

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600



Utilice este manual si se encuentra con algún problema o tiene preguntas.

Nota: La imagen anterior corresponde a la región de Norteamérica. El producto real puede variar en función de la región.

Primeros pasos

Guía de componentes y controles

[Unidad principal](#)

[Pantallas](#)

[Ajustes iniciales](#)

Preparación de un dispositivo BLUETOOTH

[Preparación del dispositivo Bluetooth®](#)

[Emparejamiento y conexión de un dispositivo BLUETOOTH](#)

[Conexión de un dispositivo BLUETOOTH emparejado](#)

[Uso de una cámara de visualización posterior](#)

Radio

Escuchar la radio

[Escuchar la radio](#)

[Sintonización](#)

[Uso de las funciones de la opción de radio](#)

Reproducción

[Reproducción de un dispositivo USB](#)

[Reproducción de un dispositivo HDMI™ \(XAV-3600\)](#)

[Reproducción de un dispositivo BLUETOOTH](#)

Búsqueda y reproducción de pistas

[Reproducción aleatoria y repetición](#)

[Búsqueda de un archivo desde la pantalla de lista](#)

[Otros ajustes durante la reproducción](#)

Llamadas manos libres

[Preparación de teléfonos móviles](#)

[Recepción de llamadas](#)

[Realización de llamadas](#)

[Operaciones disponibles durante una llamada](#)

Funciones útiles

[WebLink™](#)

[Uso del control con gestos](#)

Ajustes

[Funcionamiento de los ajustes básicos](#)

[Ajustes generales \(General\)](#)

[Ajustes de sonido \(Sonido\)](#)

[Ajustes visuales \(Visual\)](#)

[BLUETOOTH Ajustes \(Bluetooth\)](#)

Información adicional

[Cancelación del modo de demostración](#)

[Actualización del firmware](#)

[Precauciones](#)

[Formatos admitidos para la reproducción USB](#)

[Acerca del iPhone](#)

[Aviso sobre la licencia](#)

[Especificaciones](#)

[Derechos de autor](#)

Solución de problemas

[Solución de problemas](#)

General

- └ [La unidad no emite el sonido de pitido.](#)
 - └ [El fusible se fundió. / La unidad hace un ruido al cambiar la posición del interruptor de la llave de encendido.](#)
 - └ [Las indicaciones desaparecen o no aparecen en el monitor.](#)
 - └ [No se pueden seleccionar los elementos del menú.](#)
 - └ [Las funciones USB no se ejecutan correctamente.](#)
 - └ [No se puede ejecutar la unidad.](#)
 - └ [El ajuste automático del reloj no es preciso.](#)
-

Pantalla táctil

- └ [La pantalla táctil no reacciona correctamente al tacto.](#)
 - └ [No se reconoce la acción multitáctil.](#)
-

Radio

- └ [La recepción de radio es débil. / Hay ruido estático.](#)
 - └ [No se pueden recibir las emisoras. \(XAV-1600\(E\)/XAV-1600\(IN\)\).](#)
-

RDS

- └ [PTY muestra \[PTY no encontrado\].](#)
-

Imagen

- └ [No se muestra ninguna imagen o se produce ruido en la imagen.](#)
 - └ [La imagen no cabe en la pantalla.](#)
-

Sonido

[No se escucha ningún sonido, se producen saltos de sonido o el sonido se oye entrecortado.](#)

[El sonido es defectuoso.](#)

Reproducción USB

[No pueden reproducirse los contenidos.](#)

[El dispositivo USB tarda más tiempo en reproducir contenidos.](#)

[No se pueden reproducir archivos de audio.](#)

[No puede reproducirse el contenido del teléfono inteligente conectado al puerto USB.](#)

Reproducción HDMI (XAV-3600)

[El dispositivo HDMI conectado no se puede reproducir.](#)

BLUETOOTH

[El otro dispositivo BLUETOOTH no detecta esta unidad.](#)

[No es posible establecer la conexión.](#)

[El nombre del dispositivo detectado no aparece.](#)

[El timbre no suena.](#)

[El volumen de la voz de la persona que habla es demasiado bajo.](#)

[La otra persona afirma que el volumen es demasiado bajo o demasiado alto.](#)

[Se escuchan eco o ruidos durante la llamada.](#)

[La calidad de sonido del teléfono es deficiente.](#)

[El volumen del dispositivo BLUETOOTH conectado es bajo o alto.](#)

[El sonido salta durante la transmisión de audio o la conexión BLUETOOTH falla.](#)

[No es posible controlar el dispositivo BLUETOOTH conectado durante la transmisión de audio.](#)

[Algunas funciones no están operativas.](#)

[Las llamadas se responden de forma no intencionada.](#)

[Error de emparejamiento por tiempo de espera superado.](#)

[Emparejamiento imposible.](#)

[La función BLUETOOTH no se puede utilizar.](#)

[Los altavoces del vehículo no emiten sonido durante una llamada con el sistema de manos libres.](#)

WebLink™

[WebLink™ no puede utilizarse.](#)

[La unidad no emite sonido. / El sonido es débil.](#)

Mensajes

[General](#)

[BLUETOOTH](#)

Sitios web de asistencia

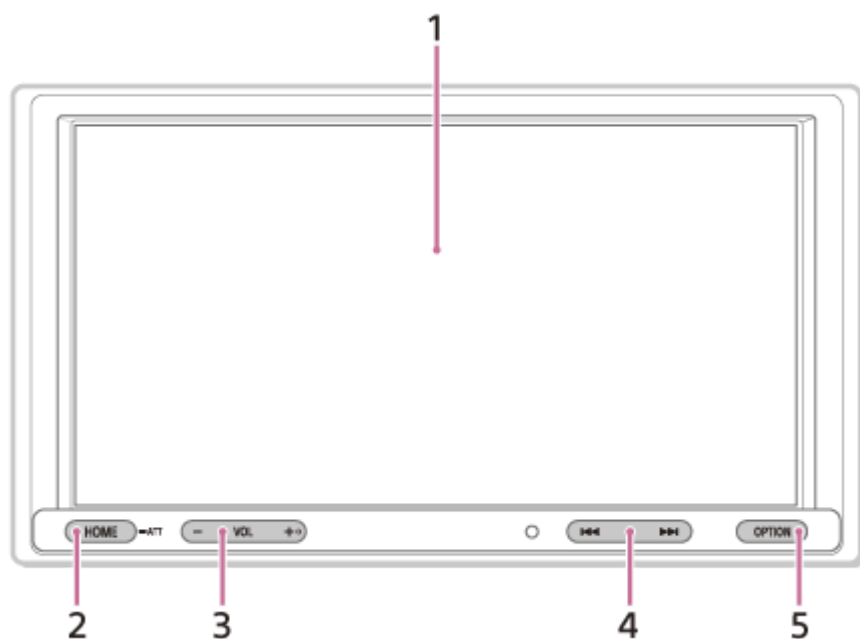
[Sitios web de atención al cliente](#)

[Acerca de la app "Support by Sony"](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Unidad principal

Unidad principal



El botón VOL (volumen) + tiene un punto táctil.

1. Monitor/pantalla táctil

2. HOME

Muestra la pantalla HOME.

● ATT (atenuar)

Manténgalo pulsado durante 1 segundo para atenuar el sonido.

Para cancelar, manténgalo pulsado de nuevo o pulse VOL +.

3. VOL (volumen) +/-

4. ◀◀ / ▶▶ (anterior/siguiente)

Las funciones varían en función de la fuente seleccionada:

[Sintonizador]: seleccionar una emisora presintonizada.

[USB]: ir al archivo anterior/siguiente.

[Bluetooth]: ir al archivo anterior/siguiente.

Mantenga pulsado para:

[Sintonizador]: sintonizar una emisora automáticamente (SEEK+/SEEK-).

[USB]: aplicar retroceso/avance rápido.

[Bluetooth]: aplicar retroceso/avance rápido.

5. OPTION

Muestra la pantalla OPTION.

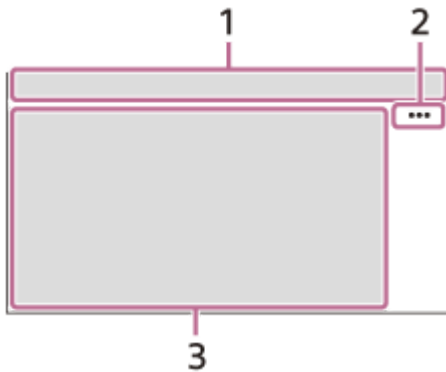
Tema relacionado

- [Pantallas](#)

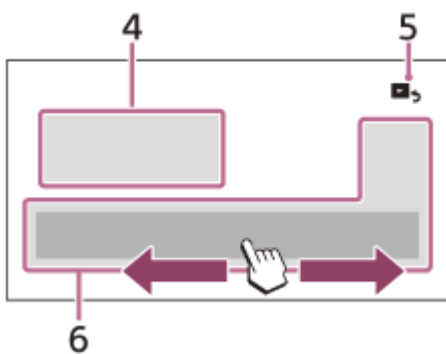
Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Pantallas

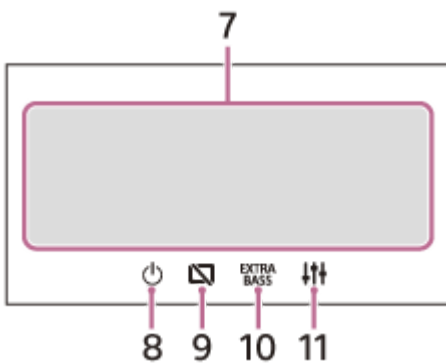
Pantalla de reproducción:



Pantalla HOME:






Pantalla OPTION:



1. Indicación de estado

Icono en la pantalla	Explicación
(atenuar)	Se ilumina cuando el sonido está atenuado.
(BLUETOOTH)	Se ilumina cuando la señal de BLUETOOTH está activada. Parpadea cuando la conexión está en curso.
(audio)	Se ilumina cuando el dispositivo de audio se puede reproducir activando A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

Icono en la pantalla	Explicación
 (teléfono móvil)	Se ilumina cuando están disponibles las llamadas con el sistema de manos libres activando HFP (Handsfree Profile).
 (antena)	Indica la potencia de la señal del teléfono móvil conectado.
 (batería)	Indica la batería restante del teléfono móvil conectado.

2. ●●● (opción de fuente)

Abre el menú de opciones de la fuente. Las opciones disponibles varían en función de la fuente.

3. Área específica de la aplicación

Muestra controles de reproducción/indicaciones o el estado de la unidad. Los elementos visualizados dependen de la fuente.

4. Reloj

Muestra la hora configurada en Fecha/Hora.

5. (volver a la pantalla de reproducción)

Permite alternar entre la pantalla HOME y la pantalla de reproducción.









6. Teclas de selección de fuentes y ajustes

Permiten cambiar de fuente o realizar varios ajustes.

Desplácese para seleccionar el icono de ajuste u otros iconos.

Toque el icono de la fuente que desee seleccionar.

XAV-3600:

Icono en la pantalla	Nombre
	Sintonizador
	Bluetooth
	Teléfono
	USB
	WebLink *1
	HDMI
	Cám. poster.
	Ajustes

*1 Al conectar el smartphone, se muestra el icono de WebLink.

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

Icono en la pantalla	Nombre
	Sintonizador

Icono en la pantalla	Nombre
	Bluetooth
	Teléfono
	USB
	WebLink*1*2
	Ajustes
	Cám. poster.

*1 Al conectar el smartphone, se muestra el icono de WebLink.

*2 Es posible que no esté disponible en su país o región.

7. Teclas de selección de sonido

Permiten cambiar el sonido.

8. (espera)

Enciende la unidad en modo de espera (la carga por USB sigue estando disponible). Para reanudar, pulse cualquier botón.

9. (monitor apagado)

Apaga el monitor. Cuando se apaga el monitor, toque cualquier parte de la pantalla para activarlo de nuevo.

10. (EXTRA BASS)

Cambia el ajuste de EXTRA BASS.

11. (EQ10/Altav. grav.)

Cambia el ajuste de EQ10/Altav. grav..

Tema relacionado


- [Ajustes generales \(General\)](#)
- [Ajustes de sonido \(Sonido\)](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Ajustes iniciales

Debe configurar los ajustes iniciales antes de utilizar la unidad por primera vez, o después de sustituir la batería del vehículo o de cambiar las conexiones.

Si no aparece la pantalla de ajustes iniciales al encender la unidad, use el restablecimiento a los valores de fábrica para inicializar la unidad.

- 1 Toque [Idioma] y, a continuación, configure el idioma de la interfaz.**
- 2 Toque [Demostración] repetidamente para seleccionar [DESAC.] y desactivar el modo de demostración.**
- 3 Toque [Definir Fecha/Hora] y, a continuación, configure la fecha y la hora.**
- 4 Después de configurar la fecha y la hora, toque [OK].**
XAV-1600(E)/XAV-1600(IN): continúe con el paso 5.
XAV-3600: salte al paso 6.
- 5 Toque [Pasos sintonización] y, a continuación, ajuste el paso de sintonización FM/AM. (XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))**
- 6 Para volver a la pantalla anterior, toque  (atrás) y, a continuación, toque [OK].**
Aparecerá la advertencia de arranque.
- 7 Lea toda la advertencia de arranque y, si está de acuerdo con todas las condiciones, toque [Cerrar].**
Ha terminado la configuración.

Pueden modificarse más aspectos de esta configuración desde el menú de ajustes.

Tema relacionado

- [Ajustes generales \(General\)](#)
- [Ajustes de sonido \(Sonido\)](#)
- [Ajustes visuales \(Visual\)](#)
- [BLUETOOTH Ajustes \(Bluetooth\)](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Preparación del dispositivo Bluetooth®

Puede disfrutar de música o realizar llamadas con el sistema de manos libres en función del dispositivo compatible con BLUETOOTH, como smartphones, teléfonos móviles y dispositivos de audio (de aquí en adelante, "dispositivo BLUETOOTH" si no se especifica lo contrario). Para obtener información detallada sobre la conexión, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo. Antes de conectar el dispositivo, baje el volumen de esta unidad; si no lo hace, puede emitirse un sonido a gran volumen.

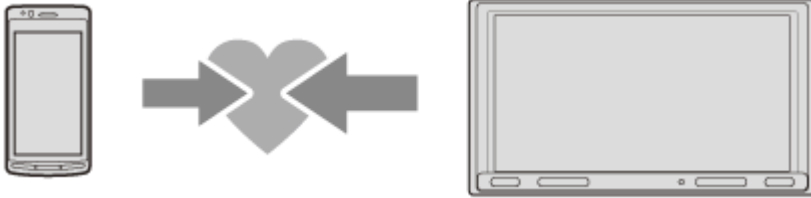
Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión de un dispositivo BLUETOOTH](#)
- [Conexión de un dispositivo BLUETOOTH emparejado](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Emparejamiento y conexión de un dispositivo BLUETOOTH

Al conectar un dispositivo BLUETOOTH por primera vez, se debe realizar un registro mutuo (denominado "emparejamiento"). El emparejamiento permite que esta unidad y otros dispositivos se reconozcan entre sí.



- 1 **Coloque el dispositivo BLUETOOTH a 1 m de esta unidad.**
- 2 **Pulse HOME y, a continuación, toque [Ajustes].**
- 3 **Toque [Bluetooth].**
- 4 **Toque [Conexión Bluetooth] y, a continuación, toque [ACTIV.].**
La señal de BLUETOOTH se activa y se ilumina (BLUETOOTH) en la barra de estado de la unidad.
- 5 **Toque [Conectar].**
 (BLUETOOTH) parpadea mientras la unidad se encuentra en modo de espera de emparejamiento.
- 6 **Realice el emparejamiento con el dispositivo BLUETOOTH para que detecte esta unidad.**
- 7 **Seleccione el nombre de su modelo cuando aparezca en la pantalla del dispositivo BLUETOOTH.**
Si no aparece el nombre de su modelo, repita el procedimiento desde el paso 5.
Si aparece la pantalla de confirmación de la conexión, apruebe la conexión desde el dispositivo BLUETOOTH y, después, toque [OK] en la unidad y/o el dispositivo BLUETOOTH.
- 8 **Si es necesario introducir una clave* en el dispositivo BLUETOOTH, introduzca [0000].**
Una vez realizado el emparejamiento, (BLUETOOTH) se mantiene iluminado.
* La clave puede denominarse "código", "código PIN", "número PIN", "contraseña", etc., en función del dispositivo BLUETOOTH.
- 9 **Seleccione esta unidad en el dispositivo BLUETOOTH para establecer la conexión mediante BLUETOOTH.**
 (teléfono móvil) o (audio) se iluminan cuando se establece la conexión.

Nota




- La unidad solo puede estar conectada a un dispositivo BLUETOOTH a la vez.
- Para cancelar la conexión BLUETOOTH, finalice la conexión desde la unidad o desde el dispositivo BLUETOOTH.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Conexión de un dispositivo BLUETOOTH emparejado

Para usar un dispositivo emparejado, es necesario establecer una conexión con esta unidad. Algunos dispositivos emparejados se conectarán automáticamente.



- 1 Pulse HOME y, a continuación, toque [Ajustes].
- 2 Toque [Bluetooth].
- 3 Toque [Conexión Bluetooth] y, a continuación, toque [ACTIV.].
Compruebe si se ilumina  (BLUETOOTH) en la barra de estado de la unidad.
- 4 Active la función BLUETOOTH en el dispositivo BLUETOOTH.
- 5 Desde el dispositivo BLUETOOTH, establezca la conexión con esta unidad.
 (teléfono móvil) o  (audio) se iluminan en la barra de estado.

Para establecer la conexión con el último dispositivo conectado desde esta unidad

Cuando se da el contacto con la señal de BLUETOOTH activada, esta unidad busca el último dispositivo BLUETOOTH conectado y se establece la conexión automáticamente.

Nota

- Mientras se transmite audio BLUETOOTH, no se puede establecer una conexión entre esta unidad y el teléfono móvil. En lugar de eso, conecte el teléfono móvil a esta unidad.

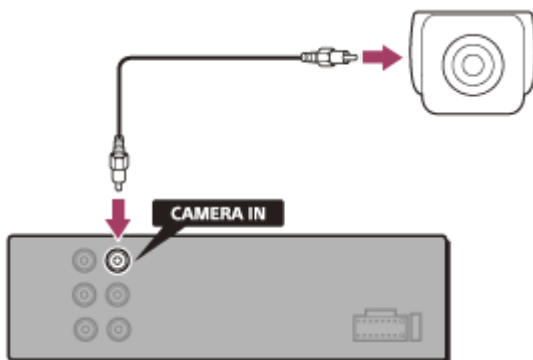
Para capturar su voz durante una llamada manos libres

Tiene que instalar el micrófono (suministrado).

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Uso de una cámara de visualización posterior

- Es necesario instalar la cámara de visualización posterior (no suministrada) antes de utilizarla.
- Se muestra la imagen de la cámara de visualización posterior conectada al terminal CAMERA IN en las siguientes situaciones:
 - Al encender el faro trasero (o ajustar la palanca de cambios en la posición R (marcha atrás)).
 - Al pulsar HOME y, después, tocar [Cám. poster.].

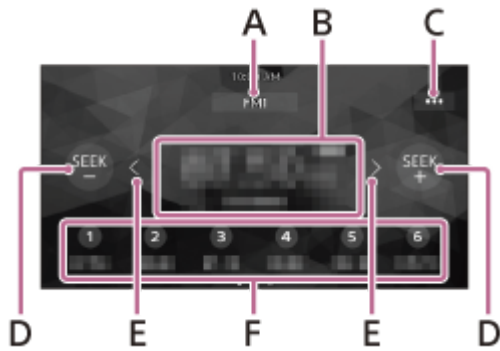


Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Escuchar la radio

Pulse HOME y, a continuación, toque [Sintonizador].

Controles de recepción/indicaciones



A. Banda actual

Cambie la banda (FM1, FM2, FM3, AM1 o AM2).

B. Frecuencia actual, nombre del servicio del programa*, indicación RDS (Radio Data System)*

* Disponible solo durante la recepción de RDS.

C. ●●● (opción de radio)

Abra el menú de opciones de la radio.

D. SEEK-/SEEK+

Realice la sintonización automáticamente.

E. < / > (izquierda/derecha)

Realice la sintonización manualmente.

Manténgala pulsada para ir saltando las frecuencias.

F. Números de presintonía

Seleccione una emisora presintonizada. Deslice hacia la izquierda o hacia la derecha para mostrar otras emisoras presintonizadas.

Manténgala pulsada para guardar la frecuencia actual en esta presintonía.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Sintonización

1 Seleccione la banda deseada (FM1, FM2, FM3, AM1 o AM2).

2 Efectúe la sintonización.

Para sintonizar automáticamente

Toque SEEK-/SEEK+.

La búsqueda se detiene cuando la unidad recibe una emisora.

Para sintonizar manualmente

Mantenga pulsadas </> (izquierda/derecha) para buscar la frecuencia aproximada y, a continuación, toque </> (izquierda/derecha) varias veces para sintonizar la frecuencia deseada.

Almacenamiento manual

Mientras recibe la emisora que desea almacenar, mantenga pulsado el número de presintonía deseado.

Recepción de emisoras almacenadas

Seleccione la banda y, a continuación, toque el número de presintonía deseado.

Tema relacionado

- [Escuchar la radio](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Uso de las funciones de la opción de radio

Pueden utilizarse las siguientes funciones tocando ●●● (opción) en la parte superior derecha de la pantalla.



[BTM (Memoria de la mejor sintonía)]

Almacena las emisoras en el orden de frecuencia en los números de presintonía. Pueden guardarse 18 emisoras FM y 12 emisoras AM como emisoras presintonizadas.

[PTY]

Seleccione un tipo de programa de la lista PTY para encontrar una emisora que retransmita el tipo de programa seleccionado.

(Disponible solo durante la recepción FM.)

Tema relacionado

- [Escuchar la radio](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Reproducción de un dispositivo USB

Se pueden utilizar dispositivos USB de tipo MSC (Mass Storage Class)* que cumplan con la norma USB.

* Por ejemplo, una unidad flash USB, un reproductor multimedia digital

Nota

- Para obtener información detallada sobre la compatibilidad de su dispositivo USB, visite el sitio web de asistencia.
- Consulte los formatos de archivos admitidos para la reproducción USB.

- 1 Baje el volumen de la unidad.**
- 2 Conecte el dispositivo USB al puerto USB.**
- 3 Pulse HOME y, a continuación, toque [USB].**
Se inicia la reproducción.

Para expulsar el dispositivo USB

Apague la unidad o sitúe el contacto en la posición de desactivación de ACC y, después, retire el dispositivo USB.

Tema relacionado

- [Formatos admitidos para la reproducción USB](#)
- [Sitios web de atención al cliente](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Reproducción de un dispositivo HDMI™ (XAV-3600)

- 1 Apague el dispositivo HDMI.**
- 2 Baje el volumen de la unidad.**
- 3 Conecte el dispositivo HDMI al terminal HDMI de la unidad.**
- 4 Pulse HOME y, a continuación, toque [HDMI].**
- 5 Encienda el dispositivo HDMI.**
Se inicia la reproducción.

Nota

- El audio BLUETOOTH no está disponible cuando se reproduce un dispositivo HDMI.
- No desconecte el dispositivo durante la reproducción.
- Para conectar un dispositivo Apple a través del cable HDMI, hace falta un Lightning Digital AV Adapter o USB-C Digital AV Multiport Adapter.
- Para cargar un dispositivo mientras hay un cable HDMI conectado, conéctelo al puerto USB usando un adaptador multipuerto.
- La imagen de la pantalla de la unidad puede aparecer diferente de la que se muestra en la pantalla del dispositivo HDMI conectado.
- Esta unidad es compatible con 480p, 576p y 720p.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Reproducción de un dispositivo BLUETOOTH

Puede reproducir contenido en un dispositivo conectado compatible con BLUETOOTH A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



- 1 Establezca la conexión mediante BLUETOOTH con el dispositivo de audio.
- 2 Pulse HOME y, a continuación, toque [Bluetooth].
- 3 Inicie la reproducción desde el dispositivo de audio.

Nota

- En función del dispositivo de audio, puede que en esta unidad no se muestren datos como el título, el número/duración de la pista y el estado de la reproducción.
- No se detendrá la reproducción en el dispositivo de audio aunque se cambie la fuente de esta unidad.

Cómo ajustar el nivel de volumen del dispositivo BLUETOOTH al de otras fuentes

Puede reducir las diferencias de nivel de volumen entre esta unidad y el dispositivo BLUETOOTH:
Durante la reproducción, toque ●●● (opción) y, después, ajuste el valor de [Nivel de entrada] entre -6 y +6.

Tema relacionado

- [Conexión de un dispositivo BLUETOOTH emparejado](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Reproducción aleatoria y repetición

- 1 Durante la reproducción, toque  (repetir) o  (aleatoria) varias veces hasta que aparezca el modo de reproducción deseado.

Puede que tarde en iniciarse la reproducción en el modo de reproducción seleccionado.



Los modos de reproducción disponibles varían en función de la fuente de sonido seleccionada y el dispositivo conectado.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Búsqueda de un archivo desde la pantalla de lista

1 Durante la reproducción de USB, toque (lista).

Aparece la pantalla de lista del elemento que se reproduce en esos momentos.

Al conectar el dispositivo USB al puerto USB, toque  (audio) o  (vídeo) para ver la lista ordenada por tipo de archivo.



2 Toque el elemento que desee.

Se inicia la reproducción.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Otros ajustes durante la reproducción

Al reproducir un vídeo de un dispositivo HDMI conectado al terminal HDMI* o desde un dispositivo USB conectado al puerto USB, hay más ajustes disponibles tocando ●●● (opción). Las opciones disponibles varían en función de la fuente.

* Solamente XAV-3600

Picture EQ

Ajusta la calidad de imagen en función de sus preferencias: [Dinámica], [Estándar], [Teatro] o [Personal]. (Solo está disponible si el freno de mano está accionado.)

Aspecto

Selecciona la relación de aspecto de la pantalla de la unidad. (Solo está disponible si el freno de mano está accionado.)

Opción	Explicación
Normal	Muestra una imagen 4:3 en su tamaño original, con barras en los lados para llenar la pantalla de 16:9.
Zoom	Muestra una imagen 16:9 que se ha convertido al formato 4:3.
Completa	Muestra una imagen 16:9 en su tamaño original.
Subtítulos	Amplía la imagen horizontalmente, dejando espacio para los subtítulos en la pantalla.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Preparación de teléfonos móviles

Para usar un teléfono móvil, conéctelo a esta unidad.



Tema relacionado

- [Preparación del dispositivo Bluetooth®](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Recepción de llamadas

1 Toque (llamada) cuando reciba una llamada.

La llamada telefónica se inicia.

Nota

- El timbre y la voz de la persona que habla se emiten desde los altavoces delanteros. Para seleccionar los altavoces para la llamada manos libres, pulse HOME y, a continuación, toque [Ajustes] y seleccione [Sonido llamada telef.] en [Sonido].

Para rechazar/finalizar una llamada

Toque  (finalizar llamada).

Tema relacionado

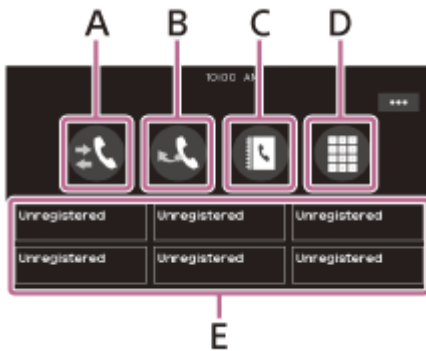
- [Preparación de teléfonos móviles](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Realización de llamadas

1 Pulse HOME y, a continuación, toque [Teléfono].

2 Toque uno de los iconos de llamada de la pantalla del teléfono BLUETOOTH.



A. (historial de llamadas)*

Seleccione un contacto de la lista del historial de llamadas. La unidad almacena las 20 últimas llamadas.

B. (rellamada)

Llame de forma automática al último contacto.

C. (contactos)*

Seleccione un contacto de la lista de nombres/lista de números de la agenda. Para buscar el contacto deseado por orden alfabético en la lista de nombres, toque (búsqueda por orden alfabético).

D. (teclado)

Introduzca el número de teléfono.

E. Favoritos

Seleccione el contacto guardado.

Para guardar el contacto, consulte el apartado “Para añadir números de teléfono a los Favoritos”.

* El teléfono móvil debe ser compatible con PBAP (Phone Book Access Profile).

3 Toque (llamada).

La llamada telefónica se inicia.

Para añadir números de teléfono a los Favoritos

Puede guardar hasta 6 contactos en los Favoritos.

1. En la pantalla del teléfono, toque (contactos) y seleccione un número de teléfono que desee guardar en los Favoritos.
Aparece la pantalla de confirmación.
2. Toque [Agregar a Fav.].
3. Seleccione la lista de números de teléfono predefinidos donde desea guardar el número de teléfono.
El contacto se guarda en los Favoritos.

Tema relacionado

- [Preparación de teléfonos móviles](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Operaciones disponibles durante una llamada

Para ajustar el volumen del timbre

Pulse VOL (volumen) +/- durante la recepción de una llamada.

Para ajustar el volumen de voz de la persona que habla

Pulse VOL (volumen) +/- durante una llamada.



Para ajustar el volumen del otro interlocutor (ajuste de ganancia de micrófono)

Durante una llamada con el sistema de manos libres, toque ●●● (opción) y, después, ajuste [Sens. Micrófono] en [Alto], [Medio] o [Bajo].

Para reducir el eco y el ruido (modo cancelación de eco/ruido)

Durante una llamada, toque ●●● (opción) y, después, ajuste [Calidad de la voz] en [Modo 1] o [Modo 2].

Para cambiar entre el modo de manos libres y el modo manual

Durante una llamada, toque  ↔  (altavoz/teléfono) para cambiar el audio de la llamada de teléfono entre la unidad y el teléfono móvil.

Nota

- En función del teléfono móvil, es posible que esta función no esté disponible.

Para responder de forma automática una llamada entrante

Toque ●●● (opción) y, a continuación, ajuste [Resp. automática] en [ACTIV.].

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

WebLink™

La aplicación "WebLink Host" le permite disfrutar de "WebLink Apps" como un reproductor de vídeo o música conectado al teléfono iPhone/Android.

Notas sobre la utilización de WebLink™

- Consulte el sitio web de WebLink™ para saber con qué versiones de OS es compatible. Instale la última versión del OS antes de usar esta función.
- Para obtener más información sobre los modelos compatibles, consulte la lista de compatibilidad en el sitio siguiente: <https://helloweblink.com>
- Descargue la aplicación "WebLink Host" disponible en Google Play para su teléfono Android, y disponible en la App Store para su iPhone.
- Puede ser necesaria una conexión de red al configurar ajustes, como durante la configuración inicial de la conexión. Compruebe que hay conexión de red en su iPhone/teléfono Android.
- Al utilizar la función Cast, puede ser necesario realizar ajustes en su iPhone/teléfono Android.
- Para obtener más información acerca de las "WebLink Apps", visite el sitio web de las "WebLink Apps".
- La función WebLink™ y algunas otras "WebLink Apps" pueden no estar disponibles en su país o región.
- Al utilizar la función Cast y conectar el iPhone, la dirección de la pantalla es la misma que la de la pantalla del iPhone.

1 Conecte su teléfono iPhone/Android con la unidad principal a través de BLUETOOTH.

2 Conecte su teléfono iPhone/Android al puerto USB.

Para conectar un iPhone, use un cable de conexión USB para iPhone (no suministrado).
Para conectar un teléfono Android, use un cable de conexión adecuado (no suministrado).

3 Pulse HOME y, después, toque el icono de WebLink™.

La pantalla de WebLink™ aparece en la pantalla de la unidad. Toque y controle las aplicaciones.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Uso del control con gestos

Puede realizar las operaciones más frecuentes deslizando el dedo en la pantalla de recepción/reproducción.

Nota

- Los gestos que se explican a continuación no pueden utilizarse en las pantallas de WebLink™.

Deslizar de izquierda a derecha

Recepción de radio:


búsqueda de emisoras hacia delante. (Igual que al mantener pulsado  (siguiente)).

Reproducción de vídeo/audio:


salto de un archivo/pista hacia delante. (Igual que  (siguiente).)

Deslizar de derecha a izquierda

Recepción de radio:

búsqueda de emisoras hacia atrás. (Igual que al mantener pulsado  (anterior)).

Reproducción de vídeo/audio:

salto de un archivo/pista hacia atrás. (Igual que  (anterior).)

Deslizar hacia arriba

Recepción de radio:

recepción de emisoras guardadas (hacia delante).

Deslizar hacia abajo

Recepción de radio:

recepción de emisoras guardadas (hacia atrás).

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Funcionamiento de los ajustes básicos

Puede realizar ajustes en las siguientes categorías de configuración: Ajustes generales (General), Ajustes de sonido (Sonido), Ajustes visuales (Visual) y Ajustes de BLUETOOTH (Bluetooth).

- 1 Pulse HOME y, a continuación, toque [Ajustes].**
- 2 Toque una de las categorías de ajustes.**
Las opciones que se pueden establecer son diferentes en función de la fuente y los ajustes.
- 3 Mueva la barra de desplazamiento hacia arriba o hacia abajo para seleccionar la opción deseada.**

Para volver a la pantalla anterior

Toque  (atrás).

Para volver a la pantalla de reproducción

Toca  (volver a la pantalla de reproducción).

Tema relacionado

- [Ajustes generales \(General\)](#)
- [Ajustes de sonido \(Sonido\)](#)
- [Ajustes visuales \(Visual\)](#)
- [BLUETOOTH Ajustes \(Bluetooth\)](#)
- [Cancelación del modo de demostración](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Ajustes generales (General)

Idioma

Permite seleccionar el idioma de la interfaz: [English], [Español], [Français], [Deutsch], [Italiano], [Português], [Русский], [ไทย], [العربية], [简体中文], [繁體中文], [한국어], [Indonesia].

Demostración

Activa la demostración: [DESAC.], [ACTIV.].

Fecha/Hora

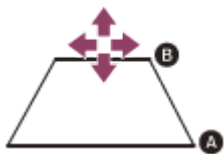
Opción	Explicación
Definir Fecha/Hora	Configura la fecha y la hora del reloj: [Auto (RDS)], [Manual].
Formato de fecha	Permite seleccionar el formato: [DD-MM-YYYY], [MM-DD-YYYY], [YYYY-MM-DD].
Formato de hora	Permite seleccionar el formato: [12 horas], [24 horas].

Pitido

Activa el sonido de funcionamiento: [DESAC.], [ACTIV.].

Cámara trasera



Selecciona la imagen de la cámara de visualización posterior: [DESAC.], [Normal], [Reversa] (imagen de espejo).
[Ajuste de líneas de guía] ajusta la guía en la imagen de la cámara de visualización posterior.
Toque el lado más próximo **A** o el lado más lejano **B** (partes rojas) de la guía para ajustarla.



Toque </ > / ^ / > / v (izquierda/arriba/derecha/abajo) para ajustar la posición de la guía y toque → ← (hacia dentro) o ← → (hacia fuera) para ajustar el ancho de la guía.

Ctrl. en el volante

Selecciona el modo de entrada del mando a distancia conectado. Para evitar que se produzca una avería, compruebe que el modo de entrada coincida con el del control remoto conectado antes de su uso.

Opción	Explicación
Personal	Modo de entrada para el control remoto del volante (siga los pasos de  (registro/configuración) para registrar funciones en el control remoto conectado).
Predefinida	Modo de entrada del control remoto con cable sin el control remoto del volante.
 (registro/configuración)	<p>Aparece la pantalla de botones del volante.</p> <ol style="list-style-type: none"> ➊ Mantenga pulsado el botón que desee asignar al volante. El botón de la pantalla se enciende (espera). ➋ Mantenga pulsado el botón del volante al que desee asignar la función. El botón de la pantalla cambiará de color (aparecerá resaltado o con un círculo naranja a su alrededor). ➌ Para registrar otras funciones, repita los pasos ➊ y ➋. <p>(Disponible solo cuando [Ctrl. en el volante] está ajustado en [Personal].)</p>

Nota

- Mientras realiza ajustes, no puede usar el control remoto conectado aunque ya haya registrado algunas funciones. Utilice los botones de la unidad.
- Si se produce un error durante el registro, toda la información registrada se borra. Reinicie el registro desde el principio.
- Esta función tal vez no esté disponible en algunos vehículos. Para obtener información detallada sobre la compatibilidad de su vehículo, visite el sitio web de asistencia.

Pasos sintonización (XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))

Ajusta el paso de sintonización FM/AM de su país o región: [50kHz/9kHz], [100kHz/10kHz], [200kHz/10kHz].

Restablecimiento de fábrica

Restaura todos los ajustes de fábrica.

Versión de sistema

Actualiza y confirma la versión del firmware.

Fuente para abrir licencias

Muestra las licencias de software.

Tema relacionado

- [Funcionamiento de los ajustes básicos](#)
- [Sitios web de atención al cliente](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Ajustes de sonido (Sonido)

EXTRA BASS

Refuerza el sonido de los graves en sincronización con el nivel de volumen: [DESAC.], [1], [2].

EQ10/Altav. grav.

Selecciona una curva del ecualizador y ajusta el nivel del potenciador de graves.
(Disponible cuando se selecciona cualquier fuente.)

Opción	Explicación
EQ10	<p>Selecciona la curva del ecualizador:</p> <p>XAV-3600 [DESAC.], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Soul], [Country], [Personal]</p> <p>XAV-1600(E) [DESAC.], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Regueton], [Salsa], [Personal]</p> <p>XAV-1600(IN) [Bollywood], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Regueton], [Personal], [DESAC.]</p> <p>[Personal] ajusta la curva del ecualizador: entre -6 y +6.</p>
Altav. grav.	Ajusta el nivel de volumen del altavoz potenciador de graves: [DESAC.], de -10 a +10.

Balance/Equilibrio

Ajusta el nivel de balance/equilibrio.

Opción	Explicación
Balance	Ajusta el equilibrio del sonido entre los altavoces izquierdo y derecho: de [I15] a [D15].
Equilibrio	Ajusta el equilibrio del sonido entre los altavoces frontal y posterior: de [Delantero 15] a [Posterior 15].

Separador

Ajusta la frecuencia de corte y la fase del altavoz potenciador de graves.

Opción	Explicación
Filtro de paso alto	Selecciona la frecuencia de corte de los altavoces frontales/posteriores: [DESAC.], [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].
Filtro de paso bajo	Selecciona la frecuencia de corte del altavoz potenciador de graves: [DESAC.], [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].
Fase subgraves	Selecciona la fase del altavoz potenciador de graves: [Normal], [Reversa].

DSO (Dynamic Stage Organizer)

Mejora la salida del audio: [DESAC.], [Bajo], [Medio], [Alto].

Configuración del volumen

Ajusta el nivel de volumen de cada fuente.

Opción	Explicación
Medios	Ajusta el volumen del contenido: entre 0 y 50.
Llamada telefónica	Ajusta el volumen de las llamadas telefónicas: entre 0 y 50.
Tono de llamada	Ajusta el volumen del tono de llamada: entre 0 y 50.

Nota

- Al configurar los ajustes de volumen, estacione el vehículo en un lugar seguro, ya que quizás no oiga los sonidos del exterior.

Sonido llamada teléf.

Selecciona los altavoces para las llamadas manos libres: [Delantero], [Posterior], [Todos].

Tema relacionado

- [Funcionamiento de los ajustes básicos](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Ajustes visuales (Visual)

Imagen de fondo

Cambia la imagen de fondo al tocar el color deseado.

Establecer una foto como imagen de fondo (XAV-3600/XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))

También puede configurar su fotografía favorita guardada en un dispositivo USB tipo MSC (Mass Storage Class) como imagen de fondo.

Después de conectar el dispositivo USB al puerto USB, aparecerá en la pantalla [Puede importar una foto de un dispositivo USB].

Toque [Importar] y seleccione su fotografía favorita.

(Opción disponible solo cuando las fotografías son archivos JPEG de 6 MB o menos.)

Dimmer para monitor e ilum.

Atenúa la pantalla y la iluminación de los botones: [DESAC.], [Auto], [ACTIV.].

([Auto] solo está disponible si el cable de control de la iluminación está conectado y funciona cuando el faro está encendido.)

 (registro/configuración) ajusta el nivel de brillo cuando el atenuador está activado: entre -5 y +5.

Niv ilum de monitor des

Atenúa la iluminación de los botones cuando el monitor está apagado: [DESAC.], [1], [2], [3], [4].

Ajuste de la pantalla táctil

Ajusta la calibración de la pantalla táctil si la posición táctil no se corresponde con el elemento adecuado.

Tema relacionado

- [Funcionamiento de los ajustes básicos](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

BLUETOOTH Ajustes (Bluetooth)

Conexión Bluetooth

Activa la señal BLUETOOTH: [DESAC.], [ACTIV.], [Conectar] (entra en el modo de espera de emparejamiento).

Información dispos. BT

Muestra información sobre el dispositivo BLUETOOTH conectado a la unidad.
(Disponible solo cuando la opción [Conexión Bluetooth] está ajustada en [ACTIV.] y hay un dispositivo BLUETOOTH conectado a la unidad.)

Restablecer Bluetooth


Inicializa todos los ajustes relacionados con BLUETOOTH, como la información de emparejamiento, el historial de llamadas, el historial de dispositivos BLUETOOTH conectados, etc.

Tema relacionado

- [Funcionamiento de los ajustes básicos](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Cancelación del modo de demostración

- 1 Pulse HOME y, a continuación, toque [Ajustes].
 - 2 Toque [General] y, después, toque [Demostración] para ajustar el modo en [DESAC.].
 - 3 Para salir del menú de configuración, toque  (atrás) dos veces.
-

Tema relacionado

- [Ajustes generales \(General\)](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Actualización del firmware

Para actualizar el firmware, visite el sitio de asistencia y siga las instrucciones mostradas.

Nota

- No extraiga el dispositivo USB durante la actualización.

Tema relacionado

- [Sitios web de atención al cliente](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Precauciones

- La antena motorizada se extiende automáticamente.
- En caso de cesión de la titularidad o retirada de la circulación del vehículo con la unidad instalada, restaure los ajustes de fábrica mediante la operación de restablecimiento de los valores de fábrica.
- No derrame líquidos sobre la unidad.

Notas sobre seguridad

- Cumpla las normas, leyes y normativas de tráfico locales.
- Durante la conducción
 - No observe ni manipule la unidad, ya que puede ser motivo de distracción y causar un accidente. Estacione el vehículo en un lugar seguro para mirar o manipular la unidad.
 - No utilice la función de configuración ni ninguna otra función que pudiera desviar su atención de la carretera.
 - Cuando conduzca marcha atrás, asegúrese de mirar atrás y de observar los alrededores cuidadosamente para su seguridad aunque la cámara de visualización posterior esté conectada. No confíe exclusivamente en la cámara de visualización posterior.
- Mientras la unidad está en funcionamiento
 - No introduzca manos, dedos ni ningún objeto extraño en la unidad, ya que podría causar desperfectos o daños a la misma.
 - Mantenga los elementos pequeños fuera del alcance de los niños.
 - Abróchese los cinturones de seguridad para evitar lesiones en caso de movimiento brusco del vehículo.

Prevención de accidentes

Las imágenes solamente aparecen cuando el vehículo está estacionado y con el freno de mano puesto. Si el vehículo comienza a moverse durante la reproducción de vídeo, se muestra la siguiente advertencia y no se puede ver el vídeo.

[Video bloqueado para su seguridad.]

No manipule la unidad ni mire el monitor mientras conduzca.

Notas sobre el panel LCD

- No moje el panel LCD ni lo exponga a líquidos. Si lo hace, puede provocar una avería.



- No ejerza presión sobre el panel LCD porque, si lo hace, puede distorsionar la imagen o causar una avería (por ejemplo, la imagen podría volverse borrosa o el panel LCD podría resultar dañado).
- No toque el panel con objetos, sino únicamente con los dedos, ya que podría dañar o romper el panel LCD.
- Limpie el panel LCD con un paño suave y seco. No utilice disolventes como bencina, diluyentes, productos de limpieza disponibles en el mercado ni aerosoles antiestáticos.

- No utilice la unidad fuera del rango de temperaturas siguiente: 0 °C – 40 °C.
- Si su vehículo está estacionado en un lugar con una temperatura muy baja o muy alta, es posible que la imagen no sea nítida. Sin embargo, el monitor no está dañado y la imagen volverá a ser nítida cuando la temperatura de su vehículo vuelva a ser normal.
- Es posible que aparezcan algunos puntos estáticos de color azul, rojo o verde en el monitor. Estos puntos se denominan “puntos brillantes” y pueden aparecer en cualquier LCD. El panel LCD se fabrica con precisión, con más del 99,99 % de sus segmentos operativos. No obstante, es posible que un pequeño porcentaje (habitualmente, el 0,01%) de segmentos no se pueda iluminar correctamente. Sin embargo, esto no interferirá en la visualización.

Notas sobre la pantalla táctil

- Esta unidad utiliza una pantalla táctil resistiva. Toque la pantalla directamente con la yema del dedo.
- Esta unidad no admite la acción multitáctil.
- No toque la pantalla con objetos punzantes como una aguja, un bolígrafo o una uña. Esta unidad no puede funcionar con un lápiz táctil.
- No permita que ningún objeto toque la pantalla táctil. Si un objeto que no sea la yema del dedo toca la pantalla, la unidad tal vez no responda correctamente.
- Puesto que se utiliza vidrio para la elaboración de la pantalla, no la someta a golpes fuertes. Si la pantalla se agrieta o astilla, no toque la zona dañada, ya que puede sufrir lesiones.
- Mantenga otros dispositivos eléctricos lejos de la pantalla táctil. Pueden hacer que la pantalla táctil no funcione correctamente.

Si desea realizar alguna consulta o solucionar algún problema relativo a la unidad que no se trate en esta Guía de ayuda, póngase en contacto con el distribuidor Sony más cercano.

Tema relacionado

- [Ajustes generales \(General\)](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Formatos admitidos para la reproducción USB

- WMA (.wma)*1 *2
Velocidad de bits: 48 kbps – 192 kbps (admite la velocidad de bits variable (VBR))*3
Frecuencia de muestreo:*4 44,1 kHz
- MP3 (.mp3)*1 *2
Velocidad de bits: 48 kbps – 320 kbps (admite la velocidad de bits variable (VBR))*3
Frecuencia de muestreo:*4 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- AAC (.m4a)*1 *2
Velocidad de bits: 40 kbps – 320 kbps (admite la velocidad de bits variable (VBR))*3
Frecuencia de muestreo:*4 8 kHz – 48 kHz
Bits por muestra (bit de cuantización): 16 bits
- FLAC (.flac)*1 *6
Frecuencia de muestreo:*4 8 kHz – 48 kHz
Bits por muestra (bit de cuantización): 16 bits
- WAV (.wav)*1
Frecuencia de muestreo:*4 8 kHz – 48 kHz
Bits por muestra (bit de cuantización): 16 bits, 24 bits
- Xvid (.avi)
Código de vídeo: perfil simple avanzado de MPEG-4
Código de audio: MP3 (MPEG-1 Layer3)
Velocidad de bits: máx. 4 Mbps
Velocidad de fotogramas: máx. 30 fps (30p/60i)
Resolución: máx. 1.280 × 720*5
- MPEG-4 (.mp4)
Código de vídeo: perfil simple avanzado de MPEG-4, perfil de línea de referencia AVC
Código de audio: AAC
Velocidad de bits: máx. 4 Mbps
Velocidad de fotogramas: máx. 30 fps (30p/60i)
Resolución: máx. 1.280 × 720*5
- WMV (.wmv, .avi)*1
Código de vídeo: WMV3, WVC1
Código de audio: MP3, WMA
Velocidad de bits: máx. 6 Mbps
Velocidad de fotogramas: máx. 30 fps
Resolución: máx. 720 × 480*5
- MKV (.mkv)
Código de vídeo: perfil simple avanzado de MPEG-4, perfil de línea de referencia AVC
Código de audio: MP3, AAC
Velocidad de bits: máx. 5 Mbps
Velocidad de fotogramas: máx. 30 fps
Resolución: máx. 1.280 × 720*5

*1 No pueden reproducirse los archivos con protección de copyright ni los archivos de audio multicanal.

*2 No pueden reproducirse los archivos DRM (Digital Rights Management).

*3 Las velocidades de bits no estándar o no garantizadas se incluyen en función de la frecuencia de muestreo.

*4 La frecuencia de muestreo no siempre coincide con todos los codificadores.

*5 Estas cifras indican la resolución máxima del vídeo reproducible, pero no hacen referencia a la resolución de la pantalla del reproductor. La resolución de la pantalla es de 800 × 480.

*6 No se admite la visualización de la información de las etiquetas.

Nota

- Es posible que algunos archivos no puedan reproducirse aunque estén en un formato admitido por la unidad.

5-055-693-31(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Acerca del iPhone

- **Modelos de iPhone compatibles:**

iPhone 14 Pro Max, iPhone 14 Pro, iPhone 14 Plus, iPhone 14, iPhone SE (3.^a generación), iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (2.^a generación), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s

- Made for Apple indica que un accesorio electrónico se diseñó para conectarse específicamente al producto o productos Apple indicados y que el fabricante obtuvo la certificación que avala el cumplimiento de los estándares de rendimiento de Apple. Apple no se hace responsable del funcionamiento de este dispositivo ni de su cumplimiento de los estándares de seguridad y normativa. Tenga en cuenta que el uso de este accesorio con un producto Apple puede afectar al rendimiento inalámbrico.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Aviso sobre la licencia

Este producto contiene software que Sony utiliza en virtud de un acuerdo de licencia con el titular del copyright. Tenemos la obligación de comunicar el contenido del acuerdo a los clientes por mandato del titular del copyright del software. Para obtener más información sobre las licencias de software, seleccione [Ajustes] → [General] → [Fuente para abrir licencias].

Si desea realizar alguna consulta o solucionar algún problema relativo a la unidad que no se trate en esta Guía de ayuda, póngase en contacto con el distribuidor Sony más cercano.

Tema relacionado

- [Ajustes generales \(General\)](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Especificaciones

Sección del monitor

Tipo de pantalla	Monitor a color LCD panorámico
Dimensiones	17,1 cm/ 6,75 pulgadas
Sistema	Matriz TFT activa
Número de píxeles	1 152 000 píxeles (800 × 3 (RGB) × 480)
Sistema de color	Selección automática de PAL/NTSC para el terminal CAMERA IN

Sección Sintonizador

XAV-3600:

FM

Rango de sintonización	87,5 MHz – 107,9 MHz
Sensibilidad útil	7 dBf
Relación señal-ruido	70 dB (mono)
Separación a 1 kHz	45 dB

AM

Rango de sintonización	530 kHz – 1 710 kHz
Sensibilidad	32 µV

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

FM

Rango de sintonización	87,5 MHz – 108,0 MHz (en un paso de 50 kHz) 87,5 MHz – 108,0 MHz (en un paso de 100 kHz) 87,5 MHz – 107,9 MHz (en un paso de 200 kHz)
Paso de sintonización de FM	50 kHz/100 kHz/200 kHz conmutable
Sensibilidad útil	7 dBf
Relación señal-ruido	70 dB (mono)

Separación a 1 kHz	45 dB
--------------------	-------

AM

Rango de sintonización	531 kHz – 1 602 kHz (en pasos de 9 kHz) 530 kHz – 1 710 kHz (en pasos de 10 kHz)
Paso de sintonización de AM	9 kHz/10 kHz conmutable
Sensibilidad	32 µV

Sección del reproductor USB

Interfaz	USB (alta velocidad)
Corriente máxima	1,5 A

Sección HDMI* (XAV-3600)

Formato de entrada	480p, 576p, 720p
--------------------	------------------

* La salida HDMI no está disponible.

Comunicación inalámbrica

Sistema de comunicación	Estándar BLUETOOTH, versión 3.0
Salida	Clase 2 BLUETOOTH de potencia (potencia conducida máx. +1 dBm)
Rango de comunicación máximo* ¹	Línea de visión de 10 m aproximadamente
Banda de frecuencia	Banda de 2,4 GHz (2,400 0 GHz – 2,483 5 GHz)
Método de modulación	FHSS
Perfiles BLUETOOTH compatibles* ²	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.3 AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.3 HFP (Handsfree Profile) 1.6 PBAP (Phone Book Access Profile) 1.1
Códec correspondiente	SBC, AAC

*¹ El rango real varía en función de factores como obstáculos entre dispositivos, campos magnéticos alrededor de un horno microondas, electricidad estática, sensibilidad de recepción, rendimiento de la antena, sistema operativo, aplicación de software, etc.

*² Los perfiles del estándar BLUETOOTH indican la finalidad de la comunicación mediante BLUETOOTH entre dispositivos.

Sección del amplificador de potencia

Salidas	Salidas de los altavoces
---------	--------------------------

Impedancia de los altavoces	4 Ω – 8 Ω
Salida de potencia máxima	55 W \times 4 (a 4 Ω)

General

Requisitos de alimentación	Batería de vehículo de 12 V CC (masa negativa)
Consumo de corriente nominal	10 A
Dimensiones (máximo)	Aprox. 178 mm \times 100 mm \times 139 mm (an./al./pr.)
Dimensiones de montaje	Aprox. 182 mm \times 111 mm \times 120 mm (an./al./pr.)
Peso	Aprox. 1,0 kg
Contenido del paquete	Unidad principal (1) Componentes de instalación y conexiones (1 juego)

Para obtener información detallada, consulte al distribuidor.

El diseño y las especificaciones pueden variar sin previo aviso.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Derechos de autor

Los logos y la palabra Bluetooth® son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc., y cualquier uso de esas marcas por Sony Group Corporation y sus filiales se hace bajo licencia. Las otras marcas comerciales y nombres de marcas pertenecen a sus respectivos propietarios.

Windows Media es una marca comercial o una marca comercial registrada de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y en otros países.

Este producto está protegido por determinados derechos de propiedad intelectual de Microsoft Corporation. Queda prohibido el uso o distribución de esta tecnología fuera de este producto sin las licencias correspondientes de Microsoft o una filial autorizada de Microsoft.

Apple, iPhone y Lightning son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en Estados Unidos y otros países.

Android es una marca comercial de Google LLC.

WebLink es una marca comercial registrada de Abalta Technologies, Inc.

Los términos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface (Interfaz multimedia de alta definición), HDMI Trade Dress (diseño e imagen comercial HDMI) y los logotipos HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc.

ESTE PRODUCTO HA SIDO CONCEDIDO BAJO LICENCIA DE ACUERDO CON EL CONTRATO DE LICENCIA DE CARTERA DE PATENTES MPEG-4 VISUAL, PARA EL USO PERSONAL CON FINES NO COMERCIALES POR PARTE DE UN CONSUMIDOR PARA LA DESCODIFICACIÓN DE VÍDEOS EN CUMPLIMIENTO DEL ESTÁNDAR VISUAL MPEG-4 ("VÍDEO MPEG-4") QUE HAYAN SIDO CODIFICADOS POR UN CONSUMIDOR QUE REALICE UNA ACTIVIDAD PERSONAL CON FINES NO COMERCIALES Y/O SE HAYA OBTENIDO DE UN PROVEEDOR DE VÍDEO AL CUAL SE LE HAYA CONCEDIDO UNA LICENCIA DE MPEG-4, OTORGADA POR MPEG LA.

NO SE CONCEDE LICENCIA ALGUNA PARA NINGÚN OTRO USO.

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN, LO QUE INCLUYE LA INFORMACIÓN RELACIONADA CON LA CONCESIÓN DE LICENCIAS Y LOS USOS PROMOCIONALES, INTERNOS Y COMERCIALES, CONSULTE LA PÁGINA WEB DE MPEG LA, LLC. CONSULTE

[HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)

Todas las demás marcas comerciales son marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Solución de problemas

Realice estas operaciones antes de solicitar un servicio de reparación.

- Lea las instrucciones y los temas de solución de problemas relevantes de esta Guía de ayuda.
- Algunos problemas se solucionan actualizando el software. Al instalar la app "Support by Sony" en su teléfono inteligente, tendrá acceso a información sobre la actualización de software.
- Visite nuestra página de atención al cliente.

Si no consigue resolver el problema con ninguna de estas opciones, póngase en contacto con su distribuidor de Sony más cercano.

Tema relacionado

- [Sitios web de atención al cliente](#)
- [Acerca de la app "Support by Sony"](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

La unidad no emite el sonido de pitido.

- Hay conectado un amplificador de potencia opcional y no está usando el amplificador integrado.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El fusible se fundió. / La unidad hace un ruido al cambiar la posición del interruptor de la llave de encendido.

-
- Los cables de alimentación no están bien conectados con el conector de alimentación auxiliar del vehículo.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Las indicaciones desaparecen o no aparecen en el monitor.

- Está activada la función de apagado del monitor.
 - Toque cualquier punto de la pantalla para volver a encenderla.
-

Tema relacionado

- [Unidad principal](#)
- [Pantallas](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No se pueden seleccionar los elementos del menú.

- Los elementos del menú que no están disponibles aparecen de color gris.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Las funciones USB no se ejecutan correctamente.

- No use un cable de extensión USB ya que puede causar el deterioro de la calidad de la señal.
 - Use un cable USB más corto cuando conecte el dispositivo USB o sustituya el cable USB por uno nuevo.


Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No se puede ejecutar la unidad.

- Mantenga pulsado HOME durante más de 10 segundos para reiniciar la unidad. Por su seguridad, no reinicie la unidad mientras conduce.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El ajuste automático del reloj no es preciso.

- La información del reloj transmitida por las ondas de radio no es precisa.
 - Pulse HOME, seleccione [Ajustes] → [General] → [Fecha/Hora] → [Definir Fecha/Hora] y, a continuación, ajústelo en [Manual]. A continuación, toque  (registro/configuración) y ajuste el reloj manualmente.
-

Tema relacionado

- [Ajustes generales \(General\)](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

La pantalla táctil no reacciona correctamente al tacto.

- Toque una parte de la pantalla táctil cada vez. Si se tocan dos partes o más de forma simultánea, la pantalla táctil no reaccionará correctamente.
 - Calibre la pantalla táctil del monitor.
 - Toque la pantalla sensible a la presión con fuerza.
-
-

Tema relacionado

- [Ajustes visuales \(Visual\)](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No se reconoce la acción multitáctil.

- Esta unidad no admite la acción multitáctil.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

La recepción de radio es débil. / Hay ruido estático.

- Conecte bien la antena.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No se pueden recibir las emisoras. (XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))

- El ajuste del paso de sintonización se ha borrado.
 - Configure el paso de sintonización de nuevo.
-

Tema relacionado

- [Ajustes generales \(General\)](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

PTY muestra [PTY no encontrado].

- La emisora actual no es una emisora RDS o bien la recepción de radio es débil.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No se muestra ninguna imagen o se produce ruido en la imagen.

- La conexión no se ha realizado correctamente.
 - Compruebe el estado de la conexión entre esta unidad y otros equipos, y ajuste el selector de entrada del equipo en la fuente correspondiente a esta unidad.
- La instalación no es correcta.
 - Instale la unidad en un ángulo inferior a 30° en una parte firme del vehículo.
- El cable de aparcamiento (luz verde) no está conectado al cable de cambio del freno de mano o bien no se ha aplicado el freno de mano.
 - Compruebe que el cable de aparcamiento está bien conectado al cable de cambio del freno de mano y, después, aplique el freno de mano.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

La imagen no cabe en la pantalla.

- La relación de aspecto viene fijada en la fuente de reproducción.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No se escucha ningún sonido, se producen saltos de sonido o el sonido se oye entrecortado.

- La conexión no se ha realizado correctamente.
 - Compruebe el estado de la conexión entre esta unidad y el equipo conectado y ajuste el selector de entrada del equipo en la fuente correspondiente a esta unidad.
 - La instalación no es correcta.
 - Instale la unidad en un ángulo inferior a 30° en una parte firme del vehículo.

 - La unidad está en modo pausa/retroceso/avance rápido.
 - Los ajustes de las salidas no se han realizado correctamente.
 - El volumen está demasiado bajo.
 - La función ATT está activada.
 - El formato no es compatible.
 - Compruebe si el formato es compatible con esta unidad.
-

Tema relacionado

- [Formatos admitidos para la reproducción USB](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El sonido es defectuoso.

- Mantenga los cables eléctricos y los de audio separados.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No pueden reproducirse los contenidos.

- Vuelva a conectar el dispositivo USB.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El dispositivo USB tarda más tiempo en reproducir contenidos.

- El dispositivo USB contiene archivos de gran tamaño o archivos con una estructura de árbol complicada.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No se pueden reproducir archivos de audio.

- No se admiten dispositivos USB formateados con sistemas de archivos distintos de FAT12, FAT16, FAT32 o exFAT.*

* Esta unidad admite FAT12, FAT16, FAT32 y exFAT, pero es posible que algunos dispositivos USB no los admitan todos. Para obtener información detallada, consulte el manual de instrucciones de cada dispositivo USB o póngase en contacto con el fabricante.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No puede reproducirse el contenido del teléfono inteligente conectado al puerto USB.

- La conexión USB solo está disponible para teléfonos Android y dispositivos USB en el modo MSC.
Si utiliza un teléfono inteligente que no sea un teléfono Android, establezca una conexión BLUETOOTH.

Tema relacionado

- [Preparación del dispositivo Bluetooth®](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El dispositivo HDMI conectado no se puede reproducir.

- Consulte los formatos de archivos admitidos para el dispositivo HDMI conectado.
 - Los dispositivos HDMI formateados con sistemas de archivos diferentes a 480p, 576p o 720p no son compatibles.
- Si aparece [Sin señal de video] en la pantalla, configure la resolución del dispositivo HDMI de modo que coincida con la resolución de la unidad.
- Compruebe que el cable HDMI esté bien conectado a la unidad. Se recomienda también usar un cable HDMI certificado.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El otro dispositivo BLUETOOTH no detecta esta unidad.

- Ajuste [Conexión Bluetooth] en [ACTIV.].
 - Mientras establece la conexión con un dispositivo BLUETOOTH, ningún otro dispositivo puede detectar esta unidad. Finalice la conexión actual y busque esta unidad desde el otro dispositivo.
 - Dependiendo del teléfono inteligente o el teléfono móvil, quizás tenga que eliminar esta unidad del historial del teléfono inteligente o teléfono móvil conectados y, después, volver a realizar el emparejamiento.
-

Tema relacionado

- [Preparación del dispositivo Bluetooth®](#)
- [BLUETOOTH Ajustes \(Bluetooth\)](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No es posible establecer la conexión.

- Consulte los procedimientos de emparejamiento y conexión en el manual del otro dispositivo, etc., y repita la operación.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El nombre del dispositivo detectado no aparece.

- Quizá no sea posible obtener el nombre del otro dispositivo dependiendo de su estado.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El timbre no suena.

- Suba el volumen cuando reciba una llamada.
 - Los altavoces no están conectados a la unidad.
 - Conecte los altavoces a la unidad. Para seleccionar los altavoces para el timbre, pulse HOME y, a continuación, toque [Ajustes] y seleccione [Sonido llamada telef.] en [Sonido].
-

Tema relacionado

- [Ajustes de sonido \(Sonido\)](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El volumen de la voz de la persona que habla es demasiado bajo.

- Suba el volumen durante la llamada.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

La otra persona afirma que el volumen es demasiado bajo o demasiado alto.

- Ajuste el nivel de [Sens. Micrófono].
-
-

Tema relacionado

- [Operaciones disponibles durante una llamada](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Se escuchan eco o ruidos durante la llamada.

- Baje el volumen.
 - Establezca [Calidad de la voz] en [Modo 1] o [Modo 2].
 - Si el ruido ambiente (no el sonido de la llamada) es elevado, intente reducirlo.
 - Cierre la ventana si el ruido de la calle es elevado.
 - Baje la potencia del aire acondicionado si el ruido del mismo es elevado.
-

Tema relacionado

- [Operaciones disponibles durante una llamada](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

La calidad de sonido del teléfono es deficiente.

- La calidad de sonido del teléfono depende de las condiciones de recepción del teléfono móvil.
 - Mueva el coche a un lugar en el que pueda mejorar la señal del teléfono móvil si la recepción es deficiente.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El volumen del dispositivo BLUETOOTH conectado es bajo o alto.

- El nivel de volumen varía en función del dispositivo BLUETOOTH.
 - Reduzca las diferencias de nivel de volumen entre esta unidad y el dispositivo BLUETOOTH.
-

Tema relacionado

- [Reproducción de un dispositivo BLUETOOTH](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

El sonido salta durante la transmisión de audio o la conexión BLUETOOTH falla.

- Reduzca la distancia entre la unidad y el dispositivo BLUETOOTH.
- Si el dispositivo BLUETOOTH está en una funda que provoca la interrupción de la señal, quite la funda mientras utiliza el dispositivo.
- Se están utilizando cerca varios dispositivos BLUETOOTH u otros dispositivos (por ejemplo, radios de radioaficionados) que emiten ondas de radio.
 - Apague los otros dispositivos.
 - Aumente la distancia entre la unidad y los otros dispositivos.
- El sonido de la reproducción se detiene de forma momentánea cuando esta unidad se conecta a un teléfono móvil. No se trata de un error de funcionamiento.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

No es posible controlar el dispositivo BLUETOOTH conectado durante la transmisión de audio.

-
- Compruebe que el dispositivo BLUETOOTH conectado es compatible con AVRCP.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Algunas funciones no están operativas.

- Compruebe que el dispositivo que se está conectando es compatible con las funciones específicas.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Las llamadas se responden de forma no intencionada.

- El teléfono conectado está configurado para responder llamadas automáticamente.
 - La opción [Resp. automática] de esta unidad está ajustada en [ACTIV.].
-

Tema relacionado

- [Operaciones disponibles durante una llamada](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Error de emparejamiento por tiempo de espera superado.

- En función del dispositivo que se va a conectar, el tiempo de espera de emparejamiento puede ser breve. Pruebe a realizar el emparejamiento en el tiempo previsto.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Emparejamiento imposible.

- Es posible que la unidad no pueda emparejarse con un dispositivo BLUETOOTH emparejado previamente después de inicializar la unidad si la información de emparejamiento de la unidad está en el dispositivo BLUETOOTH. En este caso, elimine la información de emparejamiento de la unidad del dispositivo BLUETOOTH y vuelva a emparejarlos.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

La función BLUETOOTH no se puede utilizar.

- Apague el contacto. Espere unos instantes y sitúe el contacto en la posición ACC.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Los altavoces del vehículo no emiten sonido durante una llamada con el sistema de manos libres.

- Si el sonido se emite desde el teléfono móvil, configure el teléfono para que emita el sonido desde los altavoces del vehículo.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

WebLink™ no puede utilizarse.

- Se necesita instalar la aplicación “WebLink Host” en su teléfono iPhone/Android.
 - Visite el siguiente sitio e instale la app “WebLink Host”.
<https://helloweblink.com>
 - Revise su iPhone/teléfono Android y acepte todos los avisos legales y permisos para usar WebLink™ en su iPhone/teléfono Android.
- Desconecte el teléfono iPhone/Android del puerto USB y vuelva a conectarlo.
- Reinicie su iPhone/teléfono Android.
- Es posible que WebLink™ no esté disponible en su país o región.

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

La unidad no emite sonido. / El sonido es débil.

- Su iPhone/teléfono Android no está conectado a la unidad a través de BLUETOOTH.
 - Establezca una conexión BLUETOOTH.
- El nivel de volumen de [Bluetooth] es bajo.
 - Ajuste el nivel de volumen de [Bluetooth].

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

General

No se puede reproducir este contenido.

Para fuentes USB:

- El contenido seleccionado no puede reproducirse o salta al siguiente.
 - El formato de archivo del contenido no es compatible. Consulte los formatos de archivos admitidos.

Para fuentes HDMI:

- La unidad recibe una señal de entrada no compatible.
- Puede que el cable de conexión no funcione correctamente.
 - Cambie el cable.

El dispositivo no responde

- La unidad no reconoce el dispositivo USB conectado.
 - Vuelva a conectar el dispositivo USB.
 - Compruebe si el dispositivo USB es compatible con la unidad.

No hay datos reproducibles.

- El dispositivo USB no contiene datos que puedan reproducirse.
 - Cargue datos/archivos de música en el dispositivo USB.

Precaución sobrecarga USB

- El dispositivo USB está sobrecargado.
 - Desconecte el dispositivo USB.
 - El dispositivo USB tiene un problema o bien se ha conectado un dispositivo no compatible.

Dispositivo USB no compatible

- Para obtener información detallada sobre la compatibilidad de su dispositivo USB, visite el sitio web de asistencia.

Concentrador USB no compatible

- Los concentradores USB no son compatibles con esta unidad.

Tema relacionado

- [Formatos admitidos para la reproducción USB](#)
- [Sitios web de atención al cliente](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

BLUETOOTH

No se encontró el dispositivo BT.

- La unidad no puede detectar un dispositivo BLUETOOTH conectable.
 - Compruebe el ajuste de BLUETOOTH del dispositivo que se está conectando.
- La lista de dispositivos BLUETOOTH registrados está vacía.
 - Realice el emparejamiento con un dispositivo BLUETOOTH.

Dispositivo manos libres no está disponible.

- No hay ningún teléfono móvil conectado.
 - Conecte un teléfono móvil.

Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión de un dispositivo BLUETOOTH](#)
- [Conexión de un dispositivo BLUETOOTH emparejado](#)

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Sitios web de atención al cliente

Puede acceder a los siguientes sitios web de atención al cliente para obtener información sobre su sistema.

Para clientes de Estados Unidos/Canadá/Latinoamérica:

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

Para clientes de otros países/regiones:

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

Para clientes de Estados Unidos

Si tiene preguntas/problemas relacionados con este producto, le recomendamos que siga estos pasos:

1. Lea la sección de solución de problemas de esta Guía de ayuda.
2. Póngase en contacto con nosotros (solo EE. UU.):
Teléfono 1-800-222-7669
URL <https://www.SONY.com>

Receptor para coche
XAV-3600/XAV-1600

Acerca de la app “Support by Sony”

Al instalar la app “Support by Sony” en su teléfono inteligente, tendrá acceso a información sobre la actualización de software.

App “Support by Sony” - Información y notificaciones sobre el producto:



- ✓ Noticias y alertas
- ✓ Actualizaciones de software
- ✓ Tutoriales
- ✓ Trucos y recomendaciones

<https://sony.net/SBS>

Visite el sitio web “Support by Sony” en sony.net/SBS y guarde como favorito el nombre del modelo de la unidad, “XAV-3600” o “XAV-1600” al visitarlo.