一致性聲明

本公司 (NOKIA CORPORATION) 聲明產品 RM-139 符合下列 Council Directive 的規定:1999/5/EC。我們對此聲明獨立承擔責任。

此聲明 (Declaration of Conformity) 的全文可於 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 中找到。

C€168

Copyright © 2006 Nokia。版權所有。

未獲 Nokia 事先以書面許可,嚴禁以任何形式複製、轉讓、分發或儲存本文件部份或全部內容。

Nokia 及 Nokia Connecting People 乃 Nokia Corporation 之商標或註冊商標。其他在此提及之產品與公司名稱可屬其各自擁有者之商標或註冊名稱。

Nokia tune 是 Nokia Corporation 的聲音標記。

美國專利號碼 5818437 和其他申請中的專利權。Tegic Communications, Inc. 版權所有。



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



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商標。

本產品基於 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 的原則下而領有牌照,其為 (i) 在以個人使用與非商業用途的原則下使用資料,資料即消費者在純屬個人使用且未涉及任何商業行動的情況下以符合 MPEG-4 Visual Standard 標準轉譯之資料 (ii) 使用由持牌照的影像供應商提供的 MPEG-4 影像。並未授予任何牌照,或者牌照不應默示其他用途。

與促銷、內部及商業用途相關的額外資料可以從 MPEG LA, LLC 獲得。請見 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變更和改進的權利, 恕不預先通知。

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

本文件的內容依「現有形式」為準。除非適用的法律另有規定,否則不對本文件之準確性、可靠性或內容做出任何類型的明確或隱含的保證,其中包括但不限於對特殊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之權利,恕不預先通知。

特定產品的供應情況可能依地區而有所不同。請向您最近的 Nokia 經銷商查詢。

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約束的商品、技術或軟件。禁止在違反法律的情況下進行 轉移。

9243394

第1版

目錄

1. 開始瞭解您的裝置	輸入中文字元	14
下前圖	p 使用手寫識別法輸入文字與數字	14
——— 後蓋開啓時的背面圖2	輸入拉丁字母與數字字元	14
左側視圖		15
右側視圖3	3 4. 使用電話的各項功能	16
主螢幕4	4 撥打電話	16
狀態欄圖示4	4 在「電話」螢幕中撥打電話	16
手寫筆		
2. 使用铅明 - 7	透過通話記錄致電	16
2. 使用說明 7		17
安裝 SIM 卡		17
安裝電池並爲電池充電8	[[[]]] [[]] [[]] [[]] [[]] [[]] [[]] [17
安裝電池	x 古骨前涌託	
移除電池) 通託由可進行的場件	
爲電池充電11	調節音量	
3. 基本操作 12		
開啟/關閉裝置12	THE BYDOCIA	
開啓裝置12		
關閉裝置12		
瀏覽螢幕12		
輸入文字與數字13		
使用虛擬鍵盤輸入文字與數字		
輸入拉丁字母與數字字元		
	結束會議通話	

通話記錄	19	通訊錄	31
通話記錄選項	19	新增聯絡人	31
其他操作	20	從 SIM 卡匯入通訊錄	
結束所有通話	20	匯出通訊錄到 SIM 卡	31
顯示費用	20	檢視通訊錄	31
撥號到留言信箱	20	管理通訊錄資料夾	32
隱藏/顯示我的號碼	20	管理通訊錄	32
傳輸音效	20	持有者名片	34
撥打緊急號碼	21	通訊錄喜好設定	34
新增單鍵撥號	21	行事曆	35
移除單鍵撥號	21	建立行事曆項目	35
新增號碼至通訊錄	21	行事曆視圖	35
複製/貼上號碼	22	管理行事曆項目	36
縮放	22	管理行事曆資料夾	
調校通話設定	22	進行行事曆偏好設定	37
調校鈴聲與提示	22	記事本	37
啓用/停用自動鍵盤鎖	23	建立記事本	37
存取說明	23	管理記事本	38
5. 使用應用程式	24	管理記事本資料夾	38
主管幕		設定	39
工		手機 (由標籤表示)	39
訊息		連接(由標籤表示)	41
建立和發送訊息		網絡(由標籤表示)	41
/C (安全性(由標籤表示)	
訊息資料夾		程式管理 (由標籤表示)	
接收並檢視訊息	29	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

攝影機	52	儲存網頁以便離線瀏覽	67
拍攝相片	52	進入書籤清單中的網頁	67
拍攝短片	53	檢視網頁時的操作	68
拍攝圖片與短片時攝影機的選項	54	管理書籤	
圖像設定		管理書籤資料夾	69
短片設定	55	瀏覽器偏好設定	69
音樂播放機	55	時間	70
播放音樂	56	檢視當前時間與日期	70
播放音樂時的操作	56	設定時間與日期	
管理歌曲	56	待辦事項	71
管理音樂資料夾	57	建立新工作	71
影片播放器	58	檢視工作	71
使用影片播放器檢視短片	58	管理工作	71
管理影片資料夾	58	管理工作資料夾	73
管理影片	59	待辦事項喜好設定	73
PhotoBase	60	計算機	73
檢視圖像	60	語音	74
整理圖像	61	建立新語音備註	
發送圖像	62	播放語音備註	
編輯圖像	62	刪除語音備註	75
爲圖像加入特殊效果	63	發送語音備註	75
網際網路	65	AGC (自動增益) 功能	75
連接至互聯網/從互聯網斷開連接	66	線上服務	75
開啟互聯網瀏覽器	66	GPRS 資料記錄	75
開啟網頁	66	檢視 GPRS 數據記錄	
瀏覽時的按鍵操作	66	重設 GPRS 數據計數	
將網頁加入書籤	67	删除 GPRS 數據記錄	76

6. 擴展裝置的能力	77 77 77	將裝置用作 GPRS 數據機 設定經由紅外線連接的 GPRS 設定經由 USB 連接的 GPRS 設定經由藍芽連接的 GPRS 數 同步處理數據 與伺服器執行遠端同步處理
安裝標準 SD 記憶卡 安裝迷你型 SD 記憶卡 移除記憶卡 格式化記憶卡 重命名記憶卡	78 79 79	9. 疑難排解資訊 與通話有關的問題 訊息問題 互聯網問題 應用程式問題
7. 管理並個人化裝置 管理應用程式 群組應用程式 在應用程式捷徑欄中設定應用程式 檔案管理 個人化您的裝置 自訂操作模式 選擇操作模式	80 80 80 80 80 80	連接問題
8. 將您的裝置連接並同步處理 將裝置連接到其他裝置 紅外線連接 USB 連接 藍芽連接	82 82 82 82	音效立體聲耳機 HS-46

將裝置用作 GPRS 數據機	83
設定經由紅外線連接的 GPRS 數據機	83
設定經由 USB 連接的 GPRS 數據機	
設定經由藍芽連接的 GPRS 數據機	
同步處理數據	
與伺服器執行遠端同步處理	86
9. 疑難排解資訊	88
與通話有關的問題	
訊息問題	
万聯網問題	
應用程式問題	
連接問題	
系統問題	
10. 電池資料	
充電與放電	
11. 原廠增強配套	
電源 旅行充電器 (AC-1001C)	92
部 (AC-1001C)音效	
立體聲耳機 HS-46	
12. 保養及維修	93

13. 其他安全資訊	94
操作環境	94
醫療裝置	94
心律調校器	94
助聽器	
汽車	94
潛在的爆炸環境	95
緊急電話	95
撥打緊急電話	95
證書資訊 (SAR)	97
有限保證	98

安全規定

請閱讀下列簡易的使用原則。違反這些規定可能會導致危險或觸犯法律。有關更進一步的詳細資料,請參閱本用戶指南。



安全開機

在禁止使用無線電話,或者是用無線電話可能 造成干擾或危險的地方,請勿開機。



行車安全第一

請遵守所有當地法律。行車途中請務必專心駕 駛,不要分心做其他事情。行車安全當爲首要 顧廣。



干擾

任何無線裝置都可能受到干擾,從而會影響效能。



位於醫療院所時請關機

請遵守所有限制。在醫療儀器附近時請關機。



在飛機上譜關機

請遵守所有相關限制。無線裝置在飛機上會造 成干擾。



位於加油站時請關機

請不要在加油站使用手機。不要在靠近燃料或 化學物質的地方使用手機。



位於可能引起爆炸的環境時請關機

請遵守所有相關限制。進行爆破時請不要使用 手機。



正確使用

請依照產品文件資料的解說,僅以正常姿勢使 用手機。如非必要請勿碰觸天線。



認證服務

僅容許合格的服務人員安裝或維修本產品。



增強配套及雷池

請僅使用經過認可的增強配套與電池。請勿連 接不兼容的產品。



防水性

您的手機不防水。請保持乾燥。



備份資料

請記住爲重要資料製作備份或保留其手寫記錄。



題其他裝置相連

在連接到任何其他裝置時,請先閱讀其用戶指 南,獲取詳細的安全指示。請勿連接不兼容的 產品。



堅急雷話

確認手機的電話功能已開啓並且處於服務區域內。視需要多次按 _____ 雖以清除螢幕,並返回開始螢幕。輸入緊急電話號碼,然後按 [____ 鍵。說明您的位置。在未獲准許之前,請勿切斷通話。

網絡服務

要使用手機,您需要無線服務供應商提供的服務。本手機中的很多功能視乎無線網絡的功能而定。這些網絡服務 (Network Services) 也許不適用於所有網絡,在使用網絡服務之前您可能需要向服務供應商作出特定申請。您的服務 供應商可能需要向您提供這些服務的額外說明,及告知收取費用的標準。一些網絡可能存在限制,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元與服務。

您的服務供應商可能已設定停用或關閉手機中的某些功能。若是這樣,這些功能便不會出現在手機功能表上。您的手機可能已經進行了特定的配置。此配置可能包含功能表名稱、功能表次序以及圖示的變更。請與您的服務供應商職絡以獲取更多資料。

本手機支援基於 TCP/IP 通訊協定的 WAP 2.0 通訊協定 (HTTP 和 SSL)。本手機的某些功能,如多媒體訊息 (MMS)、瀏覽網頁、電郵以及使用瀏覽器或 MMS 下載內容,均需要相關技術的網絡支援方能使用。

如要獲取有關 SIM 卡服務的供應情況及資料,請聯絡您的 SIM 卡經銷商。他們可能是您的服務供應商、網絡營辦商或其他廠商。

關於本手機

本指南所敘述的無線裝置,業經認證適用於 GSM 900/1800/1900 網絡。請聯絡您的服務供應商以獲取有關網絡的詳細 資料。

使用本裝置的功能時,請遵守所有法律規定,並尊重他人的隱私權和合法之權利。

當拍攝及使用影像或短片時,請遵守所有法律規定,並尊重當地風俗以及他人的隱私權和合法之權利。

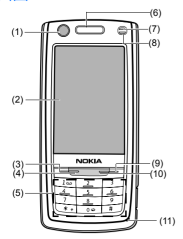


警告:要使用本手機的任何功能(鬧鐘除外),必須開機。在使用手機會造成干擾或危險的情況下,請勿開機。

請僅使用經 Nokia 認可、適用於此手機型號的電池、充電器及增強配套。若使用其他未經認可的產品,可能會令手機的保證或擔保失效,甚至造成危險。關於經認可的增強配套的供應情況,請向經銷商查詢。切斷任何增強配套的實源時,請握住插頭,然後拔出,切勿拉拽實線。

1. 開始瞭解您的裝置

正面圖

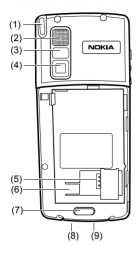


編號	名稱	描述
(1)	電源鍵	長按此鍵大約3秒鐘可以開啓和關閉 裝置。 當手機處於休眠模式時,按此鍵可喚醒 手機。 當手機不處於休眠模式時,按此鍵可開 啓「電源功能表」,並選擇使用者操作 模式。
(2)	觸控螢幕	顯示資訊與操作功能的介面。
(3)	通話鍵	若有來電,按此鍵可接聽電話。在「電話」螢幕或主螢幕中,按此鍵可存取通話記錄。
(4)	左鍵	按此鍵進入預設模式。預設設定爲通訊錄。
(5)	鍵盤	使用鍵盤輸入數字、符號以及在功能表與 螢幕中瀏覽。
(6)	聽筒	產生音效。
(7)	網絡狀態/ 來電指示燈	 閃爍藍光:表示您正處於主網絡中。 快速閃爍藍光:表示有來電。
(8)	電池/訊息 指示燈	 閃爍黃光:手機有一條新訊息或有一個未接來電或一個無線傳輸檔案。 顯示紅光:表示電池正在充電。 閃爍紅光:表示電池電量不足。

開始瞭解您的裝置

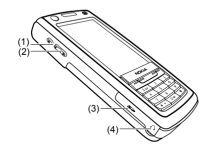
編號	名稱	描述
(9)	結束鍵	若有來電,按此鍵可拒絕通話。在主螢幕中,按此鍵進入「電話」螢幕。
(10)	右鍵	按此鍵進入預設模式。預設設定爲行事曆。
(11)	麥克風	接收音效。

後蓋開啟時的背面圖



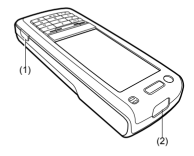
編號	名稱	描述
(1)	手寫筆與手寫筆座	放置手寫筆。
(2)	揚聲器	產生音效。
(3)	自拍鏡	自拍相片時使用。
(4)	攝影機	內置式攝影機用於拍攝相片和短片。
(5)	SIM 卡插座	在此安裝 SIM 卡。
(6)	SIM 卡遮蓋	將 SIM 卡固定在位置上。
(7)	電池蓋閂鎖	將電池蓋固定到位。
(8)	USB 插孔	透過附帶的數據線連接到電腦。
(9)	電池充電器插孔	連接電池充電器。

左側視圖



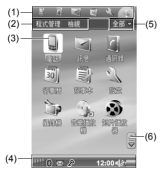
編號	名稱	描述
(1)	側功能鍵	使用此鍵爲所需的功能設定一個熱鍵。按此鍵進入預設模式。預設設定爲「程式管理」。預設情況下,在「電話」螢幕中,長按此鍵約3秒鐘可啓用「語音命令」。
(2)	音量控制鍵	使用此鍵控制音量。
(3)	記憶卡插槽	用於安裝 SD 記憶卡。
(4)	耳機插孔	將裝置連接到兼容耳機。

■右側視圖



編號	名稱	描述
(1)	攝影機鍵	按住此鍵三秒鐘可進入拍攝相片或短片的「攝影機」螢幕。處於「攝影機」模式時,按此鍵可拍攝相片或開始/中止拍攝短片。
(2)	紅外線通訊埠	用於連接其他支援紅外線連接的裝置。

主螢幕



編號	名稱	描述
(1)	應用程式 捷徑欄	包含常用應用程式的捷徑圖示以供即時使 用。您亦可自訂此捷徑欄。
(2)	功能表欄	顯示每個應用程式螢幕中的功能表選項。
(3)	應用程式圖示	可令您在裝置上存取應用程式。點選圖示 可以開啓其代表的應用程式。
(4)	狀態欄	顯示各種狀態圖示。
(5)	資料夾功能表	點選此項開啓一個功能表,可在此使用不 同的資料夾整理應用程式或數據。
(6)	捲動箭頭	點選此按鈕的上下箭頭可在同一螢幕中上 下捲動頁面。

₩態欄圖示

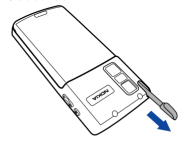
圖示	描述		
!!!!	指示訊號強度。指示條顯示越多,訊號接收效果越好。出 現豎直綠色條指示已經連接 GPRS 網絡。		
	• 此 ••••• 圖示指示 GSM 網絡訊號可用,但是無附帶的 GPRS 網絡。		
	• 此 • 圖示指示 GPRS 網絡訊號可用,但是無附帶的 GSM 網絡。		
41	指示音效設定狀態。		
	:喇叭處於開啓狀態) :揚聲器使用中		
	1 → 物質確使用中★: 手機當前處於靜音模式		
	○ :麥克風處於靜音狀態		
	指示電池狀態。		
	: 電量已滿		
	:電量已耗盡		
*C	通話中出現此圖示。		
*C	指示您有未接電話。		
16°	表示來電已經轉接至其他手機。		
\bowtie	當有新的短訊息時,顯示此圖示。		
B	當有新的多媒體訊息時,顯示此圖示。		
0	當有新的短訊息和多媒體訊息時,顯示此圖示。		
\vee	當有新電郵時,顯示此圖示。		
In₫	表示正在進行紅外線傳輸。		

圖示	描述	
4	指示紅外線功能已經啓用。	
紅色 紅色 綠色	表示已經啓用藍芽連接功能。指示藍芽網絡中可以偵測到您的裝置。表示正在進行藍芽傳輸。	
\mathbf{O}	當耳機已連接至裝置時出現此圖示。	
م	鍵盤鎖定時出現此圖示。	
	表示虛擬鍵盤可用。	
B	在通話設定中設定了「拒絕來電者清單」時, 出現此圖示。	

手寫筆

觸控螢幕與手寫筆設計可令您輕鬆舒適地進行輸入並瀏 覽裝置上的資訊。

您可輕輕將手寫筆從如下圖所示的手寫筆座中拉出,如 此從裝置中取出手寫筆:



手寫筆可以拉伸延長以便於使用。



放回手寫筆時,僅需緩緩將其插入手寫筆座即可。

開始瞭解您的裝置

您可使用手寫筆的筆尖碰觸螢幕上的圖示以執行圖示所代表的功能。本用戶指南將採用「點選」某一圖示來描述此動作。結合手寫輸入法,使用此手寫筆可輸入文字與數字。





重要訊息:請僅使用 Nokia 認可的手寫筆。使用任何其他手寫筆會導致適用於裝置的任何保證或擔保無效,並會損壞手寫板。請避免刮磨手寫板。切勿使用鋼筆或鉛筆或其他尖狀物品在手寫板上書寫。

2. 使用說明

安裝 SIM 卡

一旦從網絡服務商處完成申請,您便會獲得一張 SIM (用戶身份模組) 卡。此卡用於儲存您從網絡服務商處申請的各項服務。例如,裝置號碼與裝置預訂資訊。



重要訊息:如要獲取有關 SIM 卡服務的供應情況及相關資訊,請聯絡 SIM 卡經銷商。他們可能是您的服務供應商、網絡營辦商或其他廠商。



注意:沒有 SIM 卡時,您在離線模式中亦可使 用裝置的某些功能。要設定離線模式,請參閱 「離線」,刊於第 43 頁。

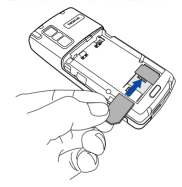


重要訊息:請將所有 SIM 卡置於兒童無法觸及 之處。

1. 翻轉裝置並找到 SIM 卡插座。



2. 將 SIM 卡滑入 SIM 卡插座內的金屬片下面,使 SIM 卡金屬接觸面向下並且卡的切角指向右下方。



提示:若想移除 SIM 卡,請進行如下操作:

- 1. 關閉裝置電源。
- 2. 移除電池。

使用設明

3. 按下 SIM 卡遮蓋 (如圖所示)。



4. 將卡從卡槽中推出。



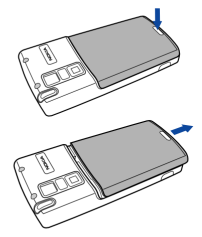


注意: PIN (個人識別碼) 與 SIM 卡相關。服務供應商提供的 SIM 卡會附帶四位數字代碼,開機時可能需要輸入此代碼。欲獲知更多資訊,請聯絡網絡服務商。

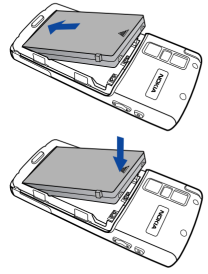
■安裝電池並為電池充電

安裝電池

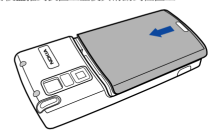
1. 按住後蓋底部的按鈕使後蓋從裝置上滑落。



 將電池置於裝置後部,電池接觸面向下,電池底端的 齒與裝置上的孔對準,然後將電池輕輕按下固定在位 置上。

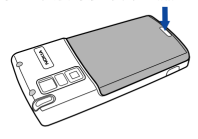


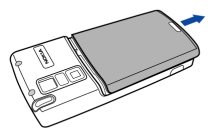
3. 將後蓋推到裝置上並使其滑動到位置上。



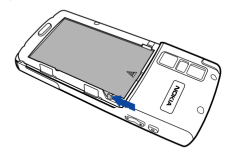
移除電池

- 1. 關閉裝置電源。
- 2. 按住後蓋底部的按鈕使後蓋從裝置上滑落。

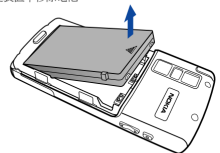




3. 向後滑動電池閂鎖並提起電池。



4. 從裝置中移除電池。





重要訊息:切勿於裝置開啓時移除電池:這樣會導致儲存於 SIM 卡或 Nokia 6708 記憶體中的個人設定遺失。

為電池充電

- 將充電器連接器插入裝置底部的電池充電器插孔。確認連接器插入時節頭符號向上。
- 2. 將充電器插入電源輸出口。
- 3. 電池充電完畢後,將充電器從電源輸出口及裝置 斷開。



注意:用旅行充電器將新電池充滿大約需要 3小時。然而,實際所需時間視乎具體情況 而定。

- 至少需要一個充電-放電週期,電池方能達到最佳 效能。
- 您的裝置亦可透過附帶的數據線連接到運行中的電腦 USB 連接埠淮行充電。
- 充電時,即使裝置關閉,裝置螢幕亦會指示電池充電 狀態;並且電池/訊息指示燈會顯示紅色。
- 當電池電量低時,螢幕上將會出現一條提示訊息, 電池/訊息指示符會不斷閃紅光。當電量耗盡時,將 出現另外一條訊息提醒您立即充電。然後手機會自動 關機。

3. 基本操作

■開啟/關閉裝置

開啟裝置

長按電源鍵約3秒鐘。將出現歡迎螢幕。 本裝置設有內部天線。



注意:如同任何其他無線電傳輸裝置一樣,在本裝置開啓時請勿接觸天線。接觸天線會影響通話質量,並使裝置的耗電量增加。使用裝置時不碰觸天線可以優化天線效能,並可延長電池的使用壽命。

關閉裝置

當裝置電源開啓時,長按電源鍵約3秒鐘。

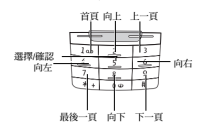
■瀏覽螢幕

在某些應用程式中可使用鍵盤瀏覽螢幕。

- 使用手寫筆點選所需的圖示,從而開啓程式或選擇選項。
- 使用裝置按鍵進行簡單選擇與確認:



注意:當使用按鍵輸入數字時(例如在「訊息」 螢幕或「電話」螢幕下),導航鍵盤將被停用。

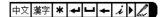


- 按 2 鍵上移選項。
- 按 8 鍵下移選項。
- 按 4 鍵左移選項。
- 按 5 鍵確認選擇。
- 按 16 鍵可前往首項。
- 按 7 鍵可前往尾項。
- 按「3 鍵可前往一項。
- 按「9」鍵可前往下一項。

■輸入文字與數字

手機且有強大的虛擬鍵盤功能和手寫識別系統,会您更 高效自然地輸入資料。

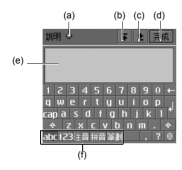
當需要輸入文字時,下列手寫工具欄會顯示於答墓上。



使用虛擬鍵盤輸入文字與數字

営霊要輸入/修改文字題數字、戓點選 ■ 狀能欄中的 圖示時, 螢幕上都會出現虛擬鍵盤。點選手寫工具欄中 的 ▶ 之後將顯示 ■ 圖示。

請參閱下沭說明,獲得虛擬鍵盤各部份及其功能的詳細 描流。



部份	名稱	描述
(a)	編輯功能表	點選此圖示將開啓一個功能表,可選擇 剪下、複製和貼上 命令以及爲鍵盤設定 不同語言。
(b)	上一欄按鈕	點選此按鈕前往上一個文字輸入欄位。
(c)	下一欄按鈕	點選此按鈕前往下一個文字輸入欄位。
(d)	完成按鈕	點選此按鈕隱藏虛擬鍵盤。
(e)	文字顯示區域	顯示輸入的文字。
(f)	輸入模式按鈕	點選這些按鈕可在不同的輸入模式之間 切換。



★ 注意:輸入模式將視手機當前使用的語言而定。

輸入拉丁字母與數字字元

- 1. 點選 and 圖示切換爲拉丁字母輸入模式,或者 123 圖示切換爲數字字元輸入模式。
- 2. 在虛擬鍵盤上點選所需的按鈕。在文字顯示區域會出 現文字。
- 3. 點選完成按鈕將文字置於文字輸入欄位。

輸入中文字元

- 1. 點選 拼音 或 筆劃 按鈕可切換爲拼音或筆劃輸入法。
- 2. 在虛擬鍵盤上點選所需的按鈕。
- 3. 與您點選的音標/拼音組合或筆劃相符的備選中文字元 將顯示於備選區域。



若待輸入的中文字元顯示於備選區域,將其點選,則點選的字元會顯示於文字顯示區域。可能的關聯中文字元會隨後顯示於備選區域。您可直接點選相關字元,或透過點選鍵盤按鍵繼續輸入另外一個字元。

4. 點選完成按鈕將文字置於文字輸入欄位。

使用手寫識別法輸入文字與數字

需要輸入文字時, 螢幕上會出現手寫工具欄, 指示手寫識 別功能準備就緒。

中文漢字*ゼロチルト

輸入拉丁字母與數字字元

- 點選 E即 可在拉丁字母、數字字元或符號輸入模式之間變換。若當前欄位爲數字欄位 此模式會自動切換爲數字。
- 從左向右書寫並可連續地在螢幕的任何區域書寫。停止書寫時,輸入的筆劃會受到辨識並且文字會自動置於輸入欄位。
- 點選 | 開啓一個可快速輸入某些標點符號的功能表。
- 點選 型 開始新的一行,回 添加一個空格(或從上向右書寫 1)。要刪除一個先前輸入的字元,點選 ▼ (或從右向左書寫 ——)。
- 點選 2 開啓「簡要說明」。
- 點選 ◀ 可擴大或 ▶ 縮小手寫工具欄。
- 點選 ☑ 或 ☑ 可在手寫模式與選擇模式之間進行 切換。
- 點選並拖曳 □ 以調整螢幕上的手寫工具欄的位置。

輸入中文字元

1. 點選 🔯 切換爲中文輸入模式。

- 2. 點選 字 可在中文字元、數字字元或符號輸入模式 之間切換。
- 3. 在螢幕上書寫字元。停止書寫時,輸入的筆劃會受到 辨識並且可能的備選字元會顯示於備選區域中。

若需要輸入的中文字元顯示於備選區域中,將其點選,則點選的字元被自動置於輸入欄位。

- 點選 \blacksquare 開格一個可快速輸入某些標點符號的功能表。
- 點選 開始新的一行, 添加一個空格 (或從上向右書寫 └──)。要刪除一個先前輸入的字元,點選
 (或從右向左書寫 ────)。
- 點選 2 開啟「簡要說明」。
- 點選 ☐ 或 ☐ 可擴大或縮小手寫工具欄。
- 點選 可擴大備選區域。
- 點選 Z 或 Q 可在手寫模式與選擇模式之間進行 切換。
- 點選並拖曳 以調整螢幕上的手寫工具欄的位置。

要設定手寫辨識設定以符合個人書寫習慣,請參閱「設定 smARTwriter」,刊於第 40 頁。

4. 使用電話的各項功能

裝置功能包括:

- 撥打與接聽電話。
- 檢視電話記錄,包括來電與撥出電話。
- 使用語音命令建立通話。
- 使用高級裝置功能,如誦話限制與來電轉接等。



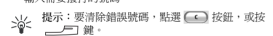
注意:如要獲取有關 SIM 卡服務的供應情況及相 關資訊,請聯絡 SIM 卡經銷商。此供應商可能爲 服務供應商、網絡營辦商或其他廠商。

■撥打電話

要撥出電話,可有下列選擇:

在「電話」螢幕中撥打電話

- 點選「電話」螢幕上的數字按鈕,或按鍵盤的數字鍵輸入需要撥打的號碼。



3. 點選 / 按鈕,或按 / 鍵建立通話。

透渦聯絡人清單致雷

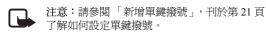
- 1. 按 ➡ 鍵開啓「通訊錄」螢幕。
- 2. 點選包含待撥打號碼的聯絡人。聯絡人會顯示於螢幕 上。
- 3. 點選此記錄的電話號碼可自動建立涌話。

透過涌話記錄致電

- 按 □ 錐,然後點選 ♥ 標籤進入「通話記錄」
 螢幕。
- 2. 點選「通話記錄」螢幕中的一條通話記錄項。或者,您也可以按 _____ 或 ___ 鍵選擇一條通話記錄項,並按 ____ 鍵將其選中。
- 3. 將會顯示所選通話記錄項的內容。點選 **企** 按鈕,或按 **建**建立通話。

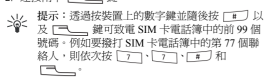
使用單鍵撥號致電

- 1. 按 【 (或 【) 鍵),然後點選 《 標籤可切 換至「單鍵撥號」 答嘉。
- 點選螢幕上的單鍵撥號圖示,或長按鍵盤上的一個 代表需要撥打號碼(姓名)的數字鍵。通話將會自動建立。



提示:您可透過以下方法重複致電最後撥打的 電話。

- 按 (或 ____)鍵,然後點選 ℰ 標籤進入 「電話」螢幕,或者點選 ℰ 標籤進入「單鍵撥號」 螢幕。
- 2. 連按兩下 🗨 🌉 .



使用語音命今致雷

- 1. 長按側面功能鍵約 3 秒鐘。螢幕上將出現「語音命令」並提示您說出命令。
- 2. 說出您待致電的聯絡人姓名。
- 3. 裝置將識別姓名並建立涌話。



注意: 在嘈雜的環境或緊急情況下使用語音標 籤會相當困難,因此在任何情況下您不應當僅 依賴語音撥號。

接聽電話

當有來電時,致電者的姓名(若可顯示,視乎致電者的電話及網絡而定)、圖片(若已啓用)以及下列選項將會顯示於螢幕上。

- 接聽:點選此按鈕接聽來電。亦可按 型 鍵接聽來電。
- 靜音:暫時關閉鈴聲訊號。可點選接聽按鈕稍後接聽,或發送忙碌音按鈕拒絕接聽。
- 發送忙碌音:點選此按鈕拒絕通話(或按 _______ 鍵)。

結束當前通話

要結束當前通話,點選結束按鈕,或按 ____] 鍵。

■通話中可進行的操作

調節音量

- 1. 通話中,點選狀態欄上的 圖示。將出現聲音對話 方塊。此外,您亦可按裝置左側的音量鍵調節音量。
- 點選並拖曳通話音量滑塊可調節音量。通話中,亦可 點選免持電話或麥克風靜音核取方塊透過免持電話或 麥克風靜音來播放聲音。



警告:使用揚聲器時,切勿將裝置靠近耳朵,因 每音量會比較大。

保留/恢復通話

通話中,點選**保留通**話按鈕可保留當前通話。要恢復保留 通話,點選**提取**按鈕。

通話中另行致電

通話中,使用「電話」螢幕上的數字按鈕,或按鍵盤上的 數字鍵另行致電。當前通話將自動保留。

通話中接聽來電

通話中要接聽來電,請點選**接聽**按鈕,或按 🔼 雖。 當前通話將自動保留。

當新來電中斷時,原有通話將會自動恢復。

切換涌話

若您同時進行多個涌話,可點選切換按鈕進行涌話切換。

結束當前涌話

要結束當前通話,按 _____ 鍵。

■會議通話



注意:此功能是否可用要視乎網絡服務的功能而 ▶ 定,因此您可能需要額外申請此功能。

若要使用「會議通話」功能,您必須預先啓用「來電等候」功能。參閱「來電等候」,刊於第49頁獲知更多資訊。

淮行會議涌話:

- 通話中,向另外一個新通話者撥打電話,或者接聽新 的來電進行會議通話。若有多個通話者,則重複此步。
- 2. 點**選會議通話**按鈕。所有通話者將會加入到同一個通 話中。

會議通話中私下與一方通話

- 1. 點選您希望私下通話的一方。
- 2. 將出現一個功能表。點選**私下與一方通話**。所選的通話 者將成爲唯一的通話者,其他通話者將被自動保留。

會議通話中,中斷與一方通話

- 1. 點選螢幕上的某個誦話者。
- 2 將出現一個功能表。點選中斷與一方涌話。

結束會議通話

要結束會議涌話,點選結束按鈕。

■ 通話記錄

「涌話記錄」功能提供下列涌話類型的記錄:

- 已接聽電話(由 ▶ 圖示表示)
- 撥出電話(由 🎧 圖示表示)
- 未接來電 (由 @ 圖示表示)
- 拒絕通話(由 圖 圖示表示)

存取通話記錄:

 按 (或 ____)鍵,然後點選 ♥ 標籤開格 「通話記錄」螢幕。

- 點選所有通話開啟一個功能表,可在此選擇需要檢視的通話記錄類型。
- 在功能表上點選一種通話類型,稍後螢幕上將出現相應的通話記錄。
- 4. 點選一個通話記錄, 螢幕上將出現其詳細資訊。
- 提示:您可透過通話記錄致電。請參閱「透過通 話記錄致電」,刊於第16頁獲得詳情。

涌話記錄選項

檢視涌話資訊

- 2. 點選電話並選擇所有通話資訊。
- 螢幕將會顯示所有通話資訊。您可點選重設按鈕重設 通話資訊,或點選完成按鈕退出。

刪除所有涌話記錄

- 按 (或 ____) 鍵,然後點選 ♥ 標籤開格 「通話記錄」螢幕。
- 2. 點選電話並選擇刪除「所有通話」。

■其他操作

結束所有通話

- 1. 按 □ (或 □) 鍵,然後點選 **ℰ** 標籤進入「電話」螢幕。
- 點選電話,然後選擇點選結束所有通話可結束所有 通話。

顯示費用

啓用此選項後,一旦結束撥出電話,通話費用將顯示於螢幕上。

- 1. 按 (或 (或) 鍵,然後點選 《 標籤進入 「電話」螢幕。
- 2. 點選電話,然後點選顯示費用。



注意:您從服務供應商處獲取的通話與服務的實際收費發票會視乎網絡功能、計費的四捨五入以及稅收等而有所不同。要顯示費用,請參閱「通話設定」,刊於第49頁首先設定通話費用。

撥號到留言信箱

- 按 (或 ____) 鍵,然後點選
 《 標籤進入 「電話」 「電話」 日報。
- 2. 要開始撥打您的留言信箱,點選**電話**後點選**撥號到留** 言信箱。

同樣,長按 [100] 鍵可啓動此項功能。



注意:若未設定留言信箱號碼,將提示您輸入。 語音信箱號碼由網絡服務兩提供。

隱藏/顯示我的號碼

撥出電話時,可選擇對通話者隱藏或顯示您的電話號碼。

- 2. 選中或不選中隱藏我的號碼可隱藏或顯示號碼。
- 3. 點選 / 按鈕,或按 / 鍵建立通話。

傳輸音效

通話時,可使用此功能將通話從配對的藍芽耳機轉接至本 手機。

 按 (或 ____) 鍵,然後點選 € 標籤進入 「電話」螢幕。 2 點選雷話, 然後選擇傳送音效。



注意:要啟用此功能,須首先將裝置與藍芽耳機 配對。涌話中,一日將涌話從藍芽耳機轉移到裝 置, 您將無法再次將涌話轉移回到藍芽耳機。

撥打緊急號碼

此操作可令您輕鬆地存取預儲存的緊急號碼。

- 「雷話」祭墓。
- 2 點選電話, 然後選擇緊急號碼。
- 3 從方塊中點選緊急號碼, 然後點選完成按鈕開始撥打 所選號碼。



提示:視乎當地的網絡服務,只要您處於 GSM 網 絡覆蓋節圍,沒有 SIM 卡亦可撥打緊急號碼。請 於網絡服務商處獲取詳情。

新增單鍵撥號

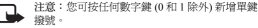
方法 1 (使用手寫筆)

- 1. 按 [] (或 ________) 鍵, 然後點選 @ 標籤可切 換至「單鍵撥號」螢幕。
- 2. 點選一個空單鍵撥號圖示。將出現一個選擇聯絡人 視窗。

3 點選一個適當的資料來,從視窗中點選一個腦絡人並 點選完成按鈕。

方法 2 (使用鍵盤)

- 按 [→ (或 → 戸) 鍵, 然後點選 € 標籤可切 換至 「 單鍵撥號 」 答墓。
- 2 長按鍵盤上代表空白單鍵撥號的任何數字鍵約3秒鐘。



3 將出現一個選擇聯絡人視窗。選擇一個滴當的資料

移除單鍵撥號

- 按 □ (或 □ □) 鍵,然後點選 € 標籤可切 換至「單鍵撥號」 答墓。
- 2 點選編輯並選擇移除單鍵撥號。
- 3. 將出現移除單鍵撥號視窗。點選待移除的單鍵撥號號 碼並點選完成按鈕。

新增號碼至涌訊錄

- 1. 按 [➡ (或 ▶ 5)) 鍵, 然後點選 € 標籤進入 「雷話」

 一番墓。
- 2. 輸入電話號碼
- 3. 完成後,點選編輯並選擇新增至通訊錄。

複製/貼上號碼

透過此項操作,您可將輸入到「電話」螢幕上的號碼複製並貼至其他應用程式,如「行事曆」,或將其他應用程式 中的號碼複製到「電話」螢幕。

複製號碼

- 1. 按 【类】 (或 __】) 鍵,然後點選 ♂ 標籤進入「電話」 螢幕。
- 2. 輸入電話號碼
- 3. 完成後, 點選編輯並選擇複製號碼。

貼上號碼

- 1. 從其他應用程式複製電話號碼。
- 按 (或 ____) 鍵,然後點選 標籤進入 「電話」 螢幕。
- 3. 點選編輯並選擇貼上號碼。

縮放

此操作可以擴大螢幕的用戶介面,便於識別與存取。

- 1. 按 (或 _____) 鍵進入「通話記錄」螢幕。
- 2. 點選編輯並選擇縮放。

調校通話設定

採用下列方法之一可存取「通話設定」:

- 在「電話」螢幕中,點選編輯並選擇通話設定。
- 透過點選主螢幕中的 圖爾亦進入設定,然後點選 標籤上的通話設定。

欲了解關於「通話設定」的更多資訊,請參閱「通話設定」,刊於第49頁。

調校鈴聲與提示

透過此操作可自訂裝置的音效設定。

- 按 (或 _____) 鍵,然後點選 標籤進入 「電話」 螢幕。
- 2. 點選編輯並選擇音效與提示。
- 3. 從出現的功能表中點選一個操作模式。
- 可透過爲每個設定項選擇一種聲音以調較聲音設定 (例如,功能表中的鈴聲,短訊息或多媒體訊息),或選 擇尋找聲音後選擇手機上的一個聲音檔案。
- 點選儲存按鈕爲選擇的操作模式儲存設定,或點選完 成按鈕儲存並套用您的設定。

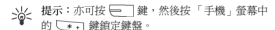
的用/停用自動鍵盤鎖

- 1. 點選「應用程式」捷徑欄上的 圖示。
- 2 點選檢視並選擇鍵盤鎖定。
- 3. 將出現鍵盤鎖定方塊。點選或不選擇**的用自動鍵盤鎖** 定核取方塊,然後點選完成按鈕可啓用/停用自動鍵 般鎖。

若啓用自動鍵盤鎖,且於30秒內無任何按鍵或按鈕操作,裝置上的按鍵或「電話」螢幕上的按鈕將被鎖定。



注意:當鍵盤鎖啓用時,您也許仍然可以撥打裝 置中設定的官方緊急求助號碼。



要取消鍵盤鎖定,按 → 鍵,然後按 ★ → 鍵。

存取說明

裝置上的「說明」系統提供了有關如何使用裝置的即時 資訊。

存取說明:

- 1. 按 (或 _____) 鍵進入「通話記錄」螢幕。
- 2. 點選編輯並選擇說明。

5. 使用應用程式

主螢幕

在主螢幕可輕鬆地進入手機中的應用程式(如行事曆、通訊錄、訊息及網際網路)。

- 點選「應用程式」捷徑欄上的 圖示,顯示裝置上的所有應用程式。點選應用程式圖示可開啓其代表的應用程式。
- 亦可點選螢幕頂部的某一個圖示。這些捷徑通常可見。要自訂捷徑,請參閱「在應用程式捷徑欄中設定應用程式」,刊於第80頁。

若裝置上有許多應用程式,請使用資料夾將其整理至主螢幕內。有一些預先設定的資料夾,如「辦公室」(商務應用程式)以及「互聯網」(網絡應用程式)。要在資料夾內整理應用程式,請參閱「群組應用程式」,刊於第80 百。

■裝置應用程式

裝置預先安裝了下列應用程式:

電話

用於使用電話的各項功能。請參閱「使用電話的各項功能」,刊於第16頁獲得詳情。

訊息

用於建立、發送以及接收訊息。請參閱「訊息」,刊於第 27頁以了解詳情

通訊錄

用於管理通訊錄。亦可使用聯絡人數據庫撥打電話或發送電郵。請參閱「通訊錄」,刊於第31頁獲得詳情。

行事曆

用於整理您的個人約會與事件。請參閱「行事曆」,刊於 第 35 頁獲得詳情。

記事本

一個很有用的備忘程式。請參閱「記事本」,刊於第37 頁獲得詳情。

設定

透過它可進行裝置設定。請參閱「設定」,刊於第39頁 獲得詳情。

攝影機

此應用程式用於內置攝影機拍攝相片與短片。請參閱「攝 影機」,刊於第 52 頁獲得詳情。

音樂播放機

透過此應用程式,您可聆聽從電腦或互聯網下載的音樂。請參閱「音樂播放機」,刊於第55頁獲得詳情。

影片播放器

關於播放內置攝影機拍攝的、從電腦傳輸或互聯網下載 的短片,請參閱「影片播放器」,刊於第58頁獲得詳 信。

PhotoBase

透過它可查看並編輯裝置上的圖像。請參閱「PhotoBase」,刊於第60頁獲得詳情。

網際網路

可令您進行網上沖浪並獲取各種線上資訊。請參閱「網際網路」,刊於第65頁獲得詳情。

時間

用於配置時間/日期資訊以及鬧鐘。請參閱「時間」, 刊於第70頁獲得詳情。

待辦事項

用於追蹤您的日常待辦事項。請參閱「待辦事項」,刊 於第71頁獲得詳情。

計質機

用於執行計算的靈巧計算機。請參閱「計算機」,刊於 第73 百獲得詳情。

遠端同步

關於透過遠端連接執行同步處理,請參閱「與伺服器執 行遠端同步處理」,刊於第86頁獲取詳情。

語音

用於錄製及播放語音備註。請參閱「語音」,刊於第74 頁獲得詳情。

螢幕保護程式

用於顯示裝置螢幕保護程式。

線上服務

用於存取網絡服務商提供的服務。請參閱「線上服務」,刊於第75頁獲得詳情。

GPRS 資料記錄

用於追蹤 GPRS 連接歷史。請參閱「GPRS 資料記錄」,刊於第75 頁獲得詳情。

9 Ball

這是一種台球遊戲。更多資訊請參照應用程式中的玩法 說明。 讀取在線「Help」:

- 1. 開啓 9 Ball 應用程式。
- 2. 按 _ _ _ 或 _ _ _ 直至螢幕上顯示 「Help _ 。
- 按 <u></u> 開啟「Help」。

Quickpoint

此程式可令您直接在裝置上檢視 PowerPoint 簡報並開啓原始電腦格式的電郵附件。欲了解詳情,請點選檢視並選擇應用程式中的說明。

Quicksheet

此應用程式提供 Microsoft Excel 內的 84 個最常用的運算式。欲了解詳情,請點選編輯並選擇應用程式中的說明。

Quickword

透過此應用程式可在裝置上進行文字與詞彙處理。欲了解 詳情,請點選編輯並選擇應用程式中的說明。

XLex Dictionary

內置字典讓您輕鬆查看英文與中文文字。欲了解詳情,請 點選 XLex Dictionary,並選擇應用程式中的說明。



注意:將應用程式擱置於背景執行會增加電池耗 電量並縮短電池壽命。

其他應用

此項功能可令您讀取支援頁面 (需要 GPRS 連接)。有了此項功能,您可在裝置上安裝軟件或獲取保養與服務資訊。

極限越野 (Stuntcar Extreme)

可進行內置賽車遊戲。欲獲取詳情,請參閱應用程式中的 說明。

夢幻魔方 (Super Drop Mania)

一種內置遊戲。欲獲取詳情,請參閱應用程式中的說明。

檔案總管

有了此項功能,您可在裝置上管理檔案,或檢查記憶體 資訊。

遙控器

透過此應用程式,可使用裝置遙控家用電器,如電視、 DVD播放器、空調等。



注意:請僅在准許的範圍內使用此功能。

語音命令

可使用此程式透過語音控制您的裝置。您可使用語音撥打 電話、查看聯絡人的個人資訊或啓用程式。

■訊息

使用訊息應用程式可以交換及管理以下類型的訊息:



注意:您需要向網絡服務商申請相關的服務。

• 爲了使用訊息功能,可能需要預先設定訊息設定。請 參閱「訊息帳戶」,刊於第44頁,「WAP帳戶」, 刊於第43頁及「網絡帳戶」,刊於第42頁。

短訊息 (由 図 圖示表示)

短訊息是從裝置透過訊息中心向收訊人發送的文字訊息。除了文字以外,還包含圖片、旋律及動畫。

多媒體訊息 (用 🎜 圖示表示)

多媒體訊息爲可包含文字、圖片、動畫、音效短片及旋律的訊息。



注意:僅具有兼容功能的裝置可接收並顯示多 媒體訊息。訊息外觀視乎接收裝置而有所不同。

電郵訊息 (用 🔛 圖示表示)

支援 POP3、IMAP4 或 SMTP 通訊協定的電郵訊息,與使用電腦發送及接收的電郵相同。



重要訊息:開啓訊息時請小心。電郵訊息可能 包含對您的裝置或電腦有害的惡意軟件。

訊息廣播

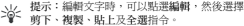
廣播訊息由網絡供應商在某指定的網絡覆蓋區域播放。 詳情請點選修改並選擇 CBM中的說明。

建立和發送訊息

建立並發送短訊息

- 1 在訊息營墓中,點選短訊息。
- 2. 點選新增按鈕,或按訊息然後選擇新增。
- 在收件者:輸入收訊人電話號碼欄位中輸入收訊人的電話號碼。亦可點選收件者:從通訊錄中選擇一個或多個收訊人。
- 4. 輸入訊息內容。每條短訊息最多可包含 160 個字元 (70 個非拉丁字元),若訊息長度超出此限制,訊息將 分爲幾條並在收訊人的電話上合倂爲一條訊息 (若支 援)。可點選螢幕右上角的 0/1 獲取有關當前訊息長 度的資訊。

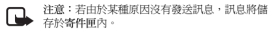
本裝置支援超出單筆訊息字元限制的文字訊息。較長的訊息會被拆為兩則以上的訊息發出。服務供應商將 視情況而收費。使用重音或其他符號的字元,以及某 些語音選項的字元(例如中文)會佔據更多空間,導致 單筆訊息可辭徐的字元數減少。



- 5. (可選項) 點選 ; 按鈕在訊息中插入表情符號。
- 6. (可選項) 點選 ▶ 按鈕在訊息中插入動畫或圖像。
- 7. (可選項) 點選 / 按鈕在訊息中插入聲音。

使用雁用积式

- 8 (可選項) 緊選 ℝ 按鈕在標準字體與粗體之間切換。
- 9. (可選項) 點選 🗾 按鈕更改文字大小。
- 10.(可選項) 點選 T 按鈕檢視常用文字。
- 11. 點選 個標籤確定是否接收當前訊息的傳遞報告。點選 開或關。若選擇開,將在訊息發送時收到有關發送狀 態的報告。
- 12. 點選發送按鈕發送訊息。若希望將訊息儲存於草稿中 便於日後編輯,請點選 對 按鈕。



發送訊息時,裝置可能會顯示「已發送短訊息」。這表示訊息已經由裝置發送到裝置內建的訊息中心號碼。並不表示要發送的對象已經接收到訊息。關於訊息服務的詳細資訊,請向服務供應商查詢。

建立和發送多媒體訊息

- 1. 在訊息螢幕中,點選多媒體訊息。
- 2. 點選新增按鈕,或按多媒體訊息然後選擇新增。
- 注意:多媒體訊息含有幾張幻燈片,您可在每張 幻燈片中加入文字及聲音。當收訊人在兼容的裝 置上開啓並檢視訊息時,幻燈片自動播放。若幻 燈片含有聲音,則亦會播放聲音。

- 3. 在**收件者**:輸入收訊人電話號碼欄位中輸入收訊人的電話號碼。亦可點選**收件者**:從通訊錄中選擇一個或 多個收件者。
- 4 在主旨:欄位中輸入主旨。
- 5 輸入訊息內容。
- 6. (可選項) 點選 圖示瀏覽並插入圖像到當前幻燈片。 要更改或刪除選擇的圖像,請點選圖像並選擇選擇圖 像或刪除圖像。
- 7. (可選項) 點選 「圖示在當前幻燈片中插入聲音,或為此幻燈片錄製聲音。
- 8. (可選項) 要加入更多幻燈片,點選 》 圖示,或點選訊息,然後選擇新幻燈片。要轉到某一張幻燈片,請點選、或 。要刪除當前幻燈片,請點選訊息,然後選擇刪除幻燈片。亦可點選 10/30s 設定每張幻燈片的持續時間。
- 9. 要預覽幻燈片,請點選 💾 圖示。
- 10. 點選 **@** 進入標籤,可在其中選擇副本並隱藏副本收 訊人,以及選擇訊息的優先等級並查看訊息大小。
- 11. 點選 🕡 可爲當前訊息附加圖像、錄音或短片。



注意:無線網絡可能會限制多媒體訊息的大小。若附加圖像和聲音超過了大小限制,手機可能無法發送訊息。另外,多媒體訊息最大為100K。

12. 點選發送按鈕發送訊息。若希望將訊息儲存於草稿中 便於日後編輯,請點選 對 按鈕。



注意:若由於某種原因沒有發送訊息,訊息將 儲存於**客件**厘內。

建立和發送雷郵訊息



注意:爲了使用電郵,需要預先完成訊息設定。 請參閱「訊息帳戶」,刊於第44百。

- 1 在訊息螢墓中, 請點選一個電郵帳戶。
- 2. 點選新增按鈕,或按訊息然後選擇新增。
- 3. 在**收件者**:中輸入收訊人電郵地址欄位中輸入收訊人 的電郵地址。亦可點選**收件者**:從通訊錄中選擇一個 或多個收件者。
- 4. 在主旨:欄位中輸入主旨。
- 5. 輸入訊息文字。
- 6. (可選項) 點選 **◎** 按鈕瀏覽及加入附件到郵件。
- 點選發送按鈕發送電郵。彈出的對話方塊詢問您是立即發送訊息還是將訊息儲存於「寄件匣」中日後發送。點選適當的選項,然後點選完成按鈕。



注意:若由於某種原因沒有發送訊息,訊息將 儲存於寄件匣內。

訊息資料來

預設情況下,每個訊息帳戶有4個不同的訊息資料來。

- 收件匣:包含收到的訊息。
- 寄件匣:包含準備好發送但尚未發送的訊息。
- 草稿:包含未完成的訊息。
- 寄件備份:包含已發送訊息的副本。

可點選每個郵件帳戶右上角的資料夾名稱,並點選另一個資料來。

接收並檢視訊息



重要訊息:開啓訊息時請小心。多媒體訊息物件 可能包含對您的裝置或電腦有害的惡意軟件。

接收並查看短訊息與多媒體訊息

當有新短訊息和多媒體訊息時,將在狀態欄顯示 (短訊息圖示爲 ☑、多媒體訊息圖示爲 』,短訊息及多媒體訊息圖示爲 ☑)提示。可點選圖示檢視訊息。

檢視訊息時,可點選訊息,然後選擇執行以下操作:

- 新增:建立新的訊息。
- 回覆:回覆寄件者。
- 回覆全部 (僅針對多媒體訊息):回覆所有發件者和此 訊息的所有接受者。

使用應用程式

- 轉發:將收到的訊息發送至其他收訊人。
- 發送附件(僅針對多媒體訊息):發送帶附件的訊息。
- 尋找:尋找訊息中的特定文字。
- 尋找下一個:再次尋找文字。
- 與寄件者通話: 撥打寄件者的電話。
- 移至 SIM 卡或移至訊息 (適用於短訊息): 視乎訊息儲存位置將當前訊息移至 SIM 卡或裝置的記憶體。
- **刪除訊息**:刪除當前訊息。
- 中斷連接(僅針對多媒體訊息):中斷互聯網連接。

亦可點選寄件者:欄位,然後選擇執行以下操作:

- 通話:撥打此號碼。
- 發送短訊息:將短訊息發送至此號碼。
- 發送多媒體訊息:將多媒體訊息發送至此號碼。
- 儲存聯絡人:將此號碼儲存爲新的聯絡人。

接收並檢視電郵

- 1. 在訊息螢幕中,請點選一個電郵帳戶。
- 2. 點選接收/發送按鈕。



注意: 為了接收並檢視電郵,需要預先設定互聯網與訊息設定。請參閱「訊息帳戶」,刊於第44 頁及「網絡帳戶」,刊於第42頁。

- 手機將自動連接到互聯網,同時會開始從信箱發送並 接收電郵。
- 4. 收到的電郵將顯示於螢幕上。點選一封電郵以開啓並 閱讀。電郵有附件時,若附件受裝置的應用程式支 援,則可開啟並檢視附件。



重要訊息:開啓訊息時請小心。電郵訊息可能包 ▶ 含對您的裝置或電腦有害的惡意軟件。

檢視訊息時,可點選訊息,然後選擇執行以下操作:

- 新增:建立新電郵。
- 回覆:回覆寄件者。
- 全部问覆:回覆所有收件者。
- 轉發:將收到的電郵發送至其他收件者。
- 發送附件:發送當前電郵的附件。
- 儲存附件:儲存當前電郵的附件。
- 尋找:尋找電郵中的特定文字。
- 尋找下一個:再次尋找文字。
- 刪除訊息:刪除當前電郵。
- 中斷連接:中斷與信箱的連接。

亦可點選**寄件者**:欄位,然後選擇執行以下操作:

- 發送電子郵件:將電郵發送至此地址。
- 發送多媒體訊息:發送多媒體訊息至此地址。
- 儲存聯絡人:將此地址儲存爲新聯絡人。

■ 通訊錄

借助「通訊錄」應用程式,您可以輕鬆地管理通訊錄。 此應用程式集成了其他應用程式,令您不僅可以保留及 檢視通訊記錄,還可快速撥打電話,發送訊息/電郵以及 關度網頁。

新增聯絡人

從電話螢幕新增聯絡人

參閱「新增號碼至通訊錄」,刊於第21頁獲知更多 資訊。

從「通訊錄」螢幕新增聯絡人

- 1. 在「通訊錄」螢幕中,點選通訊錄並選擇新增。
- 2. 點選未歸檔選擇一個待放置此聯絡人的資料夾。
- 3. 輸入聯絡人資訊。
- 提示 擇一

提示:從「鈴聲」下拉式功能表中爲聯絡人選 擇一個鈴聲。



注意:僅當您的電話網絡與 CLI (通話線路識別) 兼容時,方可播放個人化的鈴聲,致電者方可 得以識別。否則,您選擇的鈴聲無法起作用, 電話將使用預設鈴聲。

4. (可選項) 點選 「 標籤輸入此聯絡人的備註。

- 5. (可選項) 點選 🗿 標籤爲此聯絡人指定一幅圖片。點 選 📤 圖示開啓可瀏覽的方塊,從中選擇一幅圖片。
- 6. 點選 5 按鈕儲存該聯絡人。

從SIM卡匯入通訊錄

- 1. 確認 SIM 卡已安裝在裝置上。
- 2 在「涌訊錄」 答墓中, 點選電話並選擇 SIM 卡。
- 3. 點選編輯並選擇複製所有資料至涌訊錄。
- 4. 在接下來的方塊中,點選是按鈕。

匯出通訊錄到 SIM 卡

- 1. 確認 SIM 卡已安裝在裝置上。
- 在「通訊錄」螢幕中,點選包含待匯出聯絡人的資料夾。
- 3. 從清單中點選開啟聯絡人。
- 4. 點選編輯並選擇複製至 SIM 卡。

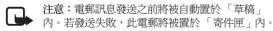
檢視通訊錄

「通訊錄」螢幕顯示裝置上的所有聯絡人。亦可點選下 方的標籤僅檢視以標籤字母開始的聯絡人。

欲檢視某個聯絡人的詳細資訊,點選螢幕上的聯絡人。

您可以:

- 點選 ☎ 圖示、 圓 圖示或電話號碼以致電此人。
- 點選 ☑ 圖示或者郵件地址開始給此人寫一封電郵。



點選 ● 圖示或者網址開啟網絡應用程式中的網頁。

管理通訊錄資料夾

- 1. 在「通訊錄」螢幕中,點選電話並選擇編輯資料夾。
- 2. 您可以:
- 點選新增按鈕建立新的資料夾。將會提醒您輸入新資料夾的名稱。完成後點選完成按鈕。
- 點選一個資料夾,然後點選刪除按鈕可刪除選擇的資料夾。
- 點選重新命名按鈕更改選定資料夾的名稱。完成更改 後點選完成按鈕。

管理通訊錄

尋找聯絡人

- 1. 在「通訊錄」螢幕中,點選通訊錄,然後選擇尋找。
- 輸入搜尋關鍵字,並指定「通訊錄」中的搜尋位置。 (所有欄位或是姓名與公司)。

- 3. 點選尋找按鈕。
- 符合搜尋關鍵字的聯絡人將顯示在螢幕上。您可點選 開啟一個聯絡人。

編輯聯絡人

- 1. 開啟一個聯絡人。
- 2 點選編輯並選擇編輯聯絡人。
- 3. 對聯絡人資訊作出變更。
- 4. 點選 🤰 按鈕。

刪除聯絡人

方法 1

- 1. 開啟一個聯絡人。
- 2. 點選通訊錄並選擇刪除聯絡人。

方法2

- 在「通訊錄」螢幕中,點選通訊錄並選擇通訊錄 管理員。
- 2. 從資料夾下拉式清單中點選包含待刪除聯絡人的資料 夾。
- 3. 在下方的方塊中,點選待刪除的聯絡人。亦可點選全 選核取方塊從而選擇選定資料夾中的所有聯絡人。
- 4. 點選刪除按鈕並在接下來的方塊中選擇是按鈕。
- 5. 點選完成按鈕。

複製聯絡人

- 1. 開啟一個聯絡人。
- 2. 點選編輯並選擇複製聯絡人。

貼上聯絡人

在「通訊錄」螢幕中,點選編輯並選擇貼上聯絡人。

移動聯絡人到其他資料夾

- 在「通訊錄」螢幕中,點選通訊錄並選擇通訊錄管 理員。
- 2. 從資料夾下拉式清單中點選包含待移動聯絡人的資料 夾。
- 點選待移動的聯絡人。亦可點選全選核取方塊從而選 擇選定資料夾中的所有聯絡人。
- 點選移動按鈕,然後在接下來的資料夾下拉式清單中 點選聯絡人移動的目標位置。
- 若您希望建立一個新資料夾,請點選資料夾按鈕。然 後點選移動按鈕。

發送聯絡人

發送一個聯絡人

- 1. 開啓一個聯絡人。
- 2. 點選通訊錄並選擇發送方式。

- 3. 選擇以下選項之一,然後點選完成按鈕:
- 電子郵件:以電郵附件發給聯絡人。僅當手機建立了 電郵帳戶後,此彈項才可用。
- 訊息:透過短訊息將聯絡人資料發送到其他兼容裝置。輸入收件者的號碼,然後點選發送按鈕。
- 多媒體訊息:以多媒體訊息附件將聯絡人發送到其他 兼容裝置。多媒體訊息螢幕將隨後出現,令您完成此 訊息。



注意:僅具有兼容功能的裝置才可接收並顯示 多媒體訊息。訊息外觀可能視接收裝置而有所 不同。

- 藍芽:將聯絡人發送至支援藍芽連接的其他兼容裝置。尋找到的配對裝置將出現在一個方塊里。點選一個裝置並點選發送按鈕。
- 紅外線:將聯絡人發送至支援紅外線連接的其他兼容 裝置。將手機與其他裝置的紅外線連接埠對準,然後 傳輸將自動進行。

發送多個聯絡人

- 1. 在「通訊錄」螢幕中,點選通訊錄並選擇通訊錄管 理員。
- 從資料夾下拉式清單中點選包含待傳送聯絡人的資料夾。
- 3. 點選待發送的聯絡人。亦可點選**全選**核取方塊從而選 擇選定資料夾中的所有聯絡人。

使用應用程式

- 4 點選發送按鈕。
- 5. 重複執行「發送一個聯絡人」,刊於第33頁第3步 操作。

發送一個資料夾中的所有聯絡人

- 1. 在「涌訊錄」螢幕中,點選電話並選擇一個資料夾。
- 2. 點選通訊錄並選擇發送此資料夾。
- 3. 重複執行「發送一個聯絡人」,刊於第33頁第3步操作。

持有者名片

持有者名片是您的電子名片。一旦建立,您可以隨意與其 他人交換此名片。

建立您的持有者名片

方法 1

- 1. 在「通訊錄」螢幕中,點選通訊錄並選擇新增。
- 2. 輸入您的個人數據。
- 3. 點選通訊錄並選擇設定為持有者名片。
- 4. 點選 🤰 按鈕。

方法2

- 1. 開啟一個聯絡人。
- 2. 點選通訊錄並選擇設定為持有者名片。

- 3. 在「通訊錄」螢幕中,點選**通訊錄**並選擇**發送持有者** 名片。
- 4. 重複執行「發送一個聯絡人」,刊於第 33 頁第 3 步操作。

編輯持有者名片

- 1. 在「通訊錄」螢幕中,點選通訊錄並選擇檢視持有者 名片。
- 2. 重複執行「編輯聯絡人」,刊於第32頁第3步操作。

通訊錄喜好設定

- 1. 在「通訊錄」螢幕中,點選編輯並選擇喜好設定。
- 在隨後出現的方塊中,點選「通訊錄」應用程式中聯絡人排序的方式。
- 3. 若您希望檢視時首選的電話號碼緊跟在聯絡人姓名後 出現,點選顯示首選電話號碼:核取方塊。若選擇此 選項而沒有指定首選電話號碼,則聯絡人中的第一個 電話號碼條作爲首選號碼。
- 4. 點選完成按鈕。

指定通訊錄首選電話號碼

- 1. 開啟一個聯絡人。
- 2. 點選編輯並選擇編輯聯絡人。
- 3. 編輯聯絡人資訊。

- 4. 點選編輯並選擇在清單中顯示。
- 5. 從下拉式清單中點選首選電話號碼。
- 6 點選完成按鈕。

一行事曆

要開啟行事曆應用程式,點選主螢幕中的行事曆圖示。

建立行事曆項目

建立行事曆項目:

- 1. 在「行事曆」螢幕中,點選行事曆並選擇新增。
- 2. 點選未歸檔並選擇一個可儲存新項目的資料夾。
- 3. 輸入項目說明以及其他必要資訊。
- 4. 點選 可切換至備註頁寫下項目備註(可選項)。
- 5. 點選 方 按鈕儲存項目。

行事曆視圖

「行事曆」 答慕提供不同的視圖方式:

• 點選 J 可更改為按日檢視。行事曆項目以垂直欄出現。按日檢視時,點選 日一二三四五六 欄上的按鈕進入一週的具體一天。



 點選 M 可更改為接週 檢視。行事曆項目以垂 直欄出現。按週檢視 時,點選 ● 或 ▶ 進入 上一週或下一週。



使用雁用程式

 點選 ■ 可更改為按月 檢視。行事曆項目以正 方形出現。按月檢視 時,點選 ▼ 或 ▶ 進入 上一月或下一月。



管理行事曆項目

尋找某個項目

要尋找某個特定的行事曆項目:

- 1. 在「行事曆」螢幕中,點選行事曆並選擇尋找。
- 輸入關鍵字並選擇所有位置、未來或過去選擇尋找的 位置。
- 3. 點選尋找按鈕。
- 4. 符合搜尋關鍵字的項目將顯示於螢幕上。您可點選並 開啓一個項目。

編輯項目

- 1 用不同視圖方式點選開啟行事曆。
- 2. 更改項目。
- 3. 點選 方 按鈕儲存變更。

刪除項目

- 1. 用不同視圖方式點選開啟行事曆。
- 2. 點選行事曆並選擇刪除項目。

同時刪除多個項目

- 當在「行事曆」螢幕中時,點選行事曆並選擇移除項目。
- 2 選擇一個移除節圍並點選完成按鈕。

將行事曆項目移至待辦事項應用程式

- 1. 用不同視圖方式點選開啟行事曆。
- 2. 點選行事曆並選擇移至待辦事項。
- 3. 點選是按鈕。此項目將出現於待辦事項應用程式中。
- 4. 點選 为 按鈕儲存變更。

將行事曆項目剪下、複製或貼至「待辦事項」 確用程式中

- 1. 用不同視圖方式點選開啓行事曆。
- 2. 點選編輯並選擇剪下項目或複製項目。
- 3. 開啟「待辦事項」應用程式。
- 4. 點選編輯並選擇貼上項目。

管理行事曆資料夾

- 1. 在「行事曆」螢幕中,點選全部並選擇編輯資料夾。
- 2. 您可以:
- 點選新增按鈕建立新的資料夾。隨後會請求您輸入一個名稱,並爲新資料夾的項目指定一種顏色。完成後點選完成按鈕。
- 在清單中點選資料夾並點選刪除按鈕刪除選擇的資料來。
- 點選編輯按鈕可編輯選擇的資料夾。完成更改後點選 完成按鈕。

進行行事曆偏好設定

要存取行事曆偏好設定:

1. 在「行事曆」螢幕中,點選編輯並選擇偏好設定。

- 2. 將出現行事曆「偏好設定」視窗。在標準與**鬧鈴**標 簽上設定選項。
- 3. 點選完成按鈕。

記事本

透過「記事本」應用程式可以快速且輕鬆地記下記事本,既可以鍵入字元,也可以手寫。亦可將記事本發送到不同的兼容裝置,輕鬆交換記事本。

建立記事本

方法 1

- 1. 在「記事本」螢幕中,點選記事本並選擇新增。
- 2. 點選未歸檔,然後選擇儲存新記事本的資料夾。
- 3. 輸入記事本內容。可點選 B 按鈕輸入粗體字,點選 按鈕使用項目符號清單。
- 點選 / 按鈕切換到繪圖標籤進行手寫輸入。手寫時,點選 / 按鈕更換筆劃顏色,按 / 按鈕更改筆劃寬度,或點選 / 按鈕啓用橡皮擦。
- 5. 點選 方 按鈕儲存記事本。

方法2

- 1. 從其他應用程式複製文字。
- 2. 在「記事本」螢幕中,點選編輯並選擇貼上。

管理記事本

修改記事本

- 1. 在「記事本」螢幕中點選並開啓記事本。
- 2. 更改記事本。
- 3. 點選 5 按鈕儲存記事本。

刪除記事本

- 1. 在「記事本」螢幕中開啓記事本。
- 2. 點選記事本,然後選擇刪除記事本。

將記事本發送至兼容裝置

- 1. 在「記事本」螢幕中開啓記事本。
- 2. 點選記事本,然後選擇發送方式。
- 3. 選擇以下選項之一,然後點選完成按鈕:
- 電子郵件:將記事本以電郵附件發送。僅當手機上建立了電郵帳戶時,才能使用此選項。
- 訊息:經由短訊息向其他兼容裝置發送記事本。輸入 收訊人的號碼,然後點選發送按鈕。
- 多媒體訊息:將記事本作爲多媒體訊息附件發送至另一部流動電話。多媒體訊息螢幕將隨後出現,令您完成此訊息。



注意:僅具有兼容功能的裝置才可接收並顯示 多媒體訊息。訊息外觀可能會視接收裝置而有 所不同。

- 藍芽:將記事本發送至其他支援藍芽技術的兼容裝置。從「發送」對話方塊選擇要發送的內容並點選發送。可用裝置將出現在一個方塊里。選擇一個裝置並點選發送。
- 紅外線:將記事本發送至支援紅外線連接的其他兼容 裝置。選擇紅外線並點選完成,從「發送」對話方塊 選擇發送的內容。將手機與其他裝置的紅外線連接埠 對進,然後傳輸將自動淮行。

管理記事本資料夾

- 在「記事本」螢幕中,點選全部,然後選擇編輯資料來。
- 2. 您可以:
- 點選新增按鈕建立新的資料夾。將會提醒您輸入新資料夾的名稱。完成後點選完成按鈕。
- 點選一個資料夾,然後點選刪除按鈕可刪除選擇的資料夾。
- 點選重新命名按鈕可修改選擇的資料夾。完成更改後 點選完成按鈕。

設定

設定是按組分類的所有設定的清單。透過調較這些設定可控制手機的操作。要進入手機「設定」螢幕,點選主 螢幕或應用程式捷徑欄中的 ■ 圖示。



注意:下面的「裝置、連接、網絡、安全性和程式管理」均爲預設設定。選擇「設定」螢幕和設定組中的設定可變更分組。從清單中點選一個項目後從「更改群組」對話方塊中選擇一個群組。點譯完成完成新設定。

手機(由 및 標籤表示)

背光

您可將背光設定爲「自動」、「開」或「關」。從下拉 列表中選擇並點選**確認**按鈕。

自動開/關機

將裝置設爲自動開機或自動關機。

地區選項

用這些設定來設定當前位置以及貨幣、長度與數字格式,以便在其他應用程式中使用。

您可以在兩個不同的標籤中進入這些設定。**位置與數字**。從下拉式功能表中選擇適當的設定,然後點選完成 按鈕。

宣好設定

在主螢幕中可爲您首選的功能設定捷徑,並爲指定功能 設定熱鍵。完成後點選完成按鈕。

答慕保護程式

您可以啓用或停用螢幕保護程式,還可以選擇一個喜歡 的螢幕保護程式。

日期與時間

在此調整日期與時間從而更改裝置中的所有日期與時間 設定。

調整時間與日期

- 1. 在日期與時間標籤中,點選日期方塊。螢幕將出現一個行事曆。
- 2. 從行事曆點選當前日期。
- 點選時間方塊並調整當前時間。點選小時與分鐘包 園方塊的上半部分以增大數字,或按下半部分以減 小數字。
- 點選夏令時間若您希望使用此項功能。從出現的對話方塊中選擇夏令時區域,然後點選完成按鈕。
- 5. 點選完成按鈕。

更改日期格式

您可以在**格式**標籤中自訂整個裝置的時間與日期的顯示。

指定工作日

在工作日標籤中,可以指定一週的正常工作日。可以在「時間」應用程式中設定僅在工作日鬧鐘的鬧鐘。指定一週的第一天會自訂「行事曆」應用程式中週檢視與月檢視的顯示。

文字輸入

有兩種文字輸入方式:

- smARTwriter 手寫識別系統:在螢幕上寫出的筆劃轉換爲單個的字母、數字或其他字元。
- 虛擬鍵盤:您可以透過點選「鍵」來「輸入」文字。 當需要輸入文字時,將自動啓用所選輸入法。若您希望載 入其他文字輸入軟件,請選擇此軟件並在此調校其設定。

設定 smARTwriter

您可以根據書寫習慣更改 smARTwriter 手寫識別系統的設定。即您可以「訓練」smARTwriter 以提高識別的準確度。

- 1. 在文字輸入設定方塊中,從主**要輸入法**下拉式功能表 中選擇 smARTwriter,然後點選設定。
- 2. 配置以下選項:
- 筆劃顏色:用於選擇螢幕上筆劃的顏色。
- 筆劃粗細:用於選擇螢幕上筆劃的粗細。
- 辨識時間設定:用於指定 smARTwriter 開始識別書寫 之前的等待時間長度。

- 聯想功能:如果選中核取方塊,在書寫並識別一個中 文字元後,smARTwriter可預測下一個字元。
- 增加空格:若希望使 smARTwriter 在每個單字之後自動加入一個空格,請譯中此核取方塊。
- 個人化:點選此按鈕啓用個人化螢幕,該螢幕包含兩個標籤:個人化標籤與瀏覽標籤。

建立個人化的書寫模型

- 1. 在**個人化**標籤中,分別從組與字符下拉式功能表中選 擇組與字符。
- 2. 在 Write a: 方塊中依個人風格書寫字元。
- 3. 點選保存。

在瀏覽標籤中可以瀏覽預設的手寫模型。

系統聲音設定

可更改警告聲、按鍵聲以及螢幕點選聲的設定。

操作模式

透過設定及套用操作模式,您可以個人化裝置的外觀及聲音。操作模式是用戶設定的組合,包括聲音設定、顯示佈景設定及外觀設定。您還可爲不同的使用場所設定不同的操作模式。

自訂用戶操作模式:

- 1. 從操作模式下拉式功能表點選一個操作模式。
- 2. 透過在下拉式功能表中選擇選項來指定設定。

3. 套用新佈景主題和外觀設定。

提示:可以點選 🗩 圖示聆聽聲音。

歡迎訊息

選中此核取方塊即可開啓歡迎訊息。亦可在文字修改器中輸入自訂的訊息,並可變更其顏色和字體。下次開機時,手機榮嘉將出現新的問候訊息。

語言

爲裝置選擇系統語言。點選一種語言,然後點選完**成**。 裝置會自動重新開機,以使變更生效。

視乎地區具體配置,亦可刪除某些用戶安裝的語言以節約記憶體空間。點選一種語言,然後點選刪除。

標籤

標籤 (Banner) 是顯示於「電話」螢幕中間位置的一段文字。透過選中核取方塊,並在對話方塊中輸入文字,即可建立專屬您的個人標籤。只要點選確認按鈕,新標籤會立即生效。

連接 (由 厚 標籤表示)

USB 數據線

可使用此選項設定裝置與電腦之間的數據線連接模式。

- 電腦連接:在將裝置連接到電腦並使用電腦同步執行 同步處理與備份/還原之前,請選擇此項目。
- **數據機**:在將裝置連接到電腦並將其用作數據機之 前,請選擇此項目。

紅外線

請參閱「紅外線連接」,刊於第82頁。

藍芽

請參閱「藍芽連接」,刊於第82頁。

網絡(由 標籤表示)



重要訊息:請僅使用您信任並能提供足夠安全 與保護的服務,以防止有害軟件的侵害。

GSM 網絡

與任何流動電話一樣,您的裝置可連接到一個「網絡」,該網絡是傳輸電話、訊息、網頁及電郵的通道。 此裝置專爲與 GSM 及 GPRS 網絡使用而設計。

當您致電時,裝置將使用 GSM。連接到互聯網時,裝置 會根據您選擇的網絡帳戶類型使用 GSM 或 GPRS。撥號 與高速撥號網絡帳戶連接到 GSM 網絡。GPRS 網絡帳戶 連接到 GPRS 網絡。 發送或接收短訊息時,裝置既可使用 GPRS 又可使用 GSM,若一種網絡偵測不到訊號,Nokia 6708 可自動切換 至另一種網絡。

GSM 網絡設定可使您在需要更改連接的網絡時手動選擇 適當的網絡,以及設定首選網絡清單。網絡及頻率選擇必 須受到網絡服務商的支援。

更改網絡搜尋模式

點選「搜尋」標籤並選擇**手動選擇**或**自動選擇**。若已選定 了**手動選擇**,手機將列出找到的所有可用網絡。

選擇其他網路

點選**搜尋**標籤後選擇手動選擇。手機將掃描所有可用網絡,然後將可用網絡顯示在一個對話方塊中。



注意:並不是列出的所有網絡都可供您使用。有 關詳情,請諮詢網絡服務商。

建立首選網絡清單

- 1. 點選首選清單標籤,然後按新增網絡按鈕。
- 2. 從清單中點選一個網絡。
- 3. 在首選網絡清單中選擇一個網絡位置(優先等級)。
- 4. 點選完成。



注意:請諮詢網絡服務商以了解首選網絡清單功能的顯示狀態及詳情。

網絡帳戶

透過接入互聯網,您可以使用電郵及瀏覽網頁。視乎您的 互聯網服務供應商以及使用的網絡類型,您可以建立2種 類型的網絡帳戶:

- 撥號帳戶:這用 ▲ 圖示表示。使用撥號帳戶,依照 您連接到互聯網的時長收費。
- GPRS 帳戶:這用 ◎ 圖示表示。使用 GPRS 帳戶,依 照您連接到互聯網時檢視、下載或發送的訊息量收費。

建立新的網絡帳戶

您可手動設定網絡帳戶,或要求服務商向您發送含有必要 的設定資訊的訊息,在裝置上自動建立帳戶。

手動建立網絡帳戶:

- 1. 在帳戶標籤上點選新增。
- 2. 在帳戶名稱欄位中輸入連接的名稱。
- 3. 從連接類型下拉式功能表中選擇連接類型。
- 4. 點選進階按鈕,然後按照網絡服務供應商提供的資料 設定 APN 位址和必要的設定。
- 5 點選完成。

編輯網絡帳戶

- 1. 在帳戶標籤中,點選一個帳戶。
- 2. 點選編輯。
- 3. 編輯所選帳戶的設定。

4 點選完成。

删除網絡帳戶

- 1 在帳戶標籤中,點選一個帳戶。
- 2 依次點選刪除、是。

WAP帳戶

WAP 帳戶設定對經由 WAP 閘道使用互聯網連接及多媒體訊息服務至關緊要。您可手動設定 WAP 帳戶,或要求服務商向您發送含有必要的設定資訊的訊息,在裝置上自動建立帳戶。

手動建立 WAP 帳戶:

- 1. 在基本標籤上點選新增。
- 2. 在帳戶名稱欄位中輸入連接的名稱。
- 3. 從網絡帳戶下拉式功能表中選擇互聯網連接。在 點選使用代理伺服器核取方塊之前,請向網絡服務 供應商處索取下列資料:位址、連接埠、使用者名稱 和密碼。



注意:手機自帶了預設資訊。請向 SIM 卡供應 商索取相關資訊。根據網絡服務商提供的數據進 行設定。

- 4. 根據綱絡服務商提供的數據進行設定。
- 5. 點選首選選項標籤,然後選中使用 WAP 帳戶核取 方塊。

- 6. 從**首選選項**下拉式功能表選擇一個用於互聯網連接與 多媒體訊息發送的首選 WAP 帳戶。
- 7 點選完成。

編輯 WAP 帳戶

- 1 在基本標籤中,點選一個帳戶。
- 2 點選編輯。
- 3. 編輯所選帳戶的設定。
- 4. 點選完成。

刪除網絡帳戶

- 1. 在基本標籤中,點選一個帳戶。
- 2. 點選刪除,然後點選是。

離線

離線模式用於不能使用流動電話及藍芽無線功能的地方。要立即啓用離線模式,請點選立即進入離線模式按鈕。

您亦可選擇或取消選擇對話方塊中的核取方塊,以決定 是否要在手機開機時提示您的「離線」選擇。



警告:若手機處於「離線」模式,將不能撥打或接聽任何電話(撥打緊急電話除外),亦無法使用任何需要網絡覆蓋的其他功能。您必須先安裝有效的 SIM 卡以啟動裝置的電話功能,方可撥打電話。若裝置已被鎖定,請輸入鎖定密碼。

訊息帳戶

訊息帳戶包含使用電郵、短訊息、多媒體訊息及小區域廣播服務所需的各種設定。必須正確設定這些帳戶方可使用 服務。

小區域廣播訊息是網絡服務商向特定區域內所有用戶廣播的一般訊息。這些訊息在具有編號的頻道中廣播。例如,頻道30可能用於當地天氣,60可能用於交通報告,80可能用於當地醫院、的士或藥房資訊。



注意:請聯絡營辦商以獲取可用頻道清單及他們 提供的資訊•

手動設定訊息帳戶

- 1. 準備好網絡服務商提供的帳戶數據。
- 2. 根據數據在各個標籤上進行設定。
- 3. 點選完成。

電郵帳戶數據

- 1. 點選新增可建立一個電郵帳戶。
- 2. 點選基本標籤。
- 帳戶名稱: 爲該連接輸入一個描述性名稱
- 您的名稱:輸入您的名稱。
- 電子郵件地址:輸入服務供應商提供的電郵位址。
- **連接類型**:選擇遠端信箱服務供應商建議使用的電郵 協訂。

- 網絡帳戶:若您已經建立了幾個電郵帳戶,選擇其一 作爲預設電郵帳戶。
- 3. 點選收件匣標籤。
- 使用者名稱:輸入服務供應商提供的用戶名稱。
- 密碼:連接信箱時會提示您輸入密碼。
- 內送伺服器位址:輸入接收郵件的電腦的 IP 地址或主機名稱。
- 下載:選擇下載到手機的電郵之格式。選項有僅標題,電子郵件小於,以及無限制。
- 4. 點選寄件匣標籤。
- **外寄伺服器位址**:輸入發送郵件的電腦的 IP 地址或主機名稱。
- 使用 SMTP 驗證:選擇可讓 SMTP (簡易郵件傳輸通訊 協定) 伺服器要求驗證。
- 使用收件匣登入詳細資料:連接時使用登入收件匣的 用戶名稱和密碼。
- 使用者名稱:輸入 SMTP 用戶名稱。
- 密碼:輸入 SMTP 密碼。
- 5. 點選進階標籤。
- 安全連結:核選後將使用加密功能令連接更加安全。
- 外寄郵件連接埠:設定透過伺服器發送外寄郵件的連接埠。這通常是一項預設設定。

- 使用 MIME 編碼:核選後將使用通用的互聯網電郵格式 MIME。例如,MIME 格式允許訊息包含圖像附件。
- 內送郵件埠:設定透過伺服器擷取內送郵件的連接 埠。這通常是一項預設設定。
- 安全密碼認證:核選後將提高密碼安全性。

短訊息帳戶數據

- 短訊息服務中心位址:輸入服務供應商提供的訊息中心號碼。
- 字元集:決定字符的顯示方式。選項有7位元和 UCS2。
- 訊息儲存時間:訊息中心發送訊息的時間。選項為1 小時、6小時、1天、7天以及最大。最大是網絡允 許的最長時間。
- 連接類型:選擇服務供應商推薦使用的協定。選項有 僅限 GPRS 和僅限 GSM。
- 傳遞報告:核選後可查看已發送短訊息的狀態。
- 使用回覆路徑:選中此項目,則服務供應商將會使用相同的服務路徑 (短訊息服務中心) 傳送您的回覆訊息。

多媒體訊息 (MMS) 帳戶數據

建立多媒體訊息帳戶要用到下列資料。

帳戶名稱:為電郵帳戶輸入一個名稱。

- 多媒體訊息閘道:服務供應商提供用於發送訊息的關道。
- 訊息有效時間:訊息中心發送訊息的時間。選項爲 1小時、6小時、1天、7天以及最大。最大是網絡 允許的最長時間。
- 傳輸: 發送多媒體訊息的互聯網協議,通常由服務供應商提供。選項有 HTTP 和 WAP。
- 網絡帳戶(僅當傳輸選擇 HTTP 時才可用):選擇多媒體訊息傳輸使用的一個網絡帳戶。
- WAP 帳戶(僅當「傳輸」中選擇 WAP 才可用):選 擇多媒體訊息傳輸使用的一個 WAP 帳戶。

小區域廣播訊息 (CBM) 設定

- 點選 CBM 標籤上的啟用訊息廣播核取方塊,允許接收小區域廣播訊息。
- 點選新增,從出現的對話方塊選擇一個頻道號碼,然 後按確認。
- 3. 要刪除一個頻道,請按該頻道號碼,然後依次點選刪 除、是。

安全性(由同標籤表示)

IP 安全管理

IP 安全管理顯示儲存的政策,並且一次僅可啓用一個政策。需要兩種類型的密碼:

使用雇用程式

- IP 安全密碼:首次安裝政策時設定,即此密碼只設定 一次,但是可在日後诱渦點選密碼按鈕進行更改。
- 匯入密碼:安裝政策時需要,且由政策供應商提供。

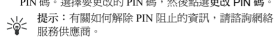
WIM PIN 設定

WIM 用於執行安全功能,特別是用於儲存及處理用戶識別及授權所需的資訊,例如,它是密鑰、證書及其他需要PIN碼方可讀取或修改的物件的防盜儲存工具。

您可從 PIN 選擇清單選擇一個 PIN 碼。 WIM 物件清單動態更改內容,僅顯示受所選 PIN 碼保護且有關聯證書的密鑰。其他受所選 PIN 碼保護但沒有關聯證書的密鑰不在WIM 物件清單中顯示。

您可以更改 PIN 碼的狀態:

- 啟用 PIN:請求啓用的 PIN 碼來授權操作。要繼續操作,必須輸入 PIN 碼。
- 停用 PIN:不請求停用的 PIN 碼來授權操作。 您可以更改 PIN 碼:
- 選擇要更改的 PIN 碼,然後點選更改 PIN 碼。
- 若 PIN 碼已被阻止,則必須解除阻止方可重新使用此 PIN 碼。選擇要更改的 PIN 碼,然後點選更改 PIN 碼。



宓碼

設定裝置密碼。選擇永遠不使用密碼,或是任何時候開機都提示輸入密碼。您亦可編輯持有者資料。

程式管理(由同標籤表示)

儲存空間管理

使用儲存空間管理可以執行以下操作:

管理檔案

- 1. 在「儲存空間管理」螢幕中,點選檔案。
- 2. 從**位置與類型**下拉式功能表進行選擇,找到下方**檔案** 方塊中的檔案。
- 3. 點選各個檔案旁邊的核取方塊,選擇檔案。可選擇多個檔案。
- 4. 點選複製,將選擇的檔案複製到其他位置,或按刪除,從記憶體內刪除檔案。

卸載程式

- 1. 在「儲存空間管理」螢幕中,點選解除安裝。
- 2. 點選希望從裝置移除的檔案,然後點選解除安裝。

雷源

允許更改自動省電設定。

預設情況下,若2分鐘內沒有按鍵或碰觸螢幕,裝置將顯示螢幕保護程式。若將自動省電設定爲3分鐘,則螢幕保護程式顯示1分鐘後,裝置將自動進入省電模式。 在省電模式下,來電可自動喚醒裝置。亦可按電源鍵喚醒裝置。

重設

僅當您希望將裝置的所有設定重設為原始設定時,方可使用「重設」。若要保留安裝的應用程式,請不要選中刪除用戶安裝的應用程式核取方塊。



警告:所有用戶數據,以及預安裝的媒體檔案 與應用程式數據檔案都將刪除,並且所有設定 將恢復到最初交付裝置時的狀態。

格式化磁碟

格式化磁碟時,將刪除磁碟上的所有資訊,包括您安裝的任何應用程式。

安裝於裝置中的所有記憶卡亦將顯示。

重命名磁碟

您可以重命名一個磁碟,給予它一個更有意義的名稱。

 從磁碟下拉式功能表點選要重命名的磁碟,然後點選 重新命名。 2 輪入新的名稱, 然後點選完成。

格式化磁碟

您可以用此功能格式化新買的記憶卡以便用於裝置,或 立刻刪除卡中的所有數據。格式化磁碟:

- 從磁碟下拉式功能表點選要格式化的磁碟,然後點選格式化。
- 2 點選是。
- 3. 格式化進程開始。等待格式化徹底完成。



重要訊息:格式化記憶卡時,請不要在格式化 期間移除記憶卡,否則會損壞記憶卡或數據。

亮度與校正

允許更改亮度並校正觸控螢幕。

設定亮度

- 1. 要調校螢幕亮度,請向左或向右拖曳滑塊。
- 2. 點選完成。

調校校正

- 1. 點選亮度與較正中的校正按鈕。
- 2. 依照螢幕上的指示操作。
- 3. 點選是接受新設定。

證書管理

數碼證書確保您瀏覽的 Web 或 WAP 網頁,或您安裝的任何軟件確實是由預期的人建立的。

證書可能在您檢視的網頁或下載的軟件中。裝置將這些證書與儲存於「證書管理員」中的一組證書進行比較,確保網頁或軟件的真實性。若證書不一致,則裝置向您發出通知,並允許您:

- 阻止加載網頁或安裝軟件,或
- 繼續推行,風險由您承擔



重要訊息:即使使用證書可以極大地降低遠程連接與軟件安裝涉及的風險,但是必須正確使用證書方能增強安全性。證書的存在本身不會提供任何保護功能,但是證書管理員必須包含正確、真實或可信的證書以增強安全性。若顯示過期證書或尚未生效的證書(即使有效),請檢查裝置的當前日期與時間是否正確。

 在更改任何證書設定之前,您必須確認證書的擁有人 是可信任的,而且該證書確實屬於該列示的擁有人。

安全資訊

當「證書管理員」不能確定網頁或軟件的來源時,將顯示安全資訊。例如,在以下情況時,將顯示安全資訊:

- 網頁中的證書已過期
- 無法驗證軟件製造商的身份

當裝置中的證書出現以下情況時,也會顯示安全資訊:

- 温斯
- 被發行該證書的獨立組織撤銷

新增及刪除證書

裝置會自動處理證書,因此在大多數時間,您不使用「證書管理員」亦可瀏覽互聯網。如需新增或移除證書,網絡營辦商或系統管理員通常會通知您。若您得到通知或懷疑證書有以下情況,應從「證書管理員」移除證書:

- 不屬於證書提供者
- 由建立該證書的獨立組織錯誤發行

證書類型

類型可以是用戶或證書授權機構。

- 用戶證書含有您的身份。此類證書在伺服器要求客戶 端驗證時使用。客戶端應用程式要求您選擇一個用戶 證書以確定身份。
- 證書授權機構證書含有伺服器詳細資料。此類證書在伺服器只需要伺服器驗證時將由裝置處理。這意味著您的身份保持爲匿名。

語音命令設定

可令您配置語音指令設定。

要求 PINI 碼

使用此功能可以防止未經授權的人使用您的電話撥打或 接聽電話。可透過此選項鎖定/取消鎖定 SIM 卡及更改 SIM卡PIN碼。



注意: 裝置被鎖住時,您也許仍然可以撥打裝 置中設定的官方緊急求助號碼。

- 您可在「要求 PIN 碼」對話方塊中將 PIN 碼要求設 定爲開或關。若選擇開,在淮入手機在線模式之前將 提示您輸入 PIN 碼。
- 要變更 PIN 碼, 點選更改密碼標籤並點選 PIN 碼 或 PIN2 碼按鈕。存取 SIM 卡支援的某些功能需要 PIN2碼。
- 點選完成退出。



注意: 請注意, 若手機已關機或沒有插入有效的 · SIM 卡,則不能變更 PIN 碼要求。此外,某些 SIM 卡不允許取消 PIN 碼要求功能。

涌話設定



注意: 若未安裝 SIM 卡,則某些設定項目不會 出現在螢幕上。

來雷圖片

若來電者有一張圖片儲存於「通訊錄」應用程式中,當 收到來雷者的雷話時,該圖片將顯示於答墓上。

點選或不選擇**來電時顯示圖片**核取方塊。若選擇,則會 顯示圖片。

來雷笔促

芸涌話期間有來電,並且已啟用來電笔候功能,榮墓 會顯示來電的電話號碼(若可接通)以及來電等候訊息 **提示**。

- 1. 選擇來電等候之後,裝置將查詢來電等候設定的狀 能。言會耗時幾秒鐘。
- 2 從以下選項中選擇:
- 聞: 啓用來雷等候。
- 關:停用來雷等候。
- 3 點選完成退出。

免持聽筒

透過此功能可以設定裝置使用亞持聽筒套件的方式。 點 選一個選項:

接聽模式選項

一般:如常接聽電話。

仟意鍵:按仟意鍵自動接聽來電。

5 秒後:5 秒鐘後自動接聽來電。

及結束涌話。

藍芽選項: 首選音效裝置

- 電話:使用裝置上的按鍵管理涌話。
- 耳機:使用裝置或耳機上的按鍵管理涌話。若使用了 藍芽耳機,請選擇耳機作爲首選裝置。

免持聽筒:使用裝置或免持聽筒(藍芽套件)上的按鍵管理通話。若使用了藍芽車載套件,請選擇免持聽筒作為首選裝置。

接受的來雷者

接受的來電者指其電話能夠到達您的人。其他人將被自動拒絕。

- 1. 在接受下列來電下拉式功能表中選擇下列選項:
- 所有來電者:任何人的電話都可以到達您。
- 非清單的所有來電者:除了拒絕來電者清單中的人之外,任何人的電話都可以到達您。點選新增按鈕,將來電者加入清單。
- 無:沒有任何人的電話能到達你。
- 2. 點選完成退出。

新增至通訊錄

若啓用此功能,在通話結束後,若電話號碼尚未儲存於 「通訊錄」應用程式中,將提示您是否將號碼增至通訊 錄。

- 點選新增通話者到通訊錄下拉式功能表,然後選擇開。要停用此功能,點選關。
- 2. 點選完成。

留言信箱

您必須在此輸入留言信箱號碼方可讀取語音留言。留言信 箱號碼由網絡服務商提供。

輸入留言信箱號碼並點選完成按鈕。

白動重撥

若撥出電話連接到網絡失敗,您可選擇自動重撥此號碼或獲得再次致電的顯示訊息。

- 1. 點選下拉清單內的關、自動重撥或提示重撥進行重撥 設定。
- 2. 點選完成退出。

轉接來雷

- 1. 選擇了**轉接來電**之後,手機將詢問來電轉接設定的狀態。這會耗時幾秒鐘。
- 2. 根據您要設定的通話類型,點選**語音或數據與傳真** 標籤。
- 3. 點選轉接條件 (例如**忙碌時轉接到**:),然後從以下選項中選擇:
- 留言信箱(僅當建立了留言信箱時才可用):來電將被轉接到留言信箱。
- 在通訊錄中查詢:從通訊錄中選擇一個號碼。
- 輸入號碼:直接輸入號碼。
- 關:取消轉接來電。
- 4. 點選完成按鈕退出。



注意:有關轉接來電功能的可用性及更多詳情,請 諮詢網絡服務供應商。

涌話計費

通話計費功能允許設定通話總費用限制。若通話費用超 出此限制,裝置將不能撥打付費電話。



注意:您的服務供應商對於通話與服務實際的收 費時間可能會有所不同,視乎網絡功能、帳單四 捨五入以及稅金等因素而定。

當您將裝置用作 GPRS 數據機時, GPRS 記錄將會自動更新。

設定誦話計費:

- 1. 在單位價格欄位中輸入計算話費所用的單價。數值必 須在 0.01 與 9999999 之間。
- 2. 在貨幣欄位輸入 3 個字元的貨幣名稱。
- 3. 選擇額度狀態:無限制或限制。
- 4. 在餘額欄位中輸入剩餘額度。數值必須在 0.01 與 9999999 之間。



注意:「餘額」欄內顯示的大概數值僅供參考。 通話的真實費用將視通話服務供應商而異。

- 5. 點選完成。
- 6. 輸入 PIN 2 碼, 然後點選完成。



注意:PIN2 是第二個 PIN 碼。其主要用途在於控制受限服務。例如,通話時間限制與受限的電話號碼。

- 若連續三次錯誤輸入 PIN2 碼,則 PIN2 碼將被鎖定。
 要解鎖,需要輸入 PUK2 碼,該碼由網絡營辦商提 (在)。
- 當裝置中的收費單元或者貨幣單元沒有剩餘時,您也 許僅可撥打裝置中設定的官方堅急求助號碼。

若額度狀態設爲限制且僅剩餘30秒額度,螢幕將顯示訊息「額度不足」。若出現「額度到期」,則不能撥打任何付費電話。



注意:有關「通話計量器」功能的顯示狀態及 詳情,請諮詢網絡服務商。

連接提示

啓用連接提示功能後,手機連接成功時將涌知您。

- 從選擇連接提示下拉清單中選擇。可用選項爲關、 震動提示、總鈴以及閃光燈。
- 2. 點選完成。

限制通話

您可以請求網絡服務商阻止撥打或接聽某些電話。通話 限制服務需要網絡的支援。要啓用或取消任何這些選 項,必須輸入網絡服務商提供的密碼。



注意:當通話受到限制時,您也許仍然可以撥打 裝置中設定的官方緊急求助號碼。

使用應用程式

- 選擇了限制通話之後,裝置將查詢當前設定的狀態。 這會耗時幾秒鐘。
- 2. 根據需要設定的通話類型,點選來電或撥出電話標籤。
- 3. 點選一個限制條件(例如,所有來電:或漫遊時的來電:)然後從以下選項中選擇:
- 開:啓用通話限制。
- 關:停用通話限制。
- 4. 點選完成按鈕。將會提醒您輸入限制密碼。輸入密碼, 然後點選完成按鈕。
- 5. 要更改限制密碼,請點選更改密碼按鈕。



注意:通話限制和來電轉接不可同時啓用。

雷話卡

可使用此選項設定裝置從而使用電話卡。

- 1. 點選新增按鈕以新增電話卡。
- 2. 輸入必要的資訊,然後點選完成按鈕。
- 3. 點選電話卡模式以選擇關、通話前提示或總是使用電話卡。若有多個電話卡,請先從電話卡方塊選擇一個。
- 4. 點選完成按鈕。

要刪除電話卡,請在電話卡方塊中點選一個電話卡,然後點選刪除按鈕。

要編輯電話卡,請在電話卡方塊中點選一個電話卡,然後點選編輯按鈕。

■攝影機

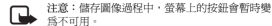


注意: Nokia 6708 支援 1280 × 1024 像素的圖像解像度。這些材料中的圖像解像度也許有所差別。

借助內置攝影機及「攝影機」應用程式,您可使用裝置拍 攝相片,拍攝視訊短片以供欣賞,亦可透過發送多媒體訊 息或傳至電腦與親朋好友一同分享精采。

拍攝相片

- 1. 長按「攝影機」鍵約2秒鐘。「攝影機」應用程式會 自動啟用。
- 2. 使用觀景器預覽圖像。亦可點選螢幕上的+(或按 [4] 鍵)或-按鈕(或按 [4] 鍵)放大或縮小物件。
- 3. (可選項) 點選 🔚 按鈕設定所需的攝影機設定。
- 5. 按「攝影機」鍵拍攝同時儲存圖像。



- 當您按下「攝影機」鍵拍照時,即便裝置處於靜音模式,仍然會產生快門聲音。
- 6. 剛剛拍攝的相片將出現在觀景器中。

52.

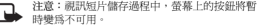
您可以:

- 點選 🗰 按鈕刪除此相片。
- 點選 對 按鈕發送此相片。選擇以下選項之一,然 後點譯完成按鈕:
- 電子郵件:將相片作爲電郵附加檔案傳送。此選項僅 當電郵帳戶是在手機上建立時方可使用。
- 多媒體訊息:將此相片作爲多媒體訊息附件發送至其 他兼容裝置。多媒體訊息螢幕將隨後出現,令您完成 此訊息。
- 注意:僅具有兼容功能的裝置可以接收並顯示多 媒體訊息。訊息外觀視乎接收裝置而有所不同。
- 藍芽:將此相片發送至支援藍芽連接的其他兼容裝置。尋找到的配對裝置將出現在一個方塊里。點選一個裝置並點選發送按鈕。
- 紅外線:將相片發送至其他支援紅外線連接的兼容裝置。將手機與其他裝置的紅外線連接埠對準,然後傳輸將自動進行。
- 點選 🖼 按鈕爲相片重新命名。
- 點選 🔼 按鈕在 PhotoBase 應用程式中檢視相片。
- 點選 🖨 按鈕退出。

拍攝短片

- 1. 按「攝影機」鍵。攝影機應用程式會自動啓用。
- 2. 按 🖂 按鈕進入短片模式。

- 3. 使用觀景器預覽圖像。亦可點選螢幕上的+(或按 ⑤ 鍵)或-按鈕(或按 ⑥ 鍵)放大或縮小 物件。
- 提示:建議您點選一次+按鈕將圖像放大一個等級以便獲取更佳的短片品質。
- 爲獲取更優良的錄音質量,請盡量將聲源與裝置麥克 風之間的距離保持在大約 10-15 cm 以內。
- 4. (可選項) 點選 🔚 按鈕設定所需的攝影機設定。
- 5. (可選項) 點選 ▶ 按鈕 (或按 <u>3</u> 鍵) 增大,或者點 選 ◀ 按鈕 (或按 <u>2</u> 鍵) 減小曝光值,視乎環境亮度狀況而定。
- 6. 點選「錄製」 按鈕或按「攝影機」鍵開始拍攝 短片。
- 7. 在拍攝過程中,您可以執行下列操作:
- 點選 <u>按鈕可暫停拍攝。點選</u> 按鈕恢復正常拍攝。
- 點選+按鈕(或按 (重) 鍵)放大圖像。
- 點選 按鈕 (或按 4) 鍵) 縮小圖像。
- 點選 <u>审</u>按鈕或按「攝影機」鍵中止拍攝。視訊短 片會被儲存。



• 點選 📻 按鈕退出。短片將被自動儲存。

- 8. 此外,您在拍攝短片之後可以執行下列操作:
- 點選 🗰 按鈕刪除短片。
- 點選 🔤 按鈕發送短片。選擇以下選項之一,然後點 選完成按鈕:
- 電子郵件:將短片以電郵附件發送。僅當手機建立了電郵帳戶後,此選項才可用。
- 多媒體訊息:將短片作爲多媒體訊息附件發送至其他 兼容裝置。多媒體訊息螢幕將隨後出現,令您完成此 訊息。
- 注意:僅具有兼容功能的裝置可接收並顯示多媒體訊息。訊息外觀視乎接收裝置而有所不同。
- 藍芽:將短片發送至支援藍芽連接的其他兼容裝置。 尋找到的配對裝置將出現在一個方塊里。點選一個裝置並點選發送按鈕。
- 紅外線:將短片發送至其他支援紅外線連接的兼容裝置。將手機與其他裝置的紅外線連接埠對準,然後傳輸將自動進行。
- 點選 > 按鈕為短片重命名。
- 點選 🍱 按鈕播放短片。
- 點選 🗲 按鈕退出。短片將 被自動儲存。

拍攝圖片與短片時攝影機的選項

按 适 進入選項功能表並進行圖像或短片設定。

圖像設定

拍攝相片時,您可選擇設定不同的攝影機設定以獲取更佳的效果。點選 **法** 按鈕進行攝影機設定,並在彈出的選項功能表中點選項目以配置對應的設定。

圖像尺寸:點選合適的圖像尺寸。較大的圖像與較高的圖像質量會使相片檔案變大。



注意:若啓用「連拍模式」,則 1280×1024 像素 (SXGA)的圖像大小將變爲不可用。

- 夜晚模式: 點選並設定是否啟用夜晚模式。
- 特效:點選不同的圖像效果,諸如一般、黑白、深 褐、偏藍及負片。
- 連拍:點選並設定是否啓用連拍。如啓用連拍,有三 種連拍可供選擇:6張連拍,9張連拍以及16張連拍。



注意:當攝影機設定爲連拍模式時,連拍時須按 ▶ 住「攝影機」鍵。

- 若圖像大小設定爲 1280×1024 像素 (SXGA),則「連拍模式」選項將自動停用。
- 自拍計時器:拍照時,透過開啓自拍計時器,您可啓 用10秒自拍計時器。
- 防手震:拍照時,裝置支援防手震功能。點選此項目並設定是否啓用此功能。



注意:若「防手震」功能設定爲開啟,則裝置拍 攝圖像會較正常拍攝需要更長一些的時間。 設定:點選調校不同的設定,諸如圖像質量、白平 衛、曝光區域及包圍曝光以及過濾閃爍光源。



注意:若「包圍曝光」設定爲開啟,則當您按「攝影機」鍵時裝置會連續拍攝3張相片,然後顯示這些相片供您選擇。點選一張相片並點選 每

- 當「包圍曝光」功能設定爲開啟時,裝置拍攝圖像 會較正常拍攝需要更長一些的時間。
- 當您在日光燈下拍攝帶有黑線的相片時,建議將 「渦濾閃爍光源」功能設定爲開啟。
- 「連拍」、「防手震」和「過濾閃爍光源」功能不可同時啓用。
- 記憶體儲存空間:點選儲存空間(電話記憶體或 SD 記憶體)以及預設檔名。



注意:螢幕上顯示的儲存空間,可能不會遵循遞 減的原則。

• 說明:點選可檢視攝影機說明檔案。

• 關於:點選參閱更多關於攝影機的資訊。

短片設定

拍攝短片時,您可以選擇進行不同的攝影機設定以獲取 更優的效果。點選 📾 按鈕進行攝影機設定,並在彈出 的選項功能表中點選項目以配置對應的設定。

- 夜晚模式:點選並設定是否啟用夜晚模式。
- 設定:點選調校音效設定、質量、白平衡、暴光區域、渦濾閃爍光源以及格式的設定。
- 記憶體儲存:點選預設的短片儲存位置(電話記憶體 或SD記憶體),預設檔名及大小模式(用於拍攝短片 時顯示在觀景器中)。



注意: 螢幕上顯示的可用相片數量是由相片計 價器來計算,可能不會逐漸漸少。

- 說明:點選可檢視攝影機說明檔案。
- 關於:點選參閱更多關於攝影機的資訊。



注意: 爲防止裝置記憶體不足,建議您將圖像/ 短片儲存至記憶卡。

■音樂播放機

使用「音樂播放機」應用程式,可播放以下格式的音樂 曲目/檔案:

- AMR 檔案 (.amr)
- MP3 檔案 (.mp3)
- WAV 檔案 (.wav)
- MIDI 檔案 (.mid)

播放音樂

- 1 在主祭墓中點選**音樂播放機**應用程式圖示。
- 2 點選全部, 然後選擇含有音樂檔案的位置(資料來)。
- 3 播放清單將顯示於榮墓上。



提示:要對播放清單上的歌曲排序,點選播放清 **單**, 然後選擇**島大化**。點選播**於**清單, 然後可按昭 名稱或大小對歌曲排序。



注意: 建議您將音樂檔案儲存於記憶卡中以防止 裝置記憶體空間不足。

在將音樂檔案複製到裝置記憶體/記憶卡時,請將音樂 檔案置於「Media files」資料夾下的「audio」資料夾 內。亦可在「audio」資料夾內建立新的子資料夾以儲 存音樂檔案。

在播放清單中點選要撥放的歌曲,然後點選 🎧 按鈕(或 按 5 鍵) 開始播放歌曲。



警告: 收聽音樂時請調節至合適音量。持續收聽 高音會傷害聽譽。使用揚聲器時,切勿將裝置靠 沂耳朵, 因爲音量會比較大。

播放音樂時的操作

播放音樂時, 您可以:

點選 • 按鈕停止播放音樂。

- 點選 ⋒ 按鈕 (或按 5) 鍵) 暫停播放當前歌曲。再 **次點選按鈕恢復正堂播放**。
- 點選 → 按鈕 (或按 💪) 鍵) 轉到下一歌曲。
- 點選 ← 按鈕 (或按 4 練)轉到前一歌曲。
- 按 2 鍵分前一首歌曲在播放清單中高亮顯示。
- 點選 按鈕可存不同隨機播放模式之間推行切換。 另外一個模式爲 ☑ (開啟隨機模式)。
- 點選 好鈕可在不同重複播放模式之間推行切換。 其他可用模式有 🖸 (重複此項)和 🚮 (重複全部)。

管理歌曲

重命名歌曲

- 1 點選 ▲ 圖示開啟播放清單,然後點選歌曲。
- 2. 點選 / 按鈕。
- 3. 輸入歌曲的新名稱,然後點選確認。

發送歌曲

- 點選 按鈕開啟播放清單,然後點選歌曲。可選擇 多首歌曲。
- 2. 點選 🐷 按鈕。
- 選擇以下選項之一,然後點選完成按鈕:

- 電子郵件:將歌曲以電郵附件發送。僅當手機建立了 電郵帳戶後,此選項才可用。
- **多媒體訊息**:經由多媒體訊息將歌曲發送至其他兼容 裝置。多媒體訊息螢臺將隨後出現,令您完成此訊息。



注意:僅具有兼容功能的裝置才可接收並顯示多 媒體訊息。訊息外觀可能會視接收裝置而有所 不同。

- 藍芽:將歌曲發送至支援藍芽連接的其他兼容裝置。 尋找到的配對裝置將出現在一個方塊里。點選一個裝 置並點選發送按鈕。
- 紅外線:將歌曲發送至其他支援紅外線連接的兼容裝置。將手機與其他裝置的紅外線連接埠對準,然後傳輸將自動進行。

複製歌曲

- 1. 點選 ▲ 按鈕開啟播放清單,然後點選歌曲。
- 2. 點選 📭 按鈕。
- 3. 從資料夾下拉式清單,點選複製歌曲的目標資料夾。
- 4 點選複製。



注意:版權保護規定可能會禁止複製、修改、轉 讓或傳遞某些圖像、音樂(包括鈴聲)以及其他 內容。

移動歌曲

- 1. 點選 🖪 按鈕開啟播放清單,然後點選歌曲。
- 2. 點選 按鈕。
- 3 從資料來下拉式清單,選擇歌曲移動的目標資料來。
- 4. 點選確認。

檢視歌曲資訊

- 1. 點選 🖪 按鈕開啟播放清單,然後點選歌曲。
- 2. 點選 6 按鈕。

刪除歌曲

- 1. 點選 🖪 按鈕開啟播放清單,然後點選歌曲。
- 2. 點選 市 按鈕。
- 3. 點選是。

管理音樂資料夾

- 1. 在播放清單中,點選全部,然後選擇編輯資料夾。
- 2. 您可以:
- 點選新增按鈕建立新的資料夾。輸入新資料夾的名稱 並指定儲存位置(裝置儲存或記憶卡),然後點選完成 按鈕。

使用雁用程式

- 點選一個資料來,然後點選刪除按鈕可刪除選擇的資料來。
- 點選編輯按鈕重命名選擇的資料夾。輸入新名稱並指定儲存位置(裝置儲存或記憶卡),然後點選完成按鈕。



注意:建議在「音樂播放機」應用程式使用結束 後點選音樂,選擇退出關閉應用程式,以節省記 憶體空間。

■影片播放器

使用影片播放器,您可以檢視攝影機拍攝或從其他兼容裝置傳輸的短片。「影片播放器」應用程式接受MPEG 4、 3GP 格式的短片。

使用影片播放器檢視短片

- 1. 在主螢幕中點選影片播放器應用程式圖示。
- 點選全部,然後選擇一個資料夾。您可以選擇檢視裝置記憶體、記憶卡或兩者之內的短片。
- 3. 點選播放清單的最大顯示清單並可得到檔案名稱、長 度和檔案大小。
- 4. 點選要播放的短片,然後點選 ▶ 按鈕(或按 <u>5</u> 鍵)。短片播放器將開始播放短片。



注意:在將短片檔案複製到裝置記憶體/記憶卡時,請將音樂檔案置於「Media files」資料夾下的「video」資料夾內。亦可在「video」資料夾內建立新的子資料夾以儲存短片檔案。

檢視短片時的選項

檢視短片時,您可以:

- 點選 按鈕 (或按 5 鍵) 暫停播放短片。
- 點選 ⋒ 按鈕 (或按 🗐 鍵) 播放下一短片。
- 點選 按鈕 (或按 4) 難) 播放前一短片。
- 點選 安鈕停止播放短片。
- 點選 經 按鈕可在不同隨機播放模式之間進行切換。
 另外一個模式爲 [文] (開啟隨機模式)。
- 點選 按鈕可切換到慢動作播放的選項。



注意:慢動作播放期間將設爲靜音。

管理影片資料夾

- 在影片播放器螢幕中,點選全部,然後選擇編輯資料 來。
- 2. 您可以:

- 點選新增按鈕建立新的資料夾。輸入新資料夾的名稱,然後點選完成按鈕。
- 點選一個資料夾,然後點選刪除按鈕可刪除選擇的資料來。
- 點選編輯按鈕重命名選擇的資料夾。輸入新的名稱, 然後點選完成按鈕。

管理影片

重命名影片

- 1. 點選 🕶 按鈕開啟影片清單。
- 2. 點選要重新命名的影片。
- 3. 點選 / 按鈕。
- 4. 在顯示的對話方塊中輸入新名稱,然後點選確認。

發送短片

- 1. 點選 本 按鈕開啓播放清單。
- 2. 點選要發送的短片。
- 3. 點選 🛭 按鈕。
- 4. 選擇以下選項之一,然後點選完成按鈕:
- 電子郵件:將短片作爲電郵附件發送。僅當手機建立 了電郵帳戶後,此選項才可用。

 多媒體訊息:以多媒體訊息附件的形式將短片發送 到其他兼容裝置。隨後將出現多媒體訊息螢幕供您 選擇。



注意:僅具有兼容功能的裝置才可接收並顯示多媒體訊息。訊息外觀可能會視接收裝置而有所不同。

- 藍芽:將短片發送至支援藍芽連接的其他兼容裝置。 尋找到的配對裝置將出現在一個方塊里。點選一個裝置並點選發送按鈕。
- 紅外線:將短片發送至其他支援紅外線連接的兼容裝置。將手機與其他裝置的紅外線連接埠對準,然後傳輸將自動淮行。

檢視短片資訊

- 1. 點選 按鈕可開啓播放清單。
- 2. 點選一個短片。
- 3. 點選 按鈕。短片資訊將顯示於螢幕上。

刪除短片

- 1. 點選 本 按鈕開啟播放清單。
- 2. 點選要刪除的短片。
- 3. 點選 🝵 按鈕。然後點選是。

使用雁用程式



注意:建議在「影片播放器」應用程式使用結束 後點選短片,然後選擇退出關閉應用程式,以節 省記憶體空間。

PhotoBase

PhotoBase 是一個強大的圖像管理應用程式,可檢視、編輯、整理相片,還可爲使用攝影機拍攝或從其他位置下載/傳輸的圖片添加特殊效果。

檢視圖像

- 1. 在主螢幕中點選 PhotoBase 應用程式圖示。
- 2. 在 PhotoBase 螢幕中,點選全部,然後選擇資料夾。



注意:將圖像檔案複製到裝置記憶體/記憶卡的時候,請將圖像檔案置於「Media files」資料夾下的「image」資料夾內。亦可於「image」資料夾內建立新的子資料夾儲存圖像檔案。

3 選定資料夾內的圖像將出現。



- 您可以點選圖 按鈕,以縮圖方式檢視圖像,或點選圖 按鈕,以清單方式檢視圖像。
- 點選 🖟 按鈕,以幻燈片方式檢視圖像。
- 點選縮圖或清單,然後選擇依名稱排序、依日期排序 或依大小排序,根據不同的條件排列圖像。
- 點選縮圖或清單項目開啓圖像。圖像將顯示於圖像檢 視螢幕上。

圖像檢視選項







檢視圖像時,您可以:

- 點選 按鈕 (或按 <u>2</u> 鍵)轉到前一圖像。
- 點選 接鈕(或按 <u>8</u> 鍵)轉到下一圖像。
- 點選び按鈕開啟圖像編輯螢幕,編輯當前圖像。
- 點選 按鈕開啟圖像工作室螢幕,爲當前圖像加入 特殊效果。
- 點選 🔁 按鈕發送當前圖像。
- 點選 按鈕刪除當前圖像。
- 點選 Q 按鈕放大或縮小檢視圖像。

整理圖像

管理圖像資料來

- 在圖像縮圖或清單視圖中,點選全部,然後選擇編輯 資料來。
- 2. 您可以:
- 點選新增按鈕建立新的資料夾。將會提醒您輸入新資料夾的名稱。完成後點選完成按鈕。
- 點選一個資料來,然後點選刪除按鈕可刪除選擇的資料來。
- 點選編輯按鈕可編輯選擇的資料夾。完成更改後點選 完成按鈕。

複製圖像到另一個資料夾

- 在圖像縮圖或清單視圖中,選中圖像縮圖上的核取方 塊或圖像項目旁邊的核取方塊,選擇要複製的圖像。
- 2. 點選 PhotoBase, 然後選擇複製標記的圖片。
- 3. 從下拉式清單中選擇一個資料夾,然後點選**複製**按 鈕。

刪除圖像

方法 1

 在圖像縮圖或清單視圖中,選中圖像縮圖上的核取方 塊或圖像項目旁邊的核取方塊,選擇要刪除的圖像。

使用應用程式

- 2 點選 PhotoBase, 然後選擇刪除標記的圖片。
- 3. 點選是按鈕。

方法2

- 1. 從縮圖或清單視圖開啟圖像。
- 2. 點選圖像檢視螢幕上的 面 按鈕。
- 3. 點選是按鈕。

發送圖像

- 1. 從縮圖或清單視圖開啟圖像。
- 2. 點選圖像檢視螢幕上的 🗗 按鈕。
- 3. 選擇以下選項之一,然後點選完成按鈕:
- 電子郵件:將圖像以電郵附件的形式發送。僅當手機 建立了電郵帳戶後,此選項才可用。
- 多媒體訊息:以多媒體訊息附件的形式將圖像發送 到其他兼容裝置。隨後將出現多媒體訊息螢幕供您 選擇。
- 注意:僅具有兼容功能的裝置才可接收並顯示 多媒體訊息。訊息外觀可能會視接收裝置而有所 不同。
- 藍芽:將圖像發送至其他支援藍芽技術的兼容裝置。 尋找到的配對裝置將出現在一個方塊里。點選一個裝置並點選發送按鈕。

紅外線:將圖像發送至其他支援紅外線連接的兼容裝置。將手機與其他裝置的紅外線連接埠對準,然後傳輸將自動進行。

編輯圖像

旋轉圖像

- 1. 從縮圖或清單視圖開啟圖像。
- 2. 點選 ダ 按鈕開啟圖像編輯螢幕。
- 4. 點選 5 按鈕,然後點選是儲存變更。

翻轉圖像

- 1. 從縮圖或清單視圖開啟圖像。
- 2. 點選 😿 按鈕開啟圖像編輯螢幕。
- 3. 點選 **©** 按鈕在豎直方向上翻轉圖像,或按 **®** 按鈕 在水平方向上翻轉圖像。
- 4. 點選 ち 按鈕, 然後點選是儲存變更。

裁剪圖像

- 1. 從縮圖或清單視圖開啟圖像。
- 2. 點選 び 按鈕開啓圖像編輯螢幕。
- 3. 點選 図 按鈕,然後點選出現的對話方塊中的繼續。

- 4. 用手寫筆在原始圖像上畫一個包圍待裁剪區域的裁剪 框。
- 如有必要,點選裁剪框中央的十字箭頭以調整其在原始圖像上的位置。亦可點選裁剪框四角的小紅點以調整其大小。
- 6. 點選 🖪 按鈕。圖像會被裁剪。
- 7. 點選 ち 按鈕, 然後點選是儲存變更。

為圖像加入特殊效果



為圖像加入文字

- 1 從縮圖或清單視圖開啟圖像。
- 2. 點選 😿 按鈕開啟圖像工作室螢幕。
- 3. 點選加入文字。
- 4. 輸入要加入圖像的文字, 然後點選確認。
- 5. 圖像上會顯示一個文字方塊,含有剛輸入的文字。如 有必要,拖曳文字框中央的十字箭頭標記以調整其在 圖像上的位置,或拖曳文字框四角的小紅點以調整其 大小。
- 6. 如有必要,可點選 按鈕更改文字顏色,或點選 按鈕更改文字大小。亦可點選 按鈕加入更多文字或編輯文字框中的文字。





7. 點選 ち 按鈕, 然後點選是儲存變更。

為圖像加入可愛插圖

- 1. 從縮圖或清單視圖開啟圖像。
- 2. 點選 🛛 按鈕開啓圖像工作室螢幕。
- 3. 點選加入可愛插圖。
- 4. 點選一個可愛插圖。可愛插圖將顯示於原始圖像上。



- 5. 如有必要,您還可以執行以下操作:
- 點選 🗑 按鈕爲原始圖像加入更多可愛插圖。
- 按原始圖像上的可愛插圖,然後點選 図 按鈕,即可刪除可愛插圖。
- 按原始圖像上的可愛插圖,然後點選 按鈕,再拖曳可愛插圖,即可調整可愛插圖的位置。

- 按原始圖像上的可愛插圖,然後點選 [2] 按鈕,再拖曳可愛插圖,即可調整可愛插圖的大小。
- 按原始圖像上的可愛插圖,然後點選 🤼 按鈕,再拖曳可愛插圖,即可旋轉可愛插圖。
- 6. 點選 5 按鈕, 然後點選是儲存變更。

增加邊框

- 1 從縮圖或清單視圖開啟圖像。
- 2. 點選 📓 按鈕開啓圖像工作室螢幕。
- 3. 點選相片也瘋狂。
- 4. 點選一個邊框。邊框將顯示於原始圖像上。







- 5. 如有必要,您還可以執行以下操作:
- 點選 按鈕,然後拖曳原始圖像,即可調整原始圖像的位置。
- 點選 ※ 按鈕,然後拖曳原始圖像,即可旋轉原始 圖像。
- 點選 按鈕可在水平方向上翻轉原始圖像。
- 6. 點選 5 按鈕, 然後點選是儲存變更。

使用賀卡範本

- 1. 從縮圖或清單視圖開啟圖像。
- 2. 點選 🛛 按鈕開啟圖像工作室螢幕。
- 3. 點選智卡。
- 4. 點選一個節本。節本將顯示於原始圖像上。
- 5. 如有必要,您還可以執行以下操作:
- 點選 按鈕,然後拖曳原始圖像,即可調整原始圖像的位置。
- 點選回按鈕,然後拖曳原始圖像的點邊框,即可調整原始圖像的大小。
- 點選送
 按鈕,然後拖曳原始圖像,即可旋轉原始 圖像。
- 點選 按鈕可在水平方向上翻轉原始圖像。
- 6. 點選 5 按鈕,然後點選是儲存變更。

加入變形特效

- 1 從縮圖或清單視圖開啟圖像。
- 2. 點選 🛛 按鈕開啟圖像工作室螢幕。
- 3 點選變形特效。
- 4. 點選**變形特效**,然後選擇變形的筆刷大小:**大筆刷**、 中筆刷或小筆刷。
- 在原始圖像上按住並拖曳待建立變形特效的部份。 要取消所有變化,請點選變形特效,然後選擇取消所 有更改。
- 6. 點選 5 按鈕,然後點選是儲存變更。

網際網路

互聯網瀏覽器可令您檢視互聯網或 WAP 網頁上的資訊。 亦可收藏喜愛的網頁或儲存網頁以便離線檢視。

在使用互聯網之前,需要在「設定」中設定一個網絡帳戶。如需使用某些 WAP 服務,可能還需要在「設定」中設定一個 WAP 帳戶。



注意:應在 WAP 帳戶中設定 WAP 閘道的代理 伺服器設定。在網絡帳戶中設定其他代理伺服 器設定。

連接至互聯網/從互聯網斷開連接

若您試圖載入網頁而裝置尚未連接到互聯網,則裝置將自動連接。然後保持連接,直到您在網絡帳戶設定中指定的空間時間到達或您手動斷開連接。

要斷開連接,點選狀態欄上的 ◎,然後選擇中斷連接。

開啟互聯網瀏覽器

方法 1

長按裝置的 🕡 鍵。

方法 2

在主螢幕中點選網際網路應用程式圖示。

方法3

點選電郵或訊息中的 URL (網址)。

開啟網頁

- 1. 點選網際網路,然後選擇開啟網頁。
- 在位置欄位中輸入網址,然後點選開啟。若您已經瀏 覽過某些網頁,這些網頁的地址將顯示於下拉式清單中。您亦可從中點選一個地址。

要開始瀏覽 Web,請點選網頁上的連結。點選連結即可瀏覽 Web。連結可以是圖像,也可以是有下劃線的彩色文字。圖像連結顯示一個細的藍色邊框,該邊框在一秒鐘後消失。

載入網頁後,可使用網際網路功能表中的尋找及尋找下一個期盡該網頁中的特定文字。



注意:具有框架及 Java 指令碼的網頁可能在流覽器中不能正確顯示。

- 若網頁中的部份圖像或全部圖像不能顯示,它們將顯示為學。點選「網際網路」並選擇重新載入網頁或載入所有圖像,嘗試重新載入數據。
- 提示:要在全螢幕與正常檢視之間切換,請點選編 輯並選擇全螢幕,或僅按 [04] 鍵。
- 全螢幕顯示時,要啓用帶有用指令的彈出式功能表, 請按「#」鍵。

瀏覽時的按鍵操作

瀏覽時,您可以用以下按鍵方便地在網頁及連結之間 移動。

捲動網頁

- 按「」 鍵向上捲動網頁。
- 按 <u>3</u> 鍵向下捲動網頁。
- 按 4 鍵向左捲動網頁。
- 按 6 鍵向右捲動網頁。

連結瀏覽

- 用鍵 1w 及 7 或 3 及 9 選擇及瀏覽
 連結。選中的連結會突出顯示。
- 按 5 開啟選擇的連結。
- 若使用「掃描文字」功能時有突出顯示的連結,請按任意一個常規捲動鍵
 。

將網頁加入書籤

- 1. 瀏覽到待加入書籤的網頁。
- 2. 點選網際網路,然後選擇新增至書籤。
- 3. 在名稱欄位中輸入書籤名稱,然後在資料夾下拉式清單中選擇一個儲存書籤的位置,再點選完成。
- 提示:另外,亦可透過長按指向網頁的連結並選擇新增至書籤,將網頁加入書籤。

儲存網頁以便離線瀏覽

- 1. 瀏覽到待儲存的網頁。
- 2. 點選網際網路,然後選擇儲存網頁。
- 3. 在名稱欄位中輸入網頁名稱,然後在資料夾下拉式清單中選擇一個儲存網頁的位置,再點選完成。
- 注意:這將儲存網頁上的資訊。但是,圖像及 聲音不會儲存。

• 某些網頁不允許緩存。這些網頁無法儲存。

開啓儲存的網頁:

- 1. 淮入「書籤」檢視:
- 2. 點選待開啟的已儲存網頁的名稱。



注意:若您點選已儲存網頁上的連結,可能會 得到錯誤訊息,因爲連結的網頁離線不可用。

 快取記憶體 (Cache) 是一種記憶體的位置,用於暫時 儲存數據。如果您嘗試或已經存取需要密碼的機密資料,請在每次使用後清除快取記憶體。您存取的資料 或服務會儲存在快取記憶體中。要清除快取記憶體, 請參閱「淮階選項」,刊於第70頁。

進入書籤清單中的網頁



注意:您的裝置可能會載入一些與 Nokia 無關的網站書籤。 Nokia 恕不對這些網站提供擔保或服務。如果您決定要進入這些網站,應針對安全性與內容採取防範措施,正如您對於任何互聯網網站的處理方式。

- 1. 點選網際網路,然後選擇書籤。另外,亦可點選瀏覽 器螢幕中的 Ø 按鈕。
- 2. 會出現書籤清單螢幕。

點選一個書籤,加入書籤的網頁將顯示於瀏覽器螢幕 中。

檢視網頁時的操作

網頁與書籤

- 要停止載入網頁,請點選 按鈕。
- 要進入書籤清單,請點選 夕 按鈕。
- ▶ 要從書籤清單返回到瀏覽器螢幕,請點選 🗨 按鈕。

網頁連結

- 要開啟連結,請點選連結或長按連結然後選擇開啟 連結。
- 要檢視連結資訊,請長按連結然後選擇連結資訊。

電話號碼連結

- 要撥打此號碼,請長按連結然後選擇通話。
- 要向此號碼發送短訊息,請長按連結然後選擇新短訊息。
- 要向此號碼發送多媒體訊息,請長按連結然後選擇新 多媒體訊息。
- 要將電話號碼增至通訊錄,請長按連結然後選擇新聯絡人。

雷郵連結

- 要向連結地址發送電郵,請長按連結然後選擇新電子郵件。
- 要向連結的地址發送多媒體訊息,請長按連結然後選 擇新多媒體訊息。
- 要將電郵地址增至通訊錄,請長按連結然後選擇新連絡人。

圖像

- 要儲存網頁上的圖像,請長按圖像然後選擇儲存圖 像。
- 要將圖像複製到剪貼簿,請長按圖像然後選擇複製圖像。
- 要在單獨的圖像瀏覽器中檢視圖像,請長按圖像然後 選擇檢視圖像。
- 要發送圖像,請長按圖像然後選擇傳送圖像方式。



注意:版權保護規定可能會禁止複製、修改、轉 讓或傳遞某些圖像、音樂(包括鈴聲)以及其他內 容。

管理書籤

刪除書籤

- 1. 點選 / 按鈕進入書籤清單。
- 2. 點選各個書籤項旁邊的核取方塊。可選擇多個書籤。

- 3 點選網際網路, 然後選擇刪除。
- 4. 點選是。

編輯書籤

- 1. 點選 / 按鈕進入書籤清單。
- 2. 點選書籤項旁邊的核取方塊。
- 3. 點選編輯,然後選擇編輯。
- 4. 點選編輯。
- 5. 編輯書籤的位置、名稱、資料夾或用於連接此網頁的 首選首選 WAP 帳戶,然後點選完成按鈕。

發送書籤

- 1. 點選 夕 按鈕進入書籤清單。
- 2. 點選書籤項旁邊的核取方塊。
- 3. 點選編輯,然後選擇編輯。
- 4. 點選傳送方式。
- 5. 選擇書籤的發送方式,然後點選完成按鈕。

管理書籤資料夾

- 1. 在書籤清單中,點選全部,然後選擇編輯資料夾。
- 2. 您可以:

- 點選新增按鈕建立新的資料夾。輸入新資料夾的名稱,然後點譯完成按鈕。
- 點選一個資料夾,然後點選**刪除**按鈕可刪除選擇的資料來。
- 點選重新命名按鈕可重命名選擇的資料夾。輸入新的 名稱,然後點選完成按鈕。

瀏覽器偏好設定

互聯網瀏覽器使您可以透過設定偏好設定以更改瀏覽器 處理網頁內容、安全及互聯網連接的方式。

要進入偏好設定選項,點選瀏覽器螢幕上的編輯,然後選擇偏好設定。

基本選項

- 首頁位置:透過輸入完整的網址以開啟互聯網瀏覽器時,可將喜愛的網頁指定為預設首頁。
- WAP 帳戶:選擇載入首頁時所用的 WAP 帳戶。
- 以全螢幕顯示新網頁:指定檢視新網頁時是否切換到 全螢幕檢視。
- 垂直捲軸:指定是否顯示垂直捲動條。
- 載入圖像:選擇開啓網頁時是否載入圖像。若不載入 圖像,網頁的開啟速度將更快。
- 播放音效:選擇開啓含有聲音的網頁時是否播放聲音。
- 播放動畫:選擇開啓含有動畫的網頁時是否播放動 畫。

安全性選項

• 允許 Cookie:選擇瀏覽時是否要接收 cookie。

淮階選項

WAP 發送設定:您可以選擇是否接收網絡服務商提供的發送訊息(的用 WAP 發送)、收到後是否自動開啓URL(自動載入 URL)、是否自動移除過期的發送訊息(自動刪除到期內容)、收到發送訊息時是否自動播放聲音(發送音效)。



注意:有關 WAP 發送訊息顯示狀態的詳情,請 諮詢網絡服務商。

快取大小:快取記憶是儲存已瀏覽網頁的數據以便在下次瀏覽時更快載入網頁的空間。拖曳滑塊調整快取記憶空間的大小。要清除快取記憶中的數據,請點選清除快取。要清除已瀏覽網頁的歷史記錄,請點選清除歷史記錄。

時間

時間應用程式可令您檢視並設定時間、日期及本地資訊。 另外,亦可設定3個不同的鬧鐘。

檢視當前時間與日期

點選狀態欄上的時鐘顯示,或在主螢幕中開啟**時間**即可檢 視當前時間。 在「時間」螢幕中,您可以:

設定時間與日期

指定當前位置

在設定時間與日期之前,必須選擇當前位置。

- 1. 在時間螢幕中,點選**時間**,然後在出現的功能表上選 擇設定位置。
- 2. 在位置標籤中,設定國家資訊。
- 3. 點選數字標籤設定數字格式。
- 4. 點選完成按鈕。

設定日期與時間

- 1. 在「時間」螢幕中,點選時間,然後在出現的功能表 上選擇**設定日期與時間**。
- 2. 在日期與時間標籤中,輸入當前時間與日期。
- 3. 點選格式標籤,然後指定日期與時間格式。
- 4. 點選 D 進入工作日標籤,設定一週的工作日。
- 5. 點選完成按鈕。

設定鬧鐘

- 1. 在「時間」螢幕中,點選3個鬧鐘欄位其中之一。
- 2. 出現鬧鐘設定螢幕。

3. 完成必要的設定,然後點選完成按鈕。最多可設定 3.個鬧鐘。

鬧鐘設定完成後, ▲ 圖示會顯示於主螢幕。

啟用/停用鬧鐘

要啓用或停用鬧鐘,請在「時間」螢幕上選中或不選中各個鬧鐘欄位內的核取方塊。

鬧鐘響鬧時的操作

鬧鐘響鬧時,可以點選重響延遲鬧鐘5分鐘,或點選靜音關閉鬧鐘聲音。要關閉鬧鐘,點選完成(或按 <u>3</u> 鍵)。

■待辦事項

待辦事項應用程式幫助您管理待辦事項並跟蹤狀態。此 外,還可與「行事曆」應用程式交換待辦事項,以便規 劃每日行程。

建立新工作

- 在「待辦事項」螢幕中,點選待辦事項然後選擇 新增。
- 2. 點選未歸檔,然後選擇待儲存新工作的資料夾。

- 3. 輸入工作的描述, 然後指定以下資訊:
- 已完成:若工作已經完成,請選中此核取方塊。
- 優先等級:選擇工作的優先等級。
- 到期日:若工作有到期日,您可以點選此核取方塊, 點選出現的日期並從行事曆選擇一個日期。
- 響鬧:要設定鬧鐘,請點選此核取方塊,點選出現的 日期與時間並調整鬧鐘時間。
- 私人:若選中此核取方塊,當與其他兼容裝置進行同步處理時,私人工作不會公開顯示。
- 4. 點選 🔁 標籤, 然後書寫工作記事本。
- 5. 點選 方 按鈕儲存新工作。

檢視工作

您可在「待辦事項」螢幕上檢視工作。逾期工作將變爲 紅色。點選編輯,然後選擇依優先等級排序或依日期排 序可排列工作的順序。

要檢視工作,請在「待辦事項」螢幕上點選一項工作。 工作的詳細資料會顯示於螢幕上。

管理工作

更改工作狀態

若工作已經完成,可選中待辦事項螢幕上各個工作的核 取方塊,將工作標記爲「已完成」。

尋找一個特定工作:

- 1. 在「待辦事項」螢幕中,點選待辦事項然後選擇尋找。
- 2. 輸入關鍵字並選擇搜尋位置。
- 3. 點選尋找按鈕。
- 與搜索關鍵字相符的工作會顯示於螢幕上。您可點選並開啓一項工作。

編輯工作

- 1. 在「待辦事項」螢幕上點選一項工作,開啟此工作。
- 2. 更改工作。
- 3. 點選 😈 按鈕儲存變更。

删除工作

- 1. 在「待辦事項」螢幕上點選一項工作,開啓此工作。
- 2. 點選待辦事項,然後選擇刪除待辦事項。

刪除已完成的工作

- 在「待辦事項」螢幕中,點選待辦事項,然後選擇刪 除已完成項目。
- 選擇刪除所有已完成的工作還是僅刪除特定資料夾內 的已完成工作。
- 3. 點選是刪除工作。

將工作移動到「行事曆」應用程式

- 1. 在「待辦事項」螢幕上點選一項工作,開啟此工作。
- 2. 點選待辦事項,然後選擇移至行事曆。
- 3. 點選是按鈕。

從「行事曆」應用程式粘貼工作

- 1. 剪下或複製「行事曆」應用程式中的項目。
- 2. 在「待辦事項」螢幕中,點選編輯,然後選擇貼上項 目。

發送工作

- 1. 在「待辦事項」答墓上開啟一項工作。
- 2. 點選待辦事項,然後選擇發送方式。
- 3. 選擇以下選項之一,然後點選完成按鈕:
- 電子郵件:將工作以電郵附件的形式發送。僅當手機建立了電郵帳戶後,此選項才可用。
- 訊息:透過短訊息將工作發送到其他兼容裝置。輸入 接收者的號碼,然後點選發送按鈕。
- 多媒體訊息:以多媒體訊息附件的形式將該工作發送 到其他兼容裝置。多媒體訊息螢幕將隨後出現,令您 完成此訊息。



注意:僅具有兼容功能的裝置才可接收並顯示多 媒體訊息。訊息外觀可能會視接收裝置而有所不 同。

- 藍芽:將工作發送至其他支援藍芽連接的兼容裝置。 尋找到的配對裝置將出現在一個方塊里。點選一個裝置並點選發送按鈕。
- 紅外線:將工作發送至其他支援紅外線連接的兼容裝置。將手機與其他裝置的紅外線連接埠對準,然後傳輸將自動推行。

管理工作資料夾

- 1. 在「待辦事項」螢幕中,點選**全部**並選擇**編輯資料** 本。
- 2. 您可以:
- 點選新增按鈕建立新的資料夾。輸入新資料夾的名稱,然後點選完成按鈕。
- 點選一個資料夾,然後點選刪除按鈕可刪除選擇的資料來。
- 點選重新命名按鈕可重命名選擇的資料夾。輸入新的 名稱,然後點選完成按鈕。

待辦事項喜好設定

 在「待辦事項」螢幕中,點選編輯,然後選擇喜好 設定。

- 2 設定下列項目:
- 顯示到期日期:若未選中,每個工作已設定的到期日 期將不會顯示於待辦事項營墓中。
- 顯示已完成項目:若未選中,已完成的工作將不會顯示於待辦事項營墓中。
- 響鬧聲音:從下拉式清單選擇首選鬧鐘聲音。
- 響鬧震動提示:選中後,手機將在工作鬧鐘啟動時震動。

■計算機

借助「計算機」應用程式,您可以將裝置變成一部方便的計算機。



注意: 此計算機準確度有限,僅適合簡單計算。



使用應用程式

欲執行計算,按「計算機」螢幕上的數字與運算按鈕,然 後點選 □ 按鈕顯示計算結果。

您可點選計**算機**然後選擇**複製**或貼上將一個數值複製或粘 貼至其他應用程式。

「計算機」螢幕上另有若干其他按鈕。

按鈕	描述
MR	首次點選此按鈕將從計算機記憶體中獲取一個數值。再次點選此按鈕將清除計算機記憶體。
M+	點選此按鈕將輸入的數值儲存於計算機記憶體中。若螢幕上已顯示一個數值,點選此按鈕將顯示的數值與記憶體中的數值相加。
M-	點選此按鈕將計算機記憶體中的數值減去輸入的數 值。
•	點選此按鈕刪除輸入的最後一位數字。
C	點選此按鈕將螢幕顯示的數值重設爲零。

語音

您可以使用「語音」應用程式記錄語音備註並將其儲存為 聲音片段。亦可經由多媒體訊息及電郵傳送聲音片段,或 用作鈴聲。



注意:當有數據通話或者 GPRS 連接啓用時, 「語音」應用程式將無法使用。

建立新語音備註

- 1. 在「語音」螢幕中,點選語音,然後選擇新語音備忘錄,或點選新增按鈕。
- 2. 點選 按鈕開始錄音。
- 3. 要調整麥克風音量,請向左或向右拖曳麥克風滑塊
- 4. 要停止錄音,請點選 **b** 按鈕。錄音將自動儲存,同時包含錄製日期與時間。亦可點選 **b** 按鈕播放語音備註。
- 提示: 為獲取更佳的錄音質量,請盡量將聲音來源 與裝置麥克風之間的距離保持在大約 10-15 cm 以 內。

播放語音備註

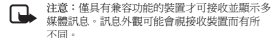
- 1. 在「語音」螢幕中,點選 K 或 b 按鈕選擇語音備 計。
- 2. 點選 ▶ 按鈕開始播放選擇的語音備註。
- 3. 要調節播放音量,請向左或向右拖曳音量滑塊 **d**) _____。
- 4. 要暫停播放語音備註,請點選 III 按鈕。要恢復正常播放,請點選 IX 按鈕。

刪除語音備註

- 1. 在「語音」螢幕中,點選 II 或 II 按鈕選擇要刪 除的語音備宗錄。
- 2 點選刪除按鈕。

發送語音備註

- 2 點選語音, 然後選擇發送方式。
- 3. 選擇以下選項之一,然後點選完成按鈕:
- 電子郵件:將語音備忘以電郵附件發送。僅當電郵帳 戶建立於手機上時,此選項才可用。
- 多媒體訊息:將語音備忘錄作爲多媒體訊息附件發送至其他兼容裝置。隨後將出現多媒體訊息螢幕供您選擇。



藍芽:將語音備註發送至支援藍芽連接的其他兼容裝置。尋找到的配對裝置將出現在一個方塊里。點選一個裝置並點選發送按鈕。

 紅外線:將語音備忘錄發送至其他支援紅外線連接的 兼容裝置。將手機與其他裝置的紅外線連接埠對準, 然後傳輸將自動推行。

AGC (自動增益) 功能

自動增益功能可以自動調節錄音音量,通過自動增益能 納清晰地錄製出遠方的聲音。

- 如果要使用自動增益功能錄製新語音備註:點選 AGC 後選擇開於 AGC 開。
- 如果要關閉自動增益功能:點選 AGC 後選擇開啓 AGC 關。

■線上服務

視乎網絡服務商或 SIM 卡功能而定,您或許能夠申請某些附加服務,例如在線銀行服務或天氣及交通資訊報告。通常,接入這些服務的設定由您的網絡服務商在SIM卡上設定,這樣手機就可以識別這些設定。

有關如何申請這些附加線上服務以及如何使用的詳情, 請諮詢網絡服務商。

GPRS 資料記錄

您可使用 GPRS 資料記錄跟蹤經由 GPRS 數據連接發送 及接收的數據的大小。

檢視 GPRS 數據記錄

- 1. 在主螢幕中點選 GPRS 資料記錄應用程式圖示。
- 2. 在營墓中點選 GPRS 連接。
- 相關資訊,包括發送的總數據量、接收的總數據量、 上一/此會話接收的數據、上一/此會話發送的數據,都 將顯示於新的對話方塊中。



4. 點選完成關閉對話方塊。

重設 GPRS 數據計數

點選對話方塊中的重設。

刪除 GPRS 數據記錄

點選對話方塊中的刪除。

6. 擴展裝置的能力

安裝應用程式

您的裝置採用的 Symbian 作業系統是行業內的一種通用系統,可安裝專爲其設計的各種應用程式。這些應用程式可以來自互聯網、電郵附件、CD、記憶卡或其他兼容裝置。

應用程式的安裝檔案的格式可以爲:

- SIS (Symbian Standard Installation)
- JAR (Java Archive)



重要訊息:請僅安裝並使用能夠提供足夠安全與 保護的應用程式及其他軟件,以防止有害軟件 的侵害。

從互聯網安裝應用程式

當您從互聯網下載應用程式時,檔案儲存到您的裝置上之後,安裝程式往往會自動開始安裝。依照安裝程式的指示完成安裝。

從安裝檔案安裝應用程式

請遵循以下步驟從 CD、記憶卡、電郵或從其他兼容裝置 接收到的安裝檔案安裝應用程式。

- 1 找到安裝檔案並將其儲存到裝置或記憶卡。
- 2 在主螢墓中,點選程式管理,然後選擇安裝。
- 3. 可用的安裝程式將顯示於方塊中。點選要安裝的程式,然後點選安裝。

解除安裝應用程式

從裝置解除安裝應用程式:

- 1. 在主營墓中,點選程式管理,然後選擇解除安裝。
- 將出現裝置上安裝的程式。點選要解除安裝的程式, 然後點選解除安裝。



注意:若有其他軟件包依賴您已經移除的軟件 包,那麼這些軟件包將會無法使用。請參閱安 裝軟件包的文件獲取詳情。

安裝/移除記憶卡

使用附加的記憶卡,您可以輕鬆地擴展裝置記憶體空間 以儲存更多程式或檔案,或與其他用戶交換。

您的裝置接受標準 SD (Secure Digital) 或者迷你型 SD (需要記憶卡轉換器) 記憶卡。

擴展裝置的能力

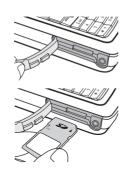


重要訊息:在記憶卡存取過程中,切勿在操作沒有結束時移除記憶卡。操作沒有結束便移除記憶 卡可能會損壞記憶卡及裝置,記憶卡上的數據亦 會毀損。

請僅使用與本裝置兼容的SD記憶卡。使用不兼容的記憶卡可能會損壞記憶卡及裝置,該不兼容的記憶卡上的數據亦會毀損。

安裝標準 SD 記憶卡

- 1. 如圖所示打開記憶卡插槽的 保護蓋。
- 將記憶卡完全插入槽內。插入時注意記憶卡上金屬接觸面的方向。
- 3. 關閉保護蓋。



安裝迷你型 SD 記憶卡

1. 將迷你型 SD 記憶卡插入記憶 卡轉換器。



2. 如圖所示打開記憶卡插槽的保護蓋。



3. 將記憶卡轉換器完全插入槽 內。插入時注意金屬接觸面的 方向。

移除記憶卡

- 1. 關閉所有執行中的使用記憶卡的程式。
- 2. 打開記憶卡插槽的保護蓋。
- 3. 用指甲或手寫筆的另一端向內 推記憶卡。記憶卡將從插槽內 彈出。



- 4. 從插槽移除記憶卡。
- 5 關閉保護萎。

格式化記憶卡



重要訊息:格式化記憶卡將導致記憶卡上的所有程式及檔案數據消失。

- 確保記憶卡上的寫保護開關已經移到允許寫入的位置。
- 1. 確認裝置電量足夠,不要太低。
- 2. 點選主螢幕中的 圆 圖示,然後選擇 標籤上的格式化磁碟。
- 3. 從出現的對話方塊中點選要格式化的磁碟。
- 4. 點選格式化。裝置將開始格式化記憶卡。



重要訊息:在格式化時切勿移除記憶卡。否則 會損壞記憶卡。

重命名記憶卡

- 點選主螢幕中的 圖 圖示,然後選擇 標籤上的 格式化磁碟。
- 2. 從出現的對話方塊中點選要重命名的磁碟。
- 3. 點選重新命名,然後在名稱欄位中輸入新名稱。
- 4. 點選完成。

7. 管理並個人化裝置

●管理應用程式

群組應用程式

您可以將應用程式置於不同的群組(資料夾)便於使用。

- 1. 在主螢幕中,點選全部,然後選擇編輯資料夾。
- 2. 您可以:
- 點選新增按鈕建立新的資料夾。輸入新資料夾的名稱,然後點選完成按鈕。
- 點選一個資料夾,然後點選刪除按鈕可刪除選擇的資料來。
- 點選重新命名按鈕可重命名選擇的資料夾。輸入新的 名稱,然後點選完成按鈕。

在應用程式捷徑欄中設定應用程式

透過以下步驟,可以在應用程式捷徑欄中設定應用程式:

- 1. 在主螢幕中,點選檢視,然後選擇喜好設定。
- 在對話方塊中點選要置於應用程式捷徑欄內的應用程式的圖示,然後點選設定捷徑下拉式清單以選擇新的應用程式。
- 3. 點選完成。

■檔案管理

連接到執行 Nokia 6708 電腦端套件的電腦時,您便可從電腦輕鬆管理裝置中的檔案。

有關如何安裝及配置 Nokia 6708 個人電腦套件,以及如何管理檔案的詳情,請參閱 CD 上的指南。

個人化您的裝置

自訂操作模式

透過設定及套用操作模式,您可以個人化裝置的外觀及聲音。操作模式是用戶設定的組合,包括聲音設定、顯示佈景設定及外觀設定。亦可爲不同的使用場所設定不同的操作模式。

自訂操作模式:

- 點選主螢幕中的 ₪ 圖示,然後選擇 및 標籤上的操作模式。
- 提示:點選狀態欄上的 圖示,然後點選對話 方塊內的設定按鈕,從而輸入操作模式設定螢幕。
- 2. 從操作模式下拉式功能表點選一個操作模式。

3 添溫在下拉式功能表由選擇選項來指完設定。



更改佈景

要選擇顯示佈号,淮入操作模式,向下捲動並點選套用 **佈号主題**, 然後從對話方塊中選擇佈号, 並點選**選擇**。

更改外觀

要選擇不同圖片作爲主螢墓的背景圖片,淮入操作模 式,向下捲動並點選套用外觀,然後選擇尋找圖像(在 背景下拉式功能表內)。隨後出現一個新的對話方塊,允 許您選擇圖像。點選需要的圖像,然後依次點選選擇, 完成。



提示:亦可拖曳圖像旁邊的滑塊以更改圖像在螢草 草上的土土 全國 医 幕上的大小,或點選並排核取方塊在營幕上並排 小圖像。

4. 點選儲存進行儲存,或按完成以儲存並套用當前操作 模式設定。

選擇操作模式

- 1. 點選主螢幕中的 🔃 圖示,然後選擇 🖫 標籤上的 操作模式。
- 2. 從操作模式下拉式功能表點選一個操作模式。
- 3. 點選完成。

8. 將您的裝置連接並同步處理

■將裝置連接到其他裝置

可用下列連接將裝置連接到其他兼容裝置:

- 紅外線連接
- 藍芽連接
- USB 連接

在連接建立之後 (USB 連接除外),可以用每個應用程式中的發送方式指令與連接的裝置進行數據傳輸。

紅外線連接



警告:請勿將紅外線光東指向任何人的眼睛,或 干擾其他紅外線裝置。本裝置屬於 Class I 雷射產 品。

- 1. 啓動接收裝置的紅外線功能。有關詳情,請參閱該裝置的說明文檔。
- 2. 點選主螢幕中的 圖 圖示,然後選擇 அ 標籤上的紅 外線。
- 3. 以電腦連接或數據機選擇紅外線狀態。
- 4. 將紅外線功能設定爲開或開啟 10 分鐘。
- 5. 點選完成。

- 6. 將裝置的紅外線連接埠與接收裝置的紅外線連接埠互 相對準。確保距離不超過1米(1m)並且沒有障礙物阻 擋傳輸。
- 7. 現在您可使用應用程式的傳送方式指令傳送數據,或 接收連接的裝置傳送的數據。收到數據時,將提示您 選擇檢視以檢視收到的數據,或選擇完成將數據儲存 到應用程式的特定位置。

USB 連接

- 請參閱 CD 上的用戶指南安裝及配置 Nokia 6708 電腦 端套件。
- 2. 要確保手機已開啟並且連接模式設爲電腦連接 (請參閱「USB數據線」,刊於第41頁)。
- 3. 用附帶的數據線將裝置上的 USB 插孔連接到電腦上的 USB 連接埠。

藍芽連接

藍芽技術使用無線連接發送圖像、短片、聲音和備註,或 者無線連接到其他使用藍芽技術的兼容裝置,比如電腦。 因爲藍芽裝置之間是使用無線電波相互溝通,所以您的裝 置和其他裝置不需要用實體線路連接。兩部藍芽裝置之間 的距離以10米爲限,不過藍芽連線可能會受到障礙物 (例如牆壁)或其他電子裝置的干擾而妨礙溝通。

在某些地區,可能會有關於使用藍芽技術的限制規定。 請向您所在的地方當局或者服務供應商查詢。使用藍芽 技術的相關功能,或使用其他功能時允許背景執行藍芽 功能,都會增加電池耗電量並縮短電池壽命。

爲預防惡意軟件的危害,建議您僅在使用藍芽連接時將 其開啓,其他情況下,請將裝置置於其他藍芽裝置不可 值測的狀態。

建立藍芽連接

請參閱以下步驟透過藍芽連接將裝置連接到電腦。

- 點選主螢幕上的 圖示,然後選擇 標籤上的 藍芽。
- 2. 選中藍芽開啟核取方塊以便連接到其他兼容裝置,然 後在可令其他裝置偵測到中選擇是或選擇 10 分鐘。
- 3. 將接收資料設爲永遠接收或先詢問。
- 4. 若必要,亦可在**我的裝置名稱**方塊中爲裝置輸入一個 新名稱。
- 5. 確定要連接的裝置已經啟用藍芽連接。
- 6. 點選**裝置**標籤,然後點選新增。裝置搜尋附近所有的 裝置。
- 7. 點選與裝置配對的兼容裝置,若必要,輸入密碼。密 碼接受後,配對過程完成。



重要訊息:請不要接受您不信任的藍芽連接來 酒。



注意:藍芽密碼是一組用於配對及識別藍芽裝置的代碼。您可以使用任意組合的數字或字母作爲代碼。但是,在裝置及另一支持藍芽連接的裝置上輸入的代碼必須相同。

 若您要使用帶有固定藍芽密碼的裝置,請查閱該裝置 附帶的設明立檔以獲取藍芽密碼。

中斷藍芽連接

- 點選主螢幕上的 圖示,然後選擇 標籤上的 藍芽。
- 2. 不選擇藍芽開啟核取方塊,然後點選完成。

■將裝置用作 GPRS 數據機

設定經由紅外線連接的 GPRS 數據機



注意:以下步驟爲在 Windows XP 中的設定程序。

- 1. 請確保手機已開機並且連接模式設爲**數據機**(請參閱 「紅外線連接」,刊於第82頁)。
- 2. 將手機與個人電腦的紅外線連接埠相互對準。

將您的裝置連接並同步處理

- 3. 在電腦上按「Windows 工作欄」上的開始接鈕,右鍵 點接我的電腦,然後選擇內容。
- 4. 按硬體標籤,然後按裝置管理員。
- 連按兩下數據機,然後連按兩下經由紅外線連結的標 進數據機。
- 6. 在出現的對話方塊中按進階標籤。
- 7. 請參照服務供應商的設定,在**外加初始化命令**方塊中輸入一個指令,並按**確定**。比如,指令爲

+cgdcont=1,"ip", "APN"



- 8. 按「Windows 工作欄」上的開始按鈕,選擇連線到, 然後選擇顯示所有連線。同樣,您可按「Windows 工 作欄」上的開始按鈕,進入控制台,選擇網路和網際 網路連線,然後選擇網路連線。
- 9. 按建立一個新連線。
- 10. 在新增連線精靈對話方塊中按下一步。
- 11. 按連線到網際網路,然後按下一步。
- 12. 按手動設定我的連線, 然後按下一步。
- 13. 按使用撥號數據機來連線,然後按下一步。

- 14. 在隨後出現的對話方塊中,點選經由紅外線連結的標 進數據機,然後按下一步。
- 15. 在隨後出現的對話方塊中,在 ISP 名稱方塊中輸入連接名稱,然後按下一步。
- 16. 在隨後出現的對話方塊中,在電話號碼方塊中輸入 *99#,然後按下一步。
- 17. 在隨後出現的對話方塊中輸入使用者名稱及密碼,然 後按下一步。



注意:如有需要,請諮詢網絡服務供應商獲取使 用者名稱及密碼。

- 18. 按完成, 然後按內容 (在隨後出現的連線到對話方 塊中)。
- 19. 按設定,不要選擇啟用硬體流量控制,然後按確定。
- 20. 按確定返回到連線到對話方塊。現在按撥號即可開始 將手機用作 GPRS 數據機,並連接到互聯網。

設定經由 USB 連接的 GPRS 數據機

1. 爲 Nokia 6708 安裝電腦端套件。



注意:有關如何安裝及配置 Nokia 6708 電腦端套件的詳情,請參閱 CD 上的用戶指南。

• 以下步驟描述在 Windows XP 中的設定程序。

- 2. 要確保手機已開機並且連接模式設爲數據機 (請參閱「USB數據線」,刊於第41頁)。
- 3. 用附帶的數據線將裝置上的 USB 插孔連接到電腦上的 USB 連接埠。
- 4. 在電腦上按「Windows 工作欄」上的開始按鈕,右 鍵點按我的電腦,然後選擇內容。
- 5. 按硬體標籤,然後按裝置管理員。
- 6. 連按兩下數據機,然後連按兩下 Nokia 6708 VSC Modem (WDM)。
- 7. 在出現的對話方塊中按進階標籤。
- 8. 請參照服務供應商的設定,在外加初始化命令方塊中輸入一個指令,並按確定。比如,指令為

+cgdcont=1,"ip", "APN"



注意:接入點 (Access Point Node) 由您的網絡服務供應商來設定,用於告知您的數據請求應該如何發送。請諮詢您的網絡服務供應商以獲得實際的 APN 位址。

9. 按「Windows 工作欄」上的開始按鈕,選擇連線到, 然後選擇顯示所有連線。 同樣,您可按「Windows 工作欄」上的開始按鈕,進入控制台,選擇網路和網 際網路連線,然後選擇網路連線。

- 10 按建立一個新連線。
- 11. 在新增連線精靈對話方塊中按下一步。
- 12. 按連線到網際網路, 然後按下一步。
- 13. 按手動設定我的連線, 然後按下一步。
- 14. 按使用撥號數據機來連線, 然後按下一步。
- 15. 在隨後出現的對話方塊中,點選**數據機 Nokia 6708** VSC Modem (WDM), 然後按下一步。
- 16. 在隨後出現的對話方塊中,在 ISP 名稱方塊中輸入連接名稱,然後按下一步。
- 17. 在隨後出現的對話方塊中,在**電話號碼**方塊中輸入 *99#, 然後按下一步。
- 18. 在隨後出現的對話方塊中輸入使用者名稱及密碼,然 後按下一步。



注意:如有需要,請諮詢網絡服務商獲取使用 者名稱及密碼。

- 19. 按完成,在隨後出現的連線到對話方塊中按內容。
- 20. 按設定,不選擇啟用硬體流量控制,然後按確定。
- 21. 按確定返回到連線到對話方塊。現在可以按撥號開始 將裝置用作 GPRS 數據機連接到互聯網。

設定經由藍芽連接的 GPRS 數據機

- 1. 執行「建立藍芽連接」,刊於第83頁中的步驟1至7 建立藍芽連接。
- 在電腦上按「Windows 工作欄」上的開始按鈕,右鍵 點按我的電腦,然後選擇內容。
- 3. 按硬體標籤,然後按裝置管理員。
- 4. 連接兩下數據機,然後連接兩下藍芽數據機 (Bluetooth Modem)。
- 5. 在出現的對話方塊中按進階標籤。
- 6. 請參照服務供應商的設定,在**外加初始化命**令方塊中輸入一個指令,並按**確定**。比如,指令爲

+cgdcont=1,"ip", "APN"



注意:接入點 (Access Point Node) 由您的網絡服務供應商來設定,用於告知您的數據請求應該如何發送。請諮詢您的網絡服務供應商以獲得實際的 APN 位址。

- 7. 在桌面連按兩下我的藍芽地點圖示,選擇檢視範圍內 的裝置。將出現 Nokia 6708 圖示(或手機名稱)。
- 8. 連按兩下 Nokia 6708 圖示,所有可用裝置將出現。
- 9. 連按兩下 Nokia 6708 上的撥號網絡服務圖示。
- 10. 在隨後出現的連線到藍芽連接對話方塊中按內容。
- 11. 按設定,不選擇啟用硬體流量控制,然後按確定。

- 12. 在電話號碼方塊中輸入*99#, 然後按確定返回到連線 到藍芽連接對話方塊。
- 13. 現在可以按**撥號**開始將裝置用作 GPRS 數據機連接到 万聯網。



注意:從第7步至第13步的選項可能視藍芽服務的供應商而有所不同。必要時請諮詢您的零售商或藍芽供應商,並在個人電腦上查找正確的選項。

同步處理數據

與伺服器執行遠端同步處理

若您經常外出辦公並且需要使數據保持同步,遠端同步處 理將是理想的選擇。遠端同步處理需要網絡服務商提供以 下支援:

- · GPRS 或撥號數據連接服務
- 同步處理伺服器

爲了執行遠端同步處理,需要正確配置遠端同步處理 設定。

配置遠端同步處理設定

請諮詢網絡服務商獲取以下資訊:

- 遠端同步處理伺服器地址
- 用戶名與密碼

接下來,依照以下步驟配置遠端同步處理設定。

- 1. 點選「應用程式」捷徑欄上的 圖示,顯示裝置 上的所有應用程式。
- 2. 點選遠端同步。
- 3. 點選編輯,選擇喜好設定。
- 4. 根據網絡服務商提供的數據,完成伺服器及通訊協定標籤上的設定。
- 5. 點選完成。

執行遠端同步處理

- 1. 點選「應用程式」捷徑欄上的 🔊 圖示。
- 2. 點選遠端同步。
- 3. 點選同步處理。

9. 疑難排解資訊

如果您在使用裝置時遇到問題,請參閱以下疑難排解資訊 解決問題。若嘗試過建議的解決方法後問題仍然存在,請 聯絡您的經銷商尋求幫助。



注意:切勿自行嘗試拆卸裝置。內部沒有用戶可 以自行維修的零件。

與通話有關的問題

- ? 不能撥打電話。
- (了 檢查以下內容:
- 手機處於離線模式嗎?在「電源功能表」螢幕中,更 改爲其他操作模式(關閉和離線除外),以便使用通話 相關功能。
- 裝置中是否有 SIM 卡?請安裝有效的 SIM 卡。
- 訊號強度是否足夠?移到其他位置獲得更好的訊號接收效果。
- 是否啓用了通話限制功能?如有必要,停用該功能。

- ⑦ 無法接聽來電。
- (ア 檢查以下內容:
- 手機處於離線模式嗎?在「電源功能表」螢幕中,更 改爲其他操作模式(關閉和離線除外),以便使用通話 相關功能。
- 裝置中是否有 SIM 卡? 請安裝有效的 SIM 卡。
- 訊號強度是否足夠?移到其他位置獲得更好的訊號接收效果。
- ⑦ 不能使用某些通話功能 (如來電等待、通話限制)。
- (了 視乎網絡服務商而定,某些通話服務可能需要額外申請。有關詳情,請聯絡您的網絡服務商。
- ? 通話期間有噪音。
- (ア 檢查以下內容:
- 通話期間是否處於強電磁源 (例如電視機或微波爐) 附近?移到其他位置以減少干擾效應。
- 檢查訊號接收的狀態。如有必要,移到接收效果更好的其他位置。

訊息問題

- ?) 不能發送或接收文字訊息。
- () 檢查以下內容:
- 手機處於離線模式嗎?在「電源功能表」螢幕中, 更改爲其他操作模式(關閉和離線除外)。
- 是否已設定了訊息中心號碼?如果在 SIM 卡中尚未 設定訊息中心號碼,則必須在訊息帳戶中手動配置該 號碼。
- 訊號強度是否足夠?移到其他位置獲得更好的訊號接收效果。
- ? 不能發送或接收多媒體訊息。
- (了 檢查以下內容:
- 手機處於離線模式嗎?在「電源功能表」螢幕中, 更改爲其他操作模式(關閉和離線除外)。
- 是否已向網絡服務商申請了多媒體訊息服務?多媒體 訊息服務可能需要額外申請。
- 是否已經正確配置了多媒體訊息設定?請向網絡服務 商查詢此設定。
- 裝置記憶體的狀態。是否有足夠的空間?如有必要, 刪除一些檔案。
- 訊號強度是否足夠?移到其他位置獲得更好的訊號接收效果。

- ⑦ 不能發送或接收雷郵。
- (7) 檢查以下內容:
- 手機處於離線模式嗎?在「電源功能表」螢幕中, 更改爲其他操作模式(關閉和離線除外)。
- 是否已向網絡服務商申請了撥號或 GPRS 數據服務? 這些服務可能需要額外申請。
- 是否已經正確配置了電郵設定?請向電郵服務供應商 查詢此設定。
- 訊號強度是否足夠?移到其他位置獲得更好的訊號接收效果。

互聯網問題

- (?) 不能連接到互聯網。
- (了• 手機處於離線模式嗎? 在「電源功能表」螢幕中,將其轉換至一般模式。
 - 是否已向網絡服務商申請了撥號或 GPRS 數據服務?這些服務可能需要額外申請。
 - 是否已經正確設定了互聯網設定?請聯絡互聯網 服務商,取得正確的設定。

應用程式問題

- ? 應用程式凍結。
- □ 移除裝置電池,重新裝回電池並開機。
- (?) 不能新增數據 (如新聯絡人、工作或行事曆項目)。
- (了 檢查電話記憶體狀態。是否有足夠的空間?如有必要,刪除一些檔案。
- ?) 播放音樂檔案或短片時出錯。
- [] •音樂檔案或短片格式可能與「音樂播放機」不兼容。檢查檔案格式或將其轉換爲可接受的格式。
 - •交換檔案時,請確保將檔案置於裝置記憶體或記憶 卡內指定的資料夾中,否則裝置可能無法正確識別 檔案。例如,在將音樂檔案複製到裝置記憶體/記 憶卡時,請將音樂檔案置於「媒體檔案」資料夾下 的「音效」資料夾內。當執行相應的應用程式時, 資料夾會自動建立。例如,執行「音樂播放機」應 用程式後,將確立「音效」資料夾。

連接問題

- ?) 用數據線不能將裝置連接到電腦。
- (ア 檢查以下內容:
- 裝置是否開機?
- 裝置的 USB 連接模式是否已經設定爲電腦連接?

- ⑦ 不能將裝置用作 GPRS 數據機連接到互聯網。
- () 檢查以下內容:
- 裝置是否開機?
- 裝置上的 USB 連接模式是否已設爲數據機?
- APN 位址是否正確?
- 如果安裝了個人電腦套件工具,請確保連接埠未被個 人電腦套件工具佔用。

系統問題

- ? 不能開機。
- () 檢查以下內容:
- 電池電量是否充足?檢查電池並在必要時充足電池 電量。
- 電極接觸點是否清潔?請經銷商協助清潔接觸點。
- ② 出現「儲存空間不足」的訊息時,該怎麼辦?
- [了] 嘗試從裝置記憶體刪除某些不必要的檔案,或將檔案移到記憶卡。建議您用 Nokia 6708 電腦端套件對數據進行定期備份從而防止數據丟失。

10. 電池資料

充電與放電

本裝置由充電電池供電。新電池在兩次或三次完全充電與放電週期之後方可達到最佳效能。電池可以充電、放電逾千次,但最終亦會失效。當通話時間與待機時間比正常時間明顯減少時,請更換電池。請僅使用 Nokia 認可的電池,並使用 Nokia 認可的電池,並使用 Nokia 認可的專用充電器爲電池充電。

本手機有一個內置、可移除的充電電池。若更換的電池 是首次使用或電池從未長時間使用過,則有必要將其連 接充電器、斷開、再次連接,從而開始爲電池充電。

充電器未使用時,將其從電源插座與裝置上拔下。切勿 將充滿電的電池連接到充電器,因爲過度充電會縮短電 池壽命。若充滿電的電池擱置不用,電池本身便會不斷 放雷。

若電池放電完畢,可能需要幾分鐘的時間,充電提示燈才會出現於螢幕上或才能撥出任何電話。

要延長 NiMh 電池的壽命,可將手機保持開啓直到關機,以此對電池進行時常放電。切勿嘗試透過其他方式對電池推行放電。

請勿將電池作其他用途。切勿使用損壞的充電器或電池。 請勿使電池短路。當金屬物件如硬幣、回形針、鋼筆導 致電池正(+)負(-)級接通時,可能意外發生短路。(這些 看起來就像電池上的金屬條。)如當您將閒置電池放到口 袋或錢包中時,這種情況可能發生。電極短路會造成電 池或觸及物品的毀損。

將電池置於過熱或過冷的地方(如夏天或冬天的密閉車廂中),會縮減電池容量及壽命。請將電池儲存於溫度在15°C與25°C(59°F與77°F)之間的環境。若裝置安裝過熱或過冷的電池,即使電池電量已滿,裝置亦可能暫時無法使用。電池的效能在冰點以下的環境會大打折扣。切勿將電池扔入火中,因爲它們可能產生爆炸。電池損壞之後亦可能產生爆炸。請依當地法條規定丟棄電池。請儘可能回收。請勿將電池當作家庭廢棄物丟棄。

11. 原廠增強配套

您的裝置有許多新型增強配套可供選擇。請選擇符合您的特定通訊需要的增強配套。

以下詳細說明其中幾項增強配套。

如要獲取有關增強配套的供應情況,請向當地的經銷商查 詢。以下是有關使用增強配套的一些注意事項:

- 請將增強配套置於兒童無法觸及的地方。
- 切斷任何增強配套的電源時,請握住並拔出插頭,切勿拉扯電線。
- 定期檢查車輛內所有流動電話設備是否安裝正確及運作正常。

請僅使用裝置生產商認可的電池、充電器及增強配套。使 用其他類型產品可能令適用於裝置的任何保證或擔保無 效,並可能產生危險。

電源

類型	種類	通話時間*	待機時間*
BP-3001L	鋰電池	可達 3-6 小時	可達 148-275 小時

*使用時間視乎 SIM 卡、網絡及使用設定、使用方式及環境而定。使用整合免提會影響通話時間及待機時間。

可充電式鋰電池。僅容許使用 NOKIA 指定的充電器。若 丟入火中會引起爆炸。切勿使電池短路。切勿焚燒電池。 切勿拆卸電池。

旅行充電器 (AC-1001C)

小巧、輕盈,採用多電壓 (100-240V) 切換技術。為裝置提供簡單便捷的充電途徑。

注意:插頭類型視乎不同市場而定。

音效

NOKIA

立體聲耳機 HS-46

此款立體聲耳機具備美觀獨特的 Nokia 設計特點。爲您提供最佳的收聽質量,還可按遙控按鈕接聽或結束通話。

12. 保養及維修

本裝置採取了優良技術設計與工藝,請妥善保管。下列 建議可助您辦孕保證及擔保失效。

- 請請保持手機乾燥。雨水、濕氣與各種液體或水份 可能含有腐蝕電路的礦物質。如果不慎將手機弄濕, 請儘快移除電池,並等手機完全乾燥後才能重新裝上 電池。
- 切勿在佈滿灰塵、髒亂的地方使用或存放裝置。其活動零件與電子元件可能較容易損壞。
- 切勿將裝置存放於高溫之處。高溫可能會縮短電子裝置的壽命、危害電池,並使某些塑膠零件變形或熔化。
- 切勿將裝置存放於低溫之處。當裝置回到正常溫度時,其內部可能會產生濕氣,這可能會損壞電路板。
- 切勿不按裝置指南隨意嘗試打開裝置。
- 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線路板與其精美的結構。
- 切勿使用刺激性的化學品、清潔溶劑或清潔劑清潔 裝置。
- 切勿爲裝置塗上顏料。塗料可能會妨礙裝置的活動式 零件,妨礙正常使用。
- 請使用柔軟、潔淨且乾燥的布塊清潔觸控螢幕和任何 鏡頭。如攝影機、距離感應器和光感應鏡頭。

- 請使用所提供的或合格的替換天線。未經授權的天 線、改裝或附件可能會破壞裝置,並可能違反無線裝 置法規。
- 在室內使用充電器。
- 維修裝置之前,謹記將您希望保留的數據備份,如通 訊錄與行事曆備註。

以上所有建議同樣適用於裝置、電池、充電器或任何增 強配套。若任何裝置出現故障,請將其帶到附近的授權 服務處。

13. 其他安全資訊

裝置及其增強配套可能含有小零件。請將其放置於兒童無 法接觸到的地方。

■操作環境

請謹記,您在任何場所均須遵守任何特殊規定,且在任何禁止使用裝置或可能造成干擾或危險的場所,亦請務必關機。請僅在未受限制的地方使用裝置。當在耳朵附近正常位置使用裝置,或裝置距離人體至少2.2 cm (7/8 英吋)時,此裝置符合 RF 輻射條款。當使用便攜盒、帶扣或夾進行操作時,其中不能含金屬物並將裝置置於上述人體距離。

爲了傳輸數據檔案或訊息,裝置需要高質量的網絡連接。 在某些情況下,數據檔案或訊息傳輸可能延遲直到網絡連 接可用。此時請確保遵守上述分離距離指示直到傳輸完 成。

醫療裝置

使用任何無線傳輸設備,包括無線電話都可能會干擾防護不足的醫療裝置。請詢問醫生或醫療裝置的製造商,確認這些裝置是否可充分屏蔽外部 RF 能量,或其他問題。請在醫療診所等區域張貼的相關法條的指示下關機。醫院或醫療診所可能正在使用容易受外部 RF 能量影響的設備。

心律調校器

心律調校器製造商建議在無線電話與心律調校器之間保持最少15.3 cm (6 英吋)的距離,以避免心律調校器產生的干擾。上述忠告與 Wireless Technology Research 的獨立研究成果及其建議一致。佩帶心律調校器的人應當遵守下列指示:

- 請務必將裝置與心律調校器的距離保持在 15.3 cm (6 英吋) 以上
- 切勿採用胸前口袋攜帶裝置
- 在沒有使用心律調校器一側的耳朵接聽電話,以降低 干擾的可能性。

若您懷疑可能產生干擾,請關機並移除裝置。

助聽器

有些數碼無線裝置可能會干擾助聽器。若產生干擾,請諮 詢服務供應商。

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)刹車系統、電子 速控系統、安全氣囊系統。欲了解更多資訊,請與生產商 或其代表核對您的汽車或其他裝置是否已經安裝好這些部件。

僅容許合格的專業人員維修裝置,或是在汽車中裝設裝置。錯誤的裝設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。請定期檢查汽車中所有的無線裝置設備是否安裝正確並且運作正常。請勿將易燃液體、氣體或易爆物與裝置及其零件或增強配套置於同一汽車置物箱中。由於汽車內裝備有安全氣囊,請謹記會有巨大力量充滿安全氣囊。請勿將物件,包括裝設及便攜式無線設備,置於安全氣囊上或安全氣囊可觸及之處。若車內的無線設備安裝不當,在安全氣囊充氣脹大時可能會導致嚴重傷亡的後果。

乘坐飛機時禁用手機。登機前請關機或將手機設定爲離 線模式。在飛機上使用無線電裝置可能會危及飛機的操 作安全、干擾無線通訊網絡,並且可能違法。

潛在的爆炸環境

請在任何可能發生爆炸的環境關機,並遵守所有的告示及指示。潛在的爆炸環境包括一般要求您關閉汽車引擎的區域。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。請在加油站,如服務站點的氣泵附近關機。在加油站、儲存與分派區域、化工廠或正在進行爆破操作的環境,請注意遵守無線狀置的限制。此類可能發生爆炸的地方通常(但不一定)會有醒目的標示。它們包括船的下甲板、化學傳輸或儲存設施、

使用液化石油汽(如丙烷或丁烷),以及空氣中含化學物或微粒加顆粒、灰塵或金屬粉末的環境。

緊急雷話



重要訊息:包括裝置的無線電話採用無線電訊號、無線網絡、陸運網絡以及用戶編程功能進行操作。因此,無法保證這些功能在任何情況下都能連接。

您不應僅依賴任何一部無線裝置機進行基本通訊(例如,緊急就醫)。

撥打緊急電話

- 若裝置尚未開機,請先開機。檢查訊號強度是否足 夠。有些網絡可能需要將有效的 SIM 卡正確地插入 裝置。
- 2. 視需要多次按 **一** 鍵清除螢幕,並準備撥打電話。
- 輸入您當前位置的官方緊急號碼。緊急電話號碼依所 在地不同而有所分別。
- 4. 按 🖳 鍵。

若某些功能正在使用中,要撥打緊急電話,可能需要先 關閉這些功能。請參閱本指南或諮詢服務供應商以了解 詳情。

其他安全資訊

撥打緊急電話時,請盡可能提供所有必要的正確資訊。在 事故現場,您的無線裝置可能是唯一的通訊工具。切勿未 經許可中止通話。

■證書資訊 (SAR)

本裝置符合有關暴露於無線電波的國際進則

本流動電話是一部無線電收發器。其設計及製造不超出國際準則 (ICNIRP) 推薦的射頻 (RF) 暴露限制。這些限制是該準則的一部份,其中規定了普通人可接收的射頻能量等級。此準則是由獨立的科學機構經過長期全面的科學研究評估之後編寫而成。它包括了爲保障所有人一不論年齡與健康狀況一重要安全的最低要求。

流動裝置的暴露標準採用的計量單位是比吸收率(簡稱 SAR)。國際準則中規定的 SAR 限制為 2.0 瓦特/千克 (W/kg)*。 SAR 測試是以標準操作裝置姿勢在所有測試頻帶中所檢定的最高功率之下進行的。儘管 SAR 是在所檢定的最高功率下測量的,但使用裝置時的實際 SAR 遠低於該最大值。這是因爲裝置設計有多種運作功率級別,以此只使用連接網絡所需的功率。一般而言,離無線接收站越近,裝置所需輸出的功率就越低。

在耳朵旁使用裝置進行測試時,本裝置的最高 SAR 値為 $0.69~\mathrm{W/kg}$ $^{\circ}$

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

*日用流動電話的 SAR 限制為平均每 10 克人體組織 2.0 瓦特/千克 (W/kg)。此準則融合了實際安全限度,為公眾提供更多保護,也向公眾解釋了測量上的任何變化。 SAR 值視乎國家報告要求及網絡波段而定。如需其他地區的 SAR 資料,請瀏覽 www.nokia.com 網頁中的產品資訊。

有限保證

按照以下條款和條件,諾基亞流動電話公司(以下稱「諾基亞」)保證該「諾基亞」流動電話產品與/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 流動電話、數據產品及所有「諾基亞」所產附、配件(電池除外)的有限保證期爲自購買之日起十二(12)個目。
- 2. 「諾基亞」產電池的有限保證期爲自購買之日起六(6)個月。
- 3. 有限保證僅適用於「產品」的初始消費購買者(以下稱「消費者」),不可轉讓給後繼購買者/最終使用者。
- 4. 有限保證僅適用在本文件結尾處所列出的國家和地區之一購買「產品」的「消費者」;有限保證僅在「諾基亞」意圖銷售「產品」的國家和地區有效。
- 5. 在有限保證期間、「諸基亞」或其授權的服務網將根據「諸基亞」的選擇、用新的或工廠重新製作的替換件、或者修理或者更換任何有缺陷的「產品」或其一部分、並將可正常運作的「產品」交給「消費者」。修理或更換「產品」時所用的零件和人工都不向「消費者」、收費。所有被更換下來的零件、電路板或設備都將成島(該基亞、的財產、外勢和裝飾性的繁件應件、英國股份、因此不免任在本有限保證條款的範圍入)。
- 6 經修理「產品」的有限保證期爲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爲進。
- 7 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他可證明購買日期和地點的資訊。
- 8 在將「產品」運往「諾基亞」及其授權服務中心,以及從這些地方決出的過程中的運輸、遞送和處理費用均由「消費者」承擔。
- 9. 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」會受到: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、食物或液體濺酒,不正確也調整控制開關、或其他超出,許甚至」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」的正常虧損。
 - (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) 缺陷或損壞是由流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「諸基亞」提供的,或不適合與「諾基亞」流動電話一起使用,或者「產品」被用於非其意圖使用的用途。 (f) 電池頻路、電池或電池電元的密封句裝被破壞,或著有人爲損壞的痕蹟,或是電池被使用在非其被指定使用的影備上。
- 10. 如果在有限保證期內發生問題,「消費者」應採取下列的步驟:

 - (b) 如果按(a) 項執行不方便,「消費者」應與當地的「諸基亞」辦事處職擊,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,「治費者、將需支付相應的費用「治費者」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」詢問相關流動電話運營商的權利。
 - (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。
- 11. 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、而且取代其他所有明示的或默示的保證。「諮基亞」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。
- 12. 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他權利與救濟的補充。
- 13. 「諾基亞」不承擔,也不授權其授權服務中心或個人或實體爲其承擔,任何超出本有限保證中所明訂範圍以外的責任和義務。
- 14. 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。
- 15. 如上列第四條所述,本有限保證在下列國家和地區境內有效:中國香港特別行政區、中國澳門特別行政區。