

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600



Utilisez ce manuel si vous rencontrez des problèmes ou si vous avez des questions.

Remarque : l'image ci-dessus correspond au produit commercialisé dans la région de l'Amérique du Nord. Le produit réel peut varier selon la région.

## Préparation

### Emplacement des pièces et des commandes

[Appareil principal](#)

[Affichages à l'écran](#)

### [Réglages initiaux](#)

### Préparation d'un périphérique BLUETOOTH

[Préparation d'un périphérique Bluetooth®](#)

[Pairage et connexion d'un périphérique BLUETOOTH](#)

[Connexion à un périphérique BLUETOOTH appairé](#)

### [Utilisation d'une caméra de recul](#)

## Réception radio

### Utilisation de la radio

[Utilisation de la radio](#)

[Syntonisation](#)

[Utilisation des fonctions optionnelles de la radio](#)

### Lecture

[Écoute d'un périphérique USB](#)

[Lecture d'un périphérique HDMI™ \(XAV-3600\)](#)

[Écoute d'un périphérique BLUETOOTH](#)

### Recherche et lecture de plages

[Lecture répétée et aléatoire](#)

[Recherche d'un fichier à partir de l'écran de liste](#)

[Autres réglages disponibles pendant la lecture](#)

### Appel en mains libres

[Préparation d'un téléphone mobile](#)

[Réception d'un appel](#)

[Émission d'un appel](#)

[Opérations disponibles pendant un appel](#)

### Fonctions utiles

[WebLink™](#)

[Utilisation de la commande gestuelle](#)

### Réglages

[Fonctionnement des réglages de base](#)

[Réglages généraux \(Général\)](#)

[Réglages du son \(Son\)](#)

[Réglages visuels \(Visuel\)](#)

[Réglages liés au BLUETOOTH \(Bluetooth\)](#)

### Informations complémentaires

[Annulation du mode Démonstration](#)

---

[Mise à jour du firmware](#)

---

[Précautions](#)

---

[Formats pris en charge pour la lecture USB](#)

---

[À propos de l'iPhone](#)

---

[Remarque sur la licence](#)

---

[Caractéristiques techniques](#)

---

[Droits d'auteur](#)

---

## Dépannage

### [Dépannage](#)

---

#### Généralités

- └ [Aucun bip n'est émis.](#)
- └ [Le fusible a sauté. / L'appareil fait du bruit lorsque la position de la clé de contact est modifiée.](#)
- └ [L'affichage disparaît du moniteur ou il n'apparaît pas.](#)
- └ [Des éléments de menu ne peuvent pas être sélectionnés.](#)
- └ [Les fonctions USB ne fonctionnent pas correctement.](#)
- └ [L'appareil ne fonctionne pas.](#)
- └ [Le réglage automatique de l'horloge n'est pas correct.](#)

#### Écran tactile

- └ [L'écran tactile ne réagit pas alors que vous appuyez correctement.](#)
- └ [Le fonctionnement multitouches n'est pas reconnu.](#)

#### Réception radio

- └ [La réception radio est médiocre. / Des bruits statiques sont produits.](#)
- └ [Les stations ne peuvent pas être reçues. \(XAV-1600\(E\)/XAV-1600\(IN\)\)](#)

#### RDS

- └ [PTY affiche \[PTY introuvable\].](#)

#### Image

- └ [Absence d'image ou présence de parasites sur l'image.](#)
- └ [L'image n'occupe pas la totalité de l'écran.](#)

## Son

[Absence de son, le son saute ou le son grésille.](#)

[Le son s'accompagne de parasites.](#)

## Lecture USB

[Impossible de lire des éléments.](#)

[La lecture sur un périphérique USB exige un délai de démarrage plus long.](#)

[Impossible de lire des fichiers audio.](#)

[La lecture du smartphone connecté au port USB est impossible.](#)

## Lecture HDMI (XAV-3600)

[Impossible de lire le périphérique HDMI connecté.](#)

## BLUETOOTH

[L'autre périphérique BLUETOOTH ne détecte pas cet appareil.](#)

[Impossible d'établir la connexion.](#)

[Le nom du périphérique détecté ne s'affiche pas.](#)

[Absence de sonnerie.](#)

[Le volume de la voix de l'utilisateur est faible.](#)

[L'interlocuteur trouve le volume trop faible ou trop élevé.](#)

[Les conversations téléphoniques s'accompagnent d'écho ou de parasites.](#)

[La qualité sonore du téléphone est mauvaise.](#)

[Le volume du périphérique BLUETOOTH connecté est faible ou élevé.](#)

[Le son s'interrompt en cours de streaming audio ou la connexion BLUETOOTH échoue.](#)

[Impossible de commander le périphérique BLUETOOTH connecté en cours de streaming audio.](#)

[Certaines fonctions ne sont pas activées.](#)

[Réponse involontaire à un appel.](#)

[Échec du pairage dans le délai imparti.](#)

[Pairage impossible.](#)

[La fonction BLUETOOTH est inopérante.](#)

[Les haut-parleurs du véhicule ne reproduisent aucun son pendant un appel mains libres.](#)

## WebLink™

[WebLink™ ne peut pas être utilisé.](#)

[Absence de son. / Le son est faible.](#)

---

## Messages

[Général](#)

---

[BLUETOOTH](#)

## Sites Web d'assistance

[Sites Web d'assistance client](#)

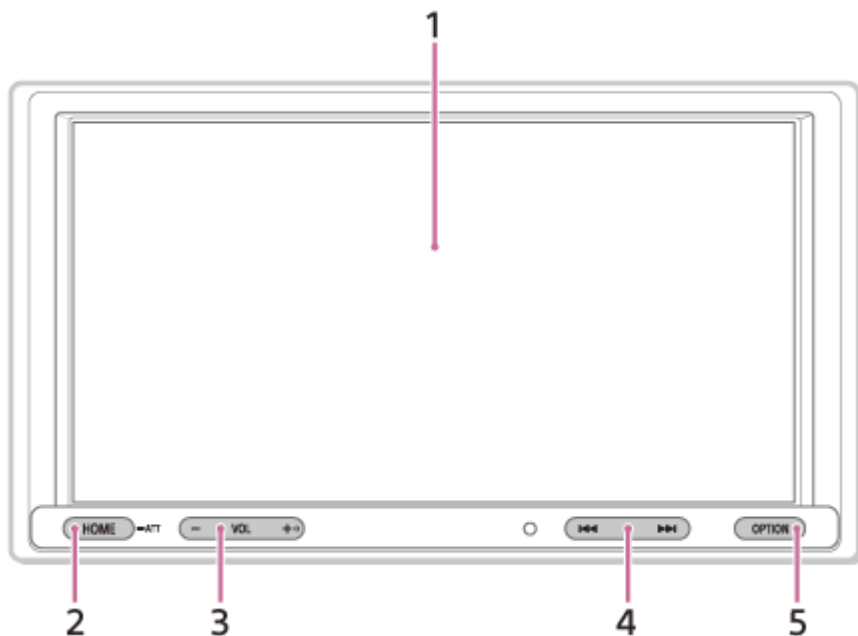
---

[À propos de l'application « Support by Sony »](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Appareil principal

### Appareil principal



La touche VOL (volume) + possède un point tactile.

#### 1. Affichage/écran tactile

#### 2. HOME

Permet d'ouvrir l'écran HOME.

#### ● ATT (atténuation)

Maintenez enfoncé pendant 1 seconde pour atténuer le son.

Pour annuler, maintenez enfoncé à nouveau ou appuyez sur VOL +.

#### 3. VOL (volume) +/-

#### 4. ◀◀ / ▶▶ (précédent/suivant)

Fonctionne différemment selon la source sélectionnée :

[Radio] : permet de sélectionner une station présélectionnée.

[USB] : permet de passer au fichier précédent/suivant.

[Bluetooth] : permet de passer au fichier précédent/suivant.

Lorsque ces touches sont maintenues enfoncées :

[Radio] : permet de syntoniser une station automatiquement (SEEK+/SEEK-).

[USB] : permet d'effectuer un retour ou une avance rapide.

[Bluetooth] : permet d'effectuer un retour ou une avance rapide.

#### 5. OPTION

Permet d'ouvrir l'écran OPTION.

### Rubrique associée

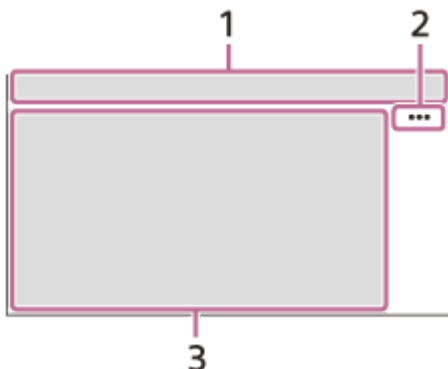
- [Affichages à l'écran](#)



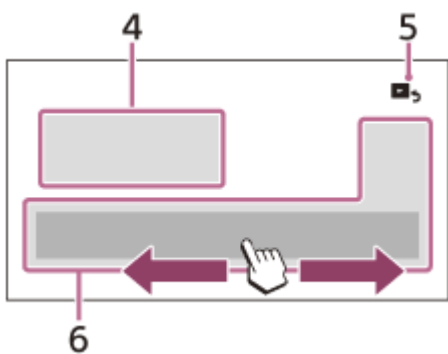
Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Affichages à l'écran

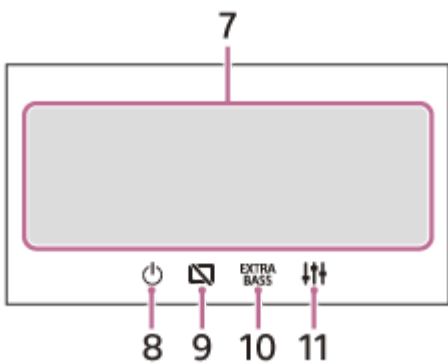
Écran de lecture :



Écran HOME :






Écran OPTION :



### 1. Indication d'état

Icône sur l'affichage	Détail
 (atténuation)	S'allume lorsque le son est atténué.
 (BLUETOOTH)	S'allume lorsque le signal BLUETOOTH est activé. Clignote lorsque la connexion est en cours.
 (audio)	S'allume lorsque l'appareil audio est lisible en activant le profil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



Icône sur l'affichage	Détail
 (téléphone mobile)	S'allume lorsqu'il est possible d'appeler en mains libres en activant le profil HFP (Handsfree Profile).
 (antenne)	Indique le niveau d'intensité du signal du téléphone mobile connecté.
 (batterie)	Indique l'état de la charge restante de la batterie du téléphone mobile connecté.

## 2. ●●● (option de source)

Permet d'ouvrir le menu des options de source. Les éléments disponibles varient selon la source.

## 3. Zone spécifique aux applications

Permet d'afficher les commandes/indications de lecture ou l'état de l'appareil. Les éléments affichés varient selon la source.

## 4. Horloge

Permet d'afficher la date et l'heure réglées dans Date/Heure.

## 5. (retour à l'écran de lecture)

Permet de basculer entre l'écran HOME et l'écran de lecture.









## 6. Touches de sélection des sources et des réglages

Permettent de changer de source ou d'effectuer divers réglages.

Appuyez légèrement pour sélectionner l'icône des réglages et les autres icônes.


Appuyez sur l'icône correspondant à la source que vous souhaitez sélectionner.







XAV-3600 :

Icône sur l'affichage	Nom
	Radio
	Bluetooth
	Téléphone
	USB
	WebLink *1
	HDMI
	Cam. recul
	Réglages

\*1 L'icône WebLink s'affiche lorsque le smartphone est connecté.

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

Icône sur l'affichage	Nom
	Radio

Icône sur l'affichage	Nom
	Bluetooth
	Téléphone
	USB
	WebLink*1*2
	Réglages
	Cam. recul

\*1 L'icône WebLink s'affiche lorsque le smartphone est connecté.

\*2 Peut ne pas être disponible dans votre pays ou région.

## 7. Touches de sélection du son

Permettent de modifier le son.

## 8. (veille)

Permet de mettre l'appareil en mode veille (le chargement USB reste disponible). Pour le réactiver, appuyer sur n'importe quelle touche.

## 9. (moniteur désactivé)

Permet de mettre le moniteur hors tension. Quand le moniteur est hors tension, appuyez n'importe où sur l'affichage pour le rallumer.

## 10. (EXTRA BASS)

Permet de modifier le réglage EXTRA BASS.

## 11. (EQ10/Caiss. bas.)

Permet de modifier le réglage EQ10/Caiss. bas..

---

### Rubrique associée


- [Réglages généraux \(Général\)](#)
- [Réglages du son \(Son\)](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Réglages initiaux

Vous devez effectuer les réglages initiaux de l'appareil avant sa mise en service initiale ou après avoir remplacé la batterie du véhicule ou modifié les connexions.

Si l'écran des réglages initiaux n'apparaît pas lorsque vous mettez l'appareil sous tension, exécutez la réinitialisation d'usine pour initialiser l'appareil.

- 1 Appuyez sur [Langue], puis réglez la langue d'affichage.**
- 2 Appuyez sur [Démon] à plusieurs reprises pour sélectionner [DÉSACTIVÉ] et désactiver le mode de démonstration.**
- 3 Appuyez sur [Régler Date/Heure], puis réglez la date et l'heure.**
- 4 Après avoir réglé la date et l'heure, appuyez sur [OK].**  
XAV-1600(E)/XAV-1600(IN) : continuez à l'étape 5.  
XAV-3600 : passez à l'étape 6.
- 5 Appuyez sur [Étapes syntonisation], puis réglez le pas de syntonisation FM/AM. (XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))**
- 6 Pour revenir à l'affichage précédent, appuyez sur  (retour), puis sur [OK].**  
La mise en garde de démarrage s'affiche.
- 7 Lisez entièrement la mise en garde de démarrage, puis, si vous acceptez toutes les conditions, appuyez sur [Fermer].**  
Le réglage est terminé.

Ce réglage peut être configuré plus précisément dans le menu de réglages.

---

### Rubrique associée

- [Réglages généraux \(Général\)](#)
- [Réglages du son \(Son\)](#)
- [Réglages visuels \(Visuel\)](#)
- [Réglages liés au BLUETOOTH \(Bluetooth\)](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Préparation d'un périphérique Bluetooth®

---

Vous pouvez profiter de la musique ou passer des appels en mains libres en fonction de l'appareil compatible BLUETOOTH. Il peut s'agir d'un smartphone, d'un téléphone mobile ou d'un appareil audio (ci-après appelé « périphérique BLUETOOTH », sauf indication contraire). Pour de plus amples détails sur la connexion, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique. Avant de connecter le périphérique, diminuez le volume de cet appareil pour éviter qu'il soit trop élevé.

---

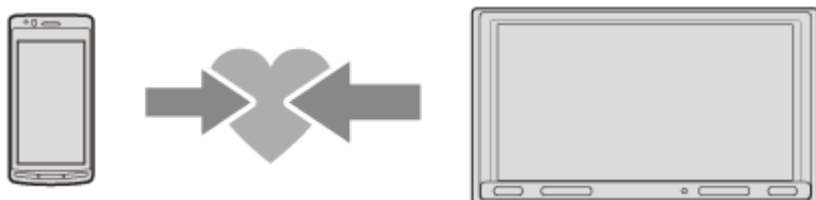
### Rubrique associée

- [Pairage et connexion d'un périphérique BLUETOOTH](#)
- [Connexion à un périphérique BLUETOOTH appairé](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Pairage et connexion d'un périphérique BLUETOOTH

La première fois que vous connectez l'appareil à un périphérique BLUETOOTH, il est nécessaire qu'ils se reconnaissent mutuellement (c'est ce que l'on appelle le « pairage »). Le pairage permet à l'appareil et à d'autres périphériques de se reconnaître mutuellement.



**1** Placez le périphérique BLUETOOTH à moins de 1 m (3 pi) de cet appareil.

**2** Appuyez sur HOME, puis sur [Réglages].

**3** Appuyez sur [Bluetooth].

**4** Appuyez sur [Connexion Bluetooth], puis sur [ACTIVÉ].

Le signal BLUETOOTH est activé et  (BLUETOOTH) s'allume dans la barre d'état de l'appareil.

**5** Appuyez sur [Pairage].

 (BLUETOOTH) clignote lorsque l'appareil est en mode de veille de pairage.

**6** Procédez au pairage sur le périphérique BLUETOOTH afin qu'il détecte cet appareil.

**7** Sélectionnez le nom de votre modèle indiqué sur l'affichage du périphérique BLUETOOTH.

Si le nom de votre modèle n'apparaît pas, recommencez la procédure à partir de l'étape 5.



Si l'écran de confirmation de la connexion apparaît, utilisez le périphérique BLUETOOTH pour approuver la connexion, puis appuyez sur [OK] sur l'appareil et/ou le périphérique BLUETOOTH.

**8** Si la saisie d'une clé d'authentification\* est requise sur le périphérique BLUETOOTH, saisissez [0000].

Une fois le pairage effectué,  (BLUETOOTH) reste allumé.

\* Selon le périphérique BLUETOOTH utilisé, la clé d'authentification peut être appelée « code d'authentification », « code PIN », « mot de passe », etc.

**9** Sélectionnez cet appareil sur le périphérique BLUETOOTH pour établir la connexion BLUETOOTH.

 (téléphone mobile) ou  (audio) s'allume une fois la connexion établie.

### Note

- L'appareil ne peut être connecté qu'avec un seul périphérique BLUETOOTH à la fois.

- Pour déconnecter le BLUETOOTH, désactivez la connexion sur l'appareil ou le périphérique BLUETOOTH.


5-055-693-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Connexion à un périphérique BLUETOOTH appairé

Pour utiliser un périphérique appairé, vous devez le connecter à cet appareil. Certains périphériques appairés se connectent automatiquement.



- 1 Appuyez sur **HOME**, puis sur **[Réglages]**.
- 2 Appuyez sur **[Bluetooth]**.
- 3 Appuyez sur **[Connexion Bluetooth]**, puis sur **[ACTIVÉ]**.  
Assurez-vous que  (BLUETOOTH) s'allume dans la barre d'état de l'appareil.
- 4 Activez la fonction **BLUETOOTH** sur le périphérique **BLUETOOTH**.
- 5 Réglez le périphérique **BLUETOOTH** afin qu'il se connecte à cet appareil.  
 (téléphone mobile) ou  (audio) s'allume dans la barre d'état.

### Pour établir la connexion au dernier périphérique connecté à partir de cet appareil

Quand le contact est mis alors que le signal BLUETOOTH est activé, l'appareil recherche le dernier périphérique BLUETOOTH auquel il a été connecté et établit automatiquement la connexion.

#### Note

- En cours de diffusion audio BLUETOOTH en streaming, vous ne pouvez pas vous connecter au téléphone mobile à partir de cet appareil. Connectez-vous plutôt à cet appareil à partir du téléphone mobile.

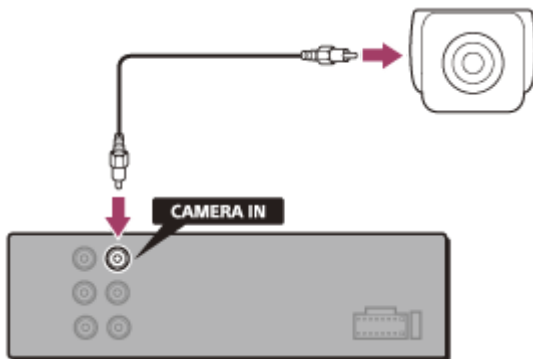
### Pour capturer votre voix lors d'un appel en mains libres

Vous devez installer le micro (fourni).

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Utilisation d'une caméra de recul

- Avant toute utilisation, il est indispensable d'installer la caméra de recul (non fournie).
- L'image d'une caméra de recul connectée à la borne CAMERA IN s'affiche quand :
  - le feu de recul de votre véhicule s'allume (ou le levier de vitesse est en position R (marche arrière)).
  - Appuyez sur HOME, puis sur [Cam. recul].



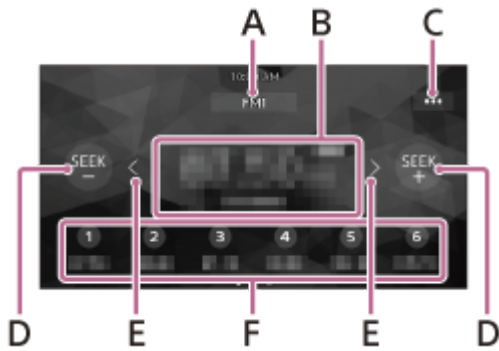


Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Utilisation de la radio

Appuyez sur HOME, puis sur [Radio].

### Commandes/indications de réception



#### A. Gamme d'ondes actuelle

Permet de changer de gamme d'ondes (FM1, FM2, FM3, AM1 ou AM2).

#### B. Fréquence actuelle, nom du service de programme\*, indication RDS (Radio Data System)\*

\* Disponible pendant la réception RDS uniquement.

#### C. ●●● (options de la radio)

Permet d'ouvrir le menu des options de la radio.

#### D. SEEK-/SEEK+

Permet de syntoniser automatiquement.

#### E. < / > (gauche/droite)

Permet de syntoniser manuellement.

Maintenez enfoncé pour ignorer les fréquences successives.

#### F. Numéros présélectionnés

Permet de sélectionner une station présélectionnée. Glissez vers la gauche/droite pour afficher les autres stations présélectionnées.

Maintenez enfoncé pour mémoriser la fréquence actuelle dans cette présélection.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Syntonisation

---

**1** Sélectionnez la gamme d'ondes souhaitée (FM1, FM2, FM3, AM1 ou AM2).

**2** Procédez à la syntonisation.

### Pour syntoniser automatiquement

Appuyez sur SEEK-/SEEK+.

Le balayage s'interrompt lorsque l'appareil capte une station.

### Pour syntoniser manuellement

Maintenez enfoncé </> (gauche/droite) pour localiser approximativement la fréquence, puis appuyez plusieurs fois sur </> (gauche/droite) pour régler la fréquence souhaitée avec précision.

### Pour mémoriser manuellement

Quand vous captez la station que vous souhaitez mémoriser, maintenez enfoncée la touche de présélection souhaitée.

### Réception des stations mémorisées

Sélectionnez la gamme d'ondes, puis appuyez sur le numéro de la présélection souhaitée.

---

#### Rubrique associée

- [Utilisation de la radio](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Utilisation des fonctions optionnelles de la radio

---

Les fonctions suivantes sont disponibles en appuyant sur **•••** (option) en haut à droite de l'écran.



### [BTM (Mémoire des meilleures réglages)]

Mémoire les stations dans l'ordre des fréquences, sous les touches de présélection. 18 stations peuvent être mémorisées pour la FM et 12 stations pour l'AM en tant que stations présélectionnées.

### [PTY]

Permet de sélectionner un type de programme dans la liste PTY afin de rechercher une station diffusant le type de programme sélectionné.

(Disponible pendant la réception FM uniquement.)

---

### Rubrique associée

- [Utilisation de la radio](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Écoute d'un périphérique USB

Les périphériques USB de type MSC (Mass Storage Class)\* conformes à la norme USB peuvent être utilisés.

\* par ex., un lecteur flash USB, un lecteur multimédia numérique

### Note

- Pour plus d'informations sur la compatibilité de votre périphérique USB, visitez le site d'assistance.
- Vérifiez quels sont les formats de fichiers pris en charge pour la lecture d'un périphérique USB.

- 1 Baissez le volume sur l'appareil.**
- 2 Connectez le périphérique USB au port USB.**
- 3 Appuyez sur HOME, puis sur [USB].**  
La lecture commence.

## Pour retirer le périphérique USB

Mettez l'appareil hors tension ou tournez le démarreur sur la position d'arrêt ACC, puis retirez le périphérique USB.

### Rubrique associée

- [Formats pris en charge pour la lecture USB](#)
- [Sites Web d'assistance client](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Lecture d'un périphérique HDMI™ (XAV-3600)

- 1 **Mettez hors tension le périphérique HDMI.**
- 2 **Baissez le volume sur l'appareil.**
- 3 **Connectez le périphérique HDMI à la borne HDMI de l'appareil.**
- 4 **Appuyez sur HOME, puis sur [HDMI].**
- 5 **Mettez sous tension le périphérique HDMI.**

La lecture commence.

### Note

- L'audio BLUETOOTH n'est pas disponible pendant la lecture d'un périphérique HDMI.
- Ne débranchez pas le périphérique pendant la lecture.
- Pour connecter un périphérique Apple via le câble HDMI, un Lightning Digital AV Adapter ou un USB-C Digital AV Multiport Adapter est requis.
- Pour charger un périphérique lors du raccordement du câble HDMI, branchez-le au port USB à l'aide d'un adaptateur multiport.
- L'image peut apparaître différemment sur l'affichage de l'appareil par rapport à celle de l'affichage du périphérique HDMI connecté.
- Cet appareil est compatible avec le 480p, le 576p et le 720p.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Écoute d'un périphérique BLUETOOTH

Vous pouvez lire du contenu sur un périphérique connecté qui prend en charge le profil BLUETOOTH A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



- 1 Établissez une connexion BLUETOOTH avec le périphérique audio.
- 2 Appuyez sur HOME, puis sur [Bluetooth].
- 3 Faites fonctionner le périphérique audio pour commencer la lecture.

### Note

- Selon le périphérique audio, il est possible que ses informations, notamment le titre, le numéro/durée de la plage et l'état de lecture ne s'affichent pas sur cet appareil.
- Même si la source change sur cet appareil, la lecture ne s'interrompt pas sur le périphérique audio.

### Pour adapter le niveau de volume du périphérique BLUETOOTH à celui des autres sources

Vous pouvez réduire les différences de volume entre cet appareil et le périphérique BLUETOOTH : en cours de lecture, appuyez sur ●●● (option), puis réglez [Niveau d'entrée] entre -6 et +6.



### Rubrique associée

- [Connexion à un périphérique BLUETOOTH appairé](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Lecture répétée et aléatoire

---

- 1 **En cours de lecture, appuyez plusieurs fois sur  (répéter) ou  (aléatoire) jusqu'à ce que le mode de lecture souhaité apparaisse.**

Le démarrage de la lecture dans le mode sélectionné peut prendre un certain temps.



Les modes de lecture disponibles diffèrent selon la source audio sélectionnée et le périphérique connecté.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Recherche d'un fichier à partir de l'écran de liste

### 1 En cours de lecture USB, appuyez sur (liste).

L'écran de liste de l'élément en cours de lecture apparaît.

Lorsque vous raccordez le périphérique USB au port USB, appuyez sur  (audio) ou  (vidéo) pour lister les fichiers par type.



### 2 Appuyez sur l'élément souhaité.

La lecture commence.



Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Autres réglages disponibles pendant la lecture

Lors de la lecture d'une vidéo à partir d'un périphérique HDMI connecté à la borne HDMI\*, ou à partir d'un périphérique USB connecté au port USB, d'autres réglages sont disponibles en touchant ●●● (en option). Les éléments disponibles varient selon la source.

\* XAV-3600 uniquement

### Picture EQ

Permet de régler la qualité de l'image selon vos souhaits : [Dynamique], [Standard], [Cinéma], [Personnalisé]. (Uniquement disponible quand le frein de stationnement est serré).

### Format

Permet de sélectionner le format de l'écran de l'appareil. (Uniquement disponible quand le frein de stationnement est serré).

Élément	Détail
Normal	Permet d'afficher une image 4:3 dans sa taille d'origine, accompagnée de barres latérales afin de remplir l'écran 16:9.
Zoom	Permet d'afficher une image 16:9 convertie au format 4:3 Letter Box.
Plein	Permet d'afficher une image 16:9 en conservant sa taille d'origine.
Légendes	Agrandit l'image horizontalement tout en affichant les sous-titres.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Préparation d'un téléphone mobile

---

Pour utiliser un téléphone mobile, connectez-le à cet appareil.



---


### Rubrique associée

- [Préparation d'un périphérique Bluetooth®](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Réception d'un appel

---

**1** Appuyez sur  (appel) quand vous recevez un appel.

L'appel commence.

### Note

- La sonnerie et la voix de l'utilisateur sont reproduites par les haut-parleurs avant. Pour sélectionner les haut-parleurs pour un appel en mains libres, appuyez sur HOME, puis sur [Réglages] et sélectionnez [Sonnerie appels téléphon.] dans [Son].

## Pour rejeter/mettre fin à un appel

Appuyez sur  (mettre fin à un appel).

---

### Rubrique associée

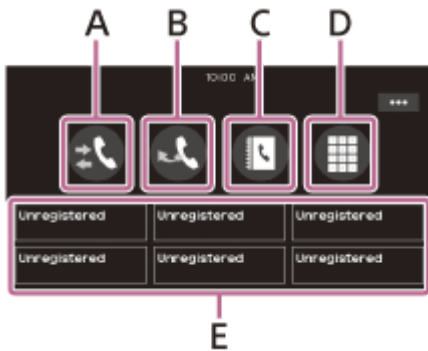
- [Préparation d'un téléphone mobile](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Émission d'un appel

1 Appuyez sur HOME, puis sur [Téléphone].

2 Appuyez sur une des icônes d'appel de l'affichage du téléphone BLUETOOTH.



A. 📞 (historique des appels)\*

Permet de sélectionner un contact dans la liste de l'historique des appels. L'appareil mémorise les 20 derniers appels.

B. 📞 (rappel)

Permet d'appeler automatiquement le dernier contact que vous avez appelé.

C. 📞 (contacts)\*

Permet de sélectionner un contact dans la liste des noms/numéros du répertoire. Pour rechercher le contact souhaité par ordre alphabétique dans la liste des noms, appuyez sur 🔍 (recherche alphabétique).

D. 📞 (pavé numérique)

Permet de saisir le numéro de téléphone.

E. Liste de numéros de téléphone présélectionnés

Permet de sélectionner le contact mémorisé.

Pour mémoriser le contact, reportez-vous à la section « Pour présélectionner des numéros de téléphone » ci-après.

\* Le téléphone mobile doit prendre en charge PBAP (Phone Book Access Profile).

3 Appuyez sur 📞 (appel).

L'appel commence.

### Pour présélectionner des numéros de téléphone

Vous pouvez mémoriser jusqu'à 6 contacts dans la liste des présélections.

1. Sur l'écran du téléphone, appuyez sur 📞 (contacts) et sélectionnez un numéro de téléphone à mémoriser dans les numéros présélectionnés.  
L'écran de confirmation apparaît.
2. Appuyez sur [Ajouter aux fav.].
3. Appuyez sur la liste de numéros de téléphone présélectionnés dans laquelle le numéro de téléphone est mémorisé.  
Le contact est mémorisé dans la liste de numéros de téléphone présélectionnés.

### Rubrique associée

- [Préparation d'un téléphone mobile](#)



Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Opérations disponibles pendant un appel

---

### Pour régler le volume de la sonnerie

Appuyez sur VOL (volume) +/- pendant la réception d'un appel.

### Pour régler le volume de la voix de l'utilisateur

Appuyez sur VOL (volume) +/- pendant un appel.

### Pour régler le volume pour le correspondant (réglage du gain du micro)

Pendant un appel mains libres, appuyez sur ●●● (option), puis réglez [Volume Micro] sur [Élevé], [Moyen], ou [Faible].

### Pour réduire l'écho et le bruit (mode d'annulation de l'écho/du bruit)

Pendant un appel, appuyez sur ●●● (option), puis réglez [Qualité vocale] sur [Mode 1] ou [Mode 2].

### Pour basculer entre le mode mains libres et le mode combiné

Pendant un appel, appuyez sur  (haut-parleur/téléphone) pour basculer le son de l'appel entre l'appareil et le téléphone mobile.

#### Note

- Certains téléphones mobiles ne permettent pas d'effectuer cette opération.

### Pour répondre automatiquement à un appel entrant

Appuyez sur ●●● (option), puis réglez [Réponse automatique] sur [ACTIVÉ].

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## WebLink™

L'application « WebLink Host » vous permet d'apprécier les « WebLink Apps », notamment un lecteur de vidéo ou de musique sur l'iPhone/le téléphone Android connecté.

### Remarques concernant l'utilisation d'WebLink™

- Consultez le site Web d'WebLink™ pour connaître les versions d'OS prises en charge. Procédez à la mise à jour vers la dernière version d'OS avant utilisation.
- Pour plus d'informations sur les modèles compatibles, consultez la liste de compatibilité sur le site suivant : <https://hellowebink.com>
- Téléchargez l'application « WebLink Host » disponible sur Google Play pour votre téléphone Android, et disponible sur l'App Store pour votre iPhone.
- Une connexion réseau peut être requise pour configurer les paramètres, notamment pendant la configuration initiale de la connexion. Assurez-vous qu'une connexion réseau est disponible sur votre iPhone/téléphone Android.
- Il se peut que l'utilisation de la fonction Cast nécessite des réglages sur votre iPhone/téléphone Android.
- Pour plus d'informations sur « WebLink Apps », recherchez « WebLink Apps » sur le site Web.
- La fonction WebLink™ et/ou certaines « WebLink Apps » peuvent ne pas être disponibles dans votre pays ou région.
- Lorsque vous utilisez la fonction Cast et que vous connectez l'iPhone, l'orientation de l'affichage est identique à celui de l'iPhone.

#### 1 Connectez votre iPhone/téléphone Android à l'appareil principal via BLUETOOTH.

#### 2 Connectez votre iPhone/téléphone Android au port USB.

Pour connecter un iPhone, utilisez un câble de connexion USB pour iPhone (non fourni).  
Pour connecter un téléphone Android, utilisez un câble de connexion approprié (non fourni).

#### 3 Appuyez sur HOME, puis appuyez sur l'icône WebLink™.

L'affichage WebLink™ apparaît sur celui de l'appareil. Appuyez et commandez les applications.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Utilisation de la commande gestuelle

Vous pouvez effectuer les opérations fréquemment utilisées en faisant glisser le doigt sur l'affichage de réception/lecture.

### Note

- Les commandes gestuelles expliquées ci-après ne sont pas disponibles sur les écrans de WebLink™.

### Balayer de gauche à droite

#### Réception radio :

rechercher des stations vers l'avant. (Identique au maintien enfoncé de  (suivant).)

#### Lecture vidéo/audio :

sauter un fichier/une piste vers l'avant. (Identique à  (suivant).)

### Balayer de droite à gauche

#### Réception radio :

rechercher des stations vers l'arrière. (Identique au maintien enfoncé de  (précédent).)

#### Lecture vidéo/audio :

sauter un fichier/une piste vers l'arrière. (Identique à  (précédent).)

### Balayer vers le haut

#### Réception radio :

capter des stations mémorisées (vers l'avant).

### Balayer vers le bas

#### Réception radio :

capter des stations mémorisées (vers l'arrière).



Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600


## Fonctionnement des réglages de base

---

Vous pouvez régler des éléments dans les catégories de configuration suivantes : Réglages généraux (Général), Réglages du son (Son), Réglages visuels (Visuel), BLUETOOTH Réglages (Bluetooth).

- 1 Appuyez sur **HOME**, puis sur **[Réglages]**.
- 2 Appuyez sur une des catégories de configuration.  
Les éléments qui peuvent être définis varient selon la source et les réglages.
- 3 Déplacez la barre de défilement vers le haut ou le bas pour sélectionner l'élément souhaité.

### Pour revenir à l'affichage précédent

Appuyez sur  (retour).

### Pour basculer vers l'écran de lecture

Appuyez sur  (retour à l'écran de lecture).

---

### Rubrique associée

- [Réglages généraux \(Général\)](#)
- [Réglages du son \(Son\)](#)
- [Réglages visuels \(Visuel\)](#)
- [Réglages liés au BLUETOOTH \(Bluetooth\)](#)
- [Annulation du mode Démonstration](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Réglages généraux (Général)

### Langue

Permet de sélectionner la langue d'affichage : [English], [Español], [Français], [Deutsch], [Italiano], [Português], [Русский], [ไทย], [العربية], [简体中文], [繁體中文], [한국어], [Indonesia].

### Démo

Permet d'activer la démonstration : [DÉSACTIVÉ], [ACTIVÉ].

### Date/Heure

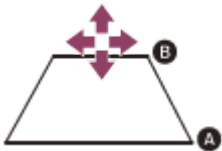
Élément	Détail
Régler Date/Heure	Permet de régler la date et l'heure de l'horloge : [Auto(RDS)], [Manuel].
Format date	Permet de sélectionner le format : [DD-MM-YYYY], [MM-DD-YYYY], [YYYY-MM-DD].
Format heure	Permet de sélectionner le format : [12 h], [24 h].

### Son des touches

Permet d'activer les sons de fonctionnement : [DÉSACTIVÉ], [ACTIVÉ].

### Caméra de vue arrière



Permet de sélectionner l'image de la caméra de recul : [DÉSACTIVÉ], [Normal], [Inversé] (image miroir).  
[Réglage de lignes de guidage] permet de régler le guide de l'image provenant de la caméra de recul.  
Appuyez sur le côté proche **A** ou le côté éloigné **B** (parties en rouge) du guide pour effectuer le réglage.



Appuyez sur </> / ^ / > / v (vers la gauche/le haut/la droite/le bas) pour régler la position du guide et appuyez sur → ← (vers l'intérieur) ou ← → (vers l'extérieur) pour régler la largeur du guide.

### Contrôle direction

Permet de sélectionner le mode d'entrée de la télécommande connectée. Pour éviter toute erreur de fonctionnement, vérifiez avant utilisation si le mode d'entrée correspond à la télécommande connectée.

Élément	Détail
Personnalisé	Mode de saisie de la télécommande au volant (suivez les procédures de  (enregistrement/configuration) pour enregistrer les fonctions sur la télécommande connectée).
Présélectionnée	Mode d'entrée de la télécommande filaire à l'exclusion de la télécommande au volant.
 (enregistrement/configuration)	<p>L'écran des touches du volant apparaît.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Appuyez sur la touche que vous souhaitez attribuer au volant et maintenez-la enfoncée. La touche de l'écran s'allume (veille).</li> <li>Appuyez sur la touche du volant à laquelle vous souhaitez attribuer la fonction et maintenez-la enfoncée. La touche de l'écran change de couleur (mise en surbrillance ou entourée d'une ligne orange).</li> <li>Pour enregistrer d'autres fonctions, répétez les étapes <b>1</b> et <b>2</b>.</li> </ol> <p>(Disponible uniquement lorsque [Contrôle direction] est réglé sur [Personnalisé].)</p>

### Note

- Pendant les réglages, la télécommande connectée est indisponible même si certaines fonctions ont déjà été enregistrées. Utilisez les touches de l'appareil.
- Si une erreur se produit lors de l'enregistrement, toutes les données enregistrées sont effacées. Recommencez l'enregistrement à partir du début.
- Il est possible que cette fonction ne soit pas disponible sur certains véhicules. Pour plus d'informations sur la compatibilité de votre véhicule, visitez le site d'assistance.

## Étapes syntonisation (XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))

Permet de régler le pas de syntonisation FM/AM correspondant à votre pays ou région : [50kHz/9kHz], [100kHz/10kHz], [200kHz/10kHz].

## Réinit. usine

Permet de rétablir tous les réglages par défaut.

## Versión du logiciel

Permet de mettre à jour et de vérifier la version du logiciel.

## Licences open source

Permet d'afficher les licences logicielles.

### Rubrique associée

- [Fonctionnement des réglages de base](#)
- [Sites Web d'assistance client](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Réglages du son (Son)

### EXTRA BASS

Permet de renforcer les graves en synchronisation avec le niveau de volume : [DÉSACTIVÉ], [1], [2].

### EQ10/Caiss. bas.

Permet de sélectionner une courbe d'égalisation et de régler le niveau du caisson de graves.  
(Disponible quand une source quelconque est sélectionnée.)

Élément	Détail
EQ10	Permet de sélectionner la courbe d'égalisation : XAV-3600 [DÉSACTIVÉ], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Soul], [Country], [Personnalisé] XAV-1600(E) [DÉSACTIVÉ], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Regueton], [Salsa], [Personnalisé] XAV-1600(IN) [Bollywood], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Regueton], [Personnalisé], [DÉSACTIVÉ] [Personnalisé] permet de régler la courbe d'égalisation : entre -6 et +6.
Caiss. bas.	Permet de régler le niveau de volume du caisson de graves : [DÉSACTIVÉ], de -10 à +10.

### Balance/Équilibreur

Permet de régler le niveau de la balance ou de l'équilibreur.

Élément	Détail
Balance	Permet de régler la balance du son entre les haut-parleurs gauche et droit : [G15] à [D15].
Équilibreur	Permet de régler la balance du son entre les haut-parleurs avant et arrière : [Avant15] à [Arrière15].

### Répartiteur

Permet de régler la fréquence de coupure et la phase du caisson de graves.

Élément	Détail
Filtre passe-haut	Permet de sélectionner la fréquence de coupure des haut-parleurs avant/arrière : [DÉSACTIVÉ], [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].
Filtre passe-bas	Permet de sélectionner la fréquence de coupure du caisson de graves : [DÉSACTIVÉ], [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

Élément	Détail
Phase caiss. basses	Permet de sélectionner la phase du caisson de graves : [Normal], [Inversé].

## DSO (Dynamic Stage Organizer)

Permet d'améliorer la sortie audio numérique : [DÉSACTIVÉ], [Faible], [Moyen], [Élevé].

## Réglages du volume

Permet de régler le niveau de volume de chaque source.

Élément	Détail
Médias	Permet de régler le volume multimédia : 0 à 50.
Appel téléphonique	Permet de régler le volume des appels téléphoniques : 0 à 50.
Sonnerie	Permet de régler le volume de la sonnerie : 0 à 50.

### Note

- Pour régler les paramètres de volume, gardez votre voiture en lieu sûr, sinon le volume élevé vous empêcherait d'entendre les sons environnants.

## Sonnerie appels téléphon.

Permet de régler les haut-parleurs pour un appel en mains libres : [Avant], [Arrière], [Tous].

### Rubrique associée

- [Fonctionnement des réglages de base](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Réglages visuels (Visuel)

---

### Fond d'écran

Permet de modifier le fond d'écran en appuyant sur la couleur souhaitée.

#### Utiliser des données photo comme fond d'écran (XAV-3600/XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))

Vous pouvez également utiliser votre photo favorite stockée sur un périphérique USB de type MSC (Mass Storage Class) comme fond d'écran.

Après avoir raccordé votre périphérique USB au port USB, le message [Vous pouvez importer une photo d'un app. USB] s'affiche à l'écran.

Appuyez sur [Importer] et sélectionnez votre photo favorite.

(Disponible uniquement lorsque les données photo sont des fichiers JPEG de 6 Mo maximum.)

### Varia. pour Moni. et Illum.

Permet d'atténuer l'éclairage de l'affichage et des touches : [DÉSACTIVÉ], [Auto], [ACTIVÉ].

([Auto] est seulement disponible lorsque le fil de commande de l'éclairage est connecté et ne fonctionne que si les phares sont allumés.)

 (enregistrement/configuration) permet de régler le niveau de luminosité quand le gradateur est activé : de -5 à +5.

### Niv. d'illum. écr. éteint

Permet d'atténuer l'éclairage des touches lorsque le moniteur est hors tension : [DÉSACTIVÉ], [1], [2], [3], [4].

### Réglage de l'écran tactile

Permet de régler l'étalonnage de l'écran tactile si la position de contact ne correspond pas à l'élément associé.

---

#### Rubrique associée

- [Fonctionnement des réglages de base](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Réglages liés au BLUETOOTH (Bluetooth)

---

### Connexion Bluetooth

Permet d'activer le signal BLUETOOTH : [DÉSACTIVÉ], [ACTIVÉ], [Pairage] (passe en mode de veille de pairage).

### Info app. Bluetooth

Permet d'afficher les informations du périphérique BLUETOOTH connecté à l'appareil.  
(Disponible uniquement lorsque [Connexion Bluetooth] est réglé sur [ACTIVÉ] et qu'un périphérique BLUETOOTH est connecté à l'appareil.)

### Rétablir Bluetooth

Permet d'initialiser tous les réglages relatifs au BLUETOOTH, notamment les informations de pairage, l'historique des appels, l'historique des périphériques BLUETOOTH connectés, etc.

---


### Rubrique associée

- [Fonctionnement des réglages de base](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Annulation du mode Démonstration

---

- 1 Appuyez sur HOME, puis sur [Réglages].
  - 2 Appuyez sur [Général], puis sur [Démo] pour régler ce mode sur [DÉSACTIVÉ].
  - 3 Pour quitter le menu de configuration, appuyez sur  (retour) deux fois.
- 

### Rubrique associée

- [Réglages généraux \(Général\)](#)



Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Mise à jour du firmware

---

Pour mettre à jour le firmware, visitez le site d'assistance, puis suivez les instructions en ligne.

### Note

- Pendant la mise à jour, ne retirez pas le périphérique USB.

---

### Rubrique associée

- [Sites Web d'assistance client](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Précautions

- L'antenne électrique se déploie automatiquement.
- Pour procéder au transfert de propriété de votre voiture ou pour la mettre au rebut alors que l'appareil est installé, rétablissez tous les réglages par défaut en exécutant la réinitialisation d'usine.
- Ne projetez pas de liquide sur l'appareil.

## Remarques concernant la sécurité

- Vous devez vous conformer aux règles, lois et réglementations locales en vigueur en matière de circulation.
- Pendant la conduite
  - Ne regardez pas ou n'utilisez pas l'appareil, car cela pourrait détourner votre attention et provoquer un accident. Pour regarder ou utiliser l'appareil, garez votre véhicule dans un lieu sûr.
  - N'utilisez pas la fonction de configuration ou toute autre fonction qui pourrait détourner votre attention de la route.
  - Lorsque vous reculez, veillez à bien regarder derrière vous et observez les alentours avec attention pour votre sécurité, même si la caméra de recul est connectée. Ne vous fiez pas uniquement à la caméra de recul.
- Pendant l'utilisation
  - N'introduisez pas la main, un doigt ou un corps étranger dans l'appareil, car vous risqueriez de l'endommager ou de vous blesser.
  - Conservez les objets de petite taille hors de la portée des enfants.
  - Veillez à boucler les ceintures de sécurité pour éviter toute blessure éventuelle en cas de mouvement brusque du véhicule.

## Prévention des accidents

Les images apparaissent uniquement une fois le véhicule garé et le frein de stationnement serré. Si le véhicule se met en mouvement pendant la lecture d'une vidéo, l'avertissement suivant s'affiche et vous ne pouvez pas visionner la vidéo.

### [Vidéo bloquée pour votre sécurité.]

N'utilisez pas l'appareil ou ne regardez pas le moniteur lorsque vous conduisez.

## Remarques concernant l'écran LCD

- Veillez à conserver l'écran LCD à l'abri de l'humidité et ne l'exposez pas à des liquides. Cela pourrait entraîner une panne.



- N'exercez pas de pression sur l'écran LCD, car vous risqueriez de déformer l'image ou d'entraîner une panne (par exemple, l'image peut devenir floue ou l'écran LCD peut être endommagé).
- Appuyez sur l'écran LCD uniquement avec le doigt, sous peine de l'endommager ou de le casser.

- Nettoyez l'écran LCD avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de solvants tels que de la benzine, du diluant, des nettoyeurs disponibles dans le commerce ou des sprays antistatiques.
- Utilisez l'appareil à des températures comprises entre 0 °C et 40 °C (32 °F à 104 °F).
- Si votre véhicule est garé dans un lieu froid ou chaud, l'image risque de ne pas être nette. Cependant, le moniteur n'est pas endommagé et l'image retrouve sa netteté une fois que la température de la voiture redevient normale.
- Des points bleus, rouges ou verts fixes peuvent apparaître sur le moniteur. C'est ce qu'on appelle des « points brillants ». Ils peuvent apparaître sur n'importe quel écran LCD. L'écran LCD est issu d'une technologie de haute précision et plus de 99,99 % de ses segments sont opérationnels. Cependant, il est possible qu'un faible pourcentage (généralement 0,01 %) des segments ne s'allume pas correctement. Toutefois, ceci ne gêne en aucun cas la visualisation.

### Remarques concernant l'écran tactile

- Cet appareil utilise un écran tactile résistif. Appuyez directement sur l'écran du bout du doigt.
- Cet appareil ne prend pas en charge le fonctionnement multitouches.
- Ne touchez pas l'écran avec des objets pointus tels qu'une aiguille, un stylo ou un ongle de doigt. Cet appareil ne prend pas en charge la commande à l'aide d'un stylet.
- Évitez tout contact entre l'écran tactile et un objet quelconque. Si vous touchez l'écran avec un objet autre que le bout du doigt, l'appareil risque de ne pas fonctionner correctement.
- L'écran est en verre, ne soumettez donc pas l'appareil à des chocs violents. Si l'écran se fissure ou s'ébrèche, ne touchez pas la partie endommagée, sous peine de vous blesser.
- Éloignez les autres appareils électriques de l'écran tactile. Sinon, l'écran tactile pourrait présenter un dysfonctionnement.

Si vous avez des questions concernant cet appareil ou rencontrez des problèmes qui ne sont pas abordés dans ce Guide d'aide, adressez-vous à votre revendeur Sony le plus proche.

---

---

### Rubrique associée

- [Réglages généraux \(Général\)](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Formats pris en charge pour la lecture USB

- WMA (.wma)<sup>\*1 \*2</sup>  
Débit binaire : 48 Kbits/s – 192 Kbits/s (prise en charge du débit variable (VBR))<sup>\*3</sup>  
Fréquence d'échantillonnage<sup>\*4</sup> : 44,1 kHz
- MP3 (.mp3)<sup>\*1 \*2</sup>  
Débit binaire : 48 Kbits/s – 320 Kbits/s (prise en charge du débit variable (VBR))<sup>\*3</sup>  
Fréquence d'échantillonnage<sup>\*4</sup> : 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- AAC (.m4a)<sup>\*1 \*2</sup>  
Débit binaire : 40 Kbits/s – 320 Kbits/s (prise en charge du débit variable (VBR))<sup>\*3</sup>  
Fréquence d'échantillonnage<sup>\*4</sup> : 8 kHz – 48 kHz  
Bit par échantillon (bit de quantification) : 16 bits
- FLAC (.flac)<sup>\*1 \*6</sup>  
Fréquence d'échantillonnage<sup>\*4</sup> : 8 kHz – 48 kHz  
Bit par échantillon (bit de quantification) : 16 bits
- WAV (.wav)<sup>\*1</sup>  
Fréquence d'échantillonnage<sup>\*4</sup> : 8 kHz – 48 kHz  
Bit par échantillon (bit de quantification) : 16 bits, 24 bits
- Xvid (.avi)  
Codec vidéo : MPEG-4 Advanced Simple Profile  
Codec audio : MP3 (MPEG-1 Layer3)  
Débit binaire : 4 Mbits/s max.  
Débit d'images : 30 ips (30p/60i) max.  
Résolution : 1 280 × 720 max.<sup>\*5</sup>
- MPEG-4 (.mp4)  
Codec vidéo : MPEG-4 Advanced Simple Profile, AVC Baseline Profile  
Codec audio : AAC  
Débit binaire : 4 Mbits/s max.  
Débit d'images : 30 ips (30p/60i) max.  
Résolution : 1 280 × 720 max.<sup>\*5</sup>
- WMV (.wmv, .avi)<sup>\*1</sup>  
Codec vidéo : WMV3, WVC1  
Codec audio : MP3, WMA  
Débit binaire : 6 Mbits/s max.  
Débit d'images : 30 ips max.  
Résolution : 720 × 480 max.<sup>\*5</sup>
- MKV (.mkv)  
Codec vidéo : MPEG-4 Advanced Simple Profile, AVC Baseline Profile  
Codec audio : MP3, AAC  
Débit binaire : 5 Mbits/s max.  
Débit d'images : 30 ips max.  
Résolution : 1 280 × 720 max.<sup>\*5</sup>

\*1 Les fichiers protégés par des droits d'auteur et les fichiers audio multicanaux ne peuvent pas être lus.

\*2 Les fichiers DRM (Digital Rights Management) ne peuvent pas être lus.

\*3 Les débits binaires non standard ou non garantis sont inclus selon la fréquence d'échantillonnage.

\*4 Il est possible que la fréquence d'échantillonnage ne corresponde pas à tous les encodeurs.

\*5 Ces valeurs indiquent la résolution maximale de la vidéo qui peut être lue et non la résolution d'affichage du lecteur. La résolution d'affichage est de 800 × 480.

\*6 L'affichage des informations de balise n'est pas pris en charge.

### Note

- Certains fichiers risquent de ne pas pouvoir être lus même si leur format de fichier est pris en charge.

5-055-693-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## À propos de l'iPhone

---

- **Modèles d'iPhone compatibles :**

iPhone 14 Pro Max, iPhone 14 Pro, iPhone 14 Plus, iPhone 14, iPhone SE (3e génération), 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 (2e génération), 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

- La mention Made for Apple signifie qu'un accessoire électronique a été spécialement conçu pour se raccorder au(x) produit(s) Apple et a été certifié par le développeur comme répondant aux normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de ce périphérique ou de sa conformité aux normes réglementaires et de sécurité. Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec un produit Apple peut affecter les performances des transmissions sans fil.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Remarque sur la licence

---

Ce produit inclut un logiciel que Sony utilise dans le cadre d'un contrat de licence conclu avec le détenteur des droits d'auteur. Nous sommes tenus d'annoncer le contenu du contrat aux clients, conformément aux exigences du propriétaire des droits d'auteur du logiciel. Pour plus d'informations sur les licences logicielles, sélectionnez [Réglages] → [Général] → [Licences open source].

Si vous avez des questions concernant cet appareil ou rencontrez des problèmes qui ne sont pas abordés dans ce Guide d'aide, adressez-vous à votre revendeur Sony le plus proche.

---

### Rubrique associée

- [Réglages généraux \(Général\)](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Caractéristiques techniques

**POUR LES CLIENTS AU CANADA (Y COMPRIS DANS LA PROVINCE DE QUÉBEC)  
TOUTES LES INSTRUCTIONS ET DÉCLARATIONS NÉCESSAIRES POUR LES CLIENTS CANADIENS SONT  
FOURNIES EN ANGLAIS ET EN FRANÇAIS. LES AUTRES INSTRUCTIONS ET ÉNONCÉS NON FOURNIS EN  
ANGLAIS ET EN FRANÇAIS NE SONT PAS DESTINÉS AUX CLIENTS CANADIENS (Y COMPRIS AU QUÉBEC).**

### Moniteur

Type d'affichage	Moniteur LCD couleur grand écran
Dimensions	17,1 cm/6,75 pouces
Système	Matrice active TFT
Nombre de pixels	1 152 000 pixels (800 × 3 (RGB) × 480)
Système couleur	Sélection automatique PAL/NTSC pour la borne CAMERA IN

### Radio

#### XAV-3600 :

##### FM

Plage de syntonisation	87,5 MHz – 107,9 MHz
Sensibilité utile	7 dBf
Rapport signal/bruit	70 dB (mono)
Séparation à 1 kHz	45 dB

##### AM

Plage de syntonisation	530 kHz – 1 710 kHz
Sensibilité	32 µV

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

##### FM

Plage de syntonisation	87,5 MHz – 108,0 MHz (avec un pas de 50 kHz) 87,5 MHz – 108,0 MHz (avec un pas de 100 kHz) 87,5 MHz – 107,9 MHz (avec un pas de 200 kHz)
------------------------	--



Pas de syntonisation FM	50 kHz/100 kHz/200 kHz commutable
Sensibilité utile	7 dBf
Rapport signal/bruit	70 dB (mono)
Séparation à 1 kHz	45 dB

## AM

Plage de syntonisation	531 kHz – 1 602 kHz (avec un pas de 9 kHz) 530 kHz – 1 710 kHz (avec un pas de 10 kHz)
Pas de syntonisation AM	9 kHz/10 kHz commutable
Sensibilité	32 µV

## Lecteur USB

Interface	USB (grande vitesse)
Courant maximum	1,5 A

## HDMI\* (XAV-3600)

Format d'entrée	480p, 576p, 720p
-----------------	------------------

\* La sortie HDMI n'est pas disponible.

## Communication sans fil

Système de communication	Norme BLUETOOTH version 3.0
Sortie	Norme BLUETOOTH Power Class 2 (max. +1 dBm conduit)
Portée de communication maximale*1	En ligne directe environ 10 m (33 pi)
Gamme de fréquences	Gamme 2,4 GHz (2,400 0 GHz – 2,483 5 GHz)
Méthode de modulation	FHSS
Profils 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
Codec correspondant	SBC, AAC

\*1 La portée réelle varie en fonction de nombreux facteurs tels que la présence d'obstacles entre les périphériques, les champs magnétiques autour des fours à micro-ondes, l'électricité statique, la sensibilité de la réception, les performances de l'antenne, le système d'exploitation, les applications logicielles, etc.

\*2 Les profils standard BLUETOOTH sont destinés à la communication BLUETOOTH entre les périphériques.

## Amplificateur de puissance

Sorties	Sorties haut-parleurs
Impédance des haut-parleurs	4 $\Omega$ – 8 $\Omega$
Puissance de sortie maximale	55 W $\times$ 4 (sous 4 $\Omega$ )

## Généralités

Alimentation	Batterie de véhicule 12 V CC (masse négative)
Consommation électrique	10 A
Dimensions (maximales)	Environ 178 mm $\times$ 100 mm $\times$ 139 mm (7 1/8 pouces $\times$ 4 pouces $\times$ 5 1/2 pouces) (l/h/p)
Dimensions de montage	Environ 182 mm $\times$ 111 mm $\times$ 120 mm (7 1/4 pouces $\times$ 4 3/8 pouces $\times$ 4 3/4 pouces) (l/h/p)
Poids	Environ 1,0 kg (2 lb 4 oz)
Contenu de l'emballage	Appareil principal (1) Pièces pour l'installation et les raccordements (1 jeu)

Adressez-vous au vendeur pour tout renseignement complémentaire.

La conception et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Droits d'auteur

---

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques commerciales déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Sony Group Corporation et ses filiales est sous licence. Les autres marques commerciales et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Windows Media est une marque déposée ou une marque commerciale de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Ce produit est protégé par des droits de propriété intellectuelle de Microsoft Corporation. Toute utilisation ou diffusion de la technologie décrite sortant du cadre de l'utilisation de ce produit est interdite sans licence accordée par Microsoft ou une filiale autorisée de Microsoft.

Apple, iPhone, et Lightning sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

Android est une marque commerciale de Google LLC.

WebLink est une marque déposée de Abalta Technologies, Inc.

Les termes HDMI, interface multimédia haute définition HDMI et habillage commercial HDMI, et les logos HDMI sont des marques commerciales et des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.

CE PRODUIT EST COMMERCIALISÉ SOUS LA LICENCE DU PORTEFEUILLE DE BREVETS MPEG-4 VISUAL ET EST DESTINÉ À UNE UTILISATION PERSONNELLE ET NON COMMERCIALE PAR UN UTILISATEUR À DES FINS DE DÉCODAGE DE VIDÉOS CONFORMES À LA NORME VISUELLE MPEG-4 (« VIDÉO MPEG-4 ») ENCODÉES PAR UN UTILISATEUR DANS LE CADRE D'UNE ACTIVITÉ PERSONNELLE ET NON COMMERCIALE ET/OU OBTENUES AUPRÈS D'UN FOURNISSEUR VIDÉO AGRÉÉ PAR MPEG LA POUR FOURNIR DES VIDÉOS MPEG-4.

AUCUNE LICENCE N'EST ACCORDÉE OU IMPLICITEMENT ACCORDÉE POUR TOUTE AUTRE UTILISATION. DES INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES, Y COMPRIS DES INFORMATIONS RELATIVES À DES UTILISATIONS PROMOTIONNELLES, INTERNES ET COMMERCIALES ET À LA LICENCE, PEUVENT ÊTRE OBTENUES AUPRÈS DE MPEG LA, LLC. CONSULTEZ LE SITE

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

Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Dépannage

---

Procédez comme suit avant de faire appel à un service de dépannage.

- Lisez les instructions correspondantes et les rubriques de dépannage dans le présent Guide d'aide.
- Certains problèmes peuvent être réglés en procédant à la mise à jour du logiciel. Lorsque vous installez l'application « Support by Sony » sur votre smartphone, vous pouvez aisément obtenir des informations concernant la mise à jour du logiciel.
- Visitez la page d'accueil de notre service d'assistance client.

Si aucune des solutions précédentes ne fonctionne, adressez-vous à votre revendeur Sony le plus proche.

---

### Rubrique associée

- [Sites Web d'assistance client](#)
- [À propos de l'application « Support by Sony »](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Aucun bip n'est émis.**

- 
- Un amplificateur de puissance en option est connecté et vous n'utilisez pas l'amplificateur intégré.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Le fusible a sauté. / L'appareil fait du bruit lorsque la position de la clé de contact est modifiée.**

- Les câbles d'alimentation ne sont pas connectés correctement au connecteur d'alimentation destiné aux accessoires du véhicule.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## L'affichage disparaît du moniteur ou il n'apparaît pas.

---

- La fonction de désactivation du moniteur est activée.
    - Appuyez n'importe où sur l'affichage pour le réactiver.
- 

### Rubrique associée

- [Appareil principal](#)
- [Affichages à l'écran](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Des éléments de menu ne peuvent pas être sélectionnés.**

---

- Les éléments de menu indisponibles sont grisés.



Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Les fonctions USB ne fonctionnent pas correctement.

---

- N'utilisez pas de câble de rallonge USB, car cela pourrait altérer la qualité du signal.
  - Utilisez un câble USB plus court pour raccorder le périphérique USB ou remplacez le câble USB par un nouveau.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **L'appareil ne fonctionne pas.**


---

- Maintenez HOME enfoncé pendant plus de 10 secondes pour redémarrer l'appareil. Pour votre sécurité, ne redémarrez pas l'appareil pendant que vous conduisez.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Le réglage automatique de l'horloge n'est pas correct.

---

- Les données affichées par l'horloge sur les ondes radio ne sont pas correctes.
    - Appuyez sur HOME, sélectionnez [Réglages] → [Général] → [Date/Heure] → [Régler Date/Heure], puis réglez sur [Manuel]. Appuyez ensuite sur  (enregistrement/configuration) et réglez l'horloge manuellement.
- 

### Rubrique associée

- [Réglages généraux \(Général\)](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## L'écran tactile ne réagit pas alors que vous appuyez correctement.

---

- Appuyez sur une partie de l'écran à la fois. Si vous appuyez sur deux parties ou plus en même temps, l'écran tactile ne fonctionne pas correctement.
  - Étalonnez l'écran tactile de l'affichage.
  - Appuyez fermement sur l'écran sensible à la pression.
- 
- 

### Rubrique associée

- [Réglages visuels \(Visuel\)](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Le fonctionnement multitouches n'est pas reconnu.**

---

- Cet appareil ne prend pas en charge le fonctionnement multitouches.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **La réception radio est médiocre. / Des bruits statiques sont produits.**

---

- Raccordez l'antenne fermement.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Les stations ne peuvent pas être reçues. (XAV-1600(E)/XAV-1600(IN))

---

- Le réglage du pas de syntonisation a été effacé.
    - Réglez le pas de syntonisation à nouveau.
- 

### Rubrique associée

- [Réglages généraux \(Général\)](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **PTY affiche [PTY introuvable.].**

---

- La station actuellement captée n'est pas une station RDS ou la réception radio est médiocre.



Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Absence d'image ou présence de parasites sur l'image.

---

- Une connexion est incorrecte.
  - Vérifiez la connexion entre cet appareil et un autre appareil et réglez le sélecteur d'entrée de l'autre appareil sur la source correspondant à cet appareil.
- L'installation est incorrecte.
  - Installez l'appareil à un angle inférieur à 30°, dans un endroit stable du véhicule.
- Le cordon du frein de stationnement (vert clair) n'est pas connecté au cordon du commutateur du frein de stationnement ou le frein de stationnement n'est pas serré.
  - Vérifiez si le cordon du frein de stationnement est correctement connecté au cordon du commutateur du frein de stationnement, puis serrez le frein de stationnement.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## L'image n'occupe pas la totalité de l'écran.

---

- Le format est défini sur la source de lecture.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Absence de son, le son saute ou le son grésille.

---

- Une connexion est incorrecte.
  - Vérifiez la connexion entre cet appareil et l'appareil connecté et réglez le sélecteur d'entrée de l'autre appareil sur la source correspondant à cet appareil.
  - L'installation est incorrecte.
    - Installez l'appareil à un angle inférieur à 30°, dans un endroit stable du véhicule.
  - L'appareil est en mode de pause/de retour rapide/d'avance rapide.
  - Les réglages des sorties sont incorrects.
  - Le volume est trop faible.
  - La fonction ATT est activée.
  - Le format n'est pas pris en charge.
    - Vérifiez si le format est pris en charge par cet appareil.
- 

### Rubrique associée

- [Formats pris en charge pour la lecture USB](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Le son s'accompagne de parasites.

---

- Éloignez les cordons des câbles.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Impossible de lire des éléments.

---

- Reconnectez le périphérique USB.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **La lecture sur un périphérique USB exige un délai de démarrage plus long.**

---

- Le périphérique USB contient des fichiers volumineux ou une arborescence de fichiers complexe.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Impossible de lire des fichiers audio.

---

- Les périphériques USB formatés avec des systèmes de fichiers autres que FAT12, FAT16, FAT32 ou exFAT ne sont pas pris en charge.\*

\* Cet appareil prend en charge les formats FAT12, FAT16, FAT32 et exFAT, mais il se peut que certains périphériques USB ne les prennent pas tous en charge. Pour plus d'informations, consultez le mode d'emploi de chaque périphérique USB ou contactez leur fabricant.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## La lecture du smartphone connecté au port USB est impossible.

- La connexion USB est disponible uniquement pour les téléphones Android et appareils USB en mode MSC.  
Si vous utilisez un smartphone autre qu'un téléphone Android, établissez une connexion BLUETOOTH.

### Rubrique associée

- [Préparation d'un périphérique Bluetooth®](#)



Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Impossible de lire le périphérique HDMI connecté.

---

- Vérifiez quels sont les formats de fichier pris en charge pour le périphérique HDMI connecté.
  - Les périphériques HDMI formatés avec un système de fichiers autre que 480p, 576p ou 720p ne sont pas pris en charge.
- Si [Aucun signal Video] s'affiche, réglez la résolution du périphérique HDMI de sorte qu'elle corresponde à celle de l'appareil.
- Vérifiez si le câble HDMI est correctement inséré dans l'appareil. Il est également recommandé d'utiliser un câble HDMI certifié.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## L'autre périphérique BLUETOOTH ne détecte pas cet appareil.

---

- Réglez [Connexion Bluetooth] sur [ACTIVÉ].
  - Lorsqu'il se connecte à un périphérique BLUETOOTH, cet appareil ne peut pas être détecté par un autre périphérique. Mettez fin à la connexion en cours et recherchez cet appareil à partir de l'autre périphérique.
  - Selon votre smartphone ou téléphone mobile, vous devrez peut-être supprimer cet appareil de l'historique du smartphone ou téléphone mobile connecté avant de les appairer à nouveau.
- 

### Rubrique associée

- [Préparation d'un périphérique Bluetooth®](#)
- [Réglages liés au BLUETOOTH \(Bluetooth\)](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Impossible d'établir la connexion.

---

- Vérifiez les procédures de pairage et de connexion dans le manuel de l'autre périphérique, par exemple, et recommencez l'opération.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Le nom du périphérique détecté ne s'affiche pas.**

---

- Selon l'état de l'autre périphérique, il peut être impossible d'obtenir un nom.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Absence de sonnerie.

---

- Augmentez le volume pendant la réception d'un appel.
  - Les haut-parleurs ne sont pas connectés à l'appareil.
    - Connectez les haut-parleurs à l'appareil. Pour sélectionner les haut-parleurs pour la reproduction de la sonnerie, appuyez sur HOME, puis sur [Réglages] et sélectionnez [Sonnerie appels téléphon.] dans [Son].
- 

### Rubrique associée

- [Réglages du son \(Son\)](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Le volume de la voix de l'utilisateur est faible.**

---

- Augmentez le volume pendant un appel.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## L'interlocuteur trouve le volume trop faible ou trop élevé.

---

- Réglez le niveau du [Volume Micro].
- 
- 

### Rubrique associée

- [Opérations disponibles pendant un appel](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Les conversations téléphoniques s'accompagnent d'écho ou de parasites.

---

- Diminuez le volume.
  - Réglez [Qualité vocale] sur [Mode 1] ou [Mode 2].
  - Si le bruit environnant, autre que le son de l'appel téléphonique, est trop important, essayez de le réduire.
    - Fermez la fenêtre si la rue est bruyante.
    - Si le climatiseur est bruyant, réduisez sa puissance.
- 

### Rubrique associée

- [Opérations disponibles pendant un appel](#)



Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## La qualité sonore du téléphone est mauvaise.

---

- La qualité sonore du téléphone dépend des conditions de réception du téléphone mobile.
  - Déplacez votre véhicule dans un endroit où la réception est meilleure si elle était mauvaise.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Le volume du périphérique BLUETOOTH connecté est faible ou élevé.

---

- Le niveau de volume varie d'un périphérique BLUETOOTH à l'autre.
    - Vous pouvez réduire les différences de volume entre cet appareil et le périphérique BLUETOOTH.
- 

### Rubrique associée

- [Écoute d'un périphérique BLUETOOTH](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Le son s'interrompt en cours de streaming audio ou la connexion BLUETOOTH échoue.**

---

- Réduisez la distance entre l'appareil et le périphérique BLUETOOTH.
- Si le périphérique BLUETOOTH est rangé dans un étui qui interrompt le signal, sortez-le de cet étui pour l'utiliser.
- Plusieurs périphériques BLUETOOTH ou d'autres appareils (notamment des équipements de radioamateurs) qui émettent des ondes radio sont utilisés à proximité.
  - Mettez les autres périphériques hors tension.
  - Éloignez l'appareil des autres périphériques.
- Le son de la lecture s'interrompt momentanément quand cet appareil se connecte à un téléphone mobile. Il ne s'agit pas d'un problème de fonctionnement.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Impossible de commander le périphérique BLUETOOTH connecté en cours de streaming audio.**

- 
- Vérifiez que le périphérique BLUETOOTH connecté prend en charge AVRCP.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Certaines fonctions ne sont pas activées.**

---

- Vérifiez que le périphérique à connecter prend en charge les fonctions en question.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Réponse involontaire à un appel.

---

- Le téléphone à connecter est configuré pour appeler automatiquement.
  - La fonction [Réponse automatique] de cet appareil est réglée sur [ACTIVÉ].
- 

### Rubrique associée

- [Opérations disponibles pendant un appel](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Échec du pairage dans le délai imparti.

---

- Selon le périphérique à connecter, le délai de pairage peut être court. Essayez de terminer le pairage dans ce délai.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Pairage impossible.

---

- Il se peut que l'appareil ne puisse pas effectuer le pairage avec un périphérique BLUETOOTH qui a été appairé précédemment à l'initialisation de l'appareil, si les informations de l'appareil sont mémorisées dans le périphérique BLUETOOTH. Dans ce cas, supprimez les informations de pairage relatives à l'appareil sur le périphérique BLUETOOTH, puis recommencez le pairage.



Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## La fonction BLUETOOTH est inopérante.

---

- Coupez le contact. Patientez un moment, puis tournez le démarreur sur la position ACC.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Les haut-parleurs du véhicule ne reproduisent aucun son pendant un appel mains libres.**

- 
- Si le son provient du téléphone mobile, réglez-le pour que le son soit reproduit par les haut-parleurs du véhicule.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **WebLink™ ne peut pas être utilisé.**

---

- Vous devez installer l'application « WebLink Host » sur votre iPhone/téléphone Android.
  - Visitez le site suivant et installez l'application « WebLink Host ».  
<https://helloweblink.com>
  - Consultez votre iPhone/téléphone Android et acceptez les clauses de non-responsabilité et les demandes d'autorisation pour utiliser WebLink™ sur votre iPhone/téléphone Android.
- Déconnectez votre iPhone/téléphone Android du port USB et reconnectez-le.
- Redémarrez votre iPhone/téléphone Android.
- Il se peut que WebLink™ soit indisponible dans votre pays ou région.

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## **Absence de son. / Le son est faible.**

---

- Votre iPhone/téléphone Android n'est pas connecté à l'appareil via BLUETOOTH.
  - Établissez une connexion BLUETOOTH.
- Le niveau de volume de [Bluetooth] est faible.
  - Réglez le niveau de volume de [Bluetooth].

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Général

---

### Lecture imposs. de ce contenu.

Pour la source USB :

- Le contenu actuellement sélectionné est impossible à lire ou passe au suivant.
  - Le format de fichier du contenu n'est pas pris en charge. Vérifiez les formats de fichier pris en charge.

Pour la source HDMI :

- L'appareil reçoit un signal d'entrée non pris en charge.
- Un dysfonctionnement du câble de connexion est possible.
  - Remplacez le câble.

### Pas de réponse de l'app.

- L'appareil ne reconnaît pas le périphérique USB connecté.
  - Reconnectez le périphérique USB.
  - Vérifiez si le périphérique USB est pris en charge par l'appareil.

### Aucune donnée de lecture

- Le périphérique USB ne contient pas de données de lecture.
  - Chargez des fichiers/données de musique sur le périphérique USB.

### Danger de surintensité entrée USB

- Le périphérique USB est surchargé.
  - Déconnectez le périphérique USB.
  - Indique que le périphérique USB est hors d'usage ou que le périphérique connecté n'est pas pris en charge.

### Le périphérique USB n'est pas supporté

- Pour plus d'informations sur la compatibilité de votre périphérique USB, visitez le site d'assistance.

### Concentrateur USB non pris en charge

- Cet appareil ne prend pas en charge les concentrateurs USB.

---

### Rubrique associée

- [Formats pris en charge pour la lecture USB](#)
- [Sites Web d'assistance client](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## BLUETOOTH

---

### Périphérique Bluetooth introuvable.

- L'appareil est incapable de détecter un périphérique BLUETOOTH connectable.
  - Vérifiez la configuration BLUETOOTH du périphérique à connecter.
- Aucun périphérique ne figure dans la liste des périphériques BLUETOOTH enregistrés.
  - Procédez au pairage avec un périphérique BLUETOOTH.

### Appareil mains libres non disponible.

- Aucun téléphone mobile n'est connecté.
  - Connectez un téléphone mobile.

---

### Rubrique associée

- [Pairage et connexion d'un périphérique BLUETOOTH](#)
- [Connexion à un périphérique BLUETOOTH appairé](#)

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## Sites Web d'assistance client

---

Vous pouvez accéder aux sites Web d'assistance client suivants pour obtenir des informations concernant votre système.

Pour les clients aux États-Unis/au Canada/en Amérique latine :

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

Pour les clients dans les autres pays/régions :

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

### Pour les clients aux États-Unis

Pour toute question/tout problème concernant ce produit, procédez comme suit :

1. Lisez la section Dépannage contenue dans ce Guide d'aide.
2. Veuillez contacter (pour les États-Unis uniquement)  
le numéro suivant : 1-800-222-7669  
Adresse URL <https://www.SONY.com>

Ampli-tuner embarqué  
XAV-3600/XAV-1600

## À propos de l'application « Support by Sony »

---

Lorsque vous installez l'application « Support by Sony » sur votre smartphone, vous pouvez aisément obtenir des informations concernant la mise à jour du logiciel.

**Application « Support by Sony » - Trouver des informations et recevoir des notifications concernant votre produit :**



- ✓ Infos et alertes
- ✓ Mises à jour du logiciel
- ✓ Tutoriels
- ✓ Trucs et astuces

<https://sony.net/SBS>

Consultez le site Web « Support by Sony » à l'adresse [sony.net/SBS](https://sony.net/SBS) et ajoutez la page correspondant au nom du modèle de cet appareil, « XAV-3600 » ou « XAV-1600 », à vos favoris.