## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600



若您遇到任何困難或有任何問題,請使用本說明書。

注意:上述畫面針對北美地區。實際產品視地區而異。

# 開始使用之前 組件與控制器指南 - 主機 - 畫面顯示 - 執行初始設定 - 準備BLUETOOTH裝置 - 準備Bluetootn®裝置 - 配對與連接BLUETOOTH裝置 - 連接已配對的BLUETOOTH裝置 - 連接已配對的BLUETOOTH裝置 - 使用後視攝影機

收聽收音機	
_ <u>收聽收音機</u> 	
- <u>調</u>	
<u>使用收音機選項功能</u>	
播放	
播放USB裝置	
<u>播放HDMI™裝置(XAV-3600)</u>	
<u>播放BLUETOOTH裝置</u>	
搜尋並播放曲目	
- 重複播放和隨機播放       - 二直複播放和隨機播放	
<u>播放過程中的其他設定</u>	
免持通話	
<u>準備手機</u>	
<u>接聽來電</u>	
<u>撥打電話</u> ————————————————————————————————————	
<u>通話時可用的操作</u>	
實用功能	
WebLink™	
使用手勢指令	
設定	
<u>基本設定操作</u>	
聲音設定(聲音)	
BLUETOOTH設定(Bluetooth)	
附加資訊	
<u>取消示範模式</u> <u>取消示範模式</u>	

更新韌體		
<u>使用前注意事項</u>		
<u>USB播放的支援格式</u>		
<u>關於iPhone</u>		
<u>授權的注意事項</u>		
故障排除		
<u>故障排除</u> 		
—————————————————————————————————————		
- <u>畫面從螢幕上消失/未出現在螢幕上。</u>		
- <u>無法選擇選單項目。</u> - <u>無法選擇選單項目。</u>		
- <u>USB功能無法正常運作。</u>		
- <u>無法操作本機。</u> - <u>無法操作本機。</u>		
□ 自動設定的時鐘不準確。 □ 自動設定的時鐘不準確。		
觸控螢幕		
- <u>觸控螢幕未對您的觸控位置正確反應。</u>		
無法辨識多點觸控。		
收音機		
   <u>收音機接收訊號不佳。/出現靜態雜訊。</u>   		
無法接收電臺。(XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))		
RDS		
PTY顯示[找不到PTY。]。		
影像		
- 沒有影像或出現影像雜訊。         - 二沒有影像或出現影像雜訊。		
■ <u>影像無法符合畫面。</u>		
·····································		

- 沒有聲音、跳音或破音。		
<u> </u>		
USB播放		
- <u>無法播放項目。</u> - <u>無法播放項目。</u>		
- <u>USB裝置開始播放時間較長。</u>		
- <u>無法播放聲訊檔案。</u> - <u>無法播放聲訊檔案。</u>		
────────────────────────────────────		
HDMI播放(XAV-3600)		
<u>無法播放連接的HDMI裝置。</u>		
BLUETOOTH		
<u>其他BLUETOOTH裝置偵測不到本機。</u>		
- <u>- 偵測到的裝置名稱未出現。</u> - <u>- 偵測到的裝置名稱未出現。</u>		
- <u>來電者音量低。</u> - <u>來電者音量低。</u>		
—————————————————————————————————————		
- <u>電話音質不佳。</u> - <u>電話音質不佳。</u>		
- <u>連接BLUETOOTH裝置的音量低或高。</u>		
—————————————————————————————————————		
- <u>適時配對失敗。</u> - <u>適時配對失敗。</u>		
— <u>無法操作BLUETOOTH功能。</u>		
- <u>在免持通話時沒有聲音從汽車揚聲器中輸出。</u>		
WebLink™		
_ <u>無法使用WebLink™。</u>		
- <u>没有聲音。/聲音微弱。</u> - <u>没有聲音。/聲音微弱。</u>		

訊息
支援網站
<u>客戶支援網站</u> 
關於"Support by Sony" App
5-055-693-41(1) Copyright 2024 Sony Corporation

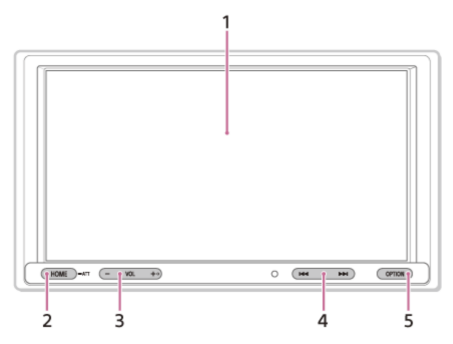
# 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

## 主機

## 主機



VOL(音量)+按鈕有觸覺點。

- 1. 顯示幕/觸控螢幕
- 2. HOME

顯示HOME畫面。

■ ATT(衰減)

按住1秒以衰減聲音。

若要取消,請再次按住,或是按下VOL +。

- 3. VOL(音量)+/-
- 4. ▶ (前一個/下一個)

視選擇的音源而定,功能會不同:

[調頻器]:選擇預設電臺。

[USB]:移至前一個/下一個檔案。

[Bluetooth]: 移至前一個/下一個檔案。

按住以:

[調頻器]:自動調入電臺(SEEK+/SEEK-)。

[USB]:快退/快進。 [Bluetooth]:快退/快進。

5. OPTION

顯示OPTION畫面。

#### 相關主題

●畫面顯示

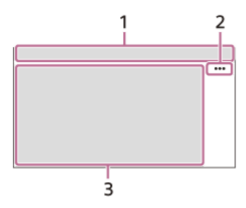
# 說明指南

車內接收器

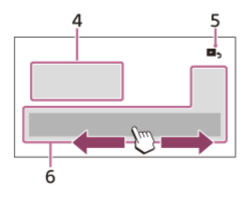
XAV-3600/XAV-1600

# 畫面顯示

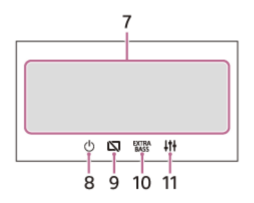
# 播放畫面:



## HOME畫面:



# OPTION畫面:



## 1.狀態指示

顯示幕上的圖示	詳細說明	
<b>◀A</b> IT (衰減)	聲音衰減時亮起。	
(BLUETOOTH)	BLUETOOTH訊號開啟時亮起。正在連接時閃爍。	
<b>か</b> (聲訊)	啟用A2DP(進階音訊發送模式)以播放聲訊裝置時會亮起。	

顯示幕上的圖示	詳細說明
(手機)	啟用HFP(免持模式)以便使用免持通話時會亮起。
<b>Y.iil</b> (天線)	代表已連接手機的訊號強度狀態。
(電池)	代表已連接手機的剩餘電力狀態。

## 2. ••• (音源選項)

開啟音源選項選單。可以使用的項目視音源而定。

#### 3.應用程式特定區域

顯示播放控制鈕/指示符號,或顯示本機狀態。顯示的項目視音源而定。

#### 4.時鐘

顯示日期/時間設定中設定的時間。

## 5. ▶ (返回播放畫面)

從HOME畫面切換到播放畫面。

## 6.音源和設定選擇鍵

改變音源或進行各種設定。 輕彈以選擇設定圖示和其他圖示。 觸碰您要選擇的音源圖示。

#### XAV-3600:

顯示幕上的圖示	名稱
6	調頻器
n	Bluetooth
•	電話
В	USB
•	WebLink*1
<b>—</b>	HDMI
<b>©</b>	後相機
<b>a</b>	設定

<sup>\*1</sup> 連接智慧型手機時,出現WebLink圖示。

## XAV-1600(E)/XAV-1600(IN):

顯示幕上的圖示	名稱
6	調頻器
n	Bluetooth
•	電話

顯示幕上的圖示	名稱
В	USB
•	WebLink*1*2
<b>&amp;</b>	設定
<b>©</b>	後相機

- \*1 連接智慧型手機時,出現WebLink圖示。
- \*2 視國家或地區而定,可能無法使用。

#### 7.音源選擇鍵

變更聲音。

## 8. (「) (待機)

將本機設定為待機模式(USB充電仍可用)。按下任意按鈕可恢復。

## 9. 🔽 (螢幕關閉)

關閉螢幕。當螢幕關閉時,觸碰顯示畫面的任何部分可重新開啟。

# 10. $_{\rm BASS}^{\rm EXTRA}$ ( EXTRA BASS )

改變EXTRA BASS設定。

## 

改變EQ10/重低音設定。

#### 相關主題

- 一般設定(一般)
- 聲音設定(聲音)

#### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 執行初始設定

在第一次使用本機前、更換汽車電池或改變連接後,必須執行初始設定。 開啟本機時,如果初始設定畫面沒有出現,請執行原廠重設以初始化本機。

- 🚹 觸碰[語言],然後設定顯示語言。
- 反覆觸碰[示範]並選擇[關]以停用示範模式。
- <i>

  <a href="mailto:square">
  <a href=
- 4 設定日期和時間後,觸碰[確定]。

XAV-1600(E)/XAV-1600(IN):繼續進行步驟5。

XAV-3600: 跳到步驟6。

- ⑤ 觸碰[調諧步驟],然後設定FM/AM調諧間隔。(XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))
- 6 若要返回之前的顯示,觸碰 ★ (返回),然後觸碰[確定]。 出現啟動注意事項。
- 7 閱讀啟動注意事項後,如果您接受所有條件,請觸碰[關閉]。 設定完成。

可在設定選單中進一步調整此設定。

#### 相關主題

- 一般設定(一般)
- 聲音設定(聲音)
- 視覺設定(視覺)
- BLUETOOTH設定 (Bluetooth )

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 準備Bluetooth®裝置

視智慧型手機、手機和聲訊裝置等BLUETOOTH相容裝置(以下稱為"BLUETOOTH裝置"、除非另有說明)而定、您可以 聆聽音樂或執行免持通話。關於連接的詳細說明、請參閱裝置附送的使用說明書。連接裝置前、請降低本機音量;否則可 能造成聲音變大。

#### 相關主題

- 配對與連接BLUETOOTH裝置
- 連接已配對的BLUETOOTH裝置

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 配對與連接BLUETOOTH裝置

第一次連接BLUETOOTH裝置時,需要互相註冊(稱為"配對")。配對可讓本機和其他裝置辨識對方。





- ♠ 將BLUETOOTH裝置放置在距離本機1 m之內。
- 2 按HOME, 然後觸碰[設定]。
- 3 觸碰[Bluetooth]。
- 4 觸碰[Bluetooth連接],然後觸碰[開]。

BLUETOOTH訊號開啟,而且本機狀態列中會亮起 🕻 (BLUETOOTH)。

5 觸碰[配對]。

本機處於配對待機模式時, 👔 (BLUETOOTH) 閃爍。

- 在BLUETOOTH装置上執行配對,以便偵測本機。
- 選擇BLUETOOTH裝置顯示幕上出現的您的機型名稱。

如果您的機型名稱沒有出現,重複步驟5開始的操作。

如果出現確認連接的顯示畫面·請操作BLUETOOTH裝置以核可連接·然後觸碰本機和/或BLUETOOTH裝置上的[確定]。

8 如果需要在BLUETOOTH装置上輸入密碼\*,則輸入[0000]。

配對完成時, 👔 (BLUETOOTH)持續亮起。

- 視BLUETOOTH裝置而定,密碼也可能稱為"密碼金鑰"、"PIN碼"、"PIN號"、"密鑰"等。
- 在要建立BLUETOOTH連接的BLUETOOTH裝置上選擇本機。

♠ (手機)或 ♠ (聲訊)會在連接完成時亮起。

#### 注意

- 本機一次只能連接一個BLUETOOTH裝置。
- 若要中斷BLUETOOTH連接,請從本機或BLUETOOTH裝置關閉連接。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 連接已配對的BLUETOOTH裝置

若要使用已配對的裝置,需要連接本機。有些已配對的裝置會自動連接。



- 1 按HOME,然後觸碰[設定]。
- 2 觸碰[Bluetooth]。
- 3 觸碰[Bluetooth連接]·然後觸碰[開]。 確定

  (BLUETOOTH)在本機狀態列上亮起。
- 4 在BLUETOOTH裝置上啟用BLUETOOTH功能。
- 操作BLUETOOTH裝置以連接至本機。 (手機)或》(聲訊)在狀態列上亮起。

## 若要從本機連接上次連接的裝置

若在BLUETOOTH訊號啟動時將點火開關打開,本機將搜尋上次連接的BLUETOOTH裝置,並且自動進行連接。

#### 注意

■ 串流BLUETOOTH聲訊時,您無法從本機連接至手機。請從手機連接至本機。

## 若要在免持通話期間擷取語音

必須安裝麥克風(附送)。

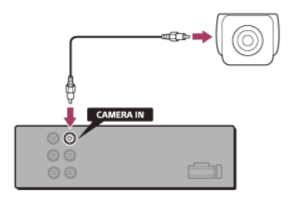
# 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

# 使用後視攝影機

- 使用前需要安裝後視攝影機(非附送)。
- 在以下情況,會顯示連接CAMERA IN端子的後視攝影機畫面:
  - 後照燈亮起(或變速桿設定為R(倒車)位置)。
  - 按HOME, 然後觸碰[後相機]。



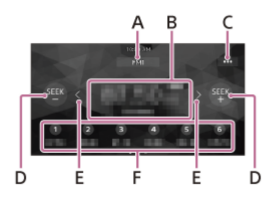
# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 收聽收音機

按HOME,然後觸碰[調頻器]。

## 接收控制鈕/指示符號



#### A. 目前波段

變更波段(FM1、FM2、FM3、AM1或AM2)。

B. 目前頻率、節目服務名稱\*、RDS(收音機資料系統)指示\*

\* 只有在RDS接收過程中可用。

C. ••• (收音機選項)

開啟收音機選項選單。

#### D. SEEK-/SEEK+

自動調入。

# E. 〈 / 〉(左/右)

手動調入。

按住以連續跳過頻率。

### F. 預設號碼

選擇預設電臺。向右/向左撥動以顯示其他預設電臺。 按住可將目前頻率儲存到該預設中。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 調諧

1 選擇想要的波段(FM1、FM2、FM3、AM1或AM2)。

2 進行調諧。

## 若要自動調諧

觸碰SEEK-/SEEK+。 當本機接收到一個電臺時,掃描停止。

#### 若要手動調諧

按住【/】(左/右)找到近似的頻率,然後反覆觸碰【/】(左/右)微調到想要的頻率。

#### 若要手動儲存

當接收到您要儲存的電臺時,按住想要的預設號碼。

## 若要接收已儲存的電臺

選擇波段,然後觸碰想要的預設號碼。

## 相關主題

● 收聽收音機

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 使用收音機選項功能

觸碰畫面右上方的 ••• (選項)可以使用以下功能。



## [BTM(最佳調校記憶體)]

將各電臺按其頻率順序儲存到預設號碼之中。可以儲存18個FM電臺以及12個AM電臺作為預設電臺。

#### [PTY]

從PTY清單中選擇一個節目類型以搜尋廣播所選節目類型的電臺。 (只有在FM接收過程中可用。)

#### 相關主題

●收聽收音機

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 播放USB裝置

可以使用符合USB標準的MSC (大量儲存等級)類型USB裝置\*。

\* 如USB快閃磁碟機、數位媒體播放機

#### 注意

- 關於USB裝置相容性的詳細說明,請瀏覽支援網站。
- 檢查USB播放的支援檔案格式。
- 4 降低本機音量。
- 約USB裝置連接到USB連接埠。
- 3 按HOME·然後觸碰[USB]。 開始播放。

## 若要移除USB裝置

關閉本機或把點火開關旋轉至ACC關閉位置,然後移除USB裝置。

#### 相關主題

- USB播放的支援格式
- 客戶支援網站

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 播放HDMI™裝置(XAV-3600)

- **翻閉HDMI裝置。**
- 2 降低本機音量。
- 新HDMI裝置連接到本機上的HDMI端子。
- 4 按HOME,然後觸碰[HDMI]。
- **5** 開啟HDMI裝置。

開始播放。

#### 注意

- 播放HDMI裝置時,無法使用BLUETOOTH聲訊。
- 播放時請勿斷開裝置。
- 若要透過HDMI電纜連接Apple裝置,需要Lightning Digital AV Adapter或USB-C Digital AV Multiport Adapter。
- 若要在連接HDMI電纜時為裝置充電,請使用多連接埠轉接器連接USB連接埠。
- 與所連接HDMI裝置的顯示幕上的影像相比,本機顯示幕上的影像顯示可能有所不同。
- 本機相容於480p、576p和720p。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 播放BLUETOOTH装置

您可以在支援BLUETOOTH A2DP(進階音訊發送模式)的外接裝置上播放內容。



- 4 與聲訊裝置建立BLUETOOTH連接。
- 按HOME,然後觸碰[Bluetooth]。
- 3 操作聲訊裝置開始播放。

#### 注意

- 視聲訊裝置而定,如標題、曲目編號/時間和播放狀態等資訊可能不會在本機上顯示。
- 即使在本機上更改音源,聲訊裝置的播放並不會停止。

## 若要使BLUETOOTH裝置的音量電平與其他音源一致

您可以減少本機和BLUETOOTH裝置間的音量電平差: 在播放過程中·觸碰 ••• (選項)·然後將[輸入電平]設定為-6至+6之間。

#### 相關主題

• 連接已配對的BLUETOOTH裝置

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 重複播放和隨機播放



① 在播放過程中·反覆觸碰 ← (重複)或 ← (隨機)·直到出現想要的播放模式。

在所選的播放模式下開始播放可能需要一點時間。

視選擇的音源和連接裝置而定,可用的播放模式會不同。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 從清單畫面搜尋檔案

**1** 在USB播放過程中·觸碰 **三** (清單)。

出現目前播放項目的清單畫面。

將USB裝置連接到USB連接埠時,觸碰 🞵 (聲訊)或 🛅 (視訊)以依檔案類型列出清單。



2 觸碰想要的項目。

開始播放。

# 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

# 播放過程中的其他設定

從連接HDMI端子\*的HDMI裝置或連接USB連接埠的USB裝置播放視訊時‧觸碰 ••• (選項)可以使用進一步的設定。可以使用的項目視音源而定。

\* 僅XAV-3600

## **Picture EQ**

根據您的喜好調節畫質:[動態]、[標準]、[劇院]、[自訂]。(只有在使用駐車煞車時才能使用。)

## 比例

選擇本機螢幕的畫面比例。(只有在使用駐車煞車時才能使用。)

項目	詳細說明
正常	以原始尺寸顯示4:3畫面,並以邊條填滿16:9的螢幕。
縮放	顯示已轉換為4:3信箱格式的16:9畫面。
完整	以原始尺寸顯示16:9畫面。
字幕	將字幕填滿螢幕時,水平放大畫面。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 準備手機

若要使用手機,將其與本機連接。



## 相關主題

● 準備Bluetooth®裝置

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 接聽來電



接聽來電時,觸碰 (通話)。

開始通話。

#### 注意

● 鈴聲和聽筒聲音從前揚聲器中輸出。若要選擇免持通話的揚聲器,按HOME,然後觸碰[設定]並選擇[聲音]中的[手機通話音效]。

## 若要拒絕/結束通話

觸碰 📥 (結束通話)。

## 相關主題

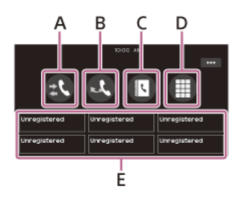
●準備手機

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 撥打電話

- ♠ 按HOME,然後觸碰[電話]。
- **1 MITTOOTH**電話顯示上的通話圖示之一。



A. :【 (通話記錄)\*

從通話記錄清單中選擇聯絡人。本機儲存最近20通電話。

B. 🙏 (重撥)

自動撥打電話給上次撥出的聯絡人。

C. (聯絡人)\*

從名稱清單/號碼清單中選擇聯絡人。若要從名稱清單中依字母順序搜尋想要的聯絡人,觸碰 🝳 (字母搜尋)。

D. **(** 撥號盤)

輸入電話號碼。

E. 我的最愛

選擇儲存的聯絡人。

若要儲存聯絡人,請參閱下面的"若要將電話號碼新增到我的最愛"。

\* 手機必須支援PBAP(電話簿存取模式)。

開始通話。

#### 若要將電話號碼新增到我的最愛

您可以在我的最愛中儲存最多6個聯絡人。

- **1.** 在電話畫面上‧觸碰 【 (聯絡人)並選擇您要儲存在我的最愛中的電話號碼。 出現確認畫面。
- 2. 觸碰[新增到我的最愛]。
- **3.** 觸碰我的最愛中想要的預設以儲存電話號碼。 聯絡人即被儲存到我的最愛中。

#### 相關主題

●準備手機

# 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

## 通話時可用的操作

## 若要調整鈴聲音量

接聽電話時按下VOL(音量)+/-。

## 若要調節來電者音量

通話時按下VOL(音量)+/-。

## 若要調節另一方的音量(麥克風增益調整)

在免持通話期間,觸碰 ••• (選項),然後將[MIC增益]設定為[高]、[中]或[低]。

## 若要降低回音和噪音(回音/噪音取消模式)

在通話期間,觸碰 ••• (選項),然後將[語音品質]設定為[模式1]或[模式2]。

## 若要在免持模式和手持模式之間切換

通話期間·觸碰**■→■**(揚聲器/手機)以在本機和手機之間切換通話聲訊。

#### 注意

視手機而定,本操作可能無效。

#### 若要自動應答來電

觸碰 ••• (選項),然後將[自動接聽]設定為[開]。

#### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

#### WebLink™

"WebLink Host" app可讓您在已連接的iPhone/Android手機上使用"WebLink Apps",如視訊或音樂播放機。

#### 使用WebLink™的注意事項

- 關於支援的OS版本,請查看WebLink™網站。使用前更新至最新的OS版本。
- 關於相容機型的詳細說明,請參閱以下網站上的相容性清單: https://helloweblink.com
- 若使用Android手機,可從Google Play下載適用的"WebLink Host" app,若使用iPhone,請從App Store下載。
- 調整設定時,如設定初始連接期間,可能需要網路連接。確定iPhone/Android手機上網路連接可用。
- 使用Cast功能時,可能需要設定iPhone/Android手機。
- 關於"WebLink Apps"的詳細說明,請瀏覽"WebLink Apps"的網站。
- 視國家或地區而定,可能無法使用WebLink™功能和/或某些"WebLink Apps"。
- 使用Cast功能且連接iPhone時,顯示方向與iPhone顯示相同。
- ₫過BLUETOOTH將您的iPhone/Android手機連接到主機。
- 將您的iPhone/Android手機連接到USB連接埠。

若要連接iPhone·使用iPhone的USB連接電纜(非附送)。若要連接Android手機·使用適當的連接電纜(非附送)。

③ 按HOME,然後觸碰WebLink™圖示。

WebLink™顯示畫面會出現在本機顯示幕上。觸碰並控制應用程式。

## 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

## 使用手勢指令

您可以透過在接收/播放畫面上撥動手指以執行常用操作。

#### 注意

■ 下述手勢指令不適用於WebLink™畫面。

#### 從左向右撥動

#### 收音機接收:

向前搜尋電臺。(與按住▶▶ (下一個)相同。)

視訊/聲訊播放:

向前跳過檔案/曲目。(與▶▶ (下一個)相同。)

#### 從右向左撥動

#### 收音機接收:

向後搜尋電臺。(與按住 ◄ (前一個)相同。)

視訊/聲訊播放:

向後跳過檔案/曲目。(與 ◄ (前一個)相同。)

## 向上撥動

#### 收音機接收:

接收已儲存的電臺(向前)。

#### 向下撥動

#### 收音機接收:

接收已儲存的電臺(向後)。

# 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

## 基本設定操作

您可以設定以下設定種類中的項目:一般設定(一般)、聲音設定(聲音)、視覺設定(視覺)、BLUETOOTH設定(Bluetooth)。

- 1 按HOME,然後觸碰[設定]。
- 2 觸碰設定種類之一。

可以設定的項目視音源和設定而定。

3 將捲軸向上和向下移動以選擇想要的項目。

## 若要返回之前的顯示

觸碰 👈 (返回)。

# 若要切換到播放畫面

觸碰 ▶ (返回播放畫面)。

## 相關主題

- 一般設定(一般)
- 聲音設定(聲音)
- 視覺設定(視覺)
- BLUETOOTH設定 (Bluetooth )
- 取消示範模式

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 一般設定(一般)

## 語言

選擇顯示語言:[English]、[Español]、[Français]、[Deutsch]、[Italiano]、[Português]、[Русский]、[ไทย]、[ (間本中文]、[繁體中文]、[한국어]、[Indonesia]。

## 示範

啟用示範:[關]、[開]。

## 日期/時間

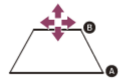
項目	詳細說明
設定日期/時間	設定日期和時鐘時間:[自動 (RDS)]、[手動]。
日期格式	選擇格式:[DD-MM-YYYY]、[MM-DD-YYYY]、[YYYY-MM-DD]。
時間格式	選擇格式:[12 小時]、[24 小時]。

#### 嗶聲

啟動操作聲音:[關]、[開]。

## 後視野相機

從後視攝影機選擇影像:[關]、[正常]、[反向](鏡像)。 [調整停車輔助線]從後視攝影機畫面調整輔助線。 觸碰輔助線的近側 A 或遠側 B (紅色部分)調整。



觸碰**〈/ ∧ /〉/ ∨** (左/上/右/下)調整輔助線位置·觸碰**→ ←** (向內)或**← →** (向外)調整輔助線寬度。

## 方向盤控制

選擇所連接遙控器的輸入模式。為了防止故障,使用前請務必確保輸入模式與所連接遙控器匹配。

項目	詳細說明
自訂	方向盤遙控器的輸入模式(依照 ❷ (註冊/設定)的程序在連接的遙控器上註冊功能)。
預設	有線遙控器(方向盤遙控器除外)的輸入模式。

項目	詳細說明
❷(註冊/設定)	出現方向盤按鈕螢幕。 ① 按住您要指定到方向盤的按鈕。螢幕上的按鈕亮起(待機)。 ② 按住您要指定功能的方向盤上的按鈕。螢幕上的按鈕將改變顏色(反白顯示或以橘線圍繞)。 ③ 若要註冊其他功能,請重複步驟 ① 和 ② 。 (只有當[方向盤控制]設定為[自訂]時才能使用。)

#### 注意

- 進行設定時,即使已註冊某些功能,也不能使用連接的遙控器。使用本機上的按鈕。
- 如果註冊期間發生錯誤,所有已註冊的資訊都會被清除。從頭開始重新啟動註冊。
- 某些車輛可能無法使用此功能。關於車輛相容性的詳細說明,請瀏覽支援網站。

# 調諧步驟 (XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))

設定您所在國家或地區的FM/AM調諧間隔:[50kHz/9kHz]、[100kHz/10kHz]、[200kHz/10kHz]。

## 出廠重設

將所有設定初始化為原廠設定。

## 韌體版本

更新並確認韌體版本。

## 開放原始碼授權

顯示軟體授權。

#### 相關主題

- 基本設定操作
- 客戶支援網站

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 聲音設定(聲音)

## **EXTRA BASS**

加強與音量電平同步的低音:[關]、[1]、[2]。

## EQ10/重低音

選擇均衡曲線並調整超低音揚聲器電平。 (選取任何音源時可以使用。)

項目	詳細說明
EQ10	選擇均衡曲線: XAV-3600 [關]、[R&B]、[Rock]、[Pop]、[Hip-Hop]、[Dance]、[EDM]、[Jazz]、[Soul]、[Country]、[自訂] XAV-1600(E) [關]、[R&B]、[Rock]、[Pop]、[Hip-Hop]、[Dance]、[EDM]、[Jazz]、[Regueton]、[Salsa]、[自訂] XAV-1600(IN) [Bollywood]、[R&B]、[Rock]、[Pop]、[Hip-Hop]、[Dance]、[EDM]、[Jazz]、[Regueton]、[自訂]、[關] [自訂]可調整均衡曲線:-6至+6。
重低音	調節超低音揚聲器音量電平:[關]、-10至+10。

## 平衡/弱出

調節平衡/衰減等級。

項目	詳細說明
平衡	調節左右揚聲器的聲音平衡:[左15]至[右15]。
弱出	調節前後揚聲器的聲音平衡:[前置 15]至[後 15]。

## 串音

調節截止頻率和超低音揚聲器相位。

項目	詳細說明
高通濾波器	選擇前/後揚聲器截止頻率:[關]、[50Hz]、[60Hz]、[80Hz]、[100Hz]、[120Hz]。
低通濾波器	選擇超低音揚聲器截止頻率:[關]、[50Hz]、[60Hz]、[80Hz]、[100Hz]、[120Hz]。
重低音相位	選擇超低音揚聲器相位:[正常]、[反向]。

## DSO (動態音響管理器)

增強聲訊輸出:[關]、[低]、[中]、[高]。

## 音量設定

調節各音源音量電平。

項目	詳細說明
媒體	調節媒體音量:0至50。
電話通話	調節通話音量:0至50。
鈴聲	調節鈴聲音量:0至50。

### 注意

■ 調節音量設定時,請將汽車停靠在安全場所,可能會因為聲音太大而難以聽到周圍環境聲。

## 手機通話音效

選擇免持通話的揚聲器:[前置]、[後]、[全部]。

#### 相關主題

●基本設定操作

### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 視覺設定(視覺)

#### 壁紙

觸碰想要的色彩,即可變更桌布。

#### 將相片資料設為桌布(XAV-3600/XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))

也可以將存放在MSC(大量儲存等級)類型USB裝置中的最愛相片設為桌布。將USB裝置連接至USB連接埠後·畫面上出現[您可以從 USB 裝置匯入相片]。觸碰[匯入]·然後選擇最愛相片。

(僅當相片資料為6 MB或更小的JPEG檔案時可用。)

#### 監視器與發光器的調光器

顯示幕和按鈕照明變暗:[關]、[自動]、[開]。 (只有在連接照明控制導線並打開頭燈時可使用[自動]。) ✔ (註冊/設定)在啟用調光器時調整亮度等級: -5至+5。

### 監視器上的發光器等級關閉

螢幕關閉時使按鈕照明變暗:[關]、[1]、[2]、[3]、[4]。

#### 觸控螢幕調整

若觸碰位置與項目位置不吻合,則需要調整觸控螢幕校準。

#### 相關主題

● 基本設定操作

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## BLUETOOTH設定(Bluetooth)

### Bluetooth連接

啟動BLUETOOTH訊號:[關]、[開]、[配對](進入配對待機模式)。

### 藍牙裝置資訊

顯示本機所連接BLUETOOTH裝置的資訊。 (只有當[Bluetooth連接]設定為[開]且BLUETOOTH裝置連接到本機時才能使用。)

## Bluetooth重設

初始化所有與BLUETOOTH有關的設定,如配對資訊、通話記錄、所連接BLUETOOTH裝置的記錄等。

#### 相關主題

●基本設定操作

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 取消示範模式

- ★ 按HOME,然後觸碰[設定]。
- 2 觸碰[一般],然後觸碰[示範],將其設定為[關]。
- 3 若要退出設定選單,觸碰兩次 (返回)。

### 相關主題

● 一般設定(一般)

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 更新韌體

若要更新韌體,請瀏覽支援網站,然後按照線上指示。

#### 注意

■ 在更新期間,請勿移除USB裝置。

### 相關主題

● 客戶支援網站

#### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

### 使用前注意事項

- 電動天線自動伸出。
- 改變所有權或棄置仍安裝本機的汽車之前,請執行原廠重設將所有設定初始化為原廠設定。
- 切勿將液體濺在本機上。

#### 安全注意事項

- 請遵守您當地的交通規則、法律和規定。
- 駕駛時
  - 請勿觀看或操作本機,以免造成分心而發生意外。將汽車停靠在安全的地點後,再觀看或操作本機。
  - 請勿使用設定功能或任何其他可能會造成您行車分心的功能。
  - 一 倒車時,為了您的安全,即使連接了後視攝影機,您仍必須向後看並特別注意周圍環境。請勿過分依賴後視攝影機。

#### 操作時

- 請勿將手、手指或異物插入本機,以免造成人身傷害或本機損壞。
- 小型零件應放在兒童不易觸及的地方。
- 必須綁好安全帶,以免在汽車突然移動時受傷。

#### 防止意外事故

僅限您停車後並設定了駐車煞車時才會出現影像。如果在視訊播放中汽車開始移動,當顯示下列警告後,您將無法觀看視訊。

#### [為安全起見,影片已被関闭。]

駕駛時切勿操作本機或觀看螢幕。

#### LCD面板的注意事項

● 切勿弄濕LCD面板或使其接觸到液體。這樣可能會造成故障。



- 請勿重壓LCD面板,以免扭曲畫面或造成故障(即畫面可能會變得不清楚,或LCD面板可能損壞)。
- 請勿用手指以外的物體觸碰面板,以免損壞或造成LCD面板破裂。
- 使用乾的軟布清潔LCD面板。切勿使用汽油、稀釋劑、市場銷售的清潔劑或抗靜電噴霧劑等溶劑。
- 請勿在0°C至40°C的溫度範圍外使用本機。
- 若您將車停放在較冷或較熱的地方,則畫面可能會變得不清楚。然而,螢幕並未損壞,在您的車內溫度恢復正常後, 畫面就會變回清楚。
- 螢幕上可能會出現靜止的藍、紅或綠點。這些點稱為"亮點",可能會發生在任何LCD上。LCD面板是以超過其本身細部 結構99.99%的精密技術製造而成。然而,小比例(通常為0.01%)仍有可能無法正常亮起。這並不會干擾您的觀感。

### 觸控螢幕的注意事項

- 本機使用電阻式觸控螢幕。用指尖直接觸碰螢幕。
- 本機不支援多點觸控操作。
- 請勿用針、筆或指甲等尖銳物觸碰螢幕。本機不支援觸控筆操作。
- 請勿讓任何物體接觸觸控螢幕。如果用指尖以外的物體觸碰螢幕,本機可能無法正確回應。
- 由於螢幕以玻璃材料製成,請勿使本機受到強烈撞擊。如果螢幕破裂或有缺口,請勿觸碰損壞的部件,以免造成人身 傷害。
- 使其他電子裝置遠離觸控螢幕。電子裝置可能會造成觸控螢幕故障。

若您有任何關於本機的問題或困難,而本說明指南沒有提及,請向您附近的Sony經銷商諮詢。

#### 相關主題

● 一般設定(一般)

#### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

#### USB播放的支援格式

WMA (.wma)\*1 \*2

位元率: 48 kbps – 192 kbps (支援可變位元率(VBR))\*3

取樣頻率\*<sup>4</sup>:44.1 kHz

MP3 (.mp3)\*1 \*2

位元率: 48 kbps - 320 kbps(支援可變位元率(VBR))\*3

取樣頻率\*4:32 kHz、44.1 kHz、48 kHz

AAC (.m4a)\*1 \*2

位元率:40 kbps – 320 kbps (支援可變位元率(VBR))\*3

取樣頻率\*<sup>4</sup>:8 kHz – 48 kHz

每次取樣位元數(量化位元):16位元

FLAC (.flac)\*<sup>1</sup> \*<sup>6</sup>

取樣頻率\*4:8 kHz - 48 kHz

每次取樣位元數(量化位元):16位元

WAV (.wav)\*<sup>1</sup>

取樣頻率\*4:8 kHz - 48 kHz

每次取樣位元數(量化位元):16位元、24位元

Xvid (.avi)

視訊編解碼器:MPEG-4進階簡易模式 音訊編解碼器:MP3(MPEG-1 Layer3)

位元率:最大4 Mbps

畫格速率:最大30 fps (30p/60i)

解析度:最大1280×720\*5

MPEG-4 (.mp4)

視訊編解碼器:MPEG-4進階簡易模式、AVC基本模式

音訊編解碼器:AAC 位元率:最大4 Mbps

畫格速率:最大30 fps (30p/60i)

解析度:最大1280×720\*5

WMV (.wmv \ .avi)\*1

視訊編解碼器:WMV3、WVC1 音訊編解碼器:MP3、WMA

位元率:最大6 Mbps 畫格速率:最大30 fps 解析度:最大720 × 480\*<sup>5</sup>

MKV (.mkv)

視訊編解碼器:MPEG-4進階簡易模式、AVC基本模式

音訊編解碼器:MP3、AAC

位元率:最大5 Mbps 畫格速率:最大30 fps 解析度:最大1280 × 720\*<sup>5</sup>

- \*1 受版權保護的檔案和多聲道聲訊檔案無法播放。
- \*2 DRM (數位權利管理)檔案無法播放。
- \*3 非標準位元率或非保證位元率視取樣頻率而定列入計算。
- \*4 取樣頻率可能不會與所有編碼器相符。
- \*5 這些數字表示可播放影片的最大解析度·不表示播放機的顯示解析度。顯示解析度為800×480。

\*6 不支援顯示標籤資訊。

### 注意

■ 某些檔案可能無法播放,即使本機支援其檔案格式。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

### 關於iPhone

#### 相容的iPhone機型:

iPhone 14 Pro Max、iPhone 14 Pro、iPhone 14 Plus、iPhone 14、iPhone SE(第三代)、iPhone 13 Pro Max、iPhone 13 Pro、iPhone 13 mini、iPhone 12 Pro Max、iPhone 12 Pro、iPhone 12 viPhone 12 mini、iPhone SE(第三代)、iPhone 11 Pro Max、iPhone 11 Pro、iPhone 11 viPhone XS Max、iPhone XS、iPhone XR、iPhone X、iPhone 8 Plus、iPhone 8 viPhone 7 Plus、iPhone 7 viPhone SE、iPhone 6s viPhone 6s viPhone 6s viPhone 6s viPhone 5s

● 使用Made for Apple徽章意指某配件專為特別連接徽章中標識的Apple產品所設計,並且由研發者認證符合Apple效能標準。Apple不對此裝置操作或其安全性和法規標準的合法性負責。請注意,與Apple產品一起使用此配件可能會影響無線效能。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 授權的注意事項

本產品包含Sony根據版權所有者的授權協議使用的軟體。我們有義務根據軟體版權所有者的要求向客戶公布協議內容。關於軟體授權的詳細說明,請選擇 $[設定] \rightarrow [-般] \rightarrow [開放原始碼授權]。$ 

若您有任何關於本機的問題或困難,而本說明指南沒有提及,請向您附近的Sony經銷商諮詢。

#### 相關主題

● 一般設定(一般)

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 規格

## 螢幕部分

顯示幕類型	LCD寬螢幕彩色顯示器
尺寸	17.1 cm/ 6.75英吋
	TFT主動矩陣
畫素數量	1 152 000畫素(800×3(RGB)×480)
色彩系統	CAMERA IN端子的PAL/NTSC自動選擇

### 調頻器部分

## XAV-3600:

### FΜ

調諧範圍	87.5 MHz – 107.9 MHz
可用靈敏度	7 dBf
信噪比	70 dB(單聲道)
1 kHz時分離度	45 dB

### ΑM

調諧範圍	530 kHz – 1 710 kHz
靈敏度	32 μV

## XAV-1600(E)/XAV-1600(IN):

### FM

調諧範圍	87.5 MHz – 108.0 MHz(以50 kHz為一級) 87.5 MHz – 108.0 MHz(以100 kHz為一級) 87.5 MHz – 107.9 MHz(以200 kHz為一級)
FM調諧間隔	50 kHz/100 kHz/200 kHz可切換
可用靈敏度	7 dBf
信噪比	70 dB(單聲道)

#### AM

調諧範圍	531 kHz – 1 602 kHz(以9 kHz為一級) 530 kHz – 1 710 kHz(以10 kHz為一級)
AM調諧間隔	9 kHz/10 kHz可切換
靈敏度	32 µV

### USB播放機部分

介面	USB(高速)
最大電流	1.5 A

## HDMI部分\*(XAV-3600)

輸入格式	480p · 576p · 720p
輸入格式	480p · 576p · 720p

\* HDMI輸出不可用。

### 無線通訊

通訊系統	BLUETOOTH標準版本3.0
輸出	BLUETOOTH標準電力第2級(最大傳導+1 dBm)
最大通訊範圍*1	視線範圍約10 m
頻率波段	2.4 GHz波段(2.400 0 GHz – 2.483 5 GHz)
調變方法	FHSS
相容BLUETOOTH模式* <sup>2</sup>	A2DP(進階音訊發送模式)1.3 AVRCP(影音遙控模式)1.3 HFP(免持模式)1.6 PBAP(電話簿存取模式)1.1
對應的編解碼器	SBC · AAC

- \*1 實際範圍視裝置之間的障礙物、微波爐附近的磁場、靜電、接收靈敏度、天線性能、作業系統、軟體應用程式等因素而異。
- \*2 BLUETOOTH標準模式代表裝置間的BLUETOOTH通訊目的。

### 功率放大器部分

輸出	揚聲器輸出
揚聲器阻抗	4 Ω – 8 Ω

### 一般情況

電源要求	12 V DC汽車電池(負接地)
額定電流消耗	10 A
尺寸(最大)	約178 mm×100 mm×139 mm (寬/高/深)
安裝尺寸	約182 mm × 111 mm × 120 mm (寬/高/深)
重量	約1.0 kg
包裝內容	主機(1) 安裝和連接用部件(1套)

請諮詢經銷商以了解詳細資訊。

設計和規格若有變更,恕不另行通知。

#### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

### 版權

Bluetooth®的字樣和標誌是Bluetooth SIG·Inc.所有的註冊商標·Sony Group Corporation及其子公司經許可使用此類商標。其他是各自所有者的商標和商品名稱。

Windows Media是 Microsoft Corporation在美國和/或其他國家的註冊商標或商標。

本產品受Microsoft Corporation的某些智慧財產權保護。未經Microsoft或授權Microsoft子公司許可,禁止在本產品外使用或發行該技術。

Apple、iPhone和Lightning是Apple Inc.在美國和其他國家註冊的商標。

Android是Google LLC的商標。

WebLink是Abalta Technologies, Inc.的註冊商標。

HDMI、HDMI 高畫質多媒體介面、HDMI 商業外觀及 HDMI 識別標章等詞彙均為 HDMI Licensing Administrator, Inc. 的商標或註冊商標。

本產品經過MPEG-4 VISUAL專利組合授權許可,供消費者個人和非商業使用,消費者可以對因消費者個人或非商業活動而編碼的和/或從MPEG LA允許提供MPEG-4 VIDEO的影片提供商獲得的符合MPEG-4 VISUAL標準的影片("MPEG-4 VIDEO")進行解碼。

不作任何其他用途之許可或暗示。

其他促銷、國內、商業使用以及授權等附加資訊,可從MPEG LA, LLC獲得。請參閱

HTTP://WWW.MPEGLA.COM

所有其他商標均為各自所有人之商標。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 故障排除

在請求維修服務之前,請執行以下操作。

- 閱讀本說明指南中的相關說明和故障排除主題。
- 更新軟體或許能解決問題。在智慧型手機上安裝"Support by Sony" app後,可以方便取得軟體更新資訊。
- 瀏覽客戶支援首頁。

如果上述方法均無效,請向附近的Sony經銷商諮詢。

#### 相關主題

- 客戶支援網站
- 關於"Support by Sony" App

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 無提示音。

• 連接了選購的功率放大器,而未使用內建放大器。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 保險絲已熔斷。/切換點火開關位置時,本機產生噪音。

■ 電源導線與汽車附件電源連接器不匹配。

# 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

# 畫面從螢幕上消失/未出現在螢幕上。

- 螢幕關閉功能啟動。
  - 觸碰顯示幕上的任何一點即可重新開啟顯示幕。

### 相關主題

- ●主機
- ●畫面顯示

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 無法選擇選單項目。

■ 無法使用的選單項目會以灰色顯示。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## USB功能無法正常運作。

- ●請勿使用USB延長線,因為這樣可能會導致訊號品質降低。
  - 連接USB裝置時請使用較短的USB電纜,或更換新的USB電纜。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 無法操作本機。

● 按住HOME超過10秒以重新啟動本機。為了安全起見,駕駛者請勿在駕駛時重新啟動本機。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 自動設定的時鐘不準確。

- 無線電波上的時鐘資料不準確。
  - 按HOME·選擇[設定] → [一般] → [日期/時間] → [設定日期/時間]·然後設定為[手動]。之後·觸碰 ❷ (註冊/設定)並手動調整時鐘。

### 相關主題

● 一般設定(一般)

## 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

## 觸控螢幕未對您的觸控位置正確反應。

- 一次觸碰觸控螢幕的一部分。如果同時觸碰兩個以上的位置,觸控螢幕將無法正確反應。
- 校正顯示幕的觸控螢幕。
- 著實地觸碰能靈敏感應按壓動作的螢幕。

#### 相關主題

• 視覺設定(視覺)

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 無法辨識多點觸控。

■ 本機不支援多點觸控操作。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 收音機接收訊號不佳。/出現靜態雜訊。

● 牢牢連接天線。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 無法接收電臺。(XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))

- 調諧間隔設定已消除。
  - 再次設定調諧間隔。

### 相關主題

● 一般設定(一般)

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# PTY顯示[找不到PTY。]。

●目前電臺不是RDS電臺,或收音機接收訊號不佳。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 沒有影像或出現影像雜訊。

- 未正確進行連接。
  - 檢查本機和其他設備之間的連接狀態,將設備輸入選擇器設定為對應本機的播放源。
- 安裝不正確。
  - 請將本機以小於30°的角度安裝在汽車堅固部位中。
- 駐車導線(淺綠色)未與駐車煞車開關導線連接,或未使用駐車煞車。
  - 確認駐車導線牢牢連接駐車煞車開關導線,然後使用駐車煞車。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 影像無法符合畫面。

■ 播放音源的畫面比例是固定的。

### 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

## 沒有聲音、跳音或破音。

- 未正確進行連接。
- 檢查本機和所連接設備之間的連接狀態,將設備輸入選擇器設定為對應本機的播放源。
- 安裝不正確。
  - 請將本機以小於30°的角度安裝在汽車堅固部位中。
- 本機處於暫停/後退/快進模式。
- 未正確設定輸出。
- 音量過低。
- ATT功能啟動。
- 不支援的格式。
  - 查看本機是否支援該格式。

#### 相關主題

• USB播放的支援格式

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 聲音有雜訊。

■ 隔離電線和電纜。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 無法播放項目。

■ 重新連接USB裝置。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# USB裝置開始播放時間較長。

■ USB裝置包含較大的檔案或是具有複雜樹形架構的檔案。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 無法播放聲訊檔案。

- 不支援以FAT12、FAT16、FAT32或exFAT以外的檔案系統格式化的USB裝置。\*
- \* 本機支援FAT12、FAT16、FAT32和exFAT,但是某些USB裝置可能不會支援所有上述格式。關於詳細說明,請參閱每種USB裝置的使用說明書或 是諮詢製造商。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 無法播放連接USB連接埠的智慧型手機。

USB 連接僅適用於MSC模式下的Android手機和USB裝置。使用Android手機以外的智慧型手機時,進行BLUETOOTH連接。

### 相關主題

● 準備Bluetooth®裝置

### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 無法播放連接的HDMI裝置。

- 檢查連接的HDMI裝置的支援檔案格式。
  - 不支援480p、576p或720p以外的檔案系統格式化的HDMI裝置。
- 如果顯示幕上出現[無視訊訊號],請設定HDMI裝置的解析度以匹配本機解析度。
- ■確認HDMI電纜牢牢插入本機。同樣建議使用經認證的HDMI電纜。

### 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

## 其他BLUETOOTH裝置偵測不到本機。

- 將[Bluetooth連接]設定為[開]。
- 連接BLUETOOTH裝置時,其他裝置無法偵測到本機。中止目前的連線,然後在其他裝置上搜尋本機。
- 視您的智慧型手機或手機而定,您可能需要從已連接智慧型手機或手機的記錄中刪除本機,然後重新配對。

#### 相關主題

- 準備Bluetooth®裝置
- BLUETOOTH設定(Bluetooth)

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 不能連接。

● 檢查其他裝置等說明書的配對和連接步驟,然後重新執行操作。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 偵測到的裝置名稱未出現<sup>。</sup>

• 視其他裝置的狀態而定,可能無法取得名稱。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 沒有鈴聲。

- 於接聽來電時提高音量。
- 本機沒有連接揚聲器。
  - 將揚聲器連接到本機。若要選擇鈴聲的揚聲器,按HOME,然後觸碰[設定]並選擇[聲音]中的[手機通話音效]。

#### 相關主題

● 聲音設定(聲音)

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 來電者音量低。

● 於通話時提高音量。



## 通話的對方說音量太低或太高。

● 調整[MIC增益]電平。

#### 相關主題

● 通話時可用的操作

### 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

## 通話時產生回音或噪音。

- 降低音量。
- 將[語音品質]設定為[模式1]或[模式2]。
- 若電話本身外的周圍噪音太大聲,請試著降低此噪音。
  - 若馬路噪音過大,請關窗。
  - 若冷氣機太大聲,請調低冷氣機強度。

#### 相關主題

● 通話時可用的操作

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 電話音質不佳。

- 電話音質視手機的接收條件而定。
  - 若接收訊號不佳,請將您的汽車移動到可以增強手機訊號的位置。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 連接BLUETOOTH裝置的音量低或高。

- 視BLUETOOTH裝置而定,音量電平會不同。
  - 減少本機和BLUETOOTH裝置間的音量電平差異。

#### 相關主題

■ 播放BLUETOOTH裝置

### 說明指南

車內接收器

XAV-3600/XAV-1600

### 聲訊串流期間出現跳音或BLUETOOTH連接失敗。

- 縮短本機和BLUETOOTH裝置之間的距離。
- 若存放BLUETOOTH裝置的保護套會干擾訊號,請在使用裝置時取下保護套。
- 有些會發出無線電波的BLUETOOTH裝置或其他裝置(例如業餘無線電裝置)在附近使用。
  - 關閉其他裝置。
  - 增加本機和其他裝置之間的距離。
- 播放聲會在本機連接至手機時暫時停止。這並非故障。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 無法在聲訊串流期間控制已連接的BLUETOOTH裝置。

■ 請檢查已連接BLUETOOTH裝置是否支援AVRCP。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 有些功能無效。

■ 請檢查連接裝置是否支援這些功能。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 不小心開始通話。

- 連接電話設定為自動通話。
- 本機的[自動接聽]設定為[開]。

#### 相關主題

• 通話時可用的操作

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

# 逾時配對失敗。

● 視連接裝置而定,配對的時間限制可能很短。試著在時間內完成配對。

# 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 無法配對。

● 如果本機的配對資訊在BLUETOOTH裝置中,初始化本機後,本機可能無法與之前配對的BLUETOOTH裝置配對。在此情況下,請從BLUETOOTH裝置中刪除本機的配對資訊,然後重新配對。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 無法操作BLUETOOTH功能。

■ 關閉點火開關。請稍等片刻,然後將點火開關旋轉至ACC位置。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 在免持通話時沒有聲音從汽車揚聲器中輸出。

● 若聲音從手機中輸出,請將手機設定為從汽車揚聲器中輸出聲音。

### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

### 無法使用WebLink™。

- 必須將"WebLink Host" app安裝到iPhone/Android手機。
  - 查看以下網站並安裝"WebLink Host"應用程式。 https://helloweblink.com
  - 檢查iPhone/Android手機並接受使用iPhone/Android手機的WebLink™的免責聲明和許可。
- 將iPhone/Android手機從USB連接埠斷開,然後重新連接。
- 重新啟動iPhone/Android手機。
- 視國家或地區而定,可能無法使用WebLink™。

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 沒有聲音。/聲音微弱。

- iPhone/Android手機未透過BLUETOOTH連接至本機。
  - 進行BLUETOOTH連接。
- [Bluetooth]音量電平低。
  - 調節[Bluetooth]音量電平。

#### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

#### 一般

#### 無法播放此內容。

#### 對於USB音源:

- 目前選取的內容無法播放,或者跳到下一個內容。
  - 內容並非支援的檔案格式。檢查支援的檔案格式。

#### 對於HDMI音源:

- 本機接收不支援的輸入訊號。
- 連接電纜可能出現故障。
  - 更換電纜。

#### 裝置沒有回應

- 本機無法辨識連接的USB裝置。
  - 重新連接USB裝置。
  - 確認本機支援USB裝置。

#### 無可播放資料

- USB裝置中沒有可播放資料。
  - 將音樂資料/檔案載入到USB裝置中。

#### USB輸入超載警告

- USB裝置超載。
  - 斷開USB裝置。
  - USB裝置發生故障,或是連接了不支援的裝置。

#### 不支援此USB裝置

■ 關於USB裝置相容性的詳細說明,請瀏覽支援網站。

#### 不支援此USB集線器

■本機不支援USB集線器。

#### 相關主題

- ●USB播放的支援格式
- 客戶支援網站

### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

#### **BLUETOOTH**

#### 找不到Bluetooth裝置。

- 本機偵測不到可連接的BLUETOOTH裝置。
  - 檢查連接裝置的BLUETOOTH設定。
- 已註冊的BLUETOOTH裝置清單中沒有裝置。
  - 與BLUETOOTH裝置執行配對。

#### 無可用的免持裝置。

- 手機未連接。
  - 連接手機。

#### 相關主題

- 配對與連接BLUETOOTH裝置
- 連接已配對的BLUETOOTH裝置

## 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

### 客戶支援網站

您可以進入以下客戶支援網站以取得有關系統的支援資訊。

美國/加拿大/拉丁美洲的客戶:

https://www.sony.com/am/support

其他國家/地區的客戶:

https://www.sony-asia.com/support

#### 美國的客戶

若您有任何關於本產品的問題/困難,請嘗試以下方式:

- 1. 閱讀本說明指南中的故障排除。
- **2.** 請聯絡(僅限美國); 致電1-800-222-7669

URL https://www.SONY.com

#### 說明指南

車內接收器 XAV-3600/XAV-1600

## 關於"Support by Sony" App

在智慧型手機上安裝"Support by Sony" app後,可以方便取得軟體更新資訊。

"Support by Sony" app - 尋找資訊並取得有關本產品的通知:







✓ 軟體更新

✔ 教學課程

✔ 提示與技巧

#### https://sony.net/SBS

請前往sony.net/SBS瀏覽"Support by Sony"網站,並在瀏覽網站時將本機的機型名稱"XAV-3600"或"XAV-1600"加入書籤。