

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

CED370



EN User manual 3

ES Manual del usuario 43

ZH-TW 使用手冊 89

PHILIPS

目錄

1 重要事項	90
安全性	90
注意	90
2 您的汽車音響系統	92
簡介	92
內容物	92
主裝置概覽	93
遙控器概覽	94
3 開始使用	96
安裝裝置	96
安裝遙控器電池	102
開啟	103
選擇顯示語言	103
設定時鐘	104
使用地圖	104
4 收聽廣播	105
收聽廣播電台	105
調至預設電台	108
5 播放	109
放入光碟	109
插入 USB 裝置	110
插入 SDHC 卡	110
播放/暫停	111
搜尋資料夾	111
在曲目內進行搜尋	111
直接搜尋	111
重複播放	112
隨機播放	112
選擇音訊語言	112
選擇字幕語言	112
變更視角	112
旋轉相片	112
縮放	113
選擇幻燈片播放間隔時間	113
6 播放 Bluetooth 裝置	113
配對有 Bluetooth 功能的裝置	113
撥打電話	114
接聽電話	114
將電話切換至手機	115
聆聽 Bluetooth 裝置中的音樂	115
調整 Bluetooth 設定	115
7 調整聲音	116
調整音量	116
靜音	116
選擇預設等化器	116
調整前後音量/平衡	116
設定動態低音增強 (DBB)	117
8 調整設定	117
調整一般系統設定	117
調整音效設定	118
調整視訊設定	118
調整 Bluetooth 設定	119
調整語言設定	120
調整 DVD 級別	120
9 其他	121
聆聽其他裝置的音樂	121
重設	121
卸除裝置	121
更換保險絲	122
10 產品資訊	122
11 疑難排解	124
關於 Bluetooth 裝置	124
12 詞彙表	125

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



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。

此物採用具有版權保護的技術，受到某些美國專利及 Rovi Corporation 的其他智慧財產權保護。禁止進行反向工程或拆解。

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)。



關於 DIVX VIDEO：DivX® 是 DivX, Inc. 創立的數位視訊格式。此為正式的 DivX 認證裝置，能播放 DivX 視訊。請造訪 www.divx.com 了解更多資訊，並下載軟體工具將檔案轉換為 DivX 視訊。

關於 DIVX VIDEO-ON-DEMAND：DivX Certified® 裝置必須先註冊才能播放 DivX Video-on-Demand (VOD) 內容。若要產生註冊碼，請在裝置設定選單中，找出 DivX VOD 的部分。請至 vod.divx.com 使用此註冊碼完成註冊程序，並瞭解更多 DivX VOD 的相關資訊。

DivX®、DivX Certified® 以及相關標誌為 DivX, Inc. 的註冊商標，經授權後使用。DivX Certified® 可播放 DivX® 視訊，包含優質內容



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：



本產品符合歐洲共同體的無線干擾規定。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。

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。

回收



您的產品是使用高品質材質和元件所設計製造，可回收和重複使用。

當產品附有打叉的附輪回收筒標籤時，代表產品適用於歐洲指導原則 (European Directive) 2002/96/EC：



請勿將您的產品與其他家用廢棄物共同丟棄。請了解當地電子及電器廢棄物的垃圾分類相關法規。正確處理廢棄產品有助於避免對環境和人類健康帶來負面影響。

您的產品包括了適用於歐洲指導原則 (European Directive) 2006/66/EC 的電池，不得與其他一般家用廢棄物共同丟棄。請了解當地有關電池的垃圾分類相關法規。正確處理廢棄電池有助於避免對環境和人類健康帶來負面影響。

2010 © 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。Philips 保留隨時變更產品的權利，毋需隨之調整早期庫存。

備註

依據 FCC 規則第 15 部分，此裝置已經過測試，符合 B 級數碼裝置限制要求。這些限制要求設計以提供合理保護，避免在居民安裝中出現有害的干擾。此裝置產生、使用和可輻射無線射頻能量，且如果沒有按照說明安裝和使用，會對無線通訊造成有害干擾。但是，無法保證在特定的安裝中不會出現干擾。

如果此裝置的確對無線電或電視接收造成有害的干擾 (透過開啟和關閉裝置即可確定)，建議用戶採用以下一項或多項措施來糾正此干擾：

- 重新組織或重新定位接收天線。
- 增加裝置和接收器之間的距離。
- 將裝置和接收器連接至電路中不同的插座中。
- 咨詢經銷商或有經驗的無線電/電視技師，尋求幫助。

FCC 輻射暴露聲明: 此設備符合 FCC 為非控制環境所設的輻射暴露規限。應在您的身體與發射裝置之間至少 20 厘米的距離安裝及操作此設備。此傳輸器絕對不能與其他天線或傳輸器放置於同一地點或共同操作。

2 您的汽車音響系統

感謝您購買本產品，歡迎使用 Philips 產品！請至 www.philips.com/welcome 註冊您的產品，以獲得 Philips 的完整支援。

簡介

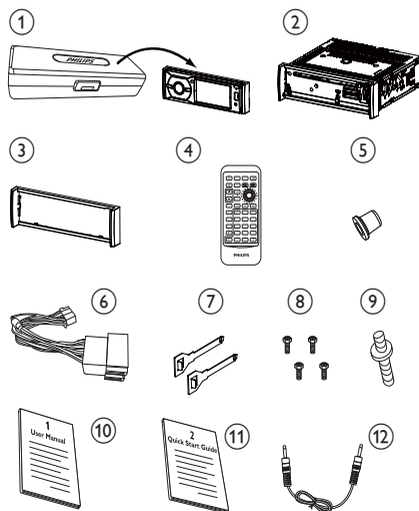
使用本車用娛樂系統，您與乘客可欣賞：

- 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 Bluetooth 功能裝置的音訊

您也可以使用支援 Bluetooth 功能的裝置撥打/接聽電話。

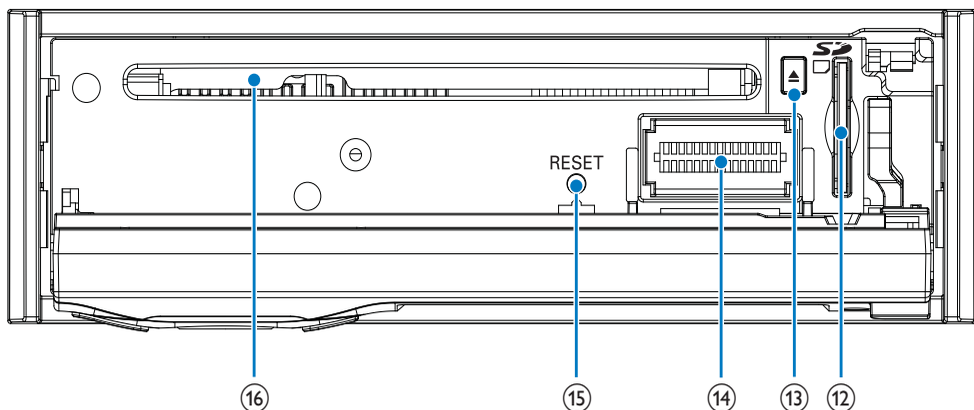
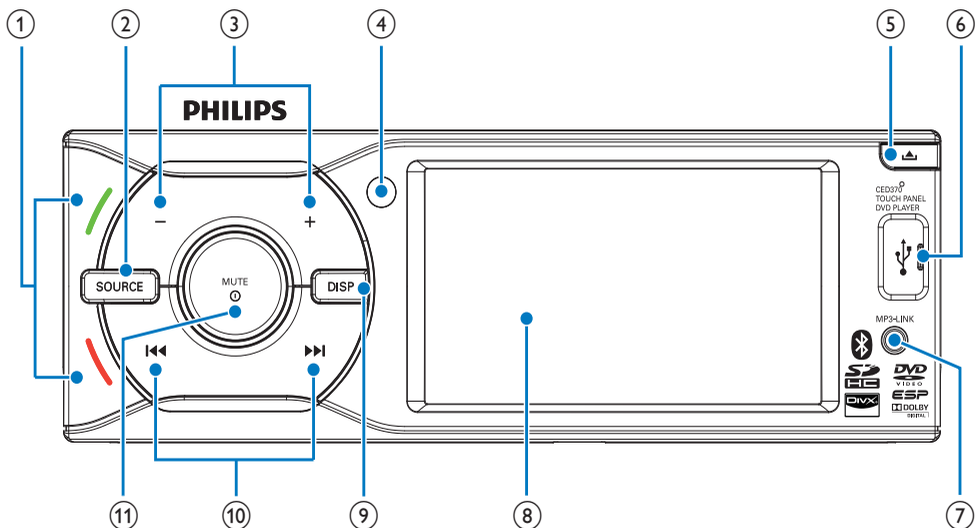
內容物

請清點包裝內容物：



- ① 前面板攜帶盒 (包含前面板)
- ② 主裝置
- ③ 裝飾板
- ④ 遙控器
- ⑤ 橡膠墊
- ⑥ 標準接頭
- ⑦ 拆卸工具 2 個
- ⑧ 螺絲 M5x8 公釐 4 個
- ⑨ 非標準螺絲 1 個
- ⑩ 使用者手冊
- ⑪ 快速入門指南
- ⑫ MP3-link 纜線

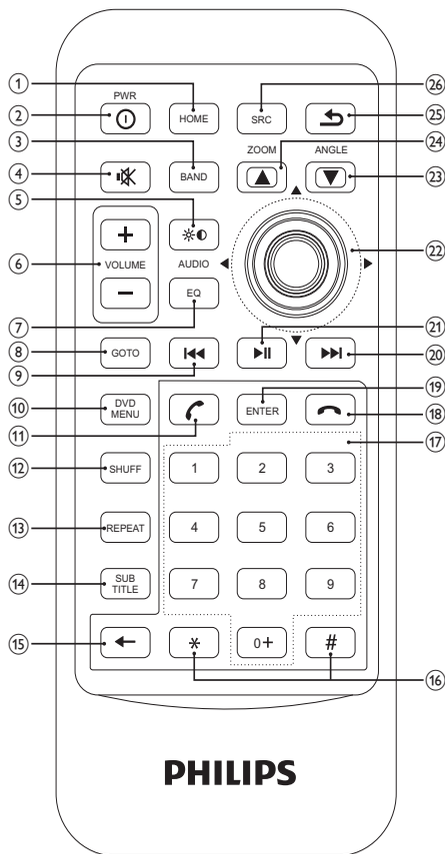
主裝置概覽



- | | |
|--|--|
| <p>① LED 指示燈 (綠色/紅色)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 接聽來電 (綠色)。 • 撥打電話號碼 (綠色)。 • 結束通話 (紅色)。 <p>② SOURCE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 選擇音訊/視訊來源。 <p>③ +/-</p> <ul style="list-style-type: none"> • 提高/降低音量。 | <p>④ 遙控器感應器</p> <p>⑤ </p> <ul style="list-style-type: none"> • 解除鎖定面板 <p>⑥ </p> <ul style="list-style-type: none"> • USB 插槽 <p>⑦ MP3 LINK</p> <ul style="list-style-type: none"> • 外接裝置插槽 |
|--|--|

- ⑧ 觸控式面板
- ⑨ DISP
 - 切換背光模式。
 - 播放視訊時，按住可調整螢幕對比度。
- ⑩ ◀▶▶▶
 - 調至廣播電台。
 - 跳過曲目。
 - 倒轉/快轉播放。
- ⑪ Ⓛ/MUTE/OK
 - 開啟或關閉裝置。
 - 開啟或關閉靜音功能。
 - 確認選擇。
- ⑫ SD/SDHC/MMC 卡插槽
- ⑬ ▲
 - 退出光碟。
- ⑭ 面板電源連接
- ⑮ RESET
 - 掛斷時重設裝置。
- ⑯ 光碟插槽

遙控器概覽



- ① HOME
 - 進入主選單。
- ② ⓁPWR
 - 開啟或關閉裝置。
- ③ BAND
 - 選擇收音機波段。
 - 選擇 DVD 模式下的視訊輸入格式。
- ④ 嗽
 - 靜音或解除靜音。
- ⑤ ☀●
 - 調整顯示亮度/對比。

- ⑥ **VOLUME +/-**
- 調整音量。
- ⑦ **EQ/AUDIO**
- 選擇等化器 (EQ) 設定。
 - 存取音訊設定選單。
- ⑧ **GOTO**
- 選擇曲目/章節。
- ⑨ **⏮**
- 調至廣播電台。
 - 跳至上一曲目/章節。
 - 倒轉搜尋。
- ⑩ **DVD MENU**
- 進入 DVD 光碟選單
- ⑪ **☎ (綠色)**
- 接聽來電。
 - 撥打電話號碼。
- ⑫ **SHUFF**
- 開啟或關閉隨機播放。
- ⑬ **REPEAT**
- 選擇重複播放模式。
- ⑭ **SUB/TITLE**
- 選取 DVD 或 DivX 字幕語言。
 - 進入 DVD 或 DivX 章節選單。
- ⑮ **←**
- 刪除輸入的號碼。
- ⑯ **#***
- # 符號用於撥打電話。
 - * 符號用於撥打電話。
- ⑰ **數字鍵**
- ⑱ **☎ (紅色)**
- 結束通話。
- ⑲ **ENTER**
- 確認選擇。
- ⑳ **⏭**
- 調至廣播電台。
 - 跳至下一曲目/章節。
 - 快轉搜尋。
- ㉑ **▶||**
- 開始播放或暫停。
- ㉒ **導航按鈕**
- ▲/▼
跳至上一個/下一個預設電台。
跳至上一個/下一個資料夾。
上/下移動游標。
 - ◀▶
左右移動游標。
- ㉓ **▲/ANGLE**
- 前往上一頁。
 - 選擇目前 DVD 片段的的不同角度/版本。
- ㉔ **▼/ZOOM**
- 前往下一頁。
 - 放大或縮小圖片/視訊影像。
- ㉕ **↶**
- 返回上一個選單或退出。
- ㉖ **SRC**
- 選擇來源。

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。

若與飛利浦聯絡，您將需要提供您產品的機型與序號。機型與序號位於產品底部。將號碼填寫與此：

型號 _____

序號 _____

安裝裝置

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 Philips 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

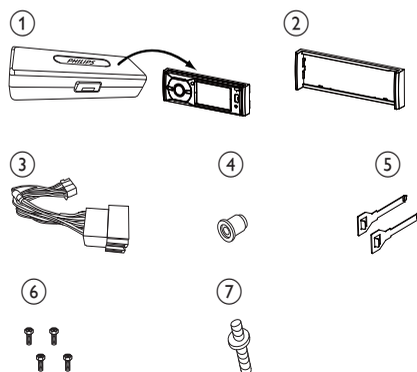
- 將其他裝置連接到此產品時，請確定汽車電路的功率高於所有已連接裝置的保險絲數值總和。

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。



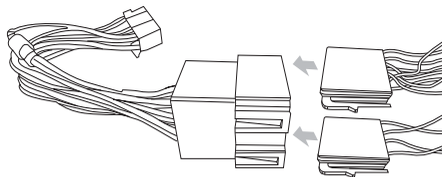
- 攜帶盒，內含前面板
- 裝飾板
- 標準接頭
- 橡膠墊
- 拆卸工具 2 個
- 螺絲 M5x8 公釐 4 個
- 非標準螺絲 1 個

連接電線：ISO 接頭

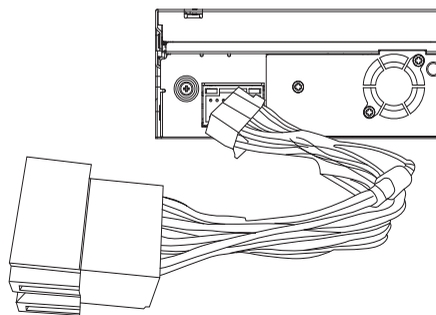
注意

- 確定所有鬆散引線已使用絕緣膠帶絕緣。

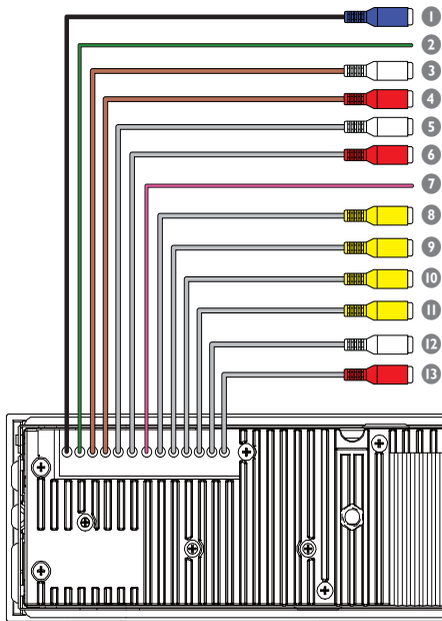
- 將 ISO 接頭從汽車儀表板中拉出來，並將它們連接至隨附標準接頭較大的一端。



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：



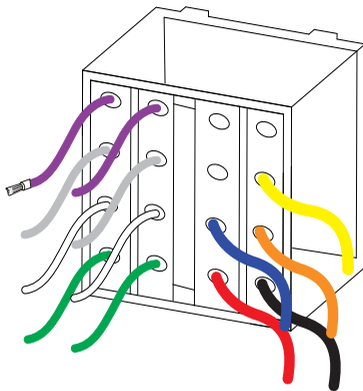
接頭	連接至
1 藍色纜線	重低音喇叭輸出
2 綠色/白色電線	停車 (請參閱 12 頁面 '連接手剎車電線') 開關 (請參閱「連接手剎車電線」)
3 白色纜線	左前方線路輸出
4 紅色纜線	右前方線路輸出
5 白色纜線	左後方線路輸出
6 紅色纜線	右後方線路輸出
7 粉紅色電線	相機
8 黃色纜線	相機輸入
9 黃色纜線	視訊輸入
10 黃色纜線	視訊輸出 2
11 黃色纜線	視訊輸出 1
12 白色纜線	左音訊輸入
13 紅色纜線	右音訊輸入

連接電線：無 ISO 接頭

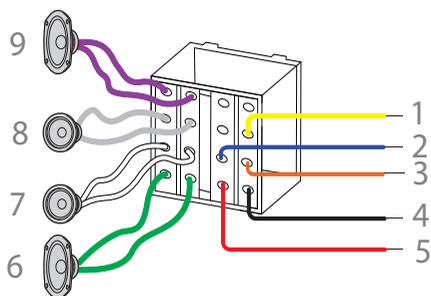
! 注意

- 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。



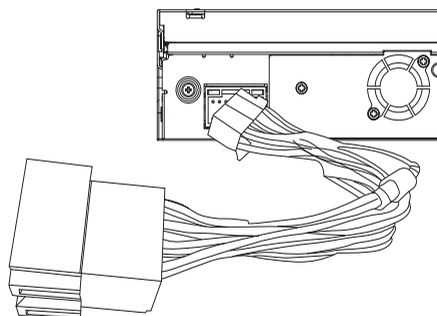
- 2 仔細檢查汽車佈線，然後將它們連接至標準接頭。



接頭	連接至
1 黃色電線	+12V 汽車電池，此電池隨時呈通電狀態。
2 藍色電線	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。
3 橘色電線	照明開關
4 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。
5 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。
6 綠色和綠色/ 黑色電線	左揚聲器 (後方)
7 白色和白色/ 黑色電線	左揚聲器 (前方)
8 灰色和灰色/ 黑色電線	右揚聲器 (前方)

接頭	連接至
9 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。

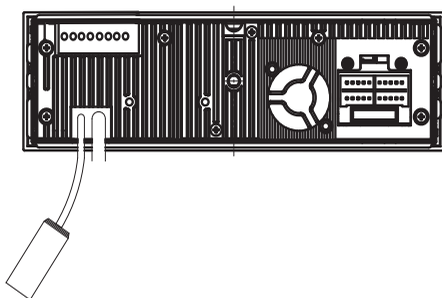


- 視需要完成其餘的連接工作。(請參閱連接電線：ISO 接頭一節中的最後步驟)

連接收音機天線

若是您的汽車內建收音機天線，請連接至系統的收音機天線，可提高無線電訊號品質。

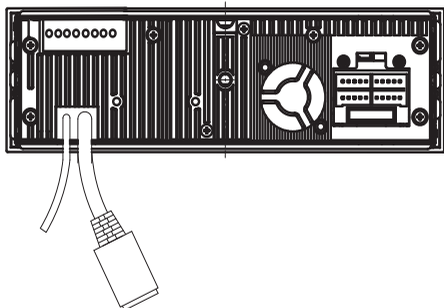
- 1 將裝置背面的收音機天線連接至汽車天線。



連接導航盒

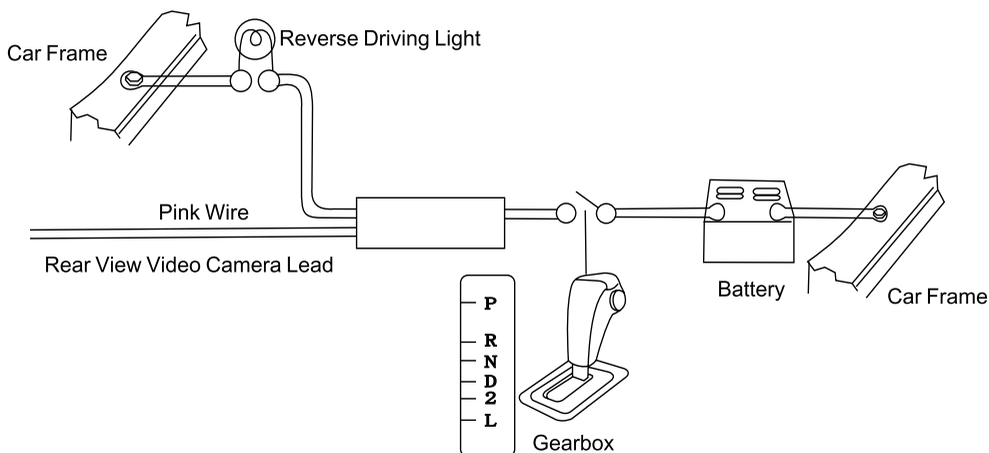
若要從衛星接收訊號，請將裝置背面的 GPS 纜線連接至導航盒。

- 1 將 GPS 纜線插頭插入導航盒。



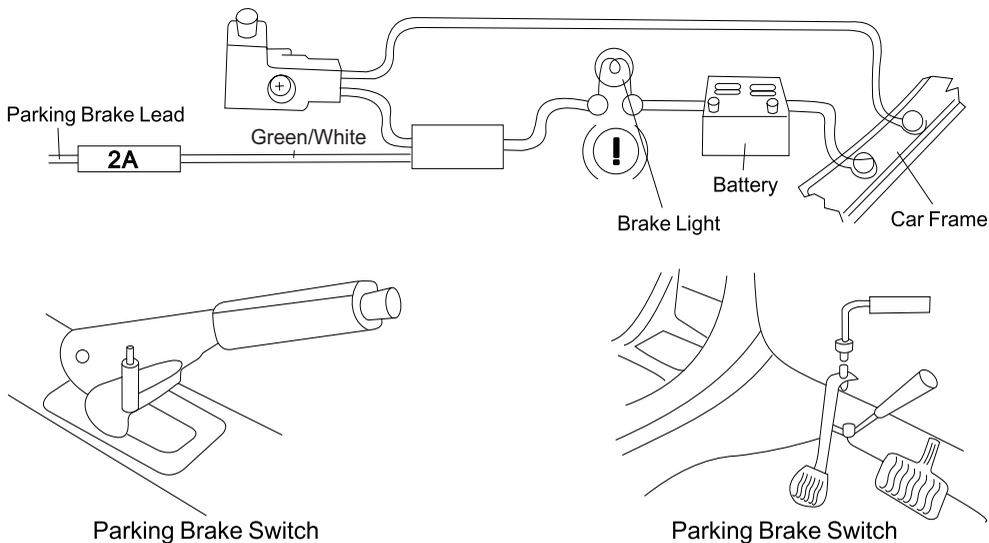
連接倒車纜線

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。

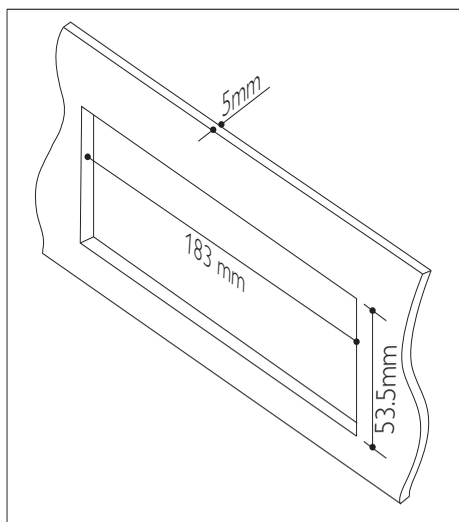


在儀表板中進行安裝

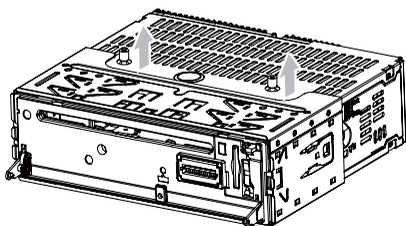
備註

- 為正確操作 DVD 播放機，必須以水平 20 度以內的角度安裝底座。請確定裝置的安裝角度合乎此限值以內。

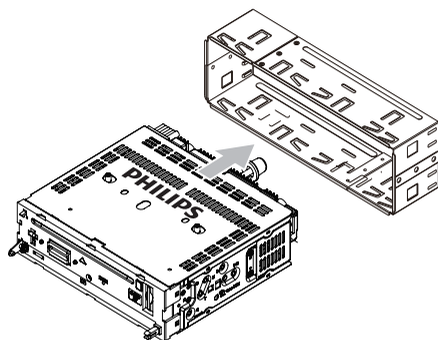
- 如果汽車沒有車載磁碟機或導航電腦，請切斷與汽車電池負極的連接。
 - 如果汽車具備車載磁碟機或導航電腦，若切斷與汽車電池的連接，可能導致電腦失去已儲存的資料。
 - 如果未中斷與汽車電池的連接，為了避免出現短路，請確定裸露纜線不會相互接觸。
- 確定汽車儀表板的開口處符合以下尺寸：



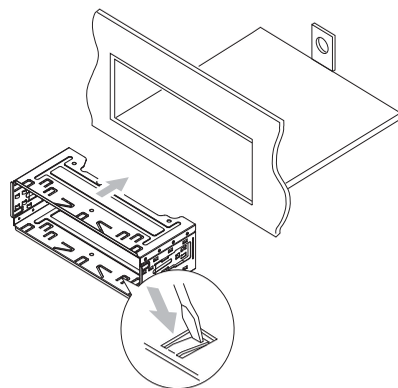
- 卸下裝置頂部的兩個運送用螺絲。



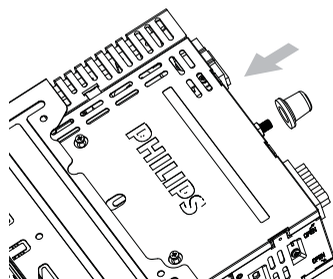
- 使用拆卸工具卸下安裝護套。



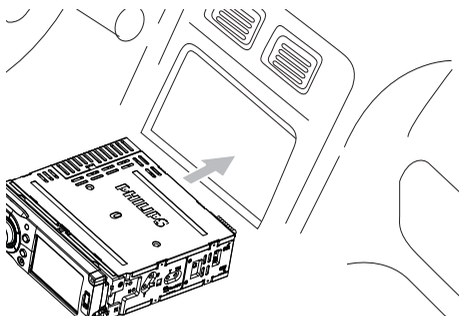
- 將護套安裝到儀表板中並朝外彎折擋片以便固定護套。
 - 若裝置並未使用護套，而是以隨附的螺絲固定，請跳過此步驟。



- 將橡膠墊圈裝上螺栓尾端。



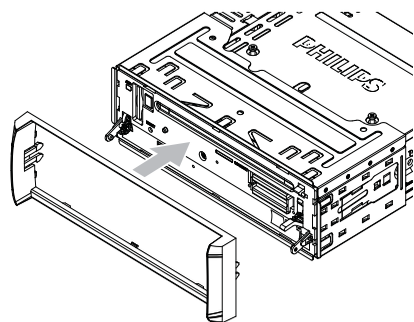
7 將裝置滑入儀表板，直到聽見咔噠聲。



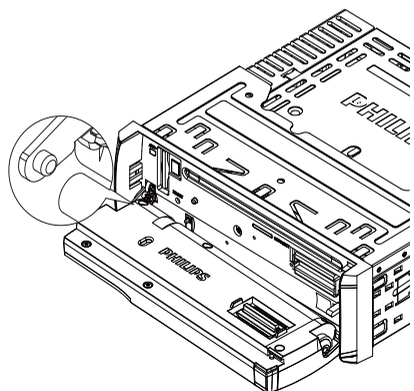
8 重新連接汽車電池的負極。

蓋上前面板

1 蓋上裝飾板。



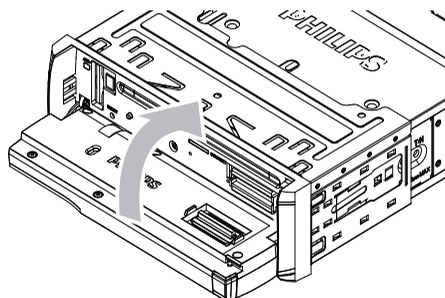
2 將面板左側插入底座中，直到正確接合。



3 按著將面板右側向左壓，將洞孔對準右導柱。

4 鬆開面板以便接合右側。

5 將面板前側往後推入主裝置，直到聽見咔噠聲。



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。
- 電池壽命可能會縮短！請勿混用不同品牌或類型的電池。
- 產品可能會損壞！若長時間不使用遙控器，請將電池取出。
- 高氯酸鹽材質 — 需經過特殊處理。請參閱 www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate。

第一次使用：

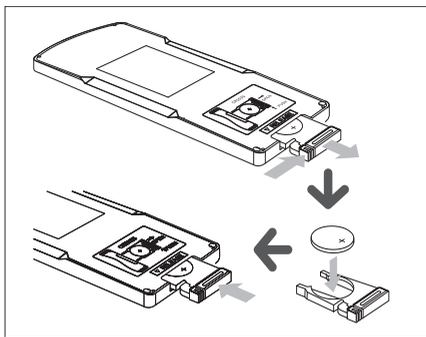
1 取下保護片，使用遙控器的電池。

更換遙控器電池：

1 打開電池插槽。

2 依照電極 (+/-) 指示正確安裝一顆 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 開啟裝置。
↳ 即會顯示下方畫面。



- ↳ 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。
- 若要關閉裝置，請按住 達 2 秒以上。

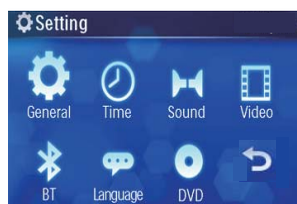
選擇顯示語言

預設的螢幕顯示語言為英文。您可以隨時變更螢幕顯示語言。

- 1 在觸控面板上觸控 顯示主選單。



- 2 觸控 [設定] 顯示設定選單。



- 3 觸控 [語言]。
↳ 即會顯示下方畫面。



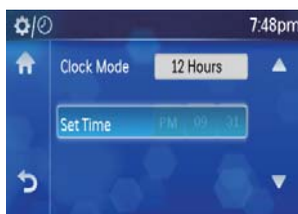
- 4 觸控 [OSD Language]。
↳ 畫面會顯示可用語言。



- 5 觸控 ▼ 瀏覽所有可用的語言。
- 6 觸控並選擇慣用語言。
↳ 顯示語言即會變更為選擇的語言。

設定時鐘

- 1 觸控 ▲ 顯示主選單。
- 2 觸控 [設定] 顯示設定選單。
- 3 觸控 [時間]。
↳ 畫面會顯示時間設定選單。



- 4 觸控 [時鐘模式] 切換時鐘模式選項：
 - [12 小時]
 - [24 小時]
- 5 觸控 [設定時間]。
↳ 畫面會顯示時鐘設定選單。



- 6 觸控 ▼/▲ 調整各項設定。
- 7 觸控 ▲ 退出時間設定選單。

使用地圖

備註

- 使用地圖 (分售) 前可能必須先升級。

- 1 觸控 ▲ 顯示首頁選單。
- 2 觸控 [瀏覽]。
↳ 數秒後畫面會顯示導航選單。
- 3 請參閱地圖手冊操作導航工具。

4 收聽廣播

收聽廣播電台

- 1 觸控  顯示主選單。
- 2 觸控 [收音機]。
↳ 畫面會顯示收音機選單。



- 3 重複觸控右下角的 [FM] 切換波段選項。
 - FM 波段選項: [FM1]、[FM2]、[FM3]
 - AM 波段選項: [AM1]、[AM2]
- 4 觸控  手動調至廣播電台。
 - 若要自動調至廣播電台，觸控並按住  達 1 秒以上。

選擇立體聲/單聲道廣播

對於訊號較弱的電台：為了改善收聽效果，請變更到單聲道聲音。

- 1 在收音機選單下，觸控 。
↳ 畫面會顯示收音機選項選單。



- 2 觸控  瀏覽至第二頁的選項選單。



- 3 重複觸控 [Mono/ST] 切換選項。
 - [立體聲]: 立體聲廣播。
 - [單聲道]: 單聲道廣播。
- 4 觸控  退出選單。

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。

- 1 在收音機選單下，觸控 。
↳ 畫面會顯示收音機選項選單。



- 2 觸控  瀏覽至第二頁的選項選單。



- 3 重複觸控 [Local/Distance] 切換選項。
 - [本地]: 僅廣播訊號強的電台。
 - [距離]: 訊號較強和較弱的電台都能廣播。
- 4 按  退出選單。

選擇 AM 調諧器步驟

在您開始搜尋 AM 廣播電台之前，您可以選擇 AM 廣播搜尋功能每步間隔多少赫茲。

1 在收音機選單下，觸控 。

↳ 畫面會顯示收音機選項選單。



2 觸控  瀏覽至第二頁的選項選單。



3 重複觸控 [AM Grip] 切換選項。

- [10k]: AM 廣播搜尋功能每步間隔 10 kHz。
- [9k]: AM 廣播搜尋功能每步間隔 9 kHz。

4 按  退出選單。

依頻率調頻

1 重複觸控畫面右下角的 [FM] 選擇波段。



2 觸控收音機選單的中央。

↳ 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  返回上一選單。
- 觸控  確認輸入的頻率。
- 系統將播放該頻率的廣播電台。

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  進入收音機選項選單。



2 觸控 [Auto Scan]。

↳ 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 調頻至喜愛的電台。
 - ↳ 若該電台未在預設清單，畫面下行即出現 +。



- 2 觸控 +。
 - ↳ 畫面會顯示預設電台清單。
 - ↳ 要瀏覽所有預設電台，觸控 ▲/▼。



- 3 觸控其中一個預設電台。
 - ↳ 此電台已設為預設電台。

使用 RDS 播放

只有在 FM 電台廣播 RDS 訊號的收訊地區，RDS (廣播資料系統) 功能才能運作。若調到 RDS 電台，畫面上會顯示 RDS 圖示和電台名稱。

啟動 AF/TA/REG/CT 功能

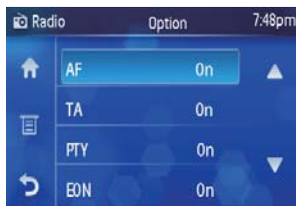
備註

- RDS 功能預設關閉

- 1 觸控 顯示收音機選項選單。
- 2 觸控 ▼ 瀏覽至第二頁的選項選單。



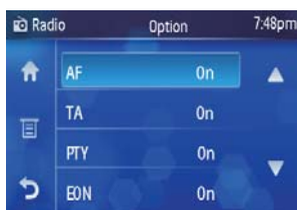
- 3 觸控 [RDS]。
 - ↳ RDS 會開啟。
 - ↳ 畫面會顯示 RDS 選單。



- 4 觸控選項以開啟/關閉各項功能。
 - AF (替代頻率)：調諧器收訊不佳時，可自動搜尋另一個電台。
 - TA (交通廣播)：無論您正在收聽哪個來源的節目，都能自動接收交通廣播。
 - PTY (節目類型)：搜尋所選類別中的電台廣播。如此可協助您找到特定類型的節目。
 - EON (Enhanced Other Networks)：地方電台在交通廣播時段「插入」國家電台的廣播。
 - CT (時鐘時間)：讓裝置的時鐘與 RDS 電台同步。

依照 PTY 資訊搜尋 RDS 電台

1 觸控 RDS 選單下的 [PTY]。



↳ 畫面會顯示 PTY 選單。



2 觸控 ▲▼ 瀏覽所有類型。

3 觸控選擇節目類型。

↳ 裝置會開始搜尋所選類型的電台。

RDS 節目類型

項目	節目類型	說明
1	NEWS	新聞服務
2	AFFAIRS	政治及時事
3	INFO	特殊資訊節目
4	SPORT	體育賽事
5	EDUCATE	教育及進階課程
6	DRAMA	廣播戲劇及文學
7	CULTURE	文化、宗教及社會
8	SCIENCE	科學
9	VARIED	娛樂節目
10	POP M	流行音樂
11	ROCK M	搖滾音樂
12	MOR M	輕音樂

項目	節目類型	說明
13	LIGHT M	古典輕音樂
14	CLASSICS	古典音樂
15	OTHER M	特殊音樂節目
16	WEATHER	氣象
17	FINANCE	財金
18	CHILDREN	兒童節目
19	SOCIAL	社會事務
20	RELIGION	宗教
21	PHONE IN	叩應節目
22	TRAVEL	旅行
23	LEISURE	休閒
24	JAZZ	爵士樂
25	COUNTRY	鄉村音樂
26	NATION M	民族音樂
27	OLDIES	懷舊音樂
28	FOLK M	民謠音樂
29	DOCUMENT	記錄片
30	TES	鬧鐘測試
31	ALARM	鬧鐘

調至預設電台

1 選擇預設電台的波段。

2 觸控螢幕左側的 📶。



↳ 畫面會顯示預設電台清單。



- 3 觸控 ▲/▼ 瀏覽所有預設電台。
- 4 選擇並觸控預設電台。
↳ 裝置會調頻至所選的預設電台。

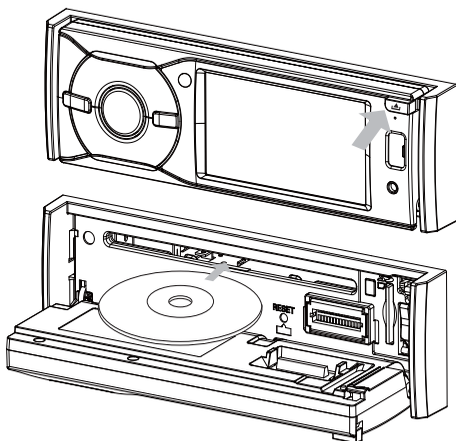
5 播放

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

- 1 按 ▲ 打開前面板。
- 2 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。



- 3 關上前面板。
↳ 數秒後，螢幕將開啟。
- 若要取出光碟，按 ▲ 按鈕。
↳ 光碟退出後，裝置會自動切換為收音機模式。

❁ 秘訣

- 如果光碟卡在光碟插槽中，按住 ▲ 直到退出光碟。

備註

- 視購買裝置的所在地而定，您可以下列區碼之一播放 DVD 光碟：

您購買裝置的所在國家 支援的 DVD 區碼
或地區

中國



亞太區、台灣、韓國



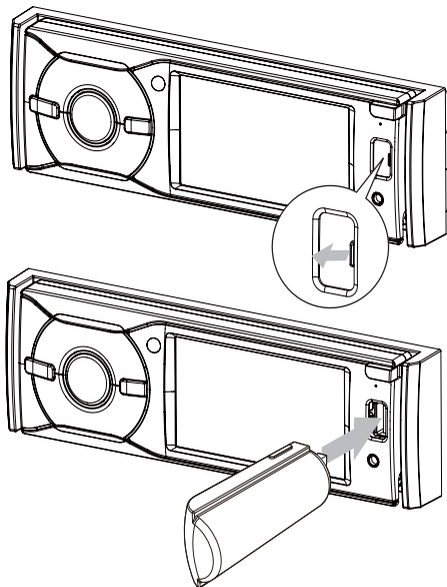
拉丁美洲



俄羅斯、印度



插入 USB 裝置

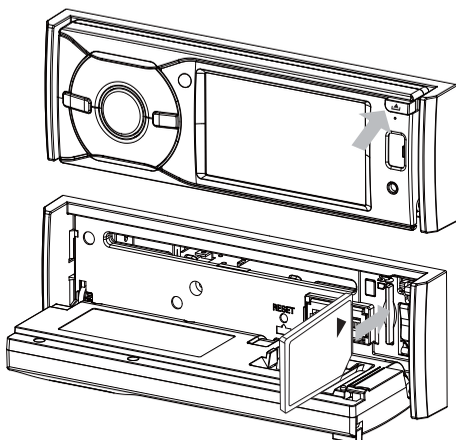


- 將 USB 插槽外蓋向左滑動。
- 將 USB 裝置插入 USB 插槽。
↳ 裝置將自動從 USB 裝置播放。

移除 USB 裝置

- 按  以關閉裝置。
- 移除 USB 裝置。

插入 SDHC 卡



- 按  打開前面板。
- 將 SDHC 卡插入記憶卡插槽。
↳ 裝置會自動播放 SDHC 卡內容。

移除 SDHC 卡

- 按  以關閉裝置。
- 按下記憶卡，直到聽見咔嚓聲。
↳ 此時記憶卡已經鬆脫。
- 取出記憶卡。

播放/暫停

- 光碟、USB 或 SDHC 卡插入後，系統會自動開始播放。
 - 若為視訊光碟，出現選單後：觸控 ▲/▼ 瀏覽選單，然後觸控項目即可開始播放。
 - 若為內容包含 MP3、WMA 或 JPEG 的光碟/USB/SD 卡：觸控 ▲/▼ 瀏覽曲目/圖片，然後觸控項目即可開始播放。
- 若要暫停，請觸控 **⏸**。
 - 若要恢復播放，請觸控 **▶**。

搜尋資料夾

- 觸控 **↶** 返回播放清單選單。
- 若要搜尋視訊檔案：觸控 **📺** 顯示所有可用的視訊檔案。
 - 若要搜尋音訊檔案：觸控 **🎵** 顯示所有可用的音訊。
 - 若要搜尋圖片檔案：觸控 **🖼** 顯示所有可用的圖片。
- 選擇並觸控檔案。
 - 選擇的檔案會開始播放。
- 若要跳至上一/下一章節/曲目，請觸控 **⏮**。

在曲目內進行搜尋

- 播放時，按住遙控器上的 **⏮**。
 - 在曲目中快轉/倒轉搜尋。

直接搜尋

- 播放時，觸控銀幕上的 **🔍**。



↳ 畫面會顯示選項選單。



- 觸控 **🔍**。
 - 會顯示直接搜尋畫面。



- 重複觸控 **🔍** 選擇按照章節/標題/時間搜尋。
 - 可用的搜尋選項取決於媒體來源類型。
- 觸控數字，輸入章節/曲目號碼或曲目的分鐘/秒鐘數字。
 - 若要清除上一筆輸入，請觸控 **←**。
 - 若要清除所有輸入，請觸控 **X**。
- 觸控畫面底部的 **[OK]**。
 - 系統會從特定位點開始播放。

重複播放

您可以重複播放曲目、資料夾、所有檔案或單一曲目內的特定章節。

- 1 播放時，觸控  顯示選項選單。



- 2 觸控：

-  (重複觸控) 可切換其他重複模式。
- **A-B** 可重複播放單一曲目內的特定章節。

隨機播放

您可以依隨機順序播放曲目/檔案。

- 1 播放時，重複按下遙控器上的 **SHUFF** 即可選擇其他隨機播放模式。

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 播放時，觸控  顯示選項選單。
- 2 觸控  選擇音訊頻道。

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 播放時，觸控  顯示選項選單。
- 2 觸控 **[字幕]** 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 播放時，重複按下遙控器上的 **ANGLE** 選擇其他視角。

旋轉相片

- 1 檢視圖片時，觸控  顯示選項選單。
- 2 觸控  旋轉圖片。



縮放

您可放大圖片，仔細檢視。

- 1 播放視訊或檢視圖片時，觸控  顯示選項選單。
- 2 重複觸控  放大/縮小圖片。
- 3 觸控 、、 或  可平移放大的圖片。

選擇幻燈片播放間隔時間

- 1 檢視圖片時，觸控  顯示選項選單。
- 2 重複觸控 [持續時間] 選擇：



- [持續時間]: [快]
- [持續時間]: [正常]
- [持續時間]: [慢]

6 播放 Bluetooth 裝置

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

配對有 Bluetooth 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 Bluetooth 裝置間的操作範圍約 10 公尺 (30 呎)。
- 將 Bluetooth 裝置連接至此裝置之前，請先熟悉此裝置的 Bluetooth 功能。
- 不保證能與所有 Bluetooth 裝置相容。
- 此裝置與 Bluetooth 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 Bluetooth 功能。
- 2 以您的裝置搜尋 Bluetooth 裝置。
- 3 在配對清單中選擇「CED370」。
- 4 輸入預設密碼「0000」。
 - ↳ 如果配對成功，面板上會顯示配對裝置的名稱。



中斷 Bluetooth 裝置連線

1 要中斷一項裝置連線，請觸控  (紅色圖示)。

↳  (綠色圖示) 即會顯示。



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  > [自動連線] 直到顯示 [關閉]。如需詳細資訊，請參閱「調整 Bluetooth 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  (紅色圖示)。
- 若連線中斷，會顯示  (綠色圖示)。依照上方的指示將裝置與系統重新配對。

5 觸控電話號碼。

↳ 本裝置會開始撥打所選電話的號碼。



或觸控  直接輸入號碼，然後觸控綠色  即可撥號。



撥打電話

1 將電話與裝置配對。

2 觸控  > [媒體] > [藍芽] 進入電話選單。



3 觸控  /  瀏覽此選單下的選項：

- [Quick dial]
- [已撥電話]
- [已接來電]
- [未接來電]

4 觸控選項存取此選項下的所有電話或號碼。

接聽電話

預設會自動接聽所有來電。

1 如果有來電，銀幕會閃爍 [Incoming call...]。請朝 Bluetooth 麥克風說話。



2 通話結束時，觸控  (紅色) 結束通話。



秘訣

- 您可以選擇將 [自動回應] 設定為 [關閉] 狀態，以手動方式接聽電話。

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 。
 - ↳ 聲音便會從裝置的揚聲器轉接至手機。

聆聽 Bluetooth 裝置中的音樂

如果連接的 Bluetooth 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 將您的裝置與本裝置配對。
- 2 開始播放裝置的音樂。

如果裝置支援 AVRCP。

- 1 觸控  > [媒體] > [藍芽] 進入 Bluetooth 選單。
 - ↳ 畫面會顯示 Bluetooth 選單。
- 2 觸控 。
 - ↳ 畫面會顯示音樂播放選單。



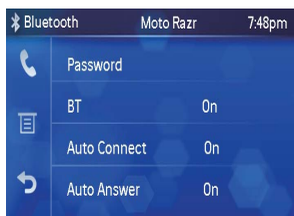
- 3 觸控  開始播放。

調整 Bluetooth 設定

您可變更下列 Bluetooth 設定：

- [密碼]: 設定配對碼
- [BT]: 開啟或關閉「Bluetooth」功能
- [自動連線]: 開啟或關閉「自動連線」功能
- [自動回應]: 開啟或關閉「自動回應」功能

- 1 在 Bluetooth 選單中觸控 。
 - ↳ 畫面會顯示選項選單。



- 2 觸控選項以變更設定。

7 調整聲音

調整音量

- 1 按前面板的 +/- 提高/降低音量。

靜音

- 1 在播放期間按 。
 - 若要讓聲音恢復，請再按一下 。



秘訣

- 您還可以觸控銀幕上的  來關閉聲音。



備註

- 靜音模式時，系統會停用控制播放的部分按鈕 (例如 )。

選擇預設等化器

- 1 觸控  > [設定] > [音效] 進入音效設定選單。



- 2 觸控  進入第二頁的選單。
- 3 觸控 [EQ]。
 - ↳ 畫面會顯示目前等化器設定。



- 4 觸控  或  切換等化器選項。

- [使用者]
- [電子]
- [搖滾]
- [古典]
- [爵士]
- [最佳化]
- [無效果]
- [流行]

- 1 觸控  或  調整下列設定：
 - [低音] 低音範圍：-14 至 +14。
 - [中音] 中音範圍：-14 至 +14。
 - [高音] 高音範圍：-14 至 +14。
 - [LPH] 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。
- 2 觸控  可將以上設定回復至預設設定。
- 3 按  退出選單。

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 在等化器設定選單下，觸控 。
 - ↳ 畫面會顯示平衡選項：



- 觸控 ▲ 或 ▼ 選擇重低音喇叭音量。
 - [重低音喇叭] 重低音喇叭音量：0 至 24。
- 觸控 F、R、L 或 R 調整前後音量/平衡數值。
 - [前後音量] 前後音量範圍：+24 至 -24。(F = 前方揚聲器，R = 後方揚聲器)
 - [平衡] 平衡範圍：-24 至 +24。(L = 左揚聲器，R = 右揚聲器)
- 觸控 ↶ 退出選單。

設定動態低音增強 (DBB)

- 在音效設定選單下，觸控 [動態低音增強] 開啟/關閉設定。



8 調整設定

調整一般系統設定

- 觸控 > [設定] 顯示設定選單。



- 觸控 [一般]
 - ↪ 畫面會顯示一般設定選單。



- 重複觸控選項可選擇：

系統設定	選項	說明
[嗶聲]	[開啟]	開啟嗶聲。每次按下按鈕時，裝置會發出嗶聲。
	[關閉]	關閉嗶聲。
[關閉]	[關閉]	永不開啟螢幕保護畫面。
	[10s]/ [20s]	自上次操作 10/20 秒鐘之後自動開啟螢幕保護畫面。
[調光模式]	[關閉]	永不開啟螢幕調暗功能。
	[開啟]	自上次操作 5 秒鐘之後自動開啟螢幕調暗功能。

系統設定	選項	說明
[按鍵顏色]	[紅色]/ [藍色]	按鈕背光轉為紅色/ 藍色。
[背景影像]	[藍色]/ [黑色]	將背景色彩變更為藍 色/黑色。
[顯示器 調整]	亮度/ 對比/ 飽和度	觸控選項顯示下方畫 面，然後觸控 ◀▶ 調 整各項設定。
[螢幕調校]		校準觸控螢幕。
[Factory reset]		將所有設定重設為原 廠設定。
[TFT version]		顯示畫面的版本。



4 按 ↵ 退出。

調整音效設定

1 觸控 ⬆️>[設定]>[音效] 顯示音效設定
選單。



2 重複觸控選項可選擇：

音效設定	選項	說明
[重低音 喇叭]	[開啟]/ [關閉]	重低音揚聲器開啟/ 關閉。
[重低音 喇叭濾 波器]	[60HZ]/ [80 Hz]/ [100HZ]/ [120 Hz]	選擇重低音揚聲器濾 波器標準。
[DBB]	[開啟]/ [關閉]]	動態低音增強 (DBB) 功能開啟/關閉。
[EQ]		選擇並調整等化器設 定。請參閱「選擇預 設等化器」下的詳細 資訊。

3 按 ↵ 退出。

調整視訊設定

1 觸控 ⬆️>[設定]>[視訊] 顯示視訊設定
選單。



2 重複觸控選項可選擇：

視訊設定	選項	說明
[視訊輸入]	[自動]	自動設定正確的格式。若您不確定應選擇哪種模式，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。
[停車鎖定]	[開啟]/ [關閉]	啟用/停用開車時的視訊檢視功能。
[DivX 註冊碼]		檢視 DivX 註冊碼。

3 按 ↵ 退出。

調整 Bluetooth 設定

1 觸控 **↑**>[設定]>[藍芽] 顯示 Bluetooth 設定選單。



2 重複觸控選項可選擇：

Bluetooth 設定	選項	說明
[藍芽]	[開啟]/ [關閉]	Bluetooth 功能開啟/關閉。
[自動回應]	[開啟]	自動接聽配對的電話。
	[關閉]	手動接聽電話。
[自動連線]	[開啟]	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。
	[關閉]	需要手動重新連。
[配對碼]		檢視代碼以將本裝置與其他 Bluetooth 裝置配對。若要輸入新代碼：觸控此選項以顯示代碼輸入畫面，如下所示。觸控數字，輸入新代碼。觸控 ← 清除剛剛輸入的數字。觸控 ← 確認輸入的頻率。觸控 ↵ 返回上一選單。



3 按 ↵ 退出。

調整語言設定

- 1 觸控  > [設定] > [語言] 顯示語言設定選單。



- 2 重複觸控選項可選擇：

語言設定	選項	說明
[畫面顯示語言]	[English]/ [Español]/ [Português]/ [简体中文]/ [繁體中文]	選擇螢幕顯示語言。
[DVD 聲音]		選擇 DVD 音訊語言。提供的選項依 DVD 光碟而異。
[DVD 字幕]		選擇 DVD 字幕語言。提供的選項依 DVD 光碟而異。
	[關閉]	關閉字幕語言顯示。
[光碟選單]		選擇 DVD 選單語言。提供的選項依 DVD 光碟而異。

- 3 按  退出。

調整 DVD 級別

- 1 觸控  > [設定] > [DVD] 顯示 DVD 設定選單。
- 2 重複觸控選項可選擇：

DVD 級別	選項	說明
[密碼]		設定密碼以限制光碟的播放。預設密碼為 0000。
[級別等級]	[兒童安全]	適合兒童觀看。
	[保護級]	建議有家長指導。
	[普通級]	適合一般觀眾觀看。
	[保護級 (未滿 13 歲)]	13 歲以下的兒童，建議有家長指導。
	[PG-R]	建議父母限制 17 歲以下的兒童收看。
	[限制級]	限制級。建議父母指導 17 歲以下的兒童收看。
	[限制級 (未滿 17 歲)]	不適合 17 歲以下的兒童。
	[成人]	僅適合成人觀看。
[DVD Factory Set]		還原為預設值。

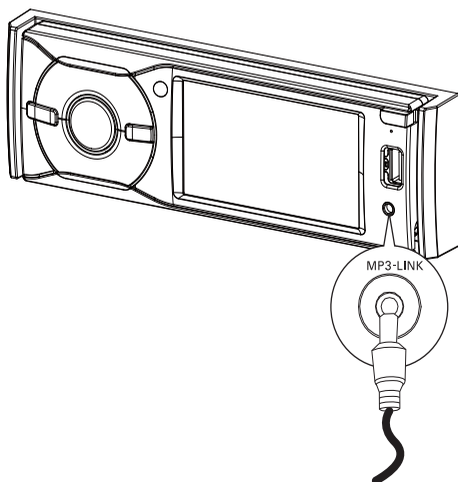
- 3 按  退出。

9 其他

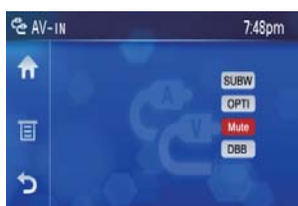
聆聽其他裝置的音樂

您可以將外接音訊/視訊裝置連接到本裝置。

- 1 利用隨附的 MP3-Link 纜線連接裝置



- 2 觸控  > [媒體] > [MP3-L]。
↳ 會顯示 MP3-Link 畫面。

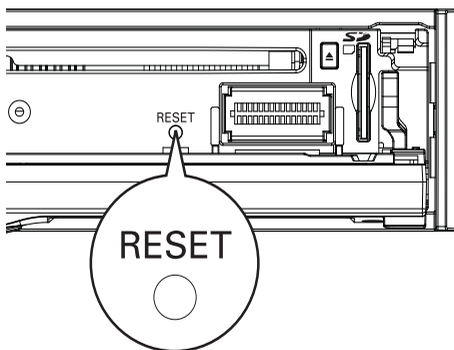


- 3 開始播放裝置 (請參閱裝置指示)。

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。



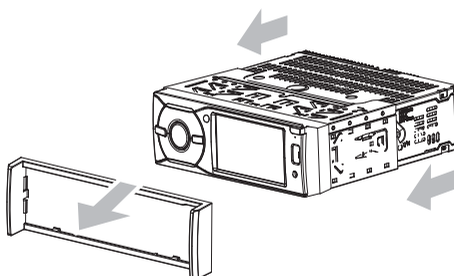
秘訣

- 裝置重設後，所有設定均會還原為原廠設定。

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。

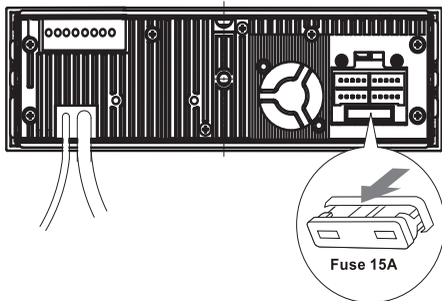
- 1 取下外框板。
- 2 將裝置左/右側的四 (4) 個螺絲旋出。
- 3 將裝置從儀表板中拉出。



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 Philips 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	40 W x 4 聲道
連續輸出功率	22 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)	178 x 100 x 160 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 (歐洲)
頻率範圍 - AM (MW)	522 - 1620 KHz (歐洲)
可用敏感度 - FM	5 μ V
可用敏感度 - AM (MW)	50 μ V

LCD

螢幕尺寸	3.5 英寸 (16:9)
顯示解析度	320 x 240 點
對比率	300
亮度	350 cd/m ²

Bluetooth

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 Bluetooth 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 到 v2.4
- 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
- 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
- 支援的位元傳輸速率：32~256 (kbps)、多種位元傳輸速率

支援的視訊格式：

- DVD
- Divx 家庭劇院
- Xvid

備註

- 為確保播放品質，建議檔案影像大小不超過 640X480，畫面速率為 20 fps，資料速率不超過 500kbps。

11 疑難排解



注意

- 請勿打開產品外殼。

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，請在送修前先行檢查下列項目。如果問題仍未解決，請造訪飛利浦網站 (www.philips.com/support)。聯絡飛利浦時，請先準備好您的產品、型號編號與序號。

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。

沒有聲音

- 音量偏低。調整音量。
- 揚聲器連接錯誤。

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。

沒有影像

- 手剎車電線連接錯誤。請檢查手剎車佈線情形。

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 資料錯誤。檢查 USB 裝置。

關於 Bluetooth 裝置

即使 Bluetooth 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。

連線至具備 Bluetooth 功能的裝置時，音訊品質不良。

- Bluetooth 接收效果不佳。將裝置移靠近系統，或移除裝置與系統中間的障礙物。

無法與系統連線。

- 裝置不支援系統所需的設定檔。
- 未啟用裝置的 Bluetooth 功能。請參閱裝置使用手冊，以瞭解如何啟用此功能。
- 系統未處於配對模式。
- 系統已經連接其他具備 Bluetooth 功能的裝置。中斷該裝置或其他一切連接的裝置，然後再試一次。

配對的手機不斷連線與中斷連線。

- Bluetooth 接收效果不佳。將手機移靠近系統，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 Bluetooth 連線可能會自動關閉以節省電源。這並不是系統故障。

12 詞彙表

B

Bluetooth

Bluetooth® 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。具有快閃記憶體的記憶卡類型。

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。具有快閃記憶體的記憶卡類型。

SDHC

Secure Digital High Capacity (SDHC) 是一種採用 SDA 2.00 規格的快閃記憶卡。SDA 2.00 規格可讓 SD 記憶卡達到更高的容量 (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)。



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

Document order number: CED370_00_UM_V3.1

