

Nokia 6500 Classic

用戶指南

一致性聲明

諾基亞公司聲明本產品 RM-265 符合 1999/5/EC 指引的基本要求和和其他相關規定。可在網站 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 找到此聲明的副本。

CE0434

Copyright © 2007 Nokia. 版權所有。

Nokia、Nokia Connecting People、Navi 和 Visual Radio 是諾基亞公司的商標或註冊商標。Nokia tune 是諾基亞公司的聲音標誌。本文件中所提及的其他產品及公司名稱可能分別為其各自擁有者之商標或商號名稱。

未事先取得諾基亞的書面同意，嚴禁以任何形式複製、傳輸、分發或儲存本文件的部份或全部內容。

美國專利號碼 5818437，其他專利正在申請中。T9 文字輸入軟件

Copyright © 1997-2007. Tegic Communications, Inc. 版權所有。



包括 RSA BSAFE 密碼編譯或來自 RSA Security 的安全協定軟件。

Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商標。



本產品擁有 MPEG-4 視覺專利組合許可證，(i) 在消費者參與個人和非商業活動下符合 MPEG-4 視覺準則提供的資料，這些資料只作個人和非商業性使用，以及 (ii) 與 MPEG-4 影像連接一起使用，影像由持牌的影像供應商提供。未授與、亦未包含其他方面的使用許可。包括推廣性、內部及商業用途在內的附加資料可從 MPEG LA, LLC 獲得。請瀏覽

<http://www.mpegla.com>。

諾基亞奉行持續研發的政策。諾基亞保留對本文所描述之任何產品進行更改及改進的權利，恕不預先通知。

在適用法律許可的最大範圍內，任何情況下對資料遺失、收益損失或因此所引致的任何特別的、意外的、連帶的或間接的損失，諾基亞恕不負責。

本文件的內容以「現有形式」提供。除所適用的法律外，諾基亞不對本文件的正確性、可靠性或其內容提供任何保證，不論是明示或暗示的，包括但不限於適銷性及針對特定目的的適用性的暗示保證。諾基亞保留隨時

修訂或收回本文件的權利，恕不預先通知。如需最新產品的資料，請參閱 www.nokia.com.hk。

特定產品、產品應用程式及服務的供應情況可能根據地區的不同而有所不同。請向您的諾基亞經銷商查詢以獲取詳細資料及提供的語言選項。

出口控制

本裝置可能含有受美國及其他國家出口法律及法規約束的物品、技術或軟件。禁止與法律相抵觸的改動。

本裝置中提供的第三方應用程式由不從屬於或關聯於諾基亞的個人或團體建立和擁有。對於這些第三方的應用程式，諾基亞並不擁有版權或知識產權。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。諾基亞對這些第三方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以「現有形式」提供，不論明示或暗示及在法律覆蓋範圍下均沒有保證。您亦清楚無論諾基亞及其附屬機構均沒有發表任何陳述或保證，不論明示或暗示，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经营能力，或應用程式不會侵犯第三者的專利、版權、商標或其他權利。

目錄

安全	6	指示符號	14
一般資料	7	航空模式	14
有用的提示	7	通話	15
關於本裝置	8	撥打電話	15
網絡服務	9	接聽或拒絕來電	15
增強配套	9	單鍵撥號	15
密碼	9	增強的語音撥號	15
下載內容	10	通話期間的選項	16
諾基亞網上支援	10	來電等待	16
快速入門	11	輸入法	17
安裝 SIM 卡和電池	11	輸入法	17
為電池充電	11	筆劃輸入法	17
CA-101 數據線	11	拼音輸入法	18
開機及關機	12	近似拼音	18
設定時間、時區和日期	12	詞組輸入	18
配置設定服務	12	分隔符號	19
天線	12	啟動與關閉智慧英文輸入法	19
按鍵及插孔	13	傳統英文輸入法	19
手機記憶體	13	智慧英文輸入法	19
待機模式	13	書寫文字的秘訣	20

訊息服務	21
編寫及發送文字訊息.....	21
編寫及發送多媒體訊息.....	21
閱讀及回覆訊息.....	21
Nokia Xpress 聲音短訊.....	21
快顯訊息.....	22
電子郵件應用程式.....	22
電子郵件設定精靈.....	22
編寫及發送電子郵件.....	22
下載電子郵件.....	23
閱讀及回覆電子郵件.....	23
聊天室.....	23
留言訊息.....	23
訊息設定.....	23
標準設定.....	23
文字訊息.....	24
多媒體訊息.....	24
電子郵件訊息.....	25
通訊錄	26
尋找聯絡人.....	26
儲存姓名及電話號碼.....	26
新增聯絡人詳情.....	26
複製或移動通訊錄.....	26
編輯通訊錄.....	27

群組.....	27
名片.....	27
通訊錄設定.....	27
通話記錄	28
設定	29
操作模式.....	29
佈景.....	29
鈴聲.....	29
螢幕.....	29
待機模式設定.....	29
日期和時間.....	30
我的快捷操作.....	30
左選擇鍵.....	30
右選擇鍵.....	30
導航鍵.....	30
捷徑顯示鍵.....	30
同步處理與備份.....	31
數據連線.....	31
透過藍牙連接.....	31
設定藍牙連接.....	31
連接藍牙裝置.....	31
查看藍牙連接清單.....	31
將數據發送至藍牙裝置.....	31
對其他裝置隱藏您的藍牙裝置.....	32

數據機設定	32
從兼容個人電腦進行同步處理	32
從伺服器進行同步處理	32
USB 數據線	32
通話	33
手機	33
配置	34
恢復原廠設定	34
網絡商功能表	35
廣播訊息	35
系統指令編輯器	35
多媒體資料	36
數位版權管理	36
列印圖像	37
影音工具	38
相機	38
拍攝圖像	38
錄像機	38
錄製短片	38
音樂播放機	38
播放音樂	39
錄音機	39
均衡器	40

立體聲強化	40
電子秘書	41
鬧鐘	41
停止響鬧	41
日曆	41
寫日曆備註內容	41
備註響鬧	42
農曆	42
待辦事項	42
備註	42
計算機	42
倒數計時器	43
計時錶	43
字典	43
應用程式	44
啟動遊戲	44
啟動應用程式	44
應用程式選項	44
網絡	45
連接至服務	45
瀏覽網頁	45
書籤	46
服務信箱	46

外觀設定	46
保密設定	46
證書	46
Cookies 與快取記憶體	47
安全連接的指令檔	47
瀏覽器安全	47
數碼簽名	47
SIM 服務	49
個人電腦連接	50
Nokia 電腦端套件	50
數據通訊應用程式	50
電池和充電器資料	51
諾基亞電池認證指引	52
Nokia 原廠增強配套	53
電池	53
保養及維修	54
附加安全資料	55
索引	58

安全

請閱讀下列簡易的使用準則。違反這些準則可能會引致危險或觸犯法律。閱讀完整的用戶指南以獲取詳情。



安全規定 當禁止使用無線電話，或可能因此造成干擾或危險時，請勿開機。



行車安全第一 請遵守當地所有法律。駕車時請保持雙手活動自如，以便控制車輛。行車安全是駕駛車輛時優先考慮的因素。



干擾 所有無線裝置都可能受到干擾，影響效能。



在限制區域內應關機 請遵守所有限制。在飛機內、醫療器材、燃料、化學品或爆破區域附近應關機。



合格的服務 僅容許合格的服務人員安裝或維修本產品。



增強配套及電池 請僅使用經認可的增強配套及電池。請勿連接不兼容的產品。



防水性 本裝置並不防水。請保持乾燥。

一般資料

有用的提示

在將手機送至服務點之前

問：如何才能解決手機的操作問題？

答：嘗試以下方法：

- 關閉裝置，移除並裝回電池。

密碼

問：我的鎖定碼、PIN 碼或 PUK 碼是什麼？

答：用戶可以定義鎖定碼。如果您忘記或遺失鎖定碼，請與手機經銷商聯絡。

如果您忘記或遺失 PIN 碼或 PUK 碼，或如果您沒有收到此密碼，請與您的服務供應商聯絡。

藍牙連接

問：為什麼我找不到藍牙裝置？

答：嘗試以下方法：

- 檢查兩個裝置是否均已啓動了藍牙連接。
- 檢查兩個裝置之間的距離是否在 10 米 (33 英尺) 之內，且它們之間沒有牆壁或其他障礙物。
- 檢查另一裝置是否處於隱藏模式。
- 檢查兩個裝置是否兼容。

通話

問：我如何更改音量？

答：要在通話過程中提高或降低音量，請向上或向下按導航鍵。

問：我如何更改鈴聲？

答：選擇**功能表** > **設定** > **鈴聲**。

通訊錄

問：我如何新增聯絡人？

答：選擇**功能表** > **通訊錄** > **姓名** > **操作** > **新增姓名**。

問：我如何為聯絡人新增附加資料？

答：尋找您要新增詳情的聯絡人，然後選擇**詳情** > **操作** > **新增詳情**。從可用的選項中選擇。

功能表

問：我如何更改功能表的外觀？

答：要更改功能表顯示格式，選擇**功能表** > **操作** > **主功能表顯示格式** > **清單**、**圖示**、**圖示標籤**或**清單列表**。

問：我如何個人化我的功能表？

答：要重新整理功能表，選擇**功能表** > **操作** > **組織**。捲動至要移動的功能表，然後選擇**移動**。請捲動至

要將功能表移至的位置，然後選擇**確認**。要儲存更改，選擇**完成 > 確認**。

訊息

問：為什麼我無法發送多媒體訊息 (MMS)？

答：要查詢多媒體訊息服務 (MMS，網絡服務) 的供應情況並申請此服務，請與您的服務供應商聯絡。

問：我如何設定電子郵件？

答：要在手機上使用電子郵件功能，您需要兼容的電子郵件系統。請向您的電子郵件服務供應商查詢相關的電子郵件設定。您可能可以透過配置訊息接收電子郵件配置設定。

要啓動電子郵件設定，選擇**功能表 > 訊息服務 > 訊息設定 > 電子郵件訊息**。

個人電腦連接

問：為什麼在將手機連接至個人電腦時出現問題？

答：確保您的個人電腦中已安裝並執行 Nokia 電腦端套件。請參閱 Nokia 電腦端套件的用戶指南。如要獲取有關如何使用 Nokia 電腦端套件的更多資料，請參閱 Nokia 電腦端套件的說明功能，或瀏覽位 www.nokia.com.hk 上的支援網頁。

快捷操作

問：有沒有我可以使用的快捷操作？

答：在您的手機上可以使用多種快捷操作：

- 要存取已撥號碼的清單，按通話鍵一次。捲動至您想要的號碼或姓名；要撥打號碼，按通話鍵。
- 要開啓網絡瀏覽器，按住 0。
- 要撥打您的留言信箱，按住 1。
- 將導航鍵作為快捷操作。請參閱「**我的快捷操作**」，刊於第 30 頁。

關於本裝置

本指南中描述的無線裝置已獲許用於 WCDMA 850 和 2100 及 GSM 850、900、1800 和 1900。請與服務供應商聯絡，獲取有關網絡的詳情。

當使用本裝置的功能時，請遵守所有法律並尊重他人的隱私和合法權利（包括版權）。

版權保護可以防止一些圖像、鈴聲及其他內容被複製、修改、傳送或轉發。

請記住為儲存於您裝置內的重要資料備份或保留書面記錄。

在連接任何其他裝置時，請先閱讀其用戶指南，獲取詳細的安全指引。請勿連接不兼容的產品。



警告：要使用本裝置內的任何一項功能（鬧鐘功能除外），裝置必須開啓。在使用無線裝置可能導致干擾或危險的情況下，請勿開機。

網絡服務

要使用手機，必須享有無線服務供應商提供的服務。部份功能要求特殊網絡功能。並非所有網絡均支援這些功能；某些網絡可能要求您在使用網絡服務前先向服務供應商作特殊申請。您的服務供應商會為您提供指引，並說明要收取的費用。一些網絡可能有限制，影響您使用網絡服務。例如，有些網絡可能無法支援所有受語言影響的字符和服務。

服務供應商可能會要求您關閉或停用裝置的某些功能。這樣，這些功能將不會顯示於您裝置的功能表中。本裝置可能已經過特殊配置，例如：功能表名稱、功能表次序及圖標的更改。請與服務供應商聯絡以獲取詳情。

本手機支援基於 TCP/IP 協定的 WAP 2.0 協定 (HTTP 及 SSL)。本裝置的一些功能，例如多媒體訊息 (MMS)、瀏覽、電子郵件應用程式、即時訊息、動態通訊錄、遠端同步處理和透過瀏覽器或 MMS 下載內容，要求網絡支援這些技術。

增強配套

有關配件和增強配套的實用守則：

- 請將所有配件和增強配套置於兒童無法觸及的地方。
- 切斷任何附件或增強配套的電源時，請握住插頭拔出，不要拉電線。

- 請定期檢查汽車中的增強配套是否安裝妥當並且操作正常。
- 僅容許合格的人員安裝複雜的車用增強配套。



警告：僅使用經諾基亞認可、適用於本特定型號的電池、充電器及增強配套。使用其他未經許可的增強配套，可能會令手機的保養失效，甚至造成危險。

如要獲取經認可增強配套的供應情況，請向您的經銷商查詢。切斷任何增強配套的電源時，請握住插頭拔出，不要拉電線。

密碼

選擇功能表 > 設定 > 保密，來設定手機使用密碼及保密設定的方式。

- 鍵盤鎖定 (鍵盤鎖) 僅鎖定鍵盤。
您可以鎖定鍵盤以防止意外按下按鍵。
 - 1 要鎖定鍵盤，選擇功能表，然後在 1.5 秒內按 *。
 - 2 要為鍵盤開鎖，選擇開鎖，然後在 1.5 秒內按 *。
 要在鍵盤鎖處於啟動狀態時接聽電話，按通話鍵。當您結束通話或拒絕來電時，鍵盤會自動鎖定。
您亦可以選擇功能表 > 設定 > 手機 > 自動鍵盤鎖或安全鍵盤鎖 > 開或關。如果安全鍵盤鎖設定為開，請在要求時輸入保密碼。

- PIN 碼隨 SIM 卡一起提供，有助於防止未經授權使用您的 SIM 卡。
- PIN2 碼隨部分 SIM 卡一起提供，在存取某些服務時需要輸入此密碼。
- PUK 碼和 PUK2 碼可能會隨 SIM 卡一起提供。如果您連續三次輸入錯誤的 PIN 碼或 PIN2 碼，裝置會要求您輸入 PUK 碼或 PUK2 碼。如果沒有該密碼，請與當地的服務供應商聯絡。
- 當您使用通話限制來限制手機通話時，需要輸入限制密碼 (4 位數) (網絡服務)。
- 要顯示或更改安全模組設定，選擇功能表 > 設定 > 保密 > 安全模組設定。

您亦可以從 www.nokia.com.hk/settings 下載可能免費的配置設定 (例如：MMS、GPRS、電郵) 及適用於您手機型號的其他服務。

如果您仍需要協助，請瀏覽 www.nokia.com.hk/contactus 中的內容。

下載內容

您可以在手機中下載新的內容 (例如佈景) (網絡服務)。

如要獲取有關不同服務供應情況、價格與收費的資料，請與您的服務供應商聯絡。



重要資料：請僅使用您信賴及對有害軟件提供充分安全防禦措施的服務。

諾基亞網上支援

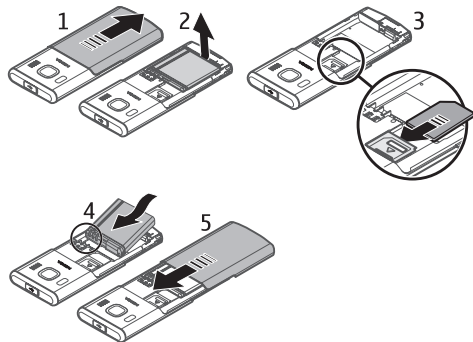
如要獲取本指南最新指南、下載內容、服務及有關您諾基亞產品的其他資料，請瀏覽 www.nokia.com.hk/support 或您本地的 Nokia 網站。

快速入門

安裝 SIM 卡和電池

移除電池前，務必關閉裝置並中斷與充電器的連接。

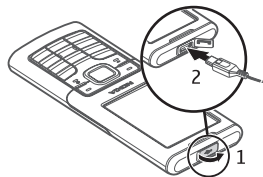
SIM 卡及其觸點很容易因刮痕或彎曲而損壞，因此處理、插入或取出 SIM 卡時要加倍小心。將 SIM 卡的金色接觸區域朝下，插入 SIM 卡 (3)。



1. 充電器的具體型號因插頭類型的不同而不同。例如：對於 AC-3，充電器的具體型號可以是 AC-3C、AC-3U、AC-3X 等。

為電池充電

- 1 將充電器¹連接至電源插座。
- 2 打開手機頂部的插孔保護蓋 (1)，將充電器導線連接至插孔 (2)。



如果電池完全沒電，可能要等幾分鐘後，螢幕上才會出現充電指示符號，才能撥打電話。

CA-101 數據線

CA-101 數據線用於數據傳輸，並且在其連接至個人電腦或手提電腦時，亦可緩慢地為電池充電。

您必須下載 Nokia 電腦端套件用於您的手機。如要獲取更多資料，請移至 www.nokia.com.hk/support。

- 1 將 CA-101 的導線連接至手機頂部的 Micro USB 插孔。

- 將 CA-101 數據線連接至個人電腦或手提電腦。
選擇 USB 模式：會顯示於手機螢幕上。
- 選擇所需模式。

與 CA-101 數據線相比，AC-6 可更快地為電池充電。需要在短時間充電時，建議使用 AC-6 進行充電。

開機及關機

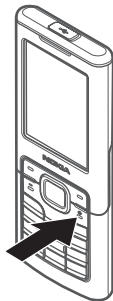


警告：當禁止使用無線電話，或使用無線電話可能會造成干擾或危險時，請勿開啓手機。

如圖所示，按住電源鍵。

如果手機要求輸入 PIN 碼或 UPIN 碼，請輸入該密碼（輸入後可能顯示為****），然後選擇確認。

當您第一次開啓手機並且手機處於待機模式下時，會要求您從服務供應商處獲取配置設定（網絡服務）。請確認或拒絕該要求。請參閱連接至支援，刊於第 34 頁，及「配置設定服務」，刊於第 12 頁。



設定時間、時區和日期

當您第一次開啓手機且手機處於待機模式下時，可能會要求您設定時間和日期。填寫相應欄位，然後選擇儲存。

之後要存取日期和時間，選擇功能表 > 設定 > 日期和時間 > 日期和時間設定、日期與時間格式或自動更新時間（網絡服務），即可更改時間、時區及日期設定。

配置設定服務

要使用某些網絡服務，例如：流動互聯網服務、MMS、Nokia Xpress 聲音短訊或遠端互聯網伺服器同步處理，您的手機需要正確的配置設定。如要獲取有關服務供應狀況的更多資料，請與網絡營運商、服務供應商或最近的諾基亞授權經銷商聯絡，或瀏覽諾基亞網站的支援網頁 www.nokia.com.hk/support。

在您已經以配置訊息的方式收到設定後，且這些設定尚未自動儲存及啟動，手機會顯示收到配置設定。選擇顯示 > 儲存。如果需要，輸入服務供應商提供的密碼。

天線

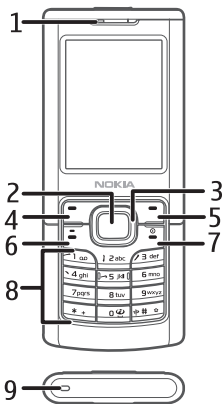
裝置配備有內置天線和外部天線。如同任何其他無線電發送裝置一樣，當使用天線進行發送或接收時，請避免不必要地接觸天線區域。接觸天線會影響通話品質，可能會導致



手機作業時的功率超過所需的正常水平，還會縮短電池的壽命。

按鍵及插孔

- 1 聽筒
- 2 中間選擇鍵
- 3 Navi™ 鍵 (以下稱為導航鍵)
- 4 左選擇鍵
- 5 右選擇鍵
- 6 通話鍵
- 7 結束鍵 / 電源鍵
結束通話 (短暫按此鍵)
及開啓或關閉手機 (按住此鍵)
- 8 鍵盤
- 9 麥克風
- 10 Micro USB 插孔
- 11 喇叭
- 12 相機鏡頭
- 13 相機閃光燈



13 相機閃光燈

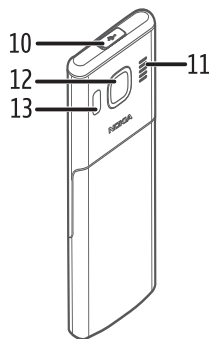
手機記憶體

您的手機包含 1 GB (Gigabyte) 的內部記憶體。

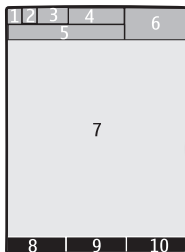
待機模式

當手機已準備就緒，又尚未輸入任何字元時，手機便處於待機模式下。










- 1 網絡指示符號
- 2 流動網絡的訊號強度
- 3 電池電量
- 4 指示符號。請參閱「指示符號」，刊於第 14 頁
- 5 網絡名稱或網絡標誌
- 6 時鐘
- 7 螢幕
- 8 左選擇鍵 (8) 為捷徑，或者是其他功能的快捷操作。請參閱「左選擇鍵」，刊於第 30 頁



- 9 中間選擇鍵 (9) 為功能表。
 10 右選擇鍵 (10) 可以是通訊錄，用於存取通訊錄功能表中的聯絡人清單；亦可以是網絡商特定的名稱，用於存取網絡商特定的網站；或者是所選功能的快捷操作。請參閱「右選擇鍵」，刊於第 30 頁。




指示符號

-  您有未讀的訊息。
-  手機記錄了未接電話。請參閱「通話記錄」，刊於第 28 頁。
-  鍵盤已鎖定。請參閱「密碼」，刊於第 9 頁。
-  當來電提示設定為關且訊息提示聲設定為無鈴聲時，手機在收到來電或文字訊息時不會發出鈴聲。請參閱「鈴聲」，刊於第 29 頁。
-  鬧鐘已設定為開。請參閱「鬧鐘」，刊於第 41 頁。
- ，  選擇分組數據連線模式保持連線後，並且分組數據服務可用，則螢幕上會顯示該指示符號。
- ，  已建立 GPRS 或 EGPRS 連接。

- ，  GPRS 或 EGPRS 連接已暫停 (保留)。
-  藍牙連接指示符號。請參閱「透過藍牙連接」，刊於第 31 頁。

航空模式

您可以關閉所有射頻功能，但仍能存取離線遊戲、日曆及電話號碼。在對無線電敏感的環境中 (如在飛機上或醫院內)，請使用航空模式。啟動航空模式後，會顯示 。

選擇功能表 > 設定 > 操作模式 > 航空 > 啟動或個人化選擇。

要將手機設定為每次開機時都詢問是否應使用航空操作模式，選擇功能表 > 設定 > 手機 > 航空模式詢問 > 開或關。

要關閉航空模式，選擇任何其他操作模式。



警告：在航空操作模式下，您無法撥打或接收任何電話 (包括緊急電話)，亦無法使用需要網絡覆蓋的其他功能。要撥打任何電話，必須先更改操作模式以啟動通話功能。如果裝置被鎖定，請輸入鎖定碼。如果當裝置已鎖定或處於航空操作模式下時，您需要撥打緊急電話，您可能亦可在鎖定碼欄位中輸入已編入本裝置內的官方緊急號碼，然後按通話鍵。裝置將確認您是否要退出航空操作模式以撥打緊急電話。

通話

撥打電話

- 輸入電話號碼 (包括區碼)，然後按通話鍵。
- 透過按通話鍵，撥打上次撥打的號碼清單中的電話號碼。
- 致電通訊錄中的名稱或號碼。請參閱「通訊錄」，刊於第 26 頁。

要撥打國際長途電話，按 * 兩次以輸入國際長途碼 (+ 字元可代替國際接入號碼)；如有必要，然後輸入國家代碼、區碼 (必要時忽略開頭的 0) 及電話號碼。

要在通話過程中提高或降低音量，請向上或向下按導航鍵。

接聽或拒絕來電

要接聽來電，按通話鍵。要結束通話，按結束鍵。

要拒絕來電，按結束鍵。

要靜音鈴聲，請選擇無聲。然後接聽或拒絕來電。

單鍵撥號

要將某個電話號碼設定給其中一個單鍵撥號鍵 (2 至 9)：

- 1 選擇功能表 > 通訊錄 > 單鍵撥號。
- 2 捲動至所需的單鍵撥號電話號碼。
- 3 選擇設定，如果之前已將某個號碼設定給該鍵，則選擇操作 > 更改。
- 4 選擇尋找以及您要設定的聯絡人。

如果單鍵撥號功能已關閉，手機會詢問您是否要啟動此功能。

選擇功能表 > 設定 > 通話 > 單鍵撥號 > 開或關。

要撥打某個號碼，按住單鍵撥號鍵，直至通話開始。

增強的語音撥號

您可以透過說出手機聯絡清單中的姓名來撥打電話。要設定聯絡人以進行語音撥號，選擇功能表 > 設定 > 手機 > 語音辨識 > 識別語言，和語言辨識訓練，然後遵循螢幕上的指示說明操作。

使用語音標籤前，請注意以下事項：

- 語音標籤與所使用的語言無關。而是以錄製人的聲音為準。
- 您必須準確說出您錄製語音標籤時使用的姓名。
- 語音標籤對於背景噪音十分敏感。因此，請在安靜的環境中錄製及使用語音標籤。
- 語音標籤不能接受非常短的姓名。請使用較長的姓名，並避免為不同的號碼使用相似的姓名。



注意：在嘈雜環境中或緊急情況下使用語音標籤可能會比較困難，因此，請不要在所有情況下均完全依靠語音撥號。

通話期間的選項

在通話期間可以使用的選項大多屬於網絡服務。如要確定選項是否可用，請與您的服務供應商聯絡。服務供應商可能會提供的選項包括會議通話與保留通話。

來電等待

選擇功能表 > 設定 > 通話 > 來電等待 > 啟動，要求網絡在您通話期間收到其他來電時通知您（網絡服務）。

要在通話期間接聽等待的來電，按通話鍵。第一個通話會被保留。要結束當前通話，按結束鍵。

輸入法







手機中可用的輸入法是根據手機銷售市場預先設置的。

將書寫語言設定為繁體中文，便可使用筆劃輸入法輸入繁體中文；將書寫語言設定為簡體中文，便可使用拼音輸入法及筆劃輸入法輸入簡體中文。

要切換編寫語言，請在書寫文字時，按住 #，然後選擇書寫語言及想要的語言。

輸入法

輸入法指示符號會顯示於螢幕頂端：






拼音	
筆劃	
大寫字母	 
小寫字母	
數字輸入	

並非在任何情況下均可以使用所有輸入法。務必查看指示符號，確定正在使用哪種輸入法。

要在書寫文字時於可用輸入法之間切換，重複按 # 鍵，直至顯示所需輸入法的指示符號。

筆劃輸入法

組成中文字元的筆劃分為五種：橫、豎、撇、點和折。每種筆劃分別對應一個數字鍵 (1 至 5)。

按鍵	1	2	3	4	5
基本筆劃					

- 按 **0** 可輸入分隔符號；或者，在拼音模式下，重複按 **1** 鍵可輸入所需字元的聲調標記。
- 輸入下一個中文字元的音節或拼音首字母，或者前幾個筆劃。
- 如有必要，重複步驟 2 及 3，輸入詞組中所有字元的音節或拼音首字母，或者前幾個筆劃。
- 如果在拼音模式下，可根據需要重複按 * 以突出顯示您想要的拼音組合。
- 在候選清單中捲動至想要的詞組，然後選擇確認。

有些詞組可能並未儲存在手機中。要創建一個不超過七個字元的詞組，在未顯示輸入符號或預測清單時，選擇操作 > 用戶詞組 > 新增。如果資料庫已滿，則新詞組會取代最長時間未存取過的詞組。

分隔符號

使用分隔符號，可分隔不同字元音節的拼音字串或不同字元的筆劃。

當您輸入分隔符號時，手機會預想哪些字元或字元串可以與您所輸入拼音或筆劃字串及分隔符號（如果有）組合的可能候選字元構成一個詞組。

啟動與關閉智慧英文輸入法

您可以使用傳統或智慧文字輸入法來輸入英文文字。

使用英文書寫文字時，要啟動或關閉智慧文字輸入法，按住 **#**，然後選擇**啟動預想**或**關閉預想**。

傳統英文輸入法

重複按數字鍵 (**1** 至 **9**)，直至出現想要的字元。並非按某個數字鍵可輸入的所有字元均會列印在該數字鍵上。可用字元視乎選擇的書寫語言而定。如果您要輸入的下一個字母與當前輸入的字母位於同一個按鍵上，請先等候游標出現，或向右捲動，然後再輸入下一個字母。

按數字鍵 **1** 可獲得最常用的標點符號和特殊字元。

智慧英文輸入法

智慧英文輸入法基於內置的字典，您也可以在此字典中新增單字。

- 使用數字鍵 **2** 至 **9** 開始書寫單字。輸入一個字母只需按相應數字鍵一次。
- 完成書寫單字且確保正確後，要進行確認，按 **0** 新增空格。
如果單字不正確，重複按 * 直至出現想要的單字，然後確認。
如果在單字之後顯示 ? 字元，表示字典中沒有您要書寫的該單字。要將該單字新增至字典，選

擇拼寫。手機會顯示輸入的字母。使用傳統文字輸入法完成單字輸入，然後選擇儲存。

書寫文字的秘訣

以下功能亦可用於書寫文字：

- 要在未顯示輸入符號時插入數字，按住想要的數字鍵。
- 要在未顯示候選或預想清單時插入空格，按 **0**。
- 要在完成輸入某個單字或字元之後輸入特殊字元，按 *****。
- 要重複輸入編輯視窗中游標左側的中文字元，按住 *****。
- 要結束中文字元預想功能，選擇返回，或按相應鍵以開始輸入新文字。



訊息服務

編寫及發送文字訊息

- 1 選擇功能表 > 訊息服務 > 建立訊息 > 訊息。
- 2 在收訊人：欄位中，輸入一個或多個電話號碼。要從記憶體中擷取電話號碼，選擇**新增**。
- 3 在文字：欄位中編寫訊息。要使用文字範本，向下捲動，然後選擇文字範本，選擇**插入**。
- 4 選擇**發送**。

編寫及發送多媒體訊息

- 1 選擇功能表 > 訊息服務 > 建立訊息 > 訊息。
- 2 在收訊人：欄位中，輸入一個或多個電話號碼或電子郵件位址。要從記憶體中擷取電話號碼或電子郵件位址，選擇**新增**。
- 3 編寫您的訊息。要新增檔案，向下捲動，然後選擇要新增的種類，選擇**插入**。
- 4 要在發送前顯示訊息，選擇操作 > **預覽**。
- 5 選擇**發送**。

僅具有兼容功能的裝置方可接收和顯示多媒體訊息。訊息的顯示可能視乎接收裝置而有所不同。

無線網絡可能對多媒體訊息的大小有限制。如果插入的圖片大小超過此限制，手機可能會縮小圖片，以便透過多媒體訊息傳送。

要查詢多媒體訊息服務 (MMS, 網絡服務) 的供應情況並申請此服務，請與您的服務供應商聯絡。

閱讀及回覆訊息

- 1 要顯示收到的訊息，選擇**顯示**。稍後要閱讀訊息，選擇功能表 > 訊息服務 > 收件匣。
- 2 要回覆訊息，選擇**回覆**。編寫回覆訊息。
- 3 選擇**發送**。



重要資料：開啓訊息時應加倍小心。訊息可能包含惡意軟件或其他會損害本裝置或個人電腦的內容。

Nokia Xpress 聲音短訊

- 1 選擇功能表 > 訊息服務 > 建立訊息 > 聲音短訊。錄音機會開啓。
- 2 說出您的訊息。

- 3 在收訊人：欄位中輸入一個或多個電話號碼，或選擇**新增**以擷取號碼。
- 4 選擇**發送**，或按**通話鍵**。

您可以使用多媒體訊息服務來建立和發送聲音短訊。在使用聲音短訊之前，必須先啓動多媒體訊息服務 (MMS)。

要打開收到的聲音短訊，選擇**播放**。如果收到多個訊息，選擇**顯示** > **播放**。要稍後收聽訊息，選擇**退出**。

快顯訊息

選擇**功能表** > **訊息服務** > **建立訊息** > **快顯訊息**。輸入收訊人的電話號碼，然後編寫訊息。

快顯訊息是指收到後立即顯示的文字訊息。手機不會自動儲存快顯訊息。

電子郵件應用程式

要啓動電子郵件設定，選擇**功能表** > **訊息服務** > **訊息設定** > **電子郵件訊息**。

要在手機上使用電子郵件功能，您需要兼容的電子郵件系統和使用分組數據傳輸 (網絡服務)。

請向您的電子郵件服務供應商查詢相關的電子郵件設定。您可能可以用配置訊息的形式接收電子郵件配置設定。

電子郵件設定精靈

選擇**功能表** > **訊息服務** > **訊息設定** > **電子郵件訊息** > **編輯信箱** > **新增或操作** > **新增信箱**，然後選擇**電子郵件設定精靈**。

要手動輸入設定，選擇**功能表** > **訊息服務** > **訊息設定** > **電子郵件訊息** > **編輯信箱** > **新增或操作** > **新增信箱**，然後選擇**手動建立**。

電子郵件應用程式可能需要不含代理伺服器的互聯網接入點。WAP 接入點通常包含代理伺服器，可能並不適用於電子郵件應用程式。

編寫及發送電子郵件

- 1 選擇**功能表** > **訊息服務** > **建立訊息** > **電子郵件訊息**。
- 2 輸入收訊人的電子郵件位址，編寫主題，然後輸入訊息。要附加檔案，選擇**操作** > **插入**。
- 3 要發送電子郵件訊息，選擇**發送**。

您可以在連接至電子郵件服務之前編寫電子郵件訊息；或者先連接至該服務，然後再編寫並發送電子郵件。

如果定義了多個電子郵件帳號，請選擇您要用來發送該電子郵件的帳號。

要儲存電子郵件，選擇**操作** > **儲存訊息**。要稍後編輯或繼續編寫電子郵件，選擇**儲存為草稿訊息**。

要發送草稿資料夾中的電子郵件，選擇功能表 > 訊息服務 > 草稿，然後選擇所需訊息。

下載電子郵件

- 1 要下載已發送至您的電子郵件帳號的電子郵件訊息，選擇功能表 > 訊息服務。
如果定義了多個電子郵件帳號，請選擇您要用來下載該電子郵件的帳號。
電子郵件應用程式最初僅下載電子郵件標題。
- 2 選擇一個電子郵件並按打開，以下載完整的電子郵件訊息。

閱讀及回覆電子郵件

- 1 選擇功能表 > 訊息服務、帳號名稱及所需訊息。
- 2 要回覆電子郵件，選擇操作 > 回覆。先確認或編輯電子郵件位址和主題，然後編寫回覆的內容。
- 3 要發送訊息，選擇發送。
要中斷與電子郵件信箱的連接，選擇操作 > 中斷連接。



重要資料：開啓訊息時應加倍小心。電子郵件訊息可能包含惡意軟件或者對本裝置或個人電腦有害的其他內容。


聊天室

透過聊天室 (IM 即時訊息，網絡服務)，您可向線上用戶發送簡短的文字訊息。您必須申請該服務並註冊您要使用的聊天室服務。如要獲取有關申請聊天室服務的更多資料，請與您的服務供應商聯絡。

留言訊息

要撥打您的留言信箱，選擇功能表 > 訊息服務 > 留言訊息 > 接聽留言訊息。要輸入、尋找或修改您的留言信箱號碼，選擇留言信箱號碼。

留言信箱是一項網絡服務，可能需要申請該服務。如要獲取更多資料，請與您的服務供應商聯絡。

如果網絡支援， 表示新的留言訊息。要致電您的留言信箱號碼，選擇接聽。

訊息設定

標準設定

標準設定是用於文字及多媒體訊息的常用設定。

選擇功能表 > 訊息服務 > 訊息設定 > 標準設定並從以下選項中選擇：

儲存發出的訊息 > 是 — 將手機設定為將發出的訊息儲存在寄件備份資料夾中

替換寄件備份 > 是 — 設定手機為在訊息記憶體用盡時用新訊息覆蓋舊的發出訊息。只有選擇了**儲存發出的訊息** > 是，才會顯示此設定。

我的最愛收訊人 — 定義發送訊息時輕易存取的訊息收訊人或群組

字體大小 — 選擇訊息所使用的字體大小

圖像表情符號 > 是 — 將手機設定為使用圖像表情符號代替基於字元的表情符號

文字訊息

文字訊息設定會影響文字訊息及 SMS 訊息的發送、接收和檢視。

選擇功能表 > **訊息服務** > **訊息設定** > **文字訊息** 並從以下選項中選擇：

訊息報告 > **開** — 要求網絡發送關於訊息的訊息報告 (網絡服務)

訊息中心 > **新增中心** — 設定發送文字訊息時需要使用的訊息中心電話號碼和名稱。您可以從服務供應商處收到此號碼。

當前訊息中心 — 選擇使用的訊息中心

訊息有效期 — 選擇網絡嘗試發送訊息的時間長度

發送格式 — 選擇要發送的訊息格式：文字、傳呼或傳真 (網絡服務)

使用分組數據 > 是 — 將 GPRS 設定為首選 SMS 傳輸方式

支援字元 > **完整編碼** — 選擇要按原樣發送的訊息中的所有字元。如果選擇**簡式編碼**，帶有重音符號及其他標記的字元可能會轉換為其他字元。

本中心回覆 > **提供** — 讓您的訊息收訊人使用您的訊息中心回覆您 (網絡服務)

多媒體訊息

訊息設定可影響多媒體訊息的發送、接收和檢視。您可以透過配置訊息來接收多媒體訊息的配置設定。請參閱「**配置設定服務**」，刊於第 12 頁。亦可手動輸入這些設定。請參閱「**配置**」，刊於第 34 頁。

選擇功能表 > **訊息服務** > **訊息設定** > **多媒體訊息** 並從以下選項中選擇：

訊息報告 > **開** — 要求網絡發送關於訊息的訊息報告 (網絡服務)

多媒體訊息建立模式 — 限制或允許將不同類型的多媒體加入到訊息中

圖像大小 (無限制) 或 **圖像大小 (已限制)** — 視 MMS 建立模式的設定而定

預設投影片計時 — 定義多媒體訊息中投影片之間的預設時間

允許多媒體接收 — 要接收或封鎖多媒體訊息，選擇是或否。如果選擇在註冊網絡，則無法在註冊網絡之外接收多媒體訊息。多媒體訊息服務的預設設定一般為在註冊網絡。該功能表是否可用視乎您的手機而定。

收到的多媒體訊息 — 決定擷取多媒體訊息的方式。如果將允許多媒體接收設定為否，則不會顯示此設定。

允許接收廣告 — 可接收或拒絕廣告。如果將允許多媒體接收設定為否或收到的多媒體訊息設定為拒絕，則不會顯示此設定。

配置設定 > 配置 — 僅顯示支援多媒體訊息的配置。選擇多媒體訊息服務的服務供應商、預設或個人配置。選擇帳號以及當前配置設定中包含的 MMS 帳號。

電子郵件訊息

此設定影響電子郵件的發送、接收和顯示。您可以透過配置訊息接收這些設定。請參閱「[配置設定服務](#)」，刊於第 12 頁。亦可手動輸入這些設定。請參閱「[配置](#)」，刊於第 34 頁。

選擇功能表 > 訊息服務 > 訊息設定 > 電子郵件訊息
並從以下選項中選擇：

新電子郵件通知 — 選擇當收到新電子郵件時是否顯示通知

允許接收郵件 — 選擇是允許在外部網絡中接收電子郵件還是只能在註冊網絡中接收郵件

回覆中包含原始訊息 — 選擇是否在回覆中包含原始訊息


電子郵件的圖像大小 — 選擇電子郵件中圖像的大小
編輯信箱 — 新增信箱或編輯正在使用的信箱

通訊錄



您可以將姓名和電話號碼（聯絡人）儲存在手機記憶體及 SIM 卡記憶體中。

手機記憶體可以儲存具有更多詳情的聯絡人，例如多個電話號碼及文字項目。您也可以為一定數目的聯絡人儲存圖像。

SIM 卡記憶體儲存的聯絡人只能包含一個電話號碼。儲存於 SIM 卡記憶體內的通訊錄以  指示。



注意：本手機與姓名顯示相關之功能基於與名片夾所儲存之電話號碼後七位元數位的相符程度。

尋找聯絡人

要尋找聯絡人，請執行以下操作之一：

- 選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名 > 操作 > 尋找，輸入您要尋找的姓名的前幾個字元或字母，然後選擇尋找。
- 在待機模式下，向下捲動以突出顯示第一個姓名（或號碼），輸入您要尋找的姓名的第一個輸入符號，然後從所顯示的匹配姓名中進行選擇。

進行尋找時，要更改輸入法，按 #。

儲存姓名及電話號碼

選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名 > 操作 > 新增姓名。姓名及電話號碼會儲存在所使用的記憶體中。

新增聯絡人詳情

選擇功能表 > 通訊錄 > 設定，並確保記憶體選擇為手機或手機和 SIM 卡。

在手機記憶體中，您可以為聯絡人儲存不同類型的電話號碼、鈴聲或短片及簡短的文字項目。

尋找您要新增詳情的聯絡人，然後選擇詳情 > 操作 > 新增詳情。然後從可用的選項中選擇。

複製或移動通訊錄

您可以將通訊錄從手機記憶體移動和複製至 SIM 卡記憶體，反之亦然。SIM 卡儲存的姓名只能包含一個電話號碼。

要移動或複製所有通訊錄，選擇功能表 > 通訊錄 > 移動通訊錄或複製通訊錄。

要逐個移動或複製聯絡人，選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名。捲動至聯絡人，然後選擇操作 > 移動聯絡人或複製聯絡人。

要移動或複製多個聯絡人，選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名。捲動至某個聯絡人，然後選擇操作 > 標記。標記其他聯絡人，然後選擇操作 > 移動已標記或複製已標記。

編輯通訊錄

選擇功能表 > 通訊錄 > 姓名。捲動至聯絡人，選擇詳情 > 操作 > 編輯聯絡人，然後捲動至要更改的詳情。

群組

選擇功能表 > 通訊錄 > 群組，可將姓名及電話號碼整理到具有不同鈴聲和群組圖像的來電者群組中。

名片

本裝置與支援 vCard 標準作為名片的兼容裝置之間可以相互發送及接收個人的聯絡資料。

要發送名片，尋找要發送其資料的聯絡人，然後選擇詳情 > 操作 > 發送名片。

當您接收到名片時，選擇顯示 > 儲存可將名片儲存在手機記憶體中。要捨棄名片，選擇退出 > 確認。

通訊錄設定

選擇功能表 > 通訊錄 > 設定並從以下選項中選擇：
記憶體選擇 — 請參閱「新增聯絡人詳情」，刊於第 26 頁。

顯示方式 — 選擇通訊錄中姓名及電話號碼的顯示方式

姓名顯示 — 選擇是先顯示聯絡人的名字，還是先顯示姓氏

字體大小 — 設定聯絡人清單的字體大小

記憶體狀態 — 檢視可用及已用的記憶體容量

通話記錄



選擇功能表 > 通話記錄 > 未接來電、已接來電或已撥電話。要按時間順序顯示您最近的未接來電、已接來電及已撥電話，選擇通話記錄。要顯示您最近向其發送訊息的聯絡人，選擇訊息收訊人。

要顯示您已發送及接收的文字訊息及多媒體訊息的數目，選擇功能表 > 通話記錄 > 訊息記錄。



注意：您的服務供應商對通話和服務所列出的實際發票可能會不一致，這視乎網絡功能、開單時數目的四捨五入、稅項等因素而定。



設定

操作模式

選擇功能表 > 設定 > 操作模式及所需操作模式，然後從下列選項中選擇：

啟動 — 啟動所選擇的操作模式

個人化選擇 — 設定鈴聲、鈴聲音量、震動提示或訊息提示聲以自訂操作模式。

定時 — 將操作模式設定為在特定時段 (最長 24 小時) 內處於啟動狀態。此時段之後，會啟動先前的操作模式。

佈景

選擇功能表 > 設定 > 佈景並從以下選項中選擇：

選擇佈景 — 設定一個佈景。將打開多媒體資料夾中資料夾的清單。打開佈景資料夾，然後選擇佈景。

佈景下載 — 開啓一個連結清單以下載更多的佈景

鈴聲

選擇功能表 > 設定 > 鈴聲。

選擇操作 > 儲存以儲存設定，或選擇取消保持設定不變。

如果選擇最高鈴聲級別，鈴聲會在幾秒鐘後達到最高級別。

螢幕

使用螢幕設定，您可以個人化您的手機螢幕顯示。

待機模式設定

選擇功能表 > 設定 > 螢幕並從以下選項中選擇：

背景圖片 — 將裝置設定為在待機模式下顯示一個圖像或投影片作為背景圖片。選擇圖像或投影片組，捲動至相關資料夾並選擇所需的圖像或投影片組。

捷徑顯示 — 選擇裝置是否顯示捷徑顯示

待機模式的字體顏色 — 選擇待機模式下螢幕上顯示的文字顏色

導航鍵圖標 — 當捷徑顯示關閉時，在待機模式下顯示當前導航鍵快捷操作的圖示

通知詳細資料 — 在未接來電與訊息接收通知中顯示或隱藏詳情，如聯絡人資料

螢幕保護圖案 — 將手機設定為在特定時段內未使用手機任何功能時顯示一個移動圖案或圖像

省電螢幕保護 — 若在特定時段內沒有使用手機的任何功能，便會顯示一個數碼時鐘，以節省電池電量

睡眠模式 — 若在特定時段內沒有使用手機的任何功能，螢幕便會變成黑屏，以節省電池電量

字體大小 — 設定用於閱讀及編寫訊息、顯示通訊錄及網頁的字體大小

網絡標誌 — 將手機設定為顯示或隱藏網絡標誌（如果可用）

小區訊息顯示 > 開 — 根據使用的流動網絡，從網絡商處接收資料（網絡服務）

日期和時間

選擇功能表 > 設定 > 日期和時間 > 日期和時間設定、日期與時間格式或自動更新時間（網絡服務）以更改時間、時區及日期設定。

我的快捷操作

使用個人快捷操作，您可以快速存取手機中的常用功能。

左選擇鍵

選擇功能表 > 設定 > 我的快捷操作 > 左選擇鍵。從清單中選擇功能。

右選擇鍵

選擇功能表 > 設定 > 我的快捷操作 > 右選擇鍵。從清單中選擇功能。

導航鍵

選擇功能表 > 設定 > 我的快捷操作 > 導航鍵，可將預定義清單中的其他手機功能設定給導航鍵。

捷徑顯示鍵

選擇功能表 > 設定 > 我的快捷操作 > 捷徑顯示鍵，可從清單中選擇功能。

同步處理與備份

選擇**功能表** > **設定** > **同步處理與備份**，在您的手機與其他支援的手機或遠端伺服器之間同步處理或複製數據（網絡服務）。

手機切換 — 在兩個支援的手機之間同步處理或複製數據

伺服器同步處理 — 在您的手機與伺服器或電腦之間傳送數據

數據連線

您可以使用藍牙無線技術或 USB 數據線連接方式，將您的手機連接至其他兼容手機。

透過藍牙連接

本裝置與 Bluetooth Specification 2.0 相符，支援以下操作模式：SIM 接入、物件推動、檔案傳送、撥號網絡連接、耳機、免提、服務探索應用程式、一般存取、系列端口和一般物件交換。要確保與其他支援藍牙技術裝置之間的相互可操作性，請使用諾基亞許可用於本型號的增強配套。請向其他裝置的製造商查詢，以確定其與此裝置之間的兼容性。

藍牙技術可以讓手機與 10 米 (33 英呎) 範圍內的兼容藍牙手機連接在一起。由於採用藍牙技術的手機使用無線電波進行通訊，您的手機和其他手機不需


要置於視線範圍內，儘管此連接可能受到阻礙物（如牆壁）或其他電子裝置的干擾。

這些使用藍牙技術的功能將會增加電池電量的耗電，並會縮短電池壽命。

設定藍牙連接

選擇**功能表** > **設定** > **數據連線** > **藍芽** > **開**。

選擇我的手機名稱，可設定或更改顯示給其他藍牙裝置的手機名稱。

 指示已啟動藍牙。請謹記，藍牙會耗用電池電量並可能降低電池壽命。

連接藍牙裝置

選擇**功能表** > **設定** > **數據連線** > **藍芽** > **尋找音效配套及您要連接的裝置**。

查看藍牙連接清單

選擇**功能表** > **設定** > **數據連線** > **藍芽** > **當前裝置**。

將數據發送至藍牙裝置

選擇**功能表** > **設定** > **數據連線** > **藍芽** > **已配對裝置**。選擇您要連接的裝置，然後輸入密碼。要連接至其他裝置，則必須同意使用相同的密碼（最多 16 個字

元)。該密碼只能使用一次，以建立連接並開始傳送數據。

如果您未在清單中看到此裝置，選擇操作 > 配對新裝置，或新裝置以列示範圍內的藍牙裝置。

對其他裝置隱藏您的藍牙裝置

選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > 藍芽 > 手機可測性或我的手機名稱。選擇隱藏，或者完全關閉藍牙。

數據機設定

可以使用藍牙無線技術或 USB 數據傳輸線將手機連接至兼容的個人電腦，並將手機用作數據機從個人電腦中啓用 GPRS 連接。

要從個人電腦定義連接設定，請執行以下操作：

- 1 選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > 分組數據 > 分組數據設定 > 當前接入點，然後啓動您要使用的接入點。
- 2 選擇修改接入點，輸入名稱以更改接入點設定，然後選擇確認。
- 3 選擇分組數據接入點，輸入接入點名稱 (APN) 以建立網絡連接，然後選擇確認。
- 4 透過將手機用作數據機來建立互聯網連接。

如要獲取更多資料，請參閱「Nokia 電腦端套件」用戶指南。如果您在個人電腦和手機上均進行了設定，會使用個人電腦的設定。

從兼容個人電腦進行同步處理

要同步處理日曆、備註及通訊錄中的數據，請在個人電腦上安裝本手機適用的 Nokia 電腦端套件軟件。使用用於同步處理的藍牙無線技術或 CA-101 USB 數據線，從個人電腦開始同步處理。

從伺服器進行同步處理

要使用遠端互聯網伺服器，請先申請同步處理服務。如要獲取有關此服務的更多資料及所需設定，請與您的服務供應商聯絡。

USB 數據線

您可使用 USB 數據線 CA-101 在手機與兼容的個人電腦或支援 PictBridge 的印表機之間傳送數據。亦可以將 CA-101 USB 數據線用於 Nokia 電腦端套件。

要啓動手機以傳送數據或列印圖像，請連接該數據線。並從以下選項中選擇：

電腦端套件 — 在具備 Nokia 電腦端套件的個人電腦上，使用手機與應用程式互動

列印與影音工具 — 將手機與 PictBridge 兼容印表機結合使用，或將手機連接至個人電腦以與 Windows Media Player 同步處理 (音樂、短片)

數據傳送 — 連接至沒有安裝諾基亞軟件的個人電腦，並使用您的手機執行數據傳送

要更改 USB 模式，選擇功能表 > 設定 > 數據連線 > USB 數據線 > 電腦端套件，列印與影音工具或數據傳送。

通話

選擇功能表 > 設定 > 通話並從以下選項中選擇：

來電轉接 — 轉接來電 (網絡服務)。如果已啓動某些通話限制功能，您可能無法轉接來電。請參閱「密碼」中的通話限制，刊於第 9 頁。

任何鍵接聽 > 開 — 按任何鍵即可接聽來電，但左選擇鍵及右選擇鍵或結束鍵除外

自動重撥 > 開 — 在初次試撥失敗後，手機會繼續試撥，最多試撥 10 次

語音增強 > 啟動 — 增強語音的清晰度，特別是在嘈雜的環境中

單鍵撥號 > 開 — 要致電已設定給單鍵撥號鍵 3 至 9 的姓名及電話號碼，按住對應的數字鍵

來電等待 > 開 — 請參閱「來電等待」，刊於第 16 頁

通話總結 > 開 — 在每次通話後短暫顯示該通話的大概時間和費用 (網絡服務)

發送本手機號 > 是 — 向您正與之通話的聯絡人顯示您的電話號碼 (網絡服務)。要使用與您的服務供應商達成一致的設定，選擇網絡預設。

手機

選擇功能表 > 設定 > 手機並從以下選項中選擇：

語言設定 — 要設定手機的顯示語言，選擇手機語言。自動會根據 SIM 卡上的資料選擇語言。要選擇 USIM 卡語言，選擇 SIM 卡語言。要設定語音播放所用的語言，選擇識別語言。

記憶體狀態 — 檢視已用及可用的手機記憶體容量

自動鍵盤鎖 — 請參閱「密碼」，刊於第 9 頁。

語音辨識 — 請參閱「增強的語音撥號」，刊於第 15 頁。

安全鍵盤鎖 — 請參閱「密碼」，刊於第 9 頁。

問候語 — 編寫開啓手機時顯示的問候語

網絡模式 — 選擇雙網絡 (UMTS 或 GSM)。在當前通話期間，無法存取此選項

網絡商選擇 > 自動 — 將手機設定為從所在區域的可用流動網絡中自動選擇一個網絡。使用**手動**，您可選擇一個與您的服務供應商具有漫遊協議的網絡。

說明訊息顯示 — 選擇手機是否顯示說明文字

開機鈴聲 > 開 — 選擇手機在開機時是否播放鈴聲

航空模式詢問 — 請參閱「航空模式」，刊於第 14 頁。

配置

您可以為手機配置正常使用某些服務所必需的設定。服務供應商亦可能透過配置訊息為您發送這些設定。

選擇**功能表 > 設定 > 配置**並從以下選項中選擇：

預設配置設定 — 檢視手機中儲存的服務供應商。要將服務供應商的配置設定作為預設設定，選擇**操作 > 設為預設**。

應用程式中啟動預設 — 為支援的應用程式啟動預設配置設定

首選接入點 — 檢視儲存的接入點。捲動至接入點，然後選擇**操作 > 詳情**可顯示服務供應商的名稱、數據傳輸方式及分組數據接入點或 GSM 撥號號碼。

連接至支援 — 從服務供應商處下載配置設定

個人配置設定 — 為不同的服務手動新增個人帳號，以及啟動或刪除這些帳號。參數視乎所選服務的類型而有所不同。

恢復原廠設定

要將某些功能表設定重新設定為其原廠值，選擇**功能表 > 設定 > 恢復原廠設定**。選擇要恢復的設定。需要輸入保密碼。請注意，全部恢復時，除個人資料外，還可能會刪除部分應用程式，並且不能還原。

網絡商功能表

此功能表可讓您存取網絡商提供的服務。名稱和圖標視乎網絡商而有所不同。如要獲取更多資料，請與您的網絡商聯絡。網絡商可透過服務訊息更新此功能表。

廣播訊息

選擇功能表 > 訊息服務 > 廣播訊息。您可以從服務供應商處接收各種主題的訊息 (網絡服務)。如要獲取更多有關資料，請向您的服務供應商查詢。

系統指令編輯器

選擇功能表 > 訊息服務 > 系統指令編輯器，編寫服務請求 (USSD 指令) 並將其發送給服務供應商，例如：網絡服務的啟動指令。

多媒體資料



您可以在此功能表中管理圖像、短片、音樂文件、佈景、圖案、鈴聲、錄音及收到的檔案。這些檔案會儲存於手機記憶體內，而且可以整理到資料夾中。

要查看資料夾的清單，選擇**功能表 > 多媒體**。

要查看某個資料夾的可用操作，選擇該資料夾，然後選擇**操作**。

要顯示某個資料夾中的檔案清單，選擇該資料夾，然後選擇**打開**。

要查看某個檔案的可用操作，選擇該檔案，然後選擇**操作**。

您的手機支援啓動密鑰系統來保護獲取的內容。在獲取任何內容及啓動密鑰之前，請先查閱傳輸條款，因為可能要收取一定費用。

數位版權管理

數位版權管理 (DRM) 屬於版權保護，用於防止修改受保護的檔案並限制受保護檔案的分發。當您將受保護的檔案 (如音效、短片、佈景或鈴聲) 下載到手機時，這些檔案可能免費但已鎖定。您需要購買啓

動該檔案的密鑰，啓動密鑰會在您下載檔案時自動發送到手機中。

要顯示受保護檔案的權限，捲動至該檔案，然後選擇**操作 > 啓動密鑰**。例如，您可以查看可以檢視某個短片的次數或可以聆聽某首歌曲的剩餘天數。

要擴展某個檔案的權限，選擇**操作**及該檔案類型的相應操作，如**啓動佈景**。您可以將某些特定類型的受保護檔案傳送給您的朋友，他們可以購買自己的啓動密鑰。

版權保護可以防止一些圖像、音樂 (包括鈴聲) 和其他內容被複製、修改、發送或轉發。

本手機支援 OMA DRM 2.0。

內容擁有者可能使用不同類型的數位版權管理 (DRM) 技術以保護自己的知識產權，包括版權。使用這裝置您可以存取受 OMA DRM 2.0 保護的內容。如果某些 DRM 軟件未能對內容提供保護，內容擁有者可能要求取消那些 DRM 軟件存取受新 DRM 保護內容的功能。取消可能會防止在您裝置內那些受 DRM 保護的內容重設。取消那些 DRM 軟件並不會影響受其他 DRM 類型保護或非 DRM 保護內容的使用。

數位版權管理 (DRM) 保護的內容隨相關啟動密鑰一起提供，該密鑰定義您使用該內容的權限。

如果裝置內有 OMA DRM 保護的內容，備份啟動密鑰及該內容的唯一方法是使用 Nokia 電腦端套件的備份功能。其他傳輸方法可能無法傳輸啟動密鑰，其需要與該內容一起恢復，這樣您才可以在格式化裝置記憶體後繼續使用 OMA DRM 保護的內容。如果裝置中的檔案受損，您亦可能需要恢復啟動密鑰。

列印圖像

XpressPrint

您的手機支援 Nokia XpressPrint。要將手機連接至兼容印表機，請使用 USB 數據傳輸線，或使用藍牙將圖像發送至支援藍牙技術的印表機。請參閱「[數據連線](#)」，刊於第 31 頁。

您可以列印 .jpg 格式的圖像。用攝錄機拍攝的圖像會自動儲存為 .jpg 格式。

選擇您要列印的圖像，然後選擇操作 > 列印。

影音工具



您可以使用內置的 2 百萬像素¹ 相機來拍攝相片或錄製即時短片。

相機

該攝錄機可以拍攝 .jpg 格式的圖片，最高支援八倍縮放。

拍攝圖像

選擇功能表 > 影音工具 > 相機 > 拍攝。要拍攝其他相片，選擇返回；要以多媒體訊息的形式發送相片，選擇操作 > 發送。手機將相片儲存於多媒體 > 圖像中。

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

錄像機

要設定短片品質，選擇功能表 > 影音工具 > 錄像機 > 操作 > 設定 > 短片品質 > 高、標準或基本。

1. 有效像素為 1600x1200 像素

要選擇檔案大小限制，選擇功能表 > 影音工具 > 錄像機 > 操作 > 設定 > 短片長度。

您可以錄製 .3gp 格式的短片。可錄製時間取決於短片長度和品質設定。視乎所選品質和可用的記憶體容量，短片的長度與檔案大小可能會有所不同。

錄製短片

選擇功能表 > 影音工具 > 錄像機 > 錄製。要放大或縮小，向左或向右按導航鍵。

音樂播放機

要打開音樂播放機，選擇功能表 > 影音工具 > 音樂播放機。

要打開手機中儲存的全部歌曲的清單，選擇全部歌曲 > 打開，或向右捲動。


要建立或管理播放列表，選擇播放列表 > 打開，或向右捲動。

要打開演出者、專輯或類型的資料夾，捲動至想要的資料夾，然後選擇擴展或向右捲動。


要打開手機中儲存的短片清單，選擇短片 > 打開，或向右捲動。

手機中包含一個音樂播放機。透過 Nokia 電腦端套件傳送至手機的樂曲、錄音或其他 MP3、AAC、eAAC+ 或 Windows Media Player 音樂檔案，均可透過該音樂播放機播放。

播放音樂



當您打開音樂播放機功能表時，會顯示樂曲的詳情。要開始播放，選擇 。

要調校音量級別，向上或向下按導航鍵。

要暫停播放，選擇 。

要停止播放，請按住結束鍵。







要跳至下一首樂曲，選擇 。要跳至上一首樂曲的開頭，選擇 。

要倒退當前樂曲，選擇並按住 。要快進當前樂曲，選擇並按住 。在您想要的位置鬆開按鍵。



警告：請以中等音量聆聽音樂。持續處於高音量環境會影響聽力。當喇叭正在使用時，請勿把裝置靠近您的耳朵，因為音量可能非常響亮。

錄音機

- 1 選擇功能表 > 影音工具 > 錄音機。
要使用螢幕上的圖形按鍵 、 或 ，按左或右導航鍵以選擇所需圖形按鍵。
- 2 要開始錄製，選擇 。要在通話時開始錄製，選擇操作 > 錄製。當錄製通話時，所有通話方均會聽到微弱的「嗶」聲。當錄製通話時，請以正常姿勢握住手機靠近耳朵。要暫停錄製，選擇 。
- 3 要結束錄製，選擇 。語音備忘會儲存在多媒體 > 語音備忘中。
要收聽最後的錄音，選擇操作 > 播放最後錄音。
要發送最後的錄音，選擇操作 > 發送最後錄音。
要查看多媒體資料中的錄音列表，選擇操作 > 錄音列表 > 語音備忘。

您可以錄製一段講話、聲音或當前通話，並將其儲存於多媒體資料中。此功能非常有用，可以先錄製姓名及電話號碼，稍後再進行記錄。

正在進行數據通話或 GPRS 連接時，錄音機可能不能使用。

均衡器

選擇功能表 > 影音工具 > 均衡器。

要啓動均衡器設定，捲動至其中一個均衡器設定，然後選擇**啟動**。

要修改或重新命名所選均衡器設定，選擇**操作 > 修改或重新命名**。並非所有均衡器均可修改或重新命名。

立體聲強化

選擇功能表 > 影音工具 > 立體聲強化 > 開或關，可改善手機的立體聲。



電子秘書

鬧鐘

選擇功能表 > 電子秘書 > 鬧鐘。

要設定響鬧，選擇響鬧時間，然後輸入響鬧時間。
要設定手機在一星期中選定的日期提醒您，選擇重複。

要選擇將響鬧鈴聲設定為響鬧鈴聲，選擇響鬧鈴聲：

要設定重響逾時，選擇重響逾時及時間。

停止響鬧

即使手機處於關機狀態，響鬧亦會發出聲音。要停止響鬧，選擇停止。如果您要讓手機持續響鬧一分鐘或選擇重響，響鬧會按您在重響逾時中設定的時間暫停，然後繼續響鬧。






日曆

選擇功能表 > 電子秘書 > 日曆。


當天日期以方框指示。如果為該日設定了任何備註，該日便以粗體顯示，且備註的開頭會顯示於日曆下方。要顯示該日備註，選擇顯示。要顯示某個星期，選擇操作 > 星期顯示格式。要刪除日曆中的所有備註，選擇月顯示格式或星期顯示格式，然後選擇操作 > 刪除備註。

要設定日期、時間、時區、日曆提示聲、日期或時間格式、日期分隔符號、預設顯示或每星期的第一天，選擇設定。要將手機設定為在指定時間之後自動刪除舊的備註，選擇自動刪除備註。

寫日曆備註內容

選擇功能表 > 電子秘書 > 日曆。捲動至該日期，然後選擇操作 > 寫備註內容，然後選擇一種備註類型： 會議、 通話、 生日、 備忘或  備忘錄。填寫欄位。

備註響鬧

手機會顯示備註並發出鈴聲 (如果已設定)。當螢幕上顯示通話備註時，按通話鍵可撥打顯示的電話號碼。要停止響鬧並顯示備註，選擇顯示。要停止響鬧 10 分鐘，選擇重響。

要停止響鬧但不顯示備註，選擇退出。

農曆

要使用農曆，手機語言必須為中文。

要檢視所選日期的農曆詳細資料，在按月檢視中選擇操作 > 農曆。

要尋找農曆節日，在農曆按天檢視中，選擇節日，輸入春節所在的公曆年份，然後選擇需要的農曆節日。

在農曆按天檢視中，選擇操作，然後從以下選項中選擇：

節氣 — 尋找節氣

公曆轉農曆 — 將公曆日期轉換成農曆日期。

農曆轉公曆 — 將農曆日期轉換成公曆日期

待辦事項

選擇功能表 > 電子秘書 > 待辦事項。

要在尚未新增備註時寫備註內容，選擇新增；否則，選擇操作 > 新增。填寫相應欄位，然後選擇儲存。

要顯示備註，捲動至該備註，然後選擇顯示。顯示備註時，還可以按操作選擇一個選項以修改屬性。您亦可以選擇相應選項來刪除選定的備註及刪除所有標記為已完成的備註。

備註

要編寫及發送備註，選擇功能表 > 電子秘書 > 備註。

要在尚未新增備註時寫備註內容，選擇寫備註；否則，選擇操作 > 寫備註內容。編寫備註，然後選擇儲存。

計算機

選擇功能表 > 電子秘書 > 計算機。當螢幕顯示 0 時，輸入計算中的第一組數字。按 # 可輸入小數點。捲動至所需操作或功能，或從操作中選擇。輸入第二組數字。依需要重複執行這些步驟。

此計算機的準確度有限，僅適用於作簡單計算。

倒數計時器

- 1 要啓動倒數計時器，選擇功能表 > 電子秘書 > 倒數計時器 > 普通計時器，輸入響鬧時間，然後編寫時間終止時顯示的備註。要更改倒數計時，選擇更改時間。
- 2 要開始計時，選擇開始。
- 3 要停止計時，選擇停止計時。

分段計時器

- 1 要啓動分段計時器（最多可具有 10 個分段），請先輸入分段。
- 2 選擇功能表 > 電子秘書 > 倒數計時器 > 分段計時器。
- 3 要開始計時，選擇開始計時 > 開始。

計時錶

選擇功能表 > 電子秘書 > 計時錶並從以下選項中選擇：

分別計時 — 測量中途時間。要開始時間測量，選擇開始。若要測量中途時間，選擇分別計。要停止時間測量，選擇停止。

要儲存測量的時間，選擇儲存。

要再次開始時間測量，選擇操作 > 開始。這樣會在上次測量時間的基礎上繼續計時。要放棄儲存時間並重新設定，選擇重新設定。

以圈計時 — 測量每圈用時

計時期間，仍可使用手機的其他功能。要讓計時錶在背景中執行計時，按結束鍵。選擇繼續，可顯示背景中設定的計時

字典

在字典中，您可以查找中文單字的英文翻譯，也可以查找英文單字的中文翻譯。

- 1 選擇功能表 > 電子秘書 > 字典。
- 2 如果需要，切換至想要的輸入法模式。
- 3 輸入中文或英文單字。
- 4 在顯示的單字清單中捲動至想要的單字，然後選擇該單字以檢視其翻譯。
要查找英文單字的同義詞或反義詞，選擇操作 > 同義詞或反義詞。
在顯示的單字清單中，要檢視上一個或下一個單字的翻譯，向左或向右捲動。



應用程式

啟動遊戲

選擇功能表 > 應用程式 > 遊戲。捲動至想要的遊戲，然後選擇打開。

要設定遊戲的聲音、燈光和震動效果，選擇功能表 > 應用程式 > 操作 > 應用程式設定。

啟動應用程式

選擇功能表 > 應用程式 > 集合。捲動至某個應用程式，然後選擇打開。

應用程式選項

更新版本 — 檢查有沒有新版的應用程式可從網絡下載 (網絡服務)

網頁 — 提供互聯網網頁上關於該應用程式的進一步資料或附加數據 (網絡服務) (如果可用)

應用程式存取 — 限制應用程式存取網絡



網絡

您可以使用手機的瀏覽器存取各種流動互聯網服務。



重要資料：請僅使用您信賴及對有害軟件提供充分安全防禦措施的服務。

請向您的服務供應商查詢有關這些服務的供應、價格、收費及指示說明的資料。

本手機的可延伸超文本標記語言 (XHTML) 瀏覽器支援 Unicode 編碼格式。

使用手機瀏覽器，您可以查看在網頁上採用無線標記語言 (WML) 或可伸延超文本標記語言 (XHTML) 的服務。外觀可能因螢幕大小而有所不同。可能有些互聯網網頁的詳細資料無法檢視。

連接至服務

請確保已啓動服務的正確配置設定。

- 1 要選擇可連接至服務的設定，選擇**功能表 > 網絡 > 設定 > 配置設定**。
- 2 選擇**配置**。僅會顯示支援瀏覽服務的配置。選擇提供瀏覽服務的服務供應商、**預設**或**個人配置**。

您可能以配置訊息的形式，從提供所需服務的服務供應商處接收瀏覽功能所需的配置設定。

- 3 選擇**帳號**及當前配置設定中包含的瀏覽服務帳號。
- 4 選擇**顯示終端機視窗 > 是**手動執行內聯網連接的用戶認證。

使用以下一種方式連接至服務：

- 選擇**功能表 > 網絡 > 主頁**；或在待機模式下按住 **0**。
- 要選擇服務的書籤，選擇**功能表 > 網絡 > 書籤**。
- 要選擇上回瀏覽的 URL，選擇**功能表 > 網絡 > 上回瀏覽網址**。
- 要輸入服務的位址，選擇**功能表 > 網絡 > 選擇位址**。輸入服務的位址，然後選擇**確認**。

瀏覽網頁

在您連接至該服務之後，即可開始瀏覽網頁。手機按鍵的功能可能因服務不同而有所不同。請遵照螢幕上的文字指示。如要獲取更多有關資料，請向您的服務供應商查詢。

書籤

您可以將網頁地址作為書籤儲存到手機記憶體內。

- 1 瀏覽時，選擇操作 > 增加書籤；或是在待機模式下，選擇功能表 > 網絡 > 書籤。
- 2 捲動至書籤，然後選擇該書籤，或按通話鍵連接至該書籤相關聯的網頁。
- 3 選擇操作可顯示、編輯、刪除或發送書籤；或新建書籤；或將書籤儲存至資料夾。

本裝置可能已預裝某些書籤或連結，用於允許進入由不從屬於諾基亞的第三方提供的網站。您亦可透過該裝置存取其他第三方網站。諾基亞不支持這些網站，亦不承擔任何責任。如果您選擇存取這些網站，您應對其安全或內容採取預防措施。

服務信箱

手機能夠接收您的服務供應商發送的服务訊息(網絡服務)。服務訊息通常是一些通知(例如，新聞標題)，其中可能包含文字訊息或服務地址。

您收到服務訊息後，要在待機模式下存取服務信箱，選擇顯示。如果您選擇退出，訊息將移至服務信箱中。稍後要存取服務信箱，選擇功能表 > 網絡 > 服務信箱。


外觀設定

要個人化網頁在手機上顯示的方式，可以在瀏覽時選擇操作 > 其他選項 > 外觀設定，也可以在待機模式下選擇功能表 > 網絡 > 設定 > 外觀設定。

保密設定

證書

要顯示您手機中下載的授權證書或用戶證書的清單，選擇功能表 > 設定 > 保密 > 授權證書或用戶證書。

如果手機與內容伺服器之間的數據傳輸已經加密，便會在連接過程中顯示 。



重要資料：即使利用證書可降低遠端連接及軟件安裝的風險，亦需要正確使用證書才可從增強的安全性中獲益。證書本身的存在不提供任何自我保護；證書管理者必須具備正確、可信或值得依賴的證書以提高可用的安全度。證書有其使用期限。假如證書應該有效但顯示「證書已過期」或「證書無效」，請檢查您裝置內的當前日期和時間是否正確。

在更改任何證書設定前，您必須確定確實信賴證書的持有者及確定此證書屬於所列出的持有者。

有以下三種證書類型：伺服器證書、授權證書及用戶證書。您可以從服務供應商處接收這些證書。授權證書及用戶證書亦由服務供應商儲存於安全模組內。

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

Cookies 與快取記憶體

Cookie 是指網站儲存於手機快取記憶體中的數據。Cookies 會一直儲存到您清除快取記憶體為止。

瀏覽時，選擇操作 > 其他選項 > 保密選項 > Cookie 設定；或是在待機模式下，選擇功能表 > 網絡 > 設定 > 保密設定 > Cookies。要允許或防止手機接收 cookies，選擇允許接收或不允許接收。

快取記憶體是用來暫時儲存資料的記憶體位置。如果嘗試存取或存取過需要密碼的機密資料，請在每次使用後清空快取記憶體。您已存取的資料或服務會儲存於快取記憶體內。要清空快取記憶體，在瀏覽時，選擇操作 > 其他選項 > 清除快取記憶體；在待機模式下，選擇功能表 > 網絡 > 清除快取記憶體。

安全連接的指令檔

您可以選擇是否允許執行安全網頁上的指令檔。手機支援 WML 指令檔。

當瀏覽時，要允許執行指令檔，選擇操作 > 其他選項 > 保密選項 > WMLScript 設定；或在待機模式下選擇功能表 > 網絡 > 設定 > 保密設定 > 使用 WMLScript > 允許接收。



瀏覽器安全

一些服務可能要求安全功能，例如在線銀行或購物服務。您需要安全證書，還可能需要安全模組（可能在 SIM 卡上提供），才能進行此類連接。如要獲取更多有關資料，請向您的服務供應商查詢。

數碼簽名

如果您的 SIM 卡備有安全模組，您可用手機進行數碼簽名。使用數碼簽名如同在紙質票據、書面合約或其他文件上簽署您的姓名一樣。

要進行數碼簽名，在頁面上選擇一個連結，例如，希望購買的一本書的書名及其價格。會顯示要簽署的文字，可能包括金額及日期。

檢查標題文字是否為讀取以及是否顯示數碼簽名圖示  。

要對文字簽名，首先閱讀所有文字，然後選擇簽名。

一個螢幕可能無法顯示全部文字。因此在簽名之前，請確保上下捲動以閱讀全部文字。

選擇您要使用的用戶證書。輸入簽名 PIN。數碼簽名圖示隨之消失，並且該服務可能會顯示您購物的確認訊息。



SIM 服務

您的 SIM 卡可能會提供其他服務。僅當您的 SIM 卡支援此功能表時，您才能夠存取該功能表。此功能表的名稱及內容視乎可用的服務而定。

存取這些服務可能需要發送訊息或撥打電話，而這些操作會要求您支付相應的費用。

個人電腦連接

當手機透過藍牙或數據線連接方式連接至兼容的個人電腦時，您可以發送和接收電子郵件，以及存取互聯網。您可以將手機與個人電腦的各種連接及數據通訊應用程式配合使用。

Nokia 電腦端套件

使用 Nokia 電腦端套件，您可以在您的手機與兼容個人電腦或遠端互聯網伺服器（網絡服務）之間同步處理通訊錄、日曆、備註及待辦事項。您可以在諾基亞網站 www.nokia.com/hk/support 或您當地的諾基亞網站上找到更多資料和電腦端套件。

數據通訊應用程式

如要獲取有關使用數據通訊應用程式的資料，請參閱該程式隨附的文件。

建議不要在連接電腦時撥打或接聽電話，因為這可能會中斷操作。

要在數據通話期間獲得更佳的性能，請將手機鍵盤朝下，放在穩固的平面上。在數據通話期間，請勿握住手機移動手機。

電池和充電器資料

本裝置由充電電池供電。預期用於本裝置的電池為 BL-6P。本裝置適用於 AC-6 充電器。電池可以充電、放電數百次，但最終亦會失效。當通話與待機時間明顯短於正常時間的時候，請更換電池。請僅使用諾基亞認可的電池，並僅使用諾基亞認可、指定用於本裝置的充電器為電池充電。使用未經許可的電池或充電器可能會出現火災、爆炸、洩漏或其他危害的風險。

如果替換的電池是第一次使用或如果電池長時間沒有使用，在開始為電池充電時，您可能需要將電池連接至充電器然後斷開，之後再連接。如果電池已完全沒電，可能要過幾分鐘充電指示符號才會出現在螢幕上或才能撥打電話。

移除電池前務必關閉裝置並斷開與充電器的連接。

不使用充電器時將其從電源插座及裝置中拔出。不要將完全充電的電池連接至充電器，因為過分充電可能會縮短其壽命。如果已完全充電的電池擱置不用，其本身便會不斷放電。

請盡量把電池保持在 15 °C 至 25 °C (59 °F 及 77 °F) 之間。極端的溫度會減低電池的容量和壽命。裝上一枚熱或凍電池的裝置可能會暫時停止操作。電池的效能在冰點以下將大打折扣。

請勿使電池短路。當金屬物品（如硬幣、萬字夾或筆）直接接觸電池的正機 (+) 及負機 (-) 時，可能會發生意外短路。（它們看上去像電池上的小金屬條）。例如當您將備用電池放在口袋或背包中時，就有可能發生這種情況。電極的短路將會造成電池或觸及物品的毀損。

切勿將電池丟入火中，因其可能發生爆炸。電池受損壞時亦可能發生爆炸。請依當地的法例規定處理電池。請盡量回收以循環再用。請勿將電池當成家庭廢棄物丟棄。

請勿拆解、切割、打開、擠壓、扭曲、變形、刺穿或弄碎電芯或電池。在電池滲漏的情況下，盡量避免讓滲出的液體接觸皮膚或眼睛。如果上述滲漏情況發生，請立即用清水沖洗皮膚或眼睛，或尋求醫療協助。

請勿改裝、再造、嘗試將外物插入電池，或者將電池浸在或暴露於水中或其他液體中。

不恰當地使用電池可能引致火災、爆炸或其他危害。如果裝置或電池跌下，尤其跌在堅硬的表面上，而您相信電池已經損壞，在繼續使用前，請先將它送交服務中心作檢查。

請勿將電池用作其他用途。請勿使用損壞的充電器或電池。請將配件置於兒童無法觸及的地方。

諾基亞電池認證指引

爲了您的安全，請堅持使用諾基亞原廠電池。要證實您購買的是一枚諾基亞的原廠電池，應向一間獲授權的諾基亞經銷商購買，及使用以下的步驟檢查全息影像標籤：

成功完成以下步驟並不能完全保證電池的可靠性。如果您有任何理由相信您的電池不是可靠的諾基亞原廠電池，便應該停止使用。如果不能確認可靠性，請將電池送回至您購買的地方。

授權全息影像

- 1 當您查看標籤上的全息影像，您應該從一個角度看到諾基亞的牽手符號，及從另一個角度看到諾基亞的原廠增強配套標誌。
- 2 當您從左、右、下和上角度注視全息影像時，應該可以在每邊分別看到 1、2、3、4 點。



如果您的電池不是可靠的電池怎麼辦？

如果您不能透過您諾基亞電池標籤上的全息影像確認是否爲可靠的諾基亞電池，請不要使用此電池。使用未經製造商許可的電池可能造成危險，並可能導致操作失效和對您的裝置及其增強配套造成損壞。這樣亦會令裝置的所有許可和保養失效。

要尋找更多有關原廠諾基亞電池的資料，請瀏覽 www.nokia.com/battery。



Nokia 原廠增強配套

您的手機有更多齊備的增強配套可供選擇。請瀏覽 <http://www.nokia.com.hk> 以獲取詳細資料。

如要獲取有關增強配套供應情況的資料，請向您當地的經銷商查詢。以下是有關增強配套使用的一些注意事項：

- 請將增強配套置於兒童無法觸及的地方。
- 切斷任何配件的電源時，請握住插頭並拔出，不要拉扯電線。
- 定期檢查車輛內所有流動電話裝置是否已卸下且運作正常。

請僅使用手機生產商許可的電池、充電器及增強配套。使用其他未經認可的配件，可能會使手機的保養失效甚至造成損害。

電池

型號	種類	通話時間#	待機時間#
BL-6P	鋰電池	可達 5.5 小時	可達 300 小時

電池只有在最佳網絡條件或環境下才能達到上述通話時間和待機時間。而實際通話時間和待機時間可能會受 SIM 卡、使用的功能、電池老化和條件、電池所處的環境溫度、不同的網絡條件及其他諸多因素影響，因而可能會明顯短於上述時間。此外，響鈴、免提、使用數字模式及其他功能均會消耗電池電量，而且使用裝置進行通話的時間會影響裝置的待機時間。同樣，裝置開機後處於待機模式的時間亦會影響裝置的通話時間。

保養及維修

本裝置是採用優良技術設計的產品，務請小心使用。以下建議有助維護您裝置的保養。

- 請保持手機乾燥。雨水、濕氣與各種液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。如果您的裝置被弄濕，請取出電池，等到裝置完全乾燥後再重新裝入電池。
- 請勿將裝置存放在佈滿灰塵、髒亂的地方或在此類地方使用裝置。活動式的零件和電子元件可能較容易損壞。
- 請勿將裝置存放在高溫之處。高溫可能會縮短電子裝置的壽命、損壞電池，並使某些塑膠零件變形或溶化。
- 請勿將裝置存放在低溫之處。當裝置升溫至其正常的溫度時，其內部可能會產生濕氣，損壞電路板。
- 請勿嘗試違反本指南的說明自行拆卸裝置。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃裝置。粗暴的使用方式可能會破壞內部的電路板及精密構造。
- 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裝置。
- 請勿為裝置塗上顏料。塗料可能會妨礙裝置的活動式零件，影響正常使用。
- 使用柔軟、清潔和乾燥的布清潔鏡頭（例如：相機、距離感應器和光暗感應器鏡頭）。
- 僅使用隨裝置提供或經許可的天線。未經授權的天線、改裝或其他附件可能會破壞裝置，並可能違反無線裝置管制法。
- 請在室內使用充電器。

- 經常為您希望保留的數據（例如通訊錄及日曆備註）建立備份。
- 要經常重設裝置以獲取最佳性能，關閉裝置並除下電池。

這些建議同樣適用於本裝置、電池、充電器或其他任何增強配套。若任何裝置不能正常工作，請到就近的授權服務處進行維修。

附加安全資料

兒童

本裝置及其增強配套可能包括細小配件。請將配件置於兒童無法觸及的地方。

操作環境

當您以對著耳朵的正常姿勢使用裝置或當其置於距離您身體的至少 1.5 厘米（5/8 英吋）處時，此裝置符合 RF 暴露指引。請勿隨身攜帶含金屬材料的便攜套、皮帶扣或機架，並應將裝置放在距離身體如上所述的位置。

要傳輸數據檔案或訊息，本裝置需要與網絡建立良好連接。在一些情況下，數據檔案或訊息可能會被延遲直至這些連接可以使用。請確保遵守上述間距說明，直到傳輸順利完成。

醫療設備

任何無線傳輸裝置的操作，包括無線電話，都可能會干擾防護不足的醫療設備之功能。請詢問醫生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，或您的其他問題。請在醫療診所等區域張貼的相關法規指示下關閉裝置。醫院或醫療診所可能正在使用容易受外部 RF 能量影響的設備。

植入式醫療設備 醫療設備的製造商建議在無線裝置及植入式醫療設備（如心律調校器或植入式心律去顫器）之間保持最少 15.3 厘米（6 英吋）的距離，以免對醫療設備產生干擾。配戴此類設備的人應該遵守以下規定：

- 當無線裝置開啓時，裝置與醫療設備之間的距離經常保持在 15.3 厘米（6 英吋）以上。
- 不要將無線裝置放在胸前的口袋。
- 將無線裝置置於沒有使用心律調校器的那邊耳朵上，將干擾的可能性盡量降至最低。
- 如果有任何理由懷疑產生干擾，請立即關閉裝置。
- 閱讀及遵循植入式醫療設備製造商的指引。

如果您對將無線裝置及植入式醫療設備一起使用有任何疑问，請向您的醫師查詢。

助聽器 有些數碼無線裝置可能會干擾助聽器。如果產生干擾，請向您的服務供應商查詢。

汽車

無線電頻率 (RF) 信號可能會影響汽車上未適當安裝或未妥善隔絕的電子系統（如電子燃油噴注系統、電子防滑（防鎖）剎車系統、電子速控系統及安全氣袋系統）。如要獲取更多資料，請向您汽車的製造商或代表或已添加至您汽車的裝置製造商或其代表查詢。

應僅由合格的專業人員維修裝置，或是在汽車中裝設裝置。錯誤的安裝或維修可能會產生危險，而且可能使任何適用於該裝置的保養失效。請勿將易燃液體、氣體或易爆物與裝置及其組件或增強配套置於同一汽車置物箱中。

飛行中禁止使用本裝置。登機前請將關閉裝置。在飛機上使用無線電子裝置可能會危及飛機的操作安全、干擾無線通訊網絡，而且可能是違法的。

可能發生爆炸的場所

請在任何可能發生爆炸的場所關閉裝置，並遵守所有的告示及指示。可能發生爆炸的場所包括那些您通常會被告知要關閉交通工具引擎的地方。在這類地方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。在燃料存放點（如加油站的油泵附近）必須關機。遵守在加油站（燃料存放及銷售區域）、化工廠或進行爆破工程的地方使用無線電裝備的限制。這類可能發生爆炸的地方通常（但不一定）會有清楚的標示。這些地方包括船隻的甲板之下、化學運送或儲存設施及任何空氣中包含化學物或粒子、塵埃或金屬粉末等物質的地方。您應該向使用液化石油氣（例如丙烷或丁烷）的汽車製造商查詢以確定在該等車輛附近使用這裝置是否安全。

緊急電話



重要資料：本裝置正如其他無線電話一樣，利用電波信號、無線網絡、有線網絡及用戶可編制的功能操作。如果您的裝置支援互聯網上的語音通話（網上電話），您應同時啓動網上電話和流動電話。如果兩個電話都已啓動，裝置會同時嘗試通過流動網絡以及您的網上電話服務供應商撥打緊急電話。在所有情況下的連接均無法可保證。因此您不應僅依賴任何無線電話機進行重要通訊（例如，緊急醫療事件）。

要撥打緊急電話：

- 1 如果裝置沒有開機，請先開機。檢查收訊強度是否足夠。視乎您的裝置，您亦可能需要完成以下幾點：
 - 如果您的裝置使用 SIM 卡的話，插入 SIM 卡。
 - 解除某些您裝置中已啓動的通話限制。
 - 將您的操作模式由離線或飛行操作模式狀態更改為一個通話操作模式。
- 2 視情況按結束鍵所需次數以清除螢幕，使裝置作好通話準備。
- 3 輸入您目前所在地的官方緊急號碼。各地區的緊急號碼可能有所不同。
- 4 按通話鍵。

當撥打緊急電話時，盡可能提供準確的必要信息。您的無線電話可能是發生意外情況時唯一的通訊途徑。當接到掛掉電話的指示後才可結束通話。

許可證明 (SAR)

本流動裝置符合有關暴露於無線電波的國際準則。

本流動電話是一部無線電收發器。其設計不會超出由國際指引建議的無線電波暴露限制。這些指引是經由獨立的科學組織 (ICNIRP) 制定的，包括一個安全空間，以確保所有人的安全，不論其年齡和健康。

流動裝置的暴露指引運用了一組名為特別吸收率的測量數據，即 SAR。ICNIRP 指引中所述的 SAR 限制為平均每 10 克人體組織 2.0 瓦特 / 千克 (W/kg)。SAR 測試是以標準操作手機姿勢在所有測試頻帶中所檢定的最高功率之下進行的。裝置的實際 SAR 會遠遠低於其最大值，因為裝置的設計僅為使用達到接通網絡所需的功率。該數值由多項因素決定，例如：您與網絡基站之間的距離。在耳朵旁使用本裝置進行測試時，ICNIRP 準則規定的最高 SAR 值為 0.95 W/kg。

使用裝置配件及增強配套可能會導致不同的 SAR 值。SAR 值可能視乎國際報告、測試需求和網絡帶寬而有所不同。附加的 SAR 資料可能在 www.nokia.com 上的產品資料中提供。

索引

英文字母

Cookies 47

Nokia 原廠增強配套 53

PictBridge 32

SIM 服務 49

三畫

下載 10

下載受保護檔案 36

四畫

互聯網 45

天線 12

日曆 41

六畫

名片 27

多媒體資料 36

字典 43

七畫

佈景 29

免提。請參閱喇叭。

均衡器 40

快捷操作 30

快顯訊息 22

系統指令編輯器 35

八畫

來電

等待 16

受保護的檔案 36

服務 45

服務信箱 46

服務訊息 46

版權保護 36

九畫

待機模式 30

待辦事項 42

指示符號 14

為鍵盤開鎖 9

相機 38

相機鍵 13

背景圖片 29

計時錶 43

計算機 42

十畫

倒數計時器 43

個人電腦連接 50

原廠設定 34

書籤 46

留言訊息 23

航空模式 14

訊息

快顯訊息 22

系統指令編輯器 35

留言訊息 23

廣播訊息 35

聲音短訊 21

訊息設定

文字訊息 24

多媒體訊息 24

電子郵件 25

標準 23

訊號強度 13

配置

設定服務 12

標準 34

十一畫

密碼 9

推送訊息 46

啟動密鑰 36

聊天室 23

設定

- USB 數據線 32
- 佈景 29
- 我的快捷操作 30
- 恢復原廠設定 34
- 訊息 23
- 通話 33
- 鈴聲 29
- 數據連線 31
- 操作模式 29

通訊錄

- 設定 27
- 單鍵撥號 15
- 群組 27
- 編輯 27
- 複製 26
- 儲存 26

通話

- 按鍵 13
- 記錄 28
- 記錄。請參閱通話記錄。
- 國際長途 15
- 設定 33
- 語音撥號 15
- 撥打 15
- 選項 16

通話記錄 28

十二畫

- 備註 41, 42
- 喇叭 16
- 單鍵撥號 15
- 尋找
 - 姓名及電話號碼 26

結束通話 15

- 結束鍵 13
- 開機及關機 12

十三畫

- 農曆 42
- 遊戲 44
- 鈴聲 29
- 電子秘書 41
- 電子郵件應用程式 22

電池 53

- 電量 13
- 電源鍵 12, 13
- 電腦端套件 50

十四畫

- 網絡 45
- 網絡商功能表 35
- 網絡標誌 13, 30
- 語言設定 33
- 語音撥號 15

十五畫

- 廣播訊息 35
- 數位版權管理 36
- 數碼簽名 47
- 數據通訊 50
- 數據線 32

碼 9

鬧鐘 41

十六畫

- 操作模式 29
- 選擇鍵 13
- 錄音機 39

十七畫

聲音短訊 21

十八畫

瀏覽器

- 外觀設定 46
- 保密 46
- 書籤 46

藍牙 31

鎖定鍵盤 9

十九畫

證書 46