

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

CED750



ZH-TW 使用手冊

PHILIPS

目錄

1 重要事項	4	6 播放藍牙裝置	23
安全性	4	配對有藍牙功能的裝置	23
注意	4	調整麥克風位置	23
2 您的汽車音響系統	5	撥打電話	24
簡介	5	接聽電話	24
內容物	6	將電話切換至手機	24
主裝置概覽	7	聆聽藍牙裝置中的音樂	24
遙控器概覽	8	7 調整聲音	25
3 開始使用	10	調整音量	25
安裝汽車音響	10	靜音	25
安裝遙控器電池	15	選擇預設等化器	25
開啟	15	調整前後音量/平衡	25
設定時鐘	16	8 調整設定	26
4 收聽廣播	17	調整一般系統設定	26
收聽廣播電台	17	調整音效設定	27
儲存廣播電台於記憶體中	17	調整視訊設定	27
調至預設電台	18	調整藍牙設定	27
5 播放	18	調整語言設定	28
放入光碟	18	調整音量設定	28
插入 USB 或 SD/MMC 記憶卡	19	調整 DVD 級別	29
播放/暫停	19	9 其他	29
搜尋資料夾	20	聆聽其他裝置的音樂	29
在標題/資料夾內搜尋	20	重設	30
重複播放	20	卸除裝置	30
段落重複	21	更換保險絲	30
隨機播放	21	10 產品資訊	31
選擇音訊語言	21	11 疑難排解	32
選擇音訊模式	21	關於藍芽裝置	33
選擇字幕語言	21	12 詞彙表	34
變更視角	22		
旋轉相片	22		
縮放	22		
選擇幻燈片播放間隔時間	22		

1 重要事項

安全性

- 使用產品前，請先閱讀並瞭解所有指示。未遵守指示而造成的損壞，恕不在保固責任範圍內。
- 使用本手冊以外的方法來控制、調校或不按順序操作，可能會導致危險輻射外洩或造成危險。
- 此裝置經設計僅適用於負極接地 12 V DC 操作。
- 為降低交通事故的風險，駕駛期間請勿觀看視訊。
- 為確保駕駛安全，請將音量調整到安全且舒適的級別。
- 不適用的保險絲會導致產品受損或引起火災。若要更換保險絲，請洽詢專業人士。
- 僅限使用隨附的壁掛配件進行安裝，以確保掛置牢固，安全無虞。
- 為避免出現短路，請勿讓產品、遙控器或遙控器電池淋到雨或碰到水。
- 請勿將物品插入產品通風孔或其他開口中。
- 請勿將光碟以外的任何物品放入光碟托盤/插槽中。
- 打開時會有可見及不可見的雷射輻射。請避免受雷射光束照射。
- 若有不慎，可能損壞螢幕！請勿使用物品觸碰、推擠、摩擦或撞擊螢幕。
- 請勿使用溶劑，例如苯、稀釋劑、商用清潔劑，或者專為磁碟設計的抗靜電噴劑。
- 請以柔軟的濕布清潔產品。勿使用酒精、化學製劑或家用清潔劑清潔產品。

注意

法規核可公告

本裝置符合 FCC 規則第 15 章之規定，以及 21 CFR 1040.10 標準。操作時必須遵守下列兩個條件：

1. 本裝置不得造成有害的干擾，且
2. 本裝置必須承受接收到的一切干擾，包括可能會造成預期外操作狀況的干擾。

備註：

本設備已經過測試，而且證實其符合 FCC 規定第 15 章對於 Class B 數位裝置之限制條件。此類限制旨在提供合理的保護，避免在居家設備中產生有害干擾。本設備會產生、使用、並可能放射無線頻率能量，如果未依照本使用手冊之說明進行安裝與使用，可能會對無線電通訊產生不良干擾。然而，無法保證在特定安裝情況下一定不會發生干擾現象。如果本設備確實對無線電或電視收訊造成有害干擾（可由開啟與關閉本設備加以確認），使用者可以嘗試使用下列其中一種或多種方式修正干擾問題：

- 調整接收天線的位置。
- 擴大本設備與接收器的間距。
- 將設備連接到與接收器的電路不同的插座上。
- 請洽經銷商或有經驗的無線電/電視技工人員尋求協助。

請注意！

未經製造商授權的修改可能導致使用者失去操作此裝置的授權。



製作受版權保護之未經授權的資料，包括電腦程式、檔案、廣播及聲音錄製品，可能構成侵害版權之行為並引起刑事訴訟。本設備不應用於此類用途。



DivX、DivX Certified™ 以及相關標誌為 DivX, Inc. 的商標，獲得授權使用。

DivX® 官方認證產品。使用標準的 DivX® 媒體檔案播放功能播放 DivX® 視訊的所有版本 (包括 DivX® 6)。

藍牙® 文字標記及標誌為 Bluetooth SIG, Inc. 之註冊商標，飛利浦對這些標記的使用均已獲得授權。



依據 Dolby Laboratories 之授權製造。

「Dolby」與雙 D 符號為 Dolby Laboratories 之商標。

其他商標與商品名稱為其各自擁有者所有。

本產品包含此標籤：



環境保護資訊

所有非必要之包裝材料均已捨棄。我們嘗試讓包裝可以輕易拆解成三種材質：厚紙板 (外盒)、聚苯乙烯泡棉 (防震) 以及聚乙烯 (包裝袋、保護性泡棉膠紙)。

產品本身含有可回收並重複使用的材質，但是需由專業公司拆解。請根據各地法規丟棄包裝材料、廢電池和舊機器。

未經 Philips Consumer Lifestyle 明示核可即變更或修改本裝置，可能導致使用者操作本設備的授權失效。

2008 © Koninklijke Philips Electronics N.V. 版權所有。

規格如有更改，恕不另行通知。商標為 Koninklijke Philips Electronics N.V. 所有或其個別擁有者所有。飛利浦保留隨時變更產品的權利，毋需隨之調整早期庫存。

2 您的汽車音響系統

感謝您購買本產品，歡迎使用飛利浦產品！請至 www.Philips.com/welcome 登錄您的產品，以獲得飛利浦的完整支援。

簡介

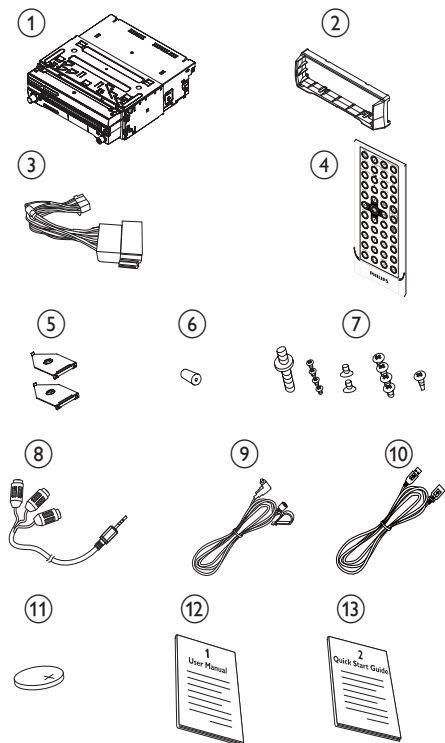
使用本車用娛樂系統，您與乘客可欣賞：

- 音訊/視訊/JPEG 圖片，來源包括
 - DVD、VCD 或 CD
 - USB 裝置
 - SD/SDHC/MMC 卡
 - 外接裝置
- FM 或 AM (MW) 收音機
- 具備藍牙功能裝置的音訊

您也可以使用支援藍牙功能的裝置撥打/接聽電話。

內容物

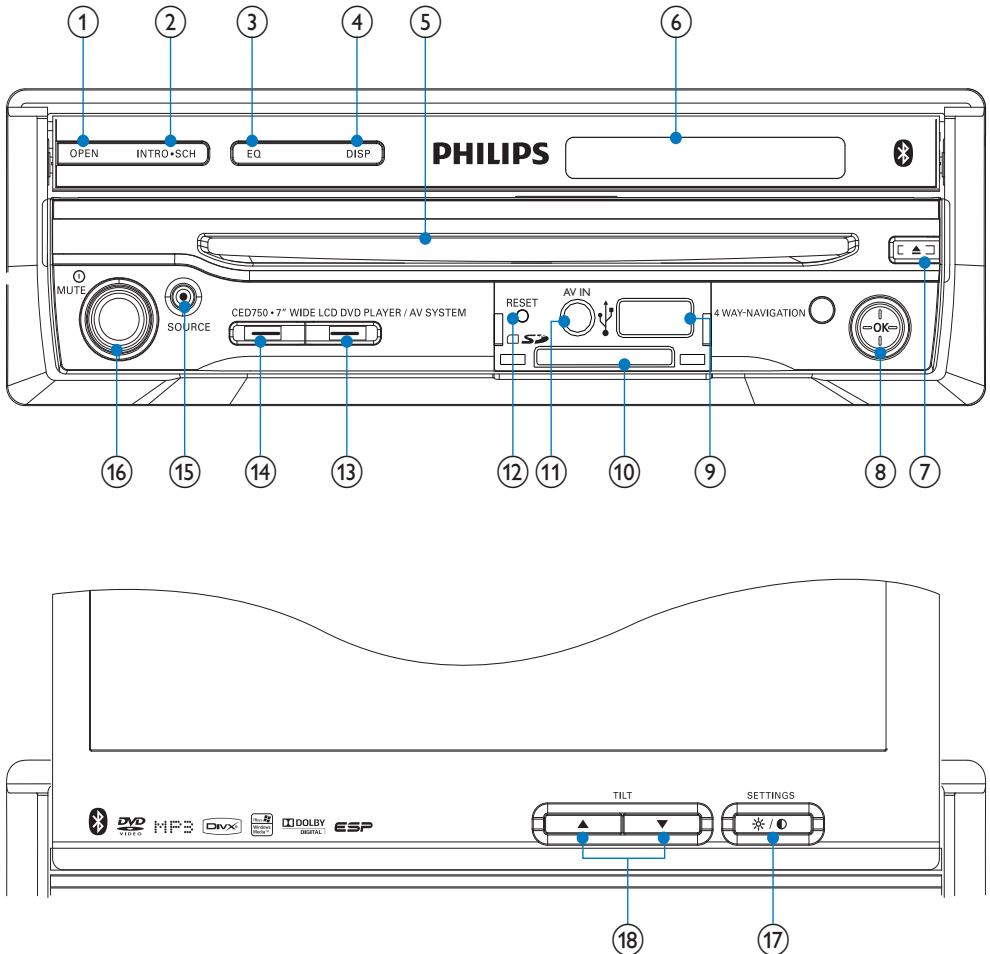
請清點包裝內容物：



- ⑧ AV 纜線
- ⑨ 麥克風和固定座
- ⑩ USB 纜線
- ⑪ 遙控器電池
- ⑫ 使用者手冊
- ⑬ 快速入門指南

- ① 主裝置
- ② 裝飾板
- ③ 標準接頭
- ④ 遙控器
- ⑤ 短安裝支架 2 個
- ⑥ 橡膠墊
- ⑦ 螺絲
 - M5x16 公釐 1 個
 - M4x3 公釐 4 個
 - M5x5 公釐 2 個
 - M5x5.5 公釐 4 個
 - M5x6 公釐 1 個

主裝置概覽



- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>① OPEN</p> <ul style="list-style-type: none"> 開啟或關閉螢幕。 <p>② INTRO.SCH</p> <ul style="list-style-type: none"> 搜尋廣播電台。 搜尋廣播電台並自動將收訊最好的前六大電台儲存至預先設定的頻道。 <p>③ EQ</p> <ul style="list-style-type: none"> 選擇等化器 (EQ) 設定。 | <p>④ DISP</p> <ul style="list-style-type: none"> 顯示播放資訊。 <p>⑤ 光碟插槽</p> <p>⑥ 小螢幕</p> <p>⑦ ▲</p> <ul style="list-style-type: none"> 退出光碟。 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

⑧ 4 WAY NAVIGATION

- 瀏覽至左/右邊
調至廣播電台。
跳至上一/下一曲目/章節。
左右移動游標。
- 向上/下瀏覽
跳至上一個/下一個預設電台。
跳至上一個/下一個資料夾
快轉/倒轉搜尋。
上/下移動游標。
- 按下
開始播放或暫停。
確認選擇。

⑨

- USB 插槽

⑩ SD/SDHC/MMC 卡插槽

⑪ AV IN

- 外接設備音訊/視訊輸入插孔

⑫ RESET

- 掛斷時重設裝置。

⑬ — (紅色)

- 結束通話。

⑭ — (綠色)

- 接聽來電。
- 撥打電話號碼。

⑮ SOURCE

- 選擇來源。

⑯

- 開啟或關閉裝置。
- 開啟或關閉靜音功能。
- 調整音量。

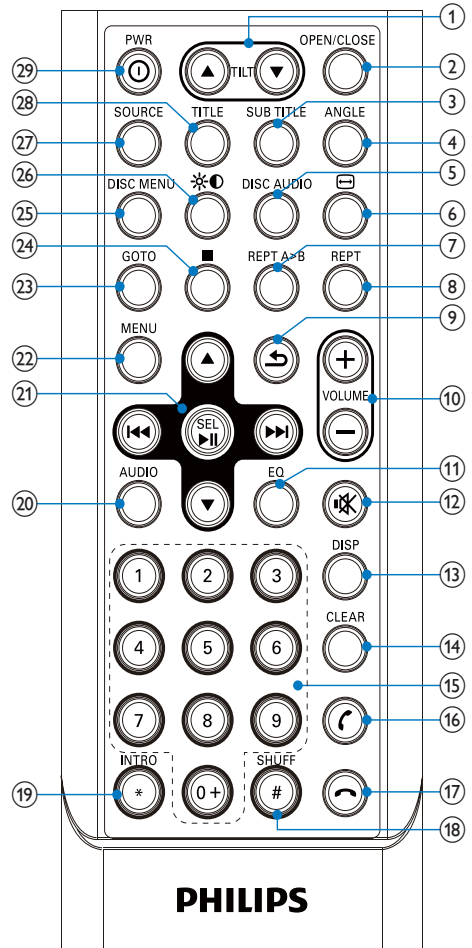
⑰

- 調整螢幕亮度和對比。

⑱ ▲ TILT ▼

- 調整螢幕傾斜度。

遙控器概覽



① ▲ TILT ▼

- 調整螢幕傾斜度。

② OPEN/CLOSE












- 開啟或關閉螢幕。

③ SUBTITLE

- 選取 DVD 或 DivX 字幕語言。

④ ANGLE

- 選擇目前 DVD 片段的
不同角度/
版本。

- ⑤ DISC AUDIO
 - 選擇音訊語言或音訊頻道。
- ⑥ 
 - 變更為寬螢幕顯示。
- ⑦ REPT A->B
 - 設定 A-B 重複播放。
- ⑧ REPT
 - 選擇重複播放模式。
- ⑨ 
 - 返回上一個選單或退出。
- ⑩ VOLUME +/-
 - 調整音量。
- ⑪ EQ
 - 選擇等化器 (EQ) 設定。
- ⑫ 
 - 靜音或解除靜音。
- ⑬ DISP
 - 顯示播放資訊。
- ⑭ CLEAR
 - 刪除輸入的號碼。
- ⑮ 數字鍵
- ⑯  (綠色)
 - 接聽來電。
 - 撥打電話號碼。
- ⑰  (紅色)
 - 結束通話。
- ⑱ SHUFF #
 - 開啟或關閉隨機播放。
 - # 符號用於撥打電話。
- ⑲ INTRO *
 - 搜尋廣播電台並持續播放 10 秒，再搜尋下一個電台。
 - * 符號用於撥打電話。
- ⑳ AUDIO
 - 存取音訊設定選單。
- ㉑ 導航按鈕
 - 
 - 調至廣播電台。
 - 跳至上一/下一曲目/章節。
 - 左右移動游標。
 - 
 - 跳至上一個/下一個預設電台。
 - 跳至上一個/下一個資料夾。
 - 倒轉/快轉搜尋 DVD 視訊。
 - 上/下移動游標。
 - 
 - 開始播放或暫停。
 - 確認選擇。
- ㉒ MENU
 - 存取系統選單
- ㉓ GOTO
 - 選擇曲目/章節。
- ㉔ 
 - 停止播放。
- ㉕ DISC MENU
 - 返回 DVD 主選單。
- ㉖ 
 - 調整亮度/對比。
- ㉗ SOURCE
 - 選擇來源。
- ㉘ TITLE
 - 進入或退出 DVD 標題選單。
- ㉙ 
 - 開啟或關閉裝置。

3 開始使用

注意

• 請依本使用者手冊之說明使用控制項目。

請務必依順序遵循本章指示。

與飛利浦聯絡時，請提供您的產品的機型與序號。機型與序號位於產品的底部。將號碼填寫與此：

型號 _____

序號 _____

安裝汽車音響

這些指示適用於一般安裝。但是，如果您的汽車有不同的需求，請進行對應的調整。如果您對安裝工具包有任何疑問，請洽詢飛利浦汽車音響經銷商。

注意

- 此裝置經設計僅適用於負極接地 12 V DC 操作。
- 請務必將本裝置安裝於汽車儀表板中。若安裝於其他位置可能造成危險，因為使用過程中裝置背面會發熱。
- 為避免出現短路，請確定在連線之前關閉點火開關。
- 確定連接所有引線後，再連接黃色和紅色電源引線。
- 確定所有鬆散引線已使用絕緣膠帶絕緣。
- 確定引線未纏繞在螺絲或移動零件上（如座椅橫擋）。
- 確定所有接地引線連接到常規接地端。
- 僅限使用隨附的壁掛配件進行安裝，以確保掛置牢固，安全無虞。
- 不適用的保險絲會導致產品受損或引起火災。若要更換保險絲，請洽詢專業人士。

電源引線 (黃色) 注意事項

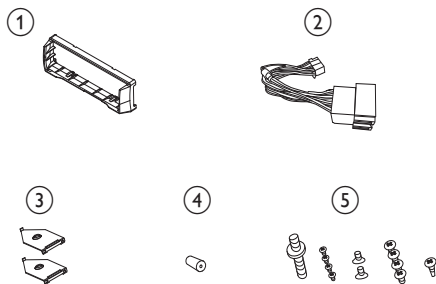
- 將其他裝置連接到此產品時，請確定汽車電路的功率高於所有已連接裝置的保險絲數值總和。

揚聲器連接注意事項

- 請勿將揚聲器線連接至金屬體或汽車底盤。
- 請勿將揚聲器線對接。

零件概覽

以下是連接和安裝本裝置時需要使用的隨附零件。



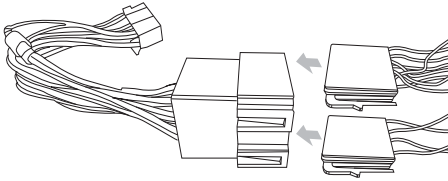
- ① 裝飾板
- ② 標準接頭
- ③ 短安裝支架 2 個
- ④ 橡膠墊
- ⑤ 螺絲
 - M5x16 公釐 1 個
 - M4x3 公釐 4 個
 - M5x5 公釐 2 個
 - M5x5.5 公釐 4 個
 - M5x6 公釐 1 個

連接電線：ISO 接頭

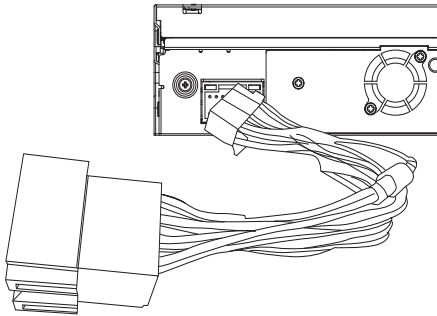
注意

- 確定所有鬆散引線已使用絕緣膠帶絕緣。

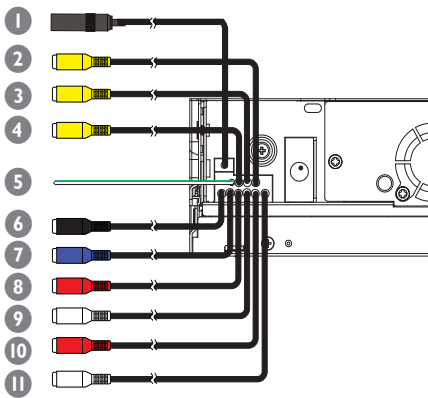
- 1 將 ISO 接頭從汽車儀表板中拉出來，並將它們連接至隨附標準接頭較大的一端。



2 將隨附標準接頭的另一端連接至裝置。



- 視需要連接下列項目：



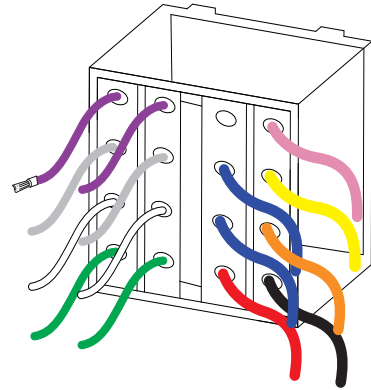
接頭	連接至
1 黑色纜線	天線
2 黃色纜線	視訊輸出 1
3 黃色纜線	視訊輸出 2
4 黃色纜線	相機輸入
5 綠色/白色電線	停車 (請參見第 14 頁的 '連接手剎車電線')
6 黑色纜線	藍牙麥克風
7 藍色纜線	重低音喇叭
8 紅色纜線	前方線路輸出 (左)
9 白色纜線	前方線路輸出 (右)
10 紅色纜線	後方線路輸出 (左)
11 白色纜線	後方線路輸出 (右)

連接電線：無 ISO 接頭

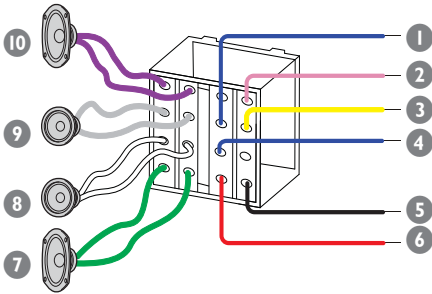
! 注意

- 確定所有鬆散引線已使用絕緣膠帶絕緣。

1 切斷隨附標準接頭較大的一端。



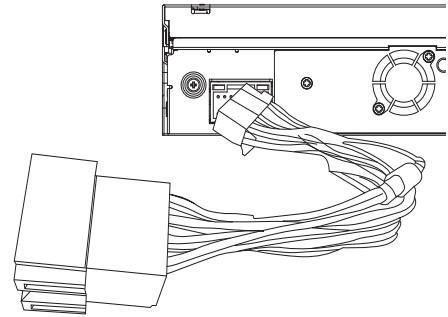
2 仔細檢查汽車佈線，然後將它們連接至標準接頭。



接頭	連接至
1 藍/白色纜線	電動天線控制引線或天線增強器電源引線 如果沒有電動天線或天線增強器，或是手動操作的伸縮式天線，則不需要連接此引線。
2 粉紅色電線	倒車 (請參見第 13 頁的「連接倒車纜線」)
3 黃色電線	+12V 汽車電池，此電池隨時呈通電狀態。
4 藍色電線	安倍 遠端
5 黑色電線	汽車的金屬表面 首先連接黑色的接地引線，接著連接黃色和紅色電源引線。
6 紅色電線	+12V 電源端子，點火開關調到配件 (ACC) 位置時呈通電狀態 如果沒有配件位置，請連接到隨時呈通電狀態的 +12V 汽車電池端子。首先務必將黑色接地引線連接到金屬表面。
7 綠色和綠色/ 黑色電線	左揚聲器 (後方)

接頭	連接至
8 白色和白色/ 黑色電線	左揚聲器 (前方)
9 灰色和灰色/ 黑色電線	右揚聲器 (前方)
10 紫色和紫色/ 黑色電線	右揚聲器 (後方)

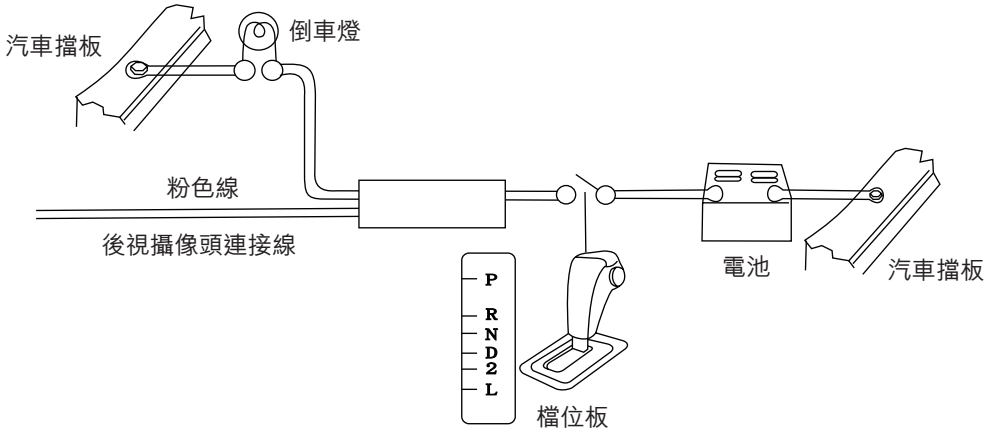
3 將隨附標準接頭連接至裝置。



- 視需要完成其餘的連接工作。(請參閱**連接電線：ISO 接頭**一節中的最後步驟)

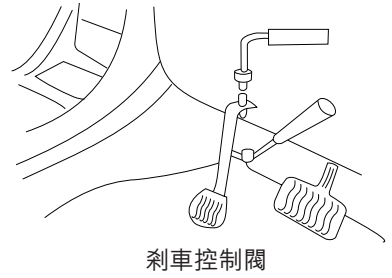
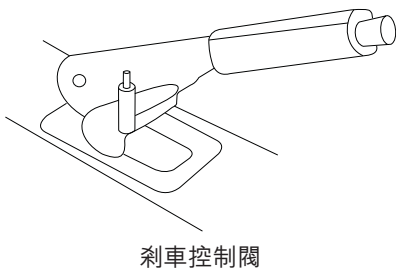
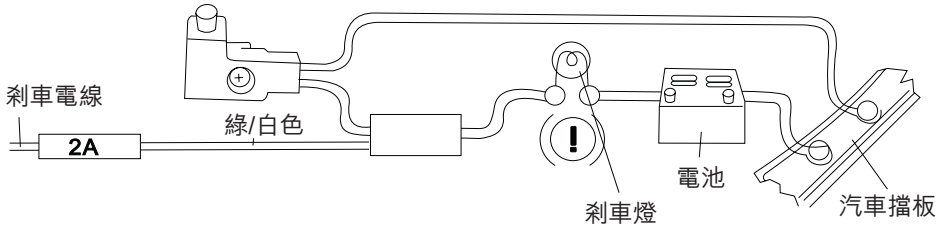
連接倒車纜線

1 請參閱下列圖示以連接倒車電線。



連接手剎車電線

1 請參閱下列圖示以連接手剎車電線。

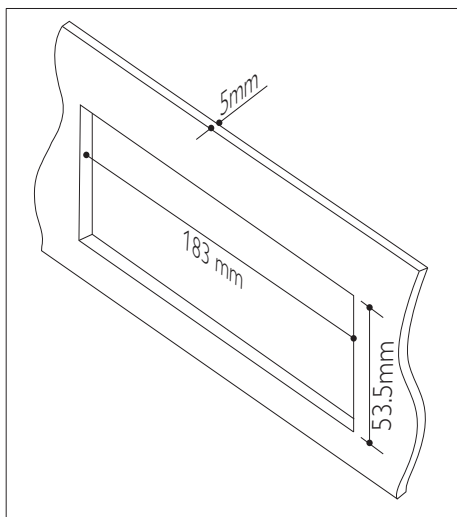


在儀表板中進行安裝

備註

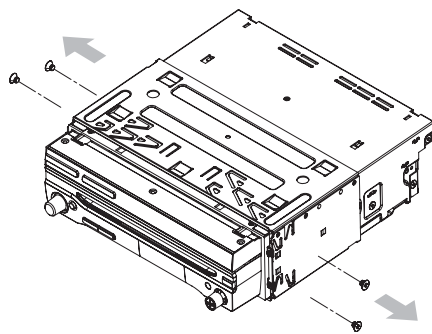
- 請先檢查電線連接，再將裝置安裝至車上。
- 如果預設電台在點火開關關閉再開啟時遺失，請將紅色引線與黃色引線交錯，重新連接。

- 1 如果車輛沒有車載磁碟機或導航電腦，請中斷與汽車電池負極的連接。
 - 如果汽車具備車載磁碟機或導航電腦，若切斷與汽車電池的連接，可能導致電腦失去已儲存的資料。
 - 如果未中斷與汽車電池的連接，為了避免出現短路，請確定裸露纜線不會相互接觸。
- 2 確定汽車儀表板的開口處符合以下尺寸：

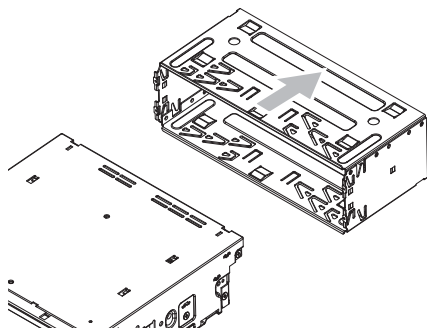


- 由於儀表板開口傾斜角超過 20 度時，裝置便無法使用；請確認汽車儀表板開口的水平傾斜於 0 到 20 度之間。

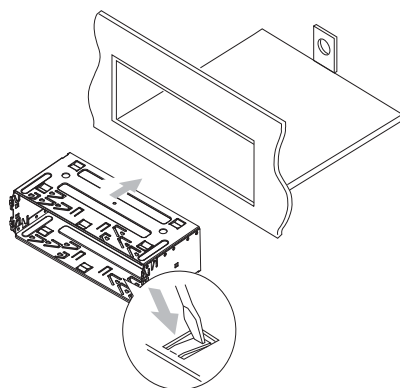
- 3 卸下裝置兩側的螺絲。



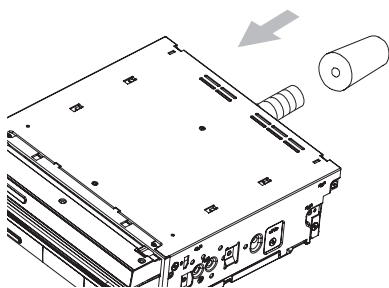
- 4 卸下安裝護套。



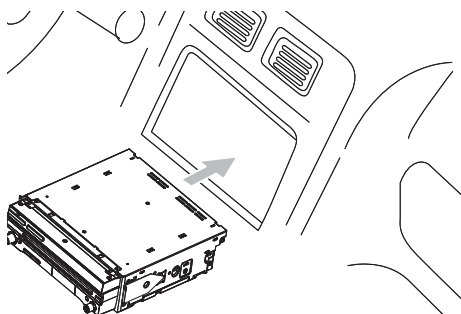
- 5 將護套安裝到儀表板中並朝外彎折擋片以便固定護套。



6 將橡膠墊圈裝上螺栓尾端。

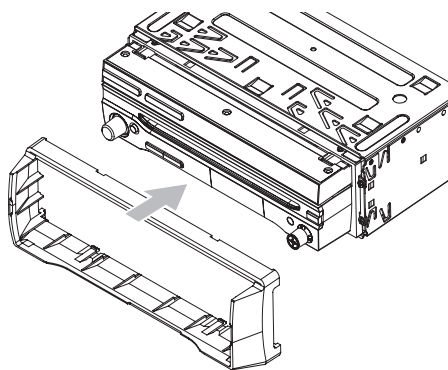


7 將裝置滑入儀表板，直到聽見咔噠聲。



- 如果裝置無法裝上儀表板，請卸下裝置兩側的安裝支架，並換用隨附的短安裝支架。

8 蓋上裝飾板。



9 重新連接汽車電池的負極。

安裝遙控器電池

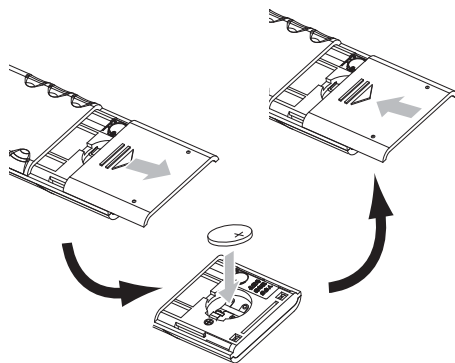
! 注意

- 可能有爆炸的危險！電池應遠離熱源、日照或火源。請勿將電池丟入火中。

≡ 備註

- 若電池電量耗盡或長時間不使用遙控器時，請將電池取出。
- 電池內含化學物質，請妥善丟棄。
- 高氯酸鹽材質 — 需經過特殊處理。請參閱 www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate。

- 1 打開電池插槽。
- 2 依照電極 (+/-) 指示正確安裝 1 個 CR2025 電池。
- 3 蓋上電池插槽。



開啟

! 注意

- 有發生交通事故之危險！開車時請勿觀賞視訊或調整設定。

- 1 按 \odot 開啟裝置。
 - ↳ 螢幕會自動開啟。
 - ↳ 畫面會顯示可用的 OSD (螢幕顯示) 語言。



- 2 觸控語言加以選擇。
 - ↳ OSD 語言會立即變更為選擇的語言。
 - 若要調整螢幕傾斜度，請按 \blacktriangle TILT \blacktriangledown 。
 - 若要關閉螢幕，請按 OPEN/CLOSE。
 - 若要調整亮度/對比，請按 \odot ，然後調整 4 WAY NAVIGATION。
 - 若要關閉裝置，按 \odot 3 秒鐘。
 - ↳ 螢幕會自動關閉。



- 3 觸控 [General]。
- 4 重複觸控 [Clock mode] 按鈕選擇：
 - [12hr]: 12 小時制模式
 - [24hr]: 24 小時制模式
- 5 觸控小時數字，然後按 + 或 -。
- 6 觸控分鐘數字，然後按 + 或 -。
- 7 若選取 12 小時制模式，請觸控 + 或 -，選取 [AM] 或 [PM]。
- 8 觸控 \rightarrow 退出。

設定時鐘

- 1 觸控 \rightarrow 顯示主選單。



- 2 觸控 [Settings]。
 - ↳ 會顯示設定選單。

4 收聽廣播

收聽廣播電台

- 1 觸控  顯示主選單。
- 2 觸控 [Radio]。
↳ 顯示波段和頻率資訊。




- 3 重複觸控 [Band] 選擇：
 - FM 波段選：[FM1]、[FM2]、[FM3]
 - AM 波段選項：[AM1]、[AM2]
- 4 短暫觸控 [Previous] 或 [Next]，逐步調至廣播電台。
 - 觸控 [Previous] 或 [Next] 超過 1 秒，可自動調至廣播電台。

依頻率調頻

- 1 觸控 [Band] 選取波段。
- 2 觸控 [Tune]。
↳ 畫面會顯示手動調頻選單。



- 3 觸控數字，輸入頻率。
 - 觸控  清除剛剛輸入的數字。
 - 觸控 [Clear] 清除所有輸入的數字。
- 4 觸控 [Enter] 儲存。
↳ 廣播電台即指廣播。

掃描搜尋

您可以用簡介搜尋來搜尋電台，凡是偵測到廣播電台，都會播放 10 秒的廣播。

- 1 觸控 [Band] 選取波段。
- 2 在主裝置上按下 INTRO.SCH。

選擇選台器敏感度


在您開始搜尋廣播電台之前，您可以先選擇調諧器的敏感度。

- [Normal]：僅廣播訊號強的電台。
 - [HiSens]：訊號較強和較弱的電台都能廣播。
- 1 觸控 [HiSens] 切換調諧器敏感度，從一般敏感度切換為高敏感度。
↳ 完成變更顯示。
↳ 若要將調諧器敏感度調回正常，觸控 [Normal]。

儲存廣播電台於記憶體中

你最多可為每個波段儲存 6 個電台。

自動儲存電台

- 1 觸控  顯示主選單。
- 2 觸控 [Radio]。
- 3 重複觸控 [Band] 選取波段。
- 4 觸控 [Search]。
↳ 自動搜尋開始。選定波段中訊號最強的六個電台，會自動儲存成為 1 至 6 號預設頻道。

手動儲存電台

- 1 調頻至電台 (請參見第 18 頁的 '收聽廣播電台')。
- 2 觸控 [Save]。
↳ 畫面會顯示預設電台。



- 3 觸控其中一個預設電台。
↳ 此電台將儲存於指定的預設號碼。

調至預設電台

- 1 觸控 [Radio]。
- 2 觸控 [Band] 選取波段。
- 3 觸控 ▲ 或 ▼ 選取預設電台。

5 播放

放入光碟



您可以播放下列光碟中儲存的視訊、音訊或影像：

- DVD 視訊、DVD-R、DVD-RW
- VCD
- 音訊 CD、CD-R、CD-RW

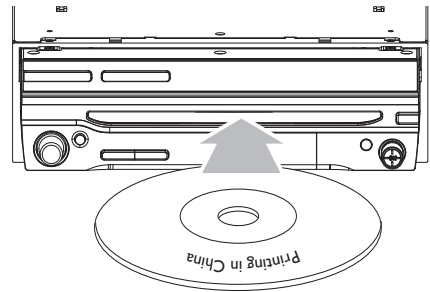
備註

- 確定光碟中有可播放的內容。

您可以播放下列區碼的 DVD 光碟：

DVD 區碼	國家/地區
 	亞太區、台灣、韓國

- 1 以光碟的標籤面朝上，將光碟放入光碟插槽。
↳ 將自動開始播放。



- ↳ 若要取出光碟，按 ▲ 按鈕。
 - ↳ 光碟退出時，裝置會切換至連接的上一個來源。否則裝置會自動切換至 [Radio] 模式。

秘訣

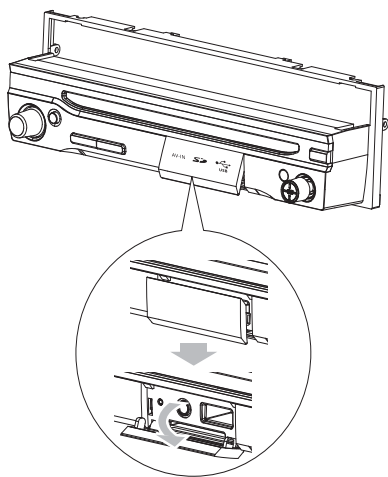
- 如果光碟卡在光碟插槽中，按住 ▲ 直到退出光碟。

插入 USB 或 SD/MMC 記憶卡

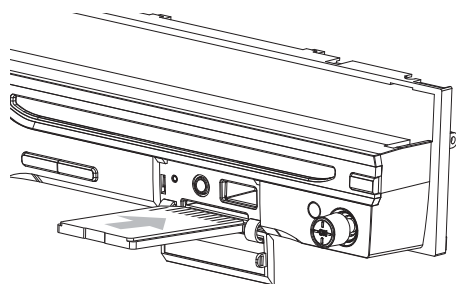
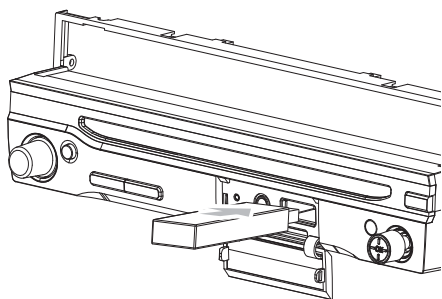
備註

- 確定裝置中有可播放的內容。
- 裝置支援 SDHC 卡。

- 1 打開 USB/SD/MMC 記憶卡保護蓋。



- 2 將 USB 裝置或 SD/MMC 記憶卡插入 USB 插孔或 SD/MMC 卡插槽。
↳ 將自動開始播放。




移除 USB 裝置

- 1 按 SOURCE 切換到另一個來源。
- 2 移除 USB 裝置。




取出 SD/MMC 記憶卡

- 1 按 SOURCE 切換到另一個來源。
- 2 按下記憶卡，直到聽見咔嚓聲。
↳ 此時記憶卡已經鬆脫。
- 3 取出 SD 或 MMC 記憶卡。

播放/暫停




- 1 光碟、USB 或 SD/MMC 卡插入後，系統會自動開始播放。
若為 DVD 影片，選單出現時，按  可開始播放。






- 2 若要暫停，請觸控 。
• 若要繼續播放，請再次觸控 。
- 3 若要停止，請按遙控器上的 。

搜尋資料夾




若為視訊檔案

- 1 觸控  返回播放清單選單。
- 2 觸控  顯示所有可用的視訊檔案資料夾。
- 3 觸控一個資料夾，然後觸控 [Select]。
- 4 觸控一個要選取的視訊檔案，然後觸控 ，開始播放。

若為音訊檔案

- 1 觸控  返回播放清單選單。
- 2 觸控  顯示所有可用的音訊資料夾。
- 3 觸控一個資料夾，然後觸控 [Select]。
- 4 觸控一個要選取的音訊檔案，然後觸控 ，開始播放。

若為相片檔案

- 1 觸控  返回播放清單選單。
- 2 觸控  顯示所有可用的相片資料夾。
- 3 觸控一個資料夾，然後觸控 [Select]。
- 4 觸控一個要選取的相片檔案，然後觸控 ，開始播放。

在標題/資料夾內搜尋

逐步搜尋

- 1 如有需要，可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 觸控 [Previous] 或 [Next] 跳至上一個或下一個章節/曲目。

直接搜尋

- 1 如有需要，可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 觸控 [Goto]。
↳ 畫面會顯示搜尋畫面。




↳ 若為視訊檔案，先觸控 [Options]，然後觸控 [Goto]。

- 3 觸控數字以輸入章節/檔案編號，然後觸控 [Enter]。


重複播放

播放時，您可以選擇不同的重複播放模式。


若為 DVD/VCD 影片光碟：

- 1 如有需要，可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 按 [Options] >  選擇。
 - [Repeat chapter]: 重複播放目前的章節。
 - [Repeat title]: 重複播放標題內的所有章節。
 - [Repeat off]: 取消重複播放。

若為 VCD 卡拉 OK 或音訊 CD：

- 1 如有需要，可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 觸控  選取：
 - [Repeat 1]: 重複播放目前的曲目。
 - [Repeat off]: 取消重複播放。

若為 MP3/WMA 檔案：

- 1 如有需要，可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 觸控  選取：
 - [Repeat 1]: 重複播放目前的曲目。
 - [Repeat folder]: 重複播放目前資料夾中的所有曲目。
 - [Repeat off]: 取消重複播放。

❖ 秘訣

- 您也可以按遙控器上的 **REPT** 來選擇重複播放模式。

段落重複

您可以重複視訊檔案的特定段落 (重複 A-B)。


- 1 在播放期間，如有需要可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 觸控 [Options]。
- 3 重複觸控 A-B 進行標記：
 - [Repeat A-]：要重複的段落起點。
 - [Repeat A-B]：要重複的段落終點。
 - 該指定段落便會重複播放。
- 4 要退出 A-B 重複模式，重複觸控 A-B，直到出現 [Repeat A-B off]。

❖ 秘訣

- 您也可以按遙控器上的 **A-B** 來設定 A-B 重複播放。

隨機播放

您可以依照隨機順序播放音訊曲目/檔案。

- 1 播放時，重複觸控  可選擇：
 - [Shuffle on]：開始隨機播放。
 - [Shuffle off]：取消隨機播放。

❖ 秘訣

- 您也可以按遙控器上的 **SHUFF** 來選擇隨機播放模式。

選擇音訊語言

適用於含有兩種以上音訊頻道的視訊光碟。

- 1 在播放期間，如有需要可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 重複觸控 [Audio]。
 - ↳ 螢幕上方會顯示音訊頻道資訊。

❖ 秘訣

- 您也可以重複按遙控器上的 **DISC AUDIO** 選擇音訊頻道。

選擇音訊模式

當您在播放 VCD/CD 時，可以選擇音訊模式 (右/左/立體聲)。

- 1 播放進行中，可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 重複觸控 [Audio]，直到選定音訊模式為止。

選擇字幕語言

適用於含有兩種以上字幕語言的 DVD 或 DivX 光碟。

- 1 在播放期間，如有需要可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 重複觸控 [Subtitle]，選擇語言。
 - ↳ 畫面會顯示選擇的語言。

❖ 秘訣

- 您也可以重複按遙控器上的 **SUBTITLE** 選擇字幕語言。

變更視角

某些 DVD 包含不同的片段，例如從不同的攝影機角度所錄製的片段。若為這類 DVD，您可以選擇各種可選的片段。

- 1 在播放期間，如有需要可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 觸控 [Options]。
- 3 觸控 [Angle]。
↳ 完成視角變更。



秘訣

- 您也可以按下遙控器上的 **ANGLE** 以變更視角。

旋轉相片

- 1 瀏覽相片時，如有需要可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 重複觸控 [Rotate] 旋轉圖片。

縮放

您可放大圖片，仔細檢視。

- 1 瀏覽相片時，如有需要可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 重複觸控 [Zoom] 可放大圖片。



- 3 觸控 ▲、▼ 或 ◀▶ 可平移放大的圖片。

選擇幻燈片播放間隔時間

- 1 如有需要，可觸控左上角區域以外的任意處，在螢幕上顯示選單。
- 2 重複觸控 [Duration] 選擇：
 - [Duration]: [Fast] (3 秒)
 - [Duration]: [Normal] (5 秒)
 - [Duration]: [Slow] (8 秒)

6 播放藍牙裝置

您可透過本裝置，以支援藍牙功能的電話撥打或接聽電話。您還可以使用支援藍牙功能的裝置收聽音樂。

配對有藍牙功能的裝置

第一次將您的 Bluetooth 裝置連接本裝置時，您必須先配對裝置。配對只需進行一次。最多可以配對八項裝置。

備註

- 此裝置與藍牙裝置間的操作範圍約 10 公尺 (30 呎)。
- 將藍牙裝置連接至此裝置之前，請先熟悉此裝置的藍牙功能。
- 不保證能與所有藍牙裝置相容。
- 此裝置與藍牙裝置之間的任何障礙，都可能縮短操作範圍。
- 請讓裝置盡量遠離可能造成干擾的其他電子裝置。

- 1 開啟裝置上的藍牙功能。
- 2 設定您裝置上的藍牙功能。
- 3 在配對清單中選擇「CED750」。
- 4 輸入預設密碼「0000」。
 - ↳ 配對成功。面板上會顯示 [Connect]。

中斷藍牙裝置連線

- 1 若要中斷一項裝置連線，請觸控 [Disconnected]。
 - ↳ 畫面顯示 [Connect]。

秘訣

- 裝置若移出操作範圍，連線也會中斷。
- 如果要將裝置重新連線到本裝置，請置於操作範圍內。
- 若您不想自動將裝置重新連線至本裝置，請觸控 [Settings] > [Auto connect]，然後選擇 [Off]。如需詳細資訊，請參閱「調整藍牙設定」章節。

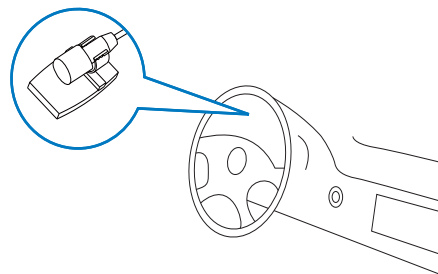
秘訣

- 若配對裝置移動至操作範圍外，移回後請檢查裝置是否仍與系統連線：
- 若為連線狀態，會顯示 [Disconnect] (紅色圖示)。
- 若連線中斷，會顯示 [Connect] (綠色圖示)。依照上方的指示將裝置與系統重新配對。

調整麥克風位置


為了在透過藍牙撥打/接聽電話時享受更佳的音質，請將麥克風放在靠嘴部的位置。

- 1 確認隨附麥克風連接至汽車音響系統。(請參閱「連接電線」部分)。
- 2 將麥克風放到適當位置。例如，
 - 黏在儀表板上，



- 或夾在遮陽板上。

撥打電話

- 1 將電話與裝置配對。(請參見第 25 頁的「配對有藍牙功能的裝置」)
- 2 觸控  返回主選單。
- 3 觸控 [Bluetooth]。
↳ 畫片會顯示藍牙選單。




- 4 觸控 ▲ 或 ▼，從下列清單選取電話號碼：
 - [Dialled calls list]: 撥出的號碼
 - [Missed calls list]: 未接來電
 - [Received calls list]: 已接來電
 - [Phone book list]: 電話目錄
 - [SIM phonebook]: SIM 目錄
或觸控 [Dial pad] 直接撥號。



- 5 觸控  撥號。


接聽電話

預設會自動接聽所有來電。您可選擇手動接聽電話。(請參見第 29 頁的「調整藍牙設定」)

- 1 如果有來電，銀幕會閃爍 [Incoming call...]. 請朝藍牙麥克風說話。
- 2 通話結束時，觸控  結束通話。



將電話切換至手機

如果不希望乘客聽到來電內容，您可以將電話切換至手機。

- 1 通話時，觸控  ([Switch])。
↳ 聲音便會從裝置的揚聲器轉接至手機。

聆聽藍牙裝置中的音樂

如果連接的藍牙裝置支援進階音訊傳送設定檔 (A2DP)，您可以透過裝置聆聽儲存於裝置的音樂。如果裝置還支援音訊視訊控制設定檔 (AVRCP) 設定檔，您可以使用裝置上的控制鍵或其遙控器來播放儲存於裝置的音樂。

- 1 觸控  返回主選單。
- 2 觸控 [Bluetooth]。
- 3 觸控 。
- 4 觸控  開始播放。

7 調整聲音

調整音量

- 1 順時針/逆時針方向旋轉 \odot 以提高/降低音量。

靜音

您可以關閉音訊檔案的聲音。

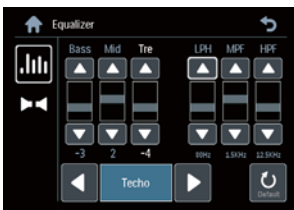
- 1 在播放期間按 MUTE \odot 。
 - 若要讓聲音恢復，請再按一下 MUTE \odot 。

選擇預設等化器

您可以選擇預設等化器：

- [User]
- [Techno]
- [Rock]
- [Classic]
- [Jazz]
- [Opitmal]
- [Flat]
- [Pop]

- 1 觸控 \rightarrow 顯示選單。
- 2 觸控 [EQ]。
 - ↳ 螢幕會顯示目前的等化器設定。



- 3 觸控 \leftarrow 或 \rightarrow 選擇 EQ。

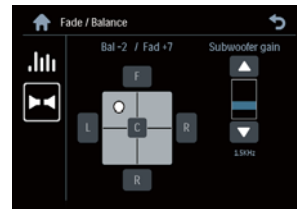
- 4 觸控 \blacktriangle 或 \blacktriangledown 調整下列設定：
 - [Bas] 低音範圍：-14 至 +14°。
 - [Mid] 中音範圍：-14 至 +14°。
 - [Tre] 高音範圍：-14 至 +14°。
 - [LPF] 低通濾波器範圍：60、80、100、200°。
 - [MPF] 中通濾波器範圍：500、1K、1.5K、2.5K°。
 - [HPF] 高通濾波器範圍：10K、12.5K、15K、17.5K°。

- 5 按 \rightarrow 退出。

調整前後音量/平衡

您也可以調整前後揚聲器平衡、左右揚聲器平衡，以及重低音喇叭的設定。

- 1 觸控 \rightarrow 顯示選單。
- 2 觸控 [FAD-BAL]。
 - ↳ 畫面隨即顯示下列選項：



- 3 重複觸控 \blacktriangle 或 \blacktriangledown 以選擇想要調整的項目：
 - [Bal] 平衡範圍：12L 至 12R。(L = 左揚聲器，R = 右揚聲器)
 - [Fad] 前後音量範圍：12R 至 12F。(R = 後方揚聲器，F = 前方揚聲器)
 - [Sub.w] 重低音喇叭音量：0 至 24°。
- 4 觸控 \rightarrow 退出。

8 調整設定

調整一般系統設定

1 觸控  顯示主選單。



2 觸控 [Settings]。

↳ 畫面會顯示設定選單。



3 觸控 [General]。

4 重複觸控選項可選擇：

系統設定	選項	說明
[Clock mode]	[12hr]	12 小時制模式。
	[24hr]	24 小時制模式。
[Time]		設定時鐘。
[LCD panel open]	[Auto]	在開啟/關閉系統時，自動開啟/關閉螢幕。
	[Manual]	按下 OPEN/CLOSE，開啟或關閉螢幕。
[Beep]	[On]	開啟嗶聲。每次按下按鈕時，裝置會發出嗶聲。
	[Off]	關閉嗶聲。
[Calibration]		校準觸控螢幕。
[Radio range]	[Local]	僅廣播訊號強的電台。
	[Distance]	訊號較強和較弱的電台都能廣播。
[Blackout]	[10s]	自上次操作 10 秒鐘之後自動開啟螢幕保護畫面。
	[20s]	自上次操作 20 秒鐘之後自動開啟螢幕保護畫面。
	[Off]	永不開啟螢幕保護畫面。
[Key color]	[Red]	按鈕背光轉為紅色。
	[Blue]	按鈕背光轉為藍色。
[FM Step]	[50kHz]	每步間隔 50 kHz。
	[100kHz]	每步間隔 100 kHz。
	[200kHz]	每步間隔 200 kHz。

5 按  退出。

調整音效設定

- 1 觸控 \rightarrow 顯示主選單。
- 2 觸控 [Settings]。
- 3 觸控 [Sound]。
- 4 重複觸控選項可選擇：

音效設定	選項	說明
[Sub.w]	[On]	開啟重低音揚聲器。
	[Off]	關閉重低音揚聲器。
[Sub.w filter]	[80 Hz]	選擇重低音揚聲器濾波器標準。
	[120 Hz]	
	[160 Hz]	
[DBB]	[DBB on]	動態低音增強 (DBB) 功能開啟。
	[DBB off]	DBB 功能關閉。
[DRC]	[On]	將大聲音量調低，柔和音量調高，以低音量觀賞 DVD 電影才不會吵到別人
	[Off]	DRC 功能關閉。

- 5 按 \rightarrow 退出。

調整視訊設定

- 1 觸控 \rightarrow 顯示主選單。
- 2 觸控 [Settings]。
- 3 觸控 [Videos]。
- 4 重複觸控選項可選擇：

視訊設定	選項	說明
[Aspect ratio]	[Wide]	適用於寬螢幕顯示。
	[Normal]	適用於正常顯示。
[Video input]	[Auto]	自動設定正確的格式。若您不確定應選取哪種模式，請選擇此選項。
	NTSC	適用於美國、加拿大、日本、墨西哥、菲律賓、南韓、台灣和部分其他國家。
	PAL	適用於中國、印度、新加坡、西歐國家 (法國除外)、澳洲和部分其他國家。
	SECAM	於法國、俄羅斯和其他國家境內使用。
[Rear camera]	[Normal]	倒車時，正常顯示後方視野。
	[Mirror]	倒車時，以鏡像顯示後方視野。
[Parking]	[On]	停用開車時的視訊檢視功能。
	[Off]	啟用開車時的視訊檢視功能。
[DivX (R) reg code]		檢視 DivX 註冊碼。

- 5 按 \rightarrow 退出。

調整藍牙設定

- 1 觸控 顯示主選單。
- 2 觸控 [Settings]。
- 3 觸控 [Bluetooth]。
- 4 重複觸控選項可選擇：

藍牙設定	選項	說明
[Bluetooth]	[On]	開啟藍牙功能。
	[Off]	關閉藍牙功能。
[Auto connect]	[On]	如果預先配對的裝置位於有效範圍內，裝置會自動重新連線至預先配對的裝置。
	[Off]	需要手動重新連。
[Auto answer]	[On]	自動接聽配對的電話。
	[Off]	手動接聽電話。
[Pairing code]		檢視代碼以將本裝置與其他藍牙裝置配對。

5 按 \rightarrow 退出。

調整語言設定

- 1 觸控 \rightarrow 顯示主選單。
- 2 觸控 [Settings]。
- 3 觸控 [Language]。
- 4 重複觸控選項可選擇：

語言設定	選項	說明
[OSD]	[English]	選擇螢幕顯示語言。
	[Spanish]	
	[Portuguese]	
[DVD audio]	[English]	選擇 DVD 音訊語言。提供的選項依 DVD 光碟而異。
	[Spanish]	
	[Portuguese]	
[DVD subtitle]	[English]	選擇 DVD 字幕語言。提供的選項依 DVD 光碟而異。
	[Spanish]	
	[Portuguese]	
	[Off]	關閉字幕語言顯示。
[Disc menu]	[English]	選擇 DVD 選單語言。提供的選項依 DVD 光碟而異。
	[Spanish]	
	[Portuguese]	

5 按 \rightarrow 退出。

調整音量設定

如果您想用更大的音量聽音樂，卻不想以同樣的音量聽收音機，您可以透過此設定分別調整音量。

- 1 觸控 \rightarrow 顯示主選單。
- 2 觸控 [Settings]。
- 3 觸控 [Volume]。
 \rightarrow 畫面會顯示音量設定子功能表。
- 4 觸控選項，或選取來源。
- 5 觸控 \blacktriangle 或 \blacktriangledown 指派 0 到 12 的值。
 \rightarrow 切換到來源時，音量會隨之調整。
- 6 按 \rightarrow 退出。

調整 DVD 級別

- 1 觸控 \rightarrow 顯示主選單。
- 2 觸控 [Settings]。
- 3 觸控 [DVD rating]。
- 4 重複觸控選項可選擇：

DVD 級別	選項	說明
[Set password]		設定密碼以限制光碟的播放。 預設密碼為 0000。
[Rating]	[1. Kid safe]	適合兒童觀看。
	[2. G]	適合一般觀眾觀看。
	[3. PG]	建議有家長指導。
	[4. PG-13]	不適合 13 歲以下的兒童。
	[5. PG-R]	建議父母限制 17 歲以下的兒童收看。
	[6. R]	限制級。建議父母指導 17 歲以下的兒童收看。
	[7. NC-17]	不適合 17 歲以下的兒童
	[8. Adult]	僅適合成人觀看。
[Load factory]		還原為預設值。

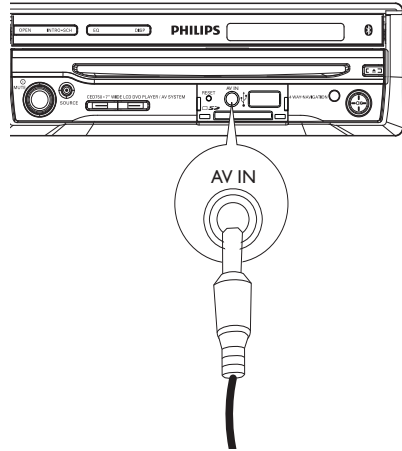
- 5 按 \rightarrow 退出。

9 其他

聆聽其他裝置的音樂

您可以將外接音訊/視訊裝置連接到本裝置。

- 1 用隨附的 AV 纜線將裝置連接到主機。

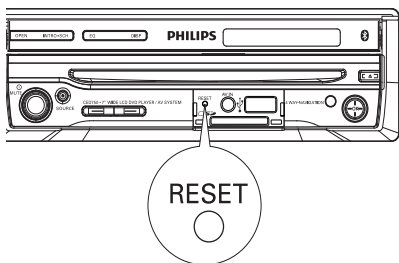


- 2 觸控 \rightarrow 顯示主選單。
- 3 觸控 [AV IN]。
- 4 開始播放裝置 (請參閱裝置指示)。

重設

裝置掛斷時可以重設。

- 1 利用原子筆或類似工具按下 RESET。



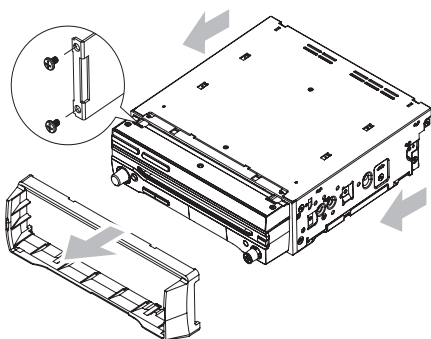
❁ 秘訣

- 裝置重設時，所有設定會保持不變。

卸除裝置

若要維修、更換保險絲或更換其他的汽車音響，請將裝置從儀表板取下。

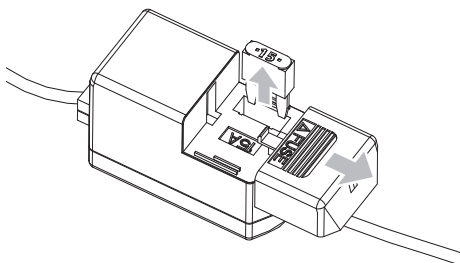
- 1 取下外框板。
- 2 將裝置左/右側的四 (4) 個螺絲旋出。
- 3 將裝置從儀表板中拉出。



更換保險絲

若沒有電力，表示保險絲可能損壞且需要更換。

- 1 將裝置從儀表板中取出。
- 2 請檢查電源連接。
- 3 請購買與受損保險絲電壓相符的保險絲 (15A)。
- 4 更換保險絲。



若保險絲剛換好之後立即損壞，可能是內部發生故障。在此情形下，請洽詢飛利浦經銷商。

10 產品資訊

備註

- 產品資訊可在未通知狀況下修改。

一般

電源供應	12 V DC (11 V - 16 V) · 負極接地
保險絲	15 A
適用的揚聲器組抗	4 至 8 Ω
最大輸出功率	50 W x 4 聲道
連續輸出功率	24 W x 4 聲道 (4Ω 10% T.H.D.)
前置擴大機輸出電壓	2.0 V (CD 播放模式 · 1 kHz · 0 dB · 10 kΩ 負載)
重低音喇叭輸出電壓	2.0 V (CD 播放模式 · 61 kHz · 0 dB · 10 kΩ 負載)
Aux-in 等級	≥ 500 mV
尺寸 (寬 x 高 x 深)	188 x 58 x 203 公釐
重量 (主裝置)	2.5 公斤

光碟播放機

系統	DVD / CD 音訊 / MP3 系統
頻率反應	20 Hz 至 20k Hz
訊號/訊噪比	>75dB
總諧波失真	1% 以內
聲道分離	>55dB
視訊格式	僅限 NTSC
視訊輸出	1 +/- 0.2V

調諧器

頻率範圍 - FM	87.5 - 108.0 MHz (自動搜尋中每個步驟是 100kHz · 而手動搜尋中每個步驟是 50kHz)
頻率範圍 - AM (MW)	522 - 1620 KHz
可用敏感度 - FM	8 uV
可用敏感度 - AM (MW)	50 uV

LCD

螢幕尺寸	7 英吋 (16:9)
顯示解析度	480 x 234 點
對比率	350
亮度	200 cd/m2

藍牙

通訊系統	Bluetooth Standard 2.0 版
輸出	Bluetooth Standard Power Class 2
最大通訊範圍	視距約 8 公尺
頻率波段	2.4 GHz 波段 (2.4000 GHz - 2.4835 GHz)
相容的藍牙設定檔	免持聽筒設定檔 (HFP) 話機設定檔 (HSP) 進階音訊傳送設定檔 (A2DP) 音訊視訊控制設定檔 (AVRCP)
支援的編碼	
接收	SBC (子波段編碼)
傳輸	SBC (子波段編碼)

相容的 USB 裝置：

- USB 快閃記憶體 (USB 2.0 或 USB 1.1)
- USB 快閃播放機 (USB 2.0 或 USB 1.1)
- 記憶卡 (SD / MMC / SDHC)

支援的格式：

- USB 或記憶檔案格式：FAT16、FAT32
- MP3 位元速率 (資料速率)：32-320 Kbps 及變動位元速率
- WMA v9 或較舊版本
- 最多 8 層的巢狀結構
- 專輯/資料夾數目：上限 99
- 曲目/標題數目：上限 999
- ID3 tag v2.0 或更新版本
- Unicode UTF8 格式的檔名 (長度上限：128 位元組)

不支援的格式：

- 空白專輯：空白專輯是指未包含 MP3/WMA 檔案的專輯，而且不會顯示在螢幕的專輯。
- 不支援的檔案格式會跳過。例如 Word 文件 (.doc) 或副檔名為 .dlf 的 MP3 檔案會略過不顯示。
- AAC、WAV、PCM 音訊檔案
- 受到 DRM 保護的 WMA 檔案 (.wav、.m4a、.m4p、.mp4、.aac)
- 無失真格式的 WMA 檔案

支援的 MP3 光碟格式：

- ISO9660、Joliet
- 標題編號上限：512 (取決於檔名長度)
- 專輯編號上限：255
- 支援的取樣頻率：32 kHz、44.1 kHz、48 kHz
- 支援的位元速率：32-320 Kbps 與變動位元速率

支援的視訊格式：

- DVD
- Divx 家庭劇院
- MP4
- Xvid



備註

- 為確保播放品質，建議使用 4.5 Mbps 的位元速率。

11 疑難排解

! 注意

- 請勿打開本產品的外殼。

為維持有效的保固，請勿自行嘗試修理系統。

如果您在使用本產品時發生任何問題，在請求維修前請先檢查下列各項目。

如果問題仍未解決，請造訪飛利浦網站 (www.Philips.com/support)。洽詢飛利浦時，請先準備好您的產品型號編號與序號 (請參見第 10 頁的「開始使用」)。

沒有電力

- 汽車引擎尚未發動。啟動汽車引擎。
- 連接錯誤。
- 保險絲損壞。更換保險絲 (請參見第 32 頁的「更換保險絲」)。

沒有聲音

- 音量偏低。調整音量。
- 揚聲器連接錯誤。

對遙控器沒有反應

- 請確定遙控器與裝置間路徑暢通，沒有障礙物。
- 近距離地將遙控器直指裝置。
- 更換遙控器電池。
- 此功能無法作用。請參閱說明。

無法播放光碟

- 光碟上下顛倒。請確定封面朝上。
- 光碟髒污。請使用乾淨柔軟的無絨布清潔光碟。從光碟的中心向外擦拭。
- 光碟損壞。請換另一片光碟試試。
- 使用的光碟不相容。請換另一片光碟試試。
- 光碟分級超過限制設定。請降低分級設定。
- 光碟區碼與裝置不相容。請使用適當區碼的光碟。

光碟卡在光碟插槽內

- 按住 ▲ 直到光碟退出為止。

沒有影像

- 手剎車電線連接錯誤。請檢查手剎車佈線情形。(請參見第 14 頁的‘連接手剎車電線’)

影像閃爍或失真

- 視訊 DVD 設定與 DVD 不符。請調整視訊 DVD 的設定。
- 視訊連接不當。請檢查連接情形。

廣播中出現雜訊。

- 訊號太弱。選擇其他訊號較強的電台。
- 檢查汽車天線的連接。
- 將廣播從立體聲變更為單聲道。

預設電台遺失。

- 電池纜線連接不正確。請將電池纜線連接到電池正極。

保險絲損壞

- 保險絲類型不正確。請更換成 15A 保險絲。
- 揚聲器電線或電源線接地。請檢查連接情形。

螢幕顯示 ERR-12

- USB/SD/MMC 資料錯誤。請檢查 USB 裝置或 SD/MMC 記憶卡。

配對的手機不斷連線與中斷連線。

- 藍芽接收效果不佳。將手機移靠近汽車音響系統，或移除手機與系統中間的障礙物。
- 在您撥打或結束通話時，部分手機可能會不斷連線與中斷連線。這並不是系統故障。
- 部分手機的藍芽連線可能會自動關閉以節省電源。這並不是系統故障。

關於藍芽裝置

無法將具備藍芽功能的裝置與汽車音響系統進行配對。

- 裝置不支援系統所需的設定檔。
- 未啟用裝置的藍芽功能。請參閱裝置使用手冊，以瞭解如何啟用此功能。

連線至具備藍芽功能的裝置時，音訊品質不良。

- 麥克風放置位置不正確。請調整麥克風的位置。例如，將麥克風固定在靠近駕駛員的儀表板上。
- 藍芽接收效果不佳。將裝置移靠近汽車音響系統，或移除裝置與系統中間的障礙物。

即使藍芽成功連線後，系統還是無法播放音樂。

- 系統無法使用裝置播放音樂。

12 詞彙表

B

藍牙

藍牙® 為一短距離無線通訊協定，可以讓行動裝置分享資訊和應用程式，而不需要擔心纜線或介面相容性。這個名字取自統一丹麥的維京國王。操作頻道為 2.4 GHz。如需更多資訊，請參閱 www.bluetooth.com。

M

MMC

MultimediaCard。具有快閃記憶體的记忆卡類型。

MP3

具有聲音資料壓縮系統的檔案格式。MP3 是 Motion Picture Experts Group 1 (或 MPEG-1) Audio Layer 3 的縮寫。如果使用 MP3 格式，一張 CD-R 或 CD-RW 大約可以包含比一般 CD 多 10 倍以上的資料。

S

SD

Secure Digital。具有快閃記憶體的记忆卡類型。

SDHC

Secure Digital High Capacity (SDHC) 是一種採用 SDA 2.00 規格的快閃记忆卡。SDA 2.00 規格可讓 SD 记忆卡達到更高的容量 (從 4GB 到 32GB)，並且持續提升。

W

WMA (Windows Media Audio)

Microsoft 所擁有的音訊格式，這是 Microsoft Windows Media 技術的一部分。包括 Microsoft Digital Rights Management 工具、Windows Media Video 編碼技術和 Windows Media Audio 編碼技術。

位

位元速率

經由 USB 連接埠的最大資料傳輸。

地

地區碼

讓光碟只能在指定地區播放的系統。這個設備只能播放具有相容地區碼的光碟。您可以在產品標籤上找到設備的地區碼。有些光碟可以適用一個以上的地區 (或所有地區)。

