

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

CE133



使用手冊

PHILIPS

目錄

1 安全性	4	9 其他資訊	19
2 您的汽車音響系統	5	為 USB 裝置充電	19
簡介	5	重設系統	19
內容物	5	更換保險絲	19
系統概覽	6	10 產品資訊	20
3 安裝汽車音響系統	8	11 疑難排解	21
連接電線	8	12 注意	22
安裝入儀表板	9	舊產品的處置	22
蓋上前方面板	10	商標說明	22
4 開始使用	11	版權	22
首次使用時	11		
設定時間格式	11		
設定時鐘	11		
選擇來源	11		
選擇聆聽區	11		
將按鈕嗶聲設為靜音	11		
5 收聽廣播	12		
切換至收音機模式	12		
選擇調諧器區域	12		
選擇調諧器敏感度	12		
搜尋廣播電台	12		
儲存廣播電台於記憶體中	12		
使用 RDS 播放	13		
6 播放儲存裝置的內容	15		
控制播放	15		
切換曲目	15		
7 收聽外接播放機	17		
8 調整聲音	18		

1 安全性

使用裝置前，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。

- 變造本產品可能會導致危險 EMC 輻射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，請勿讓裝置淋到雨或碰到水。
- 請勿將裝置置於滴水或濺水的環境。
- 請勿在裝置上放置危險物品 (如盛裝液體的容器、點燃的蠟燭等)。
- 請勿將物品插入裝置通風孔或其他開口中。
- 請以柔軟的濕布清潔裝置。勿使用酒精、化學製劑或家用清潔劑清潔裝置。

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 提供的完整支援。

簡介

您可以使用這套系統：

- 享受 USB 儲存裝置、SD 卡、SDHC 卡，以及其他外接播放機中的音訊，並且
- 收聽廣播電台。

本產品包含下列音效，能豐富您的輸出音效：

- 動態低音增強 (DBB)
- 數位音效控制 (DSC)

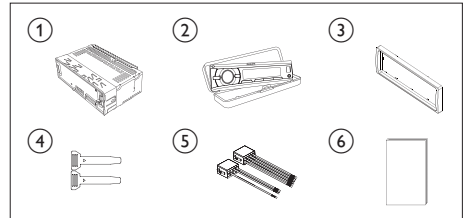
可播放媒體：

- USB 儲存裝置
 - 相容性：USB2.0、USB1.1
 - 類型支援：MSC (大容量儲存級)
 - 最大容量：32 GB
- SD/SDHC 卡
 - 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
 - 目錄最多層數：8
 - .mp3 檔案
 - 取樣頻率：32 kHz、44.1 kHz、48 kHz
 - 位元率：8-320kbps 與變動位元速率
 - .wma 檔案
 - 版本：V4、V7、V8、V9 (L1 與 L2)
 - 取樣頻率：44.1 kHz、48 kHz
 - 位元率：64-192 kbps 與變動位元速率
 - ID3 標籤 V2.0 或更新版本

- 不支援的檔案：
AAC、WAV 和 PCM 檔案
受到 DRM 保護的 WMA 檔案
(.wav、.m4a、.m4p、.mp4 和 .aac)
無失真格式的 WMA 檔案

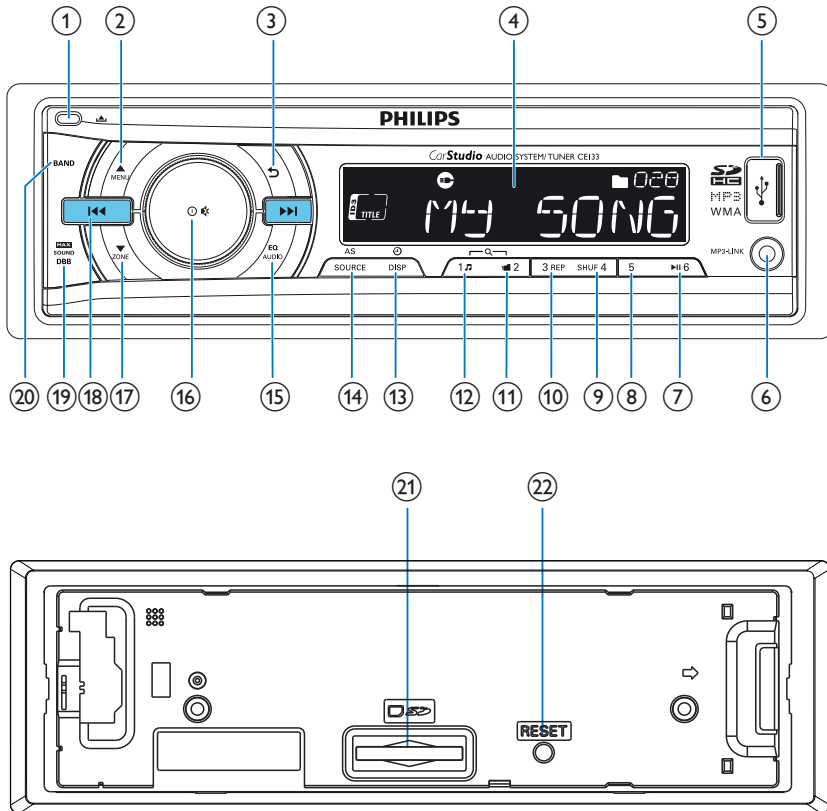
內容物

請清點包裝內容物：



- ① 主裝置 (含護套)
- ② 攜帶盒 (包含前方面板)
- ③ 裝飾板
- ④ 拆卸工具 × 2
- ⑤ ISO 公接頭 × 2
- ⑥ 使用手冊

系統概覽



- ①
 - 解除鎖定前方面板。
- ②
 - 若為 .wma 與 .mp3 曲目，按下可選擇上一個資料夾。
 - 按住可存取系統選單。
 - 按下以選擇調諧器波段。
- ③
 - 返回上一個選單。
- ④ 液晶螢幕
- ⑤
 - 連接至 USB 儲存裝置。
- ⑥ MP3-LINK
 - 連接至外接裝置的音訊輸出插孔 (通常為耳機插孔)。
- ⑦ 6
 - 開始、暫停或繼續播放曲目。
 - 在收音機模式中，按下可選擇預設的 6 號廣播電台。
 - 在收音機模式中，按住可在 6 號頻道儲存目前的廣播電台。
- ⑧ 5
 - 在收音機模式中，按下可選擇預設的 5 號廣播電台。
 - 在收音機模式中，按住可在 5 號頻道儲存目前的廣播電台。

- 9 **SHUF 4**
- 在收音機模式中，按下可選擇預設的 4 號廣播電台。
 - 在收音機模式中，按住可在 4 號頻道儲存目前的廣播電台。
 - 若為 .wma 與 .mp3 曲目，重複按可選擇播放模式：隨機播放所有曲目 ([SHU ALL])、隨機播放目前資料夾中的曲目 ([SHU FLD])，或依序播放儲存裝置中的所有曲目 ([SHU OFF])。
- 10 **3 REP**
- 在收音機模式中，按下可選擇預設的 3 號廣播電台。
 - 在收音機模式中，按住可在 3 號頻道儲存目前的廣播電台。
 - 若為 .wma 與 .mp3 曲目，重複按可選擇重複模式：重複播放目前曲目 ([REP ONE])、重複播放目前資料夾中的所有曲目 ([RPT FLD])，或重複播放儲存裝置中的所有曲目 ([RPT ALL])。
- 11 **2**
- 在收音機模式中，按下可選擇預設的 2 號廣播電台。
 - 在收音機模式中，按住可在 2 號頻道儲存目前的廣播電台。
 - 若為 .wma 與 .mp3 曲目，按下可存取資料夾清單。
- 12 **1**
- 在收音機模式中，按下可選擇預設的 1 號廣播電台。
 - 在收音機模式中，按住可在 1 號頻道儲存目前的廣播電台。
 - 若為 .wma 與 .mp3 曲目，按下可存取曲目清單。
- 13 **⊕ / DSP**
- 重複按可顯示目前曲目的可用資訊。
 - 重複按可顯示可用的 RDS 資訊。
 - 按住可顯示設定時鐘。
- 14 **AS/SOURCE**
- 重複按下可選擇來源。
 - 在收音機模式中，按住以啟動自動搜尋廣播電台。
- 15 **EQ AUDIO**
- 重複按以選擇預設音效等化器。
 - 按住以啟動低音、高音、平衡及前後音量的設定。
- 16 **⊙**
- 按下可開啟系統。
 - 按住可關閉系統。
 - 按下可將揚聲器靜音或解除靜音狀態。
 - 按下以確認選項。
 - 旋轉以切換選單選項。
 - 旋轉以調整音量。
- 17 **▼ ZONE**
- 若為 .wma 與 .mp3 曲目，按下可選擇下一個資料夾。
 - 按住以啟動聆聽區選項。
 - 按下以選擇調諧器波段。
- 18 **⏪ / ⏩**
- 調至廣播電台。
 - 按下可跳至上一/下一曲目。
 - 按住以倒轉曲目或向前快轉搜尋。
- 19 **MAX**
- 按下以啟用或停用 MAX 音效功能。
 - 按住可啟用或停用 DBB (動態低音增強) 音效。
- 20 **BAND**
- 重複按以選擇調諧器波段。
- 21 **SD**
- 插入 SD/SDHC 卡。
- 22 **RESET**
- 按下以將系統重設為原廠預設值。

3 安裝汽車音響系統

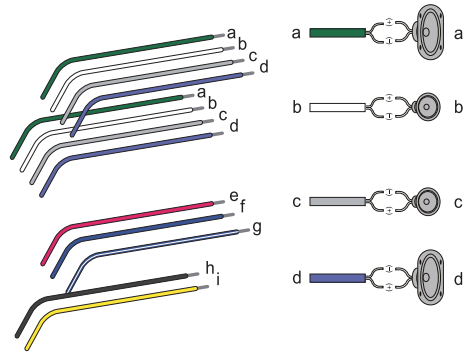
注意

- 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。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，請洽詢當地的經銷商。

備註

- 此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。若安裝於其他位置可能造成危險，因為使用過程中系統背面會發熱。
- 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。
- 將其他裝置連接到此系統時，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。
- 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。



	ISO 公接頭	連接至
a	綠色線束、黑邊的綠色線束	左後方揚聲器
b	白色線束、黑邊的白色線束	左前方揚聲器
c	灰色線束、黑邊的灰色線束	右前方揚聲器
d	紫色線束、黑邊的紫色線束	右後方揚聲器
e	紅色線束	點火開關 +12V DC，當處於 ON/ACC 狀態時
f	藍色線束	馬達/電動天線繼電器控制引線
g	白邊的藍色線束	擴大機繼電器控制引線
h	黑色線束	接地
i	黃色線束	連接至 +12V 車用電池，隨時進行充電

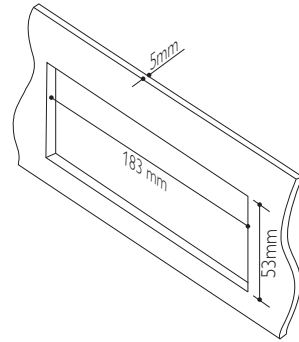
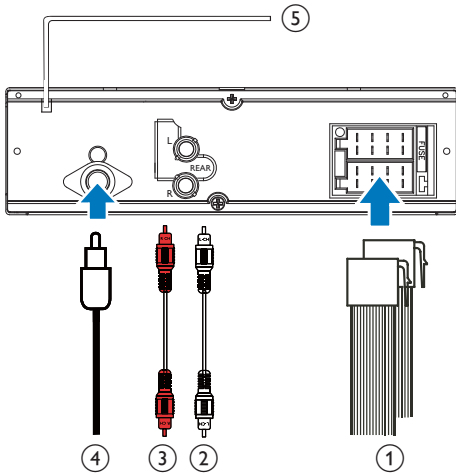
2 按照說明連接天線與擴大機 (如果適用)。

連接電線

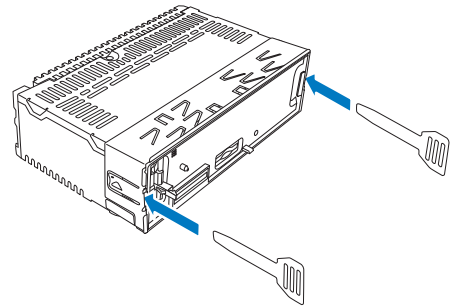
備註

- 確定所有鬆散引線已使用絕緣膠帶絕緣。
- 請洽詢專業人員，協助依照下列指示連接電線。

1 仔細檢查汽車佈線，並將線材連接至 ISO 公接頭。



2 使用隨附的拆卸工具卸下安裝護套。



中文
繁體中文

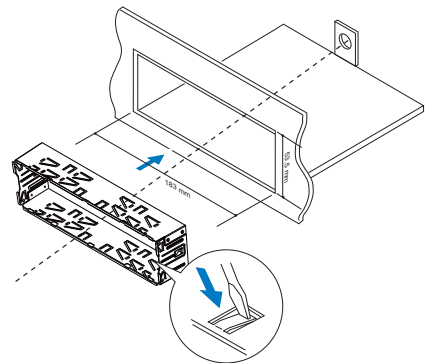
後面板上的插孔 外接插孔或接頭

1 若為 ISO 公接頭	如上所述
2 REAR L	左後方揚聲器
3 REAR R	右後方揚聲器
4 ANTENNA	天線
5 紫色線束	OE 遙控器模組

秘訣

- ISO 接頭的針腳配置會因您的車輛類型而有所差異。為避免損壞裝置，請正確連接。

3 將護套安裝到儀表板中並朝外彎折擋片以便固定護套。

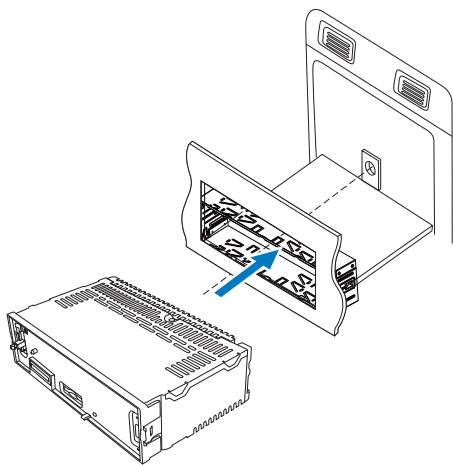


安裝入儀表板

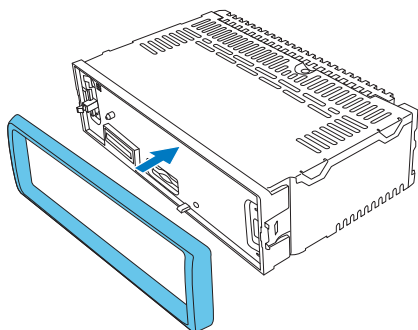
- 如果車輛沒有車載磁碟機或導航電腦，請中斷與車用電池負極的连接。
- 如果未中斷與車用電池的连接，為避免出現短路，請確定裸露纜線不會相互接觸。

1 請確定汽車儀表板開口是符合以下尺寸：

4 將裝置滑入護套中，直到聽見 嗒聲。



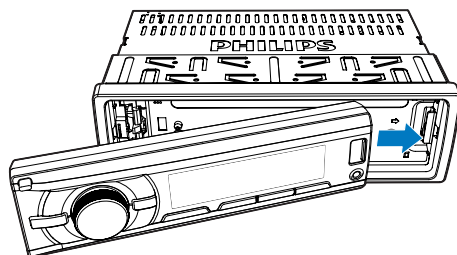
5 蓋上裝飾板。



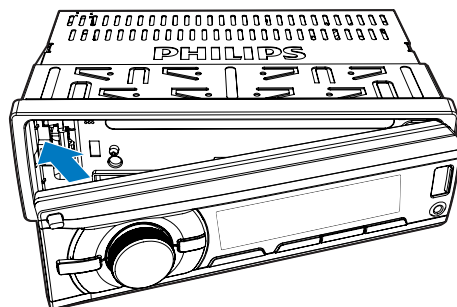
6 重新連接車用電池的負極。

蓋上前方面板

1 將前面板上的凹槽插入主裝置的底座。




2 前面板的左端朝內按下，直到聽到表示正確鎖上的 嗒聲。

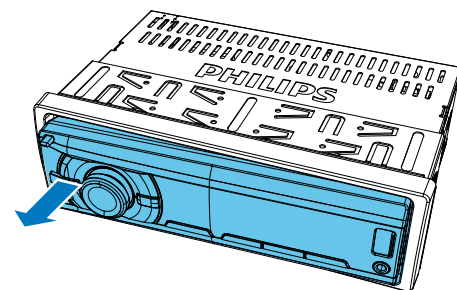


拆開前方面板

備註

- 在插入 SD/SDHC 卡或重設系統前，先拆下前方面板。
- 拆下前方面板前，請務必關閉系統。

1 按  以鬆開前方面板。
2 將前方面板往外拉，即可拆下。



4 開始使用



首次使用時

- 1 按  開啟系統。
 - ↳ 隨即顯示 [PHILIPS]，然後 [SELECT OPERATING REGION] (選擇廣播區域) 會捲動。
- 2 當顯示下列其中一個選項時，旋轉  以選擇符合您所在位置的廣播區域。
 - [AREA EUROPE] (西歐)
 - [AREA ASIA] (亞太地區)
 - [AREA MID--EAST] (中東)
 - [AREA AUST] (澳洲)
 - [AREA RUSSIA] (俄羅斯)
 - [AREA USA] (美國)
 - [AREA LATIN] (拉丁美洲)
 - [AREA JAPAN] (日本)
- 3 請按  確認。
 - ↳ 系統會自動切換為收音機模式。
 - 若要關閉系統，請按住  直到螢幕背光熄滅。

設定時間格式

- 1 按住  可存取系統選單。
- 2 重覆按  直到顯示 [CLK 24H] 或 [CLK 12H]。
- 3 旋轉  選擇 [CLK 24H] 或 [CLK 12H]。
 - [CLK 24H]：24 小時制時間格式
 - [CLK 12H]：12 小時制時間格式

設定時鐘

- 1 按住  可存取系統選單。
- 2 重覆按  直到顯示 [CLK] 且時間數字閃爍。

- 3 逆時鐘旋轉  以設定小時。
- 4 順時鐘旋轉  以設定分鐘。

顯示時鐘

- 按住  /DISP 直到顯示 [CLK] 和設定時鐘。
- 若要退出時鐘顯示，請按下任意按鈕或旋轉 。

選擇來源

- 重覆按 AS/SOURCE 以選擇來源。
- [RADIO]：收聽 FM/AM 收音機。
 - [MP3--LINK]：透過 MP3-LINK 插孔收聽音訊輸入。
 - [USB]：連接並辨識 USB 儲存裝置後，您可選擇播放儲存在此來源的音訊檔案。
 - [SD/SDHC]：插入並辨識 SD/SDHC 卡後，您可選擇播放儲存在此來源的音訊檔案。

選擇聆聽區

- 1 按住  直到顯示下列其中一個選項。
 - [ALL]：適用於所有乘客
 - [FRONT-L]：僅左前座位
 - [FRONT-R]：僅右前座位
 - [FRONT]：僅前方乘客
- 2 重覆按  /  選擇聆聽區。

將按鈕嗶聲設為靜音

按鈕嗶聲預設為啟用。

- 1 按住  可存取系統選單。
- 2 重覆按  /  直到顯示 [BEEP ON] 或 [BEEP OFF]。
 - [BEEP ON]：啟用按鈕嗶聲。
 - [BEEP OFF]：將按鈕嗶聲設為靜音。
- 3 旋轉  以變更設定。

5 收聽廣播

切換至收音機模式

- 1 重複按 AS/SOURCE 將來源切換至 [RADIO]。
- 2 重複按  /  以選擇波段。





選擇調諧器區域

您可選擇符合您所在位置的廣播區域。

- 1 按住  可存取系統選單。
- 2 重複按  /  直到顯示下列其中一個選項。
 - [AREA EUROPE] (西歐)
 - [AREA ASIA] (亞太地區)
 - [AREA MID--EAST] (中東)
 - [AREA AUST] (澳洲)
 - [AREA RUSSIA] (俄羅斯)
 - [AREA USA] (美國)
 - [AREA LATIN] (拉丁美洲)
 - [AREA JAPAN] (日本)
- 3 旋轉  以選擇地區。



選擇調諧器敏感度

若僅要搜尋訊號強的廣播電台或更多廣播電台，您可以變更調諧器敏感度。




- 1 按住  可存取系統選單。
- 2 重覆按  /  直到顯示 [LOC ON] 或 [LOC OFF]。
- 3 旋轉  選擇設定。
 - [LOC ON]：僅搜尋訊號強的廣播電台。
 - [LOC OFF]：搜尋訊號強及訊號弱的廣播電台。

搜尋廣播電台

自動搜尋廣播電台

按  或  搜尋上一個或下一個訊號強的廣播電台。

手動搜尋廣播電台






- 1 按住  或  直到 [M] 閃爍。
- 2 重複按  或 ，直到顯示目標頻率。

儲存廣播電台於記憶體中









備註

- 在每個波段中，您最多可儲存六個電台。

自動儲存廣播電台

- 1 重複按  或  以選擇波段。
- 2 按住 AS/SOURCE，直到顯示 [STORE---]。
 - ↳ 搜尋完畢後，系統會自動播放第一個儲存的廣播電台。
 - 若要選擇已儲存的廣播電台，請按 、 2、3 REP、SHUF 4、5 或  6。

手動儲存廣播電台

- 1 重複按  或  以選擇調諧器波段。
- 2 請調頻到您想要儲存的廣播電台。
- 3 按住 、 2、3 REP、SHUF 4、5 或  6，在選擇的頻道儲存廣播電台。
 - 若要選擇已儲存的廣播電台，請按 、 2、3 REP、SHUF 4、5 或  6。

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。若您調到 RDS 電台，則畫面上會顯示電台名稱。

啟用 RDS 功能

備註

- RDS 功能預設為啟用。
- 只有在 RDS 功能已啟用時，才能存取 RDS 相關設定。

- 1 按住 **MENU** 可存取系統選單。
- 2 重覆按 **MENU / ZONE** 直到顯示 **[RDS ON]** 或 **[RDS OFF]**。
- 3 旋轉 **OK** 以選擇 **[RDS ON]**。
 - ↳ RDS 功能已啟用。
 - 若要停用 RDS 功能，旋轉 **OK** 選擇 **[RDS OFF]**。

選擇節目類型

調至 RDS 電台前，您可以選擇節目類型，以僅搜尋所選類別的節目。

- 1 按住 **MENU** 可存取系統選單。
- 2 重覆按 **MENU / ZONE**，直到顯示 **[PTY]**。
- 3 按 **OK** 存取節目類型清單。
- 4 旋轉 **OK** 選擇節目類型，然後按 **OK** 確認。

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	EASY M	輕音樂
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	旅遊
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	紀實節目
30	TEST	鬧鐘測試
31	ALARM	鬧鐘

使用替換頻率

如果 RDS 電台的訊號不佳，請啟用 AF (替換頻率) 功能搜尋另一個播放相同節目的電台。

- 1 按住 **MENU** 可存取系統選單。
- 2 重覆按 **MENU / ZONE** 直到顯示 **[AF ON]** 或 **[AF OFF]**。
- 3 旋轉 **OK** 選擇設定。
 - **[AF ON]**：啟用 AF 功能。
 - **[AF OFF]**：停用 AF 功能。




設定 AF 調諧區域

您可以設定 AF 調諧區域。

- 1 按住 **MENU** 可存取系統選單。
- 2 重覆按 **MENU / ZONE** 直到顯示 **[REG ON]** 或 **[REG OFF]**。
- 3 旋轉 **OK** 選擇設定。
 - **[REG ON]**：僅能自動調至目前地區的 RDS 電台。
 - **[REG OFF]**：可自動調至所有 RDS 電台。


接收交通廣播

如果您要接收交通廣播，請啟用 TA (交通廣播) 功能。

- 1 按住  可存取系統選單。
- 2 重覆按  直到顯示 [TA ON] 或 [TA OFF]。
- 3 旋轉  選擇設定。
 - [TA ON]：當交通廣播正在廣播時，系統會自動切換至調諧器模式，並開始廣播交通廣播。當交通廣播結束時，系統會返回上一個模式。
 - [TA OFF]：不插播交通廣播。






秘訣

- 交通廣播插播時，您可以按  將系統切換至先前的模式。

同步系統時鐘

您可以將系統時鐘與發送時間訊號的 RDS 電台同步。

- 1 按住  可存取系統選單。
- 2 重覆按  直到顯示 [CT ON] 或 [CT OFF]。
- 3 旋轉  選擇設定。
 - [CT ON]：自動同步系統時鐘與 RDS 電台。
 - [CT OFF]：停用時鐘與 RDS 電台自動同步功能。



秘訣

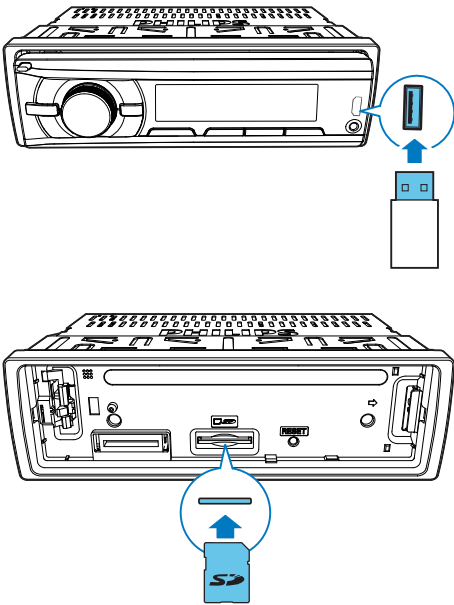
- 時間的準確度取決於發送時間訊號的 RDS 電台。




6 播放儲存裝置的內容

此系統可以播放複製到相容儲存裝置的 .mp3 及 .wma 檔案。

備註

- WOOX Innovations 不保證能與所有儲存裝置相容。
- 無法支援 NTFS (新技術檔案系統) 檔案系統。



- 1 連接相容的 USB 儲存裝置或 SD/SDHC 卡。
 - 若為 SD/SDHC 卡，請先拆下前方面板，將卡片插入  插槽，然後蓋上前方面板。
- 2 重複按 AS/SOURCE 以切換來源。
 - [USB]：適用於連接前方面板上 USB 插槽的 USB 儲存裝置
 - [SD/SDHC]：適用於插入  插槽的 SD/SDHC 卡
- 3 如果沒有開始播放，請按  6。




控制播放

按鈕	功能
 MENU / ZONE	重複按以選擇資料夾。
 6	暫停或繼續播放。
	按下以播放上一首或下一首曲目。
	按住以倒轉曲目或向前快轉搜尋。
 /DISP	重複按可顯示目前曲目的可用資訊。
3 REP	重複按以選擇重複模式： <ul style="list-style-type: none">• [REP ONE]：重複目前曲目，• [RPT FLD]：重複目前資料夾中的所有曲目，或• [RPT ALL]：重複儲存裝置中的所有曲目。
SHUF 4	重複按以選擇播放模式： <ul style="list-style-type: none">• [SHU ALL]：隨機播放所有曲目，• [SHU FLD]：隨機播放目前資料夾中的曲目，或• [SHU OFF]：依序播放儲存裝置中的所有曲目。




切換曲目

播放時，您可以快速切換曲目或資料夾。

直接切換曲目

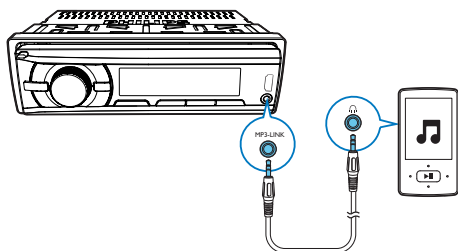
- 1 按  可存取曲目清單。
↳ 目前曲目的檔案名稱會捲動。
- 2 旋轉  以在曲目間切換。
- 3 按  以播放所選曲目。

切換曲目的資料夾

- 1 按  2 可存取資料夾清單。
 - ↳ 目前資料夾的名稱會捲動。
- 2 旋轉  以在資料夾間切換。
- 3 按  以選擇資料夾。
 - ↳ 系統會開始播放資料夾的第一首曲目。

7 收聽外接播放機








您可以使用系統擴大外接播放機的音訊輸入，例如 MP3 播放機。



- 1 重複按 **AS/SOURCE** 將來源切換至 **[MP3--LINK]**。
- 2 將音訊輸入纜線兩端的 3.5 公釐接頭分別連接至
 - 前方面板上的 **MP3-LINK** 插孔，以及
 - 外接播放機的音訊輸出插孔 (通常為耳機插孔)。
- 3 播放外接播放機的音訊。

8 調整聲音

下列操作適用於所有支援的媒體。

按鈕	功能
	旋轉可提高或降低音量。
	按下可將揚聲器靜音或解除靜音狀態。
	按下以啟用或停用 MAX 音效功能。
	按住可啟用或停用 動態低音增強 (DBB) 效果。
	重複按以選擇音效等化器。
	<ol style="list-style-type: none">1 按住以啟動自訂音效等化器設定。2 重複按以選擇選項：[BAS] (低音)、[TRE] (高音)、[BAL] (平衡) 或 [FAD] (前後音量)。3 旋轉  以調整設定。

9 其他資訊

為 USB 裝置充電

您可以使用本產品為 USB 裝置充電，例如智慧型手機。

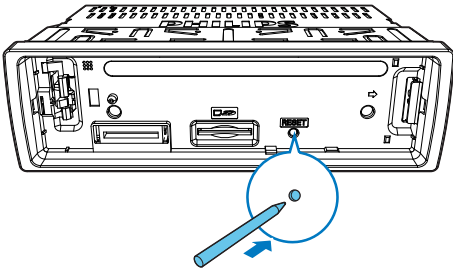
備註

- 經由 USB 插孔輸出的電壓為 5V，輸出電流為 1.0 A。

使用 USB 纜線，將您的 USB 裝置連接至本產品。連接並辨識 USB 裝置後，隨即自動開始充電。

重設系統

如果系統運作異常，請將系統重設為原廠預設值。

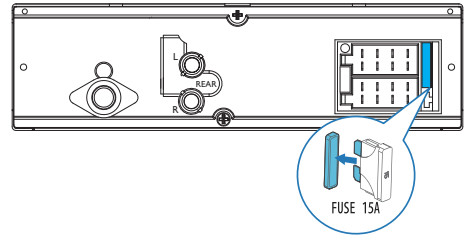


- 1 拆開前方面板。
- 2 以原子筆或牙籤前端按 **RESET** 按鈕。
↳ 所有設定隨即重設為原廠預設值。

更換保險絲

如果沒有電力，請檢查保險絲，如有損壞，請加以更換。

- 1 請檢查電源連接。
- 2 從後方面板移除損壞的保險絲。
- 3 裝入相同規格 (15A) 的新保險絲。



備註

- 如果保險絲在更換之後立即損壞，可能內部發生故障。如遇此情況，請洽詢當地的零售商。

10 產品資訊

備註

- 規格可能隨時變更，恕不事先通知。

一般

電源供應	12V DC (11V - 16V) , 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 \times 4
連續輸出功率	22 W \times 4 RMS (4 Ω 10% T.H.D.)
前置擴大機輸出 電壓	2.5 V
Aux-in 等級	\geq 500 mV
尺寸 (寬 \times 高 \times 深)	188 \times 58 \times 110 公釐
重量	0.63 公斤

收音機

頻率範圍 - FM	87.5 - 108.0 MHz (自動搜 尋中每一段是 100 kHz , 而手動搜尋中每一段是 50 kHz)
可用敏感度 - FM (S/N = 20 dB)	8 μ V
頻率範圍 - AM(MW)	522 - 1,620 KHz (9 KHz) 533 - 1710 KHz (10 KHz)
可用敏感度 - AM(MW) (S/N = 20 dB)	30 μ V

11 疑難排解



警告

- 請勿打開產品外殼。

為維持有效的保固，請勿自行嘗試修理產品。

如果您在使用本裝置時發生任何問題，請在送修前先行檢查下列項目。如果問題仍未解決，請造訪 Philips 網頁 (www.philips.com/support)。聯絡客戶服務中心時，手邊請先準備好您的產品、型號與序號。

無電源或聲音。

- 車用電池的電源供應關閉，或車用電池的電力耗盡。以車用電池為系統提供電力。
- 汽車引擎未開啟。開啟汽車引擎。
- 纜線連接不正確。檢查連接。
- 保險絲被燒斷。更換保險絲。
- 音量偏低。調整音量。
- 如果以上解決方法仍無法解決問題，請按 **RESET** 按鈕。
- 確認目前的曲目是否為相容格式。

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。
- 將廣播設定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。

螢幕顯示 ERR-12。

- 資料錯誤。請檢查 USB 儲存裝置或 SD/SDHC 記憶卡。

12 注意

未經 WOOX Innovations 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。

舊產品的處置

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。

請勿將您的產品與其他家用廢棄物共同丟棄。請瞭解當地電器、電子產品及電池的垃圾分類相關法規。正確處理這些產品有助於避免對環境和人類健康帶來負面影響。

請造訪 www.recycle.philips.com，以取得您當地回收中心的詳細資訊。

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。

商標說明



Windows Media 和 Windows 標誌是 Microsoft Corporation 於美國和/或其他國家的商標或註冊商標。

其他商標與商品名稱為其各自擁有者所有。

版權

2014 © WOOX Innovations Limited。版權所有。

Philips 以及 Philips 盾牌標誌為 Koninklijke Philips N.V. 的註冊商標 且經 Koninklijke Philips N.V. 授權供 WOOX Innovations Limited 使用 規格如有更改，恕不另行通知。WOOX 保留隨時變更產品的權利，毋需隨之調整早期庫存。



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.

CE133_98_UM_V3.0

