



Classic Pro

使用手冊

版權聲明

本手冊內所涵蓋的所有集嘉手機產品，包括手機本體、配件、軟體、文字、音樂與圖片，其所有權皆歸集嘉所有或由集嘉取得合法授權，並受著作權法、商標法、專利法等相關法律之保護。未經集嘉同意之下，不得做任何翻拷或仿製。若發生因上述行為而造成侵害集嘉權益之情事，行為人應負擔相應之法律責任。

歡迎使用

手機內建 3G 通訊及 GPS，並擁有一千三百萬畫素的照相功能。多元的應用功能讓您在行動時，一手掌握資訊的動脈。便利的 E-mail 讓您在外出洽公也能以 Wi-Fi 或資料連線接收公司內部的電子郵件、查詢通訊錄，行動辦公不受限制。隨手機將配有原廠配件，包括 USB 線、充電器、鋰電池、耳機。

安全須知

在您開始使用您的手機前，請詳讀以下重要安全須知，將意外及危險降至最低。

- 務必僅使用製造商提供的電池與充電器。使用未經授權配件可能會使保固失效。
- 手機充電中請勿取出電池。
- 請勿在電磁源附近使用手機，如電視、無線電設備及微波爐。
- 有閃電時，請將充電器拔離電源插座，避免造成觸電或失火。
- 請勿將手機或電池直接曝曬在陽光下。
- 請勿將手機存放在高於 60°C 或 140°F 的場所。
- 請勿使用有害化學藥劑或是去汙劑清潔手機。
- 手機充電時，請勿以溼手使用手機，否則可能造成觸電或對手機造成嚴重損壞。
- 減少電磁波影響，請妥適使用。
- 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。

使用電池的安全注意事項

- 只可使用合格的電池。
- 務必保持電池乾燥並且遠離液體，以免造成短路。
- 務必保持電池遠離金屬物品，以免造成短路。
- 請勿使用受損或變形的電池。
- 若電池發出惡臭，請勿繼續使用。
- 務必將電池置於遠離嬰幼兒。
- 若電池液體外漏：
 - 請避免皮膚、眼睛或衣服碰觸到外漏液體。若已碰觸到外漏液體，應立即以清水沖洗並就醫。
 - 務必將電池放置在遠離火源處，避免電池爆炸。
 - 請勿嘗試自行打開或維修電池。
 - 請勿將電池丟入火中或水中。
 - 請依循地方法規回收或棄置用過的電池。
 - 請避免讓電池放置於溫度極劇變化環境中，可能影響電池效能。例如在密閉車輛中，日照下高溫或寒流嚴冬低溫等。

道路與環境安全

- 在可能發生爆炸或放置易燃物的區域，如加油站、燃料庫、尤其是化學工廠等場所，請關機。在這些區域引發火星可能造成爆炸或火災，造成人員傷亡。
- 開車時請勿使用手持手機，應使用免持裝置。

飛機上的安全資訊

飛機上請勿使用手機。手機的網路訊號可能對導航系統造成干擾。作為安全措施，許多國家明文規定在飛機上使用手機是違法的行為。

版權所有 © 2015。保留所有權利。

本手機採用 Linux 為基礎所開發之 Android™ 作業系統，可以支援安裝 JME 基礎所開發之應用程式。所有本產品所使用之應用程式與商標都屬於其原本權利人之智慧財產權與商標權。

Google™、Google 標誌、Android™、Android 標誌、Gmail™ 是 Google Inc 的商標。使用需經 Google 同意。Wi-Fi, 與 Wi-Fi CERTIFIED 標籤, 商標權利歸屬 Wireless Fidelity Alliance。

microSD™ 為 SD Card Association 之註冊商標。藍牙與藍牙標誌為 Bluetooth SIG, Inc. 所有。

健康資訊-電磁波能量比吸收率(SAR)

此行動裝置符合無線電波暴露準則的規定。您的行動裝置可發送與接收無線電波，其設計未超過國際準則規定的無線電波暴露極限。這些準則由獨立科學組織歐盟/臺灣發展制訂並且包含一定的安全限度，確保所有年齡層及健康狀況者的安全。行動裝置暴露準則的量測單位為電磁波能量比吸收率 (Specific Absorption Rate, SAR)。歐盟/臺灣準則中明訂的電磁波極限值為 10 公克的組織平均為 2W/kg。電磁波的檢測係於標準操作位置，由受檢裝置在所有測試頻帶下以最大功率級放射所測得的結果。操作裝置的實際電磁波等級低於最大容許值，因為裝置僅使用連接網路所需的功率。裝置的實際電磁波值會受到一些因素影響，例如：您與網路基地台的距離。而使用不同的配件或增強器可能造成不同的電磁波值。電磁波值可能因國家報告、測試需求及網路波段而有所不同。相關 SAR 法規可參閱臺灣 CNS 14958-1 及 CNS14959。

- SAR 標準值為 2.0W/Kg；而本行動裝置最大實測值為 0.151 W/Kg (頭部位置送測)。
- 「依據低功率電波輻射性電機管理辦法第十二條 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。第十四條 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。」
- 減少電磁波影響，請妥適使用。

環境親善承諾

除了高性能產品外，所有集嘉行動裝置均履行歐盟規章，如 RoHS (電器電子設備使用某些危害物質限制指令 Restriction of the use of Certain Hazardous Substances in Electrical and

Electronic Equipment, RoHS)及 WEEE (廢電器及電子設備指令 Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE)環境指令，與主要全球性的安全規章要求。並需防止有害物質釋放進入環境，以及使我們的自然資源使用度達到最大化。以下訊息是集嘉提供如何能負責地在您的『最終產品』內回收再利用或再使用大多數的原材料。

WEEE 聲明

在產品或產品包裝盒上的 WEEE 標誌表示此產品不可與其他家庭廢棄物一同放置或丟棄。您有義務將所有的電子或電氣廢棄設備帶至特定的回收處，以回收此類危險廢棄物。將電子與電氣廢棄設備單獨收集並妥善回收有助於維護自然資源。此外，妥善回收電子與電氣廢棄設備可確保人類健康與環境安全。如需更多關於電子與電氣廢棄設備的棄置、回收與收集處的資訊，請聯絡當地市中心、家庭廢棄物棄置服務處、購買設備的店家、或是設備製造商。

危害物質禁用指令 (RoHS Compliance)

本行動裝置無有意添加危害物質(鎘，鉛，汞，六價鉻，多溴聯苯類與多溴二苯醚類)。零件與零部件均經過仔細地選擇，使符合 RoHS 要求。並且持續著努力發展不使用國際間禁止的毒性化學製品。此產品符合歐盟議會在 2003 年 1 月 27 日的有害物質限用訓令 (2002/95/EC) 及其修正案，禁止電子電氣設備使用某些危險物質。

攜手保護環境

最後，我們建議您透過認識和使用此產品的節能特點(適用的話)，來實踐其他環境友善的行動，回收再利用此產品所交付的的內部與外部包裝材(包含運輸貨櫃)，並且正確地處理或回收再利用所使用的電池。有您的幫助，我們才能減少生產電器及電子設備所需自然資源的數量，盡可能減少最終產品的垃圾掩埋處置耗用，所以一般透過確保潛在的危害物質不會釋放到環境，以及與正確的處理來增進我們的生活品質。

歐盟法令符合聲明

符合歐盟法規此設備符合 1999 年 7 月 12 日的委員會建議書中提出的無線電頻率暴露規定 (RF Exposure Requirement) 1999/519/EC，限制一般大眾在電磁場的暴露量 (0-300GHZ)。此行動裝置具有內建天線。請使用隨附的整合型天線。使用未經授權或修改的天線可能降低傳輸品質及損壞裝置、造成裝置效能減弱及 SAR 值超過建議的範圍；嚴重者還會違反您國家之當地法令的規定。為確保話機最佳功能，以及確保無線電波輻射能量維持在參考值 (由相關標準所設定) 內，請永遠以一般正常的位置使用裝置。如非必要，請勿在打電話或接電話時，觸碰或握持天線部分。接觸天線部位可能會影響通話品質，並且讓手機產生不必要的耗電。使用電話時，避免接觸天線部分，不僅能讓天線發揮最高效能，並且也能延長電池壽命。此設備亦符合 R&TTE 無線電和通訊終端設備指令，包含下列標準：EN 300 328 V1.7.1、EN 301489-1 V1.9.2、EN 301489-3 V1.4.1、EN 301489-7 V1.3.1、EN 301489-17 V2.1.1、EN 301489-24 V1.5.1、EN 301 511 V9.0.2、EN 301 908-1 V5.2.1/ -2 V5.2.1、EN50360:2001/AC:2006、EN62209-1:2006/-2:2010、EN62311:2008、EN 62479:2010、EN 300 440-1V1.6.1/ -2 V1.4.1、EN 55022:2010/AC:2011 Class B、EN55024:2010、EN 55013:2001/A1:2003/A2:2006、EN 61000-3-2:2006/A2:2009、EN 61000-3-3:2008、EN 50332-1:2000/-2:2003 and EN

60950-1:2006/A11:2009. 未經製造商明確核准的變動或修改可能造成電磁相容性 (EMC) 失效並且喪失產品操作權。此產品在某些條件下符合電磁相容性 (EMC)，包括使用適合的週邊裝置與使用屏蔽電纜連結系統元件。使用適當的週邊裝置與屏蔽電纜連結系統元件可減少對無線電裝置、電視與其他電子裝置造成干擾。我們特此聲明此手機、Wi-Fi 與藍牙無線電裝置符合 1999/5/EC 的基本要求與其他相關條款。

使用須知

在您開始使用您的手機前，請詳讀下列重要資訊，若未詳讀下列資訊，可能會導致危險及觸犯法律問題。

- 在您開始使用手機之前，請先將電池完全充電。
- 在充電過程中，請勿將電池從手機中取出。
- 插入 SIM 卡之前，請先確定您的手機已關閉電源。
- 請勿擅自拆裝您的手機，若未經由授權人員自行拆裝，將有可能失去保固。
- 在公共場所時，請遵守指示及規定使用您的手機。
- 請勿重壓螢幕。
- 使用過度恐傷害視力
- 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。
- 2 歲以下幼兒不看螢幕，2 歲以上每天看螢幕不要超過 1 小時



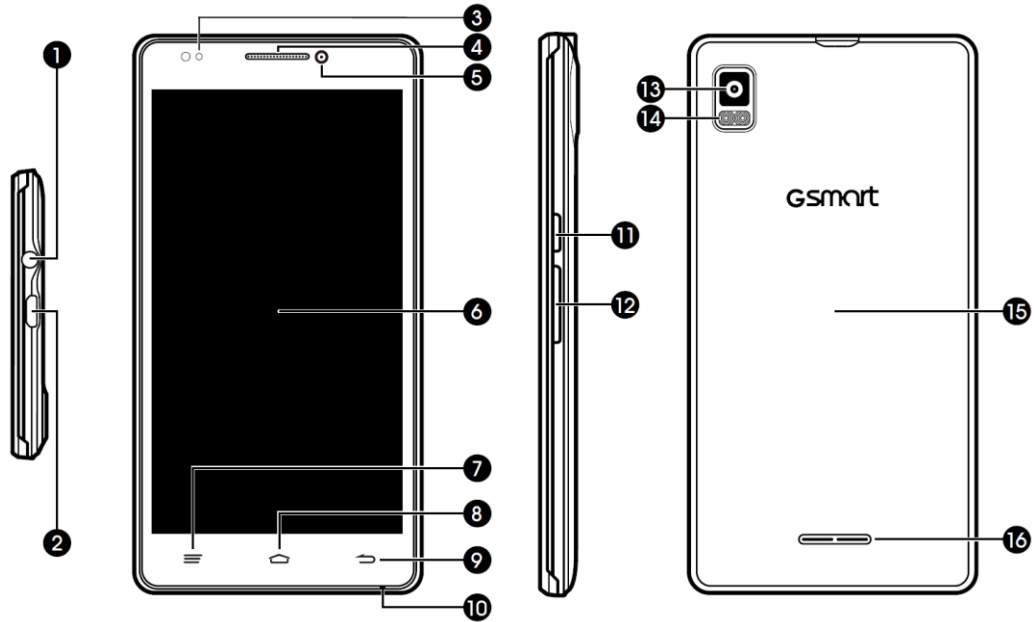
目錄

版權聲明	1
使用須知	5
一、開始	7
1.1 手機外觀	7
1.2 安裝或移除 SIM 卡與記憶卡	8
1.3 電池充電	9
1.4 開機、關機	10
二、基本設定	10
2.1 首頁畫面	10
2.2 使用者	13
2.3 鎖定/解鎖手機	14
2.4 個性化設定	14
2.5 日期與時間	15
2.6 On-The-Go (OTG)	16
三、手機內建程式介紹	16
四、電話功能與訊息	17
4.1 語音電話	17
4.2 文字訊息	18
4.3 多媒體訊息	20
五、使用網際網路	20
5.1 Wi-Fi	20
5.2 藍牙	21
六、相機	21
七、管理手機	22
7.1 保護手機	22
7.2 重設手機	23
八、Smart Cover (選配配件)	24

一、 開始

1.1 手機外觀

手機按鍵介紹和功能說明。



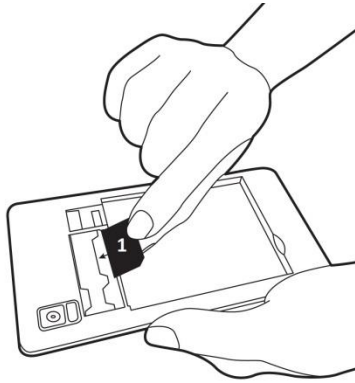
編號	項目	編號	項目
1	耳機孔	9	返回
2	Micro USB 連接埠	10	麥克風
3	LED 指示燈	11	電源鍵
4	聽筒	12	音量鍵
5	前鏡頭	13	相機
6	觸控螢幕	14	LED 閃光燈
7	最近的應用程式	15	背蓋
8	首頁	16	揚聲器

1.2 安裝或移除 SIM 卡與記憶卡

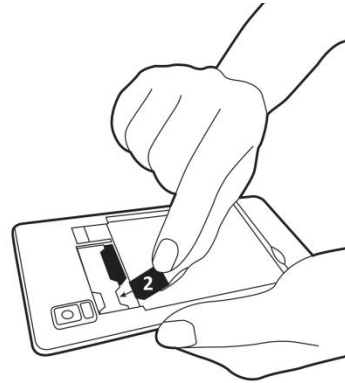
安裝 SIM 卡

您的手機有兩個 SIM 卡插槽。

左邊的 SIM 卡槽是 SIM1(Mini SIM card); 右側的卡槽是 SIM2(Micro SIM card)。



安裝 SIM1 方式



安裝 SIM2 方式

移除 SIM 卡

用手指將 SIM 卡從插槽滑出。

電池

本手機使用可充電的電池。使用的網路、應用程式與連接手機的裝置類型皆會影響電池壽命。

裝回背蓋

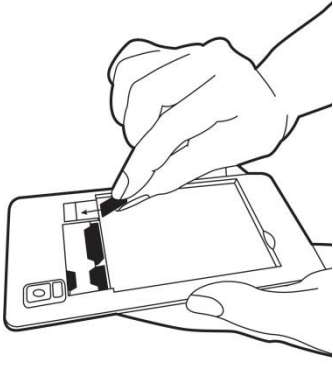
1. 請將背蓋上方對準手機後背的插槽。
2. 先按壓背蓋下方，直到聽到喀一聲。
3. 再按壓手機背蓋兩側，以確保手機背蓋安裝完成。

記憶卡


您可能需要安裝 microSD 卡用來儲存照片、音樂、影片及其他資料。

安裝記憶卡

1. 金色觸點朝下，插入記憶卡。
2. 將記憶卡推到底，表示安裝完成。



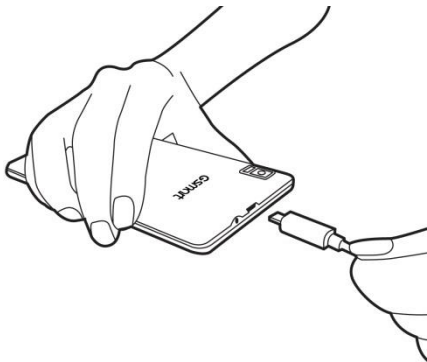
移除記憶卡

1. 為了安全移除記憶卡，點選程式選單 → 應用程式 →  → 儲存空間 → 卸載 SD 卡。
2. 接著請移出記憶卡。

1.3 電池充電

包裝盒內的電池僅部分充電，使用前請先將電池充飽。

1. USB 連接線接上充電器，並將 USB 連接線接上手機。
2. 將充電器接上電源插座，開始充電。
3. 為了確保安全，只能使用隨附於包裝內的電源充電器和 USB 傳輸線來為電池充電。任何非原廠充電器或他類充電器材，所造成損害的可能性，將不在技嘉集團 集嘉通訊股份有限公司責任範圍。



注意：

為了確保安全，手機接上變壓器或是正在進行充電時，請勿取下電池。

當電池電量較低時，請盡快進行手機充電。若電池過度放電導致無法開機，請立即為手機進行充電，至少 10 分鐘以上。

1.4 開機、關機

安裝 SIM 卡且為電池充電後，便可開啟手機的電源。

開啟手機電源

按住電源按鈕直到手機開機。

關閉手機電源

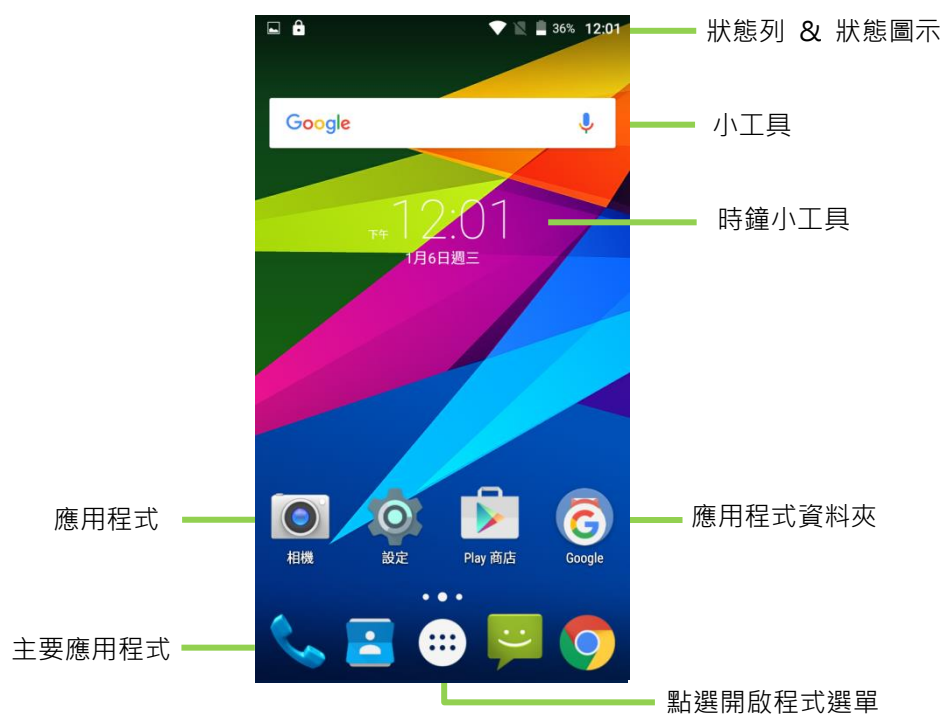
1. 按住電源按鈕幾秒鐘。
2. 顯示關機確認視窗，請點選關機。
3. 並選擇「確定」。

二、基本設定

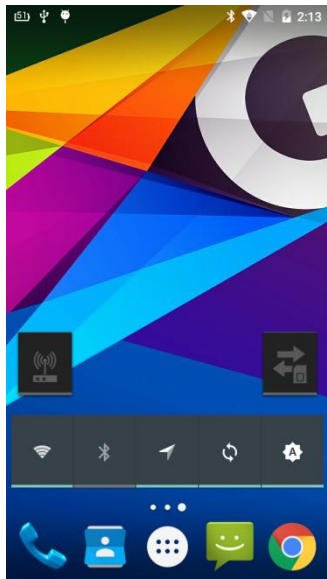
2.1 首頁畫面

可從首頁畫面快速使用常用功能，開啟程式選單，並且檢視未接來電、已收訊息、電池電量及連線狀態等通知。

預設首頁：顯示主要使用功能。

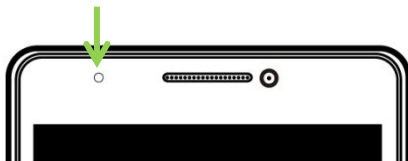


快選首頁：調整 Wi-Fi、藍牙、GPS、資料同步處理、亮度等功能。



圖示	功能開關
	Wi-Fi
	藍牙
	定位資訊服務
	資料同步處理
	亮度
	行動網路
	網路分享

LED 指示燈






- 紅色LED燈恆亮 充電中
- 綠色LED燈恆亮 電池充滿·完成充電
- 綠色LED燈閃爍 未讀訊息/未接電話通知
- 紅色LED燈閃爍 低電量通知(0%~15%)

狀態列圖示

狀態列圖示代表不同類型的資訊。點住狀態列並向下滑動可檢視通知和系統資訊。




類型	圖示	說明
通話		通話中。
		通話保留中。
		通話中為靜音。
		擴音器已開啟。
音量		震動模式已開啟。
		已連接有線耳機。
		已連接有線耳機。
電池		電量已滿。
		電量過低。
		充電中。
網路與 連線		標示訊號強度。 左邊圖示代表 SIM1，右邊圖示代表 SIM2。
		GPRS\ EDGE\ 3G\ HSPA 網路使用中。 H+: HSPA+ H: HSPA 3G: WCDMA E: EDGE G: GPRS
		Wi-Fi 已連線。
		Wi-Fi 使用中。
		已偵測到 Wi-Fi 網路。
		飛航模式。
		可攜式 Wi-Fi 無線基地台已啟用。
		USB 網路共用連線。
		Wi-Fi 熱點已啟用。
		網路共用連線與可攜式無線基地台都已啟用。
		GPS 定位中。
		藍牙已開啟。
		電話透過 USB 連接器與電腦相連。
通知		未讀文字訊息通知
		未讀電子郵件通知。
		未讀 Gmail 郵件通知。
		鬧鐘。
		活動通知。

類型	圖示	說明
		未接來電通知。
		一般通知。
		FM 收音機使用中。
		音樂播放中。
		軟體下載中。
		軟體下載/更新完成。

2.2 使用者

使用者是用來儲存姓名、電話號碼、電子郵件與其他資訊的電話簿。電話簿中的聯絡人可儲存在手機記憶體、SIM 卡或 Google 帳戶中。

新增聯絡人


1. 點選 程式選單 → 應用程式 → 。
2. 點選  標籤。
3. 請選擇聯絡人的儲存位置。
4. 逐一點選欄位，並輸入聯絡人資訊。點選「」進行儲存。

注意：

1. 儲存於 SIM 卡中的聯絡人，無法加入聯絡人照片。
2. 由於手機的聯絡人、簡訊、行事曆等均共用手機內部記憶體，因此儲存於手機的聯絡人數目，需視手機中剩餘的記憶體而定。
3. 若聯絡人電話需轉接分機，請在電話欄位中輸入電話後，加入「,」符號，再輸入分機號碼即可直撥分機。

搜尋聯絡人

在使用者畫面執行下列動作即可輕鬆搜尋聯絡人：


- 一般搜尋：點選 ，輸入聯絡人姓名的前幾個中文字、英文字母或是電話號碼數字進行搜尋。在輸入的同時清單也在進行篩選，搜尋結果將會顯示於頁面中。

2.3 鎖定/解鎖手機

將手機調至休眠模式

如需將手機調至休眠模式，按一下電源按鈕，關閉螢幕顯示。如需開啟螢幕顯示，再按一下電源按鈕即可喚醒手機。


鎖定/解鎖手機

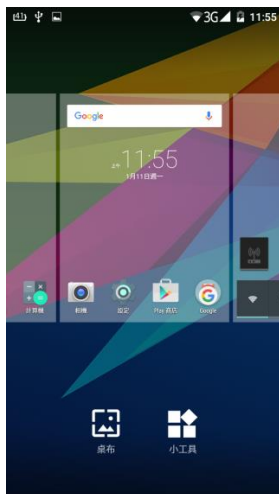
在解鎖畫面中，將畫面中間的 ，向上滑即可解鎖。



2.4 個性化設定

桌布設定

長按待機畫面或點選程式選單 → 應用程式 →  → 顯示 → 進入設定畫面。




(1) 點選  → 選擇圖片。

(2) 點選圖片 → 預覽圖片，點選  確認設定。



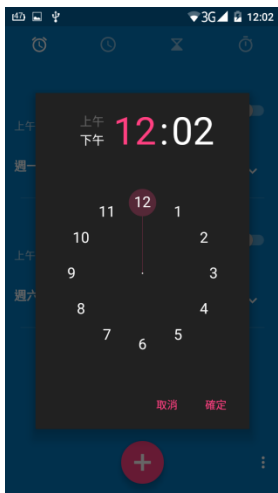
2.5 日期與時間

設定日期與時間

- (1) 點選待機畫面時鐘小工具。
- (2) 點選  (右下角) → 進入設定畫面。

設定鬧鐘

- (1) 點選待機畫面時鐘小工具。
- (2) 點選 
- (3) 點選 



日曆

新增新活動

- (1) 點選程式選單 → 應用程式 →  →  (右上角) → 新增新活動。

(2) 填入新活動資訊。

2.6 On-The-Go (OTG)

OTG or On-The-Go 隨插即用功能，使手機可以直接連接 USB 隨身碟。

三、手機內建程式介紹

圖示	程式	說明	圖示	程式	說明
	金山電池醫生	手機用電量管理，省電幫手。		瀏覽器	瀏覽網頁與從網路下載檔案。
	計算機	可執行基本運算功能，如加法、減法、乘法、除法。		日曆	建立及追蹤行程表或約會。
	相機	拍攝靜態影像與錄製影片。		Chrome	Google 的瀏覽器程式，可瀏覽網頁與從網路下載檔案。
	獵豹清理大師	清理手機記憶體，釋放內存容量，加快手機運行速度。		時鐘	設定鬧鐘。
	CM Security	防毒 app/App 鎖/隱私瀏覽器。		聯絡人	儲存姓名、電話、電子郵件及其他資訊。
	下載	可檢視由電子郵件、Gmail、瀏覽器下載的檔案。		雲端硬碟	Google 提供的檔案上載空間及分享檔案服務。
	電子郵件	可設定電子帳號選項。可快速設定 Microsoft® Exchange ActiveSync®、Hotmail、Yahoo 及其他的電子郵件帳號。		檔案管理員	管理音訊、影片及照片檔案。
	調頻廣播	聽取 FM 頻道音樂、新聞等。		圖片庫	檢視及編輯照片與影片。
	Gmail	Google 的網頁電子郵件服務。		搜尋	Google 的搜尋服務。
	Google 設定	調整 Google+ 程式及搜尋設定。		Google+	與好友分享及時近況與相片。
	Hangouts	Google 的即時訊息程式。		地圖	Google 的地圖服務提供景點搜尋。

圖示	程式	說明	圖示	程式	說明
	訊息	收發所有類型訊息，如：文字訊息、MMS 及語音訊息。		音樂	播放及管理手機內的音樂及音訊檔案。
	電話	撥打及接聽電話。		相簿	Google 的線上檢視及編輯照片、影片服務。
	Play 圖書	Google 的線上書店，提供書籍下載服務。		Play 遊戲	Google 提供的線上遊戲服務。
	影片	影片播放程式。		Play 音樂	Google 的音樂播放器。
	Google Play 書報攤	Google 的即時新聞服務。		Play 商店	在此尋找可下載並安裝在您電話上的應用程式及趣味遊戲。
	設定	您手機功能如網路設定與通話設定等。		SIM 工具箱	直接連結並使用由您的手機服務供應商所提供的服務。
	系統更新	系統更新狀態顯示。		錄音程式	錄製語音備註。
	語音搜尋	Google 的語音搜尋服務。		WPS Office	編輯及瀏覽 Office 文件。
	YouTube	線上視訊串流服務讓您檢視、搜尋與上載影片。			

四、電話功能與訊息

4.1 語音電話

從電話畫面撥打電話

- (1) 開啟電話功能畫面。
- (2) 點選程式選單 → 應用程式 → → → 由螢幕上的鍵盤輸入電話號碼。
- (3) 點選 撥打電話

注意：



點一下 刪除；長按 則可刪除整組號碼。

從聯絡人撥打電話

1. 點選 程式選單 > 應用程式 > > 聯絡人資訊。

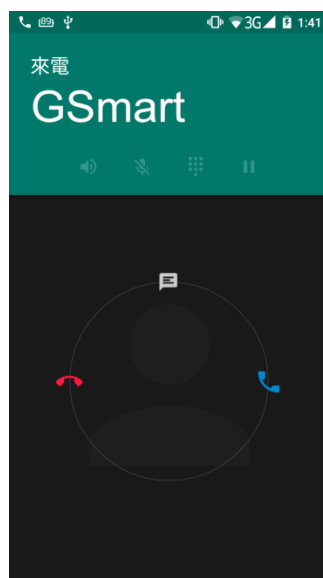
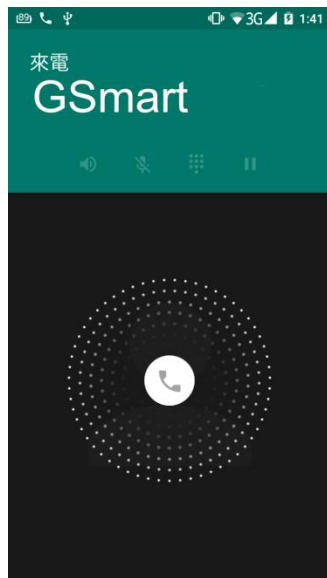
2. 點選欲撥打聯絡人的行動裝置、公司電話，或住家電話，撥打號碼。

撥打緊急電話

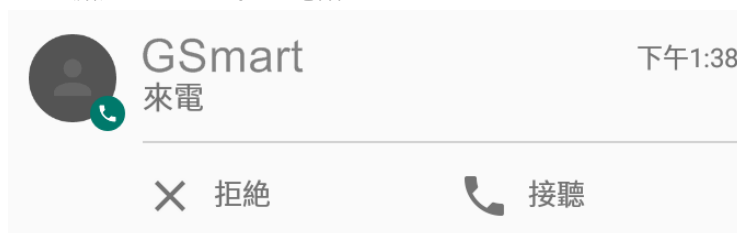
- 若手機已處於裝置鎖定模式中，按下「緊急電話」，輸入國際緊急電話號碼 112，然後點選  撥打號碼。即可開始撥號。
- 開啟電話功能畫面，輸入國際緊急電話號碼 112，然後點選  撥打號碼。

接聽電話

- 點選並按住  → 滑向  接聽電話。
→ 滑向  拒絕電話。
→ 滑向  拒絕電話並發送簡訊。




- 點選  → 接聽電話。
- 點選  → 拒絕電話。



結束通話

通話中按一下  結束鍵即可結束通話。

視訊電話





1. 點選 程式選單 > 應用程式 > .

2. 點選  > 撥打號碼。

4.2 文字訊息

手機提供數種方式建立及發送新的文字訊息。




從簡訊畫面

1. 點選 程式選單 > 應用程式 > 。
2. 點選 。
3. 在「輸入名稱或號碼」欄位中輸入收件人的電話號碼。或點選 ，由聯絡人列表新增收件人。
4. 在「輸入文字訊息」欄位中輸入您的訊息。
5. 點選  即可送出你的訊息。

注意：

若您同時放入 SIM1 和 SIM2，發送簡訊時，會有彈出視窗詢問您要使用 SIM1 或 SIM2 傳送簡訊。

從使用者







1. 點選 程式選單 > 應用程式 > 。
2. 點選一位聯絡人，進入該聯絡人資訊頁面。
3. 點一下  傳送訊息。
4. 撰寫訊息。
5. 點選  即可送出你的訊息。

注意：

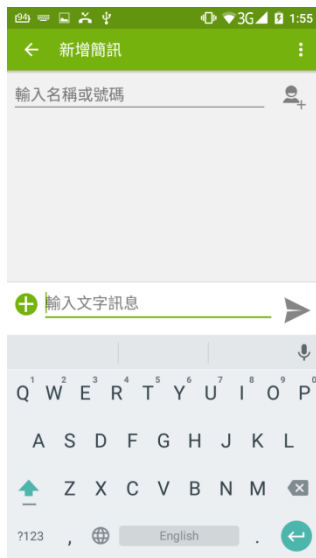
若在發送前離開訊息撰寫模式，則未發送的訊息會自動存為草稿。

Google 注音鍵盤輸入文字



圖示	功能說明
	點選進行語音輸入。
	刪除輸入的文字。
	點選切換輸入語言及輸入方式。
	點選加入標點符號。
	點選進入數字、表情符號畫面。
	點選換下一行。

Google 英文鍵盤輸入文字



圖示	功能說明
	點選設定英文大小寫輸入。
	點選進入數字符號畫面。
	點選開始語音輸入。
	確認鍵。
	點選切換輸入法。
	刪除輸入的文字。

4.3 多媒體訊息

多媒體訊息或是 MMS 訊息可能含有文字、圖片、語音或影像檔。

從訊息畫面

1. 點選 程式選單 > 應用程式 >
2. 點選
3. 點選 新增語音、圖片、影片檔案之後，訊息將會自動轉換成 MMS 訊息。
4. 在「輸入名稱或號碼」欄位中輸入收件人的電話號碼或電子郵件地址。
5. 若要增加主旨，請點選 > 新增主旨，輸入主旨內容。
6. 欲輸入文字，請點「輸入文字訊息」欄位，然後輸入訊息。
7. 點選 即可送出你的訊息。


五、使用網際網路

5.1 Wi-Fi

設定無線網路，將使您的手機透過 Wi-Fi 與偵測到的網路連結。


1. 點選 程式選單 > 應用程式 > > Wi-Fi。
2. 點一下按鈕開啟或關閉 Wi-Fi 功能。

連接 Wi-Fi 網路

1. 開啟 Wi-Fi 功能，並進入 Wi-Fi 設定頁面。
2. 手機會自動搜尋 Wi-Fi 訊號，並將偵測到的 Wi-Fi 網路顯示於頁面中。
3. 點一下要連接的 Wi-Fi 網路。
4. 若選擇開放的網路(未啟用安全功能)，連線會自動建立。
5. 若連接至加密保護的網路，將會彈出視窗要求您輸入密碼。請輸入密碼，然後點選連線。
6. 連上 Wi-Fi 時，連接圖示  會顯示在狀態列。

5.2 藍牙

開啟或關閉藍牙

1. 點選 程式選單 > 應用程式 >  > 藍牙。
2. 按一下藍牙功能按鈕，開啟或關閉藍牙裝置。



六、相機

本手機內建 1,300 萬畫素後鏡頭及 500 萬畫素的鏡頭相機，可用來拍照和錄影。






相機功能



拍照

- (1) 點選 程式選單 → 應用程式 → .
- (2) 點一下  即可拍照。

錄影

- (1) 點選 程式選單 → 應用程式 →  →  ( 開始錄影)。
- (2) 點一下  可暫停錄影，點一下  即可繼續錄影。
- (3) 點擊  > 停止錄影和存檔。
- (4) 錄影過程中，點  可以同步拍照。



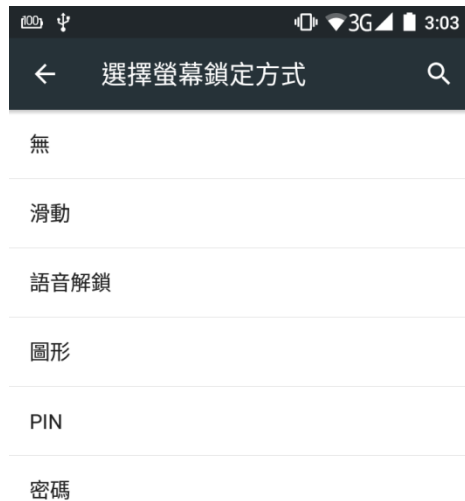
七、管理手機


7.1 保護手機

可藉由輸入 PIN 碼或密碼保護手機，避免未經授權的使用者使用。

螢幕加鎖

共有五種螢幕鎖定方式。




- (1) 點選 程式選單 → 應用程式 →  → 安全性 → 選擇螢幕鎖定方式。
- (2) 進入螢幕鎖定設定畫面，依照步驟建立設定。
- (3) 輸入要設定的密碼，然後點選「繼續」，並再次輸入密碼，點選「確定」儲存設定。


注意：

啟用螢幕解鎖安全性，每次重啟或喚醒手機，會需求對應之螢幕解鎖方式。

解除螢幕鎖定

點選 程式選單 → 應用程式 →  → 安全性 → 選擇螢幕鎖定方式解除鎖定 → 選擇「無」
停用螢幕解鎖安全性。


啟動或關閉 SIM 卡的 PIN 碼

1. 點選 程式選單 → 應用程式 →  → 安全性。
2. 點選「設定 SIM 卡鎖定」。
3. 選擇 SIM1/SIM2 後，勾選「鎖定 SIM 卡」，輸入 PIN 碼後，點一下「確定」，即啟動 SIM 卡的 PIN 碼。
4. 選擇 SIM1/SIM2 後，解除勾選「鎖定 SIM 卡」，輸入 PIN 碼後，點一下「確定」，即關閉 SIM 卡的 PIN 碼。

7.2 重設手機

重設手機

重設手機會刪除手機內的所有資料並回復至原廠預設值。

1. 點選 程式選單 → 應用程式 →  → 備份與重設。
2. 點選「恢復原廠設定」。
3. 詳閱注意事項後，點一下「重設手機」。

注意：

在重設手機之前，請先備份手機上的重要資料。

8. Smart Cover (選配配件)

注意：

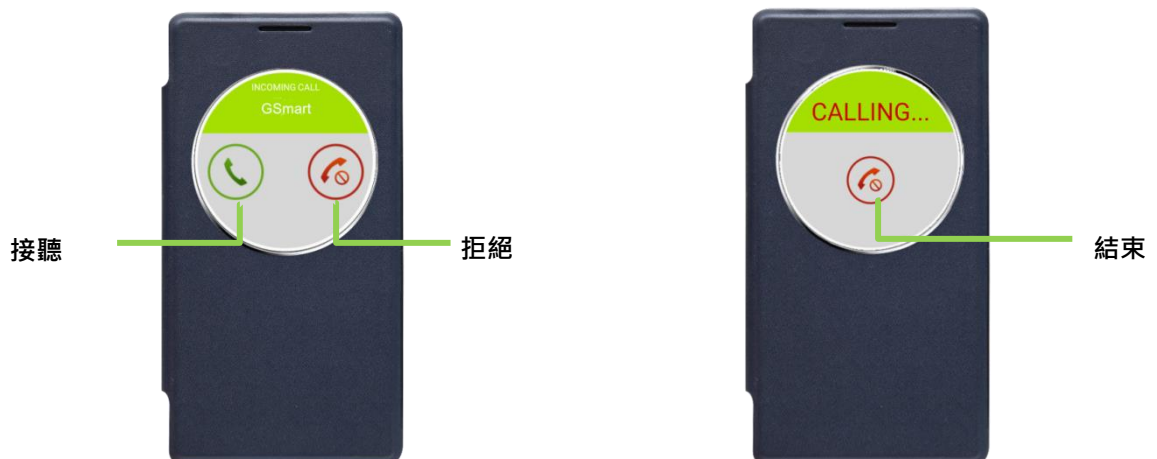
此功能僅能搭配 GSmart Smart Cover (智能感應皮套)才可使用。

- 蓋上Smart Cover: 呈現待機畫面框。
- 打開Smart Cover: 喚醒手機。
- 待機畫面 (2種造型): 長按待機畫面框，可更換造型。



接聽 / 拒絕 電話:

結束通話:



歡迎至 GSmart 官方網站下載最新版本。

<http://www.gigabyte.com/tw>