

Système audio de salon
MHC-V42D



Les informations ci-dessous présentent l'utilisation du système. Sélectionnez une rubrique du panneau de navigation. Ce Guide d'aide explique comment exécuter les opérations principalement avec la télécommande. Il est également possible d'exécuter les mêmes opérations à l'aide des commandes du système dont les noms sont identiques ou ressemblants.

Préparation

Éléments et commandes

[Système](#)

[Télécommande](#)

[Disques ou fichiers sur disques/périphérique USB pouvant être lus](#)

Source électrique

[Branchements du système sur une prise secteur](#)

[Installation des piles dans la télécommande](#)

[Mise sous tension](#)

[Mise hors tension \(mode veille\)](#)

[Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH](#)

[Fonction Veille auto](#)

[Branchemet à un téléviseur](#)

Configuration rapide

[Exécution de la configuration rapide](#)

Fonction d'éclairage

[Écoute de musiques avec l'éclairage \(Party Light/Speaker Light\)](#)

Mode de démonstration

[Désactivation du mode de démonstration](#)

Utilisation de la fonction de verrouillage

[Désactivation des commandes du système \(Verrouillage enfant\)](#)

[Limitation de la lecture du disque \(contrôle parental\)](#)

Connexions

Téléviseur

[Branchemet à un téléviseur](#)

[Utilisation de la fonction Contrôle pour HDMI](#)

Périphérique USB

[Connexion d'un périphérique USB](#)

Périphérique BLUETOOTH®

[Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH](#)

[Connexion avec un périphérique compatible NFC à un seul toucher \(NFC\)](#)

Périphérique audio externe

[Écoute de musiques provenant d'un périphérique audio externe, etc.](#)

Écoute de musiques

Disque

[Lecture d'un disque](#)

[Diverses opérations de lecture de disques](#)

[Utilisation du mode de lecture](#)

[Affichage des informations d'un disque et d'un périphérique USB](#)

Périphérique USB

[Écoute de musiques provenant d'un périphérique USB](#)

Périphérique BLUETOOTH

- └ [Écoute de musiques d'un périphérique par une connexion BLUETOOTH](#)
- └ [Sélection de la qualité de lecture de la diffusion audio BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- └ [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- └ [Connexion de ce système à plusieurs périphériques BLUETOOTH \(connexion multipériphérique\)](#)
- └ [Activation ou désactivation du signal BLUETOOTH](#)

Fonction Chaîne pour soirée câblée

- └ [Connexion de plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\)](#)
- └ [Écoute de musiques avec plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\)](#)
- └ [Réglage d'un mode sonore Party Chain câblé](#)

Fonction Chaîne pour soirée sans fil

- └ [Lecture sans fil avec plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain sans fil\)](#)
- └ [Désactivation de la fonction Party Chain sans fil](#)

Fonction Ajouter une enceinte

- └ [Écoute de musiques sans fil avec deux systèmes \(fonction Speaker Add\)](#)

Périphérique audio externe

- └ [Écoute de musiques provenant d'un périphérique audio externe, etc.](#)

Réglage du son

- └ [Renforcement des graves et création d'un son plus puissant \(MEGA BASS\)](#)
- └ [Sélection d'un champ sonore](#)

Écoute de la radio FM

[Écoute de la radio FM](#)

[Préréglage des stations de radio](#)

Contrôle gestuel

Contrôle des opérations à l'aide du contrôle gestuel

- └ [Contrôle des opérations à l'aide de Gesture Control](#)
- └ [Utilisation de GESTURE CONTROL pour contrôler la lecture, l'effet DJ, l'échantillonneur et le karaoké \(GESTURE 1\)](#)
- └ [Utilisation de GESTURE CONTROL pour contrôler le ton de votre voix ou de la source musicale \(GESTURE 2\)](#)

Utilisation d'applications dédiées

Utilisation de « Sony | Music Center »

[Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

[Installation de « Sony | Music Center »](#)

Utilisation de Fiestable

[Ce que vous pouvez faire avec « Fiestable »](#)

[Installation de « Fiestable »](#)

[Attribution et partage d'un classement Party People ranking et obtention de fonctionnalités supplémentaires \(Party King\)](#)

[Utilisation de Voice Control par le biais de « Fiestable »](#)

[Création d'un éclairage d'ambiance de soirée avec « Fiestable »](#)

Chanter sur la musique Karaoké

[Chant en karaoké](#)

[Diverses fonctions de karaoké](#)

Fonctions diverses

[Utilisation du guidage vocal](#)

[Écoute d'une démonstration sonore intégrée](#)

[Écoute d'un son d'une guitare](#)

[Transfert de musique à partir d'un disque](#)

[Suppression de fichiers audio ou de dossiers du périphérique USB](#)

[Utilisation de la minuterie d'arrêt](#)

[Menu Réglages](#)

Informations

[À propos des témoins](#)

[Mise à jour du logiciel préinstallé](#)

[Liste des codes de zones du contrôle parental/Liste des codes de langues](#)

[Sites internet de l'assistance à la clientèle](#)

Dépannage

Correction d'un problème

[Correction d'un problème](#)

[À propos de la fonction d'autodiagnostic](#)

[À propos des messages](#)

Généralités

- [Le système ne s'allume pas.](#)
- [Le système est passé en mode veille.](#)
- [Aucun son n'est émis.](#)
- [Un ronflement ou un bruit important est émis.](#)
- [La télécommande ne fonctionne pas.](#)
- [L'anomalie des couleurs persiste sur l'écran du téléviseur.](#)
- [\[CHILD LOCK\] s'affiche lorsque vous appuyez sur une commande du système.](#)
- [Le système émet un clic lorsqu'il est mis sous tension.](#)

Lecture disque/USB

- [Le plateau de disque ne s'ouvre pas et \[LOCKED\] s'affiche à l'écran.](#)
- [Le plateau de disque ne ferme pas.](#)
- [Le disque ne s'éjecte pas.](#)
- [La lecture ne démarre pas.](#)
- [Petites interruptions sonores pendant la lecture d'un disque.](#)
- [La lecture ne démarre pas au premier fichier ou la première plage.](#)
- [Vous ne pouvez pas exécuter certaines fonctions telles que Arrêt, Verrouillage recherche, Lecture au ralenti, Lecture en boucle ou Lecture aléatoire.](#)
- [Les fichiers ne peuvent pas être lus.](#)
- [Le nom du dossier, de la plage et du fichier, et les caractères de l'étiquette ID3 s'affichent mal.](#)
- [Aucun son n'est émis pendant une lecture USB.](#)
- [Bruits parasites, sautillement ou son déformé pendant la lecture USB.](#)
- [\[READING\] s'affiche pendant longtemps, ou il faut attendre longtemps avant le démarrage de la lecture.](#)
- [\[NO FILE\] s'affiche à l'écran.](#)
- [\[OVER CURRENT\] s'affiche à l'écran.](#)
- [Le périphérique USB n'est pas reconnu.](#)
- [Aucune image.](#)
- [Du bruit apparaît sur l'image.](#)
- [Le rapport de format de l'écran du téléviseur ne peut pas être modifié.](#)
- [La langue de la plage sonore ou des sous-titres, ou les angles de la caméra ne peuvent pas être modifiés.](#)
- [Impossible de désactiver les sous-titres.](#)

Transfert USB

[Le transfert a entraîné une erreur.](#)

[Impossible de supprimer les fichiers audio ou les dossiers sur le périphérique USB.](#)

Tuner

[Un ronflement ou un bruit important est émis, ou les stations ne sont pas reçues.](#)

[La réception FM stéréo a de nombreux bruits parasites.](#)

Connexion BLUETOOTH

[Impossible d'effectuer le jumelage.](#)

[Le périphérique BLUETOOTH ne détecte pas le système ou \[BT OFF\] s'affiche à l'écran.](#)

[La connexion est impossible.](#)

[Impossible de connecter un iPhone/iPod au système.](#)

[Le son saute ou fluctue, ou la connexion est perdue.](#)

[Le son de votre périphérique BLUETOOTH est inaudible sur ce système.](#)

[Un ronflement, un bruit puissant ou une distorsion sonore est émis.](#)

Contrôle des applications

[Voice Control ne fonctionne pas normalement.](#)

Contrôle pour HDMI (« BRAVIA »)

[Le système ne s'allume pas même lorsque le téléviseur est mis sous tension.](#)

[Le système s'éteint lorsque le téléviseur est mis hors tension.](#)

[Le système ne s'éteint pas même lorsque le téléviseur est mis hors tension.](#)

[Absence d'image/son lors de la connexion à la prise HDMI OUT \(TV\) ARC.](#)

[Le son du téléviseur n'est pas émis par le système. \[CODE 01\] et \[SGNL ERR\] s'affichent à l'écran.](#)

[Le son du téléviseur n'est pas émis par le système.](#)

[Le son est émis par le système et le téléviseur.](#)

[La fonction Contrôle pour HDMI ne fonctionne pas correctement.](#)

Contrôle gestuel

[Impossible d'activer Gesture Control.](#)

[Le Gesture Control ne fonctionne pas correctement.](#)

Lecture multisystèmes

[Impossible d'activer la fonction Party Chain câblée.](#)

[PARTY CHAIN] clignote à l'écran.

La fonction Party Chain câblée ne fonctionne pas normalement.

Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH au système pendant la fonction Party Chain sans fil.

Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH au système pendant la fonction Speaker Add.

Karaoké

Le microphone n'émet aucun son.

Un effet Larsen est émis.

Le son perd l'effet stéréo pendant la lecture.

Réinitialisation

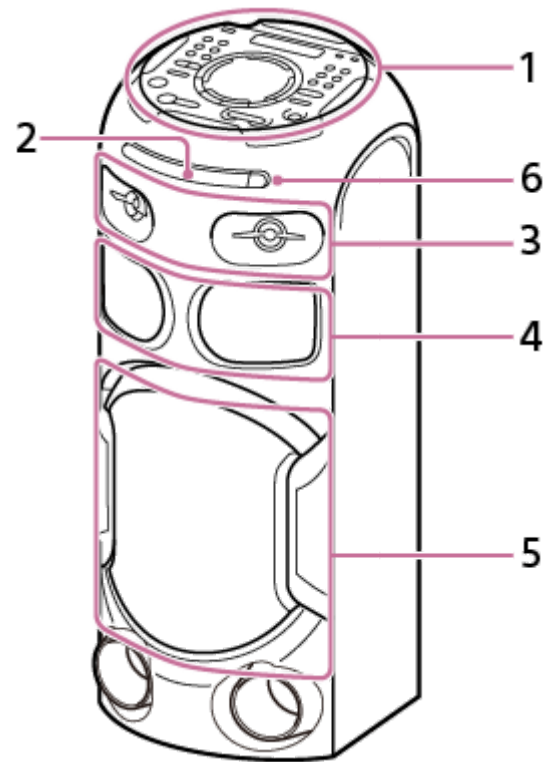
Le système ne fonctionne pas correctement.

Rétablissement des valeurs par défaut des réglages du menu de configuration

Système audio de salon
MHC-V42D

Système

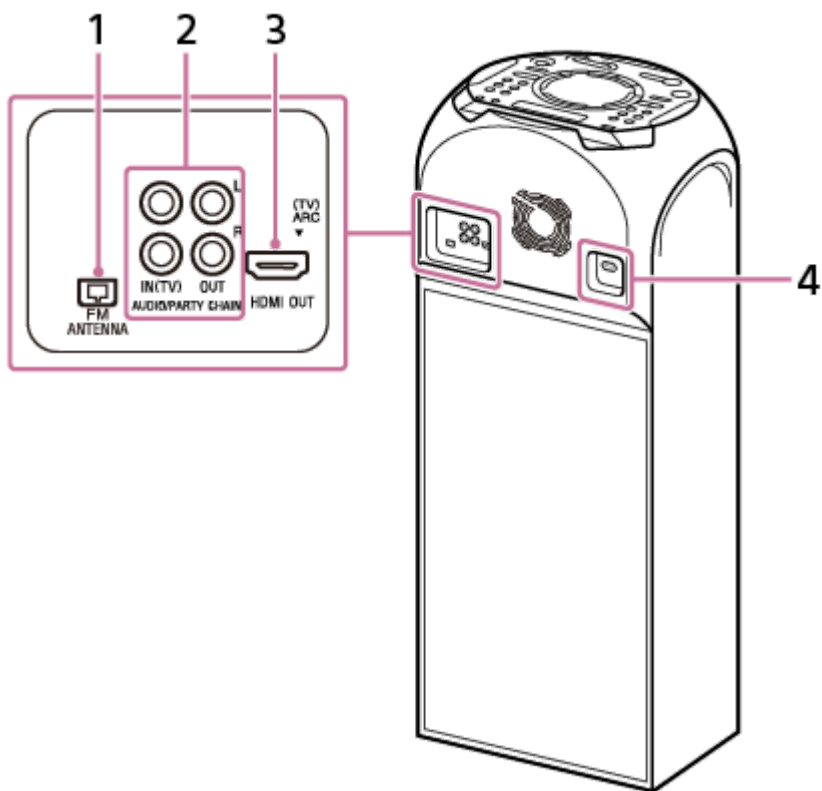
Vue avant



1. Panneau supérieur
2. Plateau de disque
3. Haut-parleur d'aigus
4. Haut-parleur de médium
5. Caisson de basses (équipé de la fonction d'éclairage d'enceinte*)
6. Capteur de télécommande (IR)

* Évitez de regarder directement les pièces qui émettent de la lumière lorsque l'éclairage est activé.

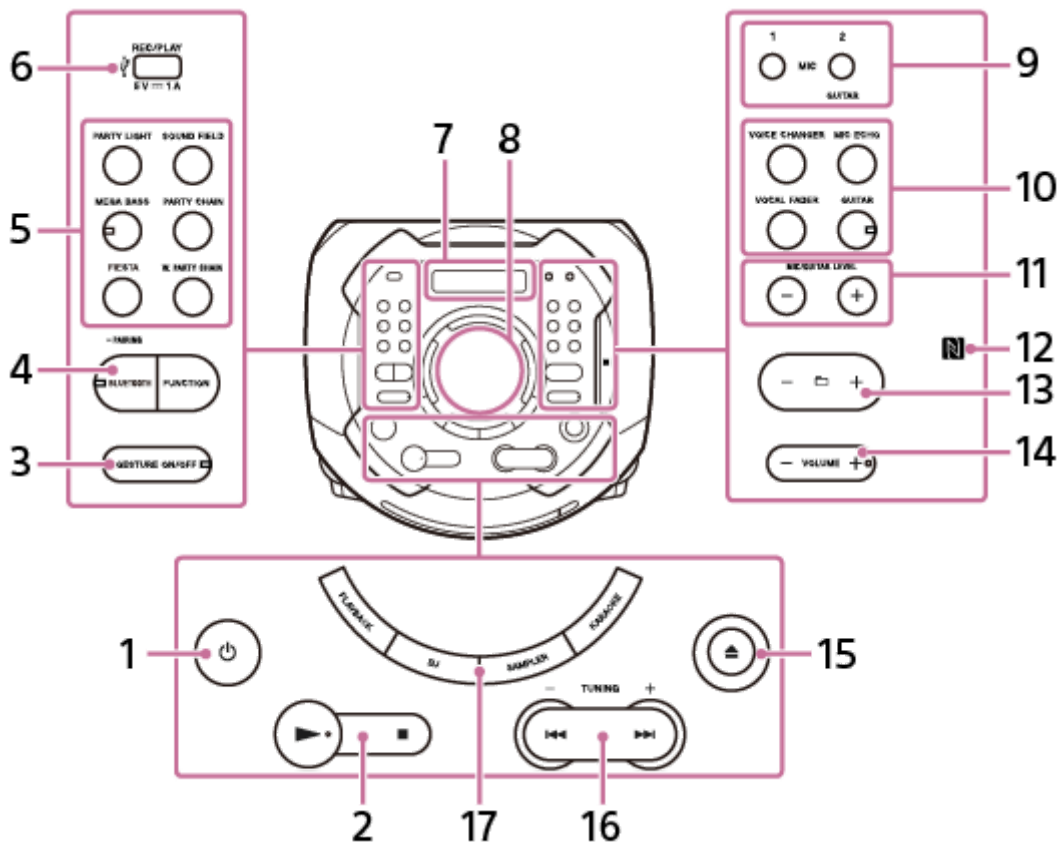
Vue arrière



1. Borne pour FM ANTENNA
2. Prises AUDIO/PARTY CHAIN IN (TV) L/R
Prises AUDIO/PARTY CHAIN OUT L/R
3. Prise HDMI OUT (TV) ARC
4. Prise AC IN

Panneau supérieur

Vous pouvez désactiver les commandes (sauf ⚡ (alimentation)) du système pour empêcher tout fonctionnement inopiné par un enfant.



1. Touche (alimentation)

Appuyez sur cette touche pour allumer le système ou le faire passer en mode veille.

2. Touche ► (lecture)*

Touche ■ (arrêt)

3. Touche GESTURE ON/OFF avec témoin

4. Touche BLUETOOTH/ PAIRING avec témoin

Touche FUNCTION

5. Touche PARTY LIGHT

Touche SOUND FIELD

Touche MEGA BASS avec témoin

Touche PARTY CHAIN

Touche FIESTA

Touche W. PARTY CHAIN

6. Port REC/PLAY (USB)

7. Écran

8. Capteur GESTURE CONTROL

9. Prise MIC1

Prise MIC2/GUITAR

10. Touche VOICE CHANGER

Touche MIC ECHO

Touche VOCAL FADER

Touche GUITAR avec témoin

11. Touches MIC/GUITAR LEVEL --/+

12. Repère N (repère N)

13. Touche  (dossier) –/+

14. Touche VOLUME –/+*

Réglez le volume.

15. Touche  (ouvrir/fermer)

16. Touche  (précédent/suivant)

Touche TUNING –/+

17. Touche PLAYBACK

Touche DJ

Touche SAMPLER

Touche KARAOKE

* Les touches  (lecture) et VOLUME + présentent un point tactile. Utilisez ce point tactile comme repère lorsque vous commandez le système.

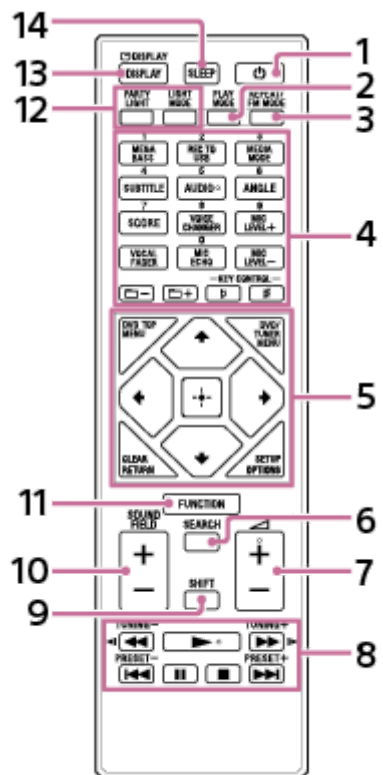
Sujet connexe

- [À propos des témoins](#)
- [Désactivation des commandes du système \(Verrouillage enfant\)](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Télécommande



1. Touche \odot (alimentation)
2. Touche PLAY MODE
3. Touche REPEAT/FM MODE
4. Touches numériques (0 – 9)^{*1 *2}
 Touche MEGA BASS
 Touche REC TO USB
 Touche MEDIA MODE
 Touche SUBTITLE
 Touche AUDIO^{*2}
 Touche ANGLE
 Touche SCORE
 Touche VOICE CHANGER
 Touche MIC LEVEL +/-
 Touche VOCAL FADER
 Touche MIC ECHO
 Touche dossier –/+
 Touche KEY CONTROL \flat / #
5. Touche DVD TOP MENU
 Touche DVD/TUNER MENU
 Touche CLEAR^{*1}
 Touche RETURN
 Touche SETUP^{*1}
 Touche OPTIONS

Touches **▲** (haut)/**▼** (bas)/**◀** (gauche)/**▶** (droite)
Touche **[+]** (entrée)

6. Touche SEARCH

7. Touches **◀▶** (volume) +/−*2

8. Touches **◀◀/▶▶** (retour rapide/avance rapide)

Touches **◀◀/▶▶** (retour lent/avance lente)

Touches TUNING −/+

Touche **▶▶** (lecture)*2

Touches **◀◀/▶▶** (précédent/suivant)

Touches PRESET −/+

Touche **■■** (pause)

Touche **■■** (arrêt)

9. Touche SHIFT*1

10. Touches SOUND FIELD +/−

11. Touche FUNCTION

12. Touche PARTY LIGHT

Touche LIGHT MODE

13. Touche **[DISPLAY]***1

Touche DISPLAY

14. Touche SLEEP

*1 Cette touche est imprimée en rose. Pour l'utiliser, maintenez enfoncée la touche SHIFT (9), puis appuyez sur cette touche.

*2 Les touches numériques 5/AUDIO, **◀▶**(volume) + et **▶▶** (lecture) présentent un point tactile. Utilisez ce point tactile comme repère lorsque vous commandez le système.

Système audio de salon
MHC-V42D

Disques ou fichiers sur disques/périphérique USB pouvant être lus

Le système prend en charge les formats de fichiers et de disques ci-dessous.

Disques pouvant être lus

- DVD VIDEO
- DVD-R/-RW au format DVD VIDEO ou mode vidéo
- DVD+R/+RW au format DVD VIDEO
- VIDEO CD (disques, ver. 1.0, 1.1 et 2.0)
- Super VCD
- CD-R/-RW/-ROM au format VIDEO CD ou super VCD
- AUDIO CD
- CD-R/-RW au format AUDIO CD
- CD-R/-RW/-ROM au format DATA CD^{*1} qui contient les fichiers MP3 (.mp3)^{*2*3}, fichiers MPEG4 (.mp4/.m4v)^{*3*4}, fichiers Xvid (.avi) et conformes au niveau 1 ou 2 de la norme ISO 9660^{*5} ou Joliet (format étendu).
- DVD-R/-RW/-ROM/+R/+RW au format DATA DVD^{*1} qui contient les fichiers MP3 (.mp3)^{*2*3}, fichiers MPEG4 (.mp4/.m4v)^{*3*4*6}, fichiers Xvid (.avi)^{*6*7} et conforme à UDF (Universal Disk Format).

Fichiers sur périphérique USB pouvant être lus

- Musique :
Fichiers MP3 (.mp3)^{*2*3}, fichiers WMA (.wma)^{*3*8}, fichiers AAC (.m4a/.mp4/.3gp)^{*3*9}, fichiers WAV (.wav)^{*3}
- Vidéo :
Fichiers MPEG4 (.mp4/.m4v)^{*3*4*6}, fichiers Xvid (.avi)^{*6*7}

^{*1} Les DATA CD/DATA DVD qui sont créés au format Packet Write ou qui n'ont pas été correctement finalisés ne peuvent pas être lus.

^{*2} MP3 (MPEG 1 Audio Layer 3) est un format normalisé de données audio compressées défini par ISO/MPEG. Les fichiers MP3 doivent être au format MPEG 1 Audio Layer 3. Les fichiers audio MP3 PRO peuvent être lus sous forme de fichier MP3.

^{*3} Le système ne peut pas lire les fichiers protégés par des droits d'auteur (gestion des droits numériques).

^{*4} Les fichiers MPEG4 doivent être enregistrés au format de fichier MP4. Les codecs vidéo et audio pris en charge sont les suivants :
- Codec vidéo : Profil simple MPEG4 (AVC n'est pas compatible.)
- Codec audio : AAC-LC (HE-AAC n'est pas compatible.)

^{*5} Format logique de fichiers et de dossiers sur CD-ROM, défini par l'Organisation internationale de normalisation (ISO).

^{*6} Les fichiers vidéo qui sont supérieurs à 720 (largeur) × 576 (hauteur) pixels ou les fichiers vidéo dont le rapport largeur/longueur est élevé ne peuvent pas être lus.

^{*7} Les fichiers Xvid qui sont supérieurs à 2 heures ou le fichier fusionné de plusieurs fichiers Xvid peuvent ne pas pouvoir être lus.

^{*8} Les fichiers WMA au format WMA DRM, WMA Lossless ou WMA PRO ne peuvent pas être lus.

^{*9} Les fichiers AAC au format AAC DRM et AAC Lossless ou qui sont chiffrés à 96 kHz ne peuvent pas être lus.

Remarque

- Le système essaie de lire n'importe quelles données qui présentent les extensions ci-dessus, même si elles ne sont pas au format pris en charge. La lecture de ces données peut entraîner l'émission d'un bruit puissant susceptible de détériorer le système d'enceintes.
- Vous ne pouvez pas lire les fichiers/disques suivants :

- DVD-R/-RW compatibles CPRM (Content Protection for Recordable Media) enregistrés dans des programmes de copie unique
- Disques de forme non standard (par ex., cœur, carré, étoile)
- Disques sur lesquels une bande adhésive, du papier ou un autocollant est apposé
- Les fichiers codés ou protégés par mots de passe.

Remarques sur CD-R/-RW et DVD-R/-RW/+R/+RW

- Dans certains cas, il est impossible de lire un CD-R/-RW et un DVD-R/-RW/+R/+RW sur ce système en raison de la qualité d'enregistrement ou de l'état physique du disque, ou encore des caractéristiques du dispositif d'enregistrement et du logiciel de création. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi du dispositif d'enregistrement.
- Des fonctions de lecture peuvent ne pas fonctionner avec certains DVD+R/+RW, même s'ils ont été correctement finalisés. Dans ce cas, affichez le disque en lecture normale.

Remarques sur les disques

- Cet appareil est conçu pour la lecture de disques conformes à la norme Compact Disc (CD).
- DualDisc et certains disques de musique encodés à l'aide de technologies de protection des droits d'auteur ne sont pas conformes à la norme CD. Par conséquent, ces disques peuvent ne pas être compatibles avec ce produit.

Remarque sur les disques multisession

Ce système peut lire des sessions continues sur un disque lorsque celles-ci sont enregistrées au même format que la première session. Toutefois, la lecture n'est pas garantie.

Remarque sur les opérations de lecture DVD VIDEO et VIDEO CD

Certaines opérations de lecture sur un DVD VIDEO ou un VIDEO CD peuvent être intentionnellement limitées par les producteurs de logiciels. Par conséquent, certaines fonctionnalités de lecture risquent de ne pas être disponibles. Assurez-vous de lire le mode d'emploi du DVD VIDEO ou VIDEO CD.

Remarques sur les fichiers pouvant être lus

- La lecture peut prendre plus de temps à démarrer lorsque :
 - un périphérique DATA CD/DATA DVD/USB est enregistré avec une arborescence de fichiers complexe ;
 - les fichiers audio ou les fichiers vidéo présents dans un autre dossier viennent d'être lus ;
 - de nombreux dossiers ou fichiers sont présents sur le périphérique USB.
 - Le système peut lire un DATA CD/DATA DVD ou un périphérique USB dans les cas suivants :
 - Jusqu'à 8 niveaux hiérarchiques d'arborescence de dossier
 - Jusqu'à 300 dossiers
 - Jusqu'à 999 fichiers dans un disque
 - Jusqu'à 2 000 fichiers dans un périphérique USB
 - Jusqu'à 650 fichiers dans un dossier
- Ces chiffres peuvent varier selon la configuration du fichier ou du dossier.
- Les dossiers qui ne contiennent pas de fichiers audio ou de fichiers vidéo ne sont pas pris en compte.

- Les fichiers transférés par un périphérique tel qu'un ordinateur peuvent ne pas être lus dans l'ordre dans lequel ils ont été transférés.
- L'ordre de lecture peut ne pas être applicable selon le logiciel utilisé pour créer le fichier audio ou le fichier vidéo.
- La compatibilité avec tous les logiciels de codage/écriture des formats pris en charge, ainsi que dispositifs et supports d'enregistrement n'est pas garantie.
- Selon le fichier Xvid, l'image peut être peu claire ou le son peut sauter.

Remarques sur les périphériques USB

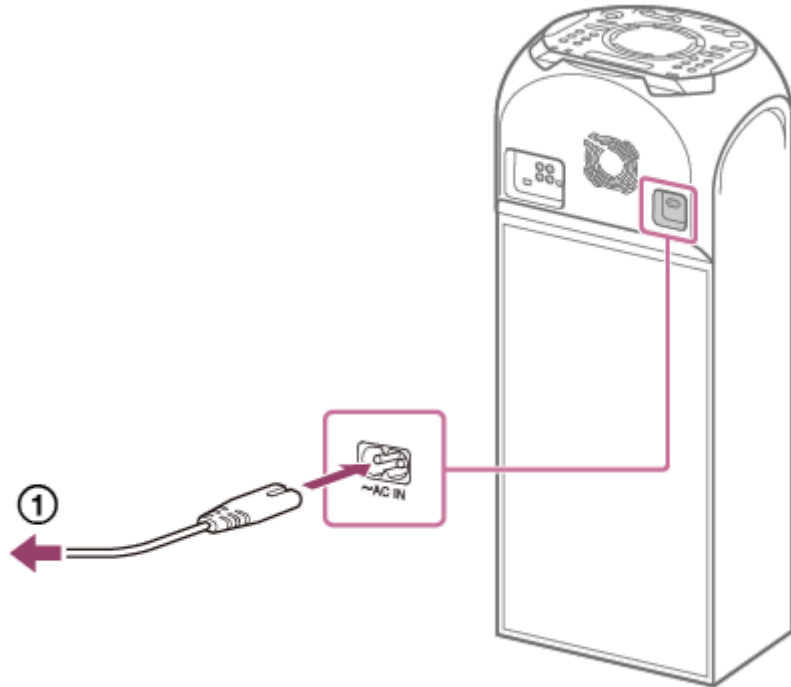
- Il n'y a aucune garantie que ce système fonctionnera avec tous les périphériques USB.
- Ne connectez pas le système et le périphérique USB par l'intermédiaire d'un concentrateur USB.
- Avec certains périphériques USB connectés, un délai peut être observé avant que le système effectue une opération.
- L'ordre de lecture du système peut différer de l'ordre de lecture du périphérique USB connecté.
- Avant d'utiliser un périphérique USB, vérifiez qu'il ne contient aucun fichier infecté par un virus.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Branchement du système sur une prise secteur

- 1 Enfoncez à fond la fiche du cordon d'alimentation secteur (fourni) sur la prise AC IN à l'arrière du système, puis l'autre fiche sur une prise secteur (①).



Le système s'allume en mode de démonstration et l'éclairage de l'enceinte commence à clignoter automatiquement.

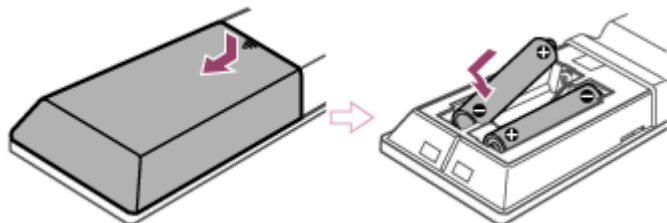
Sujet connexe

- [Mise sous tension](#)
- [Désactivation du mode de démonstration](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

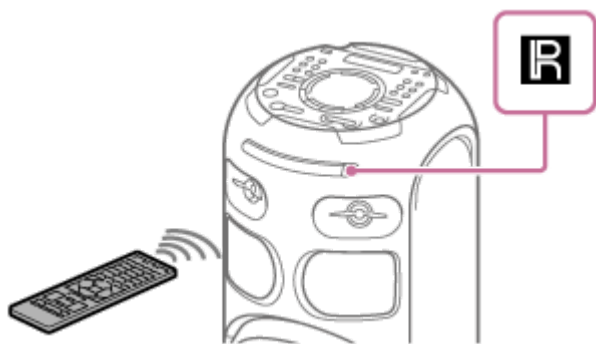
Installation des piles dans la télécommande

- 1 Installez les deux piles R03 (format AAA) fournies, en respectant les polarités présentées ci-dessous.



Pour commander le système à l'aide de la télécommande

Orientez la télécommande vers le capteur de télécommande du système.



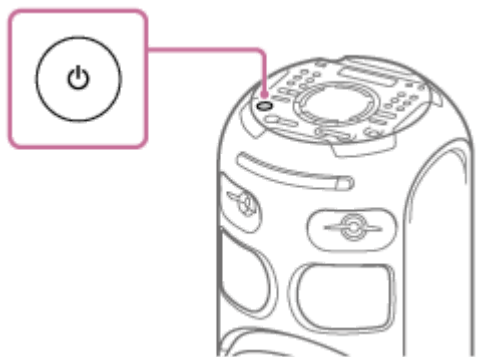
Conseil

- N'installez pas ensemble une pile usagée et une neuve, ou différents types de piles.
- Si vous n'utilisez pas la télécommande pendant longtemps, retirez les piles pour éviter toute détérioration en cas de fuite ou de corrosion.

Système audio de salon
MHC-V42D

Mise sous tension

- 1 Appuyez sur  (alimentation).



Sujet connexe

- [Mise hors tension \(mode veille\)](#)
- [Branchement du système sur une prise secteur](#)

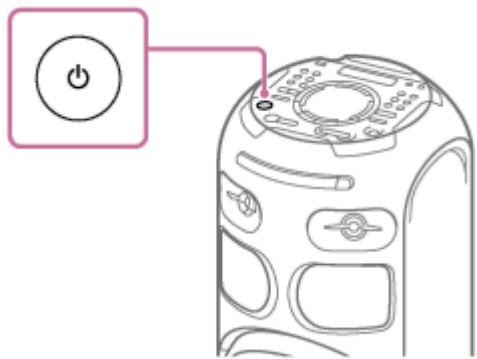
4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Mise hors tension (mode veille)

- 1 Appuyez sur  (alimentation).

[Standby] clignote à l'écran.



Sujet connexe

- [Fonction Veille auto](#)
- [Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH

Le mode de mise en veille BLUETOOTH permet au système de s'allumer automatiquement lorsque vous établissez une connexion BLUETOOTH avec un périphérique BLUETOOTH. À l'achat, ce réglage est désactivé.

- 1 Appuyez sur OPTIONS.**
- 2 Appuyez plusieurs fois sur / pour sélectionner [BT STBY], puis appuyez sur (entrée).**
- 3 Appuyez plusieurs fois sur / pour sélectionner le réglage, puis appuyez sur (entrée).**
 - [ON] : le système s'allume automatiquement même lorsqu'il est en mode de mise en veille.
 - [OFF] : désactivé.

Pour fermer le menu d'options

Appuyez sur OPTIONS.

Sujet connexe

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Fonction Veille auto

Le système passe automatiquement en mode Veille après environ 15 minutes d'inactivité et si aucun signal audio n'est détecté. À l'achat, la fonction Veille auto est activée.

Remarque

- La fonction Veille auto ne fonctionne pas dans les cas suivants :
 - pendant le fonctionnement du tuner ;
 - lorsque la minuterie d'arrêt est activée ;
 - lorsqu'un périphérique externe est branché sur la prise MIC1 ou MIC2/GUITAR ;
 - lorsque le système est une chaîne pour soirée de la fonction Party Chain sans fil ou le système invité de la fonction Speaker Add.

Pour activer ou désactiver la fonction Veille auto

1. Appuyez sur OPTIONS.
Le menu d'options s'affiche à l'écran.
2. Appuyez plusieurs fois sur / pour sélectionner [AutoSTBY], puis appuyez sur (entrée).
3. Appuyez plusieurs fois sur / pour sélectionner [ON] ou [OFF], puis appuyez sur (entrée).

Pour fermer le menu d'options

Appuyez sur OPTIONS.

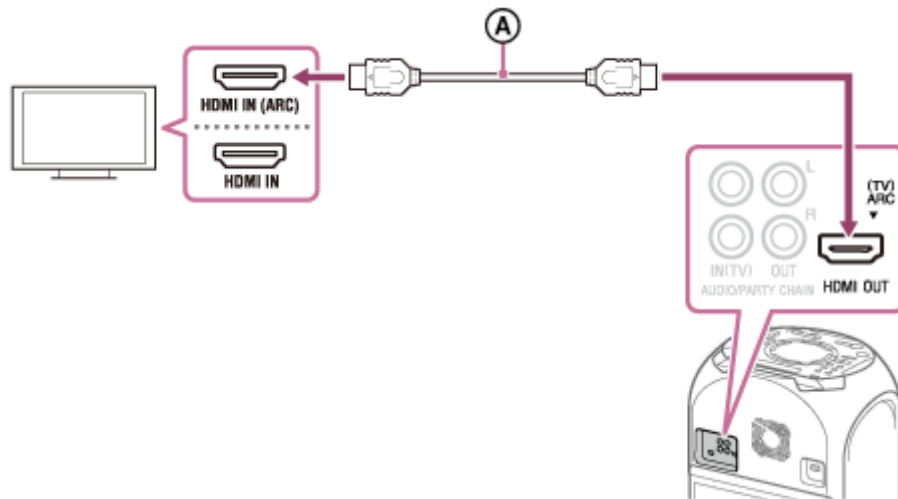
Conseil

- [AutoSTBY] clignote à l'écran pendant environ deux minutes avant l'activation du mode veille.

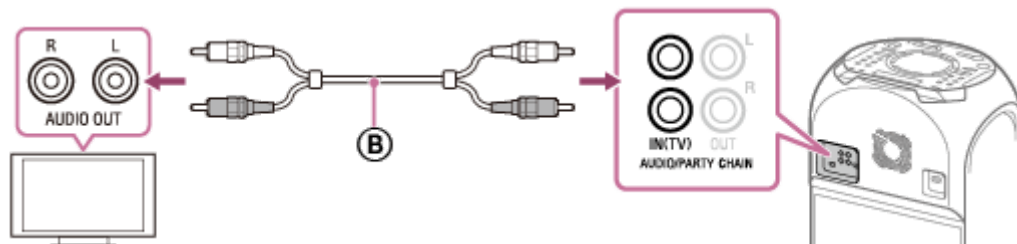
Système audio de salon
MHC-V42D

Branchement à un téléviseur

Avant de brancher les câbles, assurez-vous de débrancher le cordon d'alimentation secteur.



Ⓐ : Câble HDMI grande vitesse avec Ethernet (non fourni)



Ⓑ : Câble audio (non fourni)

Sélectionnez les méthodes de connexion en fonction des prises du téléviseur.

	Prise d'entrée disponible du téléviseur		
	Prise HDMI avec « ARC »*1	Prise HDMI sans « ARC »	Sans prise HDMI
Pour regarder une vidéo	Ⓐ	Ⓐ	Non disponible
Pour écouter le son du téléviseur*2	Ⓐ	Ⓑ	Ⓑ

*1 La fonction Canal de retour du son (ARC) permet au téléviseur de reproduire le son par l'intermédiaire du système avec une connexion HDMI câblée. Pour régler la fonction ARC sur ce système, voir le [Menu Réglages](#). Pour vérifier la compatibilité de la fonction ARC de votre téléviseur, reportez-vous au mode d'emploi de celui-ci.

*2 Pour écouter le son du téléviseur, appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [TV].

Pour changer le système de couleurs (sauf pour les modèles d'Amérique latine, européens et russes)

Réglez le système de couleurs selon le système utilisé par votre téléviseur.

Chaque fois que vous exécutez la procédure ci-dessous, le système de couleurs change comme suit :

NTSC ↔ PAL

Utilisez les commandes du système pour exécuter cette opération.

- Appuyez sur ⏪ (alimentation) pour allumer le système.

2. Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [DVD/CD].
3. Maintenez les touches MIC ECHO et MEGA BASS enfoncées pendant au moins 3 secondes. [NTSC] ou [PAL] s'affiche à l'écran.

Conseil

- Vous pouvez également écouter le son d'un équipement audio/vidéo par l'intermédiaire du système. (Voir [Écoute de musiques provenant d'un périphérique audio externe, etc..](#))
- Vous pouvez également connecter les prises d'entrée audio d'un équipement facultatif (VCR, etc.) aux prises AUDIO/PARTY CHAIN OUT L/R. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre équipement.
- Vous pouvez profiter de la fonction Party Chain câblée en connectant un autre système audio à ce système. (Voir [Connexion de plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\).](#))
- Si le niveau de sortie audio du système est bas lors de la connexion de l'équipement facultatif, essayez de modifier les réglages de sortie audio sur l'équipement connecté. Cela peut améliorer le niveau de sortie audio. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre équipement.

Remarque

- Ne connectez pas ce système au téléviseur par l'intermédiaire d'une platine vidéo.
- Lorsque les signaux d'entrée audio vers la prise HDMI OUT (TV) ARC du système sont différents des signaux PCM linéaires deux canaux, les messages [CODE 01] et [SGNL ERR] s'affichent à l'écran du système. (Voir [À propos des messages.](#))

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Exécution de la configuration rapide

Avant d'utiliser le système, vous pouvez effectuer les réglages de base minimum dans la configuration rapide.

- 1 Connectez le système au téléviseur. (Voir [Branchement à un téléviseur.](#))**
- 2 Allumez le téléviseur et sélectionnez l'entrée en fonction de la connexion.**
- 3 Appuyez sur  (alimentation) pour allumer le système.**
- 4 Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [DVD/CD].**

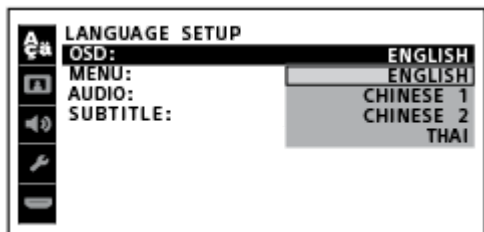
Le message de guidage [Press ENTER to run QUICK SETUP.] s'affiche en bas de l'écran du téléviseur.

Remarque

- Le message de guidage s'affiche la première fois que vous allumez le système ou après l'exécution de [RESET]. (Voir [Rétablissement des valeurs par défaut des réglages du menu de configuration.](#))

- 5 Appuyez sur  (entrée) sans charger de disque.**

[CHOIX DE LA LANGUE] s'affiche sur l'écran du téléviseur. Les données affichées peuvent varier selon le pays ou la région.



- 6 Appuyez plusieurs fois sur  /  pour sélectionner une langue, puis appuyez sur  (entrée).**
[RÉGLAGE VIDÉO] s'affiche sur l'écran du téléviseur.
- 7 Appuyez plusieurs fois sur  /  pour sélectionner le réglage correspondant à votre type de téléviseur, puis appuyez sur  (entrée).**
Lorsque [Fin de la CONFIGURATION RAPIDE.] s'affiche sur l'écran du téléviseur, le système est prêt pour la lecture.

Pour fermer la configuration rapide

Tout en maintenant la touche SHIFT enfoncée, appuyez sur SETUP.

Pour changer le réglage manuellement

Voir [Menu Réglages](#).

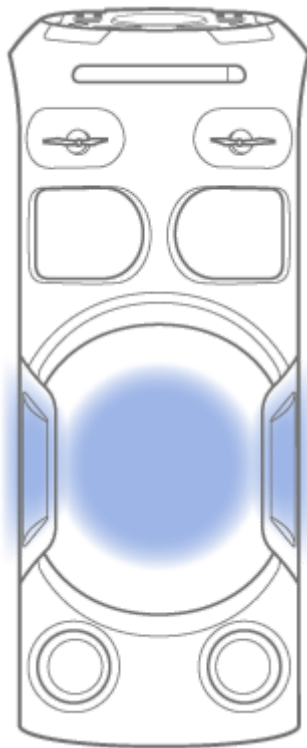
Système audio de salon
MHC-V42D

Écoute de musiques avec l'éclairage (Party Light/Speaker Light)

L'éclairage du système change en fonction de la musique pour animer l'ambiance. À l'achat, ce réglage est activé.

1 Appuyez plusieurs fois sur PARTY LIGHT pendant la lecture pour sélectionner [LED ON].

Les parties du système illustrées ci-dessous s'allument.



2 Appuyez plusieurs fois sur LIGHT MODE pour sélectionner le mode d'éclairage de votre choix.

Le mode d'éclairage est différent lorsque la fonction Party Chain ou Speaker Add sans fil est activée.

Pour éteindre l'éclairage

Appuyez plusieurs fois sur PARTY LIGHT pour sélectionner [LED OFF].

Remarque

- Évitez de regarder directement les pièces qui émettent de la lumière lorsque l'éclairage est activé.
- Si la luminosité de l'éclairage vous éblouit, allumez la pièce ou éteignez l'éclairage.
- Vous pouvez activer ou désactiver l'éclairage lorsque la démonstration est activée.

Sujet connexe

- [Désactivation du mode de démonstration](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Désactivation du mode de démonstration

Le mode de démonstration est activé à l'achat. Lorsque vous branchez le système sur une prise secteur à l'aide du cordon d'alimentation secteur, [DEMO] s'affiche à l'écran et l'éclairage de l'enceinte s'allume automatiquement.

- 1 **Lorsque le système est éteint, appuyez plusieurs fois sur DISPLAY jusqu'à ce que la démonstration se désactive (mode d'économie d'énergie).**

L'affichage et l'éclairage sont désactivés pour économiser l'énergie.

Pour activer le mode de démonstration

Appuyez sur DISPLAY.

Conseil

- Pour désactiver l'éclairage au cours de la démonstration, appuyez sur PARTY LIGHT.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Désactivation des commandes du système (Verrouillage enfant)

Vous pouvez désactiver les commandes (sauf  (alimentation)) du système pour empêcher tout fonctionnement inopiné par un enfant.

- 1 Maintenez ■ (arrêt) enfoncé sur le système pendant au moins 3 secondes.

[CHILD LOCK ON] s'affiche à l'écran.

Pour désactiver la fonction Verrouillage enfant

Maintenez ■ (arrêt) enfoncé sur le système pendant au moins 3 secondes jusqu'à ce que [CHILD LOCK OFF] s'affiche à l'écran.

Remarque

- La fonction Verrouillage enfant se désactive automatiquement lorsque vous déconnectez le cordon d'alimentation secteur.
- Il est impossible d'activer la fonction Verrouillage enfant lorsque le plateau de disque est ouvert.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Limitation de la lecture du disque (contrôle parental)

Vous pouvez limiter la lecture de DVD VIDEO selon un niveau prédéfini. Des scènes peuvent être ignorées ou remplacées par d'autres scènes.

- 1 Lorsque la lecture est arrêtée, maintenez enfoncé SHIFT et appuyez sur SETUP.
- 2 Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [RÉGLAGE SYSTÈME], puis appuyez sur **[+]** (entrée).
- 3 Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [CONTRÔLE PARENTAL], puis appuyez sur **[+]** (entrée).
- 4 Maintenez la touche SHIFT enfoncée et appuyez sur les touches numériques pour saisir ou ressaisir le mot de passe à 4 chiffres, puis appuyez sur **[+]** (entrée).
- 5 Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [STANDARD], puis appuyez sur **[+]** (entrée).
- 6 Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner une zone géographique comme niveau de limitation de lecture, puis appuyez sur **[+]** (entrée).
La zone est sélectionnée.
Lorsque vous sélectionnez [OTHERS →], saisissez le code de la zone géographique de votre choix en fonction de la [Liste des codes de zones du contrôle parental/Liste des codes de langues](#) en maintenant la touche SHIFT enfoncée et en appuyant sur les touches numériques.
- 7 Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [NIVEAU], puis appuyez sur **[+]** (entrée).
- 8 Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner le niveau de votre choix, puis appuyez sur **[+]** (entrée).
Plus la valeur est basse, plus la limitation est élevée.

Pour désactiver la fonction de contrôle parental

Réglez [NIVEAU] sur [OFF] à l'étape ⑧.

Pour lire un disque pour lequel le contrôle parental est réglé

1. Chargez le disque et appuyez sur **▶** (lecture).
L'écran de saisie de votre mot de passe s'affiche sur l'écran du téléviseur.
2. Maintenez la touche SHIFT enfoncée et appuyez sur les touches numériques pour saisir ou ressaisir le mot de passe à 4 chiffres, puis appuyez sur **[+]** (entrée).
Le système démarre la lecture.

En cas d'oubli de votre mot de passe

1. Retirez le disque et recommencez les étapes de ① à ③.

- 2.** Maintenez la touche SHIFT enfoncée et appuyez sur les touches numériques pour saisir un mot de passe [199703], puis appuyez sur  (entrée).
- 3.** Suivez les instructions à l'écran et saisissez un nouveau mot de passe à 4 chiffres.
- 4.** Rechargez le disque et appuyez sur  (lecture).
Vous devez ressaisir votre nouveau mot de passe.

Sujet connexe

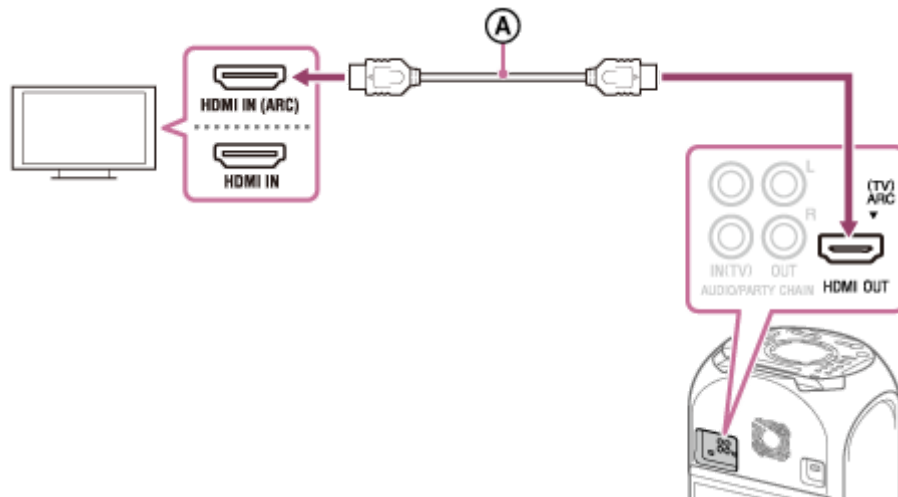
- [Branchement à un téléviseur](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

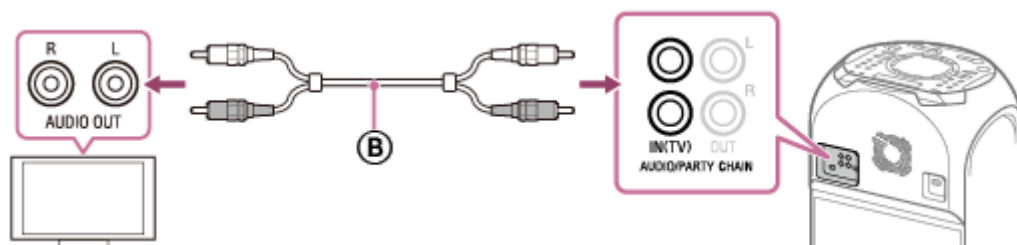
Système audio de salon
MHC-V42D

Branchement à un téléviseur

Avant de brancher les câbles, assurez-vous de débrancher le cordon d'alimentation secteur.



(A) : Câble HDMI grande vitesse avec Ethernet (non fourni)



(B) : Câble audio (non fourni)

Sélectionnez les méthodes de connexion en fonction des prises du téléviseur.

	Prise d'entrée disponible du téléviseur		
	Prise HDMI avec « ARC »*1	Prise HDMI sans « ARC »	Sans prise HDMI
Pour regarder une vidéo	(A)	(A)	Non disponible
Pour écouter le son du téléviseur*2	(A)	(B)	(B)

*1 La fonction Canal de retour du son (ARC) permet au téléviseur de reproduire le son par l'intermédiaire du système avec une connexion HDMI câblée. Pour régler la fonction ARC sur ce système, voir le [Menu Réglages](#). Pour vérifier la compatibilité de la fonction ARC de votre téléviseur, reportez-vous au mode d'emploi de celui-ci.

*2 Pour écouter le son du téléviseur, appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [TV].

Pour changer le système de couleurs (sauf pour les modèles d'Amérique latine, européens et russes)

Réglez le système de couleurs selon le système utilisé par votre téléviseur.

Chaque fois que vous exécutez la procédure ci-dessous, le système de couleurs change comme suit :

NTSC ↔ PAL

Utilisez les commandes du système pour exécuter cette opération.

- Appuyez sur (alimentation) pour allumer le système.

2. Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [DVD/CD].
3. Maintenez les touches MIC ECHO et MEGA BASS enfoncées pendant au moins 3 secondes. [NTSC] ou [PAL] s'affiche à l'écran.

Conseil

- Vous pouvez également écouter le son d'un équipement audio/vidéo par l'intermédiaire du système. (Voir [Écoute de musiques provenant d'un périphérique audio externe, etc..](#))
- Vous pouvez également connecter les prises d'entrée audio d'un équipement facultatif (VCR, etc.) aux prises AUDIO/PARTY CHAIN OUT L/R. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre équipement.
- Vous pouvez profiter de la fonction Party Chain câblée en connectant un autre système audio à ce système. (Voir [Connexion de plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\).](#))
- Si le niveau de sortie audio du système est bas lors de la connexion de l'équipement facultatif, essayez de modifier les réglages de sortie audio sur l'équipement connecté. Cela peut améliorer le niveau de sortie audio. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre équipement.

Remarque

- Ne connectez pas ce système au téléviseur par l'intermédiaire d'une platine vidéo.
- Lorsque les signaux d'entrée audio vers la prise HDMI OUT (TV) ARC du système sont différents des signaux PCM linéaires deux canaux, les messages [CODE 01] et [SGNL ERR] s'affichent à l'écran du système. (Voir [À propos des messages.](#))

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Utilisation de la fonction Contrôle pour HDMI

Le raccordement d'un téléviseur compatible avec la fonction Contrôle pour HDMI* à l'aide d'un câble HDMI (câble HDMI grande vitesse avec Ethernet, non fourni) vous permet de commander facilement le périphérique à l'aide de la télécommande d'un téléviseur.

Il est possible d'utiliser les fonctions suivantes avec la fonction Contrôle pour HDMI.

- Fonction Mise hors tension du système
- Fonction Commande du son du système
- Fonction Canal de retour du son (ARC)
- Fonction Lecture à un toucher
- Fonction Contrôle facile à distance
- Fonction Suivi de langue

* Contrôle pour HDMI est une norme utilisée par CEC (Consumer Electronics Control) pour permettre aux périphériques HDMI (High-Definition Multimedia Interface) de se contrôler mutuellement.

Remarque

- Il est possible que ces fonctions soient opérationnelles avec des périphériques non fabriqués par Sony, mais leur fonctionnement n'est pas garanti.

Préparation à l'utilisation de la fonction Contrôle pour HDMI

1 Tout en maintenant la touche SHIFT enfoncee, appuyez sur SETUP.

Le menu de configuration s'affiche sur l'écran du téléviseur.

2 Réglez [RÉGLAGE HDMI] – [CONTRÔLE POUR HDMI] sur [OUI].

À l'achat, ce réglage était réglé sur [OUI]. Pour plus d'informations, voir [Menu Réglages](#).

Activez les réglages de la fonction Contrôle pour HDMI pour le téléviseur connecté au système.

Si vous activez la fonction Contrôle pour HDMI (« BRAVIA » Sync) lorsque vous utilisez un téléviseur fabriqué par Sony, la fonction Contrôle pour HDMI du système est également automatiquement activée. Lorsque les réglages sont terminés, [COMPLETE] s'affiche à l'écran.

Fonction Mise hors tension du système

Lorsque vous éteignez le téléviseur, le système s'éteint automatiquement.

1. Tout en maintenant la touche SHIFT enfoncee, appuyez sur SETUP.

Le menu de configuration s'affiche sur l'écran du téléviseur.

2. Réglez [RÉGLAGE HDMI] – [ATTENTE LIÉE AU TÉLÉVISEUR] sur [OUI] ou [AUTO].

À l'achat, ce réglage était réglé sur [AUTO]. Pour plus d'informations, voir [Menu Réglages](#).

Remarque

- Selon l'état du périphérique connecté, il est possible qu'il ne s'éteigne pas.

Fonction Commande du son du système

Si vous allumez le système lorsque vous regardez la télévision, le son du téléviseur est émis par les enceintes du système. Il est possible de régler le volume du système à l'aide de la télécommande du téléviseur.

Si le son du téléviseur était émis par les enceintes du système la dernière fois que vous avez regardé la télévision, le système s'allume automatiquement lorsque vous rallumez le téléviseur.

Il est également possible d'effectuer les opérations dans le menu du téléviseur. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.

Remarque

- Avec certains téléviseurs, le niveau de volume du système s'affiche sur l'écran du téléviseur. Il peut différer du niveau de volume indiqué sur l'écran du système.
- Selon les réglages du téléviseur, il est possible que la fonction Commande du son du système ne soit pas disponible. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.

Fonction Canal de retour du son (ARC)

Si le système est raccordé à une prise HDMI IN du téléviseur compatible avec la fonction Canal de retour du son (ARC), vous pouvez écouter le son du téléviseur à partir des enceintes du système sans connecter de câble audio (non fourni).

1. Tout en maintenant la touche SHIFT enfoncee, appuyez sur SETUP.

Le menu de configuration s'affiche sur l'écran du téléviseur.

2. Réglez [RÉGLAGE HDMI] – [AUDIO RETURN CHANNEL] sur [OUI].

À l'achat, ce réglage était réglé sur [OUI]. Pour plus d'informations, voir [Menu Réglages](#).

Remarque

- Si le téléviseur n'est pas compatible avec la fonction Canal de retour du son (ARC), il convient de connecter un câble audio (non fourni).

Fonction Lecture à un toucher

Lorsque vous appuyez sur ► (lecture) avec la fonction DVD/CD ou USB, le téléviseur s'allume automatiquement. L'entrée du téléviseur est commutée sur l'entrée HDMI à laquelle le système est connecté.

Remarque

- Avec certains téléviseurs, le début du contenu risque de ne pas être correctement lu.

Fonction Contrôle facile à distance

Vous pouvez sélectionner le système à l'aide de SYNC MENU et commander le système.

Cette fonction peut être utilisée si le téléviseur prend en charge le menu de liaison. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.

Remarque

- Dans le menu de liaison du téléviseur, le système est reconnu par celui-ci en tant que « Lecteur ».
- Sur certains téléviseurs, il est possible que des opérations ne soient pas disponibles.

Fonction Suivi de langue

Lorsque vous changez la langue d'affichage sur l'écran du téléviseur, la langue d'affichage sur l'écran du système est également changée.

Sujet connexe

- [Branchemet à un téléviseur](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Connexion d'un périphérique USB

Périphériques USB compatibles

- Périphériques USB conformes à la catégorie de stockage de masse USB
- Périphériques USB formatés avec le système de fichiers FAT (sauf exFAT)

Certains périphériques USB peuvent ne pas fonctionner avec ce système même s'ils remplissent les conditions ci-dessus.

L'utilisation de périphériques iPhone/iPod par une connexion USB n'est pas prise en charge.

- 1 Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [USB].
- 2 Connectez un périphérique USB au port ψ (USB).

Remarque

- Vous pouvez utiliser un adaptateur USB (non fourni) pour connecter le périphérique USB au système si le périphérique USB ne peut pas être connecté au port ψ (USB).

Sujet connexe

- [Écoute de musiques provenant d'un périphérique USB](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH

Lors du jumelage de plusieurs périphériques BLUETOOTH, effectuez la procédure ci-dessous pour chaque périphérique.

Avant de faire fonctionner le système, assurez-vous d'effectuer les tâches suivantes :

- Placez le périphérique BLUETOOTH à une distance de moins de 1 m du système.
- Arrêtez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH.
- Baissez le volume du périphérique BLUETOOTH et du système pour éviter que ce dernier émette un son trop élevé. Selon le périphérique BLUETOOTH, le volume du périphérique peut être synchronisé avec le système.
- Ayez à portée de la main le mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH pour référence.

1 Sélectionnez la fonction BLUETOOTH.

1. Appuyez sur  (alimentation) pour allumer le système.
2. Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION jusqu'à ce que [BLUETOOTH] s'affiche à l'écran.

Conseil

- Lorsque le système n'a aucune information sur le jumelage (par exemple, la première fois que vous utilisez la fonction BLUETOOTH après l'achat), [PAIRING] clignote sur l'écran et le système passe en mode de jumelage. Continuez à l'étape 3.
- Lorsque vous allumez le système, il essaie d'établir une connexion BLUETOOTH avec le dernier périphérique BLUETOOTH connecté. Si le périphérique se trouve à proximité et que sa fonction BLUETOOTH est activée, la connexion BLUETOOTH est établie automatiquement et le nom du périphérique BLUETOOTH s'affiche à l'écran. Dans ce cas, désactivez la fonction BLUETOOTH ou éteignez le périphérique BLUETOOTH actuellement connecté.

2 Maintenez BLUETOOTH/ PAIRING enfoncé pendant au moins 3 secondes jusqu'à ce que [PAIRING] s'affiche à l'écran.

3 Effectuez la procédure de jumelage sur le périphérique BLUETOOTH afin de détecter le système.

Lorsqu'une liste de périphériques détectés s'affiche à l'écran du périphérique BLUETOOTH, sélectionnez [MHC-V42D].

Si une clé d'accès * est demandée, sur l'affichage du périphérique BLUETOOTH, saisissez [0000].

* Une clé d'accès peut également s'appeler « code de passe », « code PIN », « numéro PIN » ou « mot de passe ».

4 Établissez une connexion BLUETOOTH depuis le périphérique BLUETOOTH.

Une fois la connexion BLUETOOTH établie, le nom du périphérique BLUETOOTH s'affiche à l'écran.

Si la connexion BLUETOOTH n'est pas établie, recommencez depuis l'étape 2.

Conseil

- Pour plus d'informations sur le fonctionnement d'un périphérique BLUETOOTH, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH.

Remarque

- Pour les périphériques Apple iOS, le système est compatible avec iOS 10.0 ou une version ultérieure.
- Une fois les périphériques BLUETOOTH jumelés, il n'est plus utile de les rejumeler, sauf dans les cas suivants :
 - Les informations sur le jumelage ont été supprimées après une réparation, etc.
 - Le système est déjà jumelé à 8 périphériques et un autre périphérique essaie d'établir un jumelage.
Le système peut être jumelé avec jusqu'à 8 périphériques. Si un nouveau périphérique est jumelé après les 8 premiers, le périphérique qui a été jumelé en premier est remplacé par le nouveau.
 - Les informations sur le jumelage du système ont été supprimées du périphérique BLUETOOTH.
 - Une fois le système réinitialisé, il est possible qu'il ne puisse pas se connecter avec votre iPhone/iPod. Dans ce cas, supprimez les informations de jumelage du système dans l'iPhone/iPod, puis recommencez la procédure de jumelage.
 - Le système peut être jumelé à plusieurs périphériques, mais elle ne peut lire la musique que d'un seul périphérique jumelé en même temps.

Sujet connexe

- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Connexion avec un périphérique compatible NFC à un seul toucher (NFC)

En faisant toucher un périphérique compatible NFC tel qu'un smartphone, au système, ce dernier s'allume automatiquement et commence un jumelage et une connexion BLUETOOTH.

Smartphones compatibles

Les smartphones compatibles NFC avec la version Android™ 4.1 ou une version ultérieure installée

Remarque

- Selon le smartphone BLUETOOTH compatible NFC, vous devrez peut-être activer à l'avance la fonction NFC sur le smartphone. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi du périphérique BLUETOOTH.

1 Avec le périphérique BLUETOOTH, touchez le repère N du système jusqu'à ce que le périphérique BLUETOOTH réponde au système.



Terminez la connexion en suivant les instructions qui s'affichent sur le périphérique BLUETOOTH. Une fois la connexion BLUETOOTH établie, le nom du périphérique BLUETOOTH s'affiche à l'écran.

2 Démarrez la lecture d'une source audio sur le périphérique BLUETOOTH.

Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre périphérique BLUETOOTH.

Pour mettre fin à la connexion BLUETOOTH

Avec le périphérique BLUETOOTH, touchez à nouveau le repère N du système.

Conseil

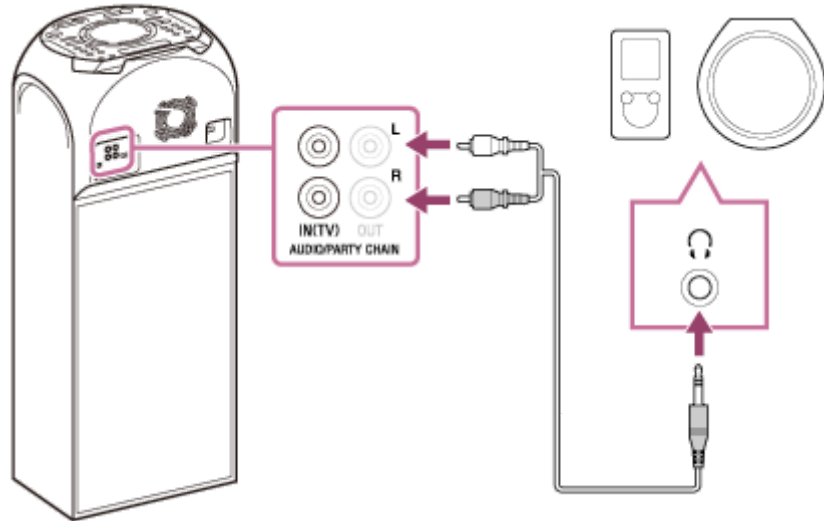
- Si le jumelage et la connexion BLUETOOTH échouent, procédez comme suit :
 - Si vous avez placé le périphérique BLUETOOTH dans un étui vendu dans le commerce, retirez celui-ci.
 - Avec le périphérique BLUETOOTH, touchez à nouveau le repère N du système.

Système audio de salon
MHC-V42D

Écoute de musiques provenant d'un périphérique audio externe, etc.

Vous pouvez écouter la musique provenant d'un périphérique audio externe en le branchant au système à l'aide d'un câble audio (non fourni).

- 1 Branchez le câble audio au périphérique audio externe et sur les prises AUDIO/PARTY CHAIN IN (TV) L/R du système.



- 2 Appuyez sur (volume) – jusqu'à ce que [VOL MIN] s'affiche à l'écran.
- 3 Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [AUDIO IN].
- 4 Allumez le périphérique connecté, puis lancez la lecture.
- 5 Réglez le volume.

Réglez le volume du premier système. Si le niveau du volume est encore trop bas, réglez-le sur le périphérique connecté.

Conseil

- Le système peut entrer automatiquement en mode veille si le niveau de volume du périphérique audio externe connecté est trop bas. Réglez le niveau du volume du périphérique.

Sujet connexe

- [Fonction Veille auto](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Lecture d'un disque

Vous pouvez lire un disque sur le système en suivant les étapes ci-dessous.

- 1** Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [DVD/CD].
 - 2** Appuyez sur ▲ (ouvrir/fermer) du système pour ouvrir le plateau de disque, puis chargez un disque côté imprimé vers le haut sur le plateau.
- 
- 3** Appuyez à nouveau sur ▲ (ouvrir/fermer) du système pour fermer le plateau de disque.
Ne poussez pas le plateau de disque en forçant pour le fermer car cela pourrait provoquer un dysfonctionnement.
 - 4** Si le disque est au format Data CD/Data DVD, appuyez plusieurs fois sur MEDIA MODE pour sélectionner [MUSIC] ou [VIDEO].
 - 5** Appuyez sur ► (lecture) pour démarrer la lecture.

Autres opérations

Selon le disque ou le fichier, la fonction peut ne pas fonctionner.

Pour	Faites cela
Arrêter la lecture	Appuyez sur ■ (arrêt).
Interrompre la lecture	Appuyez sur ▨ (pause).
Reprise de la lecture ou retour à la lecture normale	Appuyez sur ► (lecture).
Annuler le point de reprise	Appuyez deux fois sur ■ (arrêt).
Sélectionner une plage, un fichier, un chapitre ou une scène	Appuyez sur ▲ (précédent) ou ▼ (suivant) pendant la lecture. Vous pouvez aussi maintenir SHIFT enfoncé et appuyer sur les touches numériques, puis appuyer sur + (entrée).
Sélectionner un dossier	Appuyez plusieurs fois sur □ (dossier) -/+.
Afficher le titre du DVD	Appuyez sur DVD TOP MENU.
Afficher le menu DVD	Appuyez sur DVD/TUNER MENU.

Pour	Faites cela
Repérer rapidement un point en avance ou en retour rapide (verrouillage recherche)	Appuyez sur ◀◀ (retour rapide) ou ▶▶ (avance rapide) pendant la lecture. Chaque fois que vous appuyez sur ◀◀ (retour rapide) ou ▶▶ (avance rapide), la vitesse de lecture change.
Regarder image par image (lecture au ralenti)	Appuyez sur ■■ (pause), puis sur ◀◀ (retour lent) ou ▶▶ (avance lente). Chaque fois que vous appuyez sur ◀◀ (retour lent) ou ▶▶ (avance lente), la vitesse de lecture change.

Pour effectuer la lecture à partir d'un fichier particulier

1. Appuyez plusieurs fois sur MEDIA MODE pour sélectionner [MUSIC] ou [VIDEO].
2. Appuyez sur SEARCH pour afficher la liste des dossiers.
3. Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner le dossier de votre choix.
4. Appuyez sur **[]** (entrée) pour afficher la liste de fichiers sur l'écran du téléviseur.
Pour revenir à la liste des dossiers, appuyez sur RETURN.
5. Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner le fichier de votre choix, puis appuyez sur **[]** (entrée).

Sujet connexe

- [Branchemet à un téléviseur](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Diverses opérations de lecture de disques

Selon le disque ou le fichier, la fonction peut ne pas fonctionner.

Recherche d'une plage précise (CD)

Maintenez SHIFT enfoncé et appuyez sur les touches numériques pour sélectionner la plage de votre choix, puis appuyez sur  (entrée).

Recherche d'un titre/chapitre/scène/plage/index précis (DVD VIDEO/VIDEO CD)

1. Appuyez plusieurs fois sur SEARCH pendant la lecture pour sélectionner le mode de recherche.
2. Maintenez SHIFT enfoncé et appuyez sur les touches numériques pour saisir le numéro du titre, du chapitre, de la scène, de la plage ou de l'index de votre choix, puis appuyez sur  (entrée).
La lecture démarre.

Remarque

- Avec un VIDEO CD à lecture PBC, appuyez sur SEARCH pour rechercher la scène.
- Avec un VIDEO CD sans lecture PBC, appuyez sur SEARCH pour rechercher la plage et l'index.

Pour rechercher un point particulier à l'aide du code temporel (DVD VIDEO)

1. Appuyez plusieurs fois sur SEARCH pendant la lecture pour sélectionner le mode de recherche temporel.
2. Maintenez SHIFT enfoncé et appuyez sur les touches numériques pour saisir le code temporel, puis appuyez sur  (entrée).
Exemple : pour trouver une scène située 2 heures, 10 minutes et 20 secondes après le début, maintenez la touche SHIFT enfoncée puis appuyez sur 2, 1, 0, 2, 0 ([2:10:20]).
En cas d'erreur, maintenez SHIFT enfoncé et appuyez sur la touche CLEAR pour annuler le nombre.

Pour rechercher à l'aide du menu DVD (DVD VIDEO)

1. Appuyez sur DVD/TUNER MENU.
2. Appuyez sur  /  /  /  ou maintenez SHIFT enfoncé et appuyez sur les touches numériques pour sélectionner le titre ou l'élément de votre choix, puis appuyez sur  (entrée).

Changement des angles de la caméra (DVD VIDEO)

Appuyez plusieurs fois sur ANGLE pendant la lecture pour sélectionner l'angle de la caméra de votre choix.

Sélection du réglage de sous-titre (DVD VIDEO)

Appuyez plusieurs fois sur SUBTITLE pendant la lecture pour sélectionner la langue de sous-titre de votre choix ou désactiver les sous-titres.

Changement de la langue ou du son (DVD VIDEO/VIDEO CD/DATA CD/DATA DVD)

Appuyez plusieurs fois sur AUDIO pendant la lecture pour sélectionner le format ou le mode audio de votre choix.

DVD VIDEO

Vous pouvez sélectionner le format audio ou la langue lorsque la source contient plusieurs formats audio ou que le son est multilingue.

L'affichage de 4 chiffres correspond à un code de langue. Reportez-vous à [Liste des codes de zones du contrôle parental/Liste des codes de langues](#) pour confirmer la langue représentée par le code. Lorsque la même langue est affichée au moins deux fois, le DVD VIDEO est enregistré dans plusieurs formats audio.

VIDEO CD/AUDIO CD/fichier audio

Vous pouvez changer la sortie sonore.

- [STEREO] : son stéréo standard.
- [1/L]/[2/R] : son mono du canal gauche ou droit.

SUPER VIDEO CD

- [1:STEREO] : son stéréo de la plage audio 1.
- [1:1/L]/[1:2/R] : son mono du canal gauche ou droit de la plage audio 1.
- [2:STEREO] : son stéréo de la plage audio 2.
- [2:1/L]/[2:2/R] : son mono du canal gauche ou droit de la plage audio 2.

Lecture d'un VIDEO CD avec les fonctions PBC (VIDEO CD)

Vous pouvez utiliser le menu PBC (Contrôle de lecture) pour profiter des fonctionnalités interactives de VIDEO CD (VIDEO CD version 2.0 et Super VCD).

1. Appuyez sur ► (lecture) pour lire un VIDEO CD avec les fonctions PBC.
Le menu PBC s'affiche sur l'écran du téléviseur.
2. Maintenez SHIFT enfoncé et appuyez sur les touches numériques pour sélectionner le numéro d'élément de votre choix, puis appuyez sur □ (entrée).
3. Poursuivez la lecture selon les instructions du menu.

Remarque

- La lecture PBC est annulée lorsque Lecture en boucle est activée.

Pour annuler la lecture PBC

1. Appuyez sur ◀◀ (précédent) ou ▶▶ (suivant), ou maintenez enfoncé SHIFT et appuyez sur les touches numériques pour sélectionner une plage lors de l'arrêt de la lecture.
2. Appuyez sur ► (lecture) ou □ (entrée).
La lecture démarre à partir de la plage sélectionnée.

Pour revenir à la lecture PBC

Appuyez deux fois sur ■ (arrêt), puis appuyez sur ► (lecture).

Lecture de reprise multidisque (DVD VIDEO/VIDEO CD)

Ce système peut mémoriser des points de reprise de lecture pour un maximum de 6 disques et reprendre la lecture lorsque vous réinsérez le même disque. Si vous mémorisez un point de reprise de lecture pour un 7e disque, le point de reprise du premier disque est effacé. Pour activer cette fonction, réglez [REPRISE MULTI-DISQUE] sous [RÉGLAGE SYSTÈME] sur [OUI].

Remarque

- Pour lire depuis le début du disque, appuyez deux fois sur ■ (arrêt), puis appuyez sur ► (lecture).

Sujet connexe

- [Branchement à un téléviseur](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Utilisation du mode de lecture

Selon le disque ou le fichier, la fonction peut ne pas fonctionner.

Lecture en ordre séquentiel ou aléatoire (lecture normale/lecture aléatoire) (pour CD/DATA CD/DATA DVD/USB)

Lorsque la lecture est arrêtée, appuyez plusieurs fois sur PLAY MODE.

Pendant la lecture d'un disque

- [DISC] : lit le disque.
- [FOLDER]^{*} : lit tous les fichiers pouvant être lus présents dans le dossier spécifié sur le disque.
- [DISC (SHUFFLE)] : lit en ordre aléatoire tous les fichiers audio présents sur le disque.
- [FOLDER (SHUFFLE)]^{*} : lit en ordre aléatoire tous les fichiers audio présents dans le dossier indiqué du disque.

* Sélection impossible pour AUDIO CD.

Pendant la lecture d'un périphérique USB

- [ONE USB DEVICE] : lit le périphérique USB.
- [FOLDER] : lit tous les fichiers pouvant être lus présents dans le dossier indiqué du périphérique USB.
- [ONE USB DEVICE (SHUFFLE)] : lit en ordre aléatoire tous les fichiers audio présents sur le périphérique USB.
- [FOLDER (SHUFFLE)] : lit en ordre aléatoire tous les fichiers audio présents dans le dossier indiqué sur le périphérique USB.

Remarque

- [FLDR] et [SHUF] s'allument à l'écran lorsque la lecture normale est réglée sur [DISC] ou [ONE USB DEVICE].
- [FLDR] s'allume à l'écran lorsque la lecture normale est réglée sur [FOLDER].
- [SHUF] s'allume à l'écran lorsque la lecture aléatoire est réglée sur [DISC (SHUFFLE)] ou [ONE USB DEVICE (SHUFFLE)].
- [FLDR] et [SHUF] s'allument à l'écran lorsque la lecture aléatoire est réglée sur [FOLDER (SHUFFLE)].
- La lecture aléatoire est impossible avec les fichiers vidéo.
- La lecture aléatoire est annulée lorsque vous :
 - ouvrez le plateau de disque ;
 - exécutez un transfert synchronisé ;
 - changez la fonction MEDIA MODE.
- La lecture aléatoire peut être annulée lorsque vous sélectionnez un dossier ou une plage à lire.

Lecture répétée (lecture en boucle) (pour DVD VIDEO/VIDEO CD/CD/DATA CD/DATA DVD/USB)

Appuyez plusieurs fois sur REPEAT/FM MODE.

Selon le type de disque ou de fichier, certains réglages peuvent ne pas être disponibles.

- [OFF] : pas de lecture en boucle.
- [ALL] : lit en boucle toutes les plages ou tous les fichiers dans le mode de lecture sélectionné.
- [DISC] : lit en boucle tout le contenu (DVD VIDEO et VIDEO CD uniquement).
- [TITLE] : lit en boucle le titre en cours (DVD VIDEO uniquement).
- [CHAPTER] : lit en boucle le chapitre en cours (DVD VIDEO uniquement).
- [TRACK] : lit en boucle la plage actuelle.
- [FILE] : lit en boucle le fichier vidéo actuel.

Pour annuler la lecture en boucle

Appuyez plusieurs fois sur REPEAT/FM MODE pour sélectionner [OFF].

Remarque

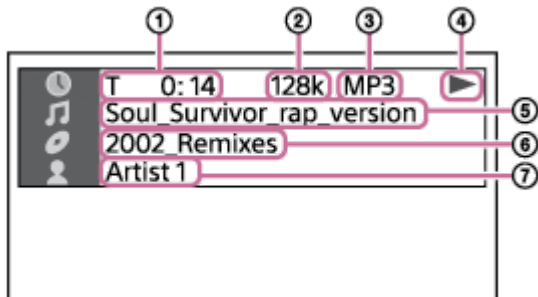
- [] s'allume à l'écran lorsque la lecture en boucle est réglée sur [ALL] ou [DISC].
- [] s'allume à l'écran lorsque la lecture en boucle est réglée sur [TITLE], [CHAPTER], [TRACK] ou [FILE].
- Il est impossible d'exécuter la lecture en boucle avec VIDEO CD pendant la lecture PBC.
- Avec certains DVD VIDEO, il est impossible d'exécuter la lecture en boucle.
- La lecture en boucle est annulée lorsque vous :
 - ouvrez le plateau de disque ;
 - éteignez le système (DVD VIDEO et VIDEO CD uniquement) ;
 - changez la fonction (DVD VIDEO et VIDEO CD uniquement) ;
 - exécutez un transfert synchronisé ;
 - changez la fonction MEDIA MODE.

Système audio de salon
MHC-V42D

Affichage des informations d'un disque et d'un périphérique USB

Vous pouvez afficher les informations ci-dessous d'un disque et d'un périphérique USB sur un téléviseur et l'écran.

Maintenez la touche SHIFT enfoncée et appuyez plusieurs fois sur □ DISPLAY pendant la lecture.



1. Informations sur la lecture
Durée de lecture et temps restant

2. Vitesse de transmission

3. Type de média

4. État de la lecture

5. Titre^{*1}/plage/nom de fichier^{*2}

6. Nom d'album^{*1}/nom de dossier^{*2}/numéro de chapitre/numéro d'index

7. Nom d'artiste^{*1 *2}
S'affiche pendant la lecture d'un fichier audio.

*1 Si un fichier audio présente une étiquette ID3, le système affiche un nom d'album/nom de titre/nom d'artiste à partir des informations d'étiquette ID3. Le système peut prendre en charge ID3 ver 1.0/1.1/2.2/2.3.

*2 Si le nom compte des caractères qui ne peuvent pas s'afficher, ces caractères sont remplacés par le caractère [].

Remarque

- Selon la source en cours de lecture, certaines informations ou certains caractères ne peuvent pas s'afficher.
- Selon le mode de lecture, les informations affichées peuvent varier.

Appuyez plusieurs fois sur DISPLAY lorsque le système est allumé.

Vous pouvez afficher les informations comme suit :

- Durée de lecture/temps restant de la plage, du fichier ou du disque
- Nom de fichier, nom de dossier
- Titre, artiste et informations d'album

Remarque

- Avec certains caractères, le nom du disque ou de la plage peut ne pas s'afficher.

- Le temps de lecture des fichiers audio peut ne pas s'afficher correctement.
- Le temps de lecture écoulé d'un fichier audio codé à l'aide d'un VBR (débit binaire variable) ne s'affiche pas correctement.

Sujet connexe

- [Branchement à un téléviseur](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Écoute de musiques provenant d'un périphérique USB

Le système prend en charge les formats de fichier audio ci-dessous.

- MP3 : extension de fichier [.mp3]
- WMA : extension de fichier [.wma]
- AAC : extension de fichier [.m4a/.mp4/.3gp]
- WAV : extension de fichier [.wav]

- 1** Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [USB].
- 2** Connectez un périphérique USB au port (USB).
- 3** Appuyez sur MEDIA MODE pour sélectionner [MUSIC] ou [VIDEO].
- 4** Appuyez sur (lecture) pour démarrer la lecture.

Autres opérations

Selon le type de fichier, la fonction peut ne pas fonctionner.

Pour	Faites cela
Arrêter la lecture	Appuyez sur (arrêt).
Interrompre la lecture	Appuyez sur (pause).
Reprise de la lecture ou retour à la lecture normale	Appuyez sur (lecture).
Annuler le point de reprise	Appuyez deux fois sur (arrêt).
Sélectionner une plage ou un fichier.	Appuyez sur (précédent) ou (suivant) pendant la lecture. Vous pouvez aussi maintenir SHIFT enfoncé et appuyer sur les touches numériques, puis appuyer sur (entrée).
Sélectionner un dossier	Appuyez plusieurs fois sur (dossier) -/+.
Repérer rapidement un point en avance ou en retour rapide (verrouillage recherche)	Appuyez sur (retour rapide) ou (avance rapide) pendant la lecture. Appuyez sur (lecture) pour reprendre la lecture. Chaque fois que vous appuyez sur (retour rapide) ou (avance rapide), la vitesse de lecture change.

Conseil

- Une fois le système et le périphérique USB connectés, vous pouvez gérer la lecture en appuyant sur (lecture), et (précédent)/ (suivant).

Remarque

- Vous pouvez utiliser un adaptateur USB (non fourni) pour connecter le périphérique USB au système si le périphérique USB ne peut pas être connecté au port ψ (USB).

Sujet connexe

- [Affichage des informations d'un disque et d'un périphérique USB](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Écoute de musiques d'un périphérique par une connexion BLUETOOTH

Vous pouvez écouter les musiques d'un périphérique BLUETOOTH et le contrôler depuis le système par une connexion BLUETOOTH s'il prend en charge les profils BLUETOOTH suivants.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Vous permet d'apprécier un contenu audio sans fil de haute qualité.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Vous permet de régler le volume et de contrôler la lecture, les pauses ou les sauts vers le début de la plage en cours ou la plage suivante.

Les opérations peuvent varier selon le périphérique BLUETOOTH. Reportez-vous au mode d'emploi du périphérique BLUETOOTH.

Remarque

- Assurez-vous au préalable que le volume du périphérique BLUETOOTH et celui du système sont réglés sur un niveau moyen pour éviter l'émission soudaine d'un son très fort sur le système.
Selon le périphérique BLUETOOTH, le réglage du volume du système peut ne pas être possible sur le périphérique BLUETOOTH lorsqu'une lecture est arrêtée ou interrompue sur le périphérique.

1 Connectez le système au périphérique BLUETOOTH.

Le nom du périphérique BLUETOOTH s'affiche à l'écran lorsqu'une connexion BLUETOOTH est établie.

2 Commencez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH.

3 Réglez le volume en appuyant sur la touche VOLUME -/+ du système ou réglez le volume du périphérique BLUETOOTH.

Remarque

- Si la condition de communication est mauvaise, le périphérique BLUETOOTH risque de ne pas réagir correctement aux opérations du système.
- Selon le périphérique BLUETOOTH, il peut être nécessaire de régler le volume ou de configurer le réglage de sortie audio sur le périphérique connecté.
- Du bruit ou des interruptions sonores risquent de se produire selon le périphérique BLUETOOTH connecté au système, l'environnement de communication ou l'usage.

Sujet connexe

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Sélection de la qualité de lecture de la diffusion audio BLUETOOTH (Codec)

Vous pouvez activer la réception de codecs AAC, LDAC ou SBC provenant d'un périphérique BLUETOOTH. AAC/LDAC ne sont sélectionnables que si le périphérique BLUETOOTH prend en charge AAC/LDAC.

1 Appuyez sur OPTIONS.

Le menu d'options s'affiche à l'écran.

2 Appuyez plusieurs fois sur / pour sélectionner [BT CODEC], puis appuyez sur .

3 Appuyez plusieurs fois sur / pour sélectionner le réglage, puis appuyez sur .

- AUTO : permet la réception au format de codec AAC ou LDAC selon les capacités du périphérique BLUETOOTH.
- SBC : reçoit au format de codec SBC.

Pour fermer le menu d'options, appuyez sur OPTIONS.

Conseil

- LDAC est une technologie de codage audio développée par Sony qui permet de transmettre un contenu audio haute résolution (Hi-Res), notamment par une connexion BLUETOOTH. À la différence d'autres technologies de codage compatibles BLUETOOTH, par exemple SBC, elle fonctionne sans réduction de la qualité du contenu audio haute résolution^{*1}, et elle permet de transmettre environ trois fois plus de données^{*2} par un réseau sans fil BLUETOOTH que les autres technologies, avec une qualité sonore inégalée, grâce à un codage efficace et une mise en paquets optimisée.

*1 Sauf le contenu au format DSD.

*2 Par rapport à SBC (Subband Codec), lorsque la vitesse de transmission de 990 kbit/s (96/48 kHz) ou 909 kbit/s (88,2/44,1 kHz) est sélectionnée.

Remarque

- Vous pouvez écouter un son de haute qualité si le codage AAC ou LDAC est sélectionné. Si vous ne pouvez pas émettre le son en codage AAC ou LDAC à partir de votre périphérique ou si le son est interrompu, sélectionnez [SBC].
- Si vous changez ce réglage tandis que le système est connecté à un périphérique BLUETOOTH, le périphérique BLUETOOTH est déconnecté. Pour vous connecter au périphérique BLUETOOTH, établissez une nouvelle fois la connexion BLUETOOTH.

Sujet connexe

- [Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Arrêt de la connexion BLUETOOTH (après utilisation)

- 1 Appuyez sur BLUETOOTH/PAIRING du système.
[BT AUDIO] s'affiche à l'écran.

Remarque

- Sur certains périphériques BLUETOOTH, la connexion BLUETOOTH peut être automatiquement interrompue lorsque vous arrêtez la lecture.

Sujet connexe

- [Mise sous tension](#)
- [Fonction Veille auto](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Connexion de ce système à plusieurs périphériques BLUETOOTH (connexion multipériphérique)

Il est possible de connecter au système jusqu'à 3 périphériques BLUETOOTH en même temps. Lorsque l'un des périphériques commence la lecture pendant la lecture de musique sur un autre périphérique, le système change la sortie et commence à émettre le son du dernier périphérique connecté.



- 1 Pour jumeler avec un deuxième ou troisième périphérique, recommencez les étapes 1 à 3 de la section [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH](#).

Pour déconnecter un périphérique BLUETOOTH d'une connexion multipériphérique

Désactivez la connexion BLUETOOTH sur le périphérique BLUETOOTH à déconnecter.

Pour déconnecter tous les périphériques BLUETOOTH d'une connexion multipériphérique

Appuyez sur BLUETOOTH/ PAIRING.

Remarque

- Les opérations peuvent varier selon les périphériques BLUETOOTH. Avec certaines combinaisons de périphériques, il est possible qu'un périphérique BLUETOOTH ne puisse pas se connecter. Pour des informations détaillées, reportez-vous aux modes d'emploi des périphériques.
- Si vous essayez de connecter un 4e périphérique BLUETOOTH, le périphérique de lecture le plus ancien est déconnecté.
- Avec certains périphériques BLUETOOTH, vous risquez de ne pas pouvoir établir trois connexions BLUETOOTH en même temps.
- Il est impossible d'établir une connexion multipériphérique lorsque vous utilisez la fonction Party Chain ou Speaker Add.

Sujet connexe

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Activation ou désactivation du signal BLUETOOTH

Vous pouvez vous connecter au système à partir d'un périphérique BLUETOOTH jumelé lorsque le signal BLUETOOTH du système est activé. À l'achat, ce réglage est activé.

- 1 Maintenez  (dossier) + et MEGA BASS enfoncés sur le système pendant au moins 3 secondes.

[BT ON] ou [BT OFF] s'affiche à l'écran.

Remarque

- Il est impossible d'effectuer les opérations ci-dessous si le signal BLUETOOTH est désactivé :
 - Jumelage ou connexion à un périphérique BLUETOOTH.
 - Utilisation de « Sony | Music Center ».
 - Changement de codecs audio BLUETOOTH.
- Si vous touchez le repère N du système avec un périphérique BLUETOOTH compatible NFC ou activez le mode veille BLUETOOTH, le signal BLUETOOTH sera activé automatiquement.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Connexion de plusieurs systèmes audio (fonction Party Chain câblée)

Vous pouvez connecter plusieurs systèmes audio dans une chaîne pour créer un environnement festif plus intéressant et obtenir une puissance sonore plus élevée.

Un système activé de la chaîne joue le rôle d'« hôte de soirée » et partage la musique.

Les autres systèmes deviennent des « invités de soirée » et jouent la même musique que celle qui est jouée par l'« hôte de soirée ».

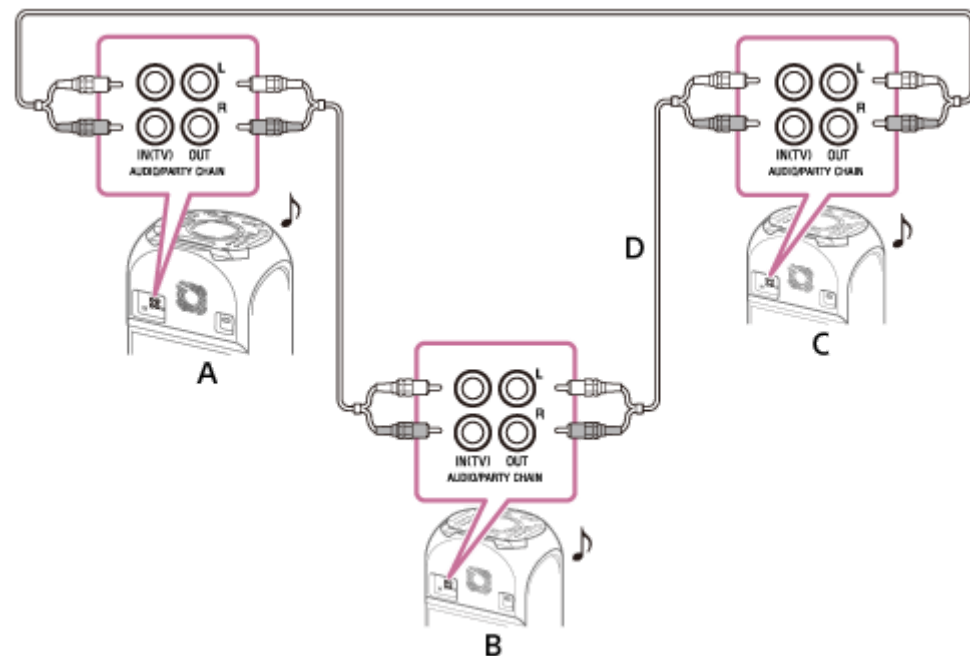
Configuration de Party Chain

Configurez une Party Chain câblée en connectant tous les systèmes à l'aide de cordons audio (non fournis).

Avant d'effectuer la connexion des cordons, assurez-vous que les systèmes sont hors tension.

Si tous les systèmes sont équipés de la fonction Party Chain câblée

Exemple : lors de la connexion avec ce système comme premier système



A : premier système (hôte de soirée)

B : deuxième système (invité de soirée)

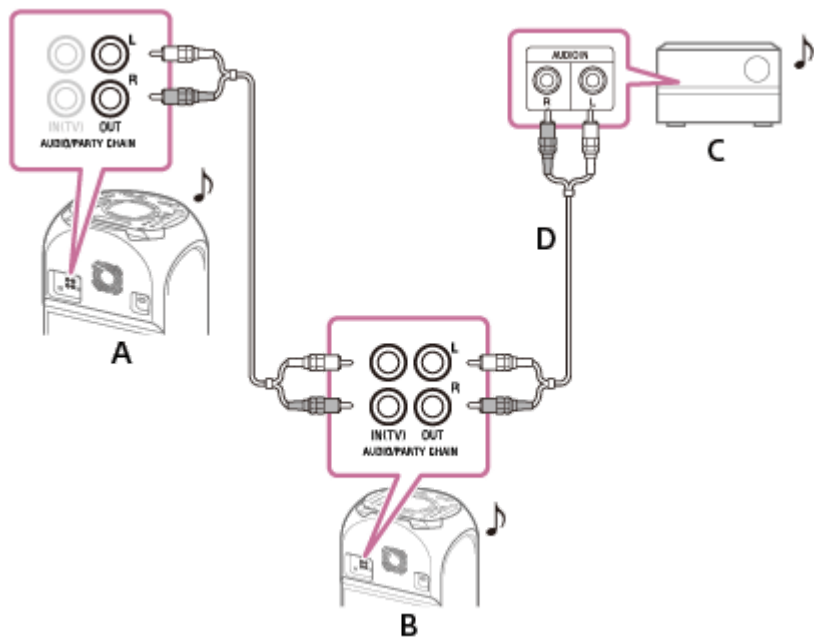
C : dernier système (invité de soirée)

D : continuez la connexion jusqu'au dernier système.

- Le dernier système doit être connecté au premier. Si le dernier système n'est pas reconnecté au premier, il est impossible de changer l'hôte de soirée.
- N'importe quel système peut devenir un hôte de soirée. Vous pouvez changer l'hôte de soirée en sélectionnant un autre système présent dans la chaîne. Pour plus d'informations, reportez-vous à [Écoute de musiques avec plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\)](#).
- Assurez-vous qu'une autre fonction que la fonction AUDIO IN est sélectionnée. Lorsque la fonction AUDIO IN est sélectionnée, il est impossible d'utiliser cette fonction.

Si l'un des systèmes n'est pas doté de la fonction Party Chain câblée

Exemple : lors de la connexion avec ce système comme premier système



A : premier système (hôte de soirée)

B : deuxième système (invité de soirée)

C : dernier système* (invité de soirée)

D : continuez la connexion jusqu'au dernier système.

* Connectez le système qui n'est pas doté de la fonction Party Chain câblée au dernier système, autrement la chaîne s'arrêtera au niveau de ce système. Assurez-vous de sélectionner la fonction AUDIO IN sur ce dernier système.

- Le dernier système n'est pas connecté au premier.
- Vous devez sélectionner le premier système comme hôte de soirée de sorte que tous les systèmes jouent la même musique lorsque la fonction Party Chain câblée est activée.

Sujet connexe

- [Écoute de musiques avec plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\)](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Écoute de musiques avec plusieurs systèmes audio (fonction Party Chain câblée)

Vous pouvez écouter des musiques avec plusieurs systèmes audio câblés.

- 1 Mettez sous tension tous les systèmes.**
- 2 Réglez le volume sur chaque système.**
- 3 Activez la fonction Party Chain câblée sur le système à utiliser comme hôte de soirée.**
 - Exemple : Lorsque vous utilisez ce système comme hôte de soirée
 1. Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner la fonction de votre choix.
Si tous les systèmes sont équipés de la fonction Party Chain câblée, ne sélectionnez pas la fonction AUDIO IN.
Si vous sélectionnez cette fonction, le son ne peut pas être émis.
 2. Démarrez la lecture, puis appuyez sur PARTY CHAIN du système.
[PARTY CHAIN] s'affiche à l'écran. L'hôte de soirée démarre la Party Chain câblée, et les autres systèmes deviennent automatiquement des invités de soirée. Tous les systèmes jouent la même musique que celle jouée par l'hôte de soirée.
[WIRED P.CHAIN] s'allume sur l'écran de l'hôte et de l'invité de soirée.

Pour sélectionner un nouvel hôte de soirée

Si tous les systèmes sont équipés de la fonction Party Chain câblée, vous pouvez sélectionner un nouvel hôte de soirée.

1. Appuyez sur PARTY CHAIN sur l'hôte de soirée.
2. Répétez l'étape ③ du système qui doit devenir le nouvel hôte de soirée.
L'hôte de soirée actuel devient automatiquement invité de soirée. Tous les systèmes jouent la même musique que celle jouée par le nouvel hôte de soirée.

Pour désactiver la fonction Party Chain câblée

Appuyez sur PARTY CHAIN sur l'hôte de soirée. [LEAVE PARTY] s'affiche à l'écran.

Si la fonction Party Chain câblée ne se désactive pas au bout de quelques secondes, appuyez à nouveau sur PARTY CHAIN sur l'hôte de soirée.

Remarque

- Selon le nombre total de systèmes connectés, les invités de soirée peuvent avoir besoin de temps pour commencer à lire la musique.
- Un invité de soirée continue de jouer la même source musicale que l'hôte de soirée même si vous changez la fonction sur l'invité de soirée. Toutefois, vous pouvez régler le volume et changer l'effet sonore sur l'invité de soirée.
- Changer le niveau de volume et l'effet sonore de l'hôte de soirée n'affecte pas le son émis par les invités de soirée.
- Si vous utilisez le microphone ou jouez de la guitare sur l'hôte de soirée, le son n'est pas émis par les Invités de soirée.
- Si l'un des systèmes de la chaîne effectue un transfert USB, attendez que le système termine ou arrêtez le transfert avant d'activer la fonction Party Chain câblée.

- Vous pouvez sélectionner un autre système comme nouvel hôte de soirée seulement après avoir activé la fonction Party Chain câblée sur tous les systèmes de la chaîne.
- Si le système sélectionné ne devient pas le nouvel hôte de soirée après quelques secondes, répétez l'étape ③.
- Pour connaître le fonctionnement détaillé des autres systèmes, consultez leurs modes d'emploi.

Sujet connexe

- [Connexion de plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\)](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Réglage d'un mode sonore Party Chain câblé

Vous pouvez régler un mode sonore lorsque la fonction Party Chain câblée est activée.

1 Appuyez sur OPTIONS.

Le menu d'options s'affiche à l'écran.

2 Appuyez plusieurs fois sur / pour sélectionner [P.CHAIN MODE], puis appuyez sur (entrée).

3 Appuyez plusieurs fois sur / pour sélectionner le mode de votre choix, puis appuyez sur (entrée).

- [STEREO] : émet un son stéréo standard.
- [RIGHT CH] : émet un son mono du canal droit.
- [LEFT CH] : émet un son mono du canal gauche.

Pour fermer le menu d'options, appuyez sur OPTIONS.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

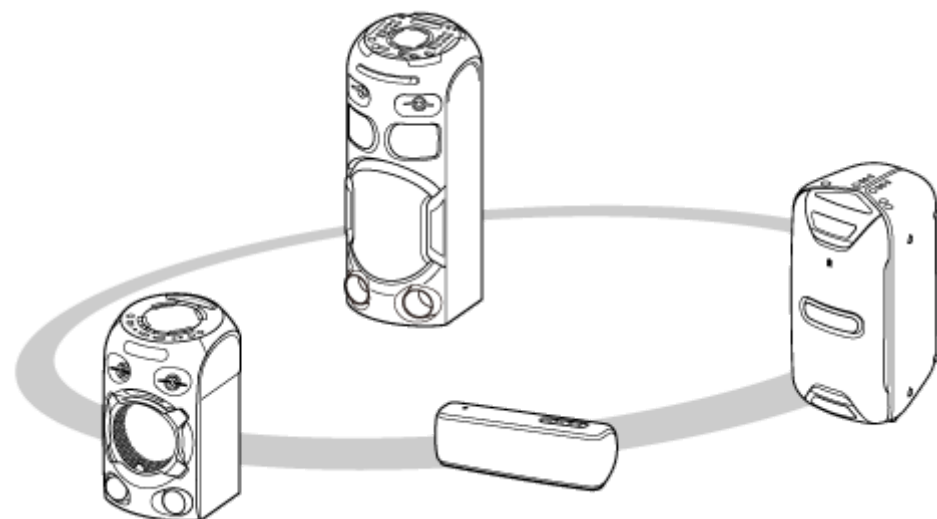
Lecture sans fil avec plusieurs systèmes audio (fonction Party Chain sans fil)

En connectant plusieurs périphériques compatibles avec la fonction Party Chain sans fil, vous pouvez animer les soirées avec un volume très élevé.

Périphériques compatibles :

SRS-XB21, SRS-XB31, SRS-XB41, SRS-XB20, SRS-XB30, SRS-XB40, MHC-V82D, MHC-V72D, MHC-V42D, MHC-V02, GTK-XB72, GTK-XB60, GTK-XB90

Avant d'utiliser le système, assurez-vous que tous les systèmes sont connectés à moins de 1 m du périphérique.



1 Configurez le premier système comme hôte de soirée.

L'opération ci-dessous est un exemple de configuration de MHC-V42D en tant que premier système. Reportez-vous au mode d'emploi du périphérique utilisé pour configurer d'autres périphériques compatibles avec la fonction Party Chain sans fil.

1. Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner la fonction BLUETOOTH.
2. Connectez le périphérique BLUETOOTH au système par une connexion BLUETOOTH.
Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH
Lorsque le nom du périphérique BLUETOOTH s'affiche à l'écran, la connexion BLUETOOTH est établie.
3. Appuyez sur W. PARTY CHAIN du système.
[CHAINING] clignote à l'écran.
La connexion au périphérique BLUETOOTH est automatiquement interrompue lorsque le système passe en mode de configuration Party Chain sans fil.

2 Connectez le deuxième ou plusieurs autres systèmes en tant qu'invités de soirée.

L'opération ci-dessous est un exemple de connexion de MHC-V42D en tant que deuxième système. Reportez-vous au mode d'emploi du périphérique utilisé pour connecter d'autres périphériques compatibles avec la fonction Party Chain sans fil.

1. Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner la fonction BLUETOOTH.
2. Appuyez sur W. PARTY CHAIN du deuxième système.
[GUEST XX] s'affiche à l'écran (XX étant un numéro). Sur l'écran du premier système, [HOST] s'affiche.

Conseil

- Connectez le deuxième système au cours de la minute suivante. Après une minute, la configuration du système est annulée.

3. Pour connecter d'autres systèmes, recommencez les étapes **②** – 1 à 2.

Conseil

- Connectez le troisième système ou les systèmes supplémentaires au cours des 30 secondes suivant la connexion du système précédent. Au bout des 30 secondes, il est impossible de connecter le système.
- Si vous voulez ajouter un autre système après la connexion (30 secondes ou plus), appuyez de manière prolongée sur W. PARTY CHAIN sur le premier système, puis effectuez les étapes **②** – 1 à 2.

3 Attendez 30 secondes après la connexion du dernier invité de soirée.

[P.CHAIN] s'arrête de clignoter sur l'affichage de l'hôte de soirée et le périphérique BLUETOOTH reconnecte à l'hôte de soirée.

4 Lancez la lecture.

Démarrez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH connecté, puis réglez le volume.
La même musique est lue de tous les systèmes.

Lors du réglage du volume sur le périphérique BLUETOOTH ou le système connecté au périphérique (le système configuré en premier), les volumes de tous les systèmes sont automatiquement corrigés.* Pour les autres systèmes (le deuxième ou les autres systèmes), vous pouvez également régler le volume sur chacun d'entre eux.

* Selon le périphérique connecté, le volume risque de ne pas être synchronisé avec celui du premier système.

Synchronisation des réglages dans une Party Chain sans fil

Lorsqu'une Party Chain sans fil a été établie, les réglages suivants sur les systèmes connectés sont modifiés :

- Les réglages MEGA BASS sur tous les systèmes connectés sont synchronisés avec le premier système.
- Le réglage de Karaoké (atténuation vocale, contrôle du ton et écho du microphone) sur tous les systèmes connectés est désactivé.
- Les réglages Party Light sur les invités de soirée sont synchronisés avec l'hôte de soirée.
- DJ Effect est désactivé sur l'hôte de soirée et sur les invités de soirée.
- Les valeurs par défaut des réglages de champ sonore sont rétablies sur tous les systèmes connectés.
- Lorsque le volume du premier système est corrigé, le volume sur tous les systèmes connectés est synchronisé avec celui du premier système. Toutefois, même si le volume sur les autres systèmes est corrigé, le volume du premier système reste inchangé.
- Lorsque le premier système est éteint, tous les autres systèmes connectés s'éteignent également.

Conseil

- Vous pouvez utiliser également la fonction Party Chain sans fil sur « Sony | Music Center ».
- L'étendue de la fonction Party Chain sans fil dépend des systèmes connectés.
- Lorsque vous utilisez la fonction Party Chain sans fil, le codec passe automatiquement à SBC.

Remarque

- Lors du visionnage de films avec la fonction Party Chain sans fil, un décalage peut se produire entre la vidéo et l'audio.
- La fonction Party Chain sans fil n'est disponible que lorsque le système est en fonction BLUETOOTH.
- Lorsque vous utilisez la fonction Party Chain sans fil en connectant plusieurs types de systèmes audio, l'éclairage risque de ne pas fonctionner selon l'ordre de connexion des systèmes utilisé. Dans ce cas, réglez le système dont l'éclairage ne fonctionne pas en tant que premier système.
- Lorsque la fonction Party Chain sans fil est active, vous ne pouvez pas sélectionner un autre système comme nouvel hôte de soirée.
- Lorsque vous utilisez le microphone ou jouez de la guitare sur l'hôte de soirée, le son n'est pas émis par les invités de soirée.
- La minuterie d'arrêt et la fonction Veille auto ne fonctionnent pas sur les invités de soirée.

Sujet connexe

- [Désactivation de la fonction Party Chain sans fil](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Désactivation de la fonction Party Chain sans fil

Pour désactiver toutes les connexions et la fonction Party Chain sans fil

- ① Appuyez sur W. PARTY CHAIN sur l'hôte de soirée.

Pour désactiver un seul système

Appuyez sur W. PARTY CHAIN sur l'invité de soirée à retirer.

Remarque

- Lorsque vous permutez sur une fonction différente ou désactivez l'hôte de soirée, la fonction Party Chain sans fil est également désactivée.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Écoute de musiques sans fil avec deux systèmes (fonction Speaker Add)

Pour utiliser cette fonction, deux systèmes de même modèle sont nécessaires. En connectant deux systèmes par une connexion BLUETOOTH, vous pouvez obtenir une écoute plus puissante de la musique.

Dans les étapes ci-dessous, les deux systèmes sont décrits comme « Système hôte » et « Système invité ».

Remarque

- Pour utiliser cette fonction, assurez-vous que l'application « Sony | Music Center » est installée sur le périphérique BLUETOOTH.
- Assurez-vous que le périphérique BLUETOOTH a été jumelé avec le système hôte et le système invité. Pour plus d'informations sur le jumelage, reportez-vous aux rubriques suivantes.
 - [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH](#)
 - [Connexion avec un périphérique compatible NFC à un seul toucher \(NFC\)](#)

- 1 Placez deux systèmes de même modèle à une distance de moins de 1 m.**
- 2 Allumez le système hôte et le système invité.**
- 3 Appuyez sur BLUETOOTH du système hôte et du système invité pour sélectionner la fonction BLUETOOTH.**
[BLUETOOTH] s'affiche à l'écran.
- 4 Connectez le système hôte et un périphérique BLUETOOTH par une connexion BLUETOOTH. (Voir [Écoute de musiques d'un périphérique par une connexion BLUETOOTH](#).)**
- 5 Démarrer « Sony | Music Center » puis suivez les instructions affichées à l'écran pour configurer Speaker Add pour le système hôte et le système invité.**
[HOST] s'affiche à l'écran du système hôte, et [GUEST] s'affiche à l'écran du système invité.
- 6 Réglez le mode de sortie à l'aide de « Sony | Music Center » sur le périphérique BLUETOOTH.**
 - [Double Mode] : émet le son stéréo sur les deux systèmes.
 - [Stereo mode - right] : émet un son monophonique du canal droit du système hôte, et un son monophonique du canal gauche du système invité.
 - [Stereo mode - left] : émet un son monophonique du canal gauche du système hôte, et un son monophonique du canal droit du système invité.
- 7 Démarrer la lecture sur le périphérique BLUETOOTH, puis réglez le volume.**
Pour plus d'informations, reportez-vous à [Écoute de musiques d'un périphérique par une connexion BLUETOOTH](#).

Synchronisation des réglages avec Speaker Add

- Lorsqu'une connexion Speaker Add a été établie, les réglages suivants sur le système invité sont synchronisés avec ceux du système hôte :
 - Volume
 - MEGA BASS
 - Champ sonore et EQ personnalisés
 - Effet DJ
 - Éclairage

- Lorsque les réglages ci-dessus sont modifiés sur le système hôte ou sur le système invité, les réglages sur l'autre système sont synchronisés.
- Lorsque le système hôte est éteint, le système invité s'éteint également.

Pour désactiver la fonction Speaker Add

Utilisez « Sony | Music Center » et suivez les instructions à l'écran.

Conseil

- À moins que vous désactivez la fonction, le système essaiera de rétablir la connexion la plus récente à la prochaine mise sous tension du système.
- Sélectionnez le codec SBC lors de l'utilisation de la fonction Speaker Add. Pour plus d'informations, reportez-vous à [Sélection de la qualité de lecture de la diffusion audio BLUETOOTH \(Codec\)](#).

Remarque

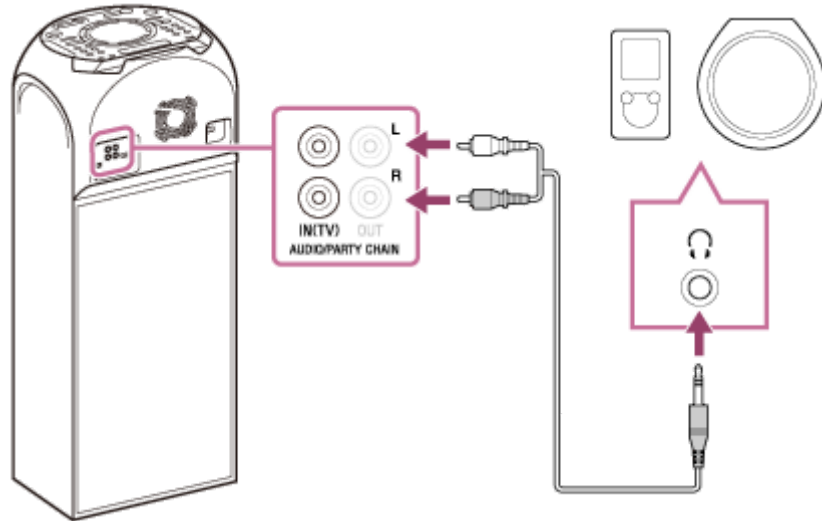
- Si vous utilisez le microphone ou jouez de la guitare sur le système hôte, le son n'est pas émis par le système invité.
- Les opérations suivantes ne fonctionnent pas sur le système invité à l'utilisation de Speaker Add :
 - Minuterie d'arrêt
 - Veille auto
 - Verrouillage enfant
 - Gesture Control
 - Atténuation vocale, contrôle du ton et mode score
 - Contrôle du système à l'aide de la télécommande
- Si vous réinitialisez l'un des deux systèmes alors que la fonction Speaker Add est activée, assurez-vous de mettre hors tension l'autre système.

Système audio de salon
MHC-V42D

Écoute de musiques provenant d'un périphérique audio externe, etc.

Vous pouvez écouter la musique provenant d'un périphérique audio externe en le branchant au système à l'aide d'un câble audio (non fourni).

- 1 Branchez le câble audio au périphérique audio externe et sur les prises AUDIO/PARTY CHAIN IN (TV) L/R du système.



- 2 Appuyez sur (volume) – jusqu'à ce que [VOL MIN] s'affiche à l'écran.
- 3 Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [AUDIO IN].
- 4 Allumez le périphérique connecté, puis lancez la lecture.
- 5 Réglez le volume.

Réglez le volume du premier système. Si le niveau du volume est encore trop bas, réglez-le sur le périphérique connecté.

Conseil

- Le système peut entrer automatiquement en mode veille si le niveau de volume du périphérique audio externe connecté est trop bas. Réglez le niveau du volume du périphérique.

Sujet connexe

- [Fonction Veille auto](#)

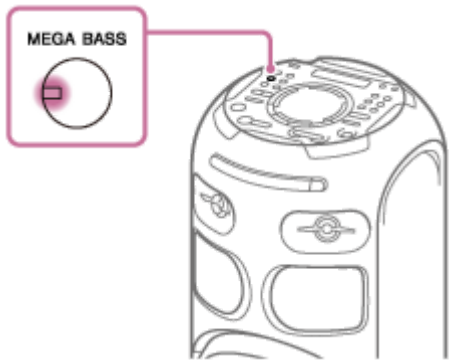
Système audio de salon
MHC-V42D

Renforcement des graves et création d'un son plus puissant (MEGA BASS)

Vous pouvez renforcer le son des graves et entendre un son plus puissant (MEGA BASS). À l'achat, le mode MEGA BASS est activé.

- 1 Appuyez plusieurs fois sur MEGA BASS pour sélectionner [BASS ON].

Le témoin MEGA BASS s'allume.



Pour désactiver le mode MEGA BASS

Appuyez plusieurs fois sur MEGA BASS pour sélectionner [BASS OFF].

Conseil

- Vous pouvez également utiliser « Sony | Music Center » pour activer/désactiver le mode MEGA BASS.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Sélection d'un champ sonore

Vous pouvez régler le son en sélectionnant un champ sonore.

- 1 Appuyez plusieurs fois sur SOUND FIELD +/- pour sélectionner le champ sonore de votre choix.

Pour annuler le champ sonore

Appuyez plusieurs fois sur SOUND FIELD +/- pour sélectionner [FLAT].

Pour sélectionner directement le champ sonore FIESTA

Appuyez sur FIESTA du système. Ce réglage reproduit l'effet sonore d'une salle de fête.

Pour sélectionner le mode Virtual Football

Vous pouvez créer un effet donnant l'impression d'être dans un stade lorsque vous regardez un match de football diffusé.

Notez que vous ne pouvez sélectionner le mode Virtual Football qu'avec les fonctions AUDIO IN et du téléviseur.
Appuyez plusieurs fois sur SOUND FIELD +/- lors de la diffusion d'un match de football.

- [ON NARRATION] : vous pouvez ressentir que vous vous trouvez réellement dans un stade de football en augmentant les acclamations du public.
- [OFF NARRATION] : vous pouvez ressentir progressivement que vous vous trouvez réellement dans un stade de football en réduisant le volume des commentaires tout en augmentant les acclamations du public.

Remarque

- Si vous entendez des sons artificiels dans le contenu lorsque [OFF NARRATION] est sélectionné, [ON NARRATION] est recommandé.
- Cette fonctionnalité ne prend pas en charge le son monophonique.

Pour créer votre propre effet sonore

Vous pouvez augmenter ou baisser les niveaux des bandes de fréquence spécifiques, puis enregistrer le réglage en mémoire sous forme de [CUSTOM EQ].

1. Appuyez sur OPTIONS.
Le menu d'options s'affiche à l'écran.
2. Appuyez plusieurs fois sur / pour sélectionner [CUSTOM EQ], puis appuyez sur (entrée).
3. Appuyez plusieurs fois sur / pour régler le niveau de l'égaliseur ou le réglage ambiophonique, puis appuyez sur (entrée).
4. Recommencez l'étape 3 pour régler le niveau d'autres bandes de fréquence et d'effet ambiophonique.
Pour fermer le menu d'options, appuyez sur OPTIONS.

Pour sélectionner le réglage d'égaliseur personnalisé

Appuyez plusieurs fois sur SOUND FIELD +/- pour sélectionner [CUSTOM EQ].

Sujet connexe

- [Branchemet à un téléviseur](#)

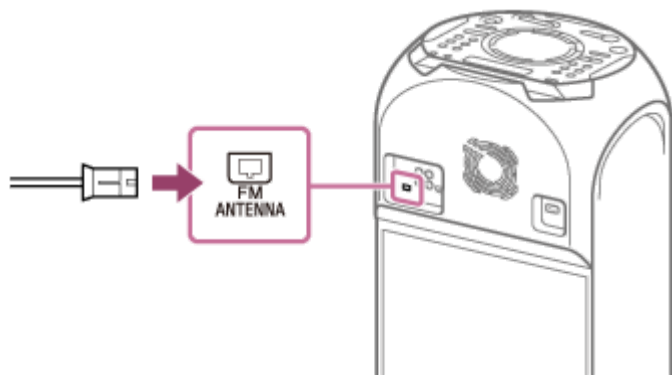
4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Écoute de la radio FM

Avant d'écouter la radio FM, vous devez raccorder le cordon d'antenne FM (aérienne) (fourni) à la borne FM ANTENNA du système puis rechercher une station de radio FM à écouter.

- 1 Raccordez le cordon d'antenne FM (aérienne) à la borne FM ANTENNA du système.



Déployez l'antenne (aérienne) horizontalement. Éloignez l'antenne (aérienne) du cordon d'alimentation secteur et du câble USB pour éviter de capter du bruit parasite.

- 2 Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [TUNER FM].

- 3 Maintenez enfoncé TUNING -/+ jusqu'à ce que la fréquence commence à changer sur l'écran.

Le balayage s'arrête automatiquement lorsqu'une station est sélectionnée. [ST] (pour les programmes FM stéréo seulement) s'allume à l'écran.

Conseil

- Pour réduire le bruit statique sur une station stéréo FM mal captée, appuyez plusieurs fois sur REPEAT/FM MODE jusqu'à ce que [ST] s'éteigne à l'écran. Vous perdrez l'effet stéréo mais la réception s'améliorera.

Sujet connexe

- [Préréglage des stations de radio](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Préréglage des stations de radio

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 20 stations FM dans vos stations préférées.

- 1 Sélectionnez la station à prérégler. (Voir [Écoute de la radio FM](#).)**
- 2 Appuyez sur DVD/TUNER MENU.**
- 3 Appuyez plusieurs fois sur / pour sélectionner le numéro de préréglage de votre choix, puis appuyez sur (entrée).**

[COMPLETE] s'affiche à l'écran et la station est enregistrée.

Si une autre station est déjà attribuée au numéro de préréglage sélectionné, cette station est remplacée par la nouvelle.

Pour écouter la station préréglée

Appuyez plusieurs fois sur PRESET -/+ pour sélectionner le numéro de préréglage de votre choix. Vous pouvez également maintenir SHIFT enfoncé et appuyer sur les touches numériques, puis appuyer sur (entrée).

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Contrôle des opérations à l'aide de Gesture Control

Vous pouvez contrôler les opérations en passant votre main au-dessus du capteur GESTURE CONTROL du système.

- 1 Appuyez sur GESTURE ON/OFF du système pour sélectionner le mode gestuel (GESTURE 1/GESTURE 2).**
 - GESTURE 1 :
Gesture controls pour les modes PLAYBACK, DJ, SAMPLER et KARAOKE
 - GESTURE 2 :
Gesture controls pour le ton de la source musicale ou de votre voix lorsque vous chantez dans le microphone
- 2 Lorsque le système se trouve en mode GESTURE 1, appuyez sur PLAYBACK, DJ, SAMPLER ou KARAOKE du système pour sélectionner le mode de votre choix.**
- 3 Passez votre main au-dessus du capteur GESTURE CONTROL.**

Pour désactiver Gesture Control

Appuyez plusieurs fois sur GESTURE ON/OFF du système jusqu'à ce que le témoin GESTURE ON/OFF s'éteigne.

Remarque

- Ne touchez pas le capteur GESTURE CONTROL lorsque vous passez votre main au-dessus.
- L'effet DJ est automatiquement désactivé lorsque vous :
 - désactivez Gesture Control ;
 - choisissez le mode PLAYBACK/SAMPLER/KARAOKE ;
 - éteignez le système ;
 - changez la fonction ;
 - activez ou désactivez la fonction Party Chain câblée et Party Chain sans fil ;
 - changez le champ sonore ;
 - utilisez l'atténuation vocale ;
 - changez le ton (contrôle du ton).
- Si vous activez l'effet DJ pendant le transfert, l'effet sonore n'est pas transféré sur le périphérique USB.

Sujet connexe

- [Utilisation de GESTURE CONTROL pour contrôler la lecture, l'effet DJ, l'échantillonneur et le karaoké \(GESTURE 1\)](#)
- [Utilisation de GESTURE CONTROL pour contrôler le ton de votre voix ou de la source musicale \(GESTURE 2\)](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Utilisation de GESTURE CONTROL pour contrôler la lecture, l'effet DJ, l'échantillonneur et le karaoké (GESTURE 1)

Lorsque le système se trouve en mode GESTURE 1, vous pouvez sélectionner un mode parmi les modes ci-dessous.

- Mode PLAYBACK
- Mode DJ
- Mode SAMPLER
- Mode KARAOKE

Mode PLAYBACK :

Vous pouvez contrôler la lecture de base lorsque vous lisez de la musique à partir d'un disque, d'un périphérique USB ou d'un périphérique BLUETOOTH.

Pour	Passez la main dans cette direction
Reculer	◀
Avancer	▶
Lire	↑
Arrêter	↓
Augmenter le volume	⟳
Baisser le volume	⟲

Mode DJ :

Vous pouvez sélectionner un effet DJ pour animer la soirée.

Pour	Passez la main dans cette direction
Sélectionner FLANGER *1	◀
Sélectionner ISOLATOR *2	▶
Sélectionner WAH *3	↑
Sélectionner PAN *4	↓
Augmenter le niveau de l'effet sélectionné	⟳
Réduire le niveau de l'effet sélectionné	⟲

*1 Crée un effet puissant de flanger semblable au vrombissement d'un avion à réaction.

*2 Isole une bande de fréquence précise en corrigeant les autres bandes de fréquence. Par exemple, si vous voulez mettre l'accent sur les voix.

*3 Crée un effet spécial de son « Wah-wah » en déplaçant automatiquement vers le haut et vers le bas la fréquence d'un filtre.

*4 Crée l'impression que le son se déplace entre les canaux gauche et droit des enceintes.

Pour désactiver l'effet DJ

Passez la main sur le capteur GESTURE CONTROL dans la même direction que lorsque vous avez sélectionné l'effet DJ.

Mode SAMPLER :

Le système peut émettre les effets sonores de l'échantillonneur qui sont installés.

Pour	Passez la main dans cette direction
« Come On! »	◀
« Let's Go! »	▶
Émettre un effet sonore de trompette reggae	↑
Émettre un effet sonore de phaser	↓
Émettre un effet sonore de scratch	⟳
Émettre un effet sonore de public	⟲

Pour régler le niveau de l'échantillonneur

1. Appuyez sur OPTIONS.
2. Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [SAMPLER], puis appuyez sur **[+]** (entrée).
3. Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour régler le niveau sonore de l'échantillonneur, puis appuyez sur **[+]** (entrée).

Mode KARAOKE :

Vous pouvez contrôler les fonctionnalités de karaoké ci-dessous.

Pour	Passez la main dans cette direction
Baisser le ton d'une musique (b)	◀
Augmenter le ton d'une musique (#)	▶
Augmenter le volume du microphone	↑
Baisser le volume du microphone	↓
Émettre un son d'applaudissement	⟳
Émettre un son de huée	⟲

Sujet connexe

- Utilisation de GESTURE CONTROL pour contrôler le ton de votre voix ou de la source musicale (GESTURE 2)

Système audio de salon
MHC-V42D

Utilisation de GESTURE CONTROL pour contrôler le ton de votre voix ou de la source musicale (GESTURE 2)

Lorsque le système se trouve en mode GESTURE 2, vous pouvez modifier le ton d'une musique en cours de lecture ou de votre voix dans un microphone branché au système.

■ Lorsque le microphone n'est pas branché au système :

Vous pouvez modifier le ton de la source musicale en cours de lecture.

Pour	Levez ou baissez votre main sur le capteur
Baisser le ton de la source musicale (b)	↓
Augmenter le ton de la source musicale (#)	↑

■ Lorsque le microphone est branché au système :

Vous pouvez modifier le ton de votre voix dans le microphone.

Pour	Levez ou baissez votre main sur le capteur
Baisser le ton de votre voix (b)	↓
Augmenter le ton de votre voix (#)	↑

Sujet connexe

- [Utilisation de GESTURE CONTROL pour contrôler la lecture, l'effet DJ, l'échantillonneur et le karaoké \(GESTURE 1\)](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »

« Sony | Music Center » est une application pour contrôler des périphériques audio Sony compatibles avec « Sony | Music Center » sur un smartphone/iPhone.

Pour plus d'informations sur « Sony | Music Center », reportez-vous à l'URL suivante :

<https://www.sony.net/smca/>

Opérations pouvant être effectuées sur le système avec « Sony | Music Center »

- Lecture de fichiers musicaux situés sur un périphérique, tel qu'un, iPhone, périphérique USB
- Lecture de fichiers musicaux d'un disque
- Sélection d'une station FM et prédéfinition des stations
- Modification des réglages sonores et d'un effet DJ
- Réglage de la minuterie de sommeil
- Réglage du mode d'éclairage
- Groupement d'autres systèmes audio (fonction Speaker Add / fonction Party Chain sans fil)

, etc.

Conseil

- Le niveau de contrôle avec « Sony | Music Center » varie selon le périphérique connecté. Les caractéristiques et la conception de l'application peuvent être modifiées sans préavis.
- Assurez-vous d'utiliser la dernière version de l'application.

Sujet connexe

- [Installation de « Sony | Music Center »](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Installation de « Sony | Music Center »

Installation de « Sony | Music Center » sur votre smartphone, iPhone avec App Store ou l'Google Play.

- 1** Téléchargez « Sony | Music Center » de Google Play ou l'App Store puis installez cette application.



- 2** Une fois l'installation terminée, démarrez « Sony | Music Center ».

Conseil

- Selon votre forfait, des frais de communication pour télécharger l'application peuvent vous être facturés.

Sujet connexe

- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Ce que vous pouvez faire avec « Fiestable »

« Fiestable » est une application pour commander les périphériques audio Sony compatibles avec « Fiestable » depuis un smartphone, iPhone, etc.

Opérations pouvant être effectuées sur le système avec « Fiestable »

- DJ Control

Vous pouvez ajouter plus d'effets DJ et un son de l'échantillonneur à la source lue sur le système.

- Illumination

Vous pouvez contrôler l'éclairage du système avec plus de réglages.

- Karaoke

Vous pouvez activer diverses fonctionnalités de Karaoke.

- Motion Control

Vous pouvez utiliser le système en agitant le smartphone, iPhone, etc.

- Voice Control

Vous pouvez utiliser le système en parlant les commandes vocales prédéfinies dans le microphone du smartphone/iPhone.

- Party Light

Vous pouvez synchronise l'éclairage de l'écran de plusieurs smartphones/iPhone avec Party Light du système.

- Party People ranking

Vous êtes classé(e) en fonction de la fréquence d'usage du système.

Conseil

- Le niveau de contrôle avec « Fiestable » varie selon le périphérique connecté. Les caractéristiques et la conception de l'application peuvent être modifiées sans préavis.

Assurez-vous d'utiliser la dernière version de l'application.

Sujet connexe

- [Installation de « Fiestable »](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Installation de « Fiestable »

Installez « Fiestable » sur votre smartphone, iPhone avec Google Play ou l'App Store.

- 1 Téléchargez « Fiestable » de Google Play ou l'App Store puis installez cette application.



- 2 Une fois l'installation terminée, démarrez « Fiestable » depuis l'écran « Sony | Music Center ».



Sujet connexe

- [Installation de « Sony | Music Center »](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec « Fiestable »](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Attribution et partage d'un classement Party People ranking et obtention de fonctionnalités supplémentaires (Party King)

Le système possède une fonctionnalité unique qui enregistre automatiquement votre utilisation du système. Selon votre utilisation, le système vous attribue un classement Party People ranking en fonction de critères prédéfinis. Plus vous utilisez souvent le système, plus vous obtenez un classement élevé. Lorsque vous avez obtenu un certain classement Party People ranking, vous pouvez partager votre résultat sur les médias sociaux.

Le système récompensera également vos résultats à l'aide de fonctionnalités supplémentaires.

Remarque

- Pour utiliser cette fonctionnalité, assurez-vous que les applications « Sony | Music Center » et « Fiestable » sont installées sur le périphérique.

1 Établissez une connexion BLUETOOTH entre le système et votre périphérique.

2 Lancez « Sony | Music Center » et touchez l'icône « Fiestable ».

Vous pouvez vérifier votre classement actuel, explorer les fonctionnalités supplémentaires et aussi découvrir comment obtenir un meilleur classement.

Sujet connexe

- [Installation de « Sony | Music Center »](#)
- [Installation de « Fiestable »](#)
- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Utilisation de Voice Control par le biais de « Fiestable »

Vous pouvez utiliser le système en parlant les commandes vocales prédéfinies qui s'affichent à l'écran du smartphone/iPhone.

Remarque

- Les langues prises en charge sont les suivantes :
Anglais/portugais (Brésil)/français/allemand/italien/polonais/russe/espagnol
- Si le smartphone/iPhone est réglé sur une langue non prise en charge, la liste des commandes vocales prédéfinies s'affiche en anglais.

- 1 Établissez une connexion BLUETOOTH entre le système et votre smartphone/iPhone.**

Assurez-vous que le smartphone/iPhone est connecté à l'internet.

- 2 Lancez « Sony | Music Center » et touchez l'icône « Fiestable ».**

- 3 Touchez [Voice Control via Fiestable].**

Les commandes vocales prédéfinies s'affichent à l'écran de l'application.

- 4 Touchez l'icône de microphone à l'écran de l'application.**

Le système est mis en sourdine. Parlez dans le microphone du smartphone/iPhone. Votre voix sera transmise à un service en ligne de reconnaissance vocale. Une fois la reconnaissance terminée, la commande est renvoyée au système. La mise en sourdine est annulée et le système exécutera la commande.

Remarque

- La fonction Voice Control par le biais de « Fiestable » ne fonctionne pas dans les cas suivants :
 - Lorsque le système est un invité de soirée dans la fonction Party Chain câblée.
 - La démonstration sonore intégrée est activée.
 - Lorsque vous ouvrez le plateau de disque.
 - Pendant des opérations de suppression ou de transfert USB.
 - Si le service en ligne de reconnaissance vocale n'est pas disponible ou arrêté, ou bien la connexion échoue.
 - Lorsqu'une autre application utilise le smartphone/iPhone.

Sujet connexe

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Création d'un éclairage d'ambiance de soirée avec « Fiestable »

Vous pouvez synchroniser l'éclairage de l'écran et des flashes de plusieurs smartphones/iPhone avec cette fonction.

- 1** Allumez l'éclairage du système.
- 2** Commencez à lire la musique.
- 3** Activez la fonction BLUETOOTH sur le périphérique smartphone/iPhone.

Remarque

- Une connexion BLUETOOTH n'est pas nécessaire sauf à l'utilisation de plusieurs systèmes. Pour synchroniser un smartphone/iPhone avec un système précis, établissez une connexion BLUETOOTH entre le smartphone/iPhone et le système en question.
Autrement, continuez à l'étape **4** et le smartphone/iPhone se synchronisera avec le système le plus proche.
- Assurez-vous d'activer le service de localisation du smartphone/iPhone.

- 4** Lancez « Fiestable » et touchez « Party Light via Fiestable ».

L'éclairage de tous les écrans des smartphones/iPhone et les flashes clignotent en même temps.

Sujet connexe

- [Écoute de musiques avec l'éclairage \(Party Light/Speaker Light\)](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Chant en karaoké

Vous pouvez chanter en karaoké à l'aide de la fonction Karaoké.

- 1** Appuyez sur MIC LEVEL - pour baisser au maximum le niveau du volume du microphone.
- 2** Appuyez plusieurs fois sur GUITAR du système jusqu'à ce que le témoin GUITAR s'éteigne.
- 3** Branchez un microphone (non fourni) sur la prise MIC1 ou MIC2/GUITAR du système.
Branchez un autre microphone en option si vous voulez chanter en duo.
- 4** Commencez à lire la musique et réglez le volume du microphone.
Appuyez plusieurs fois sur MIC ECHO pour régler l'effet d'écho.
- 5** Commencez à chanter en même temps que la musique.

Remarque

- Si un son puissant est émis, le système baissera automatiquement le son du microphone pendant quelques secondes.
- Si un son puissant persiste, suivez les instructions ci-dessous :
 - Eloignez le microphone du système.
 - Changez l'orientation du microphone.
 - Appuyez plusieurs fois sur MIC LEVEL -.
 - Appuyez plusieurs fois sur MIC ECHO pour régler le niveau d'écho.
- Le son du microphone n'est pas transféré au périphérique USB pendant le transfert USB.
- Vous ne pouvez pas régler le niveau de volume du microphone à l'aide de \triangle (volume) +/- . Appuyez plusieurs fois sur MIC LEVEL +/- pour régler le niveau de volume du microphone.
- Lorsque vous utilisez la fonction Party Chain sans fil ou la fonction Speaker Add, le son du microphone n'est émis que par le système auquel le microphone est raccordé.
- Si le son par le microphone est extrêmement fort, il peut être déformé. Appuyez plusieurs fois sur MIC LEVEL - pour baisser le volume du microphone.

Sujet connexe

- [Diverses fonctions de karaoké](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Diverses fonctions de karaoké

Vous pouvez utiliser diverses fonctions de karaoké.

■ Atténuation vocale

Vous pouvez réduire le son de la voix de la source stéréo.

Pour activer la fonction d'atténuation vocale

Appuyez plusieurs fois sur VOCAL FADER pour sélectionner [ON V.FADER].

Pour annuler la fonction d'atténuation vocale

Appuyez plusieurs fois sur VOCAL FADER pour sélectionner [OFF].

■ Contrôle du ton

Vous pouvez modifier le ton d'une chanson que vous chantez.

Pour modifier le ton d'une chanson

Appuyez sur KEY CONTROL b/# pour adapter votre registre vocal.

■ Mode score

Vous ne pouvez utiliser la fonction de score (mode score) que lorsque le microphone est connecté. Votre score est calculé sur une échelle allant de 0 à 99, par comparaison de votre voix avec la source musicale.

Pour noter votre chant

1. Commencez à lire la musique.
2. Appuyez sur SCORE avant de chanter une chanson.
3. Après avoir chanté pendant au moins une minute, appuyez à nouveau sur SCORE pour afficher votre score.

■ Modificateur vocal

Vous pouvez changer votre voix lorsque vous parlez ou chantez dans le microphone.

Pour activer la fonction de modificateur vocal

Appuyez plusieurs fois sur VOICE CHANGER pour changer l'effet vocal.

Pour annuler la fonction de modificateur vocal

Appuyez plusieurs fois sur VOICE CHANGER pour sélectionner [OFF].

■ Écho du microphone

Vous pouvez ajouter un effet d'écho à votre voix lorsque vous chantez dans le microphone.

Pour ajouter un effet d'écho

Appuyez plusieurs fois sur MIC ECHO pour régler l'effet d'écho.

Sujet connexe

- [Chant en karaoké](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Utilisation du guidage vocal

IMPORTANT : LE GUIDAGE VOCAL DE CE SYSTÈME N'EST DISPONIBLE QU'EN ANGLAIS.

- 1** Appuyez sur OPTIONS.
- 2** Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [VOICE GUIDANCE], puis appuyez sur **[+]** (entrée).
- 3** Appuyez sur **↑ / ↓** pour sélectionner [ON], puis appuyez sur **[+]** (entrée).

Le guidage vocal est activé.

Pour fermer le menu d'options, appuyez sur OPTIONS.

Selon l'état du système, le guidage vocal peut être émis par le haut-parleur comme suit :

- Lors du réglage du système en mode de jumelage : « BLUETOOTH pairing »
- Lorsque connecté à un périphérique BLUETOOTH : « BLUETOOTH connected »
- Lorsque déconnecté d'un périphérique BLUETOOTH : « BLUETOOTH disconnected »
- Lorsque les réglages de la fonction Speaker Add sont terminés : « Double mode »
- Lors du réglage du mode de sortie pendant la fonction Speaker Add : « Left/Right/Double mode »

Pour désactiver le guidage vocal

Sélectionnez [OFF] à l'étape **③**.

Pour régler le niveau du guidage vocal

1. Appuyez sur OPTIONS.
2. Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [SAMPLER], puis appuyez sur **[+]** (entrée).
3. Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour régler le niveau de guidage vocal, puis appuyez sur **[+]** (entrée).
Pour fermer le menu d'options, appuyez sur OPTIONS.

Remarque

- Le niveau de volume du guidage vocal change en fonction du niveau de volume du système. Toutefois, dans certains cas, le niveau de volume de guidage vocal peut ne pas changer.
- Dans certains cas, un retard peut être remarqué dans le guidage vocal ou le guidage vocal peut ne pas fonctionner.

Système audio de salon
MHC-V42D

Écoute d'une démonstration sonore intégrée

Maintenez ► (lecture) enfoncé sur le système pendant au moins 2 secondes.
La démonstration sonore intégrée est lue.

Pour arrêter la démonstration

Appuyez sur ■ (arrêt) du système.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Écoute d'un son d'une guitare

Vous pouvez écouter le son d'une guitare (non fourni) en branchant celle-ci sur la prise MIC2/GUITAR du système. Vous pouvez également jouer de la guitare et chanter en même temps en branchant un microphone sur la prise MIC1 du système. De plus, vous pouvez changer le son de la guitare en sélectionnant un effet de guitare.

- 1** Appuyez plusieurs fois sur **MIC LEVEL** - pour réduire le niveau de volume de la guitare.
- 2** Utilisez un câble pour instrument (non fourni) pour brancher une guitare sur la prise **MIC2/GUITAR**.
- 3** Appuyez plusieurs fois sur **GUITAR** du système pour sélectionner l'effet de guitare à appliquer.
 - **[CLEAN]** : son de guitare d'origine. Conseillé pour les guitares électriques et électroacoustiques.
 - **[O DRIVE]** : son déformé semblable à un amplificateur de guitare saturé. Conseillé pour les guitares électriques.
 - **[BASS]** : son de guitare d'origine. Conseillé pour les guitares basses.

Le témoin **GUITAR** s'allume.
- 4** Commencez à jouer de la guitare et réglez le volume de celle-ci.
Le son de la guitare est émis par le système.

Pour désactiver le mode Guitare

Appuyez plusieurs fois sur **GUITAR** du système jusqu'à ce que le témoin **GUITAR** s'éteigne.

Remarque

- Un son puissant peut être émis sur une guitare électroacoustique avec l'effet **[O DRIVE]**. Appuyez plusieurs fois sur **MIC LEVEL** - pour réduire le volume de la guitare. Autrement, choisissez un autre effet de guitare.
- Avant de débrancher la guitare du système, appuyez plusieurs fois sur **MIC LEVEL** - pour baisser le volume de la guitare.

Système audio de salon
MHC-V42D

Transfert de musique à partir d'un disque

Vous pouvez transférer de la musique à partir d'un disque (AUDIO CD ou disque MP3 uniquement) vers un périphérique USB connecté au port ψ (USB) du système.

Le format audio des fichiers transférés par ce système est MP3.

Remarque sur les contenus protégés par des droits d'auteur

L'utilisation de la musique transférée est limitée à un usage strictement privé. Une utilisation de la musique au-delà de cette limite nécessite l'autorisation des détenteurs des droits d'auteur.

Remarque

- Ne retirez pas le périphérique USB pendant les opérations de transfert. Vous pourriez altérer les données présentes sur le périphérique USB, voire endommager celui-ci.
- Les fichiers MP3 sont transférés à la même vitesse de transmission que les fichiers originaux.
- En cas de transfert à partir d'un AUDIO CD, vous pouvez sélectionner la vitesse de transmission avant le transfert.
- Les opérations de transfert USB sont interdites tant que le plateau de disque est ouvert.

1 Connectez un périphérique USB transférable au port ψ (USB).

Remarque

- Vous pouvez utiliser un adaptateur USB (non fourni) pour connecter le périphérique USB au système si le périphérique USB ne peut pas être connecté au port ψ (USB).

2 Appuyez sur OPTIONS.

Le menu d'options s'affiche à l'écran.

3 Appuyez plusieurs fois sur \uparrow / \downarrow pour sélectionner [BIT RATE], puis appuyez sur \square (entrée).

4 Appuyez plusieurs fois sur \uparrow / \downarrow pour sélectionner la vitesse de transmission souhaitée, puis appuyez sur \square (entrée).

- [128 KBPS] : les fichiers MP3 codés présentent une taille de fichier plus petite et une qualité audio inférieure.
- [256 KBPS] : les fichiers MP3 codés présentent une taille de fichier plus grande et une qualité audio supérieure.

Appuyez sur OPTIONS pour fermer le menu.

5 Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [DVD/CD], puis chargez un disque.

6 Préparez la source audio.

- Transfert synchronisé : transférez toutes les plages ou fichiers MP3 d'un disque vers un périphérique USB.

Si le système démarre automatiquement la lecture, appuyez deux fois sur ■ (arrêt) pour arrêter totalement la lecture.

Lorsque la lecture est arrêtée, appuyez plusieurs fois sur PLAY MODE pour sélectionner le mode de lecture souhaité.

Remarque

- Si vous commencez à transférer en lecture aléatoire ou en lecture en boucle, le mode de lecture sélectionné passe automatiquement en lecture normale.

- **Transfert REC1 : transfère une seule plage ou un seul fichier MP3 pendant la lecture.**
Sélectionnez la plage ou le fichier MP3 à transférer, puis démarrez la lecture.

7 Appuyez sur REC TO USB.

[PUSH ENTER] s'affiche à l'écran.

8 Appuyez sur □ (entrée).

Le transfert démarre, puis [DO NOT REMOVE] s'affiche à l'écran. Ne retirez pas le périphérique USB tant que le transfert n'est pas fini.

Une fois le transfert terminé, le système se comporte comme suit :

- **Transfert synchronisé :**
Le disque s'arrête automatiquement.
- **Transfert REC1 :**
Le disque continue de lire la plage ou le fichier suivant.

Pour arrêter le transfert

Appuyez sur ■ (arrêt).

Remarque

- Il est impossible de transférer des fichiers MP3 présents sur un disque formaté UDF (Universal Disk Format) vers le périphérique USB.
- Pendant le transfert, aucun son n'est émis.
- Les informations CD-TEXT ne sont pas transférées dans les fichiers MP3 créés.
- Le transfert s'arrête automatiquement si :
 - l'espace sur le périphérique USB devient insuffisant pendant le transfert ;
 - le nombre de fichiers audio ou de dossiers présents dans le périphérique USB atteint la limite que le système peut reconnaître.
- Si un dossier ou un fichier que vous essayez de transférer possède le même nom sur le périphérique USB, un numéro séquentiel est ajouté après le nom sans que le dossier ou le fichier d'origine soit écrasé.
- Vous ne pouvez pas effectuer les opérations suivantes lors du transfert :
 - Ouvrir le plateau de disque.
 - Sélectionner une autre plage ou un autre fichier.
 - Mettre en pause la lecture ou trouver un point dans la plage ou dans le fichier.
 - Changer la fonction.

- Pendant le transfert de musique vers un WALKMAN® à l'aide de « Media Manager for WALKMAN », assurez-vous d'utiliser le format MP3.
- Lorsque vous connectez un WALKMAN® au système, assurez-vous d'effectuer la connexion après la disparition de l'affichage [Creating Library] ou [Creating Database] sur le WALKMAN®.

Règles de génération de dossiers et fichiers

Nombre maximal de fichiers MP3 pouvant être générés.

- 298 dossiers
- 650 fichiers dans un dossier
- 650 fichiers dans un dossier REC1-CD ou REC1-MP3

Ces chiffres peuvent varier selon la configuration du fichier ou du dossier.

Lors du transfert vers un périphérique USB, un dossier [MUSIC] est créé directement sous [ROOT]. Les dossiers et les fichiers sont générés dans ce dossier [MUSIC] selon la méthode de transfert et la source comme suit :

Transfert synchronisé

- Pendant le transfert de toutes les plages à partir d'un AUDIO CD
 - Nom de dossier : [CDDA0001]^{*}
 - Nom de fichier : [TRACK001]^{*}
- Pendant le transfert de fichiers MP3 à partir d'un disque
 - Nom de dossier : identique à la source
 - Nom de fichier : identique à la source

Transfert REC1

- Pendant le transfert d'une plage à partir d'un AUDIO CD
 - Nom de dossier : [REC1-CD]
 - Nom de fichier : [TRACK001]^{*}
- Pendant le transfert d'un fichier MP3 à partir d'un disque
 - Nom de dossier : [REC1-MP3]
 - Nom de fichier : identique à la source

* Les numéros de dossiers et de fichiers sont ensuite attribués en série.

Système audio de salon
MHC-V42D

Suppression de fichiers audio ou de dossiers du périphérique USB

Vous pouvez supprimer des fichiers audio ou des dossiers du périphérique USB connecté au système.

- 1** Appuyez plusieurs fois sur FUNCTION pour sélectionner [USB].
- 2** Appuyez plusieurs fois sur MEDIA MODE pour sélectionner [MUSIC].
- 3** Lorsque la lecture est arrêtée, appuyez sur OPTIONS.
Le menu d'options s'affiche à l'écran.
- 4** Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [ERASE], puis appuyez sur **[+]** (entrée).
La liste des dossiers s'affiche sur l'écran du téléviseur.
- 5** Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner un dossier, puis appuyez sur **[+]** (entrée).
La liste des fichiers s'affiche sur l'écran du téléviseur.
- 6** Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner le fichier audio à supprimer, puis appuyez sur **[+]** (entrée).
Si vous voulez supprimer tous les fichiers audio présents dans le dossier, sélectionnez [ALL TRACKS] sur la liste.
[FOLDER ERASE] ou [TRACK ERASE] et [PUSH ENTER] s'affichent à l'écran.
Pour annuler les opérations de suppression, appuyez sur **[■]** (arrêt).
- 7** Appuyez sur **[+]** (entrée).
[COMPLETE] s'affiche à l'écran.
Pour fermer le menu d'options, appuyez sur OPTIONS.

Remarque

- Vous ne pouvez supprimer que les fichiers audio, au format MP4 et au format 3GP pris en charge.
- Il est impossible de supprimer des fichiers audio ou des dossiers lorsque le mode lecture aléatoire est sélectionné. Sélectionnez le mode de lecture normale avant la suppression.
- Les opérations de suppression sont interdites tant que le plateau de disque est ouvert.
- Ne retirez pas le périphérique USB pendant les opérations de suppression.

Sujet connexe

- [Branchement à un téléviseur](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Utilisation de la minuterie d'arrêt

Le système s'éteint automatiquement après l'heure préréglée.

- ① Appuyez plusieurs fois sur SLEEP pour sélectionner l'heure de votre choix.

Pour annuler la minuterie d'arrêt

Appuyez plusieurs fois sur SLEEP pour sélectionner [OFF].

Conseil

- Pour vérifier le temps qui reste avant que le système ne s'éteigne, appuyez sur SLEEP.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Menu Réglages

Vous pouvez configurer divers réglages dans le menu de configuration.

Pour entrer dans le menu de configuration, maintenez SHIFT enfoncé puis appuyez sur SETUP lorsque la lecture du DVD/CD ou la fonction USB s'arrête.

Le menu de configuration s'affiche sur l'écran du téléviseur. Utilisez **↑ / ↓** et **[]** (entrée) pour vous déplacer dans le menu de configuration.

Pour quitter le menu, maintenez SHIFT enfoncé et appuyez sur SETUP.

Les éléments affichés varient selon le pays ou la région.

Remarque

- Les réglages de lecture enregistrés sur le disque sont prioritaires sur ceux du menu de configuration. Par conséquent, il est possible que certains réglages du menu de configuration ne s'exécutent pas.

■ Réglage de la langue – [CHOIX DE LA LANGUE]

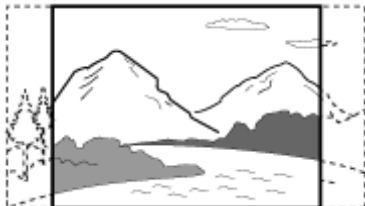
[ÉCRANS]	Règle la langue d'affichage à l'écran.
[MENU] 	Règle la langue du menu DVD.
[AUDIO] 	Change la langue de la bande sonore. Lorsque vous sélectionnez [ORIGINAL], la langue qui bénéficie de la priorité sur le disque est sélectionnée.
[SOUS-TITRE] 	Change la langue des sous-titres. Lorsque vous sélectionnez [AUDIO FOLLOW], la langue des sous-titres change selon la langue sélectionnée pour la bande sonore.

Remarque

- Si vous sélectionnez [OTHERS →] sous [MENU], [AUDIO] et [SOUS-TITRE], saisissez un code de langue ([Liste des codes de zones du contrôle parental/Liste des codes de langues](#)) à l'aide des touches numériques.

■ Réglage de l'écran du téléviseur – [RÉGLAGE VIDÉO]

[TYPE TÉLÉ] 	[16:9]	Sélectionnez cette option lorsque vous connectez un téléviseur à écran large ou qui dispose d'une fonction mode large.
	[4:3]	Sélectionnez cette option lorsque vous connectez un téléviseur à écran

	[LETTER BOX]	4:3 qui ne dispose pas d'une fonction mode large. Ce réglage affiche une image élargie avec des bandes noires en haut et en bas.
		
	[4:3 PAN SCAN]	Sélectionnez cette option lorsque vous connectez un téléviseur à écran 4:3 qui ne dispose pas d'une fonction mode large. Ce réglage affiche une image pleine hauteur sur tout l'écran, les côtés étant rognés.
		
[SORTIE 4:3] DVD-V	[PLEIN ÉCRAN]	Sélectionnez cette option lorsque vous connectez un téléviseur qui dispose d'une fonction mode large. Affiche une image d'écran 4:3 avec un rapport de format 16:9 même sur un téléviseur à écran large.
	[NORMAL]	Change la taille de l'image pour l'adapter à la taille de l'écran avec le rapport de format d'image original. Ce réglage affiche des bandes noires sur le côté gauche ou droit si vous affichez une image d'écran 4:3.
		
[SYSTEME COULEUR(CD VIDEO)]* VIDEO CD (Sauf pour les modèles destinés à l'Amérique latine, à l'Europe et à la Russie)	[AUTO]	Reproduit le signal vidéo selon le système de couleurs du disque. Sélectionnez ce réglage si votre téléviseur utilise un système à double format.
	[PAL]	Reproduit le signal vidéo dans le système PAL.
	[NTSC]	Reproduit le signal vidéo dans le système NTSC.
[MODE DE PAUSE] DVD-V	[AUTO]	L'image, y compris les sujets qui se déplacent dynamiquement, est émise sans sautilllements. En règle générale, sélectionnez ce réglage.
	[IMAGE]	L'image, y compris les sujets qui ne se déplacent pas dynamiquement, est émise en haute résolution.

* Pour plus d'informations, reportez-vous à [Branchemet à un téléviseur](#).

Réglage des options audio – [RÉGLAGE AUDIO]

[DRC AUDIO] DVD-V	[NON]	Désactivé.
	[STANDARD]	Sélectionnez ce réglage pour regarder des films avec un volume bas tard la nuit. La

(Dynamic Range Compression)		plage dynamique est compressée comme le souhaite l'ingénieur du son.
[SÉLECTION DE PLAGE] 	[NON]	Aucune priorité accordée.
	[AUTO]	Accorde la priorité à la bande sonore qui contient le plus grand nombre de canaux lorsque vous lisez un DVD VIDEO sur lequel plusieurs formats audio (PCM, audio MPEG ou Dolby Digital) sont enregistrés.
[A/V SYNC]  /   /  (Fichiers vidéos seulement)	[NON]	Pas de réglage.
	[OUI]	Règle le délai entre l'image et le son lorsque le son n'est pas synchronisé avec l'image affichée.
[MIXAGE AVAL] 	[NORMAL]	Émet le son multicanal dans un signal stéréo à 2 canaux.
	[DOLBY SURROUND]	Émet le son multicanal dans un signal ambiophonique à 2 canaux.

Remarque

- [MIXAGE AVAL] ne fonctionne que pour la prise HDMI OUT (TV) ARC.

🔧 Configuration du système – [RÉGLAGE SYSTÈME]

[ÉCONOMISEUR D'ÉCRAN]	[OUI]	L'image de l'écran de veille apparaît si vous n'utilisez pas le système pendant 15 minutes environ. Appuyez sur ▲ (volume) +/- pour désactiver l'écran de veille.
	[NON]	Désactivé.
[ARRIÈRE-PLAN]	[POCHETTE]	L'image de la pochette (image fixe) enregistrée sur le disque s'affiche en arrière-plan.
	[GRAPHIQUE]	Une image prédéfinie enregistrée dans le système s'affiche en arrière-plan.
	[BLEU]	La couleur d'arrière-plan est le bleu.
	[NOIR]	La couleur d'arrière-plan est le noir.
[CONTRÔLE PARENTAL]	Règle les limitations de lecture. Pour plus d'informations, reportez-vous à Limitation de la lecture du disque (contrôle parental)	
[REPRISE MULTI-DISQUE]  / 	[OUI]	Enregistre le point de reprise de lecture dans la mémoire pour un maximum de 6 disques.
	[NON]	La lecture démarre au point de reprise de la lecture seulement pour le disque actuellement présent dans le système.
[RÉINITIALISATION]	Rétablit les valeurs par défaut des réglages du menu de configuration. Pour plus d'informations, reportez-vous à Rétablissement des valeurs par défaut des réglages du menu de configuration .	

▬ Réglage des options HDMI options – [RÉGLAGE HDMI]

[RÉSOLUTION HDMI]	[AUTO(1920x1080p)]	Émet les signaux vidéos
-------------------	--------------------	-------------------------

		selon la résolution du téléviseur.
	[1920x1080i]/[1280x720p]/[720x480p] ^{*1} /[720x480/576p] ^{*2}	Émet les signaux vidéos selon le réglage de résolution sélectionné.
[YCBCR/RVB(HDMI)]	[YCBCR]	Émet les signaux vidéos YCBCR.
	[RGB]	Émet les signaux vidéos RGB.
[AUDIO(HDMI)]	[AUTO]	Émet les signaux audio au format d'origine de la prise HDMI OUT (TV) ARC.
	[PCM]	Émet les signaux PCM linéaire 2 canaux de la prise HDMI OUT (TV) ARC.
[CONTRÔLE POUR HDMI]	[OUI]	La fonction Contrôle pour HDMI est activée. Vous pouvez utiliser mutuellement le système et le téléviseur raccordé à l'aide d'un câble HDMI.
	[NON]	Désactivé.
[AUDIO RETURN CHANNEL] (Disponible lorsque vous réglez [CONTRÔLE POUR HDMI] sur [OUI])	[OUI]	Vous pouvez écouter le son du téléviseur sur les enceintes du système. Activez cette fonction lorsque le système est raccordé à la prise HDMI IN d'un téléviseur compatible avec la fonction Canal de retour du son (ARC).
	[NON]	Désactivé.
[ATTENTE LIÉE AU TÉLÉVISEUR] (Disponible lorsque vous réglez [CONTRÔLE POUR HDMI] sur [OUI])	[AUTO]	Lorsque vous éteignez le téléviseur, le système s'éteint automatiquement dans les conditions suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ● lorsque vous lisez de la vidéo dans la fonction DVD/CD ou USB ; ● lorsque la lecture audio est arrêtée dans la fonction DVD/CD ou USB ; ● lorsque la fonction téléviseur est sélectionnée.

[OUI]	Le système s'éteint automatiquement lorsque vous éteignez le téléviseur indépendamment de la fonction.
[NON]	Le système ne s'éteint pas lorsque vous éteignez le téléviseur.

*1 Pour les modèles destinés à l'Amérique latine seulement.

*2 Pour les autres modèles.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

À propos des témoins

Témoin BLUETOOTH

Allumé	La connexion BLUETOOTH est établie.
Clignote rapidement	Le système est passé en mode de jumelage.
Clignote lentement	Le système attend de se connecter à un périphérique BLUETOOTH.

Témoin MEGA BASS

Allumé	Le mode MEGA BASS est activé.
Éteint	Le mode MEGA BASS est désactivé.

Témoin GESTURE ON/OFF

Allumé	Le mode GESTURE 1 est activé.
Clignote lentement	Le mode GESTURE 2 est activé.
Éteint	Gesture Control est désactivé.

Témoin GUITAR

Allumé	Le mode GUITAR est activé.
Éteint	Le mode GUITAR est désactivé.

Sujet connexe

- [Connexion de plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\)](#)
- [Écoute de musiques avec plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\)](#)
- [Lecture sans fil avec plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain sans fil\)](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Mise à jour du logiciel préinstallé

Il est possible que le logiciel de ce système soit mis à jour ultérieurement. Vous pouvez mettre à jour le logiciel préinstallé du système à partir du site internet d'assistance à la clientèle. Suivez les instructions en ligne pour mettre à jour le logiciel.

Sujet connexe

- [Sites internet de l'assistance à la clientèle](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Liste des codes de zones du contrôle parental/Liste des codes de langues

Liste des codes de zones du contrôle parental

Code	Zone	Code	Zone	Code	Zone	Code	Zone
2044	Argentine	2115	Danemark	2304	Corée	2436	Portugal
2047	Australie	2165	Finlande	2363	Malaisie	2489	Russie
2046	Autriche	2174	France	2362	Mexique	2501	Singapour
2057	Belgique	2109	Allemagne	2376	Les Pays-Bas	2149	Espagne
2070	Brésil	2248	Inde	2390	Nouvelle-Zélande	2499	Suède
2079	Canada	2238	Indonésie	2379	Norvège	2086	Suisse
2090	Chili	2254	Italie	2427	Pakistan	2528	Thaïlande
2092	Chine	2276	Japon	2424	Philippines	2184	Royaume-Unis

Liste des codes de langues

Les codes des langues sont conformes à la norme ISO 639:1988 (E/F).

Code	Langue	Code	Langue	Code	Langue	Code	Langue
1027	Afar	1186	Gaélique d'Écosse	1350	Malayalam	1513	Siswati
1028	Abkhaze	1194	Galicien	1352	Mongol	1514	Sesotho
1032	Afrikaans	1196	Guarani	1353	Moldave	1515	Sundanese
1039	Amharique	1203	Gujarati	1356	Marathi	1516	Suédois
1044	Arabe	1209	Hausa	1357	Malais	1517	Swahili
1045	Assamais	1217	Hindi	1358	Maltais	1521	Tamoul
1051	Aymara	1226	Croate	1363	Birman	1525	Telugu
1052	Azerbaïdjanaïs	1229	Hongrois	1365	Nauru	1527	Tadjik
1053	Bashkir	1233	Arménien	1369	Népalais	1528	Thaï
1057	Biélorusse	1235	Interlingua	1376	Néerlandais	1529	Tigrinya
1059	Bulgare	1239	Interlingue	1379	Norvégien	1531	Turkmènes
1060	Bihari	1245	Inupiak	1393	Occitan	1532	Tagalog
1061	Bislama	1248	Indonésien	1403	(Afan) Oromo	1534	Setswana
1066	Bengali ; bangla	1253	Islandais	1408	Oriya	1535	Tonga
1067	Tibétain	1254	Italien	1417	Punjabi	1538	Turc

Code	Langue	Code	Langue	Code	Langue	Code	Langue
1070	Breton	1257	Hébreu	1428	Polonais	1539	Tsonga
1079	Catalan	1261	Japonais	1435	Pachtou ; pouchto	1540	Tatar
1093	Corse	1269	Yiddish	1436	Portugais	1543	Twi
1097	Tchèque	1283	Javanais	1463	Quechua	1557	Ukrainien
1103	Gallois	1287	Géorgien	1481	Rhéto-Roman	1564	Ourdou
1105	Danois	1297	Kazakh	1482	Kirundi	1572	Ouzbek
1109	Allemand	1298	Groenlandais	1483	Roumain	1581	Vietnamien
1130	Bhutani	1299	Cambodgien	1489	Russe	1587	Volapük
1142	Grec	1300	Kannada	1491	Kinyarwanda	1613	Wolof
1144	Anglais	1301	Coréen	1495	Sanscrit	1632	Xhosa
1145	Espéranto	1305	Cachemire	1498	Sindhi	1665	Yoruba
1149	Espagnol	1307	Kurde	1501	Sangho	1684	Chinois
1150	Estonien	1311	Kirghiz	1502	Serbo-croate	1697	Zoulou
1151	Basque	1313	Latin	1503	Cinghalais	1703	Non indiqué
1157	Persan	1326	Lingala	1505	Slovaque		
1165	Finnois	1327	Laotien	1506	Slovène		
1166	Fidji	1332	Lituaniens	1507	Samoans		
1171	Féroïen	1334	Letton ; letton	1508	Shona		
1174	Français	1345	Malgache	1509	Somali		
1181	Frison	1347	Maori	1511	Albanais		
1183	Irlandais	1349	Macédonien	1512	Serbe		

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Sites internet de l'assistance à la clientèle

Vous pouvez accéder aux pages d'accueil de l'assistance à la clientèle ci-dessous pour obtenir de l'aide à propos du système.

- Pour les clients des Amériques :
<https://www.sony.com/am/support>
- Pour les clients en Europe :
<https://www.sony.eu/support>
- Pour les clients situés dans d'autres pays/régions :
<https://www.sony-asia.com/support>

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Correction d'un problème

Si le système ne fonctionne pas comme prévu, essayez les solutions ci-dessous pour corriger le problème.

- Recherchez les symptômes du problème dans ce Guide d'aide, puis essayez les solutions indiquées.
- Réinitialisez le système. (Voir [Le système ne fonctionne pas correctement..](#))
- Recherchez des informations relatives au problème sur le site d'assistance à la clientèle.
- Accédez au site internet de l'assistance à la clientèle ci-dessous pour obtenir de l'aide à propos du système.

Sujet connexe

- [Sites internet de l'assistance à la clientèle](#)
- [Le système ne fonctionne pas correctement.](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

À propos de la fonction d'autodiagnostic

Lorsque la fonction d'autodiagnostic est activée, un numéro de service s'affiche à l'écran du téléviseur ou du système. Le numéro de service compte un caractère alphabétique et des chiffres (par ex. C 13 50). Pour connaître les causes et les solutions, consultez le tableau suivant.

Les trois premiers caractères du numéro de service	Cause et solution
C 13	Ce disque est sale. Nettoyez le disque avec un chiffon doux.
C 31	Le disque n'est pas correctement introduit. Éteignez le système, puis rallumez-le. Ensuite, réintroduisez correctement le disque.
E XX (XX est un nombre)	Pour éviter tout dysfonctionnement, le système a exécuté la fonction d'autodiagnostic. Contactez votre revendeur Sony ou le site de réparation Sony agréé local le plus proche et communiquez le numéro de service à 5 caractères. Exemple : E 61 10

Sujet connexe

- [Branchemet à un téléviseur](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

À propos des messages

Lorsque le système fonctionne, l'un des messages suivants peut apparaître ou clignoter à l'écran.

Message	Cause
CANNOT PLAY	<ul style="list-style-type: none"> ● Un disque qui ne peut pas être lu a été introduit. ● Un DVD VIDEO dont le code régional n'est pas pris en charge a été introduit.
CODE 01/SGNL ERR	Un signal audio non pris en charge est émis de la prise HDMI IN (ARC) du téléviseur connecté. (Voir Branchement à un téléviseur .)
DATA ERROR	<ul style="list-style-type: none"> ● Le fichier est créé dans un format non pris en charge. ● L'extension de fichier ne correspond pas au format de fichier.
DEVICE ERROR	Le périphérique USB n'a pas été reconnu ou un périphérique inconnu est connecté.
DEVICE FULL	La mémoire du périphérique USB est saturée.
ERASE ERROR	Échec de la suppression des fichiers audio ou des dossiers sur le périphérique USB.
FATAL ERROR	Le périphérique USB a été retiré pendant l'opération de transfert ou de suppression, et peut être endommagé.
FOLDER FULL	Impossible d'effectuer un transfert sur le périphérique USB car le nombre maximal de dossiers a été atteint.
NoDEVICE	Aucun périphérique USB n'est connecté ou un périphérique non pris en charge est connecté.
NO DISC	Aucun disque ne se trouve dans le système.
NO MUSIC	Aucun fichier audio pris en charge n'est présent dans la source de lecture.
NO SUPPORT	Un périphérique USB non pris en charge est connecté, ou le périphérique USB est connecté par l'intermédiaire d'un concentrateur USB.
NO VIDEO	Aucun fichier vidéo pris en charge n'est présent dans la source de lecture.
NOT USE	Vous avez essayé d'effectuer une opération dans des conditions particulières où cette opération n'est pas autorisée.
OVER CURRENT	Une surintensité du port ψ (USB) a été détectée.
PROTECT	Le périphérique USB est protégé contre l'écriture.
PUSH STOP	Vous avez essayé d'effectuer une opération qui ne peut être exécutée que lorsque la lecture s'arrête.
READING	Le système lit les informations du disque ou du périphérique USB. Certaines opérations ne sont pas disponibles.

Message	Cause
REC ERROR	Le transfert n'a pas démarré, s'est arrêté en cours ou n'a pas pu être exécuté.
TRACK FULL	Impossible d'effectuer un transfert sur le périphérique USB car le nombre maximal de fichiers a été atteint.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le système ne s'allume pas.

- Vérifiez que le cordon d'alimentation secteur est bien branché sur la prise AC IN à l'arrière du système.

Sujet connexe

- [Branchement du système sur une prise secteur](#)
- [Mise sous tension](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le système est passé en mode veille.

-
- Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement. Le système passe automatiquement en mode Veille après environ 15 minutes d'inactivité et si aucun signal audio n'est détecté.
-

Sujet connexe

- [Fonction Veille auto](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Aucun son n'est émis.

- **Réglez le volume.**
- **Vérifiez la connexion de l'éventuel matériel facultatif.**
- **Mettez sous tension le matériel connecté.**
- **Mettez le système hors tension, débranchez le cordon d'alimentation secteur, puis reconnectez-le et remettez le système sous tension.**

Sujet connexe

- [Branchemet du système sur une prise secteur](#)
- [Mise sous tension](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Un ronflement ou un bruit important est émis.

- Éloignez le système des sources sonores.
- Connectez le système à une autre prise murale.
- Installez un filtre sonore (non fourni) sur le cordon d'alimentation secteur.
- Éteignez les équipements électriques situés à proximité.
- Le bruit généré par les ventilateurs de refroidissement du système peut être audible lorsque le système est mis sous tension. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- Éloignez le système de l'enseigne lumineuse au néon ou de la lumière fluorescente.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

La télécommande ne fonctionne pas.

- Vérifiez la polarité des piles.
- Eloignez les obstacles situés entre la télécommande et le système.
- Rapprochez la télécommande du système.
- Orientez la télécommande vers le capteur du système.
- Remplacez les piles (R03/format AAA).
- Eloignez le système de la lumière fluorescente.

Sujet connexe

- [Installation des piles dans la télécommande](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

L'anomalie des couleurs persiste sur l'écran du téléviseur.

- Éteignez le téléviseur, puis rallumez-le après 15 à 30 minutes. Si l'anomalie des couleurs persiste, éloignez le système du téléviseur.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

[CHILD LOCK] s'affiche lorsque vous appuyez sur une commande du système.

- Désactivez la fonction Verrouillage enfant.

Sujet connexe

- [Désactivation des commandes du système \(Verrouillage enfant\)](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le système émet un clic lorsqu'il est mis sous tension.

- Il s'agit là du son de fonctionnement et il est émis par exemple lorsque le système est mis sous ou hors tension. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

SONY

Guide d'aide

Système audio de salon
MHC-V42D

Le plateau de disque ne s'ouvre pas et [LOCKED] s'affiche à l'écran.

- Consultez votre distributeur Sony ou le site de réparation Sony agréé local.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le plateau de disque ne ferme pas.

- Chargez correctement le disque.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le disque ne s'éjecte pas.

- Vous ne pouvez pas éjecter le disque pendant le transfert synchronisé ou le transfert REC1. Appuyez sur ■ (arrêt) pour annuler le transfert, puis appuyez sur ▲ (ouvrir/fermer) du système pour éjecter le disque.
- Consultez votre revendeur Sony le plus proche.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

La lecture ne démarre pas.

- Introduisez un disque avec la face étiquetée dirigée vers le haut.
- Nettoyez le disque.
- Rechargez le disque.
- Chargez un disque que ce système peut lire.
- Retirez le disque et essuyez-le pour éliminer l'humidité, puis laissez le système allumé quelques heures, jusqu'à ce que l'humidité se soit évaporée.
- Un DVD VIDEO dont le code régional n'est pas pris en charge a été introduit.
- Éteignez le système et reconnectez le périphérique USB, puis rallumez le système.
- Consultez sur le site internet les informations sur les périphériques USB compatibles.

Sujet connexe

- [Mise sous tension](#)
- [Mise hors tension \(mode veille\)](#)
- [Connexion d'un périphérique USB](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Petites interruptions sonores pendant la lecture d'un disque.

- Nettoyez le disque.
- Rechargez le disque.
- Déplacez le système dans un lieu qui ne présente aucune vibration.
- Remplacez le disque par un disque non défectueux.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

La lecture ne démarre pas au premier fichier ou la première plage.

- Sélectionnez le mode de lecture normale.
- (CD uniquement)
Reprise de la lecture a été sélectionné sur le disque. Appuyez deux fois sur ■ (arrêt). Appuyez ensuite sur ► (lecture) pour démarrer la lecture.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Vous ne pouvez pas exécuter certaines fonctions telles que Arrêt, Verrouillage recherche, Lecture au ralenti, Lecture en boucle ou Lecture aléatoire.

- Selon le disque, il est possible que vous ne puissiez pas effectuer certaines des opérations ci-dessus.
Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le disque.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Les fichiers ne peuvent pas être lus.

- Les données ne sont pas enregistrées dans le format pris en charge.
- Vérifiez que vous avez sélectionné le réglage MEDIA MODE correct avant la lecture.
- Les périphériques USB formatés avec des systèmes de fichiers autres que FAT16 ou FAT32 ne sont pas pris en charge.
Ce système prend en charge FAT16 et FAT32, mais certains périphériques USB peuvent ne pas prendre en charge ces formats. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de chaque périphérique USB ou contactez le fabricant.
- Si vous utilisez un périphérique USB partitionné, seuls les fichiers de la première partition peuvent être lus.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le nom du dossier, de la plage et du fichier, et les caractères de l'étiquette ID3 s'affichent mal.

- La version ID3 n'est pas la version 1 (1.0/1.1) ou la version 2 (2.2/2.3).
- Les données enregistrées dans le périphérique USB sont peut-être altérées. Reprenez le transfert.
- Les codes de caractères que ce système peut afficher sont les suivants :
 - Majuscules (A à Z)
 - Chiffres (0 à 9)
 - Symboles (< > * +, [] ¥ _)

Les autres caractères sont remplacés par un signe [_].

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Aucun son n'est émis pendant une lecture USB.

- Le périphérique USB n'est pas correctement connecté. Éteignez le système et reconnectez le périphérique USB, puis rallumez le système et vérifiez si [USB] s'affiche à l'écran.

Sujet connexe

- [Mise sous tension](#)
- [Mise hors tension \(mode veille\)](#)
- [Connexion d'un périphérique USB](#)
- [Écoute de musiques provenant d'un périphérique USB](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Bruits parasites, sautillement ou son déformé pendant la lecture USB.

- Vous utilisez un périphérique USB non pris en charge. Consultez sur le site internet les informations sur les périphériques USB compatibles.
- Éteignez le système et reconnectez le périphérique USB, puis rallumez le système.
- Les données musicales elles-mêmes contiennent du bruit, ou une distorsion sonore est émise. Du bruit a pu être entré pendant le processus de transfert. Supprimez le fichier et recommencez le transfert.
- La vitesse de transmission utilisée pour coder un fichier audio était lente. Envoyez un fichier audio avec une vitesse de transmission supérieure vers le périphérique USB.

Sujet connexe

- [Mise sous tension](#)
- [Mise hors tension \(mode veille\)](#)
- [Connexion d'un périphérique USB](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

[READING] s'affiche pendant longtemps, ou il faut attendre longtemps avant le démarrage de la lecture.

- La lecture peut prendre longtemps dans les cas suivants.

- De nombreux dossiers ou fichiers sont présents sur le périphérique USB.
- La structure de fichiers est extrêmement complexe.
- La capacité mémoire est excessive.
- La mémoire interne est fragmentée.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

[NO FILE] s'affiche à l'écran.

- Le système est passé en mode de mise à jour du logiciel et toutes les commandes (sauf ⏻ (alimentation)) sont désactivées. Appuyez sur ⏻ (alimentation) du système pour annuler la mise à jour du logiciel.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

[OVER CURRENT] s'affiche à l'écran.

- Un problème de niveau de courant électrique du port ψ (USB) a été détecté. Éteignez le système et retirez le périphérique USB du port. Assurez-vous que le périphérique USB ne présente aucun problème. Si l'anomalie persiste, adressez-vous au revendeur Sony le plus proche.

Sujet connexe

- [Mise hors tension \(mode veille\)](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le périphérique USB n'est pas reconnu.

- Éteignez le système et reconnectez le périphérique USB, puis rallumez le système.
- Le périphérique USB ne fonctionne pas correctement. Consultez le mode d'emploi du périphérique USB pour savoir comment résoudre ce problème.

Sujet connexe

- [Mise sous tension](#)
- [Mise hors tension \(mode veille\)](#)
- [Connexion d'un périphérique USB](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Aucune image.

- Vérifiez que le système est bien branché.
- Si le câble HDMI est endommagé, remplacez-le par un neuf.
- Assurez-vous que vous branchez le système sur la prise d'entrée HDMI du téléviseur.
- Assurez-vous d'allumer le téléviseur et de l'utiliser correctement.
- Assurez-vous de sélectionner l'entrée en fonction du branchement au téléviseur pour pouvoir afficher les images du système.
- (Sauf pour les modèles destinés à l'Amérique latine, à l'Europe et à la Russie)
Assurez-vous de régler le système de couleurs correctement, selon celui du téléviseur.

Sujet connexe

- [Branchement à un téléviseur](#)
- [Utilisation de la fonction Contrôle pour HDMI](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Du bruit apparaît sur l'image.

- Nettoyez le disque.
- (Sauf pour les modèles destinés à l'Amérique latine, à l'Europe et à la Russie)
Faites correspondre le système de couleurs à celui du téléviseur.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le rapport de format de l'écran du téléviseur ne peut pas être modifié.

- **Le rapport de format est fixé sur votre DVD VIDEO et le fichier vidéo.**
- **Avec certains téléviseurs, il est possible que vous ne puissiez pas modifier le rapport de format.**

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

La langue de la plage sonore ou des sous-titres, ou les angles de la caméra ne peuvent pas être modifiés.

-
- Les plages ou sous-titres multilingues, ou les multiangles ne sont pas enregistrés sur le DVD VIDEO en cours de lecture.
 - Le DVD VIDEO interdit la modification du réglage.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Impossible de désactiver les sous-titres.

- **Le DVD VIDEO interdit la désactivation des sous-titres.**

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le transfert a entraîné une erreur.

- Vous utilisez un périphérique USB non pris en charge. Consultez sur le site internet les informations sur les périphériques USB compatibles.
- Le périphérique USB n'est pas correctement formaté. Consultez le mode d'emploi du périphérique USB pour savoir comment le formater.
- Éteignez le système et retirez le périphérique USB. Si le périphérique USB possède un interrupteur d'alimentation, éteignez-le et rallumez-le après l'avoir extrait du système. Ensuite, reprenez le transfert.
- Si des opérations de transfert et de suppression sont souvent exécutées, la structure de fichiers à l'intérieur du périphérique USB se fragmente. Consultez le mode d'emploi du périphérique USB pour savoir comment résoudre ce problème.
- Le périphérique USB a été déconnecté ou l'alimentation a été coupée pendant le transfert. Supprimez le fichier partiellement transféré et recommencez le transfert. Si cela ne résout pas le problème, il est possible que le périphérique USB soit endommagé. Consultez le mode d'emploi du périphérique USB pour savoir comment résoudre ce problème.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Impossible de supprimer les fichiers audio ou les dossiers sur le périphérique USB.

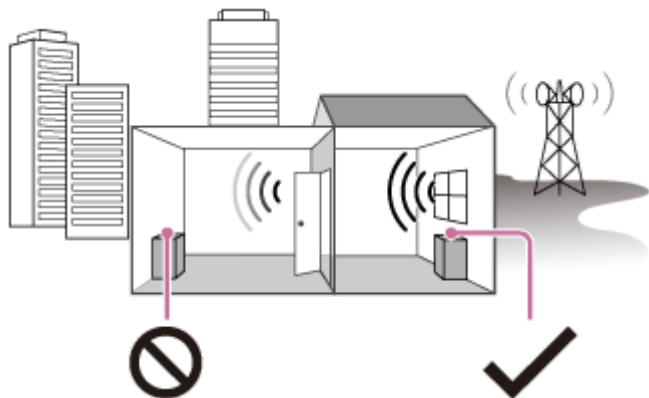
- Vérifiez si le périphérique USB est protégé contre l'écriture.
- Le périphérique USB a été déconnecté ou l'alimentation a été coupée pendant la suppression. Supprimez le fichier partiellement supprimé. Si cela ne résout pas le problème, il est possible que le périphérique USB soit endommagé. Consultez le mode d'emploi du périphérique USB pour savoir comment résoudre ce problème.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Un ronflement ou un bruit important est émis, ou les stations ne sont pas reçues.

- Connectez correctement un cordon d'antenne FM (aérienne).
- Changez l'emplacement et l'orientation de l'antenne pour obtenir une bonne réception.
- Éteignez les équipements électriques situés à proximité.
- Selon les conditions des ondes radio ou votre environnement résidentiel, il peut arriver de ne pas recevoir la radio.



Mauvaise réception : éloigné des fenêtres, situé entre des immeubles, etc.



Bonne réception : à proximité de fenêtres, etc.

Système audio de salon
MHC-V42D

La réception FM stéréo a de nombreux bruits parasites.

- Pour réduire le bruit statique sur une station stéréo FM mal captée, appuyez plusieurs fois sur REPEAT/FM MODE jusqu'à ce que [ST] s'éteigne à l'écran.
Vous perdrez l'effet stéréo mais la réception s'améliorera.

Sujet connexe

- [Écoute de la radio FM](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Impossible d'effectuer le jumelage.

- Rapprochez le périphérique BLUETOOTH du système.
- Le jumelage peut être impossible si d'autres périphériques BLUETOOTH sont présents à proximité du système. Dans ce cas, mettez les autres périphériques BLUETOOTH hors tension.
- Assurez-vous de saisir la bonne clé de passe lorsque vous sélectionnez le nom du système (ce système) sur le périphérique BLUETOOTH.

Sujet connexe

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le périphérique BLUETOOTH ne détecte pas le système ou [BT OFF] s'affiche à l'écran.

-
- Réglez le signal BLUETOOTH sur [BT ON].
-

Sujet connexe

- [Activation ou désactivation du signal BLUETOOTH](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

La connexion est impossible.

- Le périphérique BLUETOOTH que vous avez essayé de connecter ne prend pas en charge le profil A2DP, et il est impossible de le connecter au système.
- Activez la fonction BLUETOOTH du périphérique BLUETOOTH.
- Établissez une connexion à partir du périphérique BLUETOOTH.
- Les informations d'enregistrement de jumelage ont été effacées.
Recommencez le jumelage.

Sujet connexe

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Impossible de connecter un iPhone/iPod au système.

- Le système est compatible avec iOS 10.0 ou une version ultérieure.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le son saute ou fluctue, ou la connexion est perdue.

- Le système et le périphérique BLUETOOTH sont trop éloignés l'un de l'autre.
- S'il y a des obstacles entre le système et votre périphérique BLUETOOTH, retirez-les ou évitez-les.
- Si un équipement produit un rayonnement électromagnétique, par exemple un réseau local sans fil, un autre périphérique BLUETOOTH ou un four micro-ondes proche, éloignez-le.
- Sélectionnez l'option de codec audio appropriée.

Sujet connexe

- [Sélection de la qualité de lecture de la diffusion audio BLUETOOTH \(Codec\)](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le son de votre périphérique BLUETOOTH est inaudible sur ce système.

- Augmentez le volume d'abord sur votre périphérique BLUETOOTH, puis réglez le volume à l'aide de ▲ (volume) +/-.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Un ronflement, un bruit puissant ou une distorsion sonore est émis.

- S'il y a des obstacles entre le système et votre périphérique BLUETOOTH, retirez-les ou évitez-les.
- Si un équipement produit un rayonnement électromagnétique, par exemple un réseau local sans fil, un autre périphérique BLUETOOTH ou un four micro-ondes proche, éloignez-le.
- Baissez le volume du périphérique BLUETOOTH connecté.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Voice Control ne fonctionne pas normalement.

- Rapprochez vous du microphone de votre smartphone/iPhone.
- Parlez plus clairement et plus lentement.
- Réduisez le bruit environnant.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le système ne s'allume pas même lorsque le téléviseur est mis sous tension.

- Maintenez la touche SHIFT enfoncée et appuyez sur SETUP, puis réglez [RÉGLAGE HDMI] – [CONTRÔLE POUR HDMI] sur [OUI]. Le téléviseur doit prendre en charge la fonction Contrôle pour HDMI. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.
- Vérifiez les réglages d'enceintes du téléviseur. L'alimentation du système est synchronisée avec les réglages d'enceintes du téléviseur. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.
- Si le son était précédemment émis par les enceintes du téléviseur, le système ne s'allume pas même lorsque le téléviseur est mis sous tension.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le système s'éteint lorsque le téléviseur est mis hors tension.

- Lorsque [ATTENTE LIÉE AU TÉLÉVISEUR] sous [RÉGLAGE HDMI] est réglé sur [OUI], le système s'éteint automatiquement lorsque vous éteignez le téléviseur indépendamment de l'entrée.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le système ne s'éteint pas même lorsque le téléviseur est mis hors tension.

- Pour éteindre automatiquement le système indépendamment de l'entrée lorsque vous éteignez le téléviseur, réglez [ATTENTE LIÉE AU TÉLÉVISEUR] sur [OUI]. Le téléviseur doit prendre en charge la fonction Contrôle pour HDMI. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Absence d'image/son lors de la connexion à la prise HDMI OUT (TV) ARC.

- Changez le réglage sous [RÉGLAGE HDMI] – [RÉSOLUTION HDMI]. Le problème est peut-être résolu.
- L'équipement connecté à la prise HDMI OUT (TV) ARC n'est pas conforme au format de signal audio. Dans ce cas, réglez [RÉGLAGE HDMI] – [AUDIO(HDMI)] sur [PCM].
- Essayez la procédure suivante :
 - Éteignez le système et rallumez-le.
 - Éteignez l'équipement connecté et rallumez-le.
 - Déconnectez et reconnectez le câble HDMI.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le son du téléviseur n'est pas émis par le système. [CODE 01] et [SGNL ERR] s'affichent à l'écran.

- Le système ne prend en charge que les formats PCM linéaires deux canaux. Vérifiez le réglage de sortie audio sur le téléviseur et choisissez le mode de sortie PCM si le mode automatique est sélectionné. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.
- Vérifiez que le réglage de sortie d'enceinte du téléviseur est réglé pour l'utilisation d'enceintes externes.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le son du téléviseur n'est pas émis par le système.

- Vérifiez le type et la connexion du câble HDMI ou du câble audio connecté au système et au téléviseur.
- Si votre téléviseur est compatible avec la fonction Canal de retour du son (ARC), vérifiez que le système est connecté à une prise HDMI IN compatible ARC du téléviseur. Si aucun son n'est émis ou si le son est interrompu, connectez un câble audio (non fourni), maintenez la touche SHIFT enfoncée, appuyez sur SETUP, puis réglez [HDMI SETUP] – [AUDIO RETURN CHANNEL] sur [OFF].
- Si votre téléviseur n'est pas compatible avec la fonction Canal de retour du son, le son du téléviseur n'est pas émis par le système, même si celui-ci est connecté à la prise HDMI IN du téléviseur. Pour émettre le son du téléviseur du système, connectez un câble audio (non fourni).
- Changez la fonction du système sur [TV].
- Augmentez le volume sur le système.
- Selon l'ordre de mise sous tension du téléviseur et du système, il peut arriver que le système reste silencieux et que [🔇] (sourdine) s'allume à l'écran du système. Dans ce cas, allumez d'abord le téléviseur, puis le système.
- Configurez le réglage des enceintes du téléviseur (BRAVIA) sur Système audio. Pour savoir comment régler le téléviseur, consultez son mode d'emploi.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le son est émis par le système et le téléviseur.

-
- Mettez en sourdine le son du système ou du téléviseur.
 - Changez la sortie d'enceinte du téléviseur sur l'enceinte du téléviseur ou sur le système audio.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

La fonction Contrôle pour HDMI ne fonctionne pas correctement.

- Vérifiez la connexion au système.
- Activez la fonction Contrôle pour HDMI du téléviseur. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.
- Patientez un moment, puis réessayez. Si vous débranchez le système, il convient de respecter un délai d'attente avant de pouvoir effectuer des opérations. Patientez au moins 15 secondes, puis réessayez.
- Vérifiez que le téléviseur connecté au système prend en charge la fonction Contrôle pour HDMI.
- Le type et le nombre de périphériques pouvant être contrôlés par la fonction Contrôle pour HDMI sont limités par la norme HDMI CEC comme suit :
 - Périphériques d'enregistrement (graveur de Blu-ray Disc, graveur de DVD, etc.) : jusqu'à 3 périphériques
 - Périphériques de lecture (lecteur de Blu-ray Disc, lecteur de DVD, etc.) : jusqu'à 3 périphériques (ce système utilise un d'eux)
 - Périphériques associés au tuner : jusqu'à 4 périphériques
 - Système audio (récepteur/casque) : jusqu'à un périphérique (utilisé par ce système)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Impossible d'activer Gesture Control.

- Appuyez plusieurs fois sur GESTURE ON/OFF du système jusqu'à ce que le témoin GESTURE ON/OFF s'allume.
- Vérifiez que la fonction Verrouillage enfant n'est pas activée.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le Gesture Control ne fonctionne pas correctement.

- Rapprochez votre main du capteur GESTURE CONTROL lorsque vous effectuez le mouvement de balayage.
- Effectuez le mouvement de balayage plus lentement.
- Sélectionnez le mode correct (PLAYBACK, DJ, SAMPLER ou KARAOKE) avant d'utiliser le Gesture Control.
- Installez un filtre sonore (non fourni) sur le cordon d'alimentation secteur.
- Éteignez les équipements électriques situés à proximité.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Impossible d'activer la fonction Party Chain câblée.

- Vérifiez les branchements.
- Assurez-vous que les câbles audio sont bien branchés.

Sujet connexe

- [Connexion de plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\)](#)
- [Écoute de musiques avec plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\)](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

[PARTY CHAIN] clignote à l'écran.

- Vous ne pouvez pas sélectionner la fonction AUDIO IN si vous connectez le dernier système au premier pendant la fonction Party Chain câblée. Sélectionnez une autre fonction.
- Appuyez sur PARTY CHAIN du système.
- Éteignez le système, puis rallumez-le.

Sujet connexe

- [Connexion de plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain câblée\)](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

La fonction Party Chain câblée ne fonctionne pas normalement.

- Éteignez le système. Puis rallumez-le pour activer la fonction Party Chain câblée.

Sujet connexe

- [Activation ou désactivation du signal BLUETOOTH](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH au système pendant la fonction Party Chain sans fil.

-
- **Une fois tous les systèmes connectés, exécutez le jumelage et la connexion entre le périphérique BLUETOOTH et l'hôte de soirée.**
-

Sujet connexe

- [**Lecture sans fil avec plusieurs systèmes audio \(fonction Party Chain sans fil\)**](#)
- [**Désactivation de la fonction Party Chain sans fil**](#)

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH au système pendant la fonction Speaker Add.

-
- **Une fois deux systèmes de même modèle connectés, exécutez le jumelage entre le périphérique BLUETOOTH et le système hôte.**

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le microphone n'émet aucun son.

- **Réglez le volume du microphone.**
- **Vérifiez que le microphone est correctement branché sur la prise MIC1 ou MIC2/GUITAR du système.**
- **Vérifiez que le microphone est sous tension.**

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Un effet Larsen est émis.

- **Baissez le volume.**
- **Éloignez le microphone et la guitare du système ou changez l'orientation du microphone.**

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le son perd l'effet stéréo pendant la lecture.

- Désactivez l'atténuation vocale.
- Vérifiez que le système est correctement connecté.

4-748-035-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Système audio de salon
MHC-V42D

Le système ne fonctionne pas correctement.

Rétablissez les réglages d'usine par défaut du système.
Utilisez les touches du système pour exécuter cette opération.

- 1** Débranchez le cordon d'alimentation secteur du système, puis rebranchez-le.
- 2** Appuyez sur  (alimentation) pour allumer le système.
- 3** Maintenez enfoncés GUITAR et MEGA BASS pendant environ 3 secondes.

[RESET] s'affiche à l'écran.

Une fois la réinitialisation terminée, le système redémarre automatiquement. Appuyez sur  (alimentation) pour allumer le système.

Tous les réglages configurés par l'utilisateur, tels que les informations d'enregistrement du jumelage, sont réinitialisés aux valeurs d'usine par défaut (sauf certains réglages du menu de configuration). Pour réinitialiser tous les réglages du menu de configuration, reportez-vous à la section [Rétablissement des valeurs par défaut des réglages du menu de configuration](#).

Sujet connexe

- [Branchement à un téléviseur](#)

Système audio de salon
MHC-V42D

Rétablissement des valeurs par défaut des réglages du menu de configuration

Vous pouvez rétablir les valeurs par défaut des réglages du menu de configuration (sauf pour les réglages [CONTRÔLE PARENTAL]).

- 1 Tout en maintenant la touche SHIFT enfoncée, appuyez sur SETUP.
Le menu de configuration s'affiche sur l'écran du téléviseur.
- 2 Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [RÉGLAGE SYSTÈME], puis appuyez sur **⊕** (entrée).
- 3 Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [RÉINITIALISATION], puis appuyez sur **⊕** (entrée).
- 4 Appuyez plusieurs fois sur **↑ / ↓** pour sélectionner [YES], puis appuyez sur **⊕** (entrée).
Quelques secondes sont suffisantes pour que l'opération s'effectue. N'appuyez pas sur **○** (alimentation) pendant la réinitialisation du système.

Sujet connexe

- [Branchemet à un téléviseur](#)