輕薄時尚 白色簡約

YUDA

10.6吋三星IPS全視角FULL HD面板

Andriod 6.0系统



YU-1011

www.yuda.taipei

電池資訊與保養

電池充電前,無須完全放電。不同於其他電池系統,本電池的性能不會受 到記憶效應的影響。請勿自行拆開電池或造成電池短路。如果長時間未使 用電池,請重新充電以取得最大可用性。

請勿將電池充電器直接曝露於陽光下或在高濕度的環境(如浴室)使用。 請勿將平板電腦置於高熱或寒冷之處,因為這可能降低電池效能。

重要!請勿讓平板電腦完成充電後仍繼續連接電源。某些電子裝並非設計 為維夠紹時連接電源

電子裝置

所有平板裝置都可能受到干擾,進而影響其效能。未經許可,請勿在醫療 設備附近使用平板裝置。例如,裝有心律調節器者,請勿將平板電腦置 於胸前,以免影響心律調節器。 平板裝置可能會干擾某些助聽器。 少量 干擾也可能會對電視、收音機、電腦等造成影響。

航空器

在飛機飛航時,無線裝置會對飛機造成干擾。 搭機前請務必關閉您的平 板電腦。未經空服人員許可,在地面停駐時也請勿使用。

重要!平板電腦可以接受 X 光掃描儀器之檢查(需將物品放置於輸送帶上), 但請勿讓平板電腦接受磁性探測器及手持金屬探測器的檢查。

安全說明

平板電腦指應在溫度為0℃至35℃的環境下使用。避免在強烈高溫或極 度寒冷的環境下充電,以取得更長的電池使用壽命

關於平板電腦



YU-1011 商品規格

	型號	悠達YUDA YU-1011
	螢幕規格	10.6吋 三星IPS全視角FULL HD面板(16:9)
	處理器	全志A83T八核心Octa-Core Cortex-A7 2.0GHz(出貨為1.8GHz穩定版本)
	操作系統	Android6.0
	容量	DDR3 2GB記憶體+16GB EMMC儲存空間,並支援最大插卡128G
0	相機畫素	前置相機200萬畫素+後置相機500萬畫素(補差點技術)
耳	平板尺寸	277.8X170X10mm
J	平板重量	560g
s	1/0接口	耳機孔、DC充電孔、USB2.0、MINI HDMI、Micro USB、TF卡插槽

平板電腦充電

平板電腦隨附的 USB 數據線與充電器可用來為電池充電。第一次使用平板電腦前,請確認電池已充飽電。

備註:您的裝置裝有內建可充電電池。為了您的安全,請勿移除產品配備的 電池。

注意! 平板電腦充電時,觸控螢幕無法正常運作,可能是由於供電系統 不穩定所致。發生這種情況時,中斷 USB 數據線與裝置連接,或著從 電源插座拔下充電器。

1.將 USB 電源轉接器插入電源插座中。

2.完全充電後,從裝置斷開充電器的連結。先從裝置上拔下充電器,然後從電源 插座上拔下插頭。為了節約能源,當不使用時請拔下充電器插頭。充電器本身沒有電源開關,所以在不用時必須從插座上拔下充電器的插頭以免浪費電。在充電時應保持 充電器與電源插座緊密連結 且易於插拔。

3.您可以關閉不需要在背景中持續執行的功能,以延長每次充電的使用時間。 您也可以監視應用程式與系統資源耗用電池電力的情形。

延長電池使用時間

- · 關閉沒有使用的無線通訊,如 Wi-Fi、藍牙。
- 降低螢幕亮度,並設定較短的螢幕逾時時間。
- 關閉 Gmail™、行事曆、聯絡人及其他應用程式的自動同步。
- 您下載的某些應用程式可能會減少電池電力。
- 使用已下載的應用程式時,請檢查電池電量。

監控使用電池使用項目

監視與控制使用電池的項目

1 從主頁螢幕中, 點選 ♥ > 電池 > 電池使用狀況。

2.螢幕會顯示使用電池電量的時間並根據耗用的電量,由多至少排列出使用的應用程式或服務。

插入記憶卡

您的裝置支援使用最大 64 GB 容量的 microSD 記憶卡。 多媒體內容可儲存 於 microSD 卡中。

1.將您的手指指甲放在閘口,輕輕拉出記憶卡插槽蓋,將其取

2.將記憶卡插入插槽,金屬接觸面朝向螢幕。小心將記憶卡插槽蓋推入平板 電腦中,使其闔上

取出 microSD 卡

要從平板電腦安裝移除 microSD 卡,您必須先卸載。 1.從主頁螢幕中,點選 聲>儲存裝置>移除 SD 卡。 2.移除 SD 卡後,開啟 microSD 卡匣,將記憶卡往內推使其鬆開。 3.輕輕從插槽中拉出 microSD 卡。警告!請勿在未移除 microSD 卡的狀態

注意!請勿在未移除 microSD 卡的狀態下取出該卡。 否則,您的 microSD 卡及平板電腦可能會損壞,而 microSD 卡內儲存的數據亦可能毀損。



同時按住降低音量鍵及電源/鎖定鍵2秒鐘,以擷取目前畫面的螢幕截圖。 要檢視擷取的影像,主頁螢幕中點選 :> **媒體匣**





保持手掌側邊平行與螢幕接觸,由右向左滑動就可擷取螢幕

設定 GOOGLE 帳戶

從提示的設定畫面登入 Google 帳戶。

從主頁螢幕中,點選查>帳戶>新增帳戶>Google。

若您已有 Google 帳戶,請輕觸現有帳戶,輸入電子郵件地址和密碼, 然後輕 觸 。

請輕觸新增帳戶,並輸入必要資訊以建立新的 Google 帳戶。在平板 電腦上設定您的 Google 帳戶後,您的平板電腦會自動與網路上的 Google 帳戶進行同步。您的聯絡人、Gmail 訊息、行事曆事件及其他 資訊,會從網路的應用程式及服務同步至您的平板電腦。(這將取決 於您的同步處理設定。)登入後,您可使用 Gmail™ 並在平板電腦上 使用 Google 服務。

還原平板電腦數據

注意:還原備份檔案前,將會刪除儲存在平板電腦的所有檔案。 請務必將備份檔案複製到其他位置。

·在主頁螢幕中,點選 ↔> 備份與重設 > 恢復而廠設定 重設平板電 腦>全部清除。

已全部還原所選檔案後,平板電腦會自動重新啟動。

備份平板電腦數據

在主頁螢幕中,點選 ➡> 備份與重設>備份我的資料>開啟(將應程式 料,WIFI 密碼及其他設定被分到 google 伺服器)。

連接網路 WIFI

要於平板電腦上使用 Wi-Fi, 您需要存取無線存取點或「無線基地台」。

- · 有些存取點是開放式的,只要連接即可使用。
- 有些存取點是隱藏式的或使用安全功能,在連接前必須先設定您的平板電腦。
- ·不使用 Wi-Fi 時請將其關閉,以延 長電池使用時間。

開啟 Wi-Fi 並連接至 Wi-Fi 網路

- 從主頁螢幕中,點選☎>Wi-Fi。
- 點選 💷 開啟 Wi-Fi, 然後開始掃描是否有可用的 Wi-Fi 網路。
- 點選搜尋以檢視可用的清單與範圍內的 Wi-Fi 網路。
- ·安全網路以鎖定圖示標示。
- •輕觸網路即可連接。
- 如果網路是安全的,系統會提示您輸入密碼或其他認證。(如需詳細資
- 訊,請詢問網路管理員)
 - •「狀態列」上的圖示會顯示您的 Wi-Fi 狀態。

開啟藍牙並進行藍牙裝置與平板電腦的配對

您必須先將裝置與其他裝置配對,才能與其連接。

- 從主頁螢幕中,點選 •> 藍牙。
- 點選藍牙切換開關 ① 可開啟此功能。
- ・點選平板電腦名稱旁邊的核取方塊,可讓您的平板電腦讓其他藍牙裝置 看見。
- 備註: 要選取顯示裝置的時間長短,點選功能表鍵>可見性逾時。
 - 隨即會顯示可用的裝置清單。從清單中點選您想要配對的裝置。

備註: 依照裝置類型,您可能必須輸入相符的代碼,確認相符代碼,或是裝置可自動配對。

• 一旦配對成功,您的平板電腦將會與其他裝置連接。

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。 低功率射頻電機視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。

避免聽力損壞的聆聽建議

若要預防可能造成聽力受損,請勿長時間以高音量耹聽。

 如您曝露在巨大聲響下或長時間曝露在聲響下,您的聽力可能會 受損。因此,我們建議您不要在耳朵附近開啟或關閉平板電腦。
 我們亦建議您將音樂音量設定為適當音量。

• 使用耳機時,若您無法聽見身邊的人說話,或坐您身旁的人可以 聽見您播放的內容時,請將音量調低。

疑難故障排解

裝置未開啟:

電池完全放電後,裝置將無法開啟。開啟裝置前,先為電池完全充 電。

觸控螢幕回應緩慢

- 如果在觸控螢幕上安裝螢幕保護貼或選購配件,觸控螢幕可能無法正常運作。
- 如果在觸碰觸控螢幕時佩戴手套、手不乾淨,或用尖利物體或指
 尖輕觸螢幕,觸控螢幕可能會發生故障。
 - 在潮濕環境下或沾到水時,觸控螢幕可能會出現故障。
 - 重新啟動您的裝置,以清除任何暫存軟體的錯誤。
 - · 如果觸控螢幕破裂或損壞,請到 YUDA 服務中心維修

裝置當機或發生嚴重錯誤

請嘗試下列解決方法。如果問題仍然未得到解決,

重新啟動裝置

若裝置發生當機,則可能需要關閉應用程式或關閉裝置並重新開機。 **強制重啟**

若裝置當機無法回應,請按住電源鍵按到關機在啟動。

重啟裝置

如果上述方法無法解決問題,請執行原廠資料重置。在應用程式螢幕上,輕觸設定→備份與重設→重設為原廠設定→重設裝置→ 全部刪除。執行重設為原廠設定操作前,請記得對儲存在裝置中的 所有重要資料製作備份複本。

電池耗盡的速度比購買當初更快

 將裝置或電池暴露在極冷或極熱的溫度條件下時,有效電量可能 會下降。

 使用訊息功能或某些應用程式,例如:遊戲或網際網路時,電池 消耗更快。

- 電池屬於消耗品,隨著時間的推移,有效電量將會變短。
- · 有些 APP 裝太多,程式都在背景模式下執行也會造成電力消耗。

裝置過熱

使用需要更多電量的應用程式或長時間使用裝置上的應用程式時, 裝置可能會變 熱。此是正常現象,不會影響裝置的使用壽命或性能。 若裝置過熱或發燙一段時間,請暫時不要使用。如果裝置過熱情況 仍持續,請聯絡 YUD 服務中心。

型號: YUDA-1011

