

隨時隨地給您提供協助

在以下位置註冊產品及獲取支援：
www.philips.com/support

CED1500BT



使用手冊

PHILIPS

目錄

1 安全性注意事項	2	8 Smart Connect Link	18
2 您的汽車娛樂系統	3	9 通用 USB 充電	18
簡介	3	10 調節聲音	19
可播放媒體	3	調整音量	19
包裝盒內含物件	3	靜音	19
主裝置概覽	4	啟用 MAX Sound 功能	19
遙控器概覽	5	啟用 DBB 音效	19
3 安裝汽車娛樂系統	6	選擇預設聲音調平器	19
連接線	6	其他	19
安裝在儀表板上	9	11 調整設定	20
4 開始使用	10	存取系統設定功能表	20
準備遙控器	10	調整一般設定	21
開啟	10	檢視系統資訊	21
使用主頁功能表	10	12 其他	21
設定時間	11	播放外置音訊/視訊輸入	21
調整屏幕亮度	11	使用方向盤按鈕	21
5 播放硬媒體	12	重設系統	22
載入光碟	12	更換保險絲	22
連接 USB 儲存裝置	12	升級韌體	23
控制播放	12	13 產品資訊	23
瀏覽已錄製的檔案	13	14 疑難排解	24
6 收聽電台	13	常規	24
切換至收音機模式	13	關於藍芽裝置	25
設定	13	15 注意	25
調至收音機電台	14	規範	25
將收音機電台儲存於記憶體中	14	為環境著想	25
調至預設電台	14	商標說明	26
使用 RDS 相關功能	14	版權	26
7 使用藍芽裝置	15		
配對裝置	15		
播放連接裝置的音訊	15		
撥打電話	16		
調整藍芽設定	17		

1 安全性注意事項

使用裝置之前，請先閱讀並了解所有指示。如果未依照指示操作而造成損壞，則不在保固範圍內。

- 使用本手冊以外的方法來進行控制、調校或操作，可能會導致有害輻射外洩或其他不安全的操作。
- 此裝置經設計僅適用於負極接地 12V DC 操作。
- 為降低發生交通事故的風險，駕車時請勿觀看視訊。
- 為確保駕駛安全，請將設備音量調節到安全且舒適的級別。
- 不適用的保險絲會導致設備受損或引起火災。若要更換保險絲，請向專業人士諮詢。
- 請僅使用配套的安裝硬件，確保安裝安全。
- 為避免出現短路，請勿將設備、遙控器或遙控器電池暴露於雨水中。
- 裝置不可暴露於液滴或液灑下。
- 不可將任何危險源置於裝置上（如盛滿液體的物件和點燃的蠟燭）。
- 請勿將物品插入產品通風孔或其他開孔中。
- 請勿將光碟以外的任何物品放入光碟托盤/插槽中。
- 為避免暴露在雷射輻射中，請勿拆開裝置。
- 若有不慎，可能會損壞屏幕！請勿使用物品推壓、摩擦或撞擊屏幕。
- 請勿使用溶劑，例如苯、稀釋劑、商用清潔劑，或者專為光碟設計的抗靜電噴劑。
- 使用柔軟的濕布清潔本裝置。請勿使用酒精、化學藥劑或家用清潔劑等物質清潔裝置。

- 小心誤食鈕扣型電池！
 - 產品或遙控器可能含有硬幣或鈕扣型電池，可能會被誤食。務必將電池放置在孩童無法取得之處！若不慎吞食，電池可導致嚴重受傷或死亡。攝取兩小時內可出現嚴重內部燙傷。
 - 若您懷疑電池已被吞食或放入體內，請立即就醫。
 - 更換電池時，務必將所有新電池及舊電池置在孩童無法取得之處。更換電池後，確保電池盒蓋完全牢固關上。
 - 若電池盒蓋無法完全牢固關上，暫停使用產品。放置在孩童無法取得之處，並聯絡製造商。

2 您的汽車娛樂系統

恭喜你購買 Philips 產品，歡迎來到 Philips 世界！要享受 Philips 為您提供的全面支援，請在以下網站 www.philips.com/welcome 註冊您的產品。

簡介

安裝汽車娛樂系統，您可以

- 聆聽音樂、
- 觀賞影片、
- 檢視圖片、
- 收聽 FM（包括 RDS）及 AM/MW 收音機、及
- 透過藍牙通話。

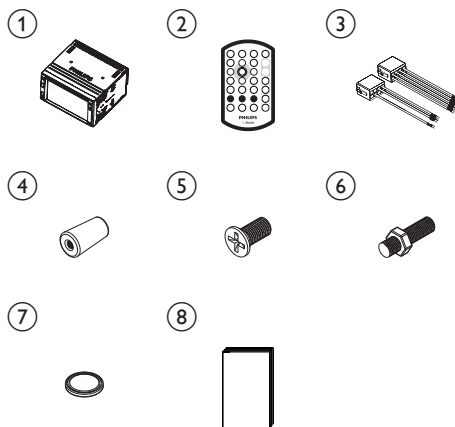
可播放媒體

- 光碟
 - DVD、VCD、SVCD、音樂 CD、JPEG 相片 CD、MP3-CD、WMA-CD
 - DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW、CD-R、CD-RW
- USB 儲存裝置
 - 兼容性：USB 2.0、USB 1.1
 - 級別支援：MSC（大容量儲存級別）
 - 最大容量：32 GB
- 檔案
 - 檔案系統：FAT16、FAT32
 - 最大資料夾數目：99
 - 最大曲目/檔案數目：999
 - 最大目錄層級：8
 - 視訊格式：MPEG1、MPEG2
 - 影像格式：.jpeg

- .mp3 檔案
取樣頻率：32 kHz、44.1 kHz、48 kHz
位元速率：8-320 kbps 及可變位元速率
- .wma 檔案
版本：V4、V7、V8、V9（L1 及 L2）
取樣頻率：44.1 kHz、48 kHz
位元速率：64-192 kbps 及可變位元速率
- ID3 標籤 v2.0 或更新版本
- 不支援的檔案：
AAC、WAV 及 PCM 檔案
受 DRM 保護的 WMA 檔案（.wav、.m4a、.m4p、.mp4 及 .aac）
無失真格式的 WMA 檔案

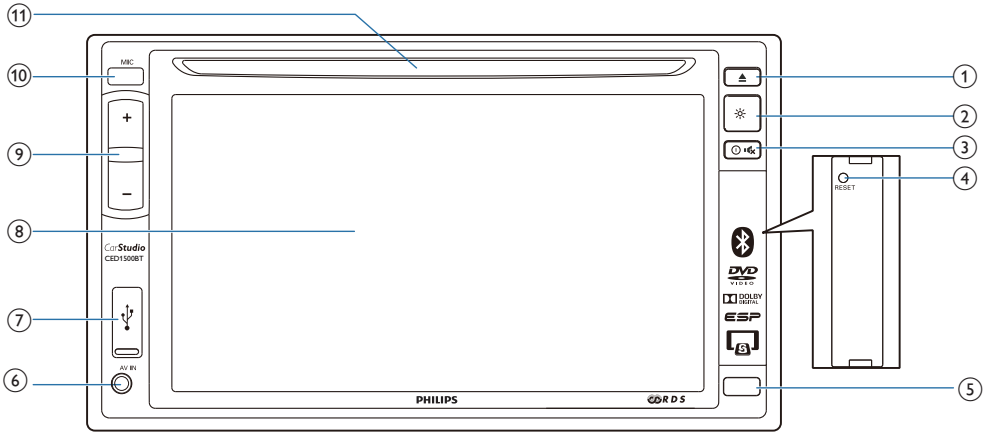
包裝盒內含物件


請清點包裝盒內含物件：



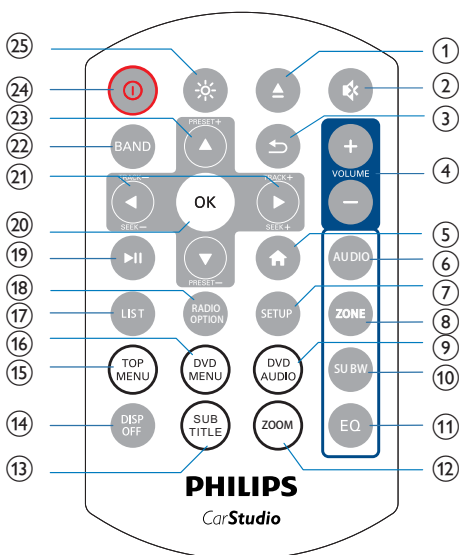
1 主裝置	2 遙控器
3 ISO 插針接頭 × 2	4 橡膠墊
5 螺絲 × 4 (M5x8mm)	6 六角螺絲
7 遙控器電池	8 用戶手冊

主裝置概覽



- ① ▲
 - 按下即可退出光碟。
- ② *
 - 按住即可調整 LCD 屏幕亮度。
- ③ ㊤
 - 按下即可啟動裝置。
 - 按住即可關閉裝置。
 - 按下即可將喇叭靜音，或釋放即可解除靜音狀態。
- ④ RESET
 - 按下即可重設系統。
- ⑤ iR 感應器
 - 接收遙控器紅外線訊號的感應器。
- ⑥ AV-IN
 - 透過複合 AV 線連接至外置播放機的音訊及視訊輸出。
- ⑦ 
 - 連接 USB 儲存裝置。
- ⑧ LCD 屏幕
- ⑨ +/-
 - 按下即可提高或降低音量。
- ⑩ MIC
 - 用於通話的內置咪高風。
- ⑪ 光碟插槽

遙控器概覽



- ① ▲
 - 按下即可退出光碟。
- ② ✱
 - 按下即可將喇叭靜音，或釋放即可解除靜音狀態。
- ③ ↶
 - 返回上一個功能表或模式。
- ④ VOLUME + / -
 - 按下即可提高或降低音量。
- ⑤ 🏠
 - 進入主頁功能表。
- ⑥ AUDIO
 - 選擇音訊語言或聲道。
- ⑦ SETUP
 - 進入系統設定功能表。
- ⑧ ZONE
 - 選擇音樂聆聽區域。
- ⑨ DVD AUDIO
 - 選擇音訊語言或聲道。
- ⑩ SUBW
 - 存取次低音喇叭的設置菜單。
- ⑪ EQ
 - 選擇預設聲音調平器。
- ⑫ ZOOM
 - 選擇音樂聆聽區域。
- ⑬ SUB TITLE
 - 選擇可用的字幕。
- ⑭ DISP OFF
 - 開啟或關閉屏幕。
- ⑮ 上方功能表
 - 存取頂部功能表。
- ⑯ DVD MENU
 - 存取 DVD 功能表。
- ⑰ LIST
 - 存取資料夾或檔案清單。
- ⑱ RADIO OPTION
 - 在收音機模式下，按下以顯示可用的菜單或選項。
- ⑲ ▶||
 - 開始、暫停或繼續播放。
- ⑳ OK
 - 確認選項。
- ㉑ ◀/▶/TRACK -/TRACK +
 - 跳播上一首或下一首曲目、章節或檔案。
 - 至於 DVD，按住即可選擇快退或快進搜尋的速度。
- ㉒ BAND
 - 選擇調諧器波段。
- ㉓ ▲/▼/PRESET +/PRESET -
 - 調頻至上一個或下一個預設電台。
 - 跳至上一個或下一個資料夾。
- ㉔ ⏻
 - 開啟或關閉汽車音響。
- ㉕ ✱
 - 按下即可調整 LCD 屏幕亮度。

3 安裝汽車娛樂系統

請務必依順序遵循本章指示。這些指示適用於一般安裝。但是，如果您的汽車具有不同需求，請進行相應的調整。如果您對安裝套件有任何疑問，請諮詢當地的零售商查詢。

提示

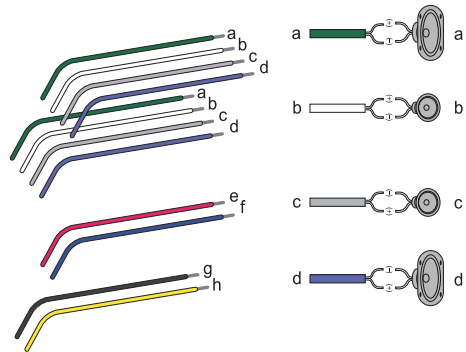
- 本系統經設計僅適用於負極接地 12V DC 操作。
- 請務必將本系統安裝於汽車儀表板中。若安裝於其他位置會有危險，因為使用期間系統背面會發熱。
- 為避免出現短路：請確定在連線之前關閉點火開關。
- 確定連接所有引線之後，連接黃色和紅色電源引線。
- 確定已使用絕緣膠帶對所有鬆散引線進行絕緣。
- 確定引線未纏繞在會移動的螺絲鐵製零件上（如座椅橫擋）。
- 確定所有接地引線連接到常規接地端。
- 請僅使用配套的安裝硬件，確保安裝安全。
- 不適用的保險絲會導致設備受損或引起火災。若要更換保險絲，請向專業人士諮詢。
- 將其他裝置連接到本系統時，請確保汽車電路的額定值高於所有已連接裝置的保險絲值總和。
- 請勿將喇叭線連接至金屬體或汽車底盤。
- 請勿將喇叭線對接。

連接線

提示

- 確定已使用絕緣膠帶對所有鬆散引線進行絕緣。
- 請洽詢專業人士，按照以下指示連接電線。
- 連接前，仔細檢查汽車佈線。

1 連接 ISO 插針接頭。



ISO 插針接頭	連接至
a	綠色線束、黑邊 邊的綠色線束 後方左喇叭
b	白色線束、黑邊 的白色線束 前方左喇叭
c	灰色線束、黑邊 的灰色線束 前方右喇叭
d	紫色線束、黑邊 的紫色線束 後方右喇叭
e	紅色線束 點火開關 +12V DC，當處於 ON/ ACC 狀態時
f	藍色線束 摩打/電動天線繼電 器控制引線
g	黑色線束 接地
h	黃色線束 始終呈通電狀態的 +12V 汽車電池

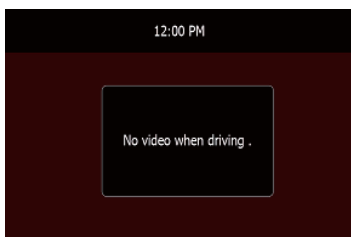
2 如有需要，連接其他電線。

注意

- 為了避免意外，切勿於駕駛期間觀看視訊。本系統經過特別設計，不允許在駕駛期間觀看視訊。請在安全的地方泊車並拉好手掣，才觀看視訊。

提示

- 如果沒有拉好汽車手掣，便會啟動視訊封鎖系統。僅封鎖前方視訊來源的顯示。
- 如果系統沒有正確連接至汽車的手掣控制模組，系統將會封鎖視訊訊號，並在 TFT 顯示以下訊息。

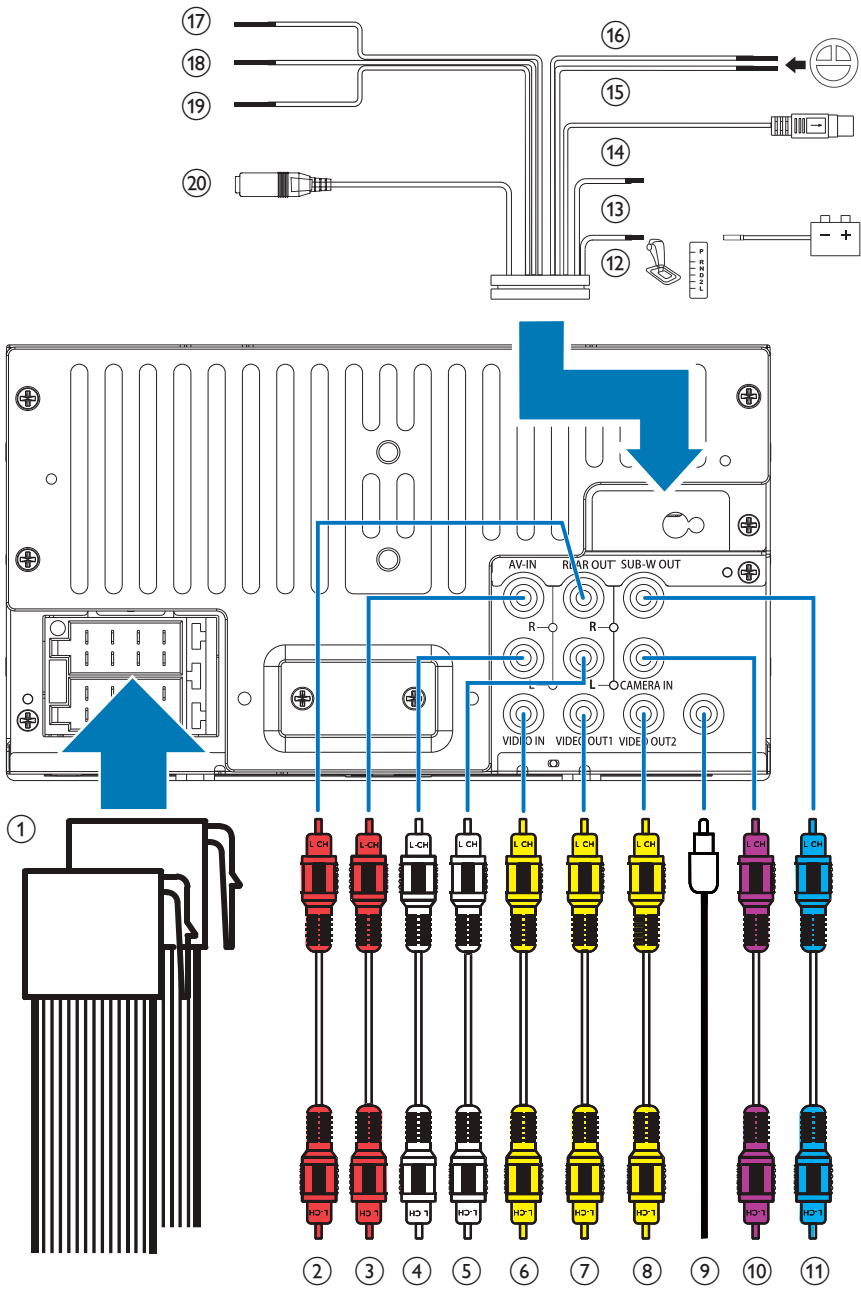


後面板的連接器及插孔		外置插孔或連接器
1	ISO 插針接頭	如上述所示
2	REAR OUT R (紅色插孔)	後方右喇叭
3	AV-IN R (紅色插孔)	外置播放機的右音訊聲道輸出插孔
4	AV-IN L (白色插孔)	外置播放機的左音訊聲道輸出插孔
5	REAR OUT L (白色插孔)	後方左喇叭
6	VIDEO IN (黃色插孔)	外置播放機的視訊輸出插孔
7	VIDEO OUT 1 (黃色插孔)	外置顯示裝置的視訊輸入插孔
8	VIDEO OUT 2 (黃色插孔)	外置顯示裝置的視訊輸入插孔
9	RADIO ANTENNA (黑色連接器)	收音機天線
10	CAMERA IN (紫色插孔)	外置相機的視訊輸出插孔
11	SUB-W OUT (藍色插孔)	次低音喇叭
12	REVERSE CAMERA (紫色電線)	反向相機 (B+)
13	PARKING BRAKE (粉紅色電線)	手掣 (-)
14	External Smart Link Box (黑色連接器)	與應用程序 Smart Connect Link 兼容的外部設備

15	OE SWC IR REMOTE IN (棕線)	OE SWC 遠程輸入
16	OE SWC IR REMOTE IN (黑線)	接地
17	OE SWCAD LEARN (白線)	OE SWCAD Learn 線 1
18	OE SWCAD LEARN (白線)	OE SWCAD Learn 線 2
19	OE SWCAD LEARN (黑線)	接地
20	External Mic (黑色連接器)	外置咪高風

貼士

- ISO 連接器的針腳排列取決於您的車輛類型。為了避免損壞系統，請正確連接。

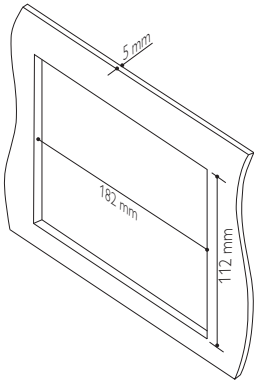


安裝在儀表板上

提示

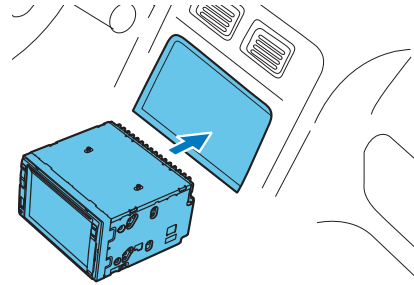
- 確保電線已正確連接，才將主裝置安裝在車內。
- 當點火開關關閉再啟動後，如果預設收音機電台丟失，則請將紅色引線交叉連接到黃色引線。

- 1 如果車輛沒有車載磁碟機或導覽電腦，請斷開與汽車電池負極的連接。
 - 如果車輛具備車載磁碟機或導覽電腦並斷開與汽車電池的連接，可能導致電腦丟失已儲存的資料。
 - 如果斷開連接汽車電池，為了避免短路，請確定裸露線纜沒有相互接觸。
- 2 確定汽車儀表板的開口處符合以下尺寸：



- 如果儀表板開口的傾斜角度超過 20 度，則不能使用此裝置，因此請確保汽車儀表板開口的橫向傾斜度介於 0 至 20 度之間。

- 3 將裝置滑入儀表板，直到聽見咔嚓聲。



- 4 重新連接汽車電池的負極。

4 開始使用

注意

- 存在交通事故的風險！駕駛期間，切勿觀看視訊或操作本系統。

準備遙控器

首次使用

- 拆除保護物料。
- ↳ 遙控器即可使用。

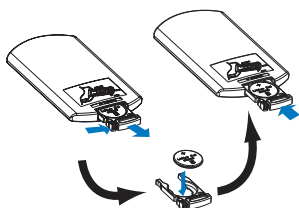
更換電池

注意

- 存在爆炸的危險！保持電池遠離熱源、陽光或火源。切勿將電池丟棄在火中。

提示

- 如果電池沒電，或長時間沒有使用遙控器，請取出電池。
- 電池內含化學物質，請妥善處理。



- 1 拉出電池盤。
- 2 依照電極 (+/-) 指示正確安裝一顆 CR2025 電池。
- 3 插入電池盤。

開啟

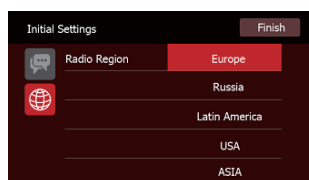
- 按 。
- ↳ 啟動期間將會顯示 PHILIPS 標誌及進度列。
 - 要關閉系統，按住 3 秒。

首次使用

成功啟動後，將會顯示以下介面。



- 1 點選 [Language]（語言）即可選擇屏幕操作系統的語言。



- 2 點選 [Radio Region]（收音區域）即可選擇符合您所在位置的收音機地區。
- 3 點選 [Finish]（結束）以完成初始設定。
 - ↳ 裝置自動切換至收音機模式。

使用主頁功能表

提示

- 如果您點選圖示時顯示 ，表示所選媒體或功能目前無法使用。


存取主選單

點選  以存取首頁功能表。



-  [收音機]：將來源切換至 FM/AM 收音機。
-  [光碟]：將來源切換至光碟。
-  [USB]：將來源切換至 USB 儲存裝置。
-  [藍牙音樂]：使用藍芽功能。
-  [AV 輸入 1]/[AV 輸入 2]：將來源切換至外置影片播放機傳輸的音訊及視訊輸入。
-  [手機光機]：與外置 Mirror Box（不隨附）建立連接。
-  [關閉屏]：關閉 LCD。
- ：存取系統功能表。




調整屏幕亮度

按住前面板的 ，選擇屏幕的亮度。

設定時間

- 1 點選 。
- 2 點選 。
↳ 將會顯示以下功能表。



- 3 點選 [時鐘模式] 以選擇時間格式。
 - [24 小時]：24 小時時間格式
 - [12 小時]：12 小時時間格式
- 4 點選 [時間]，然後點選小時或分鐘數字，再點選  /  即可設定小時或分鐘。
- 5 點選  即可返回上一個功能表。

5 播放硬媒體

您可使用本系統聆聽音訊、觀看影片，以及檢視儲存在光碟或 USB 儲存裝置的相片。

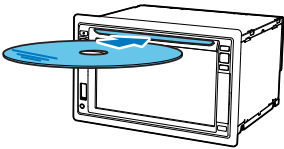
提示

- 使用前，請檢查兼容媒體。

載入光碟

注意

- 切勿在光碟插槽插入直徑為 12 厘米的光碟以外的任何物件。



- 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。
 - 如果沒有自動開始播放，點選屏幕以顯示 ▶ 圖示，然後點選 ▶ 開始播放。
- 2 要退出光碟，按 ▲。
 - ↳ 退出光碟時，系統切換至上一個來源或收音機模式。

區碼

本系統可以播放具有以下區域碼的 DVD 光碟。

DVD 區碼 國家與地區



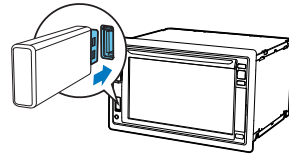
亞太地區、中國台灣、韓國

連接 USB 儲存裝置

提示

- 確保 USB 儲存裝置載有兼容檔案。
- 不支援 NTFS（新技術檔案系統）檔案系統。

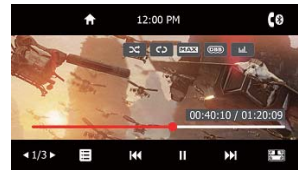
- 1 向上推動 USB 插槽護蓋將其開啟。
- 2 將 USB 儲存裝置插入 USB 插槽。
- 3 在主頁功能表點選 **[USB]**。
 - ↳ 將自動開始播放。



- 要移除 USB 儲存裝置，先將系統切換至另一個來源。

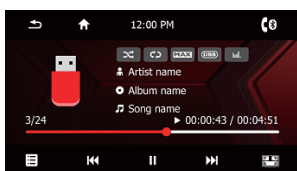
控制播放

影片及圖片



- **🏠**：返回首頁功能表。
- **☰**
 - 至於 DVD，返回光碟功能表或根功能表。
 - 至於已錄製的檔案，返回檔案或資料夾清單。
- **⏮️/⏭️**：跳至上一個或下一個標題、章節、曲目或檔案。
 - 要快進或反帶搜尋曲目，點選進度列。
- **⏸️/▶️**：開始、暫停或繼續播放。

音訊

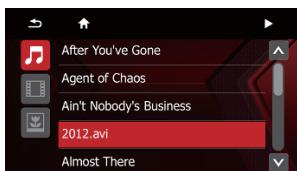


- ：返回首頁功能表。
- - 按一下以存取曲目清單。
 - 重複按下即可返回播放介面。
- ：返回曲目或資料夾清單。
- / ：跳至上一首或下一首曲目。
 - 要快進或反帶搜尋曲目，點選進度列。
- / ：開始、暫停或繼續播放。
- / / ：選擇重複模式。
 - ：重複目前曲目。
 - ：對於已錄製的檔案，重複目前資料夾的所有曲目。
 - （反白顯示）：重複所有曲目。
- ：選擇隨機播放（ 反白顯示）或順序播放（ 灰色顯示）。

瀏覽已錄製的檔案

播放已錄製的檔案期間，您可存取檔案清單並選擇清單的檔案。

- 1 點選 以存取檔案或資料夾清單。



- 2 點選圖示以選擇檔案類別。
 - ：顯示音訊曲目或資料夾清單。
 - ：顯示圖片檔案或資料夾清單。
 - ：顯示視訊檔案或資料夾清單。
- 3 點選檔案名稱以開始播放。

6 收聽電台

切換至收音機模式

首次啟動後，系統將會自動切換至收音機模式。

要其後將來源切換回收音機，點選首頁功能表的 [收音機]。

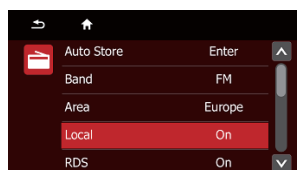
↳ 將會顯示收音機介面。



設定

搜尋電台之前，先進行設定。

點選 以顯示設定功能表。



選擇收音機範圍

- 1 點選 [本地] 以選擇調諧器的敏感度。
 - [關閉]：可調諧至訊號較強和較弱的電台。
 - [開啟]：僅可調諧至訊號較強的電台。

啟用 RDS 功能

提示

- 預設情況下，RDS 功能為啟用。
- 僅在啟用 RDS 功能後，才會顯示 [PTY] 選項。

點選 [RDS 開啟] 以啟用 RDS 功能。

- ↳ 將會顯示 [PTY] 選項。
- 要停用 RDS 功能，點選 [RDS 關閉]。

調至收音機電台



- 1 點選 FM 或 AM 以選擇波段。
 - FM 波段：FM1, FM2, FM3
 - AM 波段：AM1, AM2
- 2 點選並按住 + 或 -，直至顯示目標電台的頻率。
 - 要自動進行電台調諧，點選 + 或 -。

貼士

- 您亦可以重複按遙控器的 BAND，以選擇波段。

將收音機電台儲存於記憶體中

你最多可為每個波段儲存 6 個電台。

手動儲存電台

- 1 選擇波段。
- 2 調諧至目標電台。
- 3 按住其中一個頻道（1 至 6）2 秒以上。
 - ↳ 電台會儲存在所選頻道內。

自動儲存收音機電台

您可以使用簡介搜尋搜尋電台，簡介搜尋廣播每個所偵測到的電台的 10 秒預覽。

- 1 選擇波段。
- 2 點選 ≡。
- 3 點選 [自動儲存]。
 - ↳ 開始自動搜尋。訊號最強的六個選定波段電台將自動儲存在預設頻道內。

調至預設電台

- 1 選擇波段。
- 2 點選其中一個預設頻道（1 至 6），以選擇預設電台。



使用 RDS 相關功能

提示

- 僅在啟用 RDS 功能後，才可使用 RDS 相關功能。

搜尋特定類型的 RDS 節目

- 1 點選 ≡ > [PTY] 以顯示節目類型清單。
- 2 點選節目類型名稱開始搜尋。
 - ↳ 只要找到傳輸所選類型節目的 RDS 電台，便會自動廣播 RDS 電台。
 - 要儲存 RDS 電台，按住其中一個預設頻道。
 - 要搜尋另一個 RDS 電台，重複步驟 1 和 2。

RDS 節目類型

項目	節目類型	說明
1	新聞	新聞服務
2	時事	政治與時事
3	資訊	特別資訊節目
4	運動	體育
5	教育	教育與進階培訓
6	戲劇	廣播劇與文藝
7	文化	文化、宗教和社會
8	科學	科學
9	綜藝	娛樂節目
10	流行樂	流行音樂
11	搖滾樂	搖滾音樂
12	MOR M	輕音樂
13	輕音樂	古典輕音樂
14	古典	古典音樂
15	其他音樂	特別音樂節目
16	天氣	天氣
17	財經	財經
18	兒童	兒童節目
19	社會	社會事務
20	宗教	宗教
21	電話訪談	電話訪談
22	旅遊	旅遊
23	休閒	休閒
24	爵士樂	爵士樂
25	鄉村音樂	鄉村音樂
26	民族音樂	民族音樂
27	老歌	懷舊老歌
28	民間音樂	民間音樂
29	紀實	紀實節目
30	試驗	報警試驗
31	鬧鐘	鬧鐘

使用交替頻率

如果 RDS 電台訊號弱，啟用 AF（交替頻率）功能。系統搜尋廣播相同節目而訊號較強的電台。

點選 **AF** 以啟用或停用 AF 功能。

- **AF**（反白顯示）：已啟用功能。
- **AF**（灰色顯示）：已停用功能。

7 使用藍芽裝置

透過本系統，您可聆聽播放機的音訊並透過藍芽撥打電話。

配對裝置

提示


- WOOX Innovations 不保證與所有藍芽裝置的兼容性。
- 與本系統配對裝置之前，閱讀其用戶手冊查看藍芽兼容性的資訊。
- 確保裝置已啟動藍芽功能，並設定裝置，使所有其他藍芽裝置都可見到裝置。
- 本系統與藍芽裝置之間的工作範圍約 8 米（24 尺）。
- 本系統與藍芽裝置之間的任何障礙物都可減少操作範圍。
- 遠離可能會造成干擾的任何其他電子裝置。

在裝置上按照以下步驟。



- 1 搜尋藍芽裝置。
- 2 在裝置清單上選擇 **CE1500BT**。
- 3 輸入預設密碼「0000」，然後確認密碼輸入。
- 4 啟用或允許與 CE1500BT 的連接。
 - ↳ 如連接成功，**[已連線成功]** 將會顯示於系統的 LCD 屏幕上。
 - 要斷開設備，關閉設備上的藍芽功能。在連接其它設備時，先斷開當前的設備。

播放連接裝置的音訊

如果連接藍芽裝置支援進階音訊傳播設定檔 (A2DP)，則可透過系統聆聽儲存在裝置的曲目。如果裝置亦支援影音遙控設定檔 (AVRCP)，則可在系統或使用其遙控器控制播放。

- 1 播放連接裝置的曲目。
- 2 在本系統，點選  以顯示音樂播放介面。

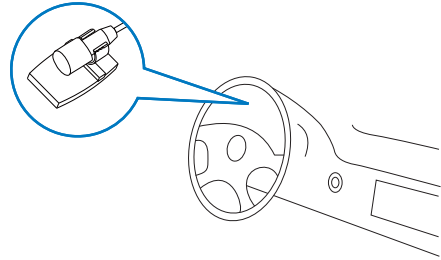


- 3 點選介面的圖示以控制播放。
 - ：暫停或繼續播放。
 - ：選擇上一首或下一首曲目。



提示

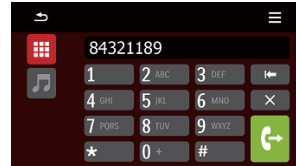
- 如果連接裝置不支援 AVRCP 設定檔，在連接裝置控制播放。









撥打號碼

您可使用系統撥打電話。

- 1 點選 。
 - ↳ 將會顯示鍵盤。



- 2 點選數字圖示以輸入電話號碼。
 - 要清除最後數字，點選 。
 - 要清除所有數字，點選 。
 - 要返回上一個畫面，點選 。
- 3 點選  以撥打電話。
 - 要結束通話，點選 。
 - 要在通話期間輸入號碼，先點選  以顯示鍵盤。

撥打電話



提示

- 保持啟用系統與手機的藍芽連接。

搜尋外置咪高風

您可連接外置咪高風，以取得最佳的通訊品質。





提示

- 本系統包裝並不包括外置咪高風。

- 1 確保咪高風已連接至本系統。
- 2 將咪高風放置在適當位置，例如貼在儀表板或夾在遮陽板上。

重撥最後撥打的號碼

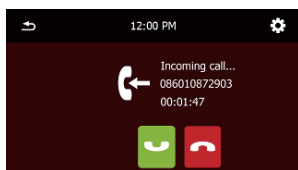
- 1 點選 。
 - ↳ 將會顯示最後撥打的號碼。
- 2 再次點選  以撥打電話。



接聽來電

提示

- 預設情況下，自動接聽所有來電。您可停用自動接聽功能。

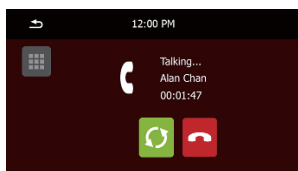
1 如有來電，屏幕將會顯示 [來電...]。




2 點選  以接聽來電。
 • 要拒接或結束來電，點選 .

將通話轉至手機

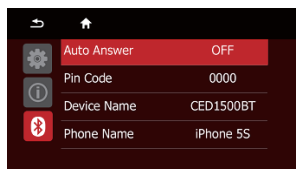
預設情況下，在通話期間，語音由喇叭發出。



1 點選  將通話轉至手機。
 ↳ 喇叭會設為靜音，而只有手機發出語音。

2 提起手機進行對話。

調整藍芽設定



點選  進入藍牙設置菜單。

藍牙設定	選項	說明
[自動應答]	[開啟]	當已配對的手機收到來電，便會自動接聽電話。
	[關閉]	手動接聽電話。
[PIN 碼]		為汽車娛樂系統與另一部藍芽裝置的配對設定密碼。預設密碼為 0000 。
[設備名稱]	CED 1500BT	開啟外置咪高風。
[電話名稱]		顯示已與 CED1500BT 連接的手機名稱。

8 Smart Connect Link

Smart Connect Link 是一項 Philips 指定的裝置互用性標準，為外置周邊（電視機頂盒、智能裝置等）及 Philips 汽車娛樂系統提供整合功能。Smart Connect Link 可將已連接的周邊功能帶進 Philips 汽車娛樂系統的應用程式平台，在該處應用程式仍受託管，並於外置周邊上運作。駕駛者及乘客可透過 Philips 汽車娛樂系統的輕觸式屏幕，使用外置周邊進行互動。

Smart Connect Link 使用一般 RGB 視像訊號標準，在 Philips 汽車娛樂系統上顯示外置周邊應用程式的用戶介面，並採用藍牙 HID 檔案協定標準，將用戶輸入傳回周邊。

請向經銷商查詢 Smart Connect Link 兼容裝置，豐富您的娛樂體驗。

9 通用 USB 充電

Philips 已將一般用於從便攜磁碟機播放音樂的 USB 介面升級，現可提供電流供智能裝置充電之用。

部分智能裝置對手機電池充電或運作所需的電流比標準 USB 可負荷的更高。

全新 Philips 通用 USB 充電介面可為智能裝置提供 1 Amp 電流，足以為電池充電並為密集式使用提供電源。該軟件協定亦採用通用設計，幾乎可兼容所有市場有售的智能手機，而且 USB 連接後會即時開始充電程序。

10 調節聲音

當您收聽收音機、享受音樂或觀看視訊，依照以下指示調整聲音。

調整音量

重複按前面板的 +/-。

- +：增大音量。
- -：減小音量。

靜音

按前面板上的 。

- 要解除喇叭的靜音狀態，再次按 。

啟用 MAX Sound 功能



點選播放介面的 **MAX**。

- **MAX**（反白顯示）：已啟用 MAX Sound 功能。
- **MAX**（灰色顯示）：已停用 MAX Sound 功能。


啟用 DBB 音效

當啟用 DBB（動態低音增強效果），將以電子方式增強低音效果。

點選播放介面的 .

- （反白顯示）：已啟用 DBB 音效。
- （灰色顯示）：已停用 DBB 音效。

選擇預設聲音調平器

1 點選播放介面的 .

↳ 將會顯示目前的調平器設定。




2 點選 [使用者]、[流行]、[搖滾]、[古典]、[爵士] 或 [人聲] 以選擇預設聲音調平器。

↳ 將會反白顯示所選的聲音調平器。

3 點選 + 或 - 即可調整設定。

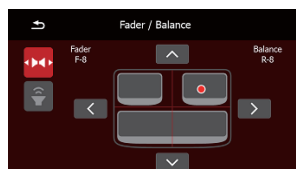
- [低音]：低音範圍 (-15 至 +15)
- [中音]：中音範圍 (-15 至 +15)
- [高音]：高音範圍 (-15 至 +15)



4 點選  退出。

其他

點選播放介面的 .

↳ 將會顯示設定介面。



- ：點選即會顯示選擇音量控制器及平衡的 [淡出/平衡] 介面。
- ：點選即會顯示 [重低音喇叭] 介面。

調整音量控制器及平衡

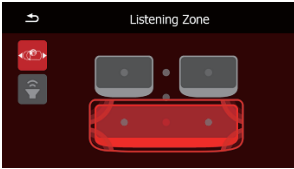


點選 , ,  或  以調整音量控制器或平衡值。

- [淡出]：音量控制器範圍 (+16 至 -16)。
- [平衡]：平衡範圍 (-16 至 +16)。

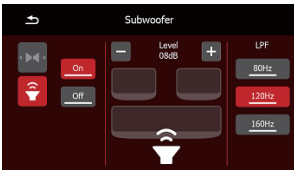
選擇聆聽區域

Philips 創新的 Zone 技術，可讓駕駛或乘客以最平衡的揚聲器效果享受音樂，並體驗更生動的特殊效果，就像音樂人所要的一樣。您可以將聆聽音樂區域從駕駛座切換至乘客座，從而獲得車內最好的揚聲器音質設定。



點選灰色範圍以切換聆聽區域。
↳ 所選範圍會以紅點反白顯示。

設定次低音喇叭




- [開啟]/[關閉]：點選即可開啟或關閉次低音喇叭。
- + / -：點選即可設定次低音喇叭的音量（0 dB 至 12 dB）。
- [80 Hz]/[120 Hz]/[160 Hz]：點選即可選擇低音喇叭的低通濾波器範圍。

您還可以通過遙控器改變設置。


- 1 按 SUBW 進入菜單。
- 2 按 OK 開啟或關閉低音炮。
- 3 按 ▲/▼，選擇一個低通濾波器範圍。
- 4 按 ◀/▶ 設定音量。
 - 要退出菜單，請按 SUBW。

11 調整設定





存取系統設定功能表

- 1 點選 。



- 2 點選 。
↳ 將會顯示一般設定功能表。



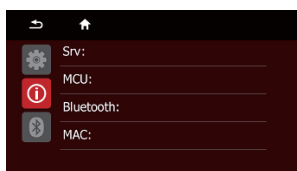
- 3 點選左方的圖示。
 - ：存取功能表以調整一般設定。
 - ：存取功能表以檢視系統資訊。
 - ：存取功能表以調整藍芽設定。
- 4 點選選項以檢視詳細資料或變更設定。
 - 要退出功能表，點選 。

調整一般設定



設定	選項	說明
[嗶聲]	[開啟]	開啟嗶聲。每次按鍵或點選圖示時，裝置也會發出嗶聲。
	[關閉]	關閉嗶聲。
[時鐘模式]	[12 小時]/ [24 小時]	選擇時間格式。
[時間]		設定時間
[語言]		選擇 OSD（屏幕操作系統）語言。
[SWC Learning]		顯示 [Steering Remote Learning] 介面。
[屏幕校準]		依照屏幕指示調校輕觸式屏幕。

檢視系統資訊

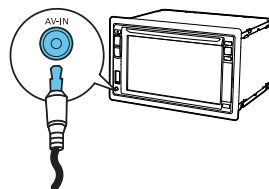


設定	選項	說明
[Srv]		檢視韌體版本。
[MCU]		
[藍牙]		檢視藍牙版本。
[MAC]		檢視產品的 MAC 地址。

12 其他

播放外置音訊/視訊輸入

您可將外置音訊/視訊播放機連接至本系統。



- 將複合 AV 線連接至
 - 前面板的 AV-IN 插孔，以及
 - 外置播放機的音訊及視訊輸出插孔。
- 點選 **↑** > **[AV1 IN]** 以顯示播放介面。
- 操作外置播放機以開始播放（請參閱外置播放機的使用手冊）。

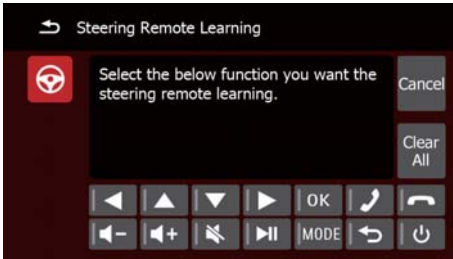
* 貼士

- 如果您透過 VIDEO IN、AV-IN L 和 AV-IN R 後面板的插孔將本系統連接至外置播放機，點選 **[AV2 IN]** 以切換來源（而並非點選 **[AV1 IN]**）。

使用方向盤按鈕

您可將功能指派至方向盤按鈕，然後運用該按鈕控制系統。

- 點選 **↑** > **[]**。
- 點選 **[SWC Learning]**。
↳ 將會顯示 **[Steering Remote Learning]** 介面。



- 3 點選圖示，例如 ▼，將要指派的功能指派至方向盤按鈕。



- 要取消指派操作，點選 [取消]。

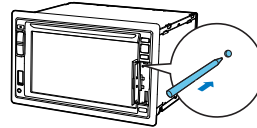
- 4 按住方向盤按鈕一秒。
↳ 將會顯示以下介面。



- 5 重複步驟 3 及 4，將更多功能指派至方向盤按鈕。
• 要清除指派操作，點選 [全部清除]。

重設系統

如果系統當機，請進行重設。

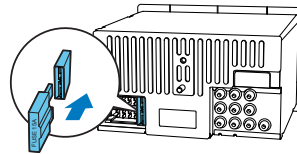


- 1 翻起護蓋。
- 2 使用圓珠筆筆尖或牙籤按 RESET。

更換保險絲

如果沒有電力，檢查保險絲；如有損壞，請更換保險絲。

- 1 從儀表板拆開主裝置。
- 2 請檢查電源連接。
- 3 從後面板移除已損壞的保險絲。
- 4 插入備有相同規格 (15 A) 的新保險絲。



* 貼士

- 如果保險絲在更換後立即損壞，可能是出現內部故障。在此情況下，請諮詢零售商。

升級韌體

提示

- 升級期間，絕對不能切斷電源。
- 成功升級韌體後，所有設定會還原至原廠預設狀態。

註冊產品

- 1 請前往 www.philips.com/welcome。
- 2 按「註冊我的產品」連結（此連結名稱的字詞可能因不同語言而有所不同）。
- 3 在提示的網頁中以帳戶登入。
 - 如果您沒有 Club Philips 帳戶，請於本網頁建立帳戶。
- 4 以「CED1500BT/98」作為搜尋產品的關鍵字。
- 5 按搜尋連結以存取註冊產品的網頁。
- 6 填妥有關本產品的所需資訊以完成註冊。
 - ↳ 註冊後，您會在本網頁或用於註冊 Club Philips 的郵箱收到有關軟件更新及產品支援的資訊。

執行升級

- 1 檢查本系統目前的韌體版本。
- 2 請前往 www.philips.com/support。
- 3 登入 Club Philips 帳戶。
 - ↳ 將會顯示有關註冊產品的支援資訊。
- 4 按「韌體升級讀我檔案」連結（此連結名稱的字詞可能因不同語言而有所不同）。
- 5 閱讀並了解韌體升級的指示。
- 6 依照指示下載升級封包並完成升級。
 - 如果升級失敗，重新啟動本系統，然後再次執行升級程序。

13 產品資訊

提示

- 產品資訊可能會被修改，恕不另行通知。

常規

電源供應器	12V DC (11V - 16V)，負極接地
保險絲	15 A
適用的喇叭阻抗	4 至 8 Ω
最大輸出功率	50 W \times 4 頻道
連續輸出功率	21 瓦 \times 4 頻道 (4 Ω 10% T.H.D.)
前置放大器輸出電壓	2.5 伏 (CD 播放模式； 1 kHz，0 dB，10 k Ω 負荷)
次低音喇叭輸出電壓	2.5 伏 (CD 播放模式； 61 Hz，0 dB，10 k Ω 負荷)
輔助輸入功率	\geq 800 mW
尺寸 (W \times H \times D)	178 \times 101.5 \times 160 毫米
重量 (主裝置) :	1.9 kg

光碟播放機

系統	DVD / CD 音訊 / MP3 系統
光碟直徑	12 厘米
頻率響應	20 Hz - 20 kHz
訊噪比	$>$ 75 dB
總諧波失真	少於 0.3%
聲道分離度	$>$ 55 dB
視訊訊號格式	NTSC/PAL
視訊輸出	1 +/- 0.2V p-p

收音機

頻率範圍 - FM	87.5 - 108.0 MHz (步進 50kHz)
頻率範圍 - AM(MW)	522 - 1620 kHz (步進 9kHz)
可用敏感度 - FM	2 uV
可用敏感度 - AM (MW)	25 uV

LCD

屏幕尺寸	6.2 吋
顯示解像度	800 x 480 點
對比率	500
亮度	450 cd/m ²

藍芽

通訊系統	藍芽標準 2.0 版
輸出	藍芽標準功率等級 2
最大通訊範圍	視線約 8 米
頻率波段	2.4 GHz 頻段 (2.4000 GHz 至 2.4835 GHz)
與藍芽設定檔相容	免提規格 (HFP) 耳筒規格 (HSP) 進階音訊傳播規格 (A2DP) 音訊/視訊遙控規格 (AVRCP)
受支援的編解碼器	
接收	SBC (子帶編解碼器)
傳送	SBC (子帶編解碼器)

14 疑難排解



警告

- 切勿移除產品的外殼。

為維持有效的保養，請勿嘗試自行修理產品。

如果使用本產品時遇到任何問題，請在送修前先行檢查下列事項。如果問題仍未解決，請造訪 Philips 網站 (www.philips.com/support)。與客戶服務聯絡時，請先準備好產品、型號與序號。

常規

沒有電力

- 汽車引擎尚未發動。啟動汽車引擎。
- 連接不正確。
- 保險絲已損壞。更換保險絲。

沒有聲音

- 音量偏低。調節音量。
- 喇叭連接不正確。

對遙控器沒有反應

- 確保遙控器與此裝置之間路徑暢通，沒有障礙物。
- 將遙控器移近裝置並指向 iR 感應器。
- 功能不適用於目前媒體。
- 更換遙控器電池。

無法播放光碟。

- 光碟正反面倒置。確保印刷面向上。
- 光碟骯髒。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。
- 光碟已損壞。請換另一片光碟試試。
- 光碟不相容。請換另一片光碟試試。
- 沒有終結可錄式光碟。
- 不支援 DVD 光碟的區域碼。請使用適當區碼的光碟。

沒有影像

- 手掣電線連接錯誤。檢查佈線。

後方顯示器沒有影像

- 啟用傳輸至後方顯示器的訊號。

影像閃爍或失真。

- 視訊連接不當。請檢查連接情形。

廣播中出現雜訊

- 訊號太弱。選擇另一個訊號較強的電台。
- 檢查汽車天線的連接。

已丟失預設電台。

- 電池線纜連接不正確。請將電池線纜連接到始終帶電的終端。

保險絲損壞。

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

關於藍芽裝置

即使在成功連接藍芽後，在系統中也無法播放音樂。

- 無法使用此裝置與系統播放音樂。
- 與已啟用藍芽功能的裝置建立連接後音質很差。
- 藍芽接受效果很差。將此裝置進一步移近系統或移除此裝置和系統之間的任何障礙物。

無法建立與系統的連接。

- 此裝置不支援系統所需的設定檔。
- 未啟用裝置的藍芽功能。請參閱裝置的用戶手冊，了解如何啟用功能。
- 系統不是處於配對模式中。
- 系統已與其他已啟用藍芽功能的裝置建立了連接。斷開此裝置或所有其他已連接裝置，然後重試。

不斷地連接和斷開已配對的電話。

- 藍芽接受效果很差。將電話進一步移近系統或移除電話和系統之間的任何障礙物。
- 當您撥打或結束通話時，有些電話可能會不斷地連接和斷開。這並不表明系統有任何故障。
- 對於某些電話，可能會自動停用藍芽功能作為省電功能。這並不表明系統有任何故障。

15 注意

未經 WOOX Innovations 明確允許而對裝置進行的任何變更或修改可能會導致用戶喪失使用設備的權限。

規範

本產品包含此標識：



為環境著想



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。本產品使用壽命結束時，請勿與一般家庭廢棄物一併丟棄。請將該產品送至政府指定的回收點或進行回收。此舉能為環保盡一份心力。

環境資訊

所有不必要的包裝已不作考慮。我們已嘗試使包裝材料輕鬆分離成三種材料：紙板（紙箱）、泡沫塑料（緩衝器）和聚乙烯（包、保護性泡沫塑料板。）

如果由專門公司拆卸，您的系統由可循環再利用的材料組成。請遵循有關於處理包裝材料、廢棄電池和舊裝置的當地法規。

商標說明

Bluetooth® 文字標記及標誌為 Bluetooth SIG, Inc. 所有，WOOX Innovations 對這些標記的使用均已獲得授權。



Windows Media 及 Windows 商標為 Microsoft Corporation 於美國及/或其它國家的商標或註冊商標。



由杜比實驗室授權所製造。Dolby 與雙 D 符號為 Dolby Laboratories 之商標。



「DVD Video」為 DVD Format/Logo Licensing Corporation 的商標。
其他商標和商標名稱是各自所有者的商標和商標名稱。

版權



Be responsible
Respect copyrights

本商品採用版權保護技術，受美國專利和 Rovi Corporation 的其他知識產權保護。禁止反向工程或反彙編。

2014 © WOOX Innovations Limited. 版權所有。
規格如有更改，恕不另行通知。WOOX 保留隨時變更產品的權利，毋需因應調整早期庫存。



Specifications are subject to change without notice

2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

Philips and the Philips' Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

CED1500BT_98_UM_V2.0

