

BenQ T80

智慧型手機
使用手冊

安全預防措施	7
手機概觀	10
前視圖	10
後視圖	12
指示燈說明	12
開始使用手機	13
移除背蓋	13
插入 SIM 卡	13
置入電池	13
取出電池	14
安裝背蓋	14
電池充電	14
充電中的圖示	15
microSD 卡	15
插入 microSD 卡	15
取出 microSD 卡	16
開機 / 關機	16
開機	16
輸入 PIN 碼	16
第一次啓動	16
訊號強度	17
快速清單	17
睡眠模式	17
鍵盤鎖	18
回復原廠設定	18
關機	18
導覽功能表	18
主畫面	20
主畫面圖示	21
輸入法	22
變更輸入法	22
無 T9 的文字輸入法	22
T9 文字輸入法	23
將新字彙新增到 T9 字典	23
T9 設定	23
輸入符號及特殊字元	24
T9 筆劃輸入法	24
T9 注音輸入法	25
T9 中文輸入法的 T9 設定	25
我的文字	25
插入我的文字	26
編輯我的文字	26
手機設定	26
電話	26
聲音	26
操作模式	26
呈現風格	26
時鐘與鬧鐘	27
連線	27
安全性	27
鎖定裝置	28
停用 / 啓用 SIM 卡 PIN 碼	28
變更 SIM 卡 PIN 碼	28
變更 PIN2 碼	28
變更私人密碼	28
私人資料夾	28
私人名單	28
憑證	28
加密	29
移除程式	29
電源管理	29
協助工具	29
區域設定	29
我的資訊	29
關於	29
錯誤報表	30
客戶反映意見	30
NFC 功能設定	30
使用手機讀取 NFC 卡片 / 標籤	30

30	新增連絡人	38	
將手機當做卡片使用	30	連絡人選項功能表	38
滑蓋設定	30	通話記錄	39
Windows Update	30	即時通訊	39
通話	31	Messenger	39
撥號	31	即時通	40
利用數字鍵撥號	31	訊息	40
撥打之前的號碼	31	訊息中心	40
從連絡人撥打號碼	31	簡訊	41
快速撥號	31	MMS	41
使用行動聲控撥號	32	電子郵件	42
聽取語音信箱	32	設定電子郵件帳號	42
設定接通提示	32	編寫 / 傳送電子郵件	43
接聽來電	32	接收及檢視新訊息	43
拒接來電	32	檢視簡訊 / 多媒體訊息 / 電子郵	
關閉來電鈴聲	32	件訊息的選項	43
結束通話	32	訊息資料夾	44
調整音量	32	電子秘書	44
多方通話	32	工作	44
撥打緊急電話 (SOS)	33	行事曆	44
利用擴音功能通話	33	行動錄音	44
利用耳機通話	33	鬧鐘	44
使用程式	34	相機	45
程式	34	拍攝相片	45
網際網路	36	錄製影片	46
Internet Explorer®	36	相片 / 影片檔的設定	46
Windows Live™	36	娛樂	47
附加服務	37	Bubble Breaker 及接龍	47
聯播	37	QHome	47
讀取消息來源	37	Windows Media®	47
排定消息來源下載	37	收音機	47
手動下載消息來源	38	鈴聲編輯器	48
電話	38	圖片與視訊	48
連絡人	38	瀏覽及開啓影像、影片或音樂	

檔	48
網路收音機	50
同步化	50
ActiveSync®	51
將 ActiveSync® 安裝在個人電腦 ..	51
51	
設定同步關係	51
同步化資訊	51
Windows Mobile 裝置中心	
(<i>Windows Mobile Device Center</i> ,	
WMDC)	52
安裝 WMDC	52
設定同步關係	52
同步化資訊	52
新增程式	52
移除程式	53
Push Mail	53
使用 藍牙 技術將手機與電腦連	
線	53
系統工具	54
SIM 卡管理員	54
工作管理員	54
結束工作	54
回復原廠設定	54
行動聲控	55
快速撥號	55
設定功能快捷鍵	55
使用快捷鍵啓動功能 / 撥號 ..	56
狀態觀測器	56
通訊管理員	56
郵件自動設定	56
檔案總管	56
網際網路共用	56
附加功能	57
Java™	57
Windows Update	58
二維條碼	58
使用二維條碼新增連絡人 ..	58
小算盤	58
設定	59
開始 > 設定	59
連線設定	59
資料交換	59
藍牙 *	59
啓動 藍牙 功能	59
關閉 藍牙 功能	59
設定手機的可見度	59
建立 藍牙 連線	60
使用 藍牙 立體聲耳機	60
利用 藍牙 技術傳送檔案	60
經由 藍牙 技術列印	61
變更您的手機名稱	61
在其它 藍牙 裝置上操作檔案 ..	61
撥號	62
GPRS	62
Proxy	62
VPN	62
Wi-Fi	62
啓動 Wi-Fi	62
連線到現有的無線網路 ..	62
新增無線網路	63
USB 至 PC	63
問與答	64
保養與維護	68
保固說明	69
產品資料	71
MICROSOFT	
軟體授權條款	72

授權協議 75

責任聲明 78

安全預防措施

給父母親的建議

使用手機前，請先謹慎閱讀操作指示和安全預防措施。向您的小孩解釋手機的使用方式及可能發生的危險狀況。



使用本手機時，請遵循法律要求及當地的限制。例如在飛機上、加油站、醫院或駕駛時。



行動電話會干擾醫療設備的功能，例如助聽器或心律調整器。請在手機和心律調整器間保持至少 20 公分 / 9 英吋的距離。使用行動電話時，請盡量遠離心律調整器。如需更多資訊，請向您的醫生諮詢。



請將手機和配件放置在小孩拿不到的地方。

例如 SIM 卡和 microSD 卡等小零件很容易就被小孩子拆卸並將其吞下。



請勿將手機置放在電磁資料物品附近，例如信用卡和磁片。否則儲存在這些物品的資料可能會遺失。



請勿使用光學放大鏡直視 LED 燈（例如閃爍的 LED 燈），因為其聚光效果將傷害眼睛。

本產品符合 IEC/EN 60825-1 LED Class 1M 產品的「雷射產品安全性」；類似的產品在合理、可預見的操作情況下是安全無慮的。



如果您長期在高音量的狀態下使用耳機接聽來電，將可能造成聽力的永久喪失。您也可能因為長期習慣高音量，進而覺得這聲音和一般音量並無兩樣，但實際上這對您的聽力將造成極大的影響。所以，請將音量設定在安全等級。如果您覺得不舒服或耳朵嗡嗡作響，請降低音量或停止使用耳機。



來電鈴聲、訊息鈴聲和免持通話等聲音是由擴音器所發出。當手機響起或將其切換到免持功能時，請勿將它放在耳朵旁。否則可能會對您的聽力造成嚴重的永久性傷害。



請注意，不可超過充電器上所標示的主電壓 (V)。否則充電裝置可能會損壞。

充電時，請將電源供應器插入容易插拔的電源插座。電池充電完畢後，唯一關閉充電器的方式就是將插頭拔掉。



您只能打開手機蓋來更換電池和 SIM 卡。請勿在任何狀況下拆開電池。嚴重禁止對本手機做任何更動，否則將使保固失效。



此手機可能會對鄰近的電視機、收音機和電腦造成干擾。



請使用原廠配件。這麼做可避免對健康或財產造成潛在危機，並確保符合所有相關的法規。



- 請使用原廠電池和充電裝置。否則將對健康和財產造成嚴重傷害。例如，電池可能會爆炸。
- 所有的電池都有可能因為暴露的電極接觸到導性物質（例如珠寶、鑰匙或首飾）而電路短路並使其變熱，造成財產損失、傷害或燒傷。請多加留意，特別是當您將電池裝入放有金屬物的口袋、皮包或手提袋裏。
- 請勿將電池丟棄到火中，以免引起爆炸。



請依照您當地法律所允許的方式來處理廢棄電池和手機。



- 減少電磁波影響，請妥適使用。
- SAR 標準值 2.0 W/Kg；送測產品實測值為：0.485 W/Kg。
- 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司，商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
- 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

不適當的使用會使您的保固失效！這些安全指示亦適用於原廠配件。

由於行動裝置提供許多功能，這些功能可以被使用在頭部以外的位置，例如直接使用在身上。在這種情況下，資料傳輸（GPRS）應與身體保持 1.5 公分的間隔距離。

持續與網路連線可能會增加一筆額外的費用及消耗電池電量，例如使用網際網路、Qhome、聯播、Push Mail、即時通、網路收音機等功能。

藍牙®技術



您的手機具備了**藍牙**®介面。這個功能可以讓您在手機、耳機、車用免持裝置或在其它啓用**藍牙**的裝置之間建立無線連線。本手機亦經由Bluetooth SIG 認可（具備合格設計標誌）：B013227。

為了能在這些裝置間建立安全的連線，避免被第三者竊聽您的電話，請務必遵守下列重點：

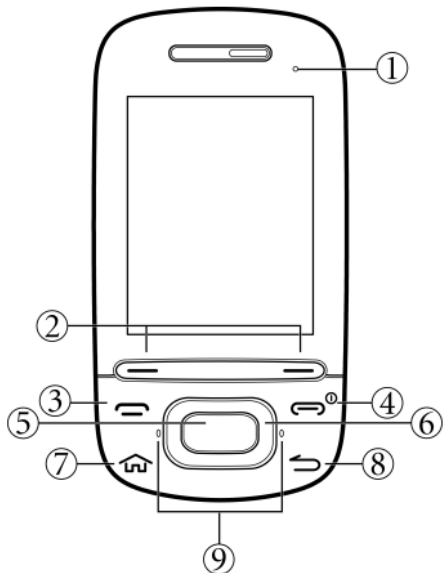
- 兩個裝置首次連線稱為「配對」，請在您熟悉的周遭環境中執行。
- 兩個裝置必須能夠藉由使用密碼 / PIN 碼來識別對方。為了安全考量，您應該選擇一個較不易被猜到的 4 位數號碼組合來作為密碼（若還未設定 PIN 個人識別碼時）。
- 自動連線認可（「不需確認的連線」）只能在特定的狀況下使用。
- 一般來說，為了降低安全性風險，請只與可靠的裝置連線。
- 請盡可能限定您手機的「可見度」。這樣將使得未知的裝置比較不容易和您的手機建立連線。若要這樣做，請在第 59 頁的「設定手機的可見度」中，設定關閉**藍牙**可見度選項。

- 在**藍牙**連線中會傳送您的手機名稱。出廠的預設值為「BenQ T80」。在第一次啓動**藍牙**時，或是之後在**藍牙**選單中您可以變更這個名稱（請參閱第 61 頁）。
- 若不需要**藍牙**功能，請將它關閉。
- 在您使用**藍牙**配件或在汽車內使用行動電話之前，請先閱讀汽車使用者指南以得知使用這些產品的限制。

- 本使用手冊中包含重要步驟和資訊，可讓您熟悉本裝置的使用方式。請將使用手冊妥善保存，以備未來參考之用。
- BenQ 提供 CD 內容的支援服務。您可以聯絡您當地的 BenQ 分公司以尋求協助，而不需要向電信業者或經銷商尋求協助。
- Windows®、Windows Mobile® 及 Windows 旗幟標誌是 Microsoft 在美國和 / 或其它國家的商標或註冊商標。

手機概觀

前視圖



① 電源指示燈

如需詳細資訊，請參閱第 12 頁的「後視圖」。

② — / — 快捷鍵

- 這些按鍵表示的當前功能將會顯示在螢幕下方。按下即可執行畫面指示的指令。
- : 按住即可啓動通訊管理員。

③ — 傳送鍵 (撥號鍵)

- 按下即可接聽來電。
- 按下即可開啓撥號畫面及撥號記錄。
- 按下即可撥號（輸入號碼後）。
- 按下即可保留 / 解除保留通話。

④ — 開機 / 關機 / 結束鍵

- 按住即可開機 / 關機。
- 通話中按下即可結束通話。
- 按下即可拒接來電。
- 按下即可取消撥號。
- 按下即可返回主畫面。

⑤ — 確認鍵

按下即可啓動功能 / 確認選取。

⑥ — / — 方向鍵

您可以向上、向下、向左或向右捲動到想要的項目。

⑦ — 首頁鍵

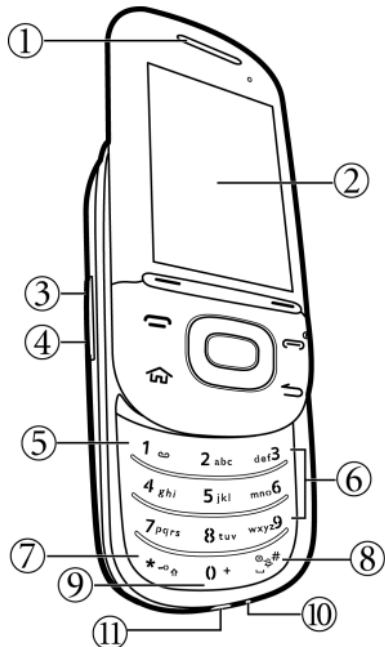
- 按下即可返回主畫面。
- 按住即可進入快速清單。

⑧ — 返回 / 刪除鍵

- 按下即可返回上一個畫面。
- 按下即可刪除剛才輸入的文字 / 號碼。
- 按住即可快速刪除所有輸入的文字。

⑨ 前按鍵燈

如需詳細資訊，請參閱第 12 頁的「後視圖」。



① 聽筒

② 螢幕

③ 行動聲控 / 錄音鍵

- 按下即可啓動行動聲控。
- 按住即可啓動行動錄音。

④ 快捷鍵

- 按住即可將功能捷徑指定到本側方鍵。
- 按下即可啓動選取的功能。
(預設為啓動相機模式。)

⑤ 1~語音信箱

在主畫面中，按住即可存取語音信箱。

⑥ 1~數字鍵

⑦ * 星號鍵

- 按下即可輸入星號「*」。
- 按住本鍵，然後按下 (是) 即可啓動鍵盤鎖。
- 按下即可變更文字的輸入法。

⑧ # 號鍵

- 按下即可輸入「#」。
- 按住即可啓動/取消啓動震動操作模式。
- 按下即可在輸入文字時插入空格。
- 按住即可在文字輸入時開啓符號表。

⑨ 0+鍵

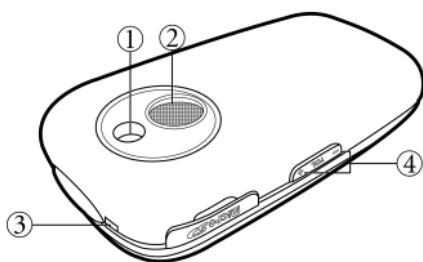
撥號時，按住即可撥打國際電話
(輸入「+」)。

⑩ 麥克風

⑪ USB 連接插槽

用來連接充電器、耳機、USB 傳輸線等。

後視圖

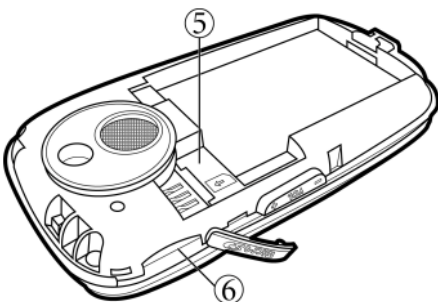


① 相機鏡頭

② 喇叭

③ 吊飾孔

④ 音量鍵
按下即可調整音量。



⑤ SIM 卡槽

⑥ microSD 卡槽

指示燈說明

電源指示燈

紅色 閃爍 表示您有新的未接來電，或電池電量不足（標題列上也會顯示特定的圖示告知您）。

持續 表示手機正在充電。

綠色 持續 充電完成。

前按鍵燈

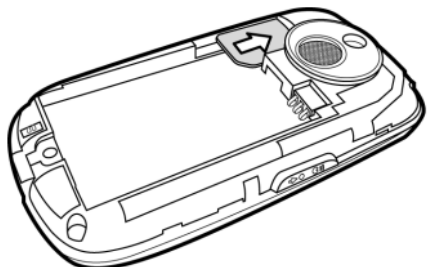
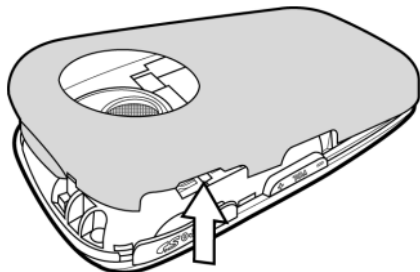
紅色 閃爍 表示手機正在充電，或您有新的來電或訊息。

持續 表示充電完成，或滑蓋開啟及螢幕亮起。

開始使用手機

移除背蓋

利用輕薄的物體（例如指甲）勾住 microSD 卡槽旁邊的凹槽，然後施力將背蓋向上拔開即可。



置入電池

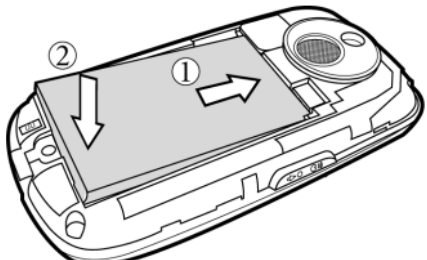
1. 將電池以頂端向下 ways 置入電池槽頂端。
2. 將電池底端向下壓，使電池卡到定位。

插入 SIM 卡

如果您已經挑選了一家電信業者並與其簽訂合約的話，您將會獲得一張 SIM 卡。將 SIM 卡插入手機後，您便可以開始撥打及接聽電話。請遵循下列指示將 SIM 卡插入手機。

如果 SIM 卡的金屬接點刮傷了，則 SIM 卡便相當容易損壞。因此，持握或插入 SIM 卡時請務必小心。

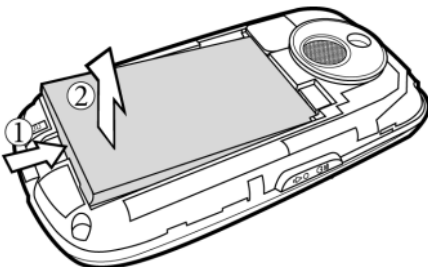
將整張 SIM 卡插入 SIM 卡槽，SIM 卡的金屬接點必須朝下，缺角在右下方（如圖所示）。



取出電池

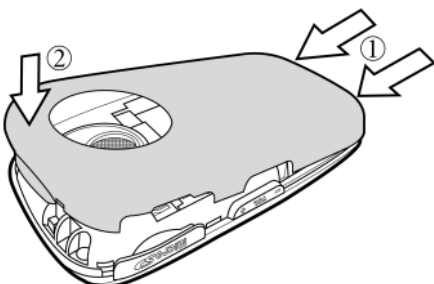
取出電池前請先關機。

1. 將電池從電池槽底端向上推起。
2. 將電池從手機中取出。



安裝背蓋

1. 將背蓋底端內部的凸出部分插入手機底端的溝槽。
2. 將背蓋向下壓到手機本體上即可鎖到定位。



電池充電

電池第一次使用時並未完全充電，應先使用完電池所有電力後再進行第一次充電。電池充電時，第一次請充電八小時以上，之後每次請至少充電兩小時（充電兩小時便可以讓電池的電量達到 90%）。

請使用隨附的旅行充電器充電。將旅行充電器的一端連接到手機，另一端連接到牆壁插座後，手機便會開始充電。

除了旅行充電器外，另外一個充電的方式則是將手機利用 USB 傳輸線連接到電腦後，手機也會自動開始充電。

- 充電期間請勿移除電池，以免造成可能的損壞。
- 電池至少必須經過一次完整的充放電過程，才會達到其最佳使用狀態。
- 當電池完全耗盡時，充電可能不會在您插入接頭時立即開始。請等待 2 到 5 分鐘，讓手機開始充電。
- 充電只能夠在週遭溫度介於 0 °C (+32 °F) 到 +45 °C (+113 °F) 之間執行。

充電中的圖示

手機充電時將會顯示不同的訊息及圖示。

手機關機時可能顯示下列圖示：



充電中。



充電完成。



電池無效。請使用原廠電池。



充電器無效。請使用原廠充電器。



當電池溫度過高時，將會停止充電。進行重新充電前，請拔下充電器並等待電池冷卻。



充電逾時。將會停止充電。請拔下充電器，並等待 10 秒鐘，然後再重新插入充電器。



充電錯誤的原因可能是因為充電器的過載保護或電池的過電壓保護所致。請嘗試更換充電器或電池。

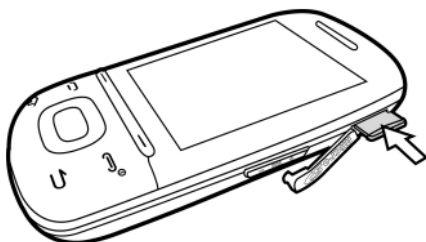
microSD 卡

microSD 卡提供您的手機一個極大的記憶體容量。這能夠讓您儲存多媒體資料，包括影像、相片、MP3 音樂檔、鈴聲和 Java 遊戲。您也可以使用此記憶卡來儲存其它檔案。

- 您的手機可以支援容量高達 2GB 的 microSD 卡。
- 您的手機只能夠支援使用 FAT32 檔案系統的 microSD 卡。
- 我們強烈建議您將新增的程式傳輸並儲存到外部記憶體上。

插入 microSD 卡

1. 將 microSD 卡槽的外蓋輕輕向外撥開。
2. 將整張 microSD 卡插入卡槽。請確認卡片的金屬接點必須朝下。



3. 關閉卡槽的外蓋。

取出 microSD 卡

1. 將卡槽的外蓋輕輕向外撥開。
2. 按下 microSD 卡後將其取出。
3. 關閉卡槽的外蓋。

如果程式檔是儲存在 microSD 卡上，一旦將其移除，新增的程式便會無法啓動。但是您仍然可以在手機的功能表裡看見這些程式的存取路徑。

開機 / 關機

開機

在安裝充電完成的電池後，您便可以準備將手機開機。按住  將手機開機。

您可能需要輸入 PIN 碼。

手機第一次開機時，您將會被引導到一連串的設定畫面。請參閱第 16 頁的「第一次啓動」。

第一次開機可能需要一些時間才會進入設定畫面。

輸入 PIN 碼

使用數字鍵輸入 PIN 碼，並按下  確認。

PIN（個人識別碼）碼是由您的電信業者所提供之一組密碼。您需要這個密碼才能使用 SIM 卡。

手機接受輸入的 PIN 碼後，便會自動搜尋指定的網路。搜尋的過程可能需要幾秒鐘。

- 您可以使用一組 4 到 8 位數的 PIN 碼來保護 SIM 卡。
- 如果連續三次輸入錯誤的 PIN 碼，則 SIM 卡將會被鎖定。您必須立即輸入 SIM 卡的 PUK（個人解鎖碼）碼才能解除鎖定。如需取得 PUK 碼，請聯絡您的電信業者。
- 若要啓動 / 取消啓動 / 變更 PIN 碼，請參閱第 28 頁的「變更 SIM 卡 PIN 碼」。

第一次啓動

在安裝充電完成的電池後，您便可以準備將手機開機。手機第一次開機時，您將會被引導到一連串的設定畫面。請遵循畫面上的指示或下列步驟，以便啓動您的手機並完成初始設定。

1. 插入 SIM 卡並置入電池後，按住  即可開機。
 2. 等待手機顯示 BenQ 畫面。請您耐心等候。
 3. 如果 SIM 卡受到 PIN 碼的保護，則在開機時您必須輸入 PIN 碼。按下  (完成) 或  繼續下一步。
 4. 設定時間資訊，包含您所在的時區、日期及時間。按下  (下一步)。
- 或是您也可以在將手機與個人電腦同步化後再設定時間資訊。

5. 如果您想要在使用手機時保護資料及可用網路的存取時，請按下  (下一步) 輸入密碼。如果您不需要密碼，請按下  (跳過)。
6. 如果您想要在手機上傳送及接收電子郵件訊息時，請按下  (下一步) 設定電子郵件帳號。或按下  (跳過) 完成設定程序。

請注意，您的手機需要大約 5 秒鐘完成開機步驟。如果您想要在手機開機後關機，請等待 5 秒鐘再關機。

訊號強度

訊號強度顯示在畫面的右上角。格數的多寡表示目前訊號的強度（格數愈多，訊號愈強）。



收訊良好。

如果手機無法偵測到指定的網路，或連結到您未授權使用的網路時，訊號強度的格數將會歸零。此時您只能撥打緊急電話。

快速清單

快速清單提供您一個快速存取功能的方式，讓您方便管理手機的狀態並可以隨時切換不同的操作模式。

滑蓋開啓時，按住  即可開啓快速清單。

關機 關閉手機。

通訊管理員 控制手機的連線功能。

您也可以在快速清單中找到所有的操作模式。如需關於操作模式的資訊，請參閱第 26 頁的「操作模式」。

睡眠模式

根據預設，如果手機在 1 分鐘內沒有執行任何動作的話，其將會自動進入睡眠模式。在睡眠模式中，畫面將會關閉，而系統也將會處於待機模式等待來電或使用者的操作。若要再次啓動手機，請在滑蓋開啓時按下任何鍵，或在滑蓋關閉時按下 。

您可以自訂幾分鐘內沒有執行動作的話，手機將會進入睡眠模式。如需更多關於顯示逾時之設定的資訊，請參閱第 29 頁的「電源管理」。

鍵盤鎖

鍵盤鎖能夠防止手機不小心被誤觸。不過，您仍然可以接聽來電並撥打緊急電話。

- 根據預設，滑蓋關閉時將會鎖定按鍵。

當滑蓋開啓且在主畫面中時，按住 ，然後按下  (是) 即可啓動鍵盤鎖。

或者，當滑蓋關閉時，按住  也可以啓動鍵盤鎖。

- 若要取消啓動鍵盤鎖：

當滑蓋開啓時，按下  (解除鎖定)，然後按下 。

或者，當滑蓋關閉時，按下  (解除鎖定)，然後按下 。

回復原廠設定

回復原廠設定將會刪除所有資料、程式和系統設定並重新開機；開機後，便會返回原廠的預設值。

- 選取開始 > 系統工具 > 回復原廠設定。
- 您需要輸入預設的密碼 1234 後才能繼續進行下一步。按下  (是) 確認，或按下  (否) 退出。

一旦確認後，手機將會自動關機並開機。您必須再次進行啓動步驟的設定。請參閱第 16 頁的「第一次啓動」。

關機

- 按住  即可關機。
- 按住  並選取關機。

導覽功能表

手機在主功能表及次功能表中儲存了各式各樣的功能及設定。

- 在主畫面中按下  (開始) 開啓主功能表。
- 按下 、、 及  滾動功能表。

或者，按下對應到項目前方之數字的數字鍵（如果有的話）。

- 如果在功能表清單中找到其他... 選項，您便可以按下其前面顯示的數字，或按下  找到更多選項。
- 按下  確認選取。
- 請遵循畫面上的指令，並按下對應的按鍵完成 / 退出設定。

- 主功能表能夠讓您以不同的檢視方式排列：BenQ 列表選單、Microsoft 格狀選單及 Microsoft 列表選單。主功能表中項目的順序及層級可能根據選擇之功能表的樣式而有些微不同。若要變更功能表檢視的方式，請移至開始 > 設定 > 呈現風格 > 開始選單樣式。
- 在本使用手冊中，需要存取主功能表功能的步驟將採用 Microsoft 格狀選單樣式以簡要的方式表示，例如：開始 > 設定。

主畫面

在首次啓動程序完成後，您將進入主畫面。您可以利用主畫面檢視下列資訊：

- 日期與時間
- 電信業者名稱
- 最近使用的程式
- 近期約會
- 目前手機的操作模式
- 手機處於鎖定 / 解除鎖定的狀態
- 開啓 / 關閉手機業者服務、**藍牙**功能及 Wi-Fi
- Windows Live™ 登入存取（視您的設定而定）

顯示在主畫面上的資訊可能根據選取之主畫面的版面配置而有所不同。若要變更主畫面的外觀，請移至開始 > 設定 > 呈現風格。

另外，畫面底端還有兩個快捷鍵，可以用來存取不同的功能 / 功能表（視實際情況而定）。例如，在主畫面中，您可以看見開始及連絡人。不過，當切換到不同的畫面、程式，或收到新訊息時，畫面底端之兩個快捷鍵的名稱及指令可能因此而改變。若要存取指定的功能，請按下 **[-]** 和 **[-]**。

下列圖示展示了一些顯示在畫面上的各種元件。

預設的 Windows 預設配置主畫面：



BenQ 的主畫面：



① 標題列

標題列位於畫面頂端，其包含了表示手機狀態的各種圖示。如需詳細資訊，請參閱第 21 頁的「主畫面圖示」。

② Flash 顯示

只有選取 BenQ 主畫面作為主畫面的版面配置時才能夠顯示 Flash 動畫。如需詳細資訊，請參閱第 26 頁的「呈現風格」。

③ 工具列（預設）

最多可以顯示 6 個最常使用的程式，方便快速存取。如需詳細資訊，請參閱第 26 頁的「呈現風格」。

④ 快捷鍵列

- 開始鍵：按下即可開啓主功能表，以便存取本手機中的所有程式及公用程式。
- ：存取指定的功能。

⑤ 最近使用的程式

可以顯示 10 個最近使用的程式，方便快速存取。

⑥ 個人資訊管理

將會顯示個人資訊，例如近期約會和目前選取的操作模式、未讀取之簡訊及未接來電的數量。

主畫面圖示



電池正在充電



電池狀態



電池電力不足



鬧鐘設定



靜音操作模式已啓動



震動操作模式已啓動



藍牙技術已啓動



Wi-Fi 已啓動



Wi-Fi 網路搜尋中



Wi-Fi 已連線



線路 1/2 使用中



GPRS 為可用狀態



GPRS 使用中



EDGE 為可用狀態



EDGE 已連線



即時訊息已接收



來電



未接來電



訊號強度



手機網路搜尋中



撥接電話服務無法使用



撥接電話服務關閉



SIM 卡未載入



新訊息已接收

可用的圖示可能根據正在使用之主畫面的樣式、正在執行的程式及所在地區中提供的服務而有所不同。例如，如果您可以利用 SIM 卡連線 GPRS 服務，且您所在的地區正好可以接收 GPRS 訊號，則將顯示「G」圖示。

輸入法

當螢幕上顯示編輯畫面時，其右上角便會指示目前的文字輸入法。

可用之文字輸入法必須視作業系統的語言版本而定。若要變更語言，請到開始 > 設定 > 區域設定。

下列介紹一些輸入法：



T9 小寫文字輸入法。



T9 首字大寫文字輸入法。



T9 大寫文字輸入法。



無 T9 小寫文字輸入法。



無 T9 首字大寫文字輸入法。



無 T9 大寫文字輸入法。



數字輸入法。



T9 注音。



T9 筆劃（繁體）。

變更輸入法

- 重複按下 選取相同語言中可用的輸入法。
- 按住 選取更多的輸入法及設定。

無 T9 的文字輸入法

- 重複按下數字鍵直到需要的字母出現。短暫間隔後游標將會向前移動。範例：

按下 一次輸入「a」，兩次輸入「b」等。

按住則可寫入號碼。

- 按下 以刪除游標左方的字母或標示的文字。
按住則可快速刪除文字。
- 按下 移動游標（向前 / 向後）。
- 按下 一次 / 多次：
., - ? ! '@ / : 1 。
按住：插入 1 。
- 按下 即可插入空格。
按住則可開啓符號表，以便選取符號或特殊字元。
- 按下 可插入換行。

T9 文字輸入法

T9 能夠預測連續按下一組按鍵後最有可能產生的字彙。

1. 簡單地按下對應之相關字母的按鍵一次。
 2. 如果字典中對應的相關文字（一個字彙）出現多個選項時，最有可能的選項便會排列在第一個。
 3. 如果第一個反白的字彙並非您想要的，請按下 即可捲動並選擇需要的字彙。
 4. 按下 或 輸入反白的字彙。
 5. 若要結束輸入字彙，請按下 將游標移動到字彙右方。
- 按下 以插入空格。按住則可開啟符號表，以便選取符號或特殊字元。
 - 按下 / 可移動游標。
 - 按下 可插入換行。
 - 按下 以刪除游標左方的字母或標示的文字。按住即可刪除所有輸入的文字。

將新字彙新增到 T9 字典

如果建議字彙的清單中沒有想要的字彙（清單中以加新詞選項表示），

則表示 T9 字典中沒有包含這個字彙。您可以將這個字彙新增到字典。

1. 在建議字彙清單的底端選取加新詞。
2. 在加新詞欄位中輸入新字彙。
3. 然後按下 (完成) 確認。

下次輸入該字彙時，其便會顯示在建議字彙清單中。

若要編輯新增到 T9 字典的新字彙，請按住 ，然後到 T9 設定 > 自造詞。

T9 設定

若要設定 T9 文字輸入的偏好設定，請按住 並選取 T9 設定。

偏好設定 設定是否利用建議字彙清單來完成想要輸入的文字，及是否想要顯示下一個預測的字彙等。

中文用戶辭典 利用注音縮寫（僅輸入聲母）創造新的 T9 字彙組合，或者從預建的 T9 字彙中選擇插入使用。

自造詞 您可以將字彙新增到 T9 字典，也可以將其從 T9 字典刪除。請注意，預設的字彙無法刪除。

關於 T9 T9® 文字輸入的詳細資訊。

T9® Text Input (T9 文字輸入法) 目前已通過下列至少一個以上的當地國家授權，包括：U.S. Pat. Nos. 5,187,480、5,818,437、5,945,928、5,953,541、6,011,554、6,286,064、6,307,548、6,307,549 及 6,636,162、6,646,573、6,970,599；Australia Pat. Nos. 727539、746674、747901；Austria Pat. Nos. AT225534、AT221222；Brazil P.I. No. 9609807-4；Canada Pat. Nos. 1,331,057、2,227,904、2,278,549、2,302,595；Japan Pat. Nos. 3532780、3492981；United Kingdom Pat. No. 2238414B；Hong Kong Standard Pat. No. HK1010924；Republic of Singapore Pat. Nos. 51383、66959、71976；European Pat. Nos. 0 842 463 (96927260.8)、1 010 057 (98903671.0)、1 018 069 (98950708.2)；Republic of Korea Pat. Nos. KR201211B1、KR226206B1、402252；Peoples Republic of China Pat. No. ZL96196739.0；Mexico Pat. Nos. 208141、216023、218409；Russian Federation Pat. Nos. 2206118、2214620、2221268；而目前世界各地尚有授權還在申請中。

輸入符號及特殊字元

- 按住 以開啟符號表。
或者，也可以按住 並選取符號。
- 按下 / 以瀏覽字元。
- 按下 (下一頁) 切換到下一页。
- 按下 插入字元。

T9 筆劃輸入法

- 依據所輸入文字的書寫筆劃順序輸入筆劃於螢幕中，螢幕上候選字列會不停地顯示符合輸入筆劃的候選字。第一個筆劃輸入後，螢幕底下就會出現符合該筆劃的候選字列，您可以等到輸入完該字的所有筆劃後再選擇候選字，亦可輸入一兩個筆劃後就選擇候選字。
若輸入的筆劃順序並沒有相對應的中文字，則輸入的筆劃將不會顯示出來。
- 按下 (清除) 刪除上一輸入筆劃。
- 若不確定要輸入的正確筆劃，按 輸入「？」。
- 按下 確認筆劃組合，並切換游標至候選字列。按下 或 移動游標逐字選擇候選字；按下 或 逐頁選擇候選字，再按下 輸入該字。
- 按下 逐頁選擇候選字。再按住對應數字鍵輸入所需候選字。

- 按下 / 選擇候選字；按下 輸入文字。
- 若輸入的是部首，則需再選擇筆劃包含該部首的候選字。
- 輸入某字後，與該字合用的關聯字列會出現，請按照輸入候選字的步驟便可不斷地輸入關聯字。若要退出關聯字列，按 。

T9 注音輸入法

- 按對應英數鍵輸入某字的注音符號組合，輸入每一注音符號時僅按相對英數鍵一次，不用考慮按鍵上的注音符號順序。輸入時螢幕會顯示出對應於按鍵的所有可能注音符號組合。
若是輸入的注音皆為聲母，螢幕仍會顯示可能的字彙組合。
- 按下 或 移動游標選擇注音符號組合。螢幕的候選字列即列舉符合游標顯示的注音符號組合之候選字。

按下 可輸入四聲 / 輕聲符號：

- 按下 選擇符號，再按 輸入符號。
- 也可以依照螢幕底下出現的圖示，按對應數字鍵輸入符號。

- 按下 可清除四聲設定或上一輸入之注音符號。
- 按下 確認注音組合，並切換游標至候選字列。
- 按下 或 逐字選擇候選字；按下 或 逐頁選擇候選字。
- 按下 輸入該字。
- 輸入某字後，與該字合用的關聯字列會出現，請按照輸入候選字步驟便可不斷地輸入關聯字。欲退出關聯字列，按 。
- 在輸入的文字內容內使用方向鍵移動游標。按一次 刪除一個字元；按住 可快速刪除文字。

T9 中文輸入法的 T9 設定

按住 後啓用 T9 設定 > 偏好設定 > 自動完成詞組，可顯示與輸入文字合用的關聯字。

我的文字

我的文字所指的是一段簡短文字的引用，可以讓您插入簡訊或多媒體訊息。

插入我的文字

- 在文字編輯畫面中選取功能表 > 我的文字。
- 使用  滾動到想要的文字範本。
- 按下  (插入)。

編輯我的文字

- 當選取我的文字中的文字範本時，請到功能表 > 編輯我的文字。
- 然後您便可以修改文字。
- 按下  (完成) 儲存新的文字範本。

手機設定

開始 > 設定

您可以變更手機的預設值，來自訂您智慧型手機的畫面及操作模式。

電話

您可以變更自動接聽、自動開關機、自動簡訊回覆、通話限制、來電轉接、相關之通話選項、插撥功能、本機號碼、頻道、連線提示、固定撥號及顯示本機號碼的設定，及網路的相關設定。

聲音

如果您有近期約會、來電，或收到某人傳送的立即訊息時，手機將會發出提示音以便引起您的注意。

本選項能夠讓您啓用不同事件所需要的聲音。您也可以將聲音關閉；聲音開啓時，您可以選取想要的鈴聲及其它事件的聲音（例如，作業系統發出聲響提示您操作錯誤）、程式聲音（軟體發出聲響提示您下載完成），及其它提示音。您也可以自訂按鍵鈴聲 / 滑蓋音，並將其設定為無、喀嚓聲或音樂聲。

操作模式

操作模式是一組設定，可以決定手機在收到來電時是否透過鈴聲或震動提示來提醒您，以及手機鈴聲的一般使用。這些設定可以將手機的操作模式設定為最適合您所處的環境。

您可以在主畫面按住  快速啓用 / 停用震動操作模式。或者，您也可以按住  存取其它操作模式。

呈現風格

主畫面不但是執行智慧型手機大部分功能的起點，它還可以經由設定顯示一些貼切的資訊。除此之外，您也能夠自訂主畫面的圖示及桌布，以便呈現屬於自己的風格及達到美觀的效果。

主畫面版面配置 / 色彩配置已經提供了一個用來配置主畫面或手機的項目 / 色彩清單，方便您隨時使用。您可以藉由載入新的版面配置 / 色彩配置，來變更面板色彩的排列、調整

主畫面的高度和字型，及主畫面上排列之約會和日期的顯示方式。

您也可以選取 JPG 或 BMP 格式的圖檔作為手機的主畫面背景影像。

主畫面主題提供了安裝在手機上之主題的清單。您可以藉由載入新的主題，將功能表及子功能表中的色彩排列及背景影像變更為您喜愛的樣式；BenQ 主畫面也將會顯示不同的動畫。

工具列最多可以在主畫面上顯示 6 個最常使用的程式，方便快速存取。勾選 / 取消勾選每個項目即可新增 / 刪除顯示在工具列上的預設程式。

您也可以選取開始選單樣式所要呈現的風格；另外，當在訊息提醒選項中時，您可以選擇收到簡訊 / 多媒體訊息時是否顯示對話視窗。

在逾時選項中，選擇幾分鐘後如果還是沒有執行任何動作的話便返回主畫面。

- 當選取 BenQ 主畫面作為主畫面版面配置時，色彩配置 / 主畫面背景影像將會無法使用。
- 工具列只有當選取 BenQ 主畫面作為主畫面版面配置時才能使用。

時鐘與鬧鐘

本選項能夠讓您設定系統的時鐘與鬧鐘。

請移至日期與時間設定時區、日期及時間；設定完成的資訊便成為系統的時鐘。

在鬧鐘中設定鬧鐘時間並將其切換為開啓的狀態。當鬧鐘切換為開啓的狀態時， 將顯示在主畫面。

若要設定更多鬧鐘及進階時間的選項，請移至開始 > 電子秘書 > 鬧鐘（第 44 頁）。

依據所選取的主畫面樣式， 可能不會顯示在畫面上。

連線

您需要正確地設定連線；如此一來，您才能夠連線到其它的網路。請參閱第 59 頁的「連線設定」。

安全性

手機及 SIM 卡將會受到多重安全密碼的保護，以防止被盜用。

請妥善保管這些重要的密碼，以預防任何不時之需。

鎖定裝置	保護手機防止未經授權的使用。 必須在第一次執行安全性設定時輸入。
PIN 碼	(個人識別碼) 保護 SIM 卡防止未經授權的使用。
PIN2 碼	您需要本密碼來設定收費明細，及存取 SIM 卡上的其它功能。
PUK 碼	(個人解鎖碼) 用於解除因為連續三次輸入錯誤之 PIN 碼而被鎖定的 SIM 卡。

鎖定裝置

如果您啓用了本選項，且手機經過一段時間沒有執行任何動作的話，其將會受到密碼鎖定的保護。

- 勾選如果裝置未使用超過以下時間則提示，並左右捲動狀態列選取分鐘或小時。
- 在密碼中輸入一組密碼，然後在確認密碼中再次輸入。
- 按下  (完成) 儲存設定。

- 如果連續三次輸入錯誤的 PIN 碼，則 SIM 卡將會被鎖定。您必須輸入 SIM 卡的 PUK 碼（個人解鎖碼）才能解除鎖定。若要取得 PUK 碼，請連絡您的電信業者。
- 如果 PUK 碼不小心遺失，也請連絡您的電信業者。

停用 / 啓用 SIM 卡 PIN 碼

PIN 碼是電信業者提供的一組密碼，通常必須在每次開機時輸入。您可以取消啓動這個功能；但是 SIM 卡將有可能遭受未經授權的使用。某些電信業者不允許停用 PIN 碼控制的功能。

- 選取停用 / 啓用 SIM 卡 PIN 碼。
- 輸入 PIN 碼，按下  (完成) 確認。

變更 SIM 卡 PIN 碼

您可以利用任何容易記住之 4 到 8 位數的號碼來更改 PIN 碼。

- 選取變更 SIM 卡 PIN 碼（當 SIM 卡 PIN 碼選項啓用時）。
- 在舊 PIN 碼中輸入目前的 PIN 碼。

- 在新 PIN 碼中輸入新的 PIN 碼。
- 在確認新 PIN 碼中再次輸入新的 PIN 碼。然後按下  (完成) 確認。

變更 PIN2 碼

(當 PIN2 碼可以使用時才會顯示)

依照**變更 SIM 卡 PIN 碼**的步驟執行即可。

變更私人密碼

您可以變更私人密碼（預設為 0123）保護私人資料夾及私人名單。依照**變更 SIM 卡 PIN 碼**的步驟執行即可。

個人資料夾

您需要輸入私人密碼（預設為 0123）才能夠存取私人資料夾。

您可以選取是否利用私人密碼保護個人資料夾的存取權。

私人名單

您需要輸入私人密碼（預設為 0123）才能夠存取私人名單。

勾選即可啓動保密模式、保密所有簡訊 / 通話記錄檔，及使用私人訊息圖示 / 私人名單圖示區分差別。您也可以選擇密碼授權有效期間。

憑證

當您登入安全網路時，公用金鑰憑證讓您能夠建立屬於自己的身分。憑證也能夠幫助您建立其它連線電腦

的身分。使用憑證更可以防止其他未經授權的使用者隨意存取您的手機或資料。本手機可以安裝三種類型的憑證，並且能夠以相同的方式管理。如需了解憑證及手機安全性的資訊，請諮詢您的資訊技術部門。

加密

勾選這個選項即可將儲存在記憶卡上的檔案加密；如此一來，只有您的智慧型手機才能讀取這些檔案。

移除程式

本選項能夠讓您移除智慧型手機中的程式。

1. 選取程式，並按下  (功能表)，然後選取移除。
2. 遵循畫面上的指示完成解除安裝的步驟。

- 您只能夠移除安裝在儲存記憶體上的程式。
- 預先安裝在您手機上的程式則無法移除。

電源管理

本選項能夠讓您檢查剩餘的電池電力和決定背光亮度，及是否啓用前按鍵燈。您可以分別指定當手機使用電池電力或外接電源時螢幕背光持續的時間，及最後一個按鍵按下時螢幕和鍵盤背光持續的時間。

協助工具

連續輸入間隔時間	設定每個按鍵按下時暫停的時間長度。
確認逾時	設定取消動作逾時前經過的時間。
話中插撥提示音量	設定通話中提示您插撥之提示音的音量。
智慧篩選設定	設定能夠快速搜尋聯絡人及通話記錄的輸入法。

區域設定

本選項能夠讓您選擇作業系統的語言，及自訂顯示在智慧型手機上的資料格式，例如貨幣、時間、日期及數值。

我的資訊

本選項能夠讓您記錄關於手機主人的資訊，例如姓名或電子郵件地址；對您而言，將個人資訊記錄到手機中是相當重要的。

請填入關於您個人連絡方式的資料或記錄。

關於

本選項提供您關於智慧型手機所執行之 Windows Mobile® 軟體版本的詳細技術資訊、處理器類型及全部可用的記憶體。版權資訊提示您關於智慧型手機所使用之 Windows Mobile® 版本的授權。

若要尋找擴充槽（記憶體）的用量，請移至開始 > 系統工具 > 工作管理員 > [一]（選單）> 系統資訊。

錯誤報表

當智慧型手機偵測到錯誤時，其便會產生文字錯誤報表（與 Windows® XP 產生的報表相同）。您可以選擇是否要將這份報表傳送到 Microsoft。

客戶反映意見

啓用這個選項後，只要將您的寶貴意見傳送到 Microsoft，您便可以參與客戶經驗改進計劃。

NFC 功能設定

（電信業者必須支援此功能）

您的手機提供近距離無線通信技術（Near Field Communication, NFC），具備付費、識別與通信等多種功能，亦可在搭乘公共運輸工具時，使用手機作為小額付費工具（如：悠遊卡）。

使用手機讀取 NFC 卡片 / 標籤

您可以使用手機讀取 NFC 卡片 / 標籤。請先勾選擬標籤偵測功能並滑開手機背蓋，確認主畫面出現「可觸碰」提示後，以手機背蓋中間位置靠近待識別的卡片 / 標籤，一旦感應到卡片 / 標籤，手機會震動，在震動結束後即可將手機移開，若手機內有該卡片 / 標籤所對應的服務，

則該服務將會自動執行（對應的服務以電信業者提供或您自行安裝之程式為主）。

「可觸碰」提示字樣會在一分鐘後自動消失，此時手機將無法讀取卡片 / 標籤。欲重新啓動此功能，請先關閉滑蓋、然後再打開，則主畫面會再度顯示「可觸碰」提示字樣，表示可開始進行讀取卡片 / 標籤。

將手機當做卡片使用

- 您所使用 SIM 卡必須支援 NFC 功能，支援的卡片類別請洽電信業者。
- 不需開啓標籤偵測功能即可使用此功能。

若插入的 SIM 卡正確，則此設定畫面下方將顯示安全認證來源的卡別。可將手機當作一般的小額付費工具使用，進行儲值或是付費等便利功能。

滑蓋設定

本選項提供了關於使用滑蓋的進一步設定。您可以將滑蓋鍵盤鎖的狀態設定為關閉、詢問或開啓。

Windows Update

本選項提供了 Windows mobile® 最新的更新程式。

通話

撥號

利用數字鍵撥號

- 在主畫面中按下數字鍵即可輸入電話號碼。
- 按下 或 。您便可以撥打顯示在畫面上的號碼。

若要清除錯誤的號碼，請按下



撥打之前的號碼

- 按下 進入撥號畫面。撥號記錄便會顯示在畫面下方。
您也可以移至開始 > 通話記錄。
- 按下 選取想要撥打的號碼。
- 請按下 。

輸入國際撥號碼：

按住 直到顯示「+」。然後輸入國家及地區碼。

從連絡人撥打號碼

- 開啓連絡人的方式為在主畫面按下對應的按鍵，或者移至開始 > 連絡人。
- 捲動並按下 選取連絡人。
- 按下 或 (撥號) 撥打號碼。

快速撥號

快速撥號能夠讓您按下一個按鍵即可撥打連絡人號碼。

不過，您必須先將某個數字指定為特定電話號碼的快捷鍵；如此一來，這個號碼才能夠使用快速撥號功能。

新增快速撥號項目

- 開啓連絡人的方式為在主畫面按下對應的按鍵，或者移至開始 > 連絡人。
- 選取連絡人，並按下 開啓連絡人資訊。
- 按下 (功能表) 並選取加到快速撥號建立連絡人的快速撥號項目。
- 將一個可用的按鍵指定到這個快速撥號項目。
- 按下 (完成) 儲存並退出。

可以用來指定為快速撥號的數字為 2 到 99。不過， 的快速撥號項

目已經被指定為語音信箱。

快速撥號

在主畫面中按住指定到連絡人的數字。然後手機便會自動開始撥號。

或者，請移至開始 > 系統工具 > 快速撥號檢視快捷鍵清單。捲動到連絡人，然後按下 (執行)，或選取 (功能表) > 執行。

- 如果按下的數字已經指定到某個功能（不是指定到連絡人）使用的話，手機將會啓動這個功能而不會撥號。
- 如果作為撥號快捷鍵的數字是兩位數的話，請先按下第一個數字鍵，然後再按住第二個。

使用行動聲控撥號

開始 > 系統工具 > 行動聲控

或

請按下 。

在您聽見「請說指令」的提示後，請遵循畫面上的指示並說出想要用來撥號的指令。

- 打電話到<連絡人><住宅/工作/行動電話>：依照您儲存這些號碼的方式撥號。
- 數字撥號 / 重撥 / 回覆來電：說出想要撥打的號碼。

如需更多用途及範例的資訊，請選取選項 > 說明。

聽取語音信箱

按住 。

您將被要求設定信箱號碼（如果SIM卡尚未儲存）。

設定接通提示

當受話方接聽來電時，您可以設定讓手機震動或閃爍背光來提示您。

若要設定接通提示，請移至開始 > 設定 > 電話 > 接通提示。

接聽來電

按下  或  (接聽) 接聽來電。

警告！

請確認您已經按下接聽鍵，再將手機靠近您的耳朵。這樣可以避免過高的鈴聲音量傷害到您的聽力。

其它資訊

若要按下任意鍵接聽來電，請移至開始 > 設定 > 電話 > 撥號選項，並勾選擇任意鍵接聽。

拒接來電

按下  或  (拒接來電) 拒接來電。

關閉來電鈴聲

按下  將來電鈴聲設定為靜音。

結束通話

與對方結束對話後，按下  結束通話。

調整音量

通話中，按下  調整通話音量。

多方通話

* 視電信業者支援的情況而定。

您可以與其他兩方或多方建立三方通話。請依序撥打多個號碼，並將其連線為多方通話。

- 首先撥打第一個人的號碼。
- 當第一個號碼接通時，按下  (功能表) 並選取保留。正在進行的通話將被保留。
- 這時，您便可以撥打第二個人的號碼。
- 當第二個號碼接通時，按下  (功能表) 並選取多方通話；這時，第一方及第二方即可同時加入對話。
- 如果您想要與多個人交談，請重覆 3 及 4。

撥打緊急電話 (SOS)

只要是在手機支援的網路範圍以內，即使手機鎖定、無法存取網路或未插入 SIM 卡，您還是可以撥打緊急電話。

- 輸入 112 (國際緊急電話號碼)。
- 請按下 。

利用擴音功能通話

當需要使用手機的其它功能時，您可以開啓擴音功能與對方繼續交談。這個功能可以方便多位同事同時加入您的對話。

- 首先撥打號碼。
- 按下  (功能表) 並選取擴音功能開。
- 若要關閉擴音功能，請按下  (功能表) 並選取擴音功能關。

若要開啓 / 關閉擴音功能，您也可以按住 。

利用耳機通話

您可以在通話中將手機擺在旁邊，利用耳機與對方交談。若要啓用免持通話，首先您必須將耳機連接到手機。

若要在通話中使用藍牙耳機，

- 請選取功能表 > 開啓免持聽筒啓動本功能，或
- 選取功能表 > 關閉免持聽筒取消啓動本功能。

警告！

在將手機靠近您的耳朵前，請務必關閉「免持通話」功能。否則將會傷害到您的聽力。

其它資訊

若要快速了解利用免持操作接聽來電的方式，請移至開始 > 設定 > 電話 > 自動接聽。

使用程式

部分程式必須連線到網路才能使用。啓動這些程式前請務必確認您已經正確設定手機的連線。

不同的連線方式將視涵蓋的網路及電信業者的支援自動套用。您可以依照電信業者所提供之方式进行設定。

持續與網路連線可能會增加一筆額外的費用及消耗電池電量，例如使用網際網路、Qhome、聯播、Push Mail、即時通、網路收音機等功能。

程式

在主畫面中按下  (開始) 存取主選單，然後存取所有內建的程式及工具。

圖示	說明	頁數
網際網路		
	Internet Explorer 瀏覽網際網路上各式各樣內容的網頁瀏覽器。	第 36 頁
	Windows Live 存取 Microsoft 服務群組。	第 36 頁
	附加服務 由 SIM 卡所提供之額外的服務。	第 37 頁
	聯播 讀取網站描述的新聞頭條。	第 37 頁

圖示	說明	頁數
聯絡人		
	聯絡人 方便管理聯絡人的電子電話簿。	第 38 頁
通話紀錄		
	通話記錄 記錄過去曾經撥接的電話。	第 39 頁
即時通訊		
	Messenger 傳送及接收即時 MSN 訊息。	第 39 頁
	即時通 結合多個即時訊息服務的應用程式。	第 40 頁
訊息中心		
	簡訊 建立及傳送文字訊息。	第 41 頁
	MMS 建立及傳送多媒體訊息。	第 41 頁
	新增電子郵件帳號 ... 建立新的電子郵件帳號。	第 42 頁
電子秘書		
	工作 管理您必須執行的工作項目。	第 44 頁
	行事曆 安排約會。	第 44 頁

圖示	說明	頁數
	行動錄音 錄音機。	第 44 頁
	鬧鐘 設定鬧鐘時間。	第 44 頁
相機		
	相機 開啓數位相機及攝影機。	第 45 頁
娛樂		
	Bubble Breaker 預設的遊戲。	第 47 頁
	QHome 存取 BenQ 入口網站。	第 47 頁
	Windows Media 音訊 / 影片檔播放器。	第 47 頁
	收音機 存取 FM 廣播電台。	第 47 頁
	接龍 預設的遊戲。	第 47 頁
	鈴聲編輯器 編輯音樂檔並將其指定為新鈴聲。	第 48 頁
	圖片與視訊 檢視數位相片或影片檔。	第 48 頁
	網路收音機 存取網際網路廣播電台。	第 50 頁

圖示	說明	頁數
系統工具		
	ActiveSync 將智慧型手機與個人電腦（或 Exchange Server）的資料同步化。	第 50 頁
	SIM 卡管理員 從 SIM 卡複製電話簿資料，或將電話簿複製到 SIM 卡。	第 54 頁
	工作管理員 管理使用中的程式。	第 54 頁
	回復原廠設定 刪除手機上的所有資料並將設定回復為原廠的設定值。	第 18 頁
	行動聲控 使用語音命令控制程式。	第 55 頁
	快速撥號 列出能夠快速存取連絡人 / 功能之一位或兩位數的數字清單。	第 55 頁
	狀態觀測器 檢視電池剩餘的電力及其它記憶體中剩餘的空間。	第 56 頁
	通訊管理員 控制您手機的連線能力。	第 56 頁
	郵件自動設定 簡單設定電子郵件帳號。	第 56 頁

圖示	說明	頁數
	網際網路共用 設定數據機連結。	第 56 頁
附加功能		
	Java™ 能夠讓您下載並執行 Java 程式的 Java 程式管理員。	第 57 頁
	Windows Update 提供 Windows mobile® 最新的更新程式。	第 30 頁
	二維條碼 掃描條碼並將其解碼，以便顯示儲存在其中的資訊。	第 58 頁
	小算盤 電子計算機。	第 58 頁
檔案總管		
	檔案總管 檢視手機中的檔案及資料夾。	第 56 頁
設定		
	設定 自訂您手機的設定。	第 26 頁

附加功能將會列出新安裝的程式；
附加功能 > Java 中則將會列出新安裝的 Java 程式。

網際網路

Internet Explorer®

開始 > 網際網路 > Internet Explorer

Internet Explorer® Mobile 能夠讓您檢視全球資訊網（WWW）或 WAP 網頁上的資訊。您也可以將喜愛的頁面設定為書籤或將其儲存起來，方便您離線瀏覽。

使用網際網路服務前，您必須設定網際網路的連線。您的電信業者已經將設定預先載入到 SIM 卡上。存取網際網路前，您的手機便會自動偵測 SIM 卡上的預設值。

若要手動設定網際網路帳號，請移至開始 > 設定 > 連線。

如果想要使用某些 WAP 服務，那麼您也可能必須在開始 > 設定 > 連線 > GPRS 中設定 WAP 帳號。

Windows Live™

開始 > 網際網路 > Windows Live

Windows Live 是 Microsoft 所提供的一組服務，其包括 Live Search™、Windows Live™ Mail、Windows Live™ Messenger 及 Windows Live™ Spaces。若要使用 Windows Live 服務（第一次），請遵循畫面上的指示完成登入動作。

Windows Live 選項

主畫面選項	如果想要在主畫面顯示 Windows Live™ 存取捷徑，請設定這個選項。
同步選項	選取想要同步到智慧型手機上的資料類型。
同步排程	設定同步化的時間。

同步狀態	顯示最後一次同步化的詳細資訊。
電子郵件	從 Windows Live™ Mail (Hotmail) 擷取之電子郵件的設定。
Messenger	Windows Live™ Messenger 的設定，包括提示音及字型大小。

附加服務

開始 > 網際網路 > 附加服務

(視電信業者支援的情況而定)

您的電信業者可能經由 SIM 卡提供特別的應用程式，例如行動銀行，股價等。

如需進一步的詳細資訊，請連絡您的電信業者。

聯播

開始 > 網際網路 > 聯播

聯播 (Really simple syndication, RSS) 所指的是新聞播送，其內容包括了新聞頭條。您也可以使用聯播讀取器 (RSS Reader) 讀取由站主所提供的聯播消息來源 (RSS Feeds)。您將會定期收到由系統直接傳送的新聞頭條、運動及購物消息。或者，您也可以手動下載這些消息。

讀取取消息來源

1. 第一次啓動聯播讀取器時，您可以下載預設的頻道並將其新增到訂閱清單。手機將會自動從預設

的網站取得消息來源。

若要取得新的頻道，請移至選單 > 訂閱 > 新增頻道。

2. 每個類別前面的數字代表未閱讀

之消息來源的數量。捲動  讀取不同類別中的頭條；捲動

 讀取相同類別中的頭條。

3. 選取其中一則頭條並按下  確認讀取更多資訊或存取進階選項。

當您造訪網站取得新聞詳細資訊的同時，您將會被索取一筆額外的費用 (視下載到手機的資料而定)。

排定消息來源下載

1. 請移至選單 > 設定 > 排程 ...。

2. 按下  勾選並變更設定。

再次按下  取消勾選並停用排程。

3. 然後按下  (完成) 確認。

手機將會依照排定的時間連線到網際網路取得消息來源。下載費用將視當時網路服務的可用情況而有所不同。

手動下載消息來源

1. 請移至選單 > 讀取新聞。
2. 選取其中一個或所有儲存之最愛的頻道 / 類別。然後，手機便會開始從網站擷取新聞。
3. 然後按下  (完成) 確認。

電話

連絡人

開始 > 連絡人

您可以儲存連絡人的多個電話號碼及傳真號碼，和其它的關於連絡人的詳細資訊。另外，也可以輸入個人及公司資訊，例如圖片、鈴聲及公司名稱。

- 儲存在手機記憶體的連絡人將顯示 ；
- 儲存在 SIM 卡的連絡人將顯示 ；
- 同步化到手機的 Windows Messenger 連絡人將顯示 ；
- 無效的 Windows Messenger 連絡人將顯示 。

新增連絡人

1. 按下  (新增)。
2. 選取儲存位置：Outlook 連絡人 / SIM 卡連絡人。

3. 卷動到想要的資料欄位並將資料填入。可用的欄位將視儲存的位置而定。
4. 按下  (功能表) 存取更多選項。可用的選項將視儲存的位置而定。
5. 然後按下  (完成) 儲存。

連絡人選項功能表

可用功能將視目前的情況而定。

編輯	編輯項目。
傳送連絡人	利用資料交換或簡訊傳送連絡人資訊。
複製連絡人	利用資訊副本新增連絡人。
傳送為 vCard	利用多媒體訊息傳送連絡人資訊。
傳送 MMS	將多媒體訊息傳送到連絡人。
刪除連絡人	刪除連絡人。
加入黑名单	封鎖連絡人。
加入私人名單	保護連絡人簡訊和電話紀錄。
檢視方式	如果連絡人資訊中包含選擇的條件，則將以這個條件顯示清單。
篩選	將不同的篩選條件套用到所有的連絡人。

經由藍牙列印	將聯絡人資訊傳送到藍牙印表機並將其列印出來。執行這個動作前，您必須事先建立手機與印表機之間的藍牙連線。
只適用於檢視聯絡人時	
檢視所有通話	檢視聯絡人的通話記錄。
儲存至連絡人 / SIM 卡	將聯絡人複製到手機 / SIM 卡。
傳送簡訊	將簡訊傳送到聯絡人。
加到快速撥號	為這個聯絡人指定一個快速撥號鍵。

加入私人名單只有在**保密模式**啓動時才能夠使用。如需詳細資訊，請參閱第 28 頁的「私人名單」。

通話記錄

開始 > 通話記錄

手機可以將所有撥入及撥出之語音通話的資訊儲存在一個通話記錄檔中，這個正是所謂手機上的通話記錄。在這個畫面中，您可以清楚看見所有撥入、撥出和未接來電的電話號碼及個別發生的時間。

- 未接的電話將顯示 ；
- 撥打的電話將顯示 ；
- 接聽的電話將顯示 。

- 選取項目並按下  確認；這時，一個小型的對話方塊將顯示項目的確切時間及通話的時間。
- 在項目上按下  (儲存)，您將能夠將項目儲存到聯絡人（只要是尚未儲存到聯絡人中的項目）。
- 按下  (功能表) 尋找聯絡人資訊、傳送簡訊或電子郵件、刪除一個或多個項目、檢視記錄檔中一通或所有電話時間的摘要。
- 按下  (功能表) 並選取篩選以便分別顯示未接電話、撥入的電話或撥出的電話。

即時通訊

Messenger

開始 > 即時通訊 > Messenger

這個選項提供了與個人電腦上之 Windows Live™ Messenger 相同的聊天環境。您可以藉由這個功能了解朋友的上線狀態、傳送和接收即時訊息、群組聊天、告知聯絡人您正在忙碌及封鎖聯絡人。如果選擇封鎖聯絡人的話，他們便無法看見您的狀態，或無法傳送訊息給您。

您必須事先在網際網路上註冊 MSN 或 Windows Live™ Messenger 的帳號。

1. 第一次在智慧型手機上啓動這個服務時，請遵循畫面上的指示完成 Windows Live™ 安裝程式。
2. 您必須將 Windows Live™ 的聯絡人新增到手機的通訊錄。按下  (確定) 繼續下一步。

3. 請閱讀畫面上的指示並參閱關於使用規定之詳細資訊的網站。按下  (接受) 繼續下一步。
4. 輸入用來註冊 MSN 或 Windows Live™ Messenger 帳號的電子郵件地址及密碼。按下  (下一步) 繼續下一步。
5. 勾選是否想要在主畫面上顯示 Windows Live™ 服務，方便稍後快速存取。
6. 選取想要同步化的資料類型，例如連絡人和 Messenger 及電子郵件。手機便會開始同步化選取的資料類型。
7. 完成同步化後，您的朋友清單將會顯示在 MSN 或 Windows Live™ Messenger 中。請注意，只有目前正在線上的朋友才會顯示出來。
8. 滾動到其中一個朋友並按下  (傳送即時訊息) 開啓對話視窗後，您便可以開始與這位朋友聊天。

即時通

開始 > 即時通訊 > 即時通

即時訊息 (Instant Messaging, IM) 提供了即時的通訊服務，讓您以無線的方式連線到多個即時訊息網路。如此一來，您將可以隨時了解朋友是否方便線上聊天，並接收他們傳送的即時訊息，或接收其它網際網路上不同的即時訊息服務（包括 MSN、Yahoo、Google Talk、AOL、Jabber 及 ICQ）。



1. 選取服務。
 2. 您必須輸入帳號名稱及密碼。
 3. 按下  (登入)。
- 使用即時通服務前，請先確認您已經正確設定網際網路連線。

訊息

訊息中心

開始 > 訊息中心

您可以在訊息中心中建立及接收網際網路電子郵件、多媒體和文字訊息。

網際網路電子郵件訊息是利用網際網路服務提供者 (Internet Service Provider, ISP) 所提供的位址來傳送。文字及多媒體訊息是利用電話號碼作為訊息位址，再透過手機的電信業者來傳送及接收。傳送多媒體訊息前必須先完成多媒體訊息的設定。

簡訊

您傳送之較長的簡訊將自動被分割為幾封連續的簡訊。

編寫 / 傳送簡訊

- 在編輯畫面中選取功能表 > 新增。



- 按下 切換不同的欄位，然後輸入文字 / 新增項目（請參閱 **簡訊選項**）。
- 從功能表中按下新增收件者以選取連絡人，或在收件者：欄位中手動輸入號碼。
- 按下 (傳送)。

簡訊選項

可用的選項將視目前您正在填入的欄位而定。

新增收件者	從連絡人清單中選取連絡人。
檢查名稱	如果輸入之收件人的號碼已經儲存在連絡人中，則欄位中將顯示收件人的名稱。
插入	插入圖片、語音記事及檔案。
我的文字	插入預設的範本。
儲存至草稿	將訊息儲存到草稿資料夾。
取消訊息	放棄訊息。
訊息選項	如果想要啓用訊息送達通知，請設定這個選項。

MMS

多媒體訊息（Multimedia Message Service，MMS）能夠讓您將一封包含文字、圖片 / 影片和聲音的組合訊息傳送到其它手機或電子郵件地址。所有多媒體訊息的物件將被合併為一張「幻燈片」。

請詢問您的電信業者是否提供本項服務。您可能需要個別註冊本項服務。

編寫 / 傳送多媒體訊息

- 在編輯畫面中按下 (功能表) 並選取新增。
- 按下 切換不同的欄位，然後輸入文字 / 新增項目（請參閱 **MMS 選項**）。
- 從目錄中按下新增收件人以選取連絡人，或在收件者：欄位中手動輸入號碼 / 電子郵件地址。
- 按下 (傳送)。

MMS 選項

可用的選項將視目前您正在填入的欄位而定。

新增 / 移除收件人	從連絡人清單中選取連絡人。
檢查名稱	如果輸入之收件人的號碼已經儲存在連絡人中，則欄位中將顯示收件人的名稱。
範本	將目前的多媒體訊息設定為範本，或從圖庫中將其匯入。
插入	插入圖片 / 影片 / 聲音 / 簡短文字範本 / vCalendar/vCard 或其它儲存在手機 / 載入之記憶卡上的檔案。
移除收件人	移除插入的圖片 / 影片 / 音訊檔。
幻燈片	插入 / 刪除幻燈片、移至下一張 / 上一張幻燈片、移動幻燈片或設定幻燈片時間長度。
選項	設定背景顏色及傳送選項。
預覽	開始播放所有的幻燈片。
儲存至草稿	將訊息儲存到草稿資料夾。
取消訊息	放棄訊息。

電子郵件

您可以接收、檢視、撰寫並傳送 HTML 格式的電子郵件。

若要建立新的電子郵件，您必須設定至少一個電子郵件帳號。

如果您設定一個以上的帳號，則畫面上將顯示帳號清單。

讀取電子郵件前，必須先從伺服器擷取郵件。

列出的檔案及選項功能表將視選取之帳號的接收伺服器類型而有所不同。

開啟訊息時請謹記叮嚀。電子郵件訊息可能包括惡意或其它可能傷害您手機及個人電腦的軟體。

設定電子郵件帳號

您必須在連線中設定網際網路設定。

1. 請移至開始 > 訊息中心 > 新增電子郵件帳號，並填入電子郵件地址。
2. 勾選擬試從網際網路自動取得電子郵件設定。

或者，取消勾選這個選項並自行手動設定。您可能必須連絡您的電子郵件服務提供者以便取得詳細的設定資訊，包括郵件伺服器類型、郵件伺服器名稱及帳號類型。

3. 請遵循畫面上的指示完成設定。

您也可以在郵件自動設定中輕鬆設定電子郵件帳號。請參閱第 45 頁。

編寫 / 傳送電子郵件

- 在編輯畫面中按下  (功能表) 並選取新增。
- 按下  切換不同的欄位，然後輸入文字 / 新增項目（請參閱 **電子郵件選項**）。
- 按下新增收件者（從功能表中）選取連絡人，或在收件者：欄位中手動輸入號碼 / 電子郵件地址。
- 按下  (傳送)。

電子郵件選項

可用的選項將視目前您正在填入的欄位而定。

新增 / 移除收件者	從連絡人清單中選取連絡人。
檢查名稱	如果輸入之收件人的號碼已經儲存在連絡人中，則欄位中將顯示收件人的名稱。
插入	插入圖片 / 語音記事 / 檔案。
我的文字	插入文字範本。
儲存至草稿	將訊息儲存到草稿資料夾。
取消訊息	放棄訊息。
訊息選項	設定優先權、安全性、權限及語言。

接收及檢視新訊息

當接收任何新的簡訊 / 多媒體訊息 / 電子郵件時，主畫面上方的標題列中將會顯示訊息圖示，或手機畫面的中央將會顯示簡短訊息對話方塊。您也可能在主畫面中看見新訊息的數量（將視您的地區及軟體而有所不同）。

若要檢視新訊息，請按下  (訊息)。

檢視簡訊 / 多媒體訊息 / 電子郵件訊息的選項

可用選項將視目前的情況而定。

新增	新增一則訊息。
回覆 / 全部回覆 / 轉寄	回覆 / 全部回覆 / 轉寄目前的訊息。
標記為未讀取 / 已讀取	將目前的訊息標記為未讀取 / 已讀取。
移動	將目前的訊息移動到其它的訊息資料夾。
資料夾	切換到不同的訊息資料夾。請參閱第 44 頁。
工具	<ul style="list-style-type: none"> 切換帳號：切換到不同的訊息帳號。 清空刪除的郵件：刪除儲存在刪除的郵件中的所有訊息。 選項：設定訊息顯示及傳送的方式。
複製到手機 / SIM 卡	將訊息複製到手機 / SIM 卡。
傳送 / 接收	手動傳送 / 接收訊息。

只有多媒體訊息 / 電子郵件適用	
下載郵件	下載完整的訊息。
只有多媒體訊息適用	
MMS 設定	設定多媒體訊息的連線。

訊息資料夾

根據預設，簡訊、多媒體訊息及電子郵件分別儲存在 5 個不同的訊息資料夾。

收件匣	儲存收到的訊息 / 電子郵件。
刪除的郵件	儲存刪除的訊息 / 電子郵件。
草稿	建立訊息 / 電子郵件時，您可以將其儲存為草稿。
寄件匣	儲存傳送失敗的訊息 / 電子郵件。
寄件備份	儲存傳送成功的訊息 / 電子郵件。

電子秘書

工作

開始 > 電子秘書 > 工作

使用工作選項能夠幫助您追蹤需要執行的工作。此外，您也可以利用工作的類別加以組織，或是為這些工作設定提醒。

行事曆

開始 > 電子秘書 > 行事曆

使用行事曆選項能夠幫助您安排約會、會議及其它事件。您可以利用週、月或議程檢查您的約會，並設定行事曆利用聲音或其它方式提醒您近期的約會。

在會議排定完成並將通知傳送給出席者後，您可以在會議檢視中檢查所有出席者的接受狀態。

當手機使用 ActiveSync®（Windows® XP）或 Windows Mobile 裝置中心（Windows Vista®）與個人電腦連線時，行事曆便能夠與 Microsoft® Office Outlook® 同步化。

行動錄音

開始 > 電子秘書 > 行動錄音

本選項能夠幫助您錄製並播放簡短的備忘錄。您可以選取想要錄製的格式及儲存位置。您也可以將錄製的聲音設定為鈴聲。

如需詳細資訊，請參閱選單中的幫助。

您的手機並不支援通話錄音。

鬧鐘

開始 > 電子秘書 > 闹鐘

設定鬧鐘。當鬧鐘切換為開啓的狀態時， 將顯示在主畫面上。

依據所選取的主畫面樣式，圖示可能不會顯示在畫面上。

相機

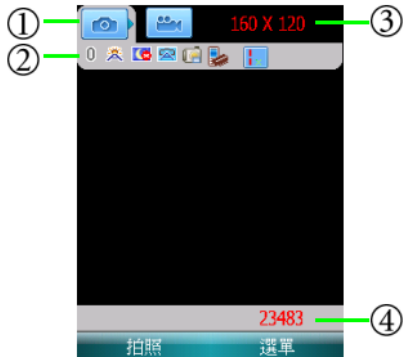
開始 > 相機

本手機配備了數位相機。您可以隨時開啓相機及攝影機的功能，以方便您拍攝相片及錄製影片。此外，您還可以編輯影像檔。

若要切換相機及攝影機，請按下



拍攝相片



① 模式狀態

② 相機狀態

亮度、拍攝模式、白平衡、特效、儲存位置及縮放比例。

顯示的圖示與您的設定有關。

③ 解析度

影像大小。

④ 剩餘可拍攝的相片張數

手指上的髒污及灰塵可能遺留在相機的鏡頭上，使得拍攝出來的圖片不清楚。所以，拍照前請先擦拭相機鏡頭。

- 如果要進入相機模式，請移至開始 > 相機，並選取 。
- 選取選單 > 解析度選取影像大小。
- 選取拍攝模式，從單張（拍攝一次）、自拍計時（設定自拍計時器）及連拍（拍攝多次）中選取一個拍攝模式。
- 選取設定 > 相機選取儲存相片的位置。
- 自訂其它選項則是包含了縮放比例、白平衡或特效。
- 相機的鏡頭位在手機的後方。當您準備拍攝相片時，請按下 （拍照）或 。拍攝的相片將由手機自動命名。

如果相片拍攝完成後經過一段時間您沒有執行任何動作的話，您的智慧型手機將自動進入待機模式以便節省電量。若要繼續拍攝，請按下任何鍵。

錄製影片



① 模式狀態

② 攝影機狀態

亮度、白平衡、特效、錄音狀態、儲存位置及縮放比例。

顯示的圖示與您的設定有關。

③ 解析度

影像大小。

④ 剩餘可錄製影片的時間。

手指上的髒污可能遺留在相機的鏡頭上，使得拍攝出來的影片不清楚。所以，攝影前請先擦拭相機鏡頭。

1. 若要進入攝影機，請移至開始 > 相機，然後按下 滾動到 .

2. 在選單 > 設定 > 攝影機中設定影片的時間長度、檔案格式及儲存影片檔的位置。

3. 自訂其它選項則是包含了縮放比例、白平衡或特效。

4. 相機的鏡頭位在手機的後方。當您準備拍攝影片時，請按下

(錄影) 或 開始錄製影片。

5. 若要暫停，請按下 (暫停)；若要繼續錄製，請按下 (恢復)。若要停止錄製，請按下 (停止)。

相片 / 影片檔的設定

相片 / 影片檔的可用設定將視解析度而有所不同。

亮度	調整拍攝之相片 / 影片所反映出來的亮度 / 暗度。
白平衡	調整光線的來源。
特效	藉由調整各式各樣的選項讓相片 / 影片呈現不同風格。
設定	設定進階設定，包括背光、快門聲、閃爍光源、對比、待機等。
解析度	設定目前的相片 / 影片大小。
關於	顯示程式資訊。
離開	退出目前模式。
只有相片適用	
拍攝模式	選取想要的拍攝模式。

只有影片適用

錄音 開啓 / 關閉錄音功能。

- 當解析度設定愈高時，能夠拍攝 / 錄製並儲存到手機記憶體或記憶卡的相片 / 影片則愈少。

娛樂

Bubble Breaker 及接龍

開始 > 娛樂 > Bubble Breaker/ 接龍

您的手機中內建兩款遊戲：Bubble Breaker 及接龍。

QHome

開始 > 娛樂 > QHome

提供一個存取 BenQ 入口網站的捷徑。

Windows Media®

開始 > 娛樂 > Windows Media

您可以使用 Windows Media® Player Mobile 播放儲存在手機或網路（例如網站）上的數位聲音及影片檔。如需更多關於媒體檔的設定，請參閱第 48 頁的「圖片與視訊」。

支援的檔案格式包括 MP3、AAC、AAC+、AMR、WAV、WMA、WMV、MPEG-4、3GP、H.263 及 H.264。

收音機

開始 > 娛樂 > 收音機

- 請使用原廠所附之耳機。
- 如需關於與手機相容之配件的詳細資訊，請洽詢當地的辦公室。

- 連接立體聲耳機後，收音機便會開啓。
- 若要尋找頻道：

- 按下 選取之前儲存在我的最愛中的頻道。
- 按下 以排列的順序搜尋頻道。
- 按住 利用信號快速掃描頻道。
- 若要調整音量，請按下 。
- 按下 (選單) 開啓選項功能表。

錄音	錄製目前的頻道。
加到我的最愛	將目前的頻道加到我的最愛清單。
我的最愛	顯示我的最愛電台清單，並選取其中一個電台播放 / 編輯名稱。
頻率設定	輸入頻道的頻率以便直接存取。
擴音器開 / 關	開啓 / 關閉擴音器。開啓時，即可經由擴音器收聽收音機。

開啓錄音檔	顯示錄音檔，並選取其中一個檔案播放。
選項	包含進階選項，能夠讓您自動搜尋目前頻道，以及將錄音檔儲存到記憶卡 / 手機。
離開	關閉本應用程式。

鈴聲編輯器

開始 > 娛樂 > 鈴聲編輯器

您可以錄製、編輯及儲存音樂檔的部分內容，並將其設定為鈴聲。

1. 選取音樂檔並播放。
2. 當檔案正在播放，且已經到達您想要設定為鈴聲之區段的開端時，請按下  (開始)。
3. 當播放已經到達您想要設定為鈴聲之區段的尾聲時，請按下  (結束)。
4. 您可以播放、儲存，或將最新錄製的區段指定為手機鈴聲。或者，您也可以重新編輯檔案。

圖片與視訊

開始 > 娛樂 > 圖片與視訊

圖片與視訊是一個內建的程式，可以讓您檢視儲存在手機或記憶卡上的影像檔（例如 BMP 和 JPG 格式）或影片檔（例如 WMV 和 3GP 格式）。您也可以編輯或傳送這些檔案、以投影片的方式檢視，或將圖片設定為主畫面的背景。

瀏覽及開啟影像、影片或音樂檔

根據預設，所有拍攝 / 錄製的圖片及影片將會分別儲存在 My Pictures 及 My Videos 資料夾中（功能表 > 資料夾 > 我的裝置 > My Documents（主記憶體）。您可以使用檔案總管、圖片與視訊或 Windows Media（只有影片及音樂檔）尋找想要的檔案。

檢視影像

1. 在圖片與視訊或檔案總管中選取想要開啟的影像。
2. 按下  (功能表)，然後根據您想要執行的動作選取其中一個選項，例如顯示比例或播放投影片（能夠播放多張影像）。
3. 按下  檢視上一張或下一張影像。

選項功能表選項

顯示比例	變更縮放比例。
播放投影片	將影像以投影片的方式播放。
用做為主畫面	將影像設定為主畫面中的背景影像。
圖片資料交換 ...	將圖片以資料交換的方式傳送到其它裝置。
編輯	旋轉或裁剪影像。
儲存	儲存為連絡人的影像 ID。

內容	檢視影像的內容，包括名稱、檔案類型、尺寸、檔案大小、建立日期及影像是否受到保護。您也可以重新命名影像。
選項	包含進階選項，能夠讓您設定影像、錄製影片及放映投影片。
傳送至您的分享空間	將影像傳送到 Windows Live™ Space。
經由藍牙列印	經由 藍牙 印表機列印影像（當與印表機連線時才能使用）。
經由藍牙傳送影像	將影像傳送到其它 藍牙 裝置（當 藍牙 技術啓動時才能使用）。
影像處理	包含進階選項，能夠讓您處理影像。您可以變更影像的明亮度、對比度、飽和度、銳利度、背光補償及特效。您也可以改變影像的尺寸，或將其加上文字及嵌入相框。

檢視影片或播放音樂

- 在 Windows Media 或檔案總管中選取想要開啓的影片或音樂檔。
- 選取的檔案便會開始自動播放。可用的控制項與內建在個人電腦或筆記型電腦上的 Windows Media® Player 類似。根據您想要執行的動作選取功能表的選項。
- 選取功能表 > 媒體櫃，或返回檔案總管選取播放其它的影片或音樂檔。

選項功能表選項

媒體櫃	存取所有的媒體檔。
播放 / 舊停	播放或暫停影片或音樂檔的播放。
停止	停止播放。
隨機播放 / 重複播放	設定隨機播放及重複播放模式。
全螢幕	進入全螢幕模式。
選項	設定播放的詳細資訊及播放器的面板。您也可以指派按鍵執行快速播放。
內容	關於檔案的資訊，例如長度、標題或類型，及儲存位置。
關於	關於程式（Media Mobile）的詳細資訊。

網路收音機

開始 > 娛樂 > 網路收音機

本程式能夠讓您在手機上收聽網際網路廣播電台。只要位於電信業者網路的涵蓋範圍且有開通 GPRS 服務，或手機已經與 Wi-Fi 網路連結，您便可以經由資料連線存取電台，但請注意此資料傳輸可能需要額外的費用 (GPRS 費率請洽您的電信業者)。

1. 您可以從預設值中尋找電台。或選取更多站台，然後從喜愛的音樂類型中挑選一個電台。
2. 按下 (播放) 或 開始播放。
3. 按下 (選項) 開啓選項功能表。

選項功能表選項

更改使用者	輸入新的使用者名稱及其密碼切換使用者。
搜尋	輸入想要收聽之音樂類別或電台的關鍵字，並從搜尋播放清單中選取一個項目。
排程	<ul style="list-style-type: none"> • 排程表：排定想要錄製或收聽選取之電台的開始 / 結束時間。 • 已排定之電台：顯示排定之電台的資訊。按下 (刪除) 刪除不想要的排程。

播放清單管理	您可以登入 radio.mumdu.com 管理您的播放清單。按下 (選項) 開啓選項功能表。
伺服器設定	設定網頁的伺服器設定 (如果必要的話)。如需詳細資訊，請連絡您的網際網路服務提供者。
關於	關於程式的詳細資訊。
離開	關閉程式。

- 執行播放清單管理功能時必須存取 Internet Explorer。
- 本程式支援播放 *.mp3 及 *.wma 格式的檔案。

同步化

您可以使用 Microsoft ActiveSync® (Windows® XP) 或 Windows Mobile 裝置中心 (Windows Vista®) 將桌上型電腦上的資訊與手機上的資訊同步化。執行同步化的動作時，將會比較手機與桌上型電腦的資料，然後才會把最新的資訊更新到兩台裝置。例如：

- 將手機與桌上型電腦之 Microsoft Outlook® 的資料同步化，以便讓 Microsoft® Office Outlook® Mobile 的資料保持在最新的狀態。
- 備份並還原手機的資料。
- 複製 (而非同步化) 手機及桌上型電腦的檔案。

- 選取一個同步化的模式以便控制同步化。例如，當連線到您的桌上型電腦時，或只有當您選擇同步化指令時，您才能夠持續執行同步化的動作。
- 選取需要同步化的資料類型及資料量。例如，您可以選擇想要同步化過去多少星期的約會。

系統需求：

- Windows® XP Service Pack 2 (ActiveSync® 適用)。
- Windows Vista® (Windows Mobile 裝置中心適用)。

針對 Windows Vista® 的使用者，請造訪 Microsoft Windows Mobile 網站 (<http://www.microsoft.com/>)，以便取得 Windows Mobile 裝置中心的詳細資訊。

一旦將手機利用傳輸線連接到個人電腦，同步化設定精靈將會在個人電腦的畫面上自動彈出。

同步化資訊

- 您可以設定是否想要與 Microsoft Exchanger Server 的資訊同步化，然後按下一步。
- 選取想要同步化的資訊類型（例如連絡人及行事曆），然後按下一步。
- 按一下完成關閉精靈並開始同步化。同步化期間，ActiveSync® 將會測試每種您選取之想要同步化的資料類型，並觀察手機及個人電腦的每筆記錄是否有所不同。只要手機及個人電腦擁有相同的資訊，則所有資訊都會被列為已同步。

完成同步化後，您將會發現儲存在個人電腦上的 Microsoft® Office Outlook® 資訊已經複製到您的手機，完全不需要輸入任何文字即可完整取得。中斷手機與個人電腦之間的連線，並準備退出程式。

只要您已經設定 ActiveSync® 並完成第一次的同步化程序，往後您便可以隨時從手機或個人電腦執行同步化的動作。若要這麼做，請將手機連接到個人電腦，同步化的程序便會自動開始。您也可以在智慧型手機上選取開始 > 系統工具 > ActiveSync，或按一下個人電腦上 ActiveSync® 中的同步化。

ActiveSync®

開始 > 系統工具 > ActiveSync

將 ActiveSync® 安裝在個人電腦

將隨附的光碟（包括 ActiveSync®）插入電腦的光碟機，然後遵循畫面上的指示完成安裝步驟。

設定同步關係

在個人電腦上完成 ActiveSync® 的安裝後，您便可以將手機連接到個人電腦。拿起隨附的傳輸線，並將 mini USB 端連接到手機的 mini USB 插槽，然後將 USB 端連接到電腦的 USB 插槽。

Windows Mobile 裝置中心（Windows Mobile Device Center，WMDC）

安裝 WMDC

將隨附之光碟（包含 Windows Mobile 裝置中心）插入電腦的光碟機。然後遵循畫面上的指示完成安裝步驟。

設定同步關係

- 利用隨附的資料傳輸線將手機連接到個人電腦。WMDC 將會顯示在電腦畫面上。
- 選取設定您的裝置，將手機設定為完全同步化。
- 若要與 Exchange Server 同步化，請輸入必要的資訊。
- 選取想要同步化的資訊類型，然後按下一步。
- 命名新的合作關係。然後按一下設定繼續下一步。WMDC 將會引導您進入 WMDC 首頁。

同步化資訊

- 利用隨附的資料傳輸線將手機連接到個人電腦。WMDC 便會自動開啓。
- 在手機上，移至開始 > 系統工具 > ActiveSync，並選取同步。

- 如果手機與個人電腦之間的連線不穩定，請移至開始 > 設定 > 連線 > USB 至 PC，並取消勾選擬用進階網路功能。如果問題持續存在，請停用防毒程式及 / 或個人電腦上的防火牆。
- 當手機與個人電腦連線時，只要所選取之資訊類型的資料完成更新（例如，收夾匣中接收了新的電子郵件），片刻後相同的更新動作也會自動同步化到手機。

新增程式

如果您想要將新的程式安裝到手機，您必須先將程式安裝到個人電腦。

- 請確認您智慧型手機之處理器的類型，以便了解能夠安裝之軟體的版本。若要這麼做，請移至開始 > 設定 > 關於，然後記錄關於處理器的資訊。
- 將程式下載到您的個人電腦（或將包括想要安裝之程式的光碟 / 磁碟片插入個人電腦）。您將會看見單一的 *.xip、*.exe、*.zip 或 Setup.exe 檔，或幾個針對不同裝置類型或處理器所設計之檔案的版本。請確定選取專門為智慧型手機所執行之 Windows Mobile® 設計的程式，及選取手機的處理器類型。
- 請閱讀程式隨附之任何安裝指示、讀我檔或說明文件。某些程式可能提供了特別的安裝指示。
- 將手機與個人電腦連線。
- 按兩下 *.exe 檔。
如果檔案就是安裝程式，則安裝精靈便會開始執行。請遵循畫面

上的指示。一旦軟體已經安裝到個人電腦，安裝程式便會自動將軟體傳輸到您的手機。

如果檔案並不是安裝程式，您將會看見一個錯誤訊息，告知您這個程式是針對其它不同類型的電腦所設計。您必須將這個檔案移動到手機。如果您在 Read Me 檔或說明文件找不到任何程式的安裝指示，請使用 ActiveSync 導覽將程式檔複製到手機上的 Program Files 資料夾。如需更多關於使用 ActiveSync® 或 WMDC 複製檔案的資訊，請參閱 ActiveSync 說明或 Windows Mobile 裝置中心說明。完成安裝步驟後，請選取程式圖示以便切換。

我們強烈建議您將新增的程式傳輸並儲存到外部記憶體上。

移除程式

- 選取開始 > 設定 > 移除程式。
- 選取想要移除的程式。
- 選取功能表 > 移除，然後遵循畫面上的指示完成解除安裝的步驟。

將程式從手機移除後，程式可能仍然保留在個人電腦上。

Push Mail

除了與個人電腦同步化之外，您還可以與 Exchange Server 2003 Service Pack 2 同步化。若要這麼做，在不需要傳輸線的情況下，只要郵件伺服器儲存了新的郵件，您仍然可以在手機上接收郵件。這個功能一般稱之

為「Push Mail」。您也可以同步化連絡人、行事曆及工作。

設定 Push Mail

- 連線到現有的數據機連線，例如 GPRS。
- 選取開始 > 系統工具 > ActiveSync。
- 選取功能表 > 新增伺服器來源。
- 輸入 Outlook Web Access 伺服器位址，並取消勾選此伺服器需要加密的 (SSL) 連線。然後選取下一步。
- 輸入使用者名稱、密碼及網域名稱。然後選取下一步。
- 選擇想要同步的資料類型。
- 完成後，同步化便會開始。請稍待片刻以便讓系統接收郵件。

選取功能表 > 排程自訂同步化時間的間隔。

使用藍牙技術將手機與電腦連線

沒有傳輸線作為媒介，您仍然可以將手機連線到支援藍牙® 技術的電腦（內建或插入藍牙® 接收器的電腦）。

- 電腦必須使用 Windows® XP Service Pack 2 或 Windows Vista®。
- 如果您是使用藍牙接收器，請安裝隨附在 Windows® XP 中的預設驅動程式。

1. 在電腦通知區域的**藍牙**圖示上，按一下滑鼠右鍵（或按一下開始 > 控制台 > 藍牙裝置）開啓**藍牙裝置**視窗。
2. 在選項標籤上，選取開啓可見度及允許藍牙裝置連線到本電腦（Windows® XP），或勾選可見度及連線（Windows Vista®）中的選項。
3. 在**COM 連接埠**標籤上，按一下新增。
4. 選取**傳入**（裝置初始連線），然後按一下確定。
5. 您可以記錄新增之**COM 連接埠**的號碼。建議您將**COM 連接埠**的號碼控制在 10 以內。
6. 按一下確定。
7. 在電腦的 ActiveSync® 中，按一下檔案 > 連線設定。
8. 勾選允許下列其中一種連線，然後選擇步驟 5 中設定的**COM 連接埠**。
9. 按一下確定。
10. 在手機上新增與電腦的合作關係。
11. 電腦的名稱將會顯示出來。將其選取並確認已經勾選 ActiveSync®。
12. 在手機的 ActiveSync® 中，依次選取開始 > 系統工具 > ActiveSync®。
13. 選取功能表 > 使用藍牙連線。

媒體（音樂級影片）檔只能夠使用傳輸線同步化檔案。

系統工具

SIM 卡管理員

開始 > 系統工具 > SIM 卡管理員

您可以將電話簿中選取的項目從 SIM 卡複製到手機中的連絡人，或是您也可以將電話簿中選取的項目從手機中的連絡人複製到 SIM 卡。

1. 至功能表 > 切換到連絡人模式 / 切換到**SIM 卡模式**檢視手機 /SIM 卡中的連絡人。
2. 勾選想要複製的資料，然後選取功能表 > 複製到 SIM 卡 / 複製到連絡人。

工作管理員

開始 > 系統工具 > 工作管理員

本選項能夠讓您檢視手機上執行的程式或程序。若要增進手機的效能，請結束不需要使用的程式，或已經沒有回應的程式。

結束工作

1. 選取其中一個程式。當工作管理員正在偵測所有執行中的程式時，您可能需要稍待片刻。
2. 選取選單 > 結束程式結束執行中的程式。
3. 選取選單 > 離開退出工作管理員。

回復原廠設定

將手機回復為原廠設定。如需詳細資訊，請參閱第 18 頁。

行動聲控

開始 > 系統工具 > 行動聲控

本程式能夠讓您使用語音命令撥打連絡人的號碼、尋找連絡人的名稱、執行數字撥號、啓動應用程式，及讀取約會、電子郵件或簡訊。

請遵循畫面上的指示說出指令並啓動功能。

- 如需更多用途及範例的資訊，請選取選項 > 說明。
- 指令的語言將跟隨作業系統所設定的語言而改變。
- 如需了解相關撥號功能，參閱第 32 頁的「使用行動聲控撥號」。

選項功能表選項

選項 > 設定 > 選項

連絡人	顯示行動聲控中可用的連絡人。
應用程式	顯示行動聲控中可用的應用程式。
音樂	顯示行動聲控中可用的音樂檔。
數字訓練	幫助智慧型手機適應您的聲音；如此一來，執行語音命令時便能夠增加準確度。
數字設定	設定電話號碼的長度。
進階設定	將靈敏度設定為一般、準確或靈敏。
取消選取	取消勾選所選取的項目，以便停用其行動聲控的功能。

語音標籤

藉由錄製您的聲音建立自訂的語音標籤。請注意，自訂的語音標籤將會取代預設的語音標籤。

播放

播放選取項目的名稱。

快速撥號

開始 > 系統工具 > 快速撥號

您可以為重要的號碼 / 功能指派一組從 2 到 99 之一位或兩位數的數字。然後，這些數字便可以作為啓動功能 / 撥號（撥打快速撥號數字）的快捷鍵。

如需關於快速撥號的詳細資訊，請參閱第 31 頁的「快速撥號」。

設定功能快捷鍵

使用本功能前，您必須先選取 Microsoft 格狀選單或 Microsoft 列表選單（在開始 > 設定 > 呈現風格 > 開始選單樣式）。

1. 滾動到其中一個功能。
2. 選取功能表 > 新增快速撥號。
3. 命名快捷鍵並為這個功能指派一組數字。
4. 然後按下  (完成) 確認。



已經被預設為語音信箱號碼的快速撥號鍵。您無法變更其功能。

使用快捷鍵啓動功能 / 撥號

- 按住對應的按鍵啓動功能 / 撥號。
- 請移至開始 > 系統工具 > 快速撥號，然後按下  (執行)。

狀態觀測器

開始 > 系統工具 > 狀態觀測器

重複按下  能夠讓您檢查主電池剩餘的電力，及其它記憶體中剩餘的空間（包括程式記憶體，儲存記憶體，SIM 卡連絡人，SIM 卡簡訊及記憶卡）。

通訊管理員

開始 > 系統工具 > 通訊管理員

利用本程式可以設定手機的連線方式。您也可利用別的方式存取程式：

- 按住 ；
- 在快速清單中按住 ，並選取 通訊管理員。

選取圖示啓動 / 取消啓動其代表的功能。您可以在功能表中設定電話、藍牙^{*}功能及 Wi-Fi。

持續與網路連線可能會增加一筆額外的費用及消耗電池電量，例如使用網際網路、Qhome、聯播、Push Mail、即時通、網路收音機等功能。

郵件自動設定

開始 > 系統工具 > 郵件自動設定

本選項能夠讓您輕鬆設定電子郵件帳號。設定電子郵件帳號前，您只需要取得電子郵件地址、使用者名稱及密碼。

檔案總管

開始 > 檔案總管

使用檔案總管瀏覽手機中的檔案及資料夾。一旦找到想要的檔案，您便可以將其選取並利用相關的應用程式開啓。

網際網路共用

開始 > 系統工具 > 網際網路共用

本應用程式可以將您的智慧型手機作為桌上型高速數據機（經由 USB 或藍牙連線）。

- 選取使用 USB 或 Bluetooth 個人區域網路作為與個人電腦之間的連線。
- 如果選取 USB，則您必須使用 USB 傳輸線將手機連接到電腦。
如果選取 Bluetooth 個人區域網路，則您必須確認電腦已經與手機配對成功。
- 從網路連線下拉式清單選取網路連線的方式。如需關於不同連線方式的詳細資訊，請連絡您的網際網路服務提供者。

4. 按下 (連線)。如果狀態顯示為已連線，則表示已連線成功。您現在能夠在電腦中瀏覽網頁。
按下 (中斷連線) 中斷與網路之間連線。

您必須事先安裝 ActiveSync® (Windows® XP) 或 Windows Mobile 裝置中心 (Windows Vista®)。

附加功能

Java™

開始 > 附加功能 > Java

智慧型手機上的 Java 環境能夠讓您下載並執行 Java 程式。您可以從網際網路下載想要的 Java 檔案，或經由 ActiveSync® (Windows® XP)、Windows Mobile 裝置中心 (Windows Vista®) 或藍牙® 功能以資料交換的方式從個人電腦傳送到手機中。只要檔案移動到您的手機，您便可以在檔案總管中找到，並執行安裝的步驟。安裝完成的 Java 應用程式將會依序移動到 Java 中。所以，當想要啓動這些 Java 程式時，您必須先開啓 Java，然後再啓動程式。

下面是支援之 Java 規格要求 (Java Specification Requests, JSR) 的清單：

JSR 30	Connected Limited Device Configuration (CLDC)
JSR 139	
JSR 37	Mobile Information Device Profile (MIDP)
JSR 118	

JSR 75	PDA Optional Packages for the J2ME™ Platform
JSR 120	Wireless Messaging API (WMA)
JSR 135	Mobile Media API (MMAPI)
JSR 184	Mobile 3D Graphics API for J2ME™
JSR 185	Java Technology for the Wireless Industry (JTWI)
JSR 257	Contactless Communication API

您可以利用瀏覽器從網際網路下載應用程式 (例如，鈴聲、遊戲、圖片、動畫)。

BenQ 拒絕承擔所有與客戶後續安裝之任何應用程式以及任何不包含在原裝產品配套內之軟體相關或有關聯的保固及義務要求。對於後續在客戶指示下啓動的功能亦然。購買者需自行承擔本設備或應用程式所產生之任何損失、損害及任何缺陷的風險，以及任何由於使用這些應用程式所造成之任何性質的直接或間接性損害風險。由於技術上的因素，這些應用程式及後續啓動之特定功能會在本手機設備被更換 / 重新供應的情況下喪失，若本手機設備被維修則也有可能會喪失這些功能。若發生此情況，購買者必須重新下載或啓動應用程式。BenQ 不保證或確保或接受任何有關客戶重新下載或啓動應用程式之能力的義務或提供免費協助。我們建議您利用 Windows® PC 電腦上的應用程式定期做好備份工作。

Windows Update

本選項提供了 Windows mobile® 最新的更新程式。

二維條碼

開始 > 附加功能 > 二維條碼

二維條碼是專為配備相機模組之行動電子裝置所設計的條碼系統（例如照相手機、PDA、智慧型手機、視訊相機、掃描器及解碼器）。本系統提供了編碼、製作條碼、解碼工具及應用程式服務。

預先安裝的二維條碼解碼器能夠讀取由手機內建之相機所掃描的二維條碼。解碼完成後，便可以顯示儲存在條碼中的資料，或將資料匯入您的手機中。

二維條碼可以支援二維條碼及 QR (Quick Response Code) 碼的解碼。您可以造訪 <http://www.quickmark.com.tw/cbt/basic/index.asp>，並以這些格式製作新的條碼。

1. 啓動二維條碼。
2. 將相機鏡頭瞄準條碼。
按下  拉近或拉遠。您的手機將會自動解除條碼的編碼。
3. 如果條碼掃描成功，手機將會發出提示音。



使用二維條碼新增連絡人

您或許會拿到印有二維條碼的名片。事實上，所有的連絡人資訊就是儲存在這些條碼中。您可以掃描這些條碼並將得到的資訊直接儲存到電話簿中，而不需要花費時間以文字輸入的方式輸入這些資訊。

1. 啓動二維條碼。
2. 將相機鏡頭瞄準條碼。接著，連絡人資訊將會被解碼並顯示出來。
3. 按下  (選項) 並選取新增連絡人。新的項目將會儲存到連絡人。

小算盤

開始 > 附加功能 > 小算盤

現在智慧型手機也附加了一個與內建在個人電腦上一樣的小算盤。

1. 輸入想要計算的數字。

按下  輸入小數點。

按下  在數字前加上負號。

2. 使用 、 和 (如同小算盤畫面上所示) 執行計算功能。
3. 按下 刪除輸入的數字及符號。
按下 (清除) 刪除所有輸入的數字及符號。

設定

開始 > 設定

藉由調整設定自定您的手機。請參閱第 26 頁的「手機設定」。

連線設定

開始 > 設定 > 連線

只要能夠存取網際網路，您便可以使用電子郵件及瀏覽網頁。選取本應用程式中的選項設定網際網路帳號（依照網際網路服務提供者及存取之網路的類型）。如需關於設定的詳細資訊，請聯絡您的網際網路服務提供者 (ISP)。您的網際網路服務提供者通常就是提供 SIM 卡的電信業者。

可用之連線方式的設定將視您的網際網路服務提供者及國家 / 地區而定。

資料交換

勾選本選項設定是否允許以資料交換方式接收從其它裝置傳來的資料。

藍牙®

您的手機內建藍牙®技術，讓您能夠與其它藍牙裝置在大約 10 公尺 (30 英尺) 的範圍之內進行無線通訊。

您必須啓動藍牙功能，以便建立手機與其它藍牙裝置之間的藍牙連線。

藍牙®這個字的標記和商標是屬於 Bluetooth SIG, Inc. 所擁有。明基電通使用這個標記已經經過授權。其它商標及商標名稱屬於其個別所有人所擁有。

啓動藍牙功能

- 選取 (在通訊管理員中) 啓動藍牙功能，並將可見度設定為開。
- 在開始 > 設定 > 連線 > 藍牙中，按下 (功能表) 並選取啓動藍牙。

藍牙功能啓動後，畫面將會顯示

關閉藍牙功能

- 選取 (在通訊管理員中) 取消啓動藍牙功能。
- 按下 (功能表) (在藍牙中)，並選取關閉藍牙。

設定手機的可見度

若要讓其它藍牙裝置發現並找到手機，您必須設定手機的可見度。

按下 (功能表)，然後選取開啟可見度。

當手機的可見度設定為關閉時，您還是可以與其它**藍牙**裝置配對；而且，這些裝置絕對無法發現您的手機。

建立藍牙連線

1. 啓動**藍牙**功能並開啟手機的可見度（如同第 59 頁的「啓動藍牙功能」中所指示）。
2. 選取新增新裝置... 並按下  確認。
3. 然後手機便會開始搜尋其它的**藍牙**裝置。
您可以按下  (功能表) 並選取重新整理再次搜尋。
4. 可用的裝置清單將會顯示。選取其中一個裝置，並按下  確認。
5. 當詢問連線裝置的權限時，請輸入裝置的密碼（正在連線的手機及裝置都要輸入）。
6. 密碼核准後，裝置便會與手機配對。而**藍牙**連線也會自動建立。此時，將會顯示配對裝置的名稱。您也可以在功能表 > 編輯中立即或稍後將其重新命名。

密碼將視裝置的不同而有所改變。
請參閱**藍牙**裝置的說明文件，以便取得密碼。

使用藍牙立體聲耳機

您的手機支援**藍牙**立體聲音效傳輸（Advanced Audio Distribution Profile，A2DP），其能夠將立體音頻串流

（例如音樂）傳送到**藍牙**立體聲耳機。

1. 開啓您的**藍牙**立體聲耳機。
2. 將手機與耳機配對（如需詳細資訊，請參閱第 60 頁的「建立藍牙連線」）。請遵循畫面上的指示完成步驟。

- 如果從配對的**藍牙**耳機接聽來電，通話者的聲音將直接傳送到耳機。如果從手機接聽來電，但是想要切換到耳機以便交談時，請選取功能表 > 設定為免持聽筒。
- 如果配對後音樂無法傳輸到**藍牙**耳機，請移至開始 > 設定 > 連線 > **藍牙** > 功能表 > 設定為無線立體聲，讓手機與耳機再次連線。

利用藍牙技術傳送檔案

您可以使用**藍牙**連線將檔案傳送到其它**藍牙**裝置。

1. 啓動您手機及想要將檔案傳送到遠端裝置的**藍牙**功能。
2. 從檔案的功能表選項選取資料交換...。
如果您正要傳送的影像檔為 *.jpeg、*.gif、*.png 或 *.bmp 格式，且遠端裝置也支援 BIP (Basic Image Profile) 服務的話，請選取經由**藍牙**傳送影像。然後，手機便會開始傳送影像資料；如果遠端裝置已經設定要求的話，則檔案可能在接收後以縮圖的方式顯示。

3. 曾經連線的裝置清單將會顯示。

- 選取其中一個裝置，並按下



確認。

如果選取經由藍牙傳送影像傳送影像檔，但是遠端的裝置並不支援BIP服務時，手機畫面將會彈出錯誤訊息。

經由藍牙技術列印

許多檔案可以經由藍牙印表機印出。

- 將手機與藍牙印表機配對。
- 選取基本列印，然後按下

 (完成) 確認。
- 若要設定連線，請移至開始 > 設定 > 連線 > 藍牙操作模式 > 印表機。
- 從想要列印之檔案的功能表選項選取經由藍牙列印。

變更您的手機名稱

藍牙連線時將會傳送您的手機名稱。您可以在開始 > 設定 > 連線 > 藍牙操作模式 > 藍牙選項 > 藍牙設備名稱中將手機重新命名。

在其它藍牙裝置上操作檔案

您的手機不但支援經由藍牙連線傳輸資料，還可以在手機與其它啓用藍牙的裝置之間操作檔案。

- 若要經由藍牙技術啓用檔案交換服務，請從藍牙裝置清單（在開始 > 設定 > 連線 > 藍牙中）選取其中一個配對的裝置。
- 如果您不想要變更新名稱，請選取

 (下一步) 繼續下一步。

- 選取 OBEX 檔案傳輸，並按下

 (完成) 確認。

- 移至開始 > 檔案總管，並選取

 (上)。

- 捲動到 Bluetooth Neighbourhood，並選取想要導覽之配對的藍牙裝置。

- 您目前正在存取選取之藍牙裝置（執行遠端檔案交換服務）上所預設的根目錄。選取

 (上) 移至上一層目錄。

瀏覽儲存在選取之裝置上的資料夾，以便尋找想要的檔案。您可以直接從手機檢視或編輯檔案，或將選取的檔案以資料交換的方式傳送到其它藍牙裝置。如需更多選項，請選取功能表。

- 遠端的藍牙裝置必須具備 FTP 同伺服器服務，以便支援遠端檔案交換服務。您可以藉由步驟 3 中 OBEX 檔案傳輸的可用性來了解選取的藍牙裝置是否具備 FTP 同伺服器服務。
- 若要變更手機中遠端裝置執行遠端檔案交換服務時所存取的根目錄，請選取開始 > 設定 > 連線 > 藍牙操作模式 > 檔案傳送。

撥號

撥號選項藉由使用將數據機連接到電腦及電話線，以便撥號到網際網路服務提供者節點的方式，建立了數據機與數據機之間的連結。使用撥號存取網路連線時，將會依照連線到網際網路之時間的長短來索取相關的費用。

如需關於設定的詳細資訊，請連絡您的網際網路服務提供者。

GRPS

封包式無線數據服務（General Packet Radio Service，GPRS）提供了高速傳輸資料的能力。使用 GPRS 服務時，將會依照連線到網際網路時檢視、下載及傳送的資料量來索取相關的費用。

如需關於設定的詳細資訊，請連絡您的網際網路服務提供者。

Proxy

如果需要設定 Proxy 伺服器，請連絡您的網際網路服務提供者或網路管理員，以便取得 Proxy 伺服器的名稱、伺服器的類型、連接埠、使用之 Socks 通訊協定的類型，及使用者名稱和密碼。

VPN

虛擬私有網路（Virtual Private Network，VPN）連線能讓您在公司網路中經由網際網路連線到伺服器。如需設定的詳細資訊，請連絡您的網路管理員。

Wi-Fi

Wi-Fi 能夠讓您的手機經由無線存取點連線到網際網路、VPN 或其它啓用 WLAN 的裝置。

啓動 Wi-Fi

- 選取開始 > 設定 > 連線 > Wi-Fi > 功能表 > 開啓 Wi-Fi。
- 選取  (在通訊管理員中)。

您的手機將會自動嘗試偵測週遭地區中可用的無線網路。一旦找到任何的無線網路，將會顯示可用清單。

連線到現有的無線網路

1. 啓動 Wi-Fi (如同第 62 頁的「啓動 Wi-Fi」中所指示)。
2. 選取可用網路清單中想要連線的網路。
3. 選取是否讓無線網路連線到網際網路或您的公司（辦公室）網路。
4. 按下  (連線) (並遵循網路所要求的指示) 完成連線。

- 需要使用者名稱、密碼及憑證的網路將會顯示  .
- 免費的公共網路將顯示 .
- 暫時無法存取的網路將顯示 .
- 臨機操作的連線將顯示 .
- 暫時無法存取之臨機操作的連線將顯示 .

新增無線網路

您可以將新的無線網路新增到清單中。

1. 啓動 Wi-Fi（如同第 62 頁的「啓動 Wi-Fi」中所指示）。
2. 選取新增（在 Wi-Fi 中）。
3. 在網路名稱中輸入名稱。
4. 選取新網路將要連線的位置（網際網路或私人 / 公司網路）（在網路類型中）。
5. 如果您想要連線到臨機操作連線，請勾選此為裝置至裝置（臨機操作）連線。然後按下 （下一步）繼續下一步。
6. 如果需要憑證資訊，請洽詢您的網路管理員取得特定網路的設定值。
7. 另外，您也需要連絡網路管理員以便取得網路金鑰。
8. 按下 （完成）完成設定。

USB 至 PC

本選項能夠讓您設定當利用 ActiveSync®（Windows® XP）或 Windows Mobile 裝置中心（Windows Vista®）將手機與個人電腦連線時，是否啓用進階的網路功能。

問與答

- 使用本手機時如果遇到問題，或是操作有不正常時，您可以參閱本圖表中的資訊。如果圖表中的資訊無法解決您的特定問題，請連絡您購買手機的經銷商。
- 請勿嘗試自行拆卸手機。內部並沒有可以讓使用者自行維修的部分。

問題	可能原因	可能的解決方式
通話相關的問題		
SIM 卡錯誤。	SIM 卡故障或損壞。 SIM 卡未正確插入。 SIM 卡接點殘留髒污。	請將 SIM 卡交由電信業者測試。 請正確插入 SIM 卡。 請使用柔軟的乾布擦拭 SIM 卡接點。
訊號接收不良。	您目前所在位置的網路訊號比較弱（例如地下室或靠近大廈），使得無線電波無法有效傳達。 目前網路忙線（例如，尖峰時段網路的流量可能過高，造成無法通話）。 您與電信業者基地台的距離過遠。	請移動到可以正確接收網路訊號的位置。 請避免在類似時段使用手機，或稍待片刻再試。 請向您的電信業者索取服務地區地圖。
無法撥出電話。	尚未插入 SIM 卡。 收訊不良。 電話模式已經關閉。 您已經啓動 通話限制 功能。 您已經啓動 固定撥號 功能。	請安裝有效的 SIM 卡。 請移動到空曠的地方；如果您正在建築物內，請移動到靠近窗戶的地方。 請移至 通訊管理員 啓動電話模式。請參閱第 56 頁的「 通訊管理員 」。 請移至 開始 > 設定 > 電話 > 通話限制 ，然後將 限制撥出電話 設定為 關 。 請移至 開始 > 設定 > 電話 > 固定撥號 ，然後取消勾選 啟用限制撥號 關閉這個功能。
無法接聽來電。	尚未插入 SIM 卡。 收訊不良。 電話模式已經關閉。 您已經啓動 通話限制 功能。	請安裝有效的 SIM 卡。 請移動到空曠的地方；如果您正在建築物內，請移動到靠近窗戶的地方。 請移至 通訊管理員 啓動電話模式。請參閱第 56 頁的「 通訊管理員 」。 請移至 開始 > 設定 > 電話 > 通話限制 ，然後將 限制撥入電話 設定為 關 。

問題	可能原因	可能的解決方式
迴音或雜訊。	部分電信業者的網路中繼線品質不良。 當地電話線路品質不良。	請按下  並重新撥號。也許可以切換到品質比較好的網路中繼線或電話線。 請按下  並重新撥號。也許可以切換到品質比較好的網路中繼線或電話線。
通話時產生雜訊。	您可能在一個靠近強烈電磁來源的地方通話（例如電視、微波爐等）。	請移動到其它地方，以免受到干擾的影響。
無法選取特定的功能。	您的電信業者不支援這些功能，或您尚未申請提供這些功能的服務。	請連絡您的電信業者。
PIN 碼被鎖定。	您連續三次輸入錯誤的 PIN 碼。	請連絡您的電信業者。如果電信業者提供您 SIM 卡的 PUK 碼，請使用 PUK 碼解除鎖定 SIM 卡。

系統問題

電池無法充電。	電池與充電器之間接觸不良。 手機的溫度低於 0 °C 或高於 45 °C。 電池或電池充電器已經損壞。	請檢查所有接頭，確定所有線路皆正確連接。 請注意電池充電時的環境，避免溫度過高或過低。 請連絡經銷商。
手機無法開機。	電池電量已經耗盡。 電池接點殘留髒污。	請儘快將手機的電池充電。 請尋求經銷商的幫助，以便清除髒汙。
待機時間縮短。	待機時間與電信業者的系統設定有關。相同手機在不同電信業者之系統下所能夠持續的待機時間不盡相同。 電池耗盡。電池在高溫環境下壽命將會縮短。 如果無法連線到網路，手機將會持續傳送訊號，表示正在嘗試尋找基地台。如此一來，便會持續消耗電池電量，造成待機時間縮短。	如果您位在訊號微弱的地區，請暫時將手機關機。 請更換新電池。 請移動到能夠存取網路的地方，或暫時將手機關機。

問題	可能原因	可能的解決方式
訊息問題		
無法傳送或接收簡訊。	電話模式已經關閉。 訊號稍弱。	請移至 通訊管理員 啟動電話模式。請參閱第 56 頁的「 通訊管理員 」。 請嘗試移動到不同的地方，以便獲得較佳的收訊。
無法傳送或接收多媒體訊息。	電話模式已經關閉。 沒有可用的多媒體訊息服務。 您沒有正確設定多媒體訊息設定。 手機記憶體不足。	請移至 通訊管理員 啟動電話模式。請參閱第 56 頁的「 通訊管理員 」。 請向您的電信業者訂閱多媒體訊息服務。 請檢查您的網路連線，並與電信業者確認您的多媒體訊息設定是否正確。 請檢查手機剩餘的記憶體。必要時刪除某些檔案。
無法傳送或接收電子郵件。	網際網路連線或電子郵件的設定不正確。	請檢查您的網路連線，並與電子郵件服務提供者確認您的電子郵件設定是否正確。
網際網路問題		
無法連線到網路。	SIM 卡無效。 您不在網路服務地區的涵蓋範圍內。 收訊不良。	請連絡您的電信業者，或參閱第 59 頁的「 連線設定 」。 請向電信業者詢問服務區域。 請移動到空曠的地方；如果您正在建築物內，請移動到靠近窗戶的地方。
連線問題		
無法使用傳輸線將手機連線到個人電腦。	手機關機。 尚未安裝 ActiveSync®。 傳輸線損壞。	請將手機開機。請參閱第 16 頁的「 開機 / 關機 」。 請使用隨附的光碟安裝程式。請參閱第 51 頁的「 將 ActiveSync® 安裝在個人電腦 」。 請連絡經銷商。

問題	可能原因	可能的解決方式
ActiveSync® 問題		
無法執行 ActiveSync® 或連線失敗。	不正確安裝 ActiveSync® (Windows® XP) 或裝置中心 (Windows Vista®)。 傳輸線損壞。 個人電腦系統不穩定。 連線不穩定。	請確認已經正確安裝 ActiveSync®, 且已經正確完成相關的設定。 請連絡經銷商。 請重新啓動個人電腦系統。 請移至開始 > 設定 > 連線 > USB 至 PC, 然後取消勾選啓用進階網路功能。或停用防毒程式及 / 或個人電腦上的防火牆。
	Windows Vista® 需要使用 Windows Mobile 裝置中心。	請確認隨附之光碟中的 Windows Mobile 裝置中心已經正確安裝。
無法同步化資料。	尚未選取資料類型。 傳輸線連線不正確。	請確認至少選取一種資料類型。針對 Windows® XP 的使用者，請按一下電腦上的 工具 : 選項 。針對 Windows Vista® 的使用者，請按一下電腦上的 行動裝置設定 > 變更內容同步設定 。 請檢查傳輸線的連線，並檢查其是否損壞。

保養與維護

您的手機經過最高標準的設計及製造，請小心謹慎做好保養工作。以下的建議可讓您在未來幾年内愉快地使用此手機。

- 請避免將手機放置在潮濕環境中。雨水、濕氣和含有礦物質的液體會腐蝕電路板。一旦手機受潮，請立即與電源供應器中斷連接，避免觸電。請勿將手機放在熱源附近，例如微波爐、烤箱或電暖爐（就算要將其烘乾也不可這麼做）。手機可能會過熱並且爆炸。
- 請勿在灰塵過多或骯髒的環境下使用或置放手機。其移動零件可能會因此而受到損壞，且外殼可能會變形或褪色。
- 請勿將手機置放在過熱的環境中（例如大熱天的汽車儀表板上）。高溫可能會導致電子裝置的壽命減短、電池損壞，和某些塑膠製品的變形或融化。
- 請勿將手機置放在過冷的環境中。當手機再次變熱時（高於它的週遭溫度），手機內部可能會形成濕氣，進而造成電路板的損壞。
- 請勿掉落、敲擊或抖動手機。粗魯的使用方式會損壞內部電路板。
- 請勿使用強烈的化學物質、清潔溶劑或強力洗潔劑來擦拭手機。
- 如果您的手機有使用隨附的保護套，對於受到不小心的潑水、灰塵和撞擊會有較好的保護。

以上的建議均適用於您的手機、電池、充電器和所有配件。如果有任何零件或配件無法正常運作，請向我們的服務中心尋求快速可靠協助。

電池品質聲明

手機電池的容量會隨著每次充電及使用的次數而逐漸降低。將電池置放在過高或過低溫度的環境中也會使其容量逐漸減少。導致就算電池已充飽電，手機的操作時間仍然明顯地降低。

不過，電池的設計及製造可讓您在購買手機後重新充電及使用長達六個月。六個月後，如果電池效能明顯下降，我們建議您更換這顆電池。請購買原廠製造的電池。

螢幕品質聲明

基於技術考量，只有極少數的手機螢幕上可能會出現幾個顏色不同的小點。

請記住，出現較亮或較暗的小點一般並不表示已出現瑕疵。

保固說明

按照以下條款和條件，明基電通股份有限公司（以下稱 BenQ）保證該 BenQ 行動電話產品在正常使用下不會造成產品損壞之缺陷：

- 行動電話產品保固期為自購買之日起一年。手機配件、電池、充電器保固期為自購買之日起六個月。
- 保固僅適用在台灣購買的行動電話產品，並在 BenQ 所授權的服務經銷商送修。
- 請將隨附的產品保固卡填寫完畢後寄回 BenQ 完成產品保固註冊或至 BenQ 網站 <http://www.BenQStyle.com.tw/> 進行產品註冊。
- 在產品保固期間，BenQ 或其授權的服務經銷商將根據 BenQ 的選擇，修理或更換任何有缺陷的行動電話產品或其一部分，並將可正常運作的行動電話產品交給消費者。修理或更換行動電話產品時所用的零件和人工都不向消費者收費。
- 外殼、裝飾性、結構性零件（包含框架）及任何非與手機運作功能相關的零件，不包括在行動電話產品保固期的範圍內。
- 應 BenQ 的要求，消費者必須提供購買收據或其它可證明購買日期和地點的資訊。
- 在將行動電話產品運往 BenQ 及其授權服務經銷商，以及從這些地方送出過程中的運送、遞送和處理費用均由消費者承擔。
- 在以下任何一種情況下，消費者將不能受到行動電話產品保固範圍的保障：

1. 行動電話產品曾受到：非正常使用、不當儲存、暴露在潮溼環境中、暴露在過高或過低溫度或類似環境情況下，未經授權修改、

未經授權連線、未經授權修理、誤用、疏忽（LCD 破損、機板受潮）、事故意外、不正確的安裝或其它非 BenQ 的過失行為，包括運送過程所造成的損壞。

2. 行動電話產品因外界因素造成損壞，例如：與物體碰撞、火災、水災、污物、地震、泡水、其它不可抗力情事、不正確地使用任何電源，因電腦或網路病毒、程式錯誤、程式破壞、消磁所造成損壞或因行動電話產品連接不是 BenQ 建議的附、配件所造成之損壞。
3. 行動電話產品序號或附、配件日期代碼遭去除、損毀或塗改。
4. 缺陷或損壞是由行動電話系統在功能方面的缺陷、外接天線接收信號不足或是病毒所引起的。
5. 電池或電池單元的密封包裝被破壞，或者有人為損壞的痕跡，或是電池使用在非其被指定的設備上。
- 行動電話產品如果在保固期內發生問題，消費者應採取下列的步驟：
 1. 消費者應該將行動電話產品送到購買的地方或服務經銷商進行修理或更換。
 2. 如果需要不屬於保固範圍的零件與人工，消費者將需支付相應的費用。

3. 如果行動電話產品送回 BenQ 時在保固期內，但行動電話產品的問題並未包含在保固的條款和條件下，BenQ 將告知消費者此情事並給予消費者行動電話產品維修報價估算。
 4. 如果行動電話產品送回 BenQ 時已過了保固期，BenQ 將採用其通常情況的服務政策，並向消費者收取相關費用。
- 所有保證資訊、產品功能和規格有可能隨時更改，恕不另行通知。

產品資料

符合性聲明

明基電通特此聲明本手機 T80 符合歐

盟指令（European Directive）

1999/5/EC 的必要條件和相關規定。

相關合格聲明（DoC）已簽署。如

果您需要一份副本，請撥打本公司

熱線，或造訪 BenQ 相關地區網站。

CE0682

手機遺失

如果您遺失了手機或 SIM 卡，請立即聯絡您的電信業者，以避免其遭人誤用。

MICROSOFT 軟體授權條款

(適用於 WINDOWS MOBILE 6 軟體)

此授權條款為 貴用戶與明基電通股份有限公司 ("BenQ") 之間的協議。請仔細閱讀，此條款不僅適用於已安裝於該裝置內的軟體，亦包含 貴用戶收到產品時，所附之其他單獨儲存媒體（如：光碟）中的軟體。

本裝置的軟體包含 Microsoft Corporation 或其附屬機構授權給 BenQ 的軟體。

本條款亦適用於本軟體之任何

- 更新、
- 增補程式、
- 網際網路服務、和
- 軟體的支援服務，

但若上述項目另附有其他條款，則其他條款規定優先適用。

如下所述，當 貴用戶同意使用本裝置及其軟體，經由網際網路服務方式傳輸某些標準電腦資訊時，

即表示 貴用戶接受本條款的內容。倘若 貴用戶不接受本條款內容，請勿逕行使用本裝置或軟體。請聯絡 BenQ 以詢問如何退貨或退款事宜。

警告！

若於行車時使用包含語音操作技術之軟體時，請務必注意安全。如果在駕駛時分散注意力，很可能會導致發生意外或嚴重的後果。即使是暫時分散注意力也是非常危險的，特別是在駕駛時的某些緊要時刻。BenQ 和 Microsoft 對於本軟體是否被合法、安全使用，或是在開車或駕駛摩托車時等任何使用方式，皆不做任何聲明與保證責任。

若 貴用戶同意此授權條約，將可享有

1. 使用權利 賴用戶可於本裝置使用所購買的軟體。
2. 額外的授權規定和 / 或使用權利。
 - a. 特定使用。BenQ 專為本裝置所設計的特定使用軟體； 賴用戶僅可就此特定方式使用該軟體。
 - b. 內附的 Microsoft 程式和額外規定的授權。這些授權條款適用於包含在本軟體內的所有 Microsoft 程式，除非有些程式的授權條款提供給 賴用戶的權利未明顯地與本授權條款抵觸，則 賴用戶亦可擁有那些權利。
- c. 本協議並不授予 賴用戶有關 Windows Mobile Device Center、Microsoft ActiveSync 或 Microsoft Outlook 2007 Trial 的權利，這些產品各有其個別的授權規定。
- d. 語音辨識。如果軟體包含語音辨識元件， 賴用戶必須瞭解語音辨識本身為一種統計的過程，辨識錯誤在過程中是無可避免的。BenQ、Microsoft 或其供應商將不承擔任何因為語音辨識錯誤所引起的損壞。
- e. 電話功能。如果裝置的軟體包含電話功能，而 賴用戶並沒有無線電信業者（「行動通訊業者」）的服務帳號，或是行動通訊業者的網路無法適用於本裝置，則本裝置軟體的全部或部分功能可能無法使用。
- f. 授權範圍。本軟體係經授權使用，而非販售賣斷。本協議僅提供 賴用戶使用本軟體的部分權利。BenQ 和 Microsoft 保留所有其他權利。除非所適用的法律賦予更多的權利，否則 賴用戶只能以本協議所允許的方式使用軟體。因此， 賴用戶必須遵守軟體所限定的使用方式及所有的技術限制。 賴用戶不可：
 - 改變軟體裡的任何技術限制；
 - 進行逆向工程、解編或反向組譯本軟體；
 - 超過本協議所規定之複製本軟體的份數；

- 發佈本軟體予他人複製；
- 出租、租賃或出借本軟體；
- 將本軟體使用於商業用途。

本協議明確規範使用本裝置軟體的權利，然而並不表示貴用戶亦有權利執行 Microsoft 專利或位於存取本裝置的軟體或裝置裡的 Microsoft 智慧財產。

貴用戶可以使用軟體裡的遠端存取技術，例如 Remote Desktop Mobile，從電腦或伺服器遠端使用本軟體。貴用戶必須自行負責取得使用存取其他軟體之通訊協定所需要的授權。

4. 網際網路服務。Microsoft 使用軟體以提供網際網路服務；Microsoft 可能在任何時間更改或取消該服務。

a. 網際網路服務之同意 以下所敘述的軟體功能會經由網際網路連接到 Microsoft 或服務供應商的電腦系統。在某些情況下建立連線時，貴用戶不會收到個別通知。貴用戶可以關閉某些功能或是不要使用這些功能。關於此功能之詳細資訊，請查看

<http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81931>。

一旦使用這些功能，即表示貴用戶同意該資訊的傳輸。Microsoft 並不會使用該資訊來辨識或聯繫貴用戶。

裝置資訊。以下的功能將會使用網際網路通訊協定，送出適當的系統裝置資訊，例如貴用户的 IP 位址、作業系統的種類、貴用戶使用的瀏覽器名稱及版本、以及貴用戶安裝軟體的裝置之語言代碼。Microsoft 使用此資訊以提供貴用户可用的網際網路服務。

• *Windows Mobile Update 功能。*

Windows Mobile Update 功能可讓貴用戶在裝置上擁有取得及安裝軟體更新的能力。貴用戶可選擇不使用此功能。BenQ 和 / 或 貴用户的行動通訊業者也可能不支援 貴用户的裝置此一功能。

• *Windows Media 數位版權管理技術。*內容擁有者可使用 Windows Media 數位版權管理技術（WMDRM）來

保護其智慧財產，包括著作權。本軟體及協力廠商軟體使用 WMDRM 來播放或複製受到 WMDRM 保護的內容。如果軟體無法保護其內容，內容擁有者可要求 Microsoft 撤銷此軟體使用 WMDRM 來播放或複製所保護的內容。撤銷此功能並不會影響其他內容。當貴用戶下載受到保護的內容之授權時，貴用戶同意 Microsoft 在授權時亦附上一份撤銷清單。內容擁有者可能會要求貴用戶升級 WMDRM 以使用其內容。

Microsoft 的 WMDRM 軟體會先徵詢貴用戶的同意，才會進行升級。如果貴用戶拒絕升級，貴用戶將無法使用需要此升級的內容。

b. 濫用網際網路服務 貴用戶不能以有害或損害他人使用此服務之方式來使用本服務；亦不可以任何方式使用本服務來嘗試取得未經授權的任何服務、資料、帳號或網路之存取。

5. 關於 MPEG-4 視訊標準的注意事項 本軟體內建 MPEG-4 視訊解碼技術。此技術是一種視訊資料壓縮的格式。

MPEG LA, L.L.C. 要求使用時注意下列事項：

除下述情形外，任何依 MPEG 4 視訊標準來使用本產品是被禁止的：(A) 資料或資訊是 (i) 由消費者而非商業團體以非付費方式所產生並取得的；

(ii) 僅限個人使用的；且 (B) 經 MPEG LA, L.L.C. 個別授權之其他使用的。

如果貴用戶有關於 MPEG-4 視訊標準之問題，請與 MPEG LA, L.L.C. 聯絡，地址為 250 Steele Street, Suite 300, Denver, CO 80206；www.mpegla.com。

6. 數位憑證。本軟體使用 X.509 格式之數位憑證作為認證之用。

7. 連線軟體。貴用户的裝置包裝內可能包括 Windows Mobile Device Center 或 Microsoft ActiveSync 軟體。若有包括此軟體，則貴用戶可根據其所提供的授權條約之規定來安裝及使用此軟體。若

無提供授權條約，則貴用戶只能在一台電腦上安裝及使用一份軟體。

8. 網路存取。如果貴用戶使用網路，例如員工網路，網路管理員可能會在貴用戶的裝置上限制某些功能的使用。

9. 產品支援。關於支援的項目，請聯絡 BenQ。請參考裝置上所提供的支援號碼。

10. 連結到協力廠商網站。如果軟體提供協力廠商網站的連結，這只是為了方便貴用戶的使用，任何連結的內容並不表示 Microsoft 對協力廠商網站的支持。

11. 備份副本。貴用戶可以製作一份本軟體的備份副本；並只能於本裝置使用此副本來重新安裝該軟體。

12. 授權證明。如果貴用戶從裝置、光碟或其他媒體取得軟體，則會有正版軟體的真品證明標籤貼紙，證明此為授權軟體。此標籤必須貼在裝置上或是 BenQ 軟體包裝裡，才算是有效。如果貴用戶是另外收到此標籤，就不是有效的標籤。貴用戶必須妥善保存裝置上或包裝上的標籤，以證明貴用戶使用此軟體是經過合法授權的。若要驗證是否為正版的 Microsoft 軟體，請造訪 <http://www.howtotell.com>。

13. 轉讓給第三者。貴用戶僅能將軟體與裝置、真品證明標籤和其授權條約直接地轉讓給第三者。轉讓之前，第三者必須同意轉讓及使用此軟體的授權條約。貴用戶不能保留任何軟體備份，包括備份副本。

14. 非容錯。本軟體為非容錯設計，BenQ 對所安裝在此裝置上的軟體的運作負責。

15. 限制使用。Microsoft 軟體可於未有故障安全防護（fail-safe）能力的系統運作，若是裝置或系統上的軟體故障會導致可預見的傷害危險或是人員傷亡，請勿將 Microsoft 軟體使用在這類的裝置或系統上：包括核能設備、航空通訊系統和飛航管制等。

16. 本軟體免責聲明 本軟體依「現狀」交付，貴用戶必須承擔所有的使用風險。Microsoft 並不提供任何擔保、保證或條件。任何貴用戶所接收有關本裝置或軟體所提供的保證皆非由 Microsoft 或其附所提供，且該公司與其附屬機構亦不受此約束。在 貴用戶所在地的法律允許下，BenQ 和 Microsoft 排除可售性、符合特定效用及未侵權的默示擔保。

17. 責任限制。Microsoft 及其附屬機構對貴用戶所遭受之直接損害賠償，不得超過 50 美元或與該金額等值的當地貨幣。貴用戶不得要求獲得其他損害的賠償，包括引起的獲利損失、額外的、間接的或偶發的損害。

此限制適用於：

- 任何與軟體、服務、協力廠商網站內容（包括程式碼）或協力廠商程式有關的事物，和
- 違反協議、違反擔保、保證或條件、完全的責任、疏忽或其他適用法律允許範圍的侵權行為之聲明。

即使 Microsoft 已知悉損害發生的可能亦適用。上述限制將依貴用戶所屬國家可能不允許偶發的、間接的或其他損害的排除或限制，而有所不同。

18. 出口限制。本軟體受到美國出口法令及規章所管制。貴用戶必須遵守適用於本軟體的所有國內及國際出口法令和規章。這些法令包括對目的地、最終客戶和最終使用之限制。如需瞭解更多資訊，請參閱 www.microsoft.com/exporting。

授權協議

本授權協議（簡稱「協議」）是您與明基電通股份有限公司（簡稱「明基」）之間的協議。本協議授權您使用下述第1條所列出的授權軟體，包括了您手機中、儲存在光碟片上、透過電子郵件或無線方式傳送給您、或是從明基網頁或伺服器下載、或來自其它來源的軟體等方式取得，並由下述條款與細則規範下使用。

在您使用手機前，請仔細閱讀本協議。一經使用您的手機或安裝、複製及／或使用所授權的軟體，即表示您確認您已閱讀並了解本「協議」，並同意接受下述所有條款與細則之約束。您也進一步同意，如果明基或任何明基的授權者（簡稱「授權者」）需要參與任何法律或其它的訴訟以執行他們在本協議下的權利，明基及／或其授權者將有權向您收取合理的律師費、訴訟費用與支出，以及其他任何應付的款項。如果您不同意本協議的所有條款與細則，請勿安裝或使用授權軟體。本協議適用範圍涵蓋授權軟體任何更新的發行、改版或增補內容。

1. 授權軟體。在本協議下，「授權軟體」一詞在廣義上代表：您手機內的所有軟體、磁片、光碟、電子郵件及其附件檔案上的所有內容、或其它媒體，並包括任何與明基或其它廠商相關的軟體，以及任何透過網路發佈、從明基網頁或伺服器下載或來自其它來源等授權軟體的升級、修訂、更新、增訂及其複製檔案。

2. 著作權。授權軟體中所有包括但不限於的相關權利與智慧產權均為明基，及其授權者或附屬機構所有，並受國際協約條款及所有適用國家法令所保護。本協議未轉讓給您也未准許您取得授權軟體及其版權的任何權利或所有權等利益。授權軟體的結構、系統、資料及程式碼是明基、反授權者或附屬機構的有價的營業秘密及機密資訊。您必須重製

包括著作權聲明在內的內容至任一您獲准複製的複本中。

3. 授權及使用。明基授予您一項非您專用獨享也不得轉讓的最終用戶許可，可以將授權軟體安裝至手機上或使用已安裝在手機上的授權軟體。授權軟體需與手機一起成為一個單一整合產品以取得授權，因此只能依照此授權條款載明的內容搭配手機一起使用。

4. 授權之限制。您不得將授權軟體複製、散佈或製作衍生著作，除了以下情況之外：

- 您可複製一份授權軟體作為原版軟體的備用檔案，但不包括使用說明文件在內。除此之外您所複製的任何授權軟體，均違反本協議規定。
- 除非在本協議中有明文許可，否則除了隨硬體附贈的授權軟體使用或複製之外，您不得以其它方式使用、變更或轉讓授權軟體使用權。
- 您不得再授權、出租或租賃授權軟體。
- 您不得將授權軟體程式進行逆向工程、反編譯、變更或反彙編，若適用法律在以上限制下仍明文規定准許上述情形，則不在此限。

授權軟體的某些部份可能由其它協力廠商提供，使用時可能須受限於其它額外的授權條款。該條款將載明於使用說明文件中。

5. 明基嚴禁濫用授權軟體或授權軟體所產生的資料，此濫用行為可能違反美國及其它法令而使您須承擔重大的責任。對於本協議下表述的任何授權軟體濫用行為，以及您違反本協議使用授權軟體所衍生的任何相關責任或損害情形，您須擔負全部責任。您也須對於依照本協議的限制規定來使用授權軟體的行為負責。

6. 協議終止。本協議從您第一次安裝、複製或以其它方式使用授權軟體的日期開始生效。您可隨時藉由刪除或銷毀授權軟體、所有備份及明基提供予您的所有相關資料等方式，終止此使用授權。如您未能遵循本協議的任何條款，您的使用權利將自動且立即終止，不再另行通知。本協議的第2、5、6、7、9、12和13項所述權利及義務在本協議終止後仍保持效力。

7. 您同意明基或任何其授權者是以「現狀」情況提供授權軟體，且均未作任何明示或默示的表述或保證，包括但不限於商品銷售或適用特定用途的保證，或所授權軟體未侵害任何第三者的專利權、著作權、商標或其它權利之保證。明基或其授權者或其任一方均不保證授權軟體所含功能可滿足您的要求，或授權軟體可不受干擾或無錯誤地運作，同時明基及其授權者均不負任何及所有因此衍生的責任及義務。明基代表所提出的任何口頭或書面的資訊或建議，都不能作為保證或對本免責聲明的任何影響。您承擔為達預定目的而進行的安裝、使用、及其所致結果之全部責任。

8. 無其它義務。除了本協議中明文載述之外，本協議未對明基一方授予其它任何義務。

9. 責任限制。不論其起因為何或是否基於契約、侵權、疏失、或其它著作財產權，或由於使用或無法使用授權軟體而產生的損害，即使明基已被告知此類損失可能發生，明基及其員工、授權者、附屬機構或代理商在任何情況下皆不負責任何直接損害、利潤、資料或營業損失，或購買替代產品或服務的成本、資產損失、業務中斷，或任何特殊、間接、附帶、規範性、經濟性、懲戒性或間接的損害。如果明基的責任在適用法令下是強制執行的，則此責任限制條款將不適用，例如根據產品責任法

的規定、或發生蓄意錯誤處置或個人傷亡的情況時。

10. 技術支援。明基及其授權者並無向您提供技術支援的責任，除非您與明基或所適用的授權者之間另有書面協議。明基及所適用授權軟體的授權者可將從您那裡獲取的任何針對授權軟體之取得及使用的意見回饋，自由使用於任何用途上，包括（但不限於）產品和服務的生產、行銷和維護或支援。

11. 出口管制。授權軟體可能包含技術性資料及加密軟體，並且須接受歐盟及美國出口管制措施，還可能必須接受其它國家的進口或出口管制。您同意嚴格遵循所有現行進口及出口法令和規範。特別是，您同意依照美國出口管理條約之規定限制，不得將依本協議提供的授權軟體或其任何部分出口或轉口到（a）古巴、伊朗、伊拉克、利比亞、北韓、蘇丹、敘利亞或其它任何美國已限制或禁止出口商品或服務的國家（包括這些國家的國民或居民）。

12. 適用法令及論壇。本協議由台灣法律管轄。不適用於其它司法規定。任何與本協議相關或源自本協議的糾紛將由台灣台北的法院裁處，前提是您必須是商家。

13. 其它。本協議代表您與明基之間就授權軟體相關事宜的全部協議，並（i）取代雙方先前或同時間針對其相關事宜所為之一切口頭或書面的溝通、提案和表述；同時（ii）優於雙方在本授權期間所為的任何認可或類似溝通之抵觸性或額外的約定。在前述條款之外，部份的明基產品尚須您透過一個「點選即視為同意（click-wrap）」的線上程序授權同意其它額外的條款，而這些條款將可作為本協議之增補。如果本協議的任何條款經認定為無效，除非該有效性會使本協議的目的失去效用，否則其它所有條款仍具效力，並且本協議將在適用法令可容許的最大限度下執行其法律效力。本協議的任何修訂須經雙方正式授權的代表書面修訂並已簽署，否則不具法律約束力。本協議的約束力將延展至

協議雙方的繼承人、繼任者及受讓人並繼續維持其權益。任何一方若無法履行因另一方侵犯本協議之任何其它權利的侵權行為所應履行的相關權利，將不得視為放棄後續因該條款或依本協議之任何其它權利的侵權行為所應履行的相關權利。對於任何與本協議相抵觸的情形，明基及 / 或其授權者將依各國法令履行其權利，包括但不限於著作權、商標或商業名稱的權利。

責任聲明

本手冊之內容，僅在說明著作人生產製造之行動電話使用方法。有關本手冊之內容，著作人不負任何明示或暗示之保證或擔保責任。

本手冊雖經詳細檢查及校對，唯仍可能發生文字錯誤與技術描述疏漏的情形，懇請消費者及業界先進不吝賜教指正，以利於本手冊之修正工作，力求手冊內容之正確性。本公司保留對該手冊與手冊中所描述的產品進行修改而不預先通知的權利。

明基亞太

www.BenQStyle.com.tw

地址：台北市 114 內湖區基湖路 12 號

行動電話客服專線 0800-053-668

商品名稱 / 型號	BenQ T80 行動電話
額定電壓 / 頻率	3.7V, GSM 900/1800/1900 MHz
最大發射功率	GSM 900: 2W, DCS 1800: 1W, PCS 1900: 1W
製造年份	請將電池拆下後參考手機背面標籤
製造號碼	請將電池拆下後參考手機背面標籤
生產地	中國
警語	請參考使用手冊「安全預防措施」
功能規格或相容性	符合 GSM 行動電話標準
使用方法	請參考使用手冊內容
緊急處理方法	請參考使用手冊，並洽購買經銷商或電客服專線 0800-053-668
委製廠商	明基電通股份有限公司
注意事項	請參考使用手冊的「安全預防措施」及「問與答」