

DynaQuest[®]

Q1-912

汽車影音導航系統



高通8核



1280*800



內存



無損高清播放



DSP
天籟版



藍牙



手機直連

目錄

操作說明.....	1
可能需要的工具(視車輛而定).....	2
配件清單.....	3
主界面功能介紹	4
1.1主界面功能操作.....	4
2.1應用界面功能操作.....	5
3.1收音機功能操作.....	6
4.1音樂功能操作.....	7
5.1影片功能操作	8
6.1藍牙功能操作.....	9
7.1文件管理器界面.....	10
8.1音樂播放APP界面	11
9.1設置功能操作	12/15
10.1YouTube功能操作.....	16
11.1調音臺功能操作.....	17
12.1圖片瀏覽功能操作.....	18
13.1導航功能操作.....	19
14.1電話功能操作.....	20
15.1應用功能操作.....	21
16.1連接手機	22
幫助--常見問題	23
1、手機藍牙和車機藍牙配對連接不上?.....	23
2、藍牙音樂沒有聲音?.....	23
3、電話本點擊下載沒反應?	23
4、藍牙名稱設置後沒有更新?	23
5、插上存儲設備後，音樂播放器第一時間沒有數據更新?	23
6、歌曲文件名稱顯示亂碼?	23

操作說明

注意事項的種類

	表示禁止的動作（不得進行）。
	表示禁止拆卸。
	表示具有強制性的操作（必須執行）。
	表示應引起您高度注意。

警告

出現問題時，請立即停止使用

否則可能會導致人身傷害或本產品損壞。請將本產品送回到授權的Alpine經銷商或附近的Alpine服務中心修理。

本產品只適用於12V負極接地的汽車

否則可能會引起火災等事故。

請專業人員進行配線和安裝

本產品的配線和安裝需要專業技術和經驗。為了安全起見，請聯繫您所購買產品的經銷商進行安裝。

請勿拆卸或改裝

否則可能會導致意外事故、火災或觸電。

螺栓或螺絲等小物體應放在兒童不易觸及的地方

吞下小物體可能會導致嚴重傷害。一旦誤吞，請立即就醫。

請勿使用會使您在駕車時分心的任何功能

任何影響您注意力的功能應僅在汽車完全停下後使用。如要使用這些功能，請先把車輛停放在安全地帶。否則可能會導致意外事故。

駕駛中必須將音量保持在還能聽到車外噪聲的水平

聽不清緊急車輛警報聲和道路警告信號（火車交叉口等）是非常危險的，並可能會導致事故發生。另外，音量過大還可能會導致聽力損傷。

注意

產品清潔

請使用乾的軟布定期清潔本產品。若污物較難清除，請僅用水將軟布浸溼。其它任何溶劑都可能溶解。

溫度

開啓本機之前，請確保汽車中溫度在+60°C和-20°C之間。

維修

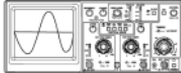
如果您遇到問題，請勿自行修理。請將本產品送回到Alpine授權經銷商或附近的Alpine服務中心修理。

安裝位置

本機不可安裝於下列任何場所：

- 陽光直射和熱源附近
- 溼度很高的地方和水源附近
- 多塵場所
- 劇烈振動的場所

可能需要的工具(視車輛而定)

面板拆卸工具	插座	電鑽	梅花螺絲刀
			
十字螺絲刀	套筒扳手	扳手	剪線鉗
			
壓線鉗	剝線鉗	萬用表	示波器
			

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

配件清單

汽車影音導航系統x1

線材包x1

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

1.1 主界面功能操作



1. 在開機狀態下，系統默認進入主界面，該頁面主要顯示佈置部分常用功能的快捷方式，用戶也可以根據個人喜好對該頁面的佈局作出調整切換界面。
 - ① 點擊應用即可進入該應用界面，長按圖標不放可移動圖標位置。
 - ② 點擊主界面上方【□】圖標，可查看最近打開並在後臺運行的程序。
 - ③ 點擊主界面上方【<】圖標，可直接返回上一層界面。
 - ④ 點擊主界面上方【○】圖標，可直接返回主界面。
 - ⑤ 點擊主界面下方【✈️】圖標，可進入導航界面。
 - ⑥ 點擊主界面下方【📞】圖標，可進入藍牙電話界面。
 - ⑦ 點擊主界面下方【🗄️】圖標，可進入全部應用界面。
 - ⑧ 點擊主界面下方【🎵】圖標，可進入音樂播放界面。
 - ⑨ 點擊主界面下方【🔄】圖標，可進入切換小窗口界面。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

2.1 應用界面功能操作

1. 機器啟動後默認跳轉到主菜單頁面，該頁面主要顯示佈置部分常用功能的快捷方式，用戶也可以根據個人喜好對該頁面的佈局作出調整。點擊“模式切換”圖標進入大圖標模式。本設備備有多頁屏幕，可以左右滑動或點擊切換箭頭圖標【▶】切換界面。



2. 在主界面下方點擊“應用中心”圖標進入全部應用界面。

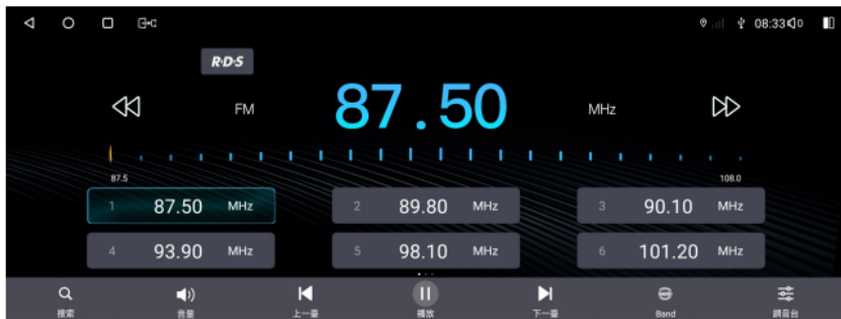


*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

3.1收音機功能操作

在主界面點擊【收音機】圖標，即可進入收音機界面。



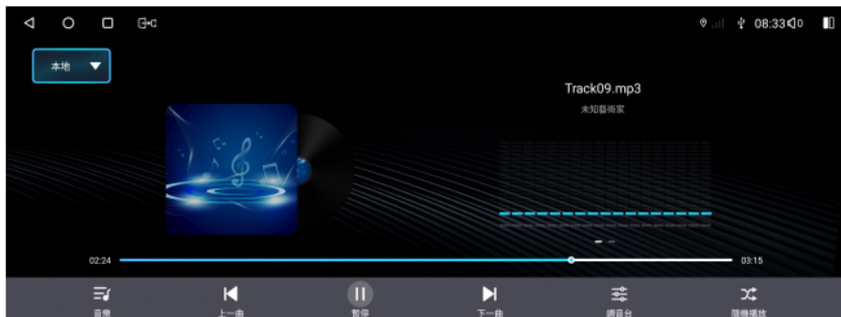
- ① 點擊【🔍】圖標，可進行搜索狀態，搜索過程中再次點擊【🔍】圖標，即可終止預覽電臺。
- ② 點擊【🔊】圖標，在任何模式下，按此鍵音量增減/靜音。
- ③ 點擊【⏪】/【⏩】圖標，可進行上一個電臺播放/下一個電臺播放。
- ④ 點擊【⏸】圖標，可進行暫停電臺播放，再次點擊【▶】圖標，可進行播放電臺。
- ⑤ 點擊【📻】圖標，可進行切換波段切換，可選擇FM/AM。
- ⑥ 點擊【📶】圖標，即可進入到調音臺界面。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

4.1 音樂功能操作

在主界面點擊【音樂】圖標，即可進入音樂播放界面。



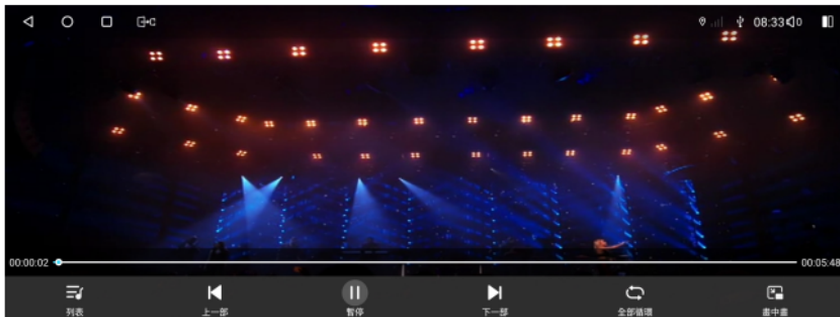
- ① 該功能可以播放USB1、USB2、本地音樂和藍牙音樂文件。
- ② 本產品支持的音樂文件格式包括MP3、M4A、WAV、AMR、WMA、OGG、AAC、MID等。
- ③ 不支持的音樂格式播放時，可能提示格式不支持而無法播放。
- ④ 點擊【☰】圖標，進入歌曲列表界面。
- ⑤ 點擊【◀】/【▶】圖標，可進行上一曲/下一曲播放。
- ⑥ 點擊【⏸】圖標，可在暫停/播放間切換。
- ⑦ 點擊【🎚️】圖標，可進入到調音臺界面。
- ⑧ 點擊【↺】/【↻】圖標，可在列表循環/單曲循環/隨機播放之間循環切換。

注意：本產品支持的音樂文件格式包括MP3、M4A、WAV、AMR、WMA、OGG、AAC、MID等，不支持的音樂格式播放時，可能提示格式不支持而無法播放。

主界面功能介紹

5.1 影片功能操作

在主界面點擊【影片】圖標，進入影片播放界面。



- ① 該功能可以播放USB、內置硬盤連接設備內視頻文件。
- ② 本產品支持的視頻文件格式包括MPEG、MP4、3GP、MKV、AVI、FLV等。
- ③ 不支持的視頻格式播放時，因格式不支持而無法播放。
- ④ 點擊【≡】圖標，進入視頻列表界面。
- ⑤ 點擊【◀】/【▶】圖標，可進行上一個/下一個視頻播放。
- ⑥ 點擊【⏸】圖標，可進行暫停/播放間切換。
- ⑦ 點擊【↺】/【↻】圖標，可在列表循環/單曲循環/隨機播放之間循環切換。
- ⑧ 點擊【🖼️】圖標，可進入視頻畫中畫界面。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

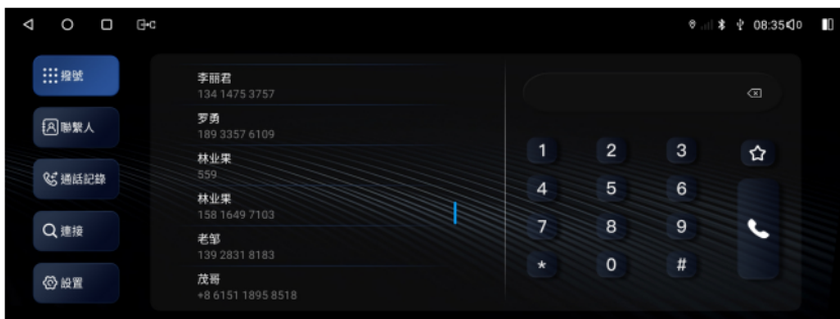
主界面功能介紹

6.1 藍牙功能操作

在主界面下方點擊【藍牙】圖標，進入藍牙界面。



② 未配對藍牙完成時，默認進入藍牙連接提示界面(如右上圖)。



① 藍牙配對完成後，默認進入藍牙撥號界面(如上圖)

② 點擊屏幕上的數字按鍵輸入電話號碼，然後點擊【】圖標可撥打電話。

③ 在撥號過程中，若輸入號碼錯誤，可點擊【】圖標進行逐位刪除，長按【】圖標全部刪除。

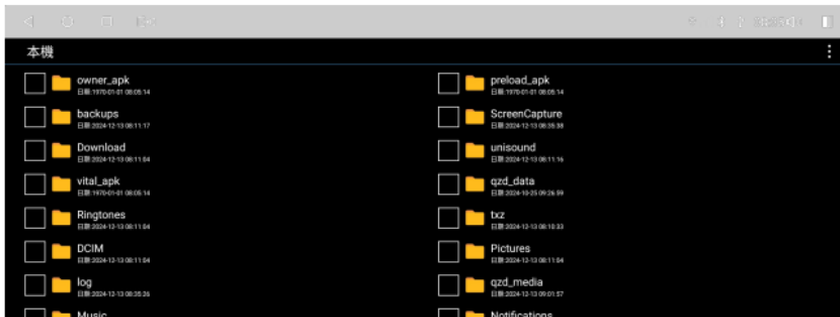
④ 在輸入電話號碼過程中，上面列表會自動匹配對應電話號碼，點擊列表中的電話號碼，即可進行撥號。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

7.1 文件管理器界面

在主界面點擊【文件管理器】圖標，即可進入文件管理器界面。



- ① 在文件管理器中可以查看和操作機器中的所有文件。
- ② 在頁面的左邊可選擇文件目錄。
- ③ 如需複製或者移動某個文件，只需選擇要操作的文件即可。
- ④ 選擇需要存放的文件目錄，點擊對應的文件即可。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

8.1 音樂播放APP界面

在主界面點擊【Spotify】圖標，即可進入音樂播放APP界面。



- ① 自動生成和時間同步的播客轉錄：用戶可以在收聽播客時查看文字記錄，方便邊聽邊讀或在無法收聽時閱讀。
- ② 播客目錄擴展：用戶可以通過章節列表快速找到感興趣的內容。
- ③ 播客節目頁面更新：顯示更多創作者信息和推薦內容。
- ④ AI語音翻譯功能：可以克隆播客主播的聲音，並用該聲音用其他語言讀出播客內容。
- ⑤ 根據用戶的音樂品味匹配相似的城市，提供個性化的音樂推薦。
- ⑥ AI歌單生成：用戶可以通過輸入關鍵詞生成個性化的音樂歌單。
- ⑦ 無縫切歌/淡入淡出功能：在播放音樂時實現無縫切換，提升聽歌體驗。
- ⑧ 桌面疊加層技術：在電腦桌面顯示音樂播放信息，方便用戶在後臺管理音樂播放。
- ⑨ 睡前定時關閉播放功能：用戶可以設置播放時間，幫助在睡前停止音樂播放。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

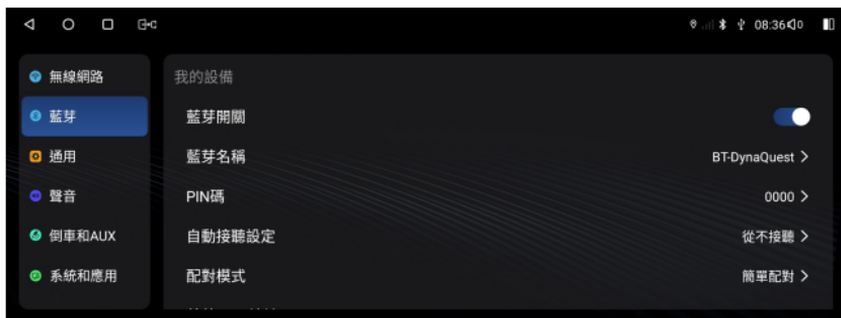
9.1 設置功能操作

在主界面點擊【設置】圖標，即可進入設置界面。



1. 點擊【📶】圖標，進入網絡WiFi熱點設置界面。

- ① 點擊【🔌】圖標，開啓/關閉WiFi。
- ② 打開WiFi後，搜索到的信號源在下面列表欄中顯示。
- ③ 每個名稱後面【📶】圖標，表示WiFi的信號強弱。
- ④ 如果在這個【📶】圖標旁邊如果加了小鎖，需要輸入密碼纔可以連接。

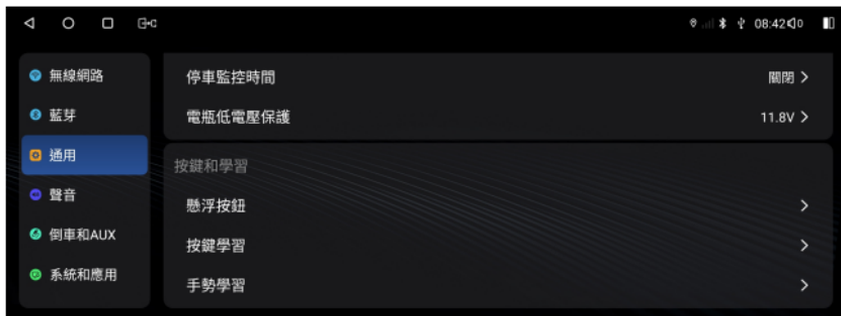


2. 點擊【🔗】圖標，進入藍芽設置界面。

- ① 點擊【🔌】圖標，開啓/關閉藍牙。
- ② 可配對，開啓/關閉自動連接。
- ③ 藍牙名稱，顯示當前設備名稱

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹



3. 點擊【】圖標，進入通用設置界面。

- ① 語言選擇。
- ② 開機自動進入導航：開啓/關閉開機自動進入導航。
- ③ 無媒體播放時自動進收音機
- ④ 導航應用設置：導航應用選擇。

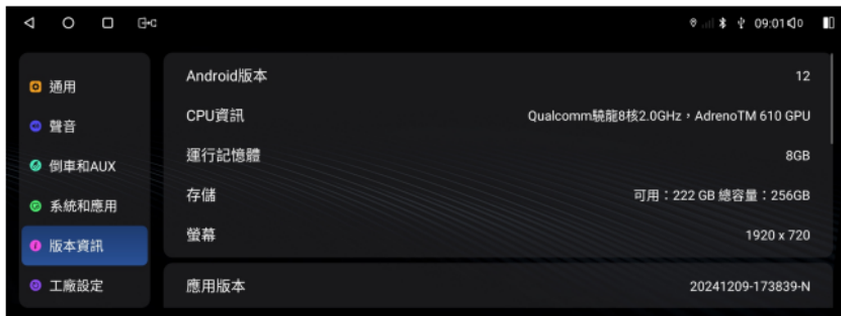


4. 點擊【】圖標，進入聲音設置界面。

- ① 可根據需求倒車媒體音量進行調節。
- ② 可根據需求系統音量進行調節。
- ③ 可根據需求藍牙通話音量進行調節等。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹



5. 點擊【】圖標，進入倒車和AUX設置界面。

- ① 可打開/關閉小燈檢測。
- ② 可打開/關閉手剎檢測。
- ③ 可打開/關閉外置功放控制。



6. 點擊【】圖標，進入系統和應用設置界面。

- ① 可自行調整螢幕亮度。
- ② 可自行調整語言和輸入法。
- ③ 可自行調整日期和時間。
- ④ 可自行管理帳號和安全。
- ⑤ 可自行系統恢復等。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹



7. 點擊【】圖標，進入版本資訊設置界面。

- ① 可查看 本機版本信息。
- ② 可查看 CPU資訊信息。
- ③ 可查看運行記憶信息。
- ④ 可查看螢幕大小信息。



8. 點擊【】圖標，進入工廠設定設置界面。

- ① 進入工廠設置需要輸入正確的配對密碼。
- ② 為保證機器工作非特殊情况，不建議用戶更改設置。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

10.1 YouTube功能操作

在主界面點擊【YouTube】圖標，即可進入YouTube界面。



- ① YouTube是一個全球知名的視頻分享平臺，提供多種功能以滿足用戶的不同需求：
- ② 視頻觀看和訂閱：用戶可以在首頁瀏覽推薦內容，在“訂閱內容”中查看喜愛頻道的最新視頻，並在“媒體庫”中查找觀看歷史。
- ③ 內容創作和互動：用戶可以直接在應用中創作和上傳視頻，並通過評論與其他用戶互動。YouTube還支持直播功能，用戶可以實時與觀眾互動。
- ④ 個性化推薦：YouTube的搜索和推薦系統根據用戶的興趣和觀看歷史提供個性化視頻推薦，幫助用戶發現更多感興趣的內容。
- ⑤ 多語言支持：平臺提供多種語言的字幕和翻譯功能，方便全球用戶觀看和理解不同語言的視頻。
- ⑥ YouTube Shopping：創作者可以將自己的商店與頻道關聯，在視頻中添加商品鏈接，直接向觀眾銷售產品。
- ⑦ 家庭和設備體驗：YouTube為家庭用戶提供個性化設置，支持多設備同步觀看和管理。
- ⑧ 移動端功能：包括睡眠定時器、協作播放列表等，提升移動用戶的使用體驗。
- ⑨ 桌面端和電視端更新：重新設計的迷你播放器、調整後的播放速度選項、以及改進的橫向模式等，提升了桌面和電視用戶的體驗。
- ⑩ 這些功能使得YouTube成爲一個多元化的平臺，滿足用戶在娛樂、學習、購物等方面的需求。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

11.1 調音臺功能操作

在主界面點擊【調音臺】圖標，即可進入調音臺界面，包含3D環繞、音效、X-OVER、聲場、場景以及延時共六項調節。



1. 3D環繞

可以進行3D環繞開關和虛擬中置開關控制，也可點擊【重置】復位所有的音效設置項。可根據需要選擇2CH~5.1CH通道輸出。

2. 音效

【系統音效】用戶可選擇標準、流行、搖滾等多種預設音效也可選擇【簡單模式】、【複雜模式】48段EO調節，滿足音響發燒友的要求。

3. X-OVER

自主進行X-OVER設置，可進行各個位置喇叭的HPF和LPF功能。

4. 聲場

在【標準】狀態下，通過拖動光球來進行前後左右調整聲場；點擊【重置】按鈕光球回到原中心點。在【主駕模式】狀態下，光球移動到主駕駛位置。在【全車模式】狀態下，光球移動到全駕駛位置。

5. 場景

包含影院、專用、音樂等五種專用預設模式選擇，也可點擊【聲場焦點】調節前、中、後聲場焦點；【環繞模式】調節前、後聲場混合等級；【低音增強】調節前、後聲場低音增強。

6. 延時

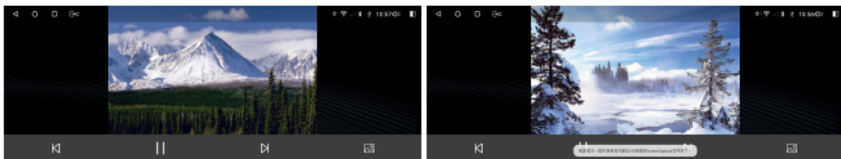
根據用戶需求，單獨調節各個喇叭的延遲。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

12.1 圖片瀏覽功能操作

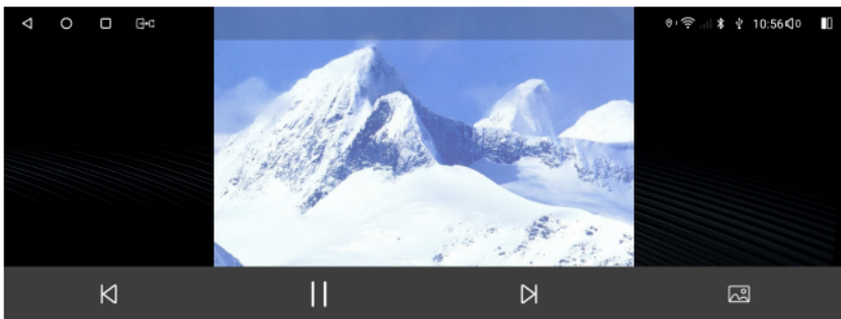
在主界面點擊【圖片】圖標，進入圖片瀏覽界面。



1. 圖片瀏覽

- ① 該功能可以對USB、內置硬盤連接設備內圖片進行瀏覽。
- ② 本產品支持的視頻文件格式包括JPG、PNG、BMP、JPEG等。
- ③ 不支持的圖片格式播放時，因格式不支持而無法播放。
- ④ 點擊【K】 / 【D】圖標，可進行上一張/下一張圖片瀏覽；也可以左右滑動進行上一張/下一張瀏覽。
- ⑤ 點擊【II】圖標，可在暫停/播放間切換。
- ⑥ 點擊【☰】圖標，可以進入圖片菜單列表。

2. 查閱圖片：查閱圖片時，雙指外擴可進行放大圖片；雙指往內縮可進行縮小圖片。



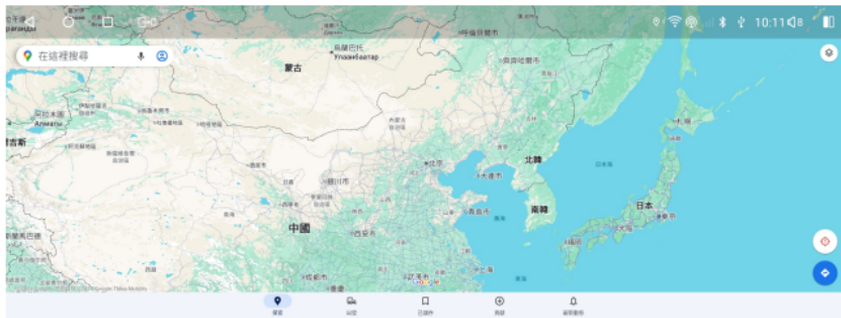
3. 該功能可以對USB、內置硬盤連接設備內圖片進行瀏覽。
4. 本產品支持的視頻文件格式包括JPG、PNG、BMP、JPEG等。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

13.1 導航功能操作

在主界面下方點擊【導航】圖標，即可進入導航界面。



1. 通過按面板【】鍵，退出導航界面，切換到主界面。導航界面退出後，在後臺會繼續保持導航。
2. 導航前須知

- ① 請確認主機與衛星天線連接正確，開機一段時間內，衛星天線需要接收衛星信號並更新內部信息，稍等片刻便可以正常工作。
- ② 請確認車輛位置不是在衛星信號接收不良的地方，如隧道中、橋下、高大建築旁邊等。
- ③ 駕駛員需在停車狀態下預先設置好導航目的地，行駛過程中請勿對導航進行操作。

3. 導航地圖說明

因為城市建設和道路交通發展迅速，導航地圖公司將持續更新導航地圖，請及時瞭解導航地圖更新信息進行更新，如果發現導航地圖指引路線同實際路況或交通管制情況不一致，請根據實際道路情況，交通管制和交通規則駕駛車輛。

4. 導航功能

- ① 可以根據導航軟件各類檢索功能查找到需要目的地，設置為目的地後，開始規劃路徑，實施導航。
- ② 在駕駛員較熟悉的地區，選擇自行駕駛可能比導航軟件規劃的路徑更適合駕駛情況。

5. 誤差

衛星信號接收正常情況下的誤差在7米左右，在一些情況下，及時通過本產品軟件自動糾正後仍可能產生偏差，此時請駕駛員注意觀察，以實際道路情況為準進行駕駛。

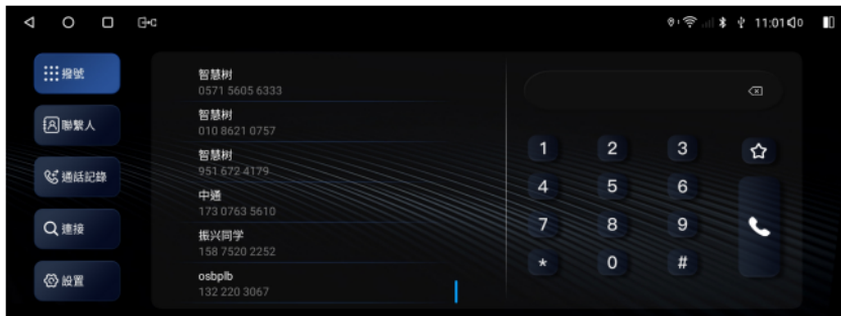
注：導航系統使用環境複雜，有可能因外界大的電磁幹擾等造成運行出錯，導航工作不能正常運行（如不進地圖，GPS無圖像等現象）。重新啓動GPS操作可正常進入。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

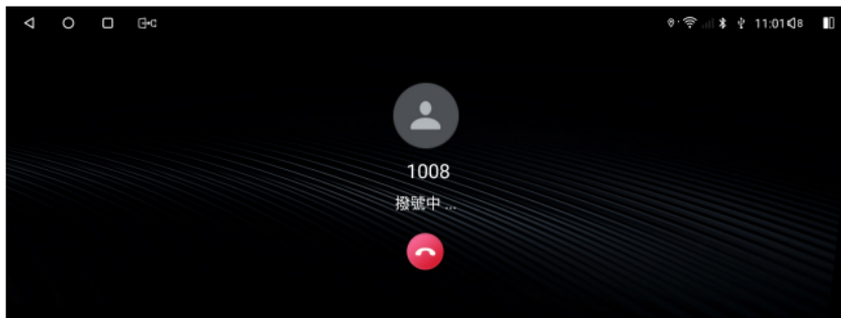
主界面功能介紹

14.1 電話功能操作

在主界面點擊【電話】圖標，即可進入電話界面。



- ① 點擊【】圖標，即可進入撥號界面。
- ② 點擊【】圖標，即可進入聯繫人界面。
- ③ 點擊【】圖標，即可進入通話記錄界面。
- ④ 點擊【】圖標，即可進入連接界面。
- ⑤ 點擊【】圖標，即可進入設置界面。



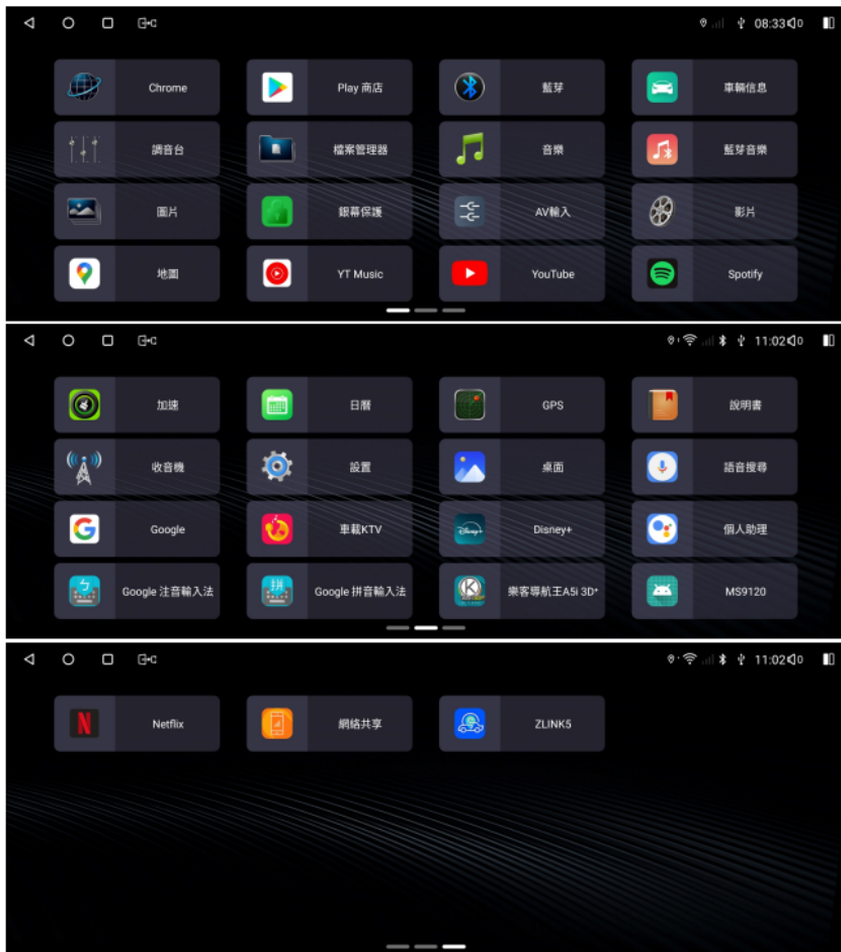
- ① 點擊【】圖標，即可進入撥打電話中界面。
- ② 點擊【】圖標，如在撥號過程中，若輸入號碼錯誤，可點擊【】圖標，逐位刪除，長按【】圖標，可全部刪除。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

15.1 應用功能操作

在主界面點擊【應用】圖標，即可進入應用界面。



- ① 點擊【應用】圖標，進入全部應用界面。
- ② 用戶也可以根據個人喜好對該頁面的佈局作出調整。
- ③ 本設備有多頁屏幕，可以左右滑動或點擊切換箭頭圖標【◀】切換界面。

*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

主界面功能介紹

16.1 連接手機

在應用界面點擊【連接手機】圖標，即可進入連接手機界面。



1. 手機互聯是一種將手機與車機進行互聯的技術和產品，手機互聯，用戶可以將手機的內容投射到車機上，以實現更方便、更豐富的操作和使用體驗。
2. 連接步驟：
 - ①手機端先與車機網絡連接。
 - ②手機端打開APP，車機端進入連接界面。
 - ③使用手機原裝數據線與車機連接。



*電子產品的廢棄應採取適當的回收渠道，以減少電子垃圾污染。

幫助--常見問題

1. 手機藍牙和車機藍牙配對連接不上？

藍牙連接不上，可以先關閉手機藍牙，再打開並重新搜索後再進行連接，如果再不行，可以點擊藍牙設置的復位，過幾秒後，再進行配對連接。

2. 藍牙音樂沒有聲音？

確定配對的手機有音量輸出。

3. 電話本點擊下載沒反應？

藍牙連接後電話本點擊下載後，手機會有收到下載聯繫人請求，確認並允許下載請求方可下載。

4. 藍牙名稱設置後沒有更新？

藍牙名稱設置後，如果沒有立即更新，請斷開藍牙再點擊配對連接即可。

5. 插上存儲設備後，音樂播放器第一時間沒有數據更新？

用戶在插上存儲設備後，音樂播放器會去檢測並掃描數據，如果存儲數據比較大，可能需要一點時間更新(幾秒-1分鐘左右)，如果還是沒有更新，請確保存儲設備被掛載上(查看文件瀏覽器，看看是否有相應存儲目錄，如果沒有目錄，請重新插拔卡，或者檢查硬件)。

6. 歌曲文件名稱顯示亂碼？

歌曲名稱顯示的並非文件名稱，如果歌曲本身的編碼方式既不是通用的格式，也不是符合本國語言的編碼方式時，會出現編碼顯示出錯問題。

