

iNQ



INQ Chat 3G

安全及產品資訊

符合標準聲明

INQ Mobile Limited 謹此聲明INQ Chat 3G手機(型號Q1-200H)符合歐盟指令(1999/5/EC)的基本要求及其他相關規定。

符合標準聲明原文可於www.inqmobile.com瀏覽。

CE0682

有害物質限制條例

此裝置符合歐盟化學物質登記、評估、授權和管制法(REACH) (Regulation No 1907/2006/EC of the European Parliament and of the Council) 及歐盟有害物質限制指令(RoHS) (Directive 2002/95/EC of the European Parliament and of the Council)。有關本裝置符合REACH法規的詳情，請瀏覽網站www.inqmobile.com。我們建議你定期瀏覽，以獲取最新資訊。

使用環境

本手機獲批核可用於GSM/GPRS/EDGE 900、1800、1900及WCDMA/HSDPA 2100網絡。

本手機獲批核可於歐盟使用。

無論任何時候，在使用手機時，請緊記遵守有關規定。這樣有助確保你及你周遭人士的安全。

以下為你於特定地方使用手機時的一般規定：

- 於飛機上使用手機可能會干擾導航及通訊系統。請於登機前把手機關掉，除非獲准於機艙內使用，否則請於飛行途中維持手機關掉。

- 請勿於駕駛時使用手機，以確保行車安全。如必須使用及已獲你的國家准許，請以固定手機座配合免提裝置通話(並確保你仍能適當控制車輛)，或於路邊的安全地點停下才打出或接聽電話。
- 若處於油站或任何有易燃、爆炸性或化學物品的地方，請關上手機並依從安全標誌及指引。

一般安全及保護指引

- 你的手機是易受影響的器材，請經常把手機放置於安全之處，而非可能跌落及毀壞的地方。
- 請勿讓手機或電池處於高溫或太陽下(如汽車的儀器板或窗台上)，因這可能導致手機或電池過熱，從而令身體受到傷害。

「比吸收率」(SAR)安全限值資料

你的手機是一具無線電發射與接收器。部分無線電波會由使用者吸收。ICNIP的獨立科學專家把「比吸收率」(SAR)安全限值制訂為平均10克的人體組織不超過2.0瓦特/公斤(W/kg)，而本手機的「比吸收率」(SAR)安全限值为0.597 W/kg。

使用免提裝置及較少使用手機，可減少無線電波吸收。

醫療設備

- 若處於醫院或接近任何電子醫療設備的地方，請關上手機。部分個人醫療設備能阻擋手機訊號，但部分則不能。如有任何疑問或需更多資訊，請徵詢你的醫生或醫療設備製造商的意見。

心律調校器

- 心律調校器製造商建議在手機與心律調校器之間保持最少6英吋(15厘米)的距離，以免對此設備產生任何干擾。
- 任何佩戴心律調校器的人士，應在手機開啟時，將手機與心律調校器保持多於6英吋(15厘米)的距離，同時避免在胸前口袋放置手機。當通話時，應該以未使用心律調校器一側的耳朵接聽電話，以使干擾程度降到最低。

助聽器

- 手機或會對部分助聽器造成干擾。如有任何干擾，請與你的助聽器製造商聯絡。

緊急電話

- 你的手機有時或未能處於無線網絡覆蓋範圍內，甚至未能得到網絡服務，所以於緊急情況下，你不應依賴手機作為唯一的通訊工具。

撥打緊急電話

- 確保手機已開啟。
- 正確地撥打本地緊急電話號碼(如999)。請注意不同國家的緊急電話號碼均有所不同。如不清楚本地之緊急服務號碼，請按112。
- 按通話鍵。
- 儘可能於要求緊急服務時，提供所需要的正確資料。

電池資訊及保護

- 請僅使用隨手機提供、或獲許可配合手機使用的電池及充電器。
- 充電器只可於室內使用。
- 當手機正在充電時，請勿以濕手觸摸手機、電池及充電器。
- 從手機拆下電池前，請關掉手機並移除充電器。
- 請勿把手機及電池放置於極熱或極冷之處(如於夏天或冬天置於汽車內)，否則電池壽命將會縮短。
- 請勿使電池短路。當金屬物品(硬幣、萬字夾或筆)直接接觸電池時，例如當你把備用電池放在口袋或背包時，可能會發生意外短路。
- 請勿燃燒手機電池或把其視為一般廢物。請依當地環保政策處理電池，以避免影響生態及破壞環境。請使用任何電池循環再用服務。
- 如電池出現滲漏的情況，請立即作出處

理及切勿試圖保留。

- 此手機使用鋰電池。已充電完畢的電池，其使用時間，將受你對手機功能的使用、網絡訊號強弱及手機設定所影響。
- 充電時間將按手機當時的使用狀態而定(如:是否已開啟或打出電話等等)，一般為3-5小時。
- 要延長電池壽命，請於電池全新時徹底充電，維持電池於手機內，並釋放電力2至3次。
- 請勿使用已損毀的電池。
- 確保電池已正確安裝於手機內。
- 如電池使用時間比正常情況明顯縮短，請選購新電池。
- 不使用充電器時，請將其從電源插座中拔出。不要讓電池連接至充電器超過所需時間，因過度充電會縮短電池壽命。
- 不使用手機時，請關掉手機以節省能源。



手機



電池

環保資訊

垃圾箱畫叉圖案提醒使用者，於歐盟電子電機產品必須在特定收集點廢棄，並不可當作一般家庭廢物棄置。此圖案有助推廣收集此等產品作處理或復修，或以環保方式廢棄，對減少因不妥善控制廢棄部分產品而可能導致有害物質損害環境及人體健康之情況，有重要影響。有關此等產品廢棄點資料，請與零售商或當地廢物處理部門聯絡。

配件注意事項

- 你應安全及緩慢地拔掉任何充電器或手機或其他接駁線。
- 如你的手機、電池或充電器不能正常操作，請儘快與你的網絡商或認可服務中心聯絡。

其他安全資訊

- 如使用耳筒聽音樂或看錄像，請勿把音量調校至過高，以免對聽覺造成損害。
- 請勿維修或拆解手機，這樣會導致保養失效。有關維修應由合格服務人員負責。

電話密碼

- 避免你的手機在未經批准下被他人使用，可為手機設下密碼。預設密碼為0000。請儘快更改密碼並把密碼保密。

PIN碼

- 這是個人身分認證密碼，用以避免USIM卡在未經批准下被他人使用。一般而言，PIN碼會隨你的USIM卡附上。啟動PIN碼後，你每次必須輸入正確密碼以啟動手機。
- 如你連續3次錯誤輸入PIN密碼，USIM卡將被鎖上。你須輸入PUK碼以解鎖。（如你沒有PUK碼，請聯絡網絡商。緊記確保要輸入所有字母。）

PUK碼

- 用以解除PIN密碼鎖。如你連續10次錯誤輸入PUK碼，USIM卡將不能再次使用。通常PUK碼會隨你的USIM卡附上。如你丟失PUK碼或USIM卡沒有提供PUK碼，請與您的網絡商或USIM卡供應商聯絡。

PIN2碼

- 此密碼啟動USIM卡的特別功能。通常PIN2碼會隨你的USIM卡附上。如你錯誤輸入PIN2碼連續3次，PIN2碼將被鎖上，你須輸入PUK2碼以解鎖。

PUK2碼

- 用以解除PIN2碼鎖。通常PUK2碼會隨你的USIM卡附上。PUK2可更改已鎖上的PIN2碼。如你不正確地輸入PUK2碼連續10次，將不能使用部分功能。請向你的網絡商申請新的USIM卡。PUK2碼不能更

改。如你丟失PUK2碼，請與你的網絡供應商聯絡。

©2009 INQ Mobile Limited

INQ、INQ標誌及Q標誌為INQ Mobile Limited或其認可者的商標。

和記黃埔集團成員

INQ Chat 3G安全資訊第一版 — 2009年8月