具有強大的衝撞力。請勿將裝置或配件放置在安全氣囊設置的區域。

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，而且是違法的。

可能引起爆炸的環境

在空氣中可能具有爆炸性物質的區域，請關閉裝置。請遵守所有公告的指示。在這類區域中產生的火花，可能引起爆炸或火災，造成人身傷害或死亡。在補給燃料的地點 (例如加油站的加油槍附近)，請關閉裝置。請遵守在油庫、儲油槽和卸油區；化學工廠；或正在進行爆破作業區域的使用限制。在空氣中可能具有爆炸性物質的區域，通常 (但不一定) 會明顯標示。這些區域包括建議您關閉汽車引擎的地點、船隻甲板之下、化學品運送設備或儲存設備，以及空氣中含有化學物質或分子 (例如微粒、塵埃或金屬粉) 等地點。您可以向使用液化石油 (例如丙烷或丁烷) 的汽車製造商詢問，確定在汽車附近使用此裝置是否安全。

緊急電話

重要：本裝置是使用無線電訊號、無線系統、地表系統、以及使用者所設定的功能運作。如果您的裝置支援透過網際網路的語音通話(網際網路通話)，請同時啟動網際網路通話及行動電話。如果同時啟動這兩者，本裝置會嘗試透過行動電話網路及網路電話提供商來撥打緊急電話。但是無法保證在所有情況下連線的暢通。所以在重要的通訊(例如：醫療緊急救援)上，絕不應完全依賴無線電話。

若要撥打緊急電話：

1 如果裝置尚未開機，請先開機。檢查訊號強度是否足夠。視您的裝置而定，您可能還需要完成下列操作：

- 如果裝置使用 SIM 卡，請插入卡片。
- 如果您的裝置啟動了某些通話限制，請加以移除。
- 將操作模式從離線或航空操作模式，變更至啟動的操作模式。

2 視需要多按幾次結束鍵以清除螢幕，並回到一開始的顯示畫面。

3 輸入您所在地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。

當撥打緊急電話時，請盡可能提供正確的必要資訊。您的無線裝置可能是事故現場唯一的通訊工具。在未獲准許之前，請勿切斷通話。

台灣的緊急電話

請注意：在已插入 USIM/SIM 卡與您的行動電話系統業者網路訊號正常的狀況下，您可以自手機撥打 110 或 119 在台灣地區取得緊急救援協助。

在下列特殊狀況，請您嘗試撥打 112 (緊急電話) 以聯繫緊急救援單位：

- 線路擁塞，或 110/119 無法撥通時。
- 手機顯示無網路訊號時。
- 手機內並未安裝 USIM/SIM 卡時。
- USIM/SIM 卡已暫時或永久停止服務時。
- 您的撥話地點不在台灣區域 (如國外) 時。

認證資訊 (SAR)

本行動裝置符合無線電波暴露的國際標準。

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

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

在 ICNIRP 標準下，於耳旁使用裝置的最高 SAR 值為 0.73 瓦特/公斤 (W/kg)。

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

有限保證

按照以下條款和條件，諾基亞行動電話公司之行動電話部門 (以下稱「諾基亞」) 保證該「諾基亞」行動電話產品與/或「諾基亞」所產附、配件 (以下稱「產品」) 在材料和工藝方面無缺陷：

1. 行動電話、數據產品及所有「諾基亞」所產附、配件(電池除外)的有限保證期為自購買之日起十二(12)個月。「諾基亞」產電池的有限保證期為自購買之日起六(6)個月。
2. 有限保證僅適用在本文件結尾處所列出的國家 (或地區) 之一購買「產品」的「消費者」；有限保證僅在「諾基亞」意圖銷售「產品」的國家 (或地區) 有效。
3. 在有限保證期間，「諾基亞」或其授權的服務網將根據「諾基亞」的選擇，用新的或工廠重新製作的替換件，或者修理或者更換任何有缺陷的「產品」或其一部分，並將可正常運作的「產品」交給「消費者」。修理或更換「產品」時所用的零件和人工都不要向「消費者」收費。所有被更換下來的零件、電路板或設備都將成為「諾基亞」的財產，外殼和裝飾性的零件應在裝運時沒有缺陷，因此不包括在本有限保證條款的範圍內。
4. 經修理「產品」的有限保證期為原有限保證期所剩下的時間，或從修理之日起九十(90)天，以這兩者中較長的時間為準。
5. 應「諾基亞」或其授權服務中心的要求，「消費者」必須提供購買收據或其它可證明購買日期和地點的資訊。
6. 「消費者」應將需要維修的「產品」運送到「諾基亞」及其授權服務中心，並由相同送修地點收回維修「產品」。
7. 在以下任何一種情況下，「消費者」將不能受到本有限保證條款中規定的保障：
 - a) 「產品」曾受到：非正常使用、非正常情況、不當儲存、暴露在潮濕環境中、暴露在過高或過低溫度或類似環境情況下、未經授權的修改、未經授權的連線、未經授權的修理 (包括但不僅限於在修理中使用未經授權的備用零件)、誤用、疏忽、濫用、事故意外、改動、不正確的安裝、不可抗力、食物或液體濺洒，不正確地調整控制開關，或其它超出「諾基亞」的合理控制範圍的行為，包括消耗性零件 (如保險絲) 的缺陷和天線的斷裂或損壞，除非這些是直接由材料或工藝上的缺陷所引起的，以及「產品」的正常磨損。
 - b) 在適用的有限保證期內，「消費者」未將關於「產品」的缺陷或故障告知「諾基亞」。
 - c) 「產品」系列號碼或附、配件日期代碼遭去除、損毀或塗改。
 - d) 缺陷或損壞是由行動電話系統在功能方面的缺陷，或是外接天線接收信號不足引起的。
 - e) 與「產品」一起使用或連接起來的附、配件不是「諾基亞」提供的，或不適合與「諾基亞」行動電話一起使用，或者「產品」被用於非其意圖使用的用途。

- f) 電池短路、電池或電池單元的密封包裝被破壞，或者有人為損壞的痕跡，或是電池被使用在非其被指定使用的設備上。
8. 如果在有限保證期內發生問題，「消費者」應採取下列的步驟：
- a) 「消費者」應該將「產品」送回到購買的地方進行修理或更換。
 - b) 如果按(a)項執行不方便，「消費者」應與當地的「諾基亞」辦事處聯繫，索取最近的授權服務中心的地址。
 - c) 「消費者」應安排將「產品」送到授權服務中心。從裝置上拆除「產品」的相關費用並不屬於本有限保證的範圍。
 - d) 如果需要不屬於本有限保證的範圍的零件與人工，「消費者」將需支付相應的費用。「消費者」應負擔與重新安裝「產品」有關的費用。
 - e) 如果「產品」中有某些運營商設定的功能(如鎖定SIM卡)，「諾基亞」保留在提供服務前讓「消費者」詢問相關行動電話服務業者的權利。
 - f) 如果「產品」送回「諾基亞」時已過了有限保證期，「諾基亞」將採用其通常情況下的服務政策，並向「消費者」收取相應的費用。
9. 任何適銷性的默示保證、或是對於特定用途的適用性的默示保證，僅限於前列的有限保證期內。否則，前述有限保證條款就是購買者僅有的補償，而且取代其它所有明示的或默示的保證。「諾基亞」對於附帶的或間接的損失或預期利益或利潤的損失，談話隱私的損失或損害，以及由於使用或無法使用「產品」而導致的停工或資料的損失或損壞等情況，不承擔責任。
10. 本有限保證所提供的權益是對各國家和地區適用的強制性立法所規定的其它權利與救濟的補充。
11. 「諾基亞」不承擔，也不授權其授權服務中心或個人或實體為其承擔，任何超出本有限保證中所明訂範圍以外的責任和義務。
12. 所有保證資訊、產品功能和規格有可能隨時修改，恕不另行通知。
13. 如上列第二條所述，本有限保證在台灣境內有效。

使用條款、OVI 服務條款及隱私權政策

使用條款

謝謝您選擇諾基亞，我們將一同展開令人興奮的旅程。

首次使用您的裝置

為了讓您能更便捷地享受諾基亞的Ovi服務，當您首次使用您的裝置時，系統將會自動為您建立一個諾基亞會員帳號(Nokia Account)。您只須於首次使用諾基亞的Ovi服務時加入使用者的個人資訊，之後您便能於網路上輕鬆管理您的諾基亞會員帳號(Nokia Account)。

為了讓您能充分使用諾基亞裝置及服務所提供的各種功能，您將收到免費的「My Nokia 手機教學簡訊服務」，內容包括手機使用秘訣、小技巧及服務等訊息。您可以隨時取消訂閱「My Nokia 手機教學簡訊服務」，按照您在首次啟動裝置時的歡迎訊息內的教學來操作，或進入您裝置上的My Nokia選項，選擇取消訂閱的功能。

在首次使用裝置時、或更新諾基亞裝置軟體後，一個啟動簡訊將會被傳送給諾基亞。

軟體更新

如果您更新您的諾基亞裝置軟體，本通知的上述說明仍然適用。

為了確保您的諾基亞裝置擁有最新版的軟體及應用程式，您的裝置將會檢視諾基亞是否提供軟體更新。如果發現諾基亞已提供新的軟體，您將立即得以進行軟體更新。您可以透過裝置的設定，關閉該自動更新檢視的功能。您也可透過其他有效的軟體更新途徑來安裝新軟體。

其他重要資訊

開始使用本裝置或更新諾基亞裝置軟體，即表示您接受隨附在銷售包裝盒中或您以其他方式取得的 Ovi 服務及隱私權條款（「條款」）。

為了提供您上述的服務，您的裝置於首次使用時，您的行動電話號碼、手機序號及用戶識別碼識將會被傳送給諾基亞。更新軟體時，上述資訊的部份或全部也可能會被傳送至諾基亞。這些資訊之使用請參照隱私權條款。

如果因您所在的國家、所使用軟體版本或是所選取的裝置語言不支援本服務，在第一次使用裝置時不會顯示相關畫面，此使用條款內容即不適用。

系統業者可能會收取一般簡訊及資料傳輸費用。請與您的電信系統業者查詢資料傳輸費用詳情。

Ovi 服務條款

1. 認可同意

當您進入 Ovi 服務條款使用相關應用或網站，以及使用相關服務（合稱「本服務」）時，均須接受以下 Ovi 服務條款以及隱私權政策（合稱「約定條款」）之約束，且約定條款構成您與 Nokia Corporation 之合約，您與 Nokia Corporation（包含其關係企業及供應商，合稱「Nokia」）有關服務之各項權利及責任均以約定條款之規定為準。此外本服務另有若干部份恐須另受額外條件之約束。若您不願接受約定條款之約束，即不得使用本服務。

2. 資格

未滿十三（13）歲者不得使用本服務。若您已年滿十三（13）歲，但在居住地仍屬未成年人身份，必須在審閱約定條款後，由家長或法定監護人代表您完成使用本服務之登記，且填寫人須具有行為能力。

3. 登記與終止

您同意在辦理本服務登記時必須提供真實、完整資料，並隨時更新資料。絕對不得提供有關您個人身份之不實資料。

您於辦理登記時將創設一組使用者名稱及密碼。利用該組使用者名稱及密碼使用服務之任何後果，悉由您本人（未成年人則連同家長或法定監護人）自行負責。您同意謹慎保護個人之使用者名稱及密碼，妥善防範遭到他人不當使用，且一經發現遭到不當使用，須立即通知 Nokia。

若您無意繼續使用本服務，可逕行終止登記；惟登記終止後即無法再使用本服務。若經發現您違反約定條款，Nokia 得片面終止您之登記，或限制您使用服務之若干部份；若您未以個人使用者名稱登入服務達六（6）個月以上，Nokia 亦得

經通知後片面終止您之登記，或限制您使用本服務之若干部份。除隱私權政策另有規定者外，您之註冊一旦遭終止，先前送出之資料或內容（統稱「資料」）若由服務中遭到移除，Nokia 一概不負任何責任。

資料遭到您或 Nokia 由服務中移除後，可能仍殘留若干紀錄，且服務中可能仍存有資料之複本。

4. 本服務之使用

您同意下列事項：

- 優得基於私人非商業目的使用服務；
- 遵守相關法令以及約定條款之規定，並遵守良好禮儀；
- 不得送出違法、具侵犯意味、侮辱意味、色情、騷擾、誹謗意味之資料或其他不當資料；
- 尊重他人隱私；
- 取得合法送出任何資料權利所需之同意、許可或授權；及
- 不得散發或張貼垃圾郵件、超過合理容量之大檔案、連鎖信件、傳銷模式、病毒、或可能對服務或服務使用者權益或財產造成損害之其他任何技術。

Nokia 有權但無義務辦理下列事項：

- 監控或調整任何資料；且
- 隨時依其單方面之決定，將任何資料由本服務中移除，並限制您存取本服務之任何部份。

5. 著作權侵害之主張

您可透過下列方式就本服務之著作權侵害案件向 Nokia 發出通知：(a) 以電子郵件發送至 copyright.notices@nokia.com，並在主旨欄註明「Copyright Notification」字樣；(b) 以標明為「Copyright Notification」之書面文件寄送至 Nokia，註明收件人為：Copyright Agent, 102 Corporate Park Drive, White Plains, NY 10604；或(c) 利用線上表格辦理（如有）。您必須在通知中注意下列事項：

- (1) 註明您主張遭到著作權侵害之原創性作品；
- (2) 註明您主張於本服務內構成著作權侵害之內容。請提供足夠詳細之資料，以便 Nokia 正確找出您主張於本服務內構成侵權之內容；
- (3) 提供您的聯絡資料，包含全名、通訊地址、電話號碼及電子信箱等；
- (4) 以正式聲明表明您有充份理由認為您所指控之侵權使用係在未經著作權人、其代理人或法律授權下擅自從事之行為；
- (5) 按照以下文字提出聲明：「本人茲此宣誓，本通知申訴案中提具之各項資料俱屬正確無誤，且本人確係著作權人，或經著作權人授權代表其就受侵害之權利提出主張，若違此誓，願承擔一切作虛假舉証之處罰。」；並

(6) 附上您的簽名。

6. 授權

Nokia 對您所送出的資料一概不主張任何所有權。縱使您將資料送出至服務，亦不至於將資料之所有權移轉予 Nokia。惟一旦您將資料送出至服務，即代表您以全世界、非專屬、可轉讓、付清對價、免權利金、永久且不得撤銷方式，授權 Nokia 使用、複製、公開呈現、展示、散佈及修改資料並製作其衍生作品、或將資料納入其他作品，並得進行再授權。

本服務使用者則以非專屬、不可轉讓、可撤銷方式（隨時得由 Nokia 片面撤銷），被授權使用本服務，並嚴格按照約定條款之規定存取及使用本服務。任何其他與本服務有關之資訊或內容其他任何智慧財產權則，則不在授權範圍內。

7. 費用

本使用服務可能或者今後可能需要付費。Nokia 收取之費用將連同服務另行公告。

使用本服務時可能須透過您個人之網路服務業者傳送資料，該網路服務業者可能就資料傳輸收取費用。

Nokia 不負責支付任何費用。

8. 可使用程度

本服務在某些國家可能無法使用，且本服務可能僅有若干語言之提供。本服務可能受到網路配合程度之影響，詳情請向您個人之網路服務業者洽詢。

Nokia 保留改變、改進及修正本服務之自行酌定權利。倘遇維修停機及其他狀況，可能無法提供本服務。

Nokia 亦可自行決定停止本服務或本服務之任何部份，但均將於事前向您發出通知。

9. 與他人之往來

您可能在本服務內或透過本服務與其他使用者互動。您同意任何此類互動均無涉及 Nokia，而只是您與其他使用者間之行為。

10. 個人資料

對您個人資料之使用，悉依隱私權政策及 Ovi 服務條款之額外規定辦理。

11. 賠償責任限度

本服務係以「現狀」及「現成」方式提供。Nokia 並不保證本服務絕對不發生中斷或不含任何錯誤或病毒，亦未就服務之可使用程度、準確性、可靠性、資訊或內容提供任何明示或默示保證，包括但不限於與所有權或不侵權有關之保證，或與適銷性或特定用途適切性有關之默示保證。您明示同意並確認使用本服務之任何風險悉由您自行承擔，且您可能接觸來自各種來源之內容。

除就嚴重過失或蓄意不當行為所導致人身傷亡所負之賠償責任外，凡因使用或無法使用本服務所造成之任何直接、間接、意外、懲罰性或衍生性損害，Nokia 一概不負賠償責任。

12. 賠償

您同意凡因 i) 您違反約定條款； ii) 您侵害或違反任何第三人之智慧財產權或其他權利或隱私； iii) 您未採取合理措施保護使用者名稱及密碼以防止遭到不當使用，致使第三人得以不當使用本服務等，所衍生之任何暨一切第三人求償及一切賠償責任、評價、損失、成本或損害，一律由您為 Nokia 提供辯護及賠償，並由您保障 Nokia 不受任何損失或損害。

13. 附帶規定

13.1 準據法及仲裁

除相關法律另行禁止或約定條款另有規定者外，本約定條款以芬蘭法律為準據法，不得引用法律衝突原則提出任何主張。

以下條文適用於美國居民：本約定條款以紐約州法律為準據法，不得引用法律衝突原則提出任何主張。與約定條款或本服務有關之任何爭議，一律應於原告得知或可得知爭議事由之日起後十八 (18) 個月內，於紐約州西徹斯特郡提付仲裁；惟若您已違反或可能違反任何智慧財產權，則 Nokia 另得尋求禁制令救濟或其他救濟。凡與仲裁有關之一切事務，一律按照聯邦仲裁法（美國法典第 9 節第 1 條以下條文）之規定辦理。仲裁應交由一名仲裁人，按照當時有效之美國仲裁協會 (AAA) 無線通訊仲裁規則執行。雙方各自須提出足以構成強制反訴之請求，否則即不得提出請求。仲裁結果不得做出懲罰性損害賠償、特殊損害賠償、衍生性損害賠償或懲罰性損害賠償之判斷。仲裁費用由仲裁人判定敗訴之一方負擔。仲裁人之判斷具有約束力，且得向任何管轄法院聲請視同判決並予執行。仲裁程序應以個案方式審理，不得合併同類案件一併審理，亦不得合併其他任何個人或團體之仲裁案件審理。

13.2 效力

您在居住地所在國家享有之法定權利，一概不受約定條款之排除或限制。約定條款縱有任何規定遭判定為無效，其餘各項規定之效力一概不受影響，且無效之規定應以最接近約定條款結果及原意之有效規定取代之。Ovi 服務條款與隱私權政策之間倘有任何抵觸，悉以 Ovi 服務條款之規定為準。約定條款其原意於終止後仍維持效力之規定，一律於終止後仍屬有效。

13.3 約定條款之變更

Nokia 保留隨時不經通知逕行修改約定條款之權利。但若約定條款發生重大之不利變更，Nokia 仍將另行事先告知。

您必須負責定期審閱約定條款之內容。一旦您繼續使用本服務，即視同您已同意接受約定條款之任何變更及修改。

13.4 與第三人網站及內容之連結

為向您提供便利之連線，Nokia 可能建立若干連結，使您得以連結至由第三人擁有或經營之網站，但此類網站並非服務之一部份。當您連結至此類第三人網站時，請在使用該網站前，先行審閱並同意該網站之使用規則。

您同意 Nokia 無從控制第三人網站之內容，對此類網站提供之服務或其建立或公開之資料亦無從承擔任何責任。Nokia 縱然提供與第三人網站之連結，並不代表 Nokia 認可贊同該網站或該網站引介之產品或服務。

使用者亦可自行在本服務當中建立若干連結，用以連結至並未送出至本服務之各種內容。您同意 Nokia 無須就此類連結承擔任何責任。

14. 智慧財產

本服務與相關軟體均受到國際著作權法之保護，在此特地向您告知 Nokia 已主張相關之著作權。除約定條款另有規定者外，凡透過本服務為您提供或供您使用之一切 Nokia 產品、軟體及其他財產，均由 Nokia 保留其一切權利、所有權及權益。

本公司在乎您的隱私權

諾基亞茲承諾保護您的隱私權，並承諾遵守當地相關資料保護及隱私權法規。本公司希望本隱私權政策（以下簡稱「本政策」）有助於使您了解本公司係收集有關本公司產品及服務之何種資料，以及本公司處理該等資料。本政策中所稱之「個人資料」係指關於已經識別之個人或可得識別之個人（亦即自然人）之資料。諾基亞係指諾基亞公司，包括其關係企業（以下簡稱「本公司」）。

本政策適用於因本公司所提供之產品及服務所收集之資料，或者以連結或參照本政策而與本公司作其他方式互動時所收集之資料，例如有關本公司設備及配件、網站（亦包括行動網站）、遊戲、音樂及本公司通常以電子格式提供之其他類型服務之資料，及有關其他服務，例如顧客服務及保固服務，或促銷及活動等資料。

就特定產品或服務，本公司得提供額外或修訂之隱私權資料。該等額外或修訂資料若與本政策有所抵觸，應以該等資料為準。本公司產品或服務可能含有其他公司網站之連結及第三人服務之相關連結，該等網站及服務也有自訂其隱私權政策。本公司建議您詳讀這些服務的隱私權政策。本公司對於任何該等服務之隱私權實施或內容不負任何責任。

當您使用本網站及/或向本公司提出個人資料時，即表示您同意以本政策同意的方式處理您的個人資料。您若不同意，請勿使用本網站或向本公司提供您的個人資料。

本公司收集的資料

本公司通常會在您進行購買、使用本公司服務、就本公司服務註冊、加入某項促銷或銷售活動，或以其他方式與本公司互動時，收集您的個人資料。本公司盡量只在您知情或取得您的同意之情形下，收集您的個人資料。以下提供本公司曾經收集之個人資料種類範例：

- 技術資料：**在多數情況下，您可以拜訪本公司網站或使用本公司產品或服務，但不需要向本公司透露您的身份。但正常情況下，您使用本公司服務時，本公司會收集某些技術資料，這是標準程序之一。該等資料包括，您的 IP 位址、存取次數、您連結至本網站之來源網站、您流灑之網頁、您使用之連結、您流覽之橫幅廣告及其他內容、有關您的設備之資料，或是您的流覽器提供給本公司之其他技術資料，或其他因特定產品及服務所收集之資料。當您使用本公司服務或以其他方式透過電信網路與本公司互動時，電信業者可將某些額外資料例如您的行動電話號碼傳達給本公司，這是此種通訊之標準程序之一。請參閱以下「網際網路暫存記錄檔及網站信標」一節。

- 您提供給本公司之資料當您登記使用本公司之服務、向本公司購買物品、參加促銷活動或以其他方式與本公司互動時，本公司得要求您提供您的姓名、電子信箱位址、地址，以及驗證使用者身份及使其行動有效所使用，或使用者名稱、密碼及其他網路認證憑證；此等憑證係用於確認使用者並使其所為活動生效，或係為提供給您所要求之產品及服務或與您通訊所必需。

本公司可收集使用人口特質之相關資料，例如您的年齡、性別、郵遞區號及語言偏好。本公司亦可收集您所提供之其他資料，例如您的同意、偏好、回應、有關您的設備之資料及您提供本公司之其他資料。請注意自您收集的某些非識別性資料可能在您向本公司提供的個人資料時，變成可識別個人身份之資料。本公司亦得於依當地適用法，自名單出租公司及其他公開資訊來源，取得某些個人資料。本公司某些服務可允許您提出有關其他人之資料，例如，當您訂購一項產品，而且您希望本公司直接將該產品送至其他收件者時。

- 您與本公司之交易本公司收集或要求關於您購買及/或使用本公司產品及/或服務之資料，及您與本公司進行其他互動之資料。該等資料得包括但不限於您的詢問或要求之細節、所提供之產品及服務（包括交貨細節）、財務細節（包括已支付款項、信用卡細節、開帳地址、信用查詢及其他相關財務資料）、本公司與您之間之協議細節、聯絡及通訊記錄、有關您曾提供本公司內容之資料及細節及其他交易資料。本公司得依當地適用法記錄您與本公司客戶服務或其他相關聯絡點之間之通訊。某些服務可能涉及使用您的所在地資料。但是因為該等服務而使用您的所在地資料必須經過您的同意。

本公司處理您個人資料之目的

本公司為了本政策所述之目的及/或任何額外服務之特殊隱私資料而處理您的個人資料。請注意所謂目的可能係指上述一或多個目的。

- 產品及服務之提供：**本公司得為了滿足您的要求、處理您的訂單或為了履行或執行您與本公司間之契約而有必要時，或為了確保本公司產品及服務之功能及安全，或為了識別您或調查詐欺或其他濫用行為而使用您的個人資料。
- 產品及服務之開發：**本公司得使用您的個人資料開發本公司產品及/或服務。但多數情況下，本公司開發產品及服務時，只會使用總計及統計性資料。本公司亦得為使本公司報價具有特色及提供您更貼切之服務，使用您的個人資料，例如為了在本公司網站上推薦事項、展示客製化內容及作廣告等。本公司亦得將在您使用特定本公司產品及/或服務時所收集的個人資料，連同本公司所持有有關您的其他個人資料合併使用，但為不同目的而收集的個人資料不得合併使用。本公司得依據您的個人資料製作總計及統計性資料。
- 與您之通訊及行銷：**本公司得為了與您通訊，例如提供有關您使用中之本公司產品及/或服務之資料，或者與您聯絡查詢顧客滿意度時，使用您的個人資料。本公司得為了行銷或研究目的，例如作市場研究時，使用您的個人資料，亦得依照當地適用法之規定通知您有關本公司所提供之新產品、服務或促銷活動。此外，本公司有些產品及服務得用於促銷其他公司之產品及服務。然而未經您事先同意，本公司不會為了行銷目的而將您的個人資料揭露給該等公司或任何其他公司。

分享您的個人資料

一般而言，除非下文另有規定，本公司不出售、出租或以其他方式揭露您的個人資料。

- 同意：**徵得您的同意後，本公司得分享您的個人資料。某些服務，例如使用者公布自己內容之服務或本公司使用者社群，可能包括與該服務之其他使用者分享您的個人資料。

- 本公司公司及獲授權之第三人：**本公司得與為了本政策所述目的為本公司處理個人資料之公司或獲授權之第三人分享您的個人資料。該等公司或第三人不得為其他目的，使用您的個人資料，本公司亦要求該等公司或第三人遵照本政策行事，並採用適當的安全措施保護您的個人資料。
- 國際移轉：**本公司產品及服務得利用設於世界各國的資源及伺服器提供之。因為您的個人資料可以跨越國家界線移轉至在您使用本公司服務所在國家境外，包括移轉至沒有對個人資料提供特別保護法律或對資料保護訂有不同法規之歐洲經濟區域以外國家，例如美國。對於這些情況，本公司會採取措施確保該等移轉有法律依據，且相關法令對您的個人資料提供足夠保護，例如（必要時）採用相關主管機關核可之標準合約，並要求採取其他適當技術及組織性資料安全措施。
- 強制性揭露：**本公司可能被強制性法令規定必須向某些主管機關或第三人，例如向本公司或代表本公司第三人運作所在國家之執法機關，揭露您的個人資料。本公司亦可揭露或以其他方式依照相關法律處理您的個人資料，以保護本公司的合法權益，例如民事或刑事法律訴訟中之權益。
- 合併及收購：**若本公司決定出售、買進、合併或以其他方式重整本公司在某些國家的業務，本公司可能會對可能或實際之買方及其廣告商揭露個人資料，或自賣方及其顧問收到個人資料。

收集未成年者之資料

本公司不尋求自 13 歲以下的人收集任何資料，或與之從事任何交易。但由於不是每次都能精確地認定使用者的年齡，本公司資料庫裏仍然含有 13 歲以下者的個人資料。只要本公司有要求提供您的年齡，本公司就會阻斷對任何 13 歲以下者提供服務。本公司也會合理地盡力清除本公司資料庫裏未成年者之資料。

本公司的政策是要求未成年者（多數人的法定年齡是依您居住所在地的法律認定，因此未成年者之年齡亦是如此），除非當地適用法另行許可外，若未經父母或法定監護人同意，請不要購買本公司產品及服務或從事與本公司產品及服務有關之其他法律行為。

資料數量

本公司採取合理的步驟使本公司所持有之個人資料保持精確且最新，並刪除不正確或不必要的個人資料。

由於某些本公司產品及服務可能使您可以管理您的個人資料，本公司鼓勵您隨時存取您的個人資料，以確保這些資料正確且是最新資料。請記住您有責任提供本公司正確的細節，並在您提供給本公司個人資料有任何變更時予以更新。

安全

無論是當面、以電話、透過網際網路或其他方式提供個人的資料，總是有風險，而且沒有任何技術是完全安全，全然不會被竊改或不受駭客破壞的，因此本公司採取適當技術性及組織性的資料安全措施，預防並極力降低該等風險。

該等措施包括視情況而定使用防火牆、安全的伺服器設備、加密軟體、實施適當存取權管理制度及程序、仔細挑選處理機及其他技術上及商業上合理的措施以適當地保護您的個人資料免遭未經授權者之使用或揭露。在適當的情況下，本公司亦可作備份及使用其他方法防止您的個人資料遭到意外損壞或損毀。本公司網站若有某一特定部分支援網路交易，本公司將使用工業標準安全措施，例如透過電子安全交易加密機制所提供之一種措施，以保護網路交易之機密性及安全性。

網際網路暫存記錄檔（Cookies）及網站信標之使用

每當您拜訪某一本公司網站時，您的電腦可能被放進一些使本公司可以辨認您的電腦的資料。這種資料通常是文字檔格式，被稱為「網際網路暫存記錄檔」（亦即 Cookies）。「Cookies」是貯存在您的電腦硬碟而非上述網站上的少量資料。使用「Cookies」通常即能收集有關您電腦的某些資料，包括您在網際網路的 IP 位址、您電腦的操作系統、您流灑器的類型及任何進站前鍵點之位址。本公司使用 Cookies 的用意是為了幫助您，例如當您處在某一時域時可使您不需要經常輸入您的密碼，或者當您在單次拜訪中未完成交易時不需要重新輸入您放入購物籃內的項目。「Cookies」亦使用在網站交通分析及匿名使用人口特質的描述上，以增進本公司服務。

本公司亦可因某些網站而使用所謂的「網站信標」（或「像素標籤」）。但是本公司不會用它們來識別個別的使用者。網站信標通常是放在網站上的圖像，用來計數拜訪某一網站的人數及/或進入某些 Cookies 的人數。這些資料是用來增進本公司服務。網站信標通常不會收集您的流灑器在任何網際網路通訊標準程序中提供給本公司之資料以外之任何資訊。若您關閉 Cookies，網站信標就不能不能再追蹤您特定的活動。然而網站信標仍可繼續收集從您的 IP 位址進入網站的資料，只是該等資料不再具有獨特性。

若您不想收到 Cookies，或希望在 Cookies 被放入前先獲得通知，則您可在您的網路流灑器上作這樣的設定（當然是在您的流灑器允許作這種設定之情況下）。請了解，Cookies 若被關閉，您就不能觀看一些可以使您的拜訪更加精彩的本網站某些部分。本公司有些事業夥伴的網站內容連結至本網站或可從本網站連結進入，這些事業也可能使用 Cookies 或網站信標。但是本公司沒有任何機會進入或控制這些 Cookies。

您的權利

您若想知道本公司所持有有關您的個人資料的內容，或您想補充、修正或刪除任何不完整、不正確或過時的個人資料或匿名提出該等資料，或者您希望本公司停止為了發送促銷資料、直接行銷、執行市場研究等目的或其他強制性法律理由而處理您的個人資料時，您得依照相關法律，透過以下所稱之聯絡點聯絡本公司以行使上述權利。在某些情況下，尤其是當您想要本公司刪除或停止處理您的個人資料時，即表示本公司不能繼續提供您服務。本公司鼓勵您使用可取得的個人資料管理工具達成上述目的，因為這些工具常能提供您進入您的個人資料的直接途徑，並使您能有效地管理這些資料。

請注意：為了滿足您上述要求，本公司可能需要識別您並要求提供額外資訊。也請您注意：相關法律可能訂有有關您上述權利的限制及其他規定。

您個人資料的管制員及聯絡細節

設址於 Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, Finland 的本公司公司應是您個人資料的管制員。

此外，提供一項產品或服務的本公司關係企業亦可能是您個人資料的管制員。您只要查閱該項產品或服務的條款或使用相關本公司網站提供的聯絡資料，即可查到管制員的身份及其聯絡細節。若有关於本公司隱私權實務的事項，請以下述地址與本公司聯絡：

Nokia Corporation

c/o Privacy

Keilalahdentie 4

02150 Espoo

Finland

本隱私權政策之變更

無論是否發出通知，本公司均得隨時變更本隱私權政策，或變更、修改本網站或撤銷進入本網站之途徑。不過本隱私權政策若有重大或不利變更，本公司會在本政策內容起始處或在本網站的網頁上登載變更通告，為期 30 天。本公司建議您隨時查看本隱私權政策，以了解本隱私權政策是否有任何變更。

To obtain an English user guide

您的個人資料 Your Details

姓名 (先生/女士/小姐/其他) :

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

地址 :

Address: _____

購買日期 :

Date of Purchase: _____

行動電話型號與類型 :

Handset model and type: _____

行動電話 IMEI 號碼 :

Handset IMEI No: _____

經銷商店

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

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

- Contact Nokia Customer Service Hot-line 02 3234-9700
- Send message to Nokia Customer Service, you may logon <http://www.nokia.com.tw/asknokia>

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

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

版權與其他聲明

合格聲明書

CE 0434

本公司 NOKIA CORPORATION 聲明產品 RM-540 符合歐盟指令 1999/5/EC (Directive 1999/5/EC) 的基本要求和相關規定。此聲明書 (Declaration of Conformity) 的全文可在 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 中找到。

© 2010 Nokia。版權所有，翻印必究。

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

諾基亞地圖軟體的一部分建構於 ©1996-2010 The FreeType Project。版權所有。

未取得諾基亞的書面同意，嚴禁以任何形式複製、傳送、散佈或儲存全部或部分的內容。Nokia 奉行持續發展的政策。諾基亞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。



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



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

此產品是以 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 為基礎進行授權，(i) 由從事個人及非商業活動之消費者，搭配符合 MPEG-4 Visual Standard 所編碼的資訊，使用於個人及非商業用途，以及 (ii) 搭配經授權的視訊提供商所提供的 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>。

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

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

如需最新的產品資訊，請參閱 www.nokia.com.tw。

特定產品、應用程式和服務的取得依地區而有所不同。如需詳細資訊及可用的語言選項，請洽詢當地的諾基亞經銷商。本裝置可能包含了受到美國與其他國家之出口法律與條例所規範的商品、技術或軟體。禁止在違反法律的情況下進行轉移。

FCC / 加拿大工業部聲明

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

型號：X3-00

版本 3.0

索引**符號 / 數字**

browser	58
cookie	59
GPS (全球定位系統)	63
IM (即時訊息)	43, 44, 47
internet	58
microSD 卡	9
My Nokia	21
Nokia Ovi 電腦端套件	30
Nokia Software Updater	21
Nokia 支援資訊	20
Nokia 原廠配件	71
PictBridge	29
PIN	14
PUK	14
SIM 卡	8, 19
— 服務	31
SIM 卡訊息	31
UPIN	14
USB 資料傳輸線	29

三劃

下載	21
----	----

四劃

中文輸入	36
分享	59
支援資源	20

五劃

主螢幕	17, 24
平衡器	57
本手機號碼	36
立體聲強化	58

六劃

任意鍵接聽	35
列印	50
同步處理	29
名片	66
地圖	61, 62, 63
多媒體播放器	52, 53, 54
字典	69
字體大小	25
安全性設定	23
安全模組	14
收件匣, 訊息	40
收音機	55, 56
耳機	12

七劃

佈景主題	24
免持聽筒	34
即時訊息	43
快取記憶體	59
快捷操作	17, 25
快顯訊息	42
更新	21
系統業者功能表	31

八劃			
來電等待	36	軟體更新	21
來電轉接	35	通話	33
服務指令	31	通話計時	36
注音輸入	37	通話記錄	35
九劃		連絡人	
保密碼	14	— 群組	65
按鍵	6	— 儲存	64
指示符號	16, 18	十二劃	
相機	47	備份資料	29
相機設定	48	備註	68
計算機	68	喇叭	34
重撥	35	單鍵撥號	25, 34, 36
限制密碼	14	媒體播放器	49
音樂播放機	52, 53, 54	提示音設定	24
十劃		智慧輸入法	38
原廠設定	22	腕帶	13
原廠設定、還原	22	郵件	45
桌面圖案	24	郵件設定	45
航空操作模式	20, 22	十三劃	
記憶卡	9	傳送, 檔案	54
記憶體	50	傳送音樂	54
訊息	40, 41	傳送訊息	41
訊息中心號碼	39	傳統輸入法	38
訊息設定	42	資料傳輸線	29
十一劃		農曆	67
捲動	18	遊戲	60
組態	32	鈴聲	23
		電子郵件	45
		電子郵件, 附件	46

電子郵件, 閱讀和回覆	46
電子郵件帳號, 建立	46
電池	8, 10
十四劃	
網際網路	58
語言設定	22
語音清晰度	35
說明訊息	22
十五劃	
廣播訊息	31
影片	48, 49
影像	47, 49
撥號快捷操作	25, 34
數位權限	72
碼錶	69
線上分享	59
鬧鐘	66
十六劃	
導航工具	63
導覽	18
操作模式	24
燈光	24
螢幕	16, 24
螢幕保護圖案	25
輸入法	36
錄音機	57

十七劃	
應用程式	60
檔案管理	50
聲控指令	26
聲控撥號	34
還原資料	29
鍵盤鎖	19, 22
十八劃	
離線模式	19
二十一劃	
攝影	47