

? On-screen Reference Guide



3D intégré

RETURN Back

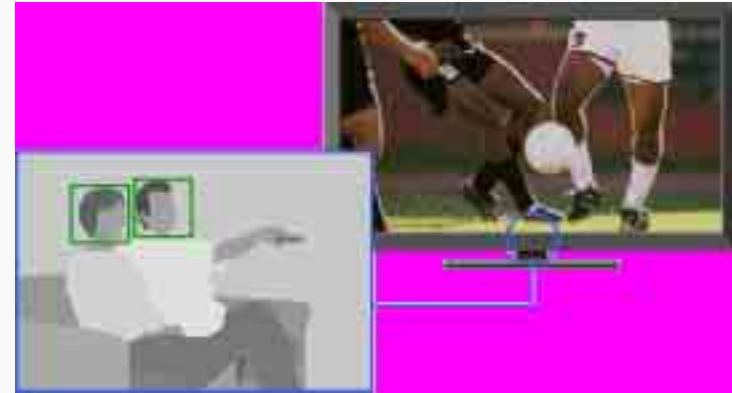
? On-screen Reference Guide



3D Ready

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Détecte les mouvements du corps et les expressions faciales du public via le capteur intégré à la caméra et propose trois fonctions visant à améliorer le confort du téléspectateur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Propose une image claire et nette sans artefacts.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Réduit le bruit de l'image pour les vidéos compressées au format MPEG afin d'obtenir des images plus raffinées.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Améliore la fluidité du mouvement de l'image et réduit le flou.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Désactive automatiquement l'image lorsque le capteur ne détecte aucun public pendant une durée prédéfinie, puis met le téléviseur en mode veille.

RETURN Back

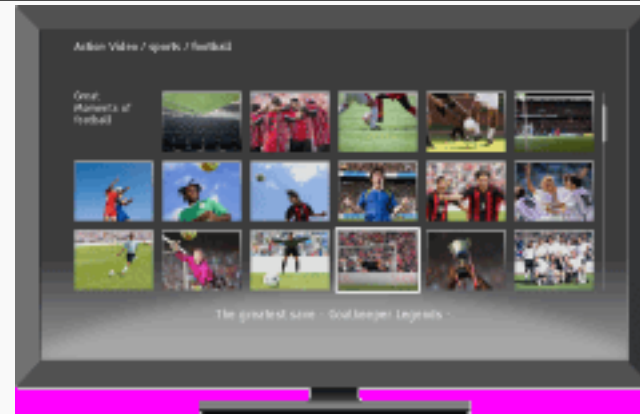
? On-screen Reference Guide



Détecte automatiquement les conditions d'éclairage ambiantes et modifie les réglages d'affichage afin d'optimiser la qualité de l'image.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Reproduit des vidéos, des films, etc. sur votre téléviseur via la connexion Internet à large bande.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Fournit un contenu interactif lorsque votre téléviseur est connecté à Internet.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Fournit une connexion réseau sans fil à votre téléviseur en insérant un adaptateur LAN sans fil USB dans le port USB du téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Fournit à votre téléviseur une connexion réseau sans fil simple et rapide à installer.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Lit des photos, de la musique et des vidéos sur l'écran du téléviseur en raccordant un appareil photo numérique Sony ou un autre appareil compatible USB.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Permet de raccorder un appareil HDMI compatible, tel qu'un lecteur BD ou un amplificateur AV, à votre téléviseur et d'utiliser l'appareil externe à l'aide de la télécommande du téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Permet de gérer vos chaînes de télévision préférées, vos photos, vos vidéos et votre musique, ainsi que les entrées externes afin de pouvoir y accéder rapidement et aisément.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Permet de rechercher et de gérer les programmes que vous souhaitez regarder à l'aide de la recherche par genre et des fonctions d'enregistrement.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Permet de sélectionner un format parmi une série de types d'écran, selon vos préférences.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Fournit des informations textuelles comprenant des éléments liés au programme, tels que les sous-titres. Tout le contenu est proposé par les diffuseurs et varie en conséquence.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Affiche simultanément deux images
(entrée PC et programme TV/vidéo
composite) sur l'écran.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Affiche simultanément deux images côte à côte (programme TV/vidéo composite et entrées externes) sur l'écran.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Affiche le même programme à différents moments sur une chaîne ou permet de sélectionner le programme souhaité entre plusieurs programmes sur une chaîne.

RETURN Back

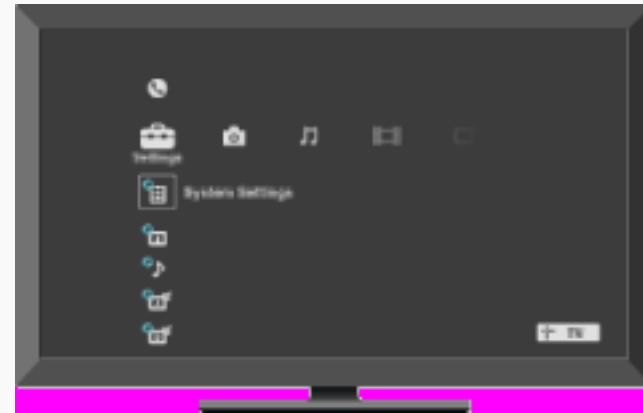
? On-screen Reference Guide



Permet de régler l'angle de visualisation gauche et droit de la manière illustrée.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Le menu Accueil de « XMB » (XrossMediaBar) permet d'accéder rapidement aux listes de programmes, aux sources d'entrée, au menu de réglages de votre téléviseur, etc.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Procédez au raccordement d'un magnétoscope ou d'un lecteur DVD à votre téléviseur. Le type de câble dépend de la sortie du lecteur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Procédez au raccordement d'un magnétoscope ou d'un lecteur DVD à votre téléviseur. Le type de câble dépend de la sortie du lecteur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Raccordez à votre téléviseur un amplificateur audio ou un système home cinéma doté d'une entrée numérique.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Raccordez à votre téléviseur un amplificateur audio ou un système home cinéma doté d'une entrée numérique.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Lit des photos, de la musique et des vidéos sur l'écran du téléviseur en raccordant un appareil photo numérique Sony ou un caméscope doté d'une interface USB.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Lit des photos, de la musique et des vidéos sur l'écran du téléviseur en raccordant un appareil photo numérique Sony ou un caméscope doté d'une interface USB.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Raccordez un appareil HDMI, tel qu'un lecteur BD ou un amplificateur AV à votre téléviseur. Vous pouvez utiliser l'appareil à l'aide de la télécommande du téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Raccordez un appareil HDMI, tel qu'un lecteur BD ou un amplificateur AV à votre téléviseur. Vous pouvez utiliser l'appareil à l'aide de la télécommande du téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Raccordez un câble LAN ou ajoutez votre téléviseur à un LAN sans fil pour bénéficier des fonctions Internet « BRAVIA ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Affiche une carte de l'emplacement où la photo a été prise ainsi que la photo proprement dite.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Raccordez un câble LAN ou ajoutez votre téléviseur à un LAN sans fil pour bénéficier des fonctions de réseau domestique « BRAVIA ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Raccordez un câble LAN ou ajoutez votre téléviseur à un LAN sans fil pour bénéficier des fonctions de réseau domestique « BRAVIA ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Profitez de la musique, des images et d'autres contenus provenant de votre PC en le raccordant à l'aide des câbles dédiés.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Profitez de la musique, des images et d'autres contenus provenant de votre PC en le raccordant à l'aide des câbles dédiés.

RETURN Back

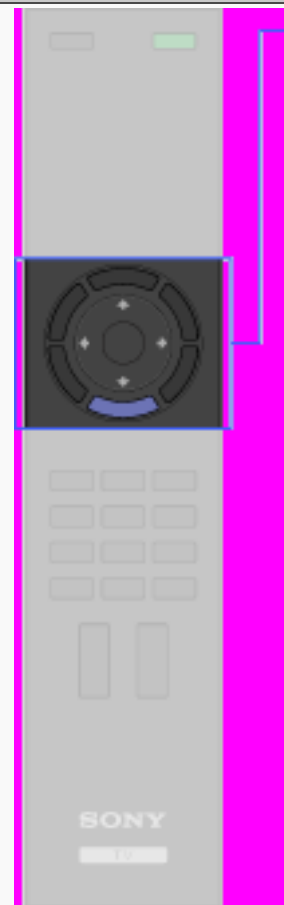
? On-screen Reference Guide



Programmez la télécommande afin d'utiliser des appareils d'autres fabricants raccordés au téléviseur.

RETURN Back

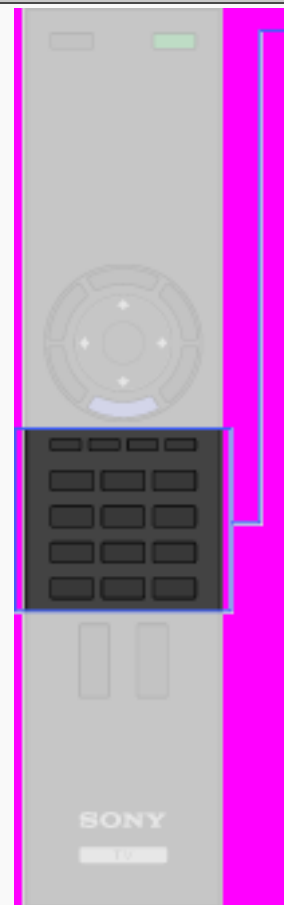
? On-screen Reference Guide



- ♥ (Favoris)
- ≡ GUIDE
- ⓘ/? (Info/ Affichage du texte)
- ⬆/⬇/⬅/➡/⊕
- ↶ RETURN/BACK
- OPTIONS
- HOME

RETURN Back

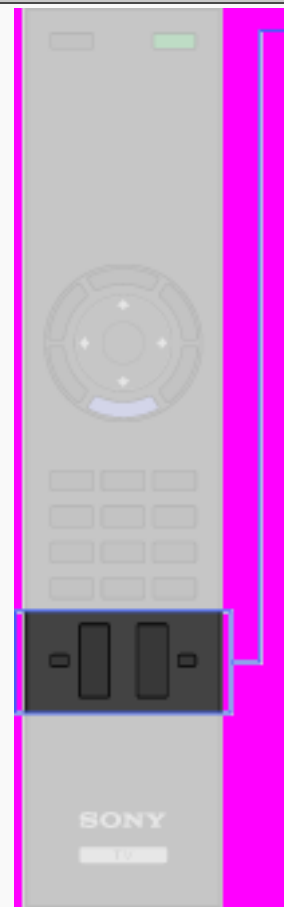
? On-screen Reference Guide







- Touches de couleur
- Touches numériques/ Touches alphabétiques
-  (Texte)
-  (Réglage sous-titre)

RETURN Back

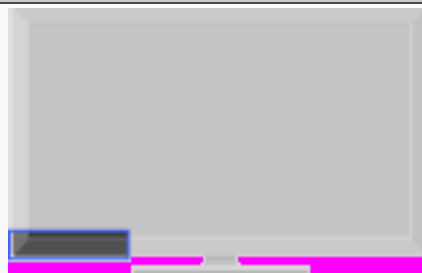
? On-screen Reference Guide



-  +/- (Volume)
- PROG +/-/  / 
-  (Silence)
- AUDIO

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- Capteur d'ambiance
- Capteur de la télécommande
- ☒ ⏻ (Sans image/Minuterie)
- ⏻ (Veille)
- I (Marche/Arrêt)

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- Aucune information provenant de l'appareil raccordé.
- Apparition d'images rémanentes ou doubles.
- Seuls des parasites apparaissent sur l'écran.
- L'image d'une chaîne s'accompagne de parasites/bruit.
- De petits points noirs et/ou brillants apparaissent sur l'écran.
- Les images sont déformées.
- Images dépourvues de couleur.

Suite »»

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- Absence de son.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- Vous ne pouvez pas sélectionner les chaînes souhaitées.
- Certaines chaînes n'affichent aucune image.
- Vous ne pouvez pas visualiser les chaînes numériques.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- La connexion échoue.
- Aucun serveur n'est détecté, aucune liste n'est récupérée et la lecture échoue.
- Les modifications apportées sur le serveur ne sont pas correctement appliquées.
- Aucun fichier photo, musique ou vidéo ne s'affiche.
- Le téléviseur est introuvable à partir d'un appareil compatible avec la fonction Renderer.
- La connexion LAN sans fil échoue ou les conditions de réception radio sont médiocres.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- La connexion échoue.
- Aucun serveur n'est détecté, aucune liste n'est récupérée et la lecture échoue.
- Les modifications apportées sur le serveur ne sont pas correctement appliquées.
- Aucun fichier photo, musique ou vidéo ne s'affiche.
- Le téléviseur est introuvable à partir d'un appareil compatible avec la fonction Renderer.

Suite »»

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- La télécommande ne fonctionne pas./
Remplacez les piles.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- Mauvaise image sur Vidéo Internet « BRAVIA ».
- Petite image sur Vidéo Internet « BRAVIA ».
- Certains programmes vidéo Internet affichent une perte de détails, en particulier dans les mouvements rapides ou les scènes sombres.
- Qualité d'image correcte, mais absence de son du contenu vidéo Internet.
- Peu de vidéos apparaissent dans le Guide Vidéo Internet.
- Image et/ou son déformé.

Suite »»

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- Mauvaise image sur Vidéo Internet « BRAVIA ».
- Petite image sur Vidéo Internet « BRAVIA ».
- Certains programmes vidéo Internet affichent une perte de détails, en particulier dans les mouvements rapides ou les scènes sombres.
- Qualité d'image correcte, mais absence de son du contenu vidéo Internet.
- Peu de vidéos apparaissent dans le Guide Vidéo Internet.
- Image et/ou son déformé.

Suite »»

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Lit automatiquement le disque lors de son insertion dans la fente. Accédez rapidement et aisément à votre disque préféré.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Télécharge des contenus supplémentaires ou d'autres données pour votre BD portant le « Logo BD-LIVE ».

RETURN Back

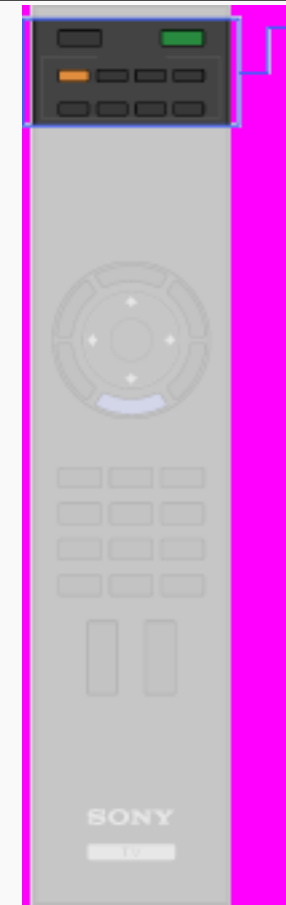
? On-screen Reference Guide






Affiche les types de disques compatibles.
Vous pouvez lire différents types de
disques insérés dans la fente prévue à
cet effet.

RETURN Back

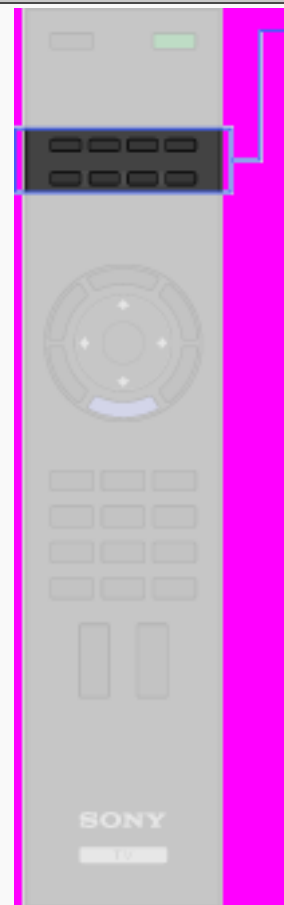
? On-screen Reference Guide




-  /  (Sélecteur d'entrée/ Maintien du texte)
-  (Veille du téléviseur)
- THEATRE
- Touches BD/DVD
- SYNC MENU

RETURN Back

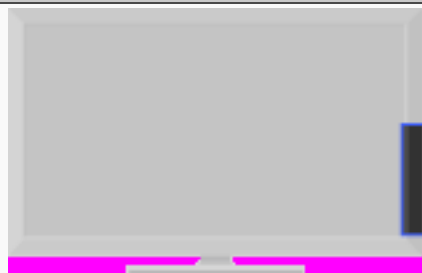
? On-screen Reference Guide



- i-MANUAL
- TOP MENU
- POP UP/MENU
- DIGITAL/ANALOG
-  (Format écran)
- EXIT
- INTERNET VIDEO

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- DISC ▲/▶/■
- ⏻ (Marche/Arrêt)
- PROG +/-
- 🔊 +/- (Volume)
- ↵ (Sélecteur d'entrée)
- HOME

RETURN Back

? On-screen Reference Guide








- LAN
- PC IN
- HDMI IN 1
- DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)
- (VAR/FIX)
- COMPONENT IN
- AV 1/2
- TF
- Fente d'insertion du disque
- Emplacement EXT

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



-  CAM (Module d'accès conditionnel)
-  USB
- HDMI IN 2/3
-  AV3,  AV3
-  Casque

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- Aucun son n'est émis ou le son n'est pas correctement reproduit lors de l'utilisation du système home cinéma.
- Impossible de lire le disque.
- Le lecteur ne répond à aucune touche.
- Le son HD (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio et DTS-HD Master Audio) n'est pas reproduit par flux binaire.

Suite >>>

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- La télécommande ne fonctionne pas./
Remplacez les piles.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

3D intégré



RETURN Back

? On-screen Reference Guide


3D Ready

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Détecteur de présence intelligent

Détecteur de présence intelligent permet de regarder la télévision de manière plus confortable en surveillant l'activité en face du téléviseur via le capteur de la caméra intégrée et en contrôlant ainsi une série de fonctions. Vous pouvez sélectionner les fonctions « Détecteur de présence », « Alerte de distance » et « Contrôle de position ».

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Paramètres système > l'option de votre choix.



En mode Modéré

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Détecteur de présence

Détecte les changements subtils dans les mouvements du corps et les expressions faciales du public. Lorsque le capteur détecte que vous ne regardez pas la télévision, il désactive l'image en laissant uniquement le son du téléviseur activé.

Alerte de distance

Identifie les jeunes téléspectateurs en analysant les traits de leur visage, et s'assure qu'ils sont suffisamment éloignés de l'écran. Si les enfants regardent de trop près, l'image se désactive, un message d'avertissement s'affiche et un signal d'avertissement supplémentaire retentit.

? On-screen Reference Guide

Contrôle de position

Détecte la position de visionnage du public. « Contrôle de position » règle la balance entre les haut-parleurs gauche et droit en fonction de la position de visionnage du public.

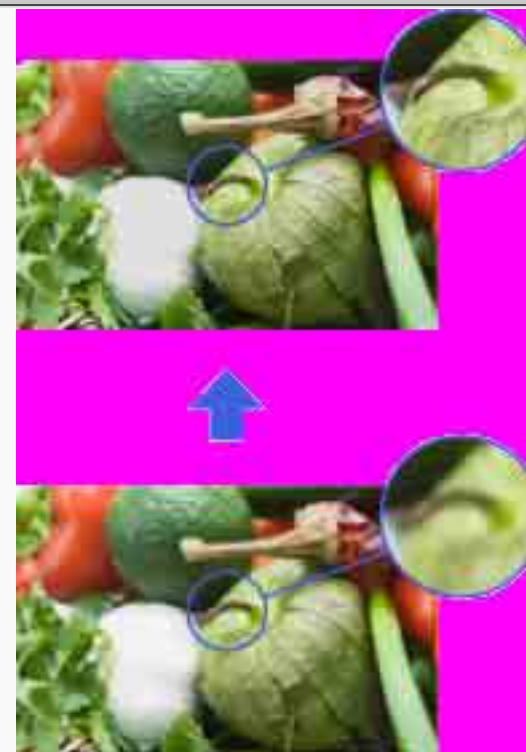
RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Amélioration intelligente de l'image

Amélioration intelligente de l'image améliore les détails et les contours de l'image en supprimant les artéfacts.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Affichage > Image > Réglages avancés > Amélioration des détails ou Amélioration des contours > l'option de votre choix.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réduction intelligente de bruit MPEG

« Intelligent Réduction de bruit MPEG » réduit automatiquement le bruit de l'image, notamment le bruit épars et/ou les parasites, pour les vidéos compressées (par exemple, MPEG, AVC). Cette fonction améliore la qualité de l'image lors de la réception des chaînes numériques, ainsi que pour les lecteurs DVD/BD/HDD.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Affichage > Image > Réduction de bruit MPEG > l'option de votre choix.



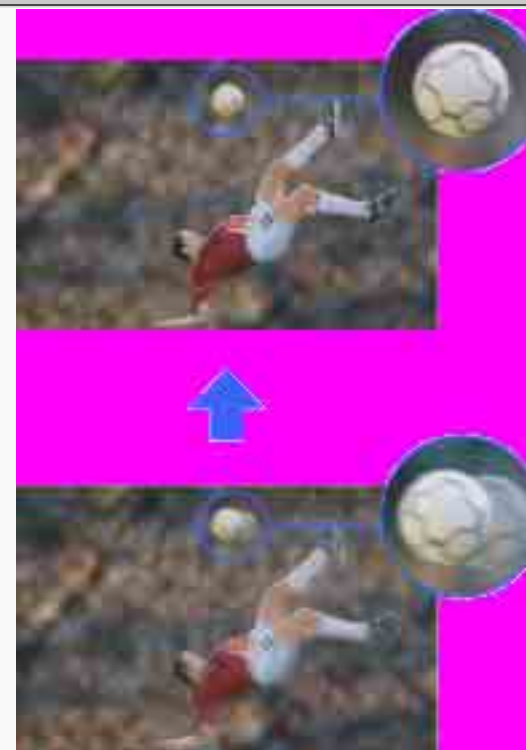
RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Motionflow

« Motionflow » est une technologie propriétaire qui reproduit les émissions de télévision à une cadence d'images extrêmement élevée. En affichant les images à une vitesse supérieure à la vitesse standard, Motionflow réduit les artéfacts des mouvements dans les émissions sportives au rythme particulièrement soutenu pour une reproduction du mouvement fluide et naturelle.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Affichage > Image > Motionflow > l'option de votre choix.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Détecteur de présence

« Détecteur de présence » est une fonction de détection de public. Lorsque le capteur ne détecte aucun public en face du téléviseur pendant un certain temps, il désactive l'image automatiquement en laissant uniquement le son du téléviseur activé. Par ailleurs, si aucune présence n'est détectée après 30 minutes en mode Sans image, le téléviseur passe en mode veille.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Paramètres système > Ecologie > Détecteur de présence > l'option de votre choix.



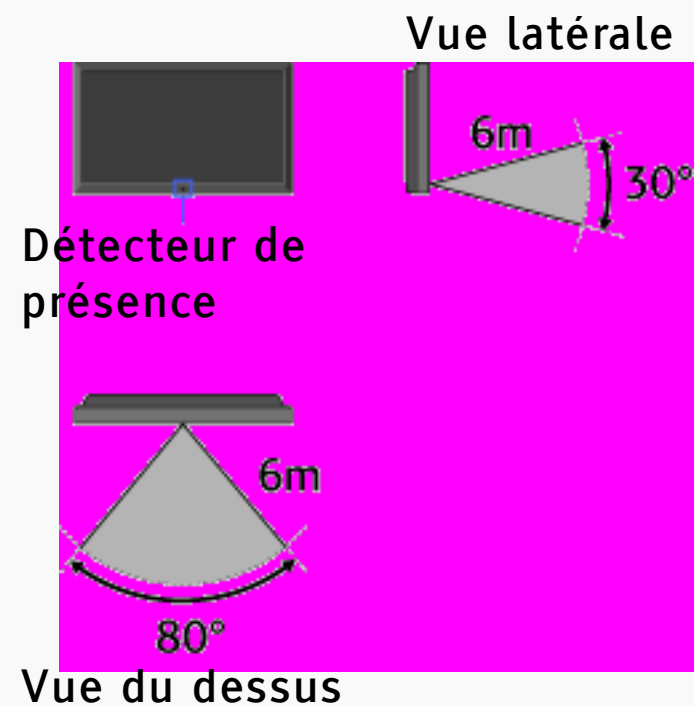
RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Plage de détection du Détecteur de présence

[H]

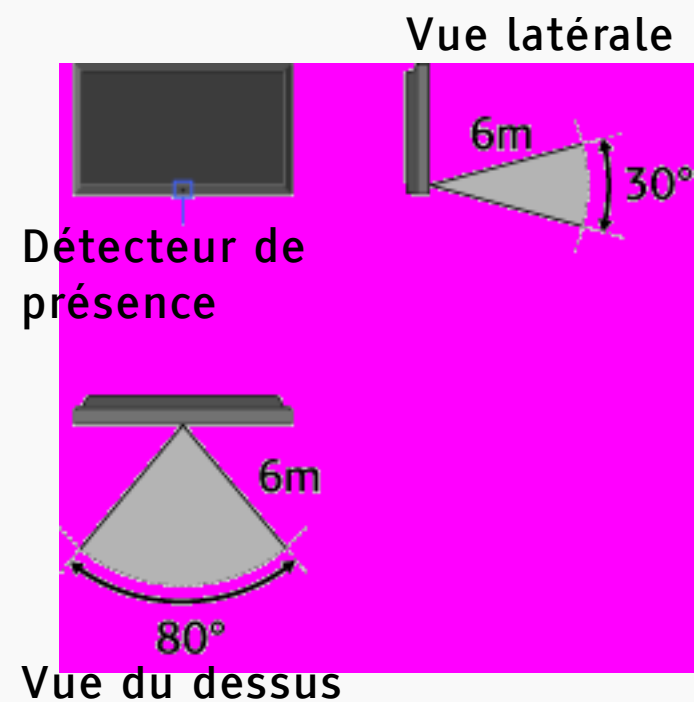
- La plage de détection illustrée dans cette figure se base sur des conditions de vie normales.
- Même si une personne se trouve en face du téléviseur, il se peut que le capteur ne la détecte pas si elle ne bouge pas.
- Il se peut que le capteur ne fonctionne pas si la température ambiante change en raison de la climatisation, etc.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Le détecteur est sensible aux mouvements horizontaux et verticaux. Une sensibilité inférieure aux mouvements du téléspectateur vers l'avant ou vers l'arrière peut être constatée.
- La plage de détection du détecteur peut varier selon l'emplacement du téléviseur, la température ambiante et les conditions d'éclairage.




RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Capteur d'ambiance

« Capteur d'ambiance » optimise automatiquement les réglages de l'image en fonction de l'éclairage ambiant. Le capteur détecte le niveau d'éclairage ambiant afin de régler la luminosité et la température de couleur de l'image. Cette fonction permet d'obtenir la qualité d'image optimale dans les conditions d'éclairage de la pièce.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Affichage > Capteur d'ambiance > Oui.



RETURN Back

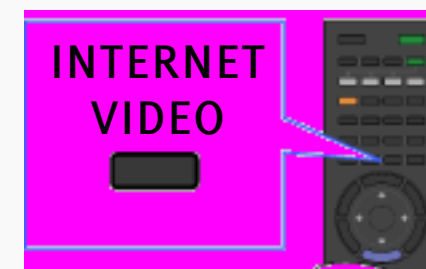
? On-screen Reference Guide

Vidéo Internet « BRAVIA »

Vidéo Internet « BRAVIA » joue le rôle de passerelle vers le contenu Internet, en fournissant une série de divertissements à la demande directement sur votre téléviseur. Vous pouvez établir une connexion Internet à large bande afin de disposer de contenus vidéo, tels que des films et des dessins animés.

[H]

- Veillez à relier votre téléviseur à une connexion Internet à large bande et à exécuter la configuration initiale ainsi que le « Réglage réseau ».

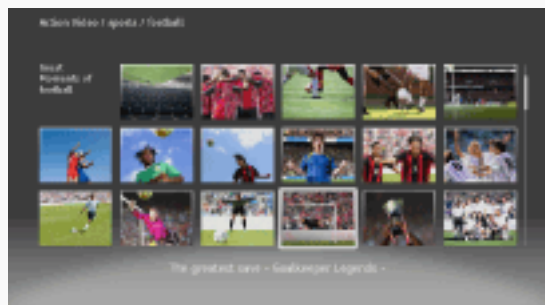


RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Sélection de Vidéo Internet « BRAVIA »

A l'aide de la télécommande, mettez en surbrillance l'icône de la vidéo que vous souhaitez regarder, puis appuyez sur ⊕ pour valider la sélection.




- Les informations relatives à l'icône en surbrillance s'affichent dans la bannière d'informations.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[L]

- L'interface au contenu Internet dépend du fournisseur de contenu Internet.
- Des services bloquent le contenu vidéo en fonction du réglage « Verrouillage parental » du téléviseur. Certains fournisseurs de services ne prennent pas en charge cette fonction.
- Pour mettre à jour les services de contenu Vidéo Internet « BRAVIA », appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Actualiser le contenu Internet.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Utilisation de Vidéo Internet

Vous pouvez effectuer une recherche vers l'avant ou vers l'arrière dans le contenu vidéo. (Cette fonction peut être disponible selon les services de contenu Internet.)



Appuyez sur les touches correspondantes de la télécommande.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

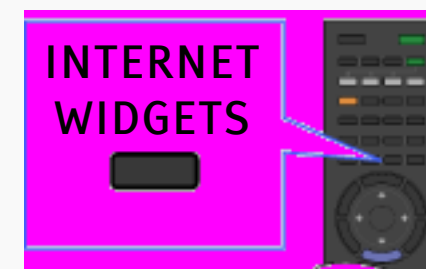
Widgets Internet « BRAVIA »

Avec la fonction Widgets, vous pouvez afficher une série d'informations à l'écran. Les Widgets sont de petites applications téléchargeables qui permettent d'accéder aisément au contenu interactif lorsque votre téléviseur est connecté à Internet.



[H]

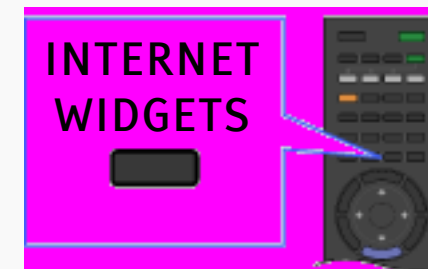
- Veuillez à relier votre téléviseur à Internet et à exécuter la configuration initiale ainsi que le « Réglage réseau ».



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Il se peut que cette fonction ne soit pas disponible dans certains pays/régions.
- Les Widgets disponibles varient selon le pays/région.

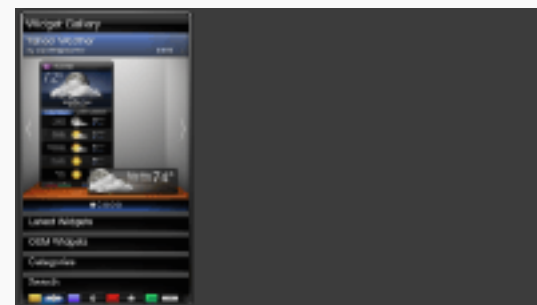
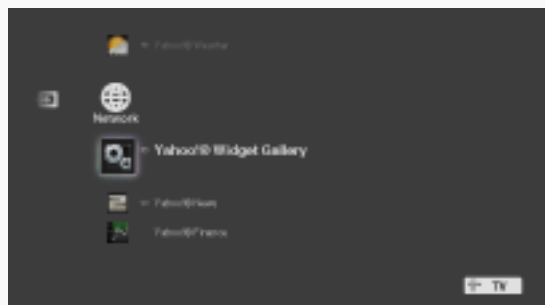


RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Installation de Widgets

Vous pouvez installer des Widgets à l'aide de « Galerie de widget » sous la catégorie « Réseau » dans « XMB ».



- 1 Appuyez sur HOME, puis sélectionnez 🌐 > Galerie de widget.
- 2 Sélectionnez le Widget que vous souhaitez installer.

? On-screen Reference Guide

[L]

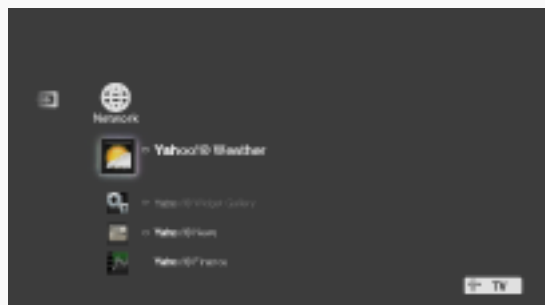
- Pour supprimer des Widgets, sélectionnez un Widget dans « XMB », appuyez sur OPTIONS, puis sélectionnez « Supprimer ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Lancement de Widgets

Vous pouvez lancer des Widgets masqués ou fermés à partir de la catégorie « Réseau » dans « XMB ».

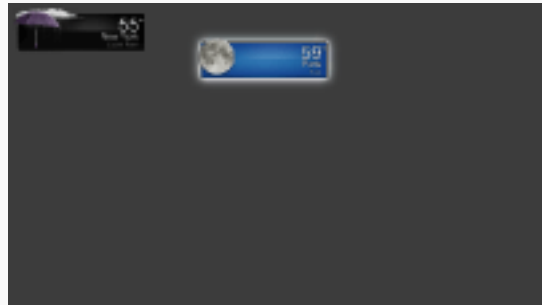


- 1 Appuyez sur HOME pour afficher « XMB ».
- 2 Sélectionnez l'icône Widget de votre choix dans la liste de la catégorie « Réseau ».

? On-screen Reference Guide

Développement d'un Snippet en Widget

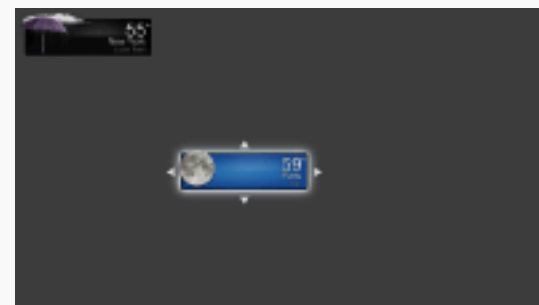
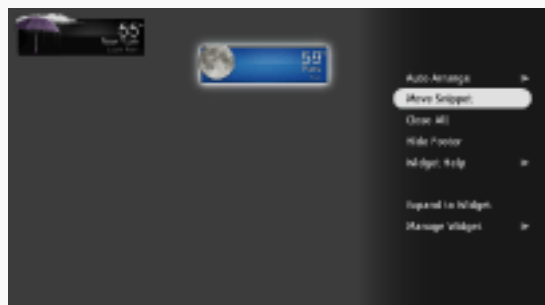
Mettez en surbrillance une vue réduite d'un Widget, appelée « Snippet », puis appuyez sur ⊕ pour la développer en Widget.



? On-screen Reference Guide

Déplacement de Snippets à l'écran

Déplacez des Snippets à l'aide de la télécommande et placez-les à l'endroit de votre choix sur l'écran.



- 1 Mettez en surbrillance le Snippet à déplacer, puis appuyez sur OPTIONS.
- 2 Sélectionnez « Déplacer le Snippet » dans la liste du menu OPTIONS.
- 3 Installez le Snippet à l'endroit souhaité, puis appuyez sur ⊕.

? On-screen Reference Guide

Compatible Wi-Fi

Compatible Wi-Fi permet d'accéder aisément à Internet et à votre réseau domestique à l'aide de l'adaptateur LAN sans fil USB UWA-BR100 (à partir de janvier 2010). En insérant l'adaptateur LAN sans fil USB dans le port USB de votre téléviseur, vous pouvez aisément créer un réseau sans fil.

[H]

- Avant de configurer la fonction LAN sans fil du téléviseur, veuillez à configurer un routeur LAN sans fil.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Selon le modèle de téléviseur, l'adaptateur LAN sans fil USB est fourni ou est disponible comme accessoire en option. Il se peut que l'adaptateur LAN sans fil USB ne soit pas disponible dans certains pays/régions.



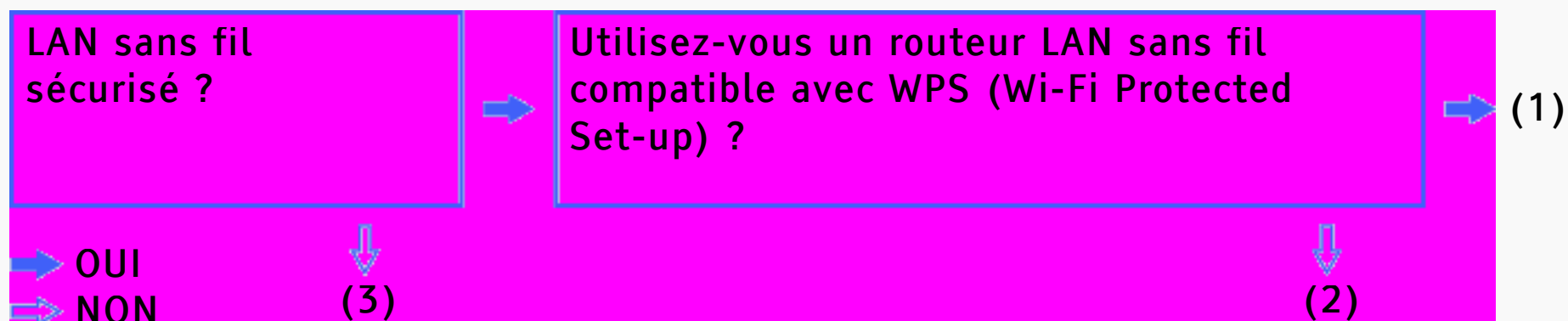
RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Connexion à votre LAN sans fil

A l'aide de la fonction Compatible Wi-Fi, vous pouvez connecter le téléviseur à votre LAN sans fil. La procédure de configuration varie selon le type de LAN sans fil et de routeur LAN sans fil utilisés.

Avant de configurer un LAN sans fil, vérifiez votre environnement LAN sans fil à l'aide du schéma suivant.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- (1) ➔ Conformez-vous à la configuration des sections « Réglage réseau » et « Réseau sécurisé avec WPS (Wi-Fi Protected Set-up) ».
- (2) ➔ Conformez-vous à la configuration des sections « Réglage réseau » et « Réseau sécurisé sans WPS (Wi-Fi Protected Set-up) ».
- (3) ➔ Conformez-vous à la configuration des sections « Réglage réseau » et « Réseau non sécurisé avec un type quelconque de routeur LAN sans fil ».

? On-screen Reference Guide

Réglage réseau

« Réglage réseau » permet de configurer vos réglages réseau à l'aide de l'Assistant de réglage. Suivez les instructions affichées à l'écran.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Réglage réseau.

L'écran de démarrage permet de sélectionner la procédure de réglage en fonction de votre environnement réseau.

« Afficher l'état du réseau » : sélectionnez cette option pour vérifier l'état de votre réseau.

« Réglage réseau filaire » : pour se connecter à un réseau câblé.

« Réglage réseau sans fil » : pour se connecter à un réseau sans fil.

? On-screen Reference Guide

Réseau sécurisé avec WPS (Wi-Fi Protected Set-up)

Grâce à la norme WPS, la sécurité d'un réseau domestique sans fil se limite à une pression sur la touche WPS du routeur LAN sans fil. Avant de configurer un LAN sans fil, vérifiez la position de la touche WPS du routeur et son mode de fonctionnement.

- 1 Sélectionnez « Réglage réseau sans fil » dans l'écran de démarrage « Réglage réseau ».
- 2 Sélectionnez « WPS (bouton-poussoir) » pour utiliser la méthode du bouton-poussoir ou « WPS (PIN) » pour utiliser la méthode PIN.
- 3 Suivez les instructions affichées sur l'écran de réglage.

[H]

- Pour vous connecter à un LAN sans fil avec WPS, votre routeur LAN sans fil doit prendre en charge la norme WPS.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réseau sécurisé sans WPS (Wi-Fi Protected Set-up)

Pour configurer un LAN sans fil, un SSID (nom de réseau sans fil) et une clé de sécurité (clé WEP ou WPA) sont nécessaires. Si vous ne les connaissez pas, consultez le mode d'emploi de votre routeur.

- 1 Sélectionnez « Réglage réseau sans fil » dans l'écran de démarrage « Réglage réseau ».
- 2 Sélectionnez « Rechercher », puis choisissez un réseau dans la liste des réseaux sans fil détectés.
- 3 Suivez les instructions affichées sur l'écran de réglage.

? On-screen Reference Guide

Réseau non sécurisé avec un type quelconque de routeur LAN sans fil

Pour configurer un LAN sans fil, un SSID (nom de réseau sans fil) est nécessaire. Aucune clé de sécurité (clé WEP ou WPA) n'est requise, car vous ne devez sélectionner aucune méthode de sécurité pour cette procédure.

- 1 Sélectionnez « Réglage réseau sans fil » dans l'écran de démarrage « Réglage réseau ».
- 2 Sélectionnez « Rechercher », puis choisissez un réseau dans la liste des réseaux sans fil détectés.
- 3 Suivez les instructions affichées sur l'écran de réglage.

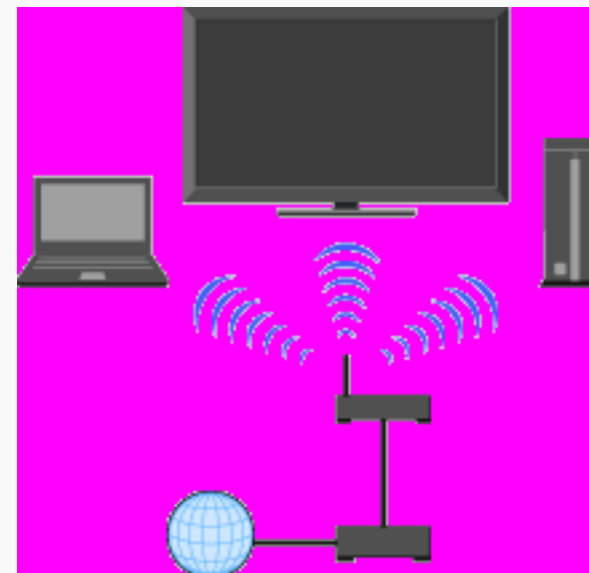
? On-screen Reference Guide

LAN (réseau local) sans fil intégré

Le dispositif LAN sans fil intégré permet de connecter votre téléviseur à Internet et au réseau domestique. Avec cette fonction, vous pouvez vous connecter aisément à un LAN sans fil et profiter des avantages du réseau dans un environnement sans fil.

[H]

- Avant de configurer la fonction LAN sans fil du téléviseur, veillez à configurer un routeur LAN sans fil.



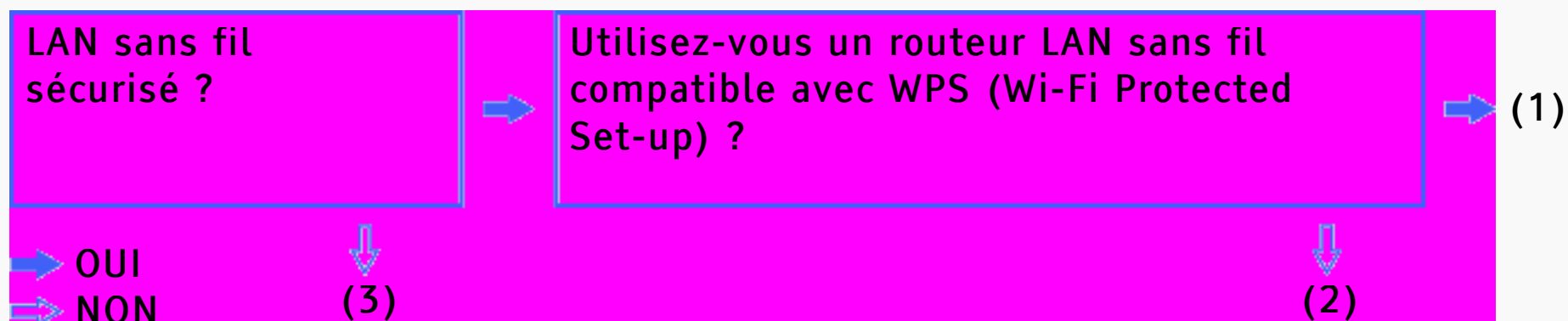
RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Connexion à votre LAN sans fil

A l'aide de la fonction LAN (réseau local) sans fil intégré, vous pouvez connecter le téléviseur à votre LAN sans fil. La procédure de configuration varie selon le type de LAN sans fil et de routeur LAN sans fil utilisés.

Avant de configurer un LAN sans fil, vérifiez votre environnement LAN sans fil à l'aide du schéma suivant.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- (1) ➔ Conformez-vous à la configuration des sections « Réglage réseau » et « Réseau sécurisé avec WPS (Wi-Fi Protected Set-up) ».
- (2) ➔ Conformez-vous à la configuration des sections « Réglage réseau » et « Réseau sécurisé sans WPS (Wi-Fi Protected Set-up) ».
- (3) ➔ Conformez-vous à la configuration des sections « Réglage réseau » et « Réseau non sécurisé avec un type quelconque de routeur LAN sans fil ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglage réseau

« Réglage réseau » permet de configurer vos réglages réseau à l'aide de l'Assistant de réglage. Suivez les instructions affichées à l'écran.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Réglage réseau.

L'écran de démarrage permet de sélectionner la procédure de réglage en fonction de votre environnement réseau.

« Afficher l'état du réseau » : sélectionnez cette option pour vérifier l'état de votre réseau.

« Réglage réseau filaire » : pour se connecter à un réseau câblé.

« Réglage réseau sans fil » : pour se connecter à un réseau sans fil.

? On-screen Reference Guide

Réseau sécurisé avec WPS (Wi-Fi Protected Set-up)

Grâce à la norme WPS, la sécurité d'un réseau domestique sans fil se limite à une pression sur la touche WPS du routeur LAN sans fil. Avant de configurer un LAN sans fil, vérifiez la position de la touche WPS du routeur et son mode de fonctionnement.

- 1 Sélectionnez « Réglage réseau sans fil » dans l'écran de démarrage « Réglage réseau ».
- 2 Sélectionnez « WPS (bouton-poussoir) » pour utiliser la méthode du bouton-poussoir ou « WPS (PIN) » pour utiliser la méthode PIN.
- 3 Suivez les instructions affichées sur l'écran de réglage.

[H]

- Pour vous connecter à un LAN sans fil avec WPS, votre routeur LAN sans fil doit prendre en charge la norme WPS.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réseau sécurisé sans WPS (Wi-Fi Protected Set-up)

Pour configurer un LAN sans fil, un SSID (nom de réseau sans fil) et une clé de sécurité (clé WEP ou WPA) sont nécessaires. Si vous ne les connaissez pas, consultez le mode d'emploi de votre routeur.

- 1 Sélectionnez « Réglage réseau sans fil » dans l'écran de démarrage « Réglage réseau ».
- 2 Sélectionnez « Rechercher », puis choisissez un réseau dans la liste des réseaux sans fil détectés.
- 3 Suivez les instructions affichées sur l'écran de réglage.

? On-screen Reference Guide

Réseau non sécurisé avec un type quelconque de routeur LAN sans fil

Pour configurer un LAN sans fil, un SSID (nom de réseau sans fil) est nécessaire. Aucune clé de sécurité (clé WEP ou WPA) n'est requise, car vous ne devez sélectionner aucune méthode de sécurité pour cette procédure.

- 1 Sélectionnez « Réglage réseau sans fil » dans l'écran de démarrage « Réglage réseau ».
- 2 Sélectionnez « Rechercher », puis choisissez un réseau dans la liste des réseaux sans fil détectés.
- 3 Suivez les instructions affichées sur l'écran de réglage.

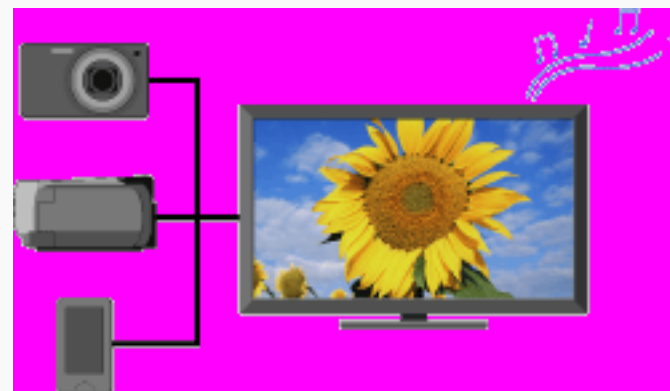
? On-screen Reference Guide

Lecture via USB

Vous avez la possibilité de visionner sur votre téléviseur des fichiers photo, musique et vidéo stockés sur un appareil photo numérique ou un caméscope Sony, ou encore sur un périphérique de stockage USB via un câble USB.

[H]

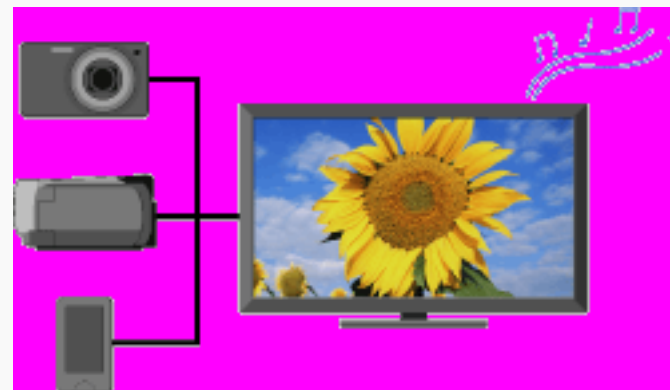
- La lecture des photos démarre automatiquement lorsque le téléviseur est sous tension et que vous raccordez un périphérique de stockage USB (si « Diaporama » ou « Miniatures » est sélectionné dans les réglages « Démarrage USB automatique »).



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

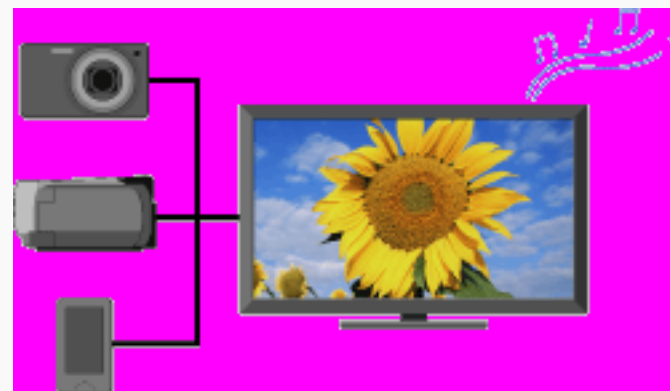
- Lorsque vous raccordez un appareil photo numérique Sony au téléviseur à l'aide d'un câble USB, le mode de connexion USB de votre appareil photo doit être réglé sur « Auto » ou « Mass Storage ».
- Les fichiers provenant d'un périphérique USB doivent être compatibles avec les formats de fichiers suivants.
 - Photos : format JPEG ou format RAW (aperçu uniquement)
 - Musique : format MP3
 - Vidéo : format AVCHD, MP4 (AVC) ou MPEG1 (illisible dans certains cas)



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Les fichiers vidéo se trouvent dans la structure de dossier suivante (position hiérarchique) :
/AVCHD/BDMV/STREAM/00000.MTS
/PRIVATE/AVCHD/BDMV/STREAM/00000.MTS
/MP_ROOT/100ANV01/MAHA0001.MP4
- Veuillez à ne pas perdre de fichier lorsque vous sauvegardez tous les fichiers multimédia stockés sur l'appareil USB. Sony ne peut pas être tenu pour responsable de la perte ou de l'endommagement des données stockées sur l'appareil USB.
- Pour obtenir des informations mises à jour sur les périphériques USB compatibles, visitez le site Web à l'adresse ci-dessous.
<http://support.sony-europe.com/TV/compatibility/>



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Cadre Photo – Affichage d'une photo

« Cadre Photo » affiche une photo pendant une période sélectionnée. Vous pouvez sélectionner une photo à partir du périphérique USB connecté ou du dossier d'images prédéfini.

- 1 Appuyez sur **OPTIONS** lorsque la photo de votre choix est affichée, puis sélectionnez **Options du fichier > Image du Cadre Photo**.
- 2 Appuyez sur **HOME**, puis sélectionnez **📷 > Cadre Photo**.

? On-screen Reference Guide

« BRAVIA » Sync avec Commande pour HDMI

Grâce à la fonction « Commande pour HDMI », « BRAVIA » Sync permet de communiquer avec un appareil compatible « BRAVIA » Sync via la caractéristique de contrôle inter-éléments HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Appliquez les réglages et les conseils suivants pour harmoniser le contrôle de l'appareil raccordé.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Entrées externes > Réglage HDMI > Commande pour HDMI > Oui.

[L]

- La fonction « Commande pour HDMI » (« BRAVIA » Sync) est uniquement disponible avec les appareils Sony raccordés sur lesquels est apposé le logo « BRAVIA » Sync ou qui prennent en charge la fonction « Commande pour HDMI ».

RETURN Back


? On-screen Reference Guide

- La fonction « Commande pour HDMI » doit être configurée à la fois au niveau du téléviseur et au niveau de l'appareil raccordé. Pour plus d'informations sur les réglages à effectuer au niveau de l'appareil raccordé, consultez le mode d'emploi qui l'accompagne.
- Si l'appareil Sony spécifique qui est compatible avec la fonction « Commande pour HDMI » (« BRAVIA » Sync) est raccordé, cette option est automatiquement activée sur celui-ci.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Commande d'un appareil compatible « BRAVIA » Sync

L'appareil compatible « BRAVIA » Sync est répertorié en tant que nouvelle source d'entrée sous  (Entrées externes) dans le menu Accueil. Pour utiliser l'appareil à l'aide de la télécommande, appuyez sur SYNC MENU et sélectionnez l'appareil souhaité dans « Sélection Périph. HDMI ».



RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Lecteur BD/DVD

- Met automatiquement sous tension l'appareil compatible « BRAVIA » Sync et bascule l'entrée vers ce dernier lorsque vous le sélectionnez dans le menu Accueil ou dans le Sync Menu.
- Met automatiquement le téléviseur sous tension de façon synchronisée et bascule automatiquement l'entrée vers l'appareil raccordé lorsqu'il commence à lire.
- Met automatiquement hors tension l'appareil raccordé lorsque vous mettez le téléviseur en mode veille.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Amplificateur AV

- Met automatiquement sous tension l'amplificateur AV raccordé et bascule la sortie audio du haut-parleur du téléviseur vers le système audio lorsque vous mettez le téléviseur sous tension. Cette fonction n'est disponible que si vous avez déjà utilisé l'amplificateur AV pour reproduire le son du téléviseur.
- Bascule automatiquement la sortie audio vers l'amplificateur AV en mettant ce dernier sous tension lorsque le téléviseur est allumé.
- Met automatiquement hors tension l'amplificateur AV raccordé lorsque vous mettez le téléviseur en mode veille.
- Règle le volume ( +/-) et coupe le son () de l'amplificateur AV raccordé à l'aide de la télécommande du téléviseur.

? On-screen Reference Guide

[H]

- Lors du raccordement à un système audio numérique compatible avec la technologie Audio Return Channel (ARC), effectuez le raccordement à la prise HDMI IN 1 avec un câble HDMI. Si vous raccordez un système non compatible avec « Commande pour HDMI » ou Audio Return Channel, une connexion audio supplémentaire via la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) est nécessaire.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Caméra vidéo

- Met le téléviseur sous tension de façon synchronisée et bascule automatiquement l'entrée vers la caméra vidéo raccordée lorsque vous la mettez sous tension.
- Met automatiquement hors tension la caméra vidéo raccordée lorsque vous mettez le téléviseur en mode veille.

RETURN Back

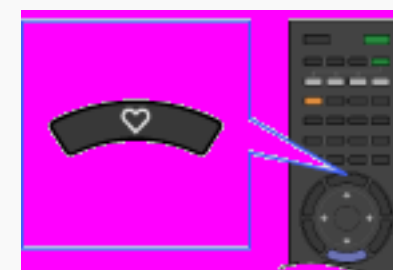
? On-screen Reference Guide

Favoris

La fonction « Favoris » permet d'accéder rapidement aux éléments que vous utilisez fréquemment, tels que vos chaînes de télévision préférées ou vos entrées externes (par exemple, console de jeu, lecteur DVD). Par ailleurs, vos fichiers multimédia et contenus Internet favoris peuvent être affichés dans l'écran « Favoris ».

[H]

- Il se peut que le contenu Internet (par exemple, une Vidéo Internet) ne soit pas disponible dans certains pays/régions.

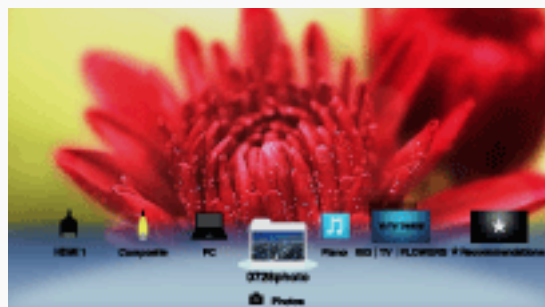


RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Affichage de vos Favoris

A l'aide de la télécommande, sélectionnez l'icône souhaitée parmi celles répertoriées au bas de l'écran, puis appuyez sur ⊕ pour l'afficher en mode plein écran.



- Les éléments de vos « Favoris » s'affichent sous forme d'icônes.

[L]

- Un diaporama démarre automatiquement lorsque vous sélectionnez un dossier de photos.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Affichage de vos éléments Visualisés récemment

Vous pouvez sélectionner la pile d'éléments « Visualisés récemment » dans l'écran « Favoris » pour afficher un historique du contenu consulté récemment. La liste « Visualisés récemment » est effacée à chaque mise hors tension du téléviseur.



- Les éléments « Visualisés récemment » s'affichent dans une liste sous forme de pile. Appuyez sur **↑/↓** pour parcourir les éléments.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Recommandations

La fonction « Recommandations » analyse automatiquement vos intérêts en se référant à votre historique d'affichage afin de déterminer les programmes et éléments susceptibles de vous intéresser, et de vous les proposer dans le menu « Favoris ».

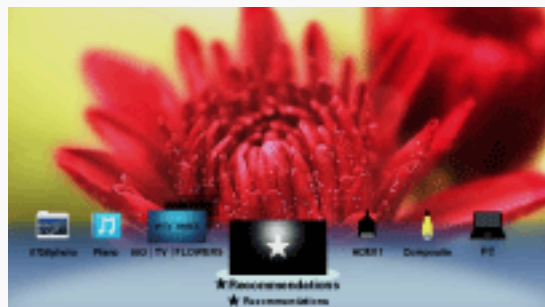
Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Paramètres système > Réglage général > Recommandation > Oui.

[H]

- Il se peut que la fonction « Recommandations » ne soit pas disponible selon la région, le pays et les conditions de diffusion.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- Les programmes recommandés en cours de diffusion s'affichent dans une liste sous forme de pile d'éléments. Appuyez sur ⊕ pour développer l'élément sélectionné afin de l'afficher en mode plein écran.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Ajout/Suppression de Favoris

Vous pouvez ajouter/supprimer vos éléments favoris à l'aide de « XMB » ou pendant l'affichage du contenu à l'écran.

- 1 Sélectionnez l'élément souhaité dans « XMB », puis appuyez sur OPTIONS.
- 2 Sélectionnez « Ajouter aux Favoris » ou « Retirer des favoris ».

? On-screen Reference Guide

Guide EPG numérique

Le Guide EPG numérique vous présente des fonctions utiles telles que « Liste des genres de programmes », « Réglage du Guide des Favoris » et « Liste des program. ». Ces fonctions permettent d'accéder aisément aux programmes qui vous intéressent et d'obtenir rapidement des informations détaillées sur un programme.

[H]

- Cette fonction n'est disponible que pour les chaînes numériques.
- La disponibilité de cette fonction dépend de votre pays/région.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide



1 Zone d'informations

Affiche des informations sur le programme en surbrillance.

2 Fenêtre vidéo

Affiche le dernier programme visionné avant l'accès au guide.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



3 Grille de liste des programmes

Sélectionnez le programme à regarder ou à définir comme rappel.

4 Informations sur les chaînes

Affiche le nom de la chaîne et le numéro du diffuseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



5 Catégorie

Le nom de la catégorie (par exemple, « Guide des Favoris 1 ») contient l'ensemble des chaînes correspondant à la catégorie.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[L]

Le menu OPTIONS vous permet de sélectionner les options de menu suivantes.

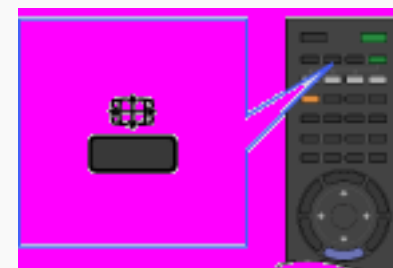
- « Liste des genres de programmes » : pour rechercher des programmes par genre.
- « Réglage du Guide des Favoris » : pour enregistrer vos programmes préférés par catégorie.
- « Liste des program. » : pour définir le programme à afficher au démarrage.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Format écran

« Format écran » permet de sélectionner le format d'écran le mieux adapté au contenu que vous visionnez. Cette fonction est utile pour afficher des émissions 4:3 en remplissant l'intégralité de l'écran ou pour afficher correctement les sous-titres.



RETURN Back

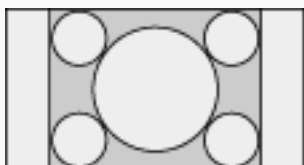
? On-screen Reference Guide

Types d'écran



Large+*

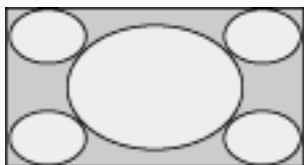
Agrandit l'image pour remplir un écran 16:9, en préservant autant que possible l'image d'origine.



4:3

Affiche une image 4:3 en conservant sa taille d'origine. Des bandes latérales apparaissent pour remplir l'écran 16:9.

? On-screen Reference Guide



Plein

Etire l'image 4:3 horizontalement afin de remplir l'écran 16:9.



Zoom*

Affiche les images cinémascopiques (au format Letter Box) dans les proportions correctes.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide



14:9*

Affiche une image 14:9 en conservant sa taille d'origine. Des bandes latérales apparaissent pour remplir l'écran 16:9.

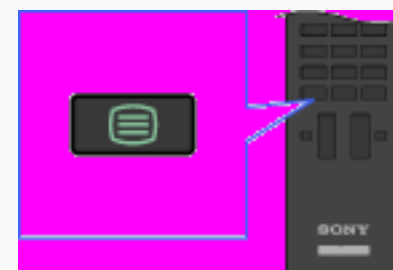
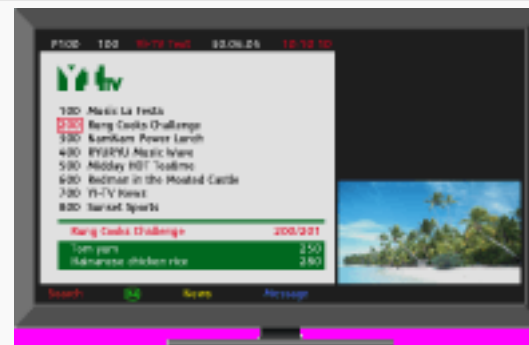
* Des parties de l'image peuvent être coupées en haut et en bas. Vous pouvez modifier la position verticale de l'image. Appuyez sur / pour déplacer l'image vers le haut ou vers le bas.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

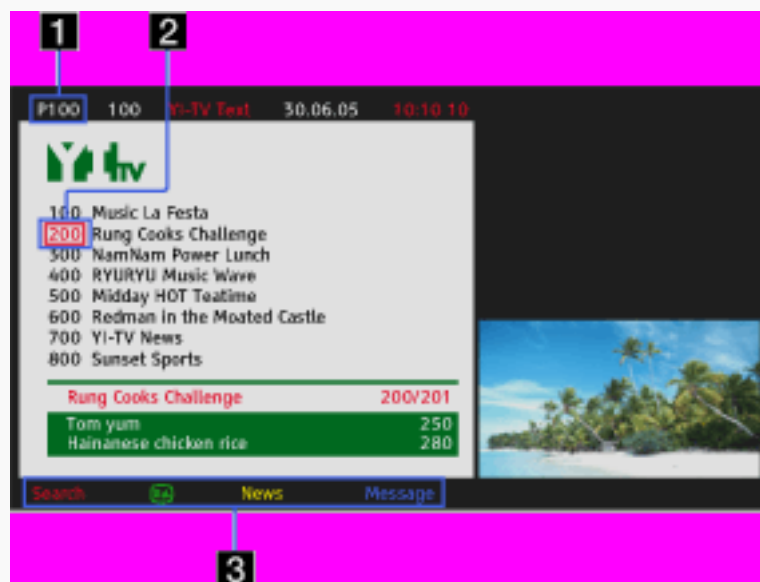
Texte

La fonction Texte propose une série d'informations textuelles et graphiques basées sur du texte, telles que les actualités nationales, les bulletins météorologiques et les programmes TV. Vous pouvez choisir les informations qui vous intéressent parmi les différentes pages proposées en saisissant des numéros. Ce service interactif n'est disponible que si le diffuseur le propose.



RETURN Back


? On-screen Reference Guide



1 Saisie du numéro de page

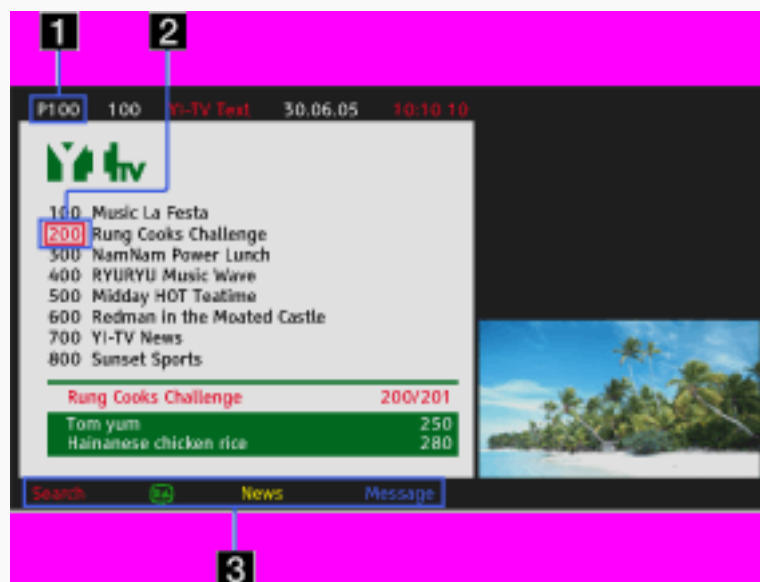
Permet d'accéder directement à une page en sélectionnant son numéro à l'écran ou en saisissant directement son numéro.

2 Curseur de sélection de page

Sélectionnez une nouvelle page de texte avec le curseur en appuyant sur .

RETURN Back



? On-screen Reference Guide



3 Fasttext

Permet d'accéder rapidement aux pages de votre choix en appuyant sur la touche de couleur correspondante si elle est disponible.


[L]

- Appuyez sur  pour maintenir l'affichage d'une page.
- Appuyez sur  pour révéler les informations masquées (souvent utilisé pour les pages d'un questionnaire).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Télétexte numérique (modèle Télétexte numérique uniquement)

Télétexte numérique propose un contenu plus riche en graphismes. Il contient des images et des graphismes réguliers dotés de liens de pages et d'une méthode de navigation conviviale. Ce service est pris en charge par de nombreux diffuseurs. Sélectionnez une chaîne numérique proposant le service Télétexte numérique, puis appuyez sur .

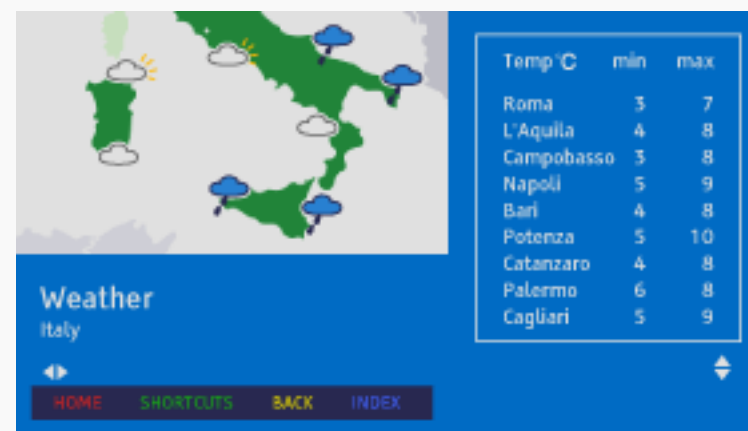


RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Application interactive

Application interactive est un service télétexte interactif des chaînes de télévision terrestres proposant du texte et des graphismes numériques de haute qualité, ainsi que des options avancées. Ce service est pris en charge par certains diffuseurs. Sélectionnez une chaîne numérique proposant l'application interactive, puis appuyez sur les touches de couleur.

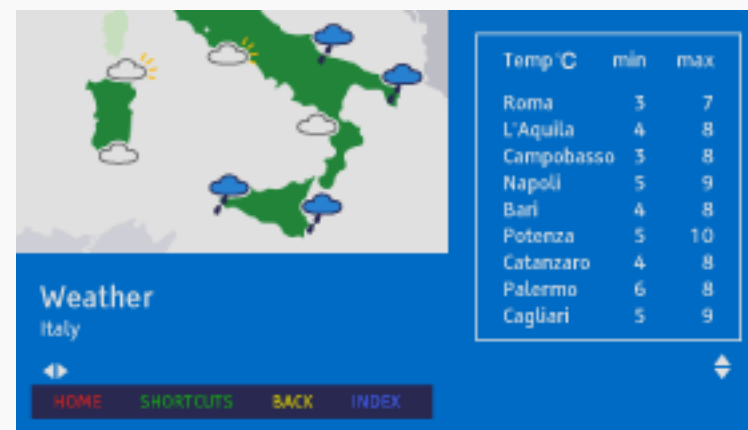


RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- Cette fonction n'est disponible que pour les chaînes numériques.
- Les fonctions et composants disponibles à l'écran varient selon le diffuseur.
- La disponibilité de cette fonction dépend de votre région.

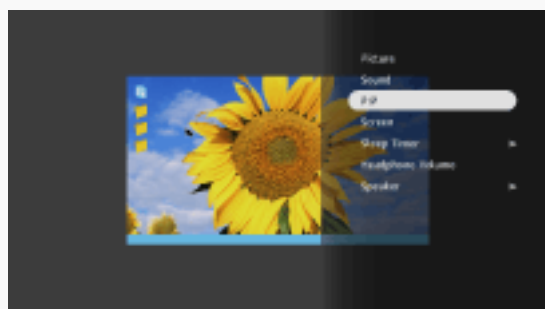


RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Image dans l'image (PIP)

« PIP » affiche l'image provenant du PC raccordé en mode plein écran, et le programme TV ou la vidéo composite, excepté le connecteur PERITEL, dans une fenêtre incrustée. (La disponibilité de la vidéo composite dépend du modèle de téléviseur.)



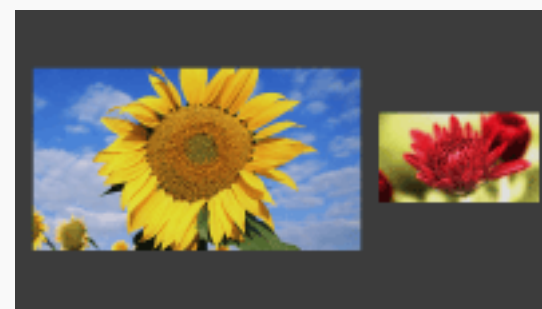
- 1 Appuyez sur OPTIONS et sélectionnez « PIP » dans le menu OPTIONS.
- 2 Utilisez le menu OPTIONS pour faire basculer la sortie audio entre les deux images.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Images côte à côte (PAP)

« PAP » affiche simultanément deux images : celle provenant de l'appareil raccordé et celle du programme TV/vidéo composite, excepté le connecteur PERITEL. Cette fonction n'est pas disponible avec l'entrée PC.



- 1 Appuyez sur **OPTIONS** et sélectionnez « **PAP** » dans le menu **OPTIONS**.
- 2 Appuyez sur **◀/▶** pour faire basculer la sortie audio entre les deux images. L'image en surbrillance est audible.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

NVOD (Near Video On Demand) et MF (Multi Feed)

NVOD et MF sont des normes pour la diffusion simultanée de plusieurs programmes sur une même chaîne.

NVOD propose plusieurs copies du programme à horaires décalés et MF vous permet de sélectionner le programme souhaité entre plusieurs programmes sur une même chaîne.

Lorsque vous visionnez un service NVOD/MF, appuyez sur **OPTIONS** > **Services supplémentaires** > sélectionnez le programme de votre choix.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- Cette fonction est disponible si le diffuseur propose le service NVOD/MF.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglage de l'angle (rotation)

Permet de régler l'angle gauche et droit de la manière illustrée.

[H]

- La disponibilité de l'option Rotation dépend du format du téléviseur.
- Lorsque vous réglez l'angle, maintenez le pied du téléviseur d'une main pour éviter qu'il glisse ou se renverse.

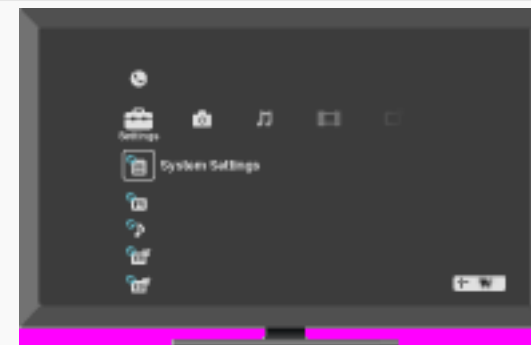


RETURN Back

? On-screen Reference Guide

A propos du menu Accueil

Avec le menu Accueil (« XMB »), vous pouvez personnaliser les réglages de votre téléviseur. Le menu Accueil permet également d'accéder aux chaînes de télévision, aux fichiers multimédia (tels que photos, musique, vidéos), et aux sources d'entrée externes.

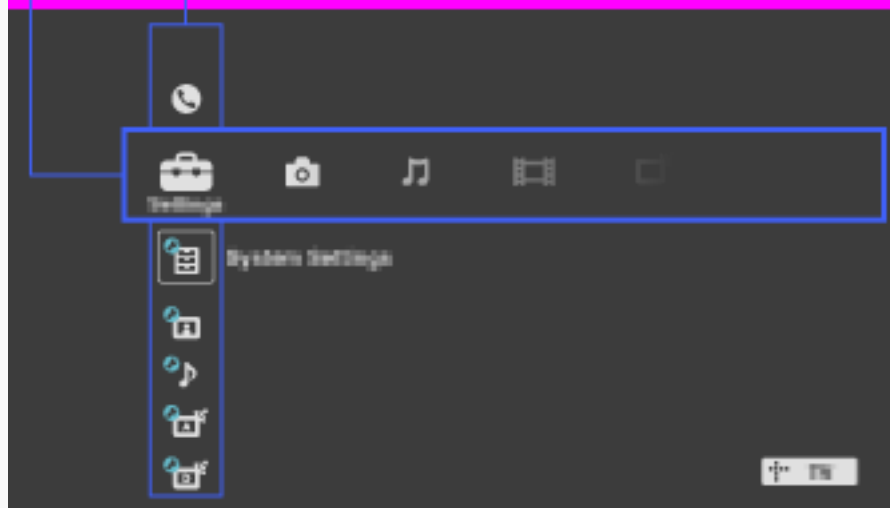


RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Sélectionnez une catégorie dans la barre de catégorie de sources à l'aide des touches ◀/▶.

Sélectionnez un élément dans la barre de catégorie d'objets à l'aide des touches ▲/▼.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Barre de catégorie de sources

Les icônes de catégorie organisent les réglages et fonctions de votre téléviseur afin de pouvoir y accéder rapidement et aisément.



Réglages

Contient l'ensemble des configurations nécessaires à la personnalisation des réglages de votre téléviseur.



Photo

Visionnez des photos provenant de périphériques USB ou du réseau domestique, notamment de services de contenu Internet.



Musique

Profitez de la musique provenant de périphériques USB ou du réseau domestique, notamment de services de contenu Internet.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Vidéo

Visionnez des vidéos provenant de périphériques USB ou du réseau domestique, notamment de services de contenu Internet.



Numérique

Sélectionnez une chaîne numérique et le Guide EPG numérique (EPG).



Satellite 1-4
(Modèles
Satellite
uniquement)

Sélectionnez une chaîne satellite et le Guide EPG numérique (EPG).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Analogique

Sélectionnez une chaîne analogique.



Entrées externes

Sélectionnez l'appareil raccordé au téléviseur.



Réseau

Profitez des Widgets Internet « BRAVIA ». Vous pouvez accéder à la « Galerie de widget » et télécharger des Widgets. (La disponibilité des Widgets Internet « BRAVIA » dépend de votre pays/région.)

[H]

- Les options disponibles peuvent varier selon la situation.
- Les options indisponibles ne sont pas affichées ou sont grisées.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

i-Manual

Affiche le mode d'emploi à l'écran (le présent manuel).

[L]

- Vous pouvez exécuter certaines fonctions directement à partir de l'i-Manual. Appuyez sur ⊕ pour exécuter la fonction lorsque « Utiliser cette fonction » s'affiche au bas de l'écran.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mise à jour du système

Met automatiquement à jour le logiciel du téléviseur via votre antenne/système câblé/Internet (dès qu'une nouvelle version est disponible).

Pour que le logiciel soit toujours à jour avec la version la plus récente, il est recommandé de régler cette option sur « Oui ».

[H]

- La « Mise à jour du système » via Internet n'est disponible que sur certains modèles de téléviseurs.
- Le logiciel se met à jour lorsque le téléviseur est en mode veille.
- Pendant une mise à jour, la mise sous tension du téléviseur peut prendre plusieurs minutes.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Info système

Affiche le fabricant, le nom de la marque, le numéro du modèle, le numéro de série, la version du logiciel et la condition du signal. La condition du signal est celle de la chaîne actuellement affichée.

Au fur et à mesure que la condition du signal change, l'indicateur de niveau affiché à l'écran augmente ou diminue.

[H]

- La condition du signal n'est pas disponible pour les programmes analogiques et les entrées externes.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Sélection scène

Optimise la qualité de l'image et du son en sélectionnant les options suivantes.

[H]

- Lorsque vous réglez « Mode Cinéma » sur « Oui », « Sélection scène » est automatiquement réglé sur « Cinéma ».

Cinéma

Optimise les images et le son exactement comme dans une salle de cinéma.

Sports

Reproduit des images et un son réalistes exactement comme dans un stade.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Photo

Reproduit la texture et la couleur d'une photo imprimée.

[H]

- « Photo » n'est disponible que si le signal d'entrée est 1080i/p (et pas pour le signal de diffusion).

Musique

Permet d'obtenir un son dynamique et clair, comme dans une salle de concert.

Jeu

Améliore votre expérience de jeu grâce à un son et une image de qualité

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

exceptionnelle.

Graphiques

Facilite un visionnage prolongé de votre téléviseur avec des images aux détails plus clairs.

Général

Optimisé pour afficher le contenu général.

Auto

Optimise automatiquement la qualité de l'image et du son en fonction de la source d'entrée.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Ecologie

Permet de modifier les réglages liés à la consommation d'énergie.

Eco d'énergie

Réduit la consommation d'énergie en modifiant le rétro-éclairage du téléviseur. Si vous sélectionnez « Sans image », seul le son est reproduit.

Détecteur de présence

Définit le mode de fonctionnement du « Détecteur de présence ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Fort

Ce mode est recommandé pour réduire progressivement la consommation d'énergie.

Modéré

Ce mode est recommandé pour ne manquer aucune scène importante tout en réduisant la consommation d'énergie.

RETURN Back



On-screen Reference Guide

Faible

Ce mode accorde la priorité à l'utilisation normale du téléviseur tout en économisant facilement l'énergie si vous n'utilisez pas le téléviseur pendant de longues périodes ou si vous oubliez de le mettre hors tension. Dans ce mode, vous pouvez aussi définir la durée devant s'écouler avant la mise hors tension du téléviseur.

Non

Désactive le « Détecteur de présence ».

Démo

Vérifie rapidement le fonctionnement du « Détecteur de présence ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Capteur de lumière

Optimise les réglages de l'image en fonction de l'éclairage ambiant.

Mise en veille du téléviseur

Met le téléviseur hors tension lorsqu'il est resté inactif pendant la durée prédéfinie.

Gestion d'alimentation PC

Met le téléviseur en mode veille si aucun signal provenant de l'entrée PC n'est capté pendant 30 secondes.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Ecologie

Permet de modifier les réglages liés à la consommation d'énergie.

Eco d'énergie

Réduit la consommation d'énergie en modifiant le rétro-éclairage du téléviseur. Si vous sélectionnez « Sans image », seul le son est reproduit.

Capteur de lumière

Optimise les réglages de l'image en fonction de l'éclairage ambiant.

Mise en veille du téléviseur

Met le téléviseur hors tension lorsqu'il est resté inactif pendant la durée prédéfinie.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Gestion d'alimentation PC

Met le téléviseur en mode veille si aucun signal provenant de l'entrée PC n'est capté pendant 30 secondes.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Ecologie

Permet de modifier les réglages liés à la consommation d'énergie.

Eco d'énergie

Réduit la consommation d'énergie en modifiant le rétro-éclairage du téléviseur. Si vous sélectionnez « Sans image », seul le son est reproduit.

Mise en veille du téléviseur

Met le téléviseur hors tension lorsqu'il est resté inactif pendant la durée prédéfinie.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Gestion d'alimentation PC

Met le téléviseur en mode veille si aucun signal provenant de l'entrée PC n'est capté pendant 30 secondes.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Alerte de distance

Oui

L'écran s'éteint et un signal d'avertissement retentit quand des enfants s'approchent de l'écran.

Non

Désactive « Alerte de distance ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Contrôle de position

Oui

Optimise l'image et le son en détectant la position du public.

Non

Désactive « Contrôle de position ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Horloge/Programmations

[H]

- La disponibilité des options « Fuseau horaire » et « Heure d'été / hiver auto » dépend de votre pays/région.

Régl. horloge

Réglez l'heure actuelle. Quand le téléviseur a reçu l'heure du signal de diffusion, l'horloge ne peut pas être réglée manuellement.

Fuseau horaire

Sélectionnez le fuseau horaire dans lequel vous vous trouvez.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Heure d'été / hiver auto

Effectue le passage entre l'heure d'été et l'heure d'hiver en fonction du calendrier.

Marche programmée

Met le téléviseur sous tension à partir du mode veille à l'heure spécifiée, en sélectionnant la chaîne et l'entrée de votre choix.

Arrêt programmé

Met le téléviseur en mode veille après une durée prédéfinie.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[L]

- Lorsque vous mettez le téléviseur hors tension, puis à nouveau sous tension, « Arrêt programmé » reprend la valeur « Non ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglage général

[H]

- La disponibilité de l'option « Recommandation » dépend de votre pays/région.

Démarrage USB automatique

Sélectionnez « Diaporama » ou « Miniatures » pour lancer automatiquement la lecture des photos.

[H]

- Veuillez à mettre le téléviseur sous tension avant d'y raccorder un périphérique USB.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mouvement du curseur du menu Accueil

Sélectionnez la vitesse du curseur lors de la navigation au sein des options de menu « Défilement rapide », « Défilement lent » ou « Pas de défilement auto ».

Recommandation

Détermine et affiche les programmes susceptibles de vous intéresser sous « Recommandations » dans « Favoris ».

RETURN Back



On-screen Reference Guide

Démarrage rapide

Met le téléviseur sous tension plus rapidement qu'en temps normal lorsque vous appuyez sur la touche TV I/O de la télécommande. Il est possible de définir jusqu'à trois périodes. Lorsque vous réglez « Mode intelligent » sur « Oui », le téléviseur reconnaît la période à laquelle vous regardez le plus la télévision et se met plus rapidement sous tension.

[H]

- Quand « Démarrage rapide » est activé, la consommation d'énergie peut augmenter.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglages d'usine

Rétablit la valeur par défaut de tous les réglages.

[L]

- Une fois ce processus terminé, l'écran de configuration initial s'affiche.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Langue

Sélectionnez la langue d'affichage des écrans de menu.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Ecran Radio

Affiche le papier peint de l'écran pour une émission radio. Vous pouvez sélectionner un motif ou « Diaporama de photos » comme papier peint.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Verrouillage parental

Permet de définir une limite d'âge pour le visionnage ou de bloquer des chaînes spécifiques. Pour visionner un programme que vous avez spécifié ou une chaîne bloquée, saisissez le code PIN correct.

[L]

- Pour connaître le code PIN, reportez-vous à la section Dépannage du manuel imprimé qui accompagne ce téléviseur.

[H]

- La possibilité de définir une limite d'âge dépend de votre pays/région.
- La possibilité de bloquer des chaînes spécifiques dépend du modèle de téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

DivX(R) VOD

Sélectionnez « Code d'enregistrement DivX(R) VOD » pour enregistrer votre téléviseur en vue de la lecture d'un contenu DivX.

Sélectionnez « Code de désenregistr. DivX(R) VOD » pour supprimer l'enregistrement.

[L]

- Un nouveau code d'enregistrement s'affichera dans « Code d'enregistrement DivX(R) VOD » une fois l'enregistrement supprimé à l'aide de l'option « Code de désenregistr. DivX(R) VOD ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Installation auto

Exécute le réglage initial qui est apparu lors du premier raccordement du téléviseur. Vous pouvez sélectionner à nouveau la langue et le pays/région (si cette option est disponible), ainsi que mémoriser toutes les chaînes disponibles. Ce réglage peut être utile si vous devez modifier les réglages suite à un déménagement ou pour rechercher des chaînes lancées récemment.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Image

Entrées cibles

Sélectionnez une entrée afin de définir des réglages d'image personnalisés.
Sélectionnez « Commun » pour appliquer des réglages d'image communs à toutes les entrées.

[H]

- Les entrées disponibles peuvent varier selon votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mode de l'image

Intense

Accentue le contraste et la netteté de l'image.

Standard

Pour des images standard. Conseillé pour une utilisation de base à domicile.

Expert

Stocke vos réglages préférés.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Cinéma

Pour les films. Adapté aux environnements de type salle de cinéma.

Sports

Optimise la qualité d'image pour le visionnage d'un programme sportif.

Jeu-Standard

Pour une image standard adaptée aux jeux.

Jeu-Original

Règle l'image du jeu selon vos préférences.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Graphiques

Optimise la qualité d'image pour le visionnage de graphiques.

Photo-Intense

Améliore le contraste, la netteté et la couleur des photos.

Photo-Standard

Pour la visualisation standard de photos.

Photo-Original

Améliore la chaleur visuelle des photos.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Photo-Expert

Permet de modifier les réglages détaillés pour l'affichage des photos et stocke vos réglages préférés.

R à Z

Rétablit la valeur par défaut de tous les réglages « Image », à l'exception de « Entrées cibles », « Mode de l'image » et « Réglages avancés ».

Rétro-éclairage

Règle la luminosité du rétro-éclairage.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Contraste

Règle le contraste de l'image.

Luminosité

Règle la luminosité de l'image.

Couleurs

Règle l'intensité des couleurs.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Teinte

Règle les tons verts et rouges.

[L]

- La disponibilité de l'option « Teinte » dépend de votre standard couleur.

Temp. couleur

Règle les blancs de l'image.

Froid

Donne aux couleurs blanches une teinte bleutée.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Normal

Donne aux couleurs blanches une teinte neutre.

Chaud 1/Chaud 2

Donne aux couleurs blanches une teinte rougeâtre. « Chaud 2 » donne une teinte plus rouge que « Chaud 1 ».

Netteté

Règle la netteté de l'image.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réduction de bruit

Haut/Moyen/Bas

Modifie l'effet de la réduction de bruit.

Non

Désactive la « Réduction de bruit ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- « Réduction de bruit » est disponible quand « Image intelligente » est réglé sur « Non ».

Réduction de bruit MPEG

Haut/Moyen/Bas

Réduit le bruit dans les vidéos compressées au format MPEG.

Non

Désactive la « Réduction de bruit MPEG ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Motionflow

Haut

Uniformise le mouvement de l'image, notamment pour les films.

Standard

Uniformise le mouvement de l'image. Activez ce réglage pour l'utilisation standard.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Non

Utilisez ce réglage si « Haut » ou « Standard » engendre des bruits d'image.

[H]

- La disponibilité de l'option « Motionflow » dépend du modèle de téléviseur.
- Selon le contenu de l'image, il est possible que vous ne puissiez pas voir l'effet, même si vous avez modifié les réglages.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mode Film

Auto

Reproduit le contenu d'origine du film tel quel.

Auto 1

Uniformise le mouvement de l'image davantage que le contenu du film d'origine. Activez ce réglage pour l'utilisation standard.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Auto 2

Reproduit le contenu d'origine du film tel quel.

Non

Désactive « Mode Film ».

[L]

- Si l'image contient des signaux irréguliers ou un bruit trop important, ce réglage est automatiquement désactivé, même si « Auto 1 », « Auto 2 » ou « Auto » est sélectionné.

[H]

- Les options disponibles varient selon le modèle de téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglages avancés

Permet de définir les réglages « Image » avec davantage de détail.

R à Z

Rétablit la valeur par défaut de tous les réglages avancés.

Correction du noir

Améliore les zones noires de l'image pour accentuer le contraste.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Amélior. contraste avancé

Règle « Rétro-éclairage » et « Contraste » en évaluant la luminosité de l'écran. Ce réglage est efficace pour les images et scènes sombres.

Gamma

Règle la balance entre les zones claires et sombres de l'image.

Limiteur automatique d'intensité

Réduit le brillant comme dans des scènes où tout l'écran est blanc.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Correction du blanc

Accentue les couleurs blanches.

Couleur naturelle

Augmente l'intensité des couleurs.

Balance des blancs

Règle la température de chaque couleur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Image

Entrées cibles

Sélectionnez une entrée afin de définir des réglages d'image personnalisés.
Sélectionnez « Commun » pour appliquer des réglages d'image communs à toutes les entrées.

[H]

- Les entrées disponibles peuvent varier selon votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mode de l'image

Intense

Accentue le contraste et la netteté de l'image.

Standard

Pour des images standard. Conseillé pour une utilisation de base à domicile.

Expert

Stocke vos réglages préférés.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Cinéma

Pour les films. Adapté aux environnements de type salle de cinéma.

Sports

Optimise la qualité d'image pour le visionnage d'un programme sportif.

Jeu-Standard

Pour une image standard adaptée aux jeux.

Jeu-Original

Règle l'image du jeu selon vos préférences.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Graphiques

Optimise la qualité d'image pour le visionnage de graphiques.

Photo-Intense

Améliore le contraste, la netteté et la couleur des photos.

Photo-Standard

Pour la visualisation standard de photos.

Photo-Original

Améliore la chaleur visuelle des photos.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Photo-Expert

Permet de modifier les réglages détaillés pour l'affichage des photos et stocke vos réglages préférés.

R à Z

Rétablit la valeur par défaut de tous les réglages « Image », à l'exception de « Entrées cibles », « Mode de l'image » et « Réglages avancés ».

Rétro-éclairage

Règle la luminosité du rétro-éclairage.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Contraste

Règle le contraste de l'image.

Luminosité

Règle la luminosité de l'image.

Couleurs

Règle l'intensité des couleurs.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Teinte

Règle les tons verts et rouges.

[L]

- La disponibilité de l'option « Teinte » dépend de votre standard couleur.

Temp. couleur

Règle les blancs de l'image.

Froid

Donne aux couleurs blanches une teinte bleutée.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Normal

Donne aux couleurs blanches une teinte neutre.

Chaud 1/Chaud 2

Donne aux couleurs blanches une teinte rougeâtre. « Chaud 2 » donne une teinte plus rouge que « Chaud 1 ».

Netteté

Règle la netteté de l'image.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réduction de bruit

Haut/Moyen/Bas

Modifie l'effet de la réduction de bruit.

Non

Désactive le « Réduction de bruit ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- « Réduction de bruit » est disponible quand « Image intelligente » est réglé sur « Non ».

Réduction de bruit MPEG

Auto

Réduit automatiquement le bruit dans les vidéos compressées au format MPEG.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Haut/Moyen/Bas

Réduit le bruit dans les vidéos compressées au format MPEG.

Non

Désactive le « Réduction de bruit MPEG ».

Motionflow

Fluide

Uniformise le mouvement de l'image, notamment pour les films.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Standard

Uniformise le mouvement de l'image. Activez ce réglage pour l'utilisation standard.

Net

Réduit le flou du mouvement tout en maintenant la luminosité. Utilisez ce réglage pour le contenu d'image à grande vitesse.

Plus net

Réduit le flou du mouvement. Utilisez ce réglage pour le contenu d'image à grande vitesse.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Non

Utilisez ce réglage si « Fluide », « Standard », « Net » ou « Plus net » engendrent des bruits d'image.

[H]

- Selon le contenu de l'image, il est possible que vous ne puissiez pas voir l'effet, même si vous avez modifié les réglages.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mode Film

Auto 1

Uniformise le mouvement de l'image davantage que le contenu du film d'origine. Activez ce réglage pour l'utilisation standard.

Auto 2

Reproduit le contenu d'origine du film tel quel.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Non

Désactive « Mode Film ».

[L]

- Si l'image contient des signaux irréguliers ou un bruit trop important, ce réglage est automatiquement désactivé, même si « Auto 1 » ou « Auto 2 » est sélectionné.

Réglages avancés

Permet de définir les réglages « Image » avec davantage de détail.

R à Z

Rétablit la valeur par défaut de tous les réglages avancés.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Correction du noir

Améliore les zones noires de l'image pour accentuer le contraste.

Amélior. contraste avancé

Règle « Rétro-éclairage » et « Contraste » en évaluant la luminosité de l'écran. Ce réglage est efficace pour les images et scènes sombres.

Gamma

Règle la balance entre les zones claires et sombres de l'image.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Contrôle dynamique à LED

Optimise le contraste en réglant la luminosité dans des parties isolées de l'écran.

Limiteur automatique d'intensité

Réduit le brillant comme dans des scènes où tout l'écran est blanc.

Correction du blanc

Accentue les couleurs blanches.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Couleur naturelle

Augmente l'intensité des couleurs.

Balance des blancs

Règle la température de chaque couleur.

Amélioration des détails

Améliore les détails de l'image.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Amélioration des contours

Améliore les bords de l'image.

Rendu Naturel des tons chair

haut/moyen/Bas : Uniformise la texture de la peau.

Non : Désactive le « Rendu Naturel des tons chair ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Capteur d'ambiance

Optimise l'image en détectant les conditions d'éclairage autour du téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Commande écran (pour des entrées autres qu'un PC)

Entrées cibles

Sélectionnez une entrée afin de définir des réglages d'écran personnalisés.
Sélectionnez « Commun » pour appliquer des réglages d'écran communs à toutes les entrées.

[H]

- Les entrées disponibles peuvent varier selon votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Format écran

[H]

- Certains noms d'options peuvent varier selon votre pays/région.
- La disponibilité de l'option « 14:9 » dépend de votre pays/région.

Large+

Remplit l'écran avec une déformation minimale.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

4:3

Affiche l'image 4:3 en conservant sa taille d'origine. Des bandes latérales apparaissent pour remplir l'écran 16:9.

Plein

Agrandit l'image horizontalement pour remplir l'écran lorsque la source d'origine est au format 4:3.

Si la source d'origine est au format 16:9 (source haute définition), sélectionnez cette option pour afficher l'image 16:9 en conservant sa taille d'origine.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Zoom

Affiche les images cinémascopiques (au format Letter Box) dans les proportions correctes.

14:9

Affiche l'image 14:9 dans les proportions correctes. Par conséquent, des bandes latérales apparaissent à l'écran.

Format Auto

Modifie automatiquement le réglage « Format écran » pour s'adapter au signal d'entrée.

RETURN Back



On-screen Reference Guide

4:3 par défaut

Définit le format d'écran par défaut pour une émission 4:3.

Zone d'affichage automatique

Règle automatiquement l'image sur la zone d'affichage la plus appropriée.

Zone d'affichage

Règle la zone d'affichage de l'image. Sélectionnez « Tous les pixels » pour afficher l'image d'origine lorsque des parties de l'image sont coupées, « +1 » pour afficher l'image d'origine, « Normale » pour afficher la taille d'image recommandée ou « -1 » pour agrandir l'image.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Position de l'écran

Règle la position verticale et horizontale de l'image.

Amplitude verticale

Règle l'amplitude verticale de l'image.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Commande écran (pour l'entrée PC)

Réglage auto

Règle automatiquement la position d'affichage et la phase de l'image en mode PC.

[L]

- Il se peut que l'option « Réglage auto » ne fonctionne pas correctement avec certains signaux d'entrée. Dans ce cas, réglez manuellement les options « Phase », « Pixel », « Centrage horizontal » et « Centrage vertical ».

R à Z

Rétablit la valeur par défaut de tous les réglages de l'écran du PC.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Phase

Règle la phase en cas de scintillement de l'écran.

Pixel

Règle le pas lorsque l'image présente des rayures verticales indésirables.

Centrage horizontal

Ajuste la position horizontale de l'image.

Centrage vertical

Ajuste la position verticale de l'image.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Format écran

Sélectionnez « Normal » pour afficher l'image d'origine , « Etiré 1 » pour agrandir l'image afin de remplir la zone d'affichage en maintenant ses proportions originales ou « Etiré 2 » pour agrandir l'image afin de remplir la zone d'affichage.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglages de l'entrée vidéo

[H]

- La disponibilité des options « Matrice couleurs » et « Plage dynamique RVB » dépend du modèle de téléviseur.
- La disponibilité de l'option « Standard couleur » dépend de votre pays/région.

Matrice couleurs

Reproduit les signaux de différence de couleurs. Il est recommandé de conserver la valeur par défaut de ce réglage.

RETURN Back



On-screen Reference Guide

Plage dynamique RVB

Produit des couleurs naturelles en modifiant la reproduction du ton de luminance des signaux de couleur (RVB) de l'entrée HDMI. Sélectionnez « Auto » pour une utilisation standard.

[H]

- Ne modifiez ce réglage que si le ton de luminance de l'affichage n'est pas naturel.

Standard couleur

Sélectionnez le standard couleur en fonction du signal d'entrée provenant de la source d'entrée.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Son

Entrées cibles

Sélectionnez une entrée afin de définir des réglages audio personnalisés.
Sélectionnez « Commun » pour appliquer des réglages audio communs à toutes les entrées.

[H]

- Les entrées disponibles peuvent varier selon votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mode son

Dynamique

Améliore les sons graves et aigus afin d'obtenir un son plus clair.

Standard

Reproduit un son naturel.

Voix claires

Rend la voix plus claire en réduisant le son à l'arrière-plan.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

R à Z

Rétablit la valeur par défaut de tous les réglages « Son », à l'exception de « Entrées cibles » et « Mode son ».

Aigus

Permet de régler les aigus.

Graves

Permet de régler les graves.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Balance

Accentue le son provenant du haut-parleur gauche ou droit.

Surround

S-FORCE Front Surround

Reproduit virtuellement un son réaliste.

Sports

Fournit des effets surround appropriés pour la visualisation d'événements sportifs en direct.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Musique

Fournit des effets surround similaires à ceux d'une salle de concert.

Cinéma

Fournit des effets surround semblables à ceux des systèmes audio haut de gamme qui équipent les cinémas.

Jeu

Idéal pour le monde des jeux virtuels.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Stéréo simulée

Ajoute un effet similaire au son surround aux programmes mono.

Non

Désactive le « Surround ».

[H]

- La disponibilité de l'option « Stéréo simulée » dépend de votre pays/région.
- Avant de sélectionner « Surround », veuillez à définir les options de « Sélection scène » en fonction du type de programme cible pour obtenir les effets surround appropriés.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Amélioration du son

Reproduit un son clair en complétant les bandes hautes fréquences.

Volume auto.

Maintient un niveau de volume constant sur l'ensemble des programmes et des publicités (par exemple, lorsque le volume des publicités est plus élevé que celui des programmes).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Décalage volume

Règle le niveau de volume actuel par rapport à celui des autres entrées lorsque « Entrées cibles » est réglé sur l'entrée en cours.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Choix Son

Stéréo

Pour la réception stéréo.

Mono

Pour la réception mono.

Utilisez cette option lorsque le signal stéréo est instable.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

A/B

Pour les émissions bilingues.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Haut-parleur

Sélectionnez les haut-parleurs du téléviseur ou un système audio externe raccordé à ce dernier pour reproduire le son du téléviseur.

[H]

- Pour utiliser le son multicanaux, sélectionnez le système audio externe et raccordez la sortie optique de l'appareil compatible avec Dolby Digital ou DTS.
- « Système Audio » doit être sélectionné pour écouter le son 5.1 multicanaux.
- Le son des BD-Vidéo jusqu'à (et y compris) 6.1 multicanaux (notamment Dolby Digital EX6.1 ou DTS ES6.1) est reproduit en tant que 5.1 multicanaux à partir de DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglages de casque

Liaison H-P casque

Active/désactive les haut-parleurs internes du téléviseur lorsque vous raccordez le casque à ce dernier.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Sortie audio

Sélectionnez « Fixe » pour régler le volume à l'aide de la télécommande d'un système audio ou « Variable » pour régler le volume à l'aide de la télécommande du téléviseur, si vous utilisez un système audio externe.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Tonalité des touches

Sélectionnez « Oui » pour que la télécommande émette des sons lorsque vous appuyez sur ses touches.

[L]

- Lorsque vous sélectionnez « Non », le son de démarrage du téléviseur est lui aussi coupé.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Sortie optique

Pour les signaux audio provenant de la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL).

Sélectionnez « Auto » pour un appareil compatible avec Dolby Digital ou DTS ; sinon, sélectionnez « PCM ».

[H]

- DTS est seulement disponible en cas de lecture d'un disque prenant en charge DTS.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Affichage liste des chaînes

Sélectionnez « Non » pour masquer la liste des chaînes analogiques dans « XMB ».

[H]

- La disponibilité de l'option « Affichage liste des chaînes » dépend de votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Direct 1 chiffre

Sélectionnez « Oui » pour changer de chaîne analogique en utilisant une touche numérique prédéfinie (0 à 9) de la télécommande.

[H]

- Vous ne pouvez pas sélectionner les numéros de chaîne 10 et supérieurs en saisissant deux chiffres à l'aide de la télécommande.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mémorisation auto

Recherche automatiquement toutes les chaînes disponibles et les stocke dans le téléviseur.

Vous pouvez exécuter la « Mémorisation auto » suite à un déménagement ou à un changement de fournisseur de services, ou encore pour rechercher de nouvelles chaînes.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Ordre des chaînes

Permet de modifier l'ordre des chaînes analogiques mémorisées dans le téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Noms des chaînes

Attribuez le nom de chaîne de votre choix.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Image intelligente

Réduit automatiquement le bruit de l'image. Si vous sélectionnez « Actif avec témoin », la barre de niveau du signal s'affiche lorsque vous changez de programme TV ou de source d'entrée.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mémorisation manuelle

Pour prédéfinir une chaîne, appuyez sur PROG +/- afin de sélectionner le numéro du programme.

[H]

- Vous ne pouvez pas choisir un numéro configuré pour être ignoré avec l'option « Saut ».
- Les options disponibles peuvent varier selon votre pays/région.

Chaîne

Sélectionnez un numéro de programme à mémoriser manuellement.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Norme

Sélectionnez une norme de diffusion des programmes télévisés.

Canal/Fréquence

(le nom de cette option varie selon votre pays/région)

Pour « Canal », sélectionnez « S » (chaînes diffusées par câble) ou « C » (chaînes terrestres).

Pour « Fréquence », recherchez les numéros de chaîne disponibles. Attribuez le nom de votre choix.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

AFT

Règle la syntonisation fine de la chaîne sélectionnée.

Filtre Audio

Améliore le son de différentes chaînes pour les émissions diffusées en mono.

Saut

Ignore les chaînes analogiques non utilisées.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

LNA

Améliore la qualité d'image des différentes chaînes lorsque le signal de diffusion est faible.

[H]

- La disponibilité de l'option « LNA » dépend de votre pays/région.

Niveau du signal

Affiche le niveau du signal pour le programme en cours.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Standard couleur

Sélectionnez le standard couleur en fonction de la chaîne.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Configuration sous-titre

[H]

- La disponibilité de l'option « Configuration sous-titre » dépend de votre pays/région.
- La disponibilité des options « Première langue préférée » et « Deuxième langue préférée » dépend de votre pays/région.

Réglage sous-titre

Affiche une aide visuelle destinée aux malentendants, avec les sous-titres (s'ils sont disponibles), si vous sélectionnez « Mal-entendant ».

Première langue préférée

Sélectionnez votre première langue préférée pour les sous-titres.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Deuxième langue préférée

Sélectionnez votre deuxième langue préférée pour les sous-titres.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Configuration audio

[H]

- La disponibilité de l'option « Configuration audio » dépend de votre pays/région.
- Les options disponibles peuvent varier selon votre pays/région.

Type audio

Bascule vers le programme pour malentendant lorsque l'option « Mal-entendant » est sélectionnée.

Première langue préférée

Sélectionnez votre première langue préférée. Certaines chaînes numériques diffusent plusieurs langues audio associées au programme.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Deuxième langue préférée

Sélectionnez votre deuxième langue préférée.

Description Audio

Fournit une description sonore (narration) des informations visuelles, si elle est disponible.

Niveau de Mixage

Règle les niveaux de sortie du son principal et de la fonction « Description Audio » du téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Plage dynamique

Permet de compenser les différences de niveau audio entre les différentes chaînes (uniquement pour le son Dolby Digital).

[L]

- L'effet de ce réglage peut varier selon le contenu du programme.

Niveau audio MPEG

Permet de régler le niveau du son MPEG.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mémo numérique auto

Mémore automatiquement toutes les chaînes numériques disponibles et stocke leurs réglages dans le téléviseur.

Vous pouvez exécuter la « Mémo numérique auto » suite à un déménagement ou à un changement de fournisseur de services, ou encore pour rechercher de nouvelles chaînes.

[H]

- La disponibilité de l'option « Mémo numérique auto » dépend de votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Choix du type de recherche auto.

Sélectionnez la plage de syntonisation des chaînes disponibles. « Complet » effectue la recherche indépendamment du pays/région et « Normal » effectue la recherche au sein du pays/région.

[H]

- La disponibilité de l'option « Choix du type de recherche auto. » dépend de votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Ordre des chaînes numériques

Permet de supprimer les chaînes indésirables ou de modifier l'ordre des chaînes numériques mémorisées dans le téléviseur.

[H]

- Si « Mémo numérique auto » est réglé sur « Câble », il se peut que cette fonction ne soit pas disponible selon votre pays/région.
- La disponibilité de l'option « Ordre des chaînes numériques » dépend de votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglage numérique manuel

Mémorise manuellement les chaînes numériques lorsque « Mémo numérique auto » est réglé sur « Antenne ».

[H]

- La disponibilité de l'option « Réglage numérique manuel » dépend de votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

MAJ. auto du service numérique

Détecte et mémorise de nouveaux services numériques dès qu'ils sont disponibles.

[H]

- La disponibilité de l'option « MAJ. auto du service numérique » dépend de votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mémorisation satellite auto

Vérifiez que les réglages de syntonisation sont identiques à ceux de votre récepteur satellite.
Vous pouvez exécuter la « Mémorisation satellite auto » suite à un déménagement ou à un changement de fournisseur de services, ou encore pour rechercher de nouvelles chaînes.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Ordre des chaînes satellite

Permet de supprimer les chaînes indésirables ou de modifier l'ordre des chaînes satellite mémorisées dans le téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

MAJ. auto du service satellite

Détecte et mémorise de nouveaux services satellite dès qu'ils sont disponibles.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Remplacement auto du service

Change automatiquement de chaîne lorsqu'un diffuseur transfère la transmission du programme en cours vers une autre chaîne.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglage du module CA

Permet d'accéder à un service télévisuel payant à la suite de l'installation d'un module CAM (Module d'accès conditionnel) et d'une carte d'accès.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglage de l'application interactive

Permet de visualiser des programmes intégrant des services interactifs. (Cette fonction ne s'applique qu'à certains programmes.)

Vous pouvez configurer l'application utilisée avec le service interactif.

[H]

- La disponibilité du « Réglage de l'application interactive » varie selon le modèle de téléviseur/la région/le pays.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Présél. audio/vidéo

Permet d'attribuer une icône ou un nom à un appareil externe.

Sélectionnez « Auto » pour afficher l'icône ou le nom de l'appareil uniquement lorsqu'il est raccordé ou « Toujours » pour les afficher quel que soit l'état de la connexion.

[H]

- Pour une connexion PERITEL, vous ne pouvez pas sélectionner le saut.
- Pour une connexion au PC, vous ne pouvez pas sélectionner l'icône et l'étiquette.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Entrée AV2/Component

Permet de basculer entre l'entrée Composante et l'entrée AV2.

Si vous sélectionnez « Auto », le téléviseur détecte le signal de connexion de la borne et bascule vers l'entrée Composante ou AV2.

[H]

- Vous ne pouvez pas utiliser simultanément les entrées Composante et AV2.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Sortie AV2

Permet de sélectionner le signal à reproduire via AV2.

Sélectionnez « TV » pour reproduire des émissions de télévision et « AV1 » ou « AV3 » pour reproduire les signaux provenant de l'appareil raccordé à chaque prise. Sélectionnez « Auto » pour reproduire ce qui est actuellement affiché à l'écran (disponible uniquement pour les émissions de télévision et pour l'entrée PERITEL ou composite).

RETURN Back



On-screen Reference Guide

Réglage HDMI

Permet de communiquer avec un appareil compatible avec la fonction « Commande pour HDMI ».

[H]

- Les réglages « Commande pour HDMI » doivent être effectués sur l'appareil raccordé.

Commande pour HDMI

Lie les opérations du téléviseur à celles de l'appareil raccordé.

Pour un appareil Sony spécifique compatible avec la fonction « Commande pour HDMI », ce réglage lui est automatiquement appliqué si « Oui » est sélectionné.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Arrêt auto des périph.

Met hors tension l'appareil raccordé lorsque vous mettez le téléviseur hors tension.

Allumage TV auto

Met le téléviseur sous tension lorsque vous mettez l'appareil raccordé sous tension ou en mode de lecture.

Liste des périph. HDMI

Affiche la liste des appareils raccordés compatibles avec « Commande pour HDMI ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Touches de commande de périphérique

Sélectionnez les fonctions des touches de la télécommande du téléviseur pour utiliser l'appareil raccordé.

Normal

Pour les opérations de base, telles que les touches de navigation (haut, bas, gauche, droite, etc.).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Touches choix de chaînes

Pour les opérations de base et l'utilisation des touches associées aux chaînes, telles que PROG +/-, 0 à 9, etc.

Peut être utile si vous utilisez un tuner, un décodeur, etc. à l'aide de la télécommande.

Touches de menu

Pour les opérations de base et l'utilisation des touches HOME/OPTIONS.

Peut être utile pour sélectionner les menus d'un lecteur BD, etc. à l'aide de la télécommande.

? On-screen Reference Guide

Touches chaînes et Menu

Pour les opérations de base, ainsi que pour l'utilisation des touches liées aux chaînes et des touches HOME/OPTIONS.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglage réseau (Suivez Réglage réseau filaire > Personnalisé.)

Configuration de l'adresse IP

Sélectionnez « Manuel » pour définir manuellement l'adresse IP ou « Auto » pour la définir automatiquement.

Adresse IP/Masque de sous-réseau/Passerelle par défaut/DNS principal/DNS secondaire

Si « Manuel » est sélectionné dans « Configuration de l'adresse IP », configurez chaque option.

Adresse MAC

Affiche l'adresse MAC qui est un identificateur unique du périphérique réseau fixé globalement.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Serveur proxy

Configurez le nom et le numéro de port du serveur proxy si vous utilisez un tel serveur.

Réseau (SSID)

Sélectionnez le SSID (nom de réseau) du routeur cible.

Sécurité

Sélectionnez une clé de sécurité appropriée.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

LAN (réseau local) sans fil intégré

Sélectionnez « Non » pour désactiver le réseau LAN sans fil intégré.

[H]

- La disponibilité de l'option « LAN (réseau local) sans fil intégré » dépend de votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Actualiser le contenu Internet

Pour vous reconnecter à Internet afin de recevoir des services de contenu Internet disponibles.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Paramètres d'affichage des serveurs

Affiche la liste des serveurs connectés. Vous pouvez sélectionner le serveur à afficher dans le menu Accueil.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Diagnostics de serveur

Vérifie si le téléviseur peut se connecter à chaque serveur du réseau domestique.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Renderer

Fonction Renderer

Permet au téléviseur de lire des fichiers photo/musique/vidéo situés sur d'autres périphériques de commande, tels qu'un appareil photo numérique ou un téléphone mobile, en utilisant ces périphériques de commande via le réseau.

Contrôle d'accès Renderer

Sélectionnez « Oui » pour autoriser l'accès à partir d'un périphérique de commande spécifié.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglage de Renderer

« Autorisation d'accès automatique » autorise automatiquement l'accès au téléviseur lorsqu'un périphérique de commande y accède pour la première fois.

Si « Sélection Intelligente » est réglé sur « Oui », le téléviseur peut répondre aux signaux infrarouges envoyés par des périphériques de commande.

Vous pouvez définir le nom du téléviseur affiché sur le périphérique de commande dans « Nom Renderer ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Magnétoscope/lecteur DVD avec connexion HDMI



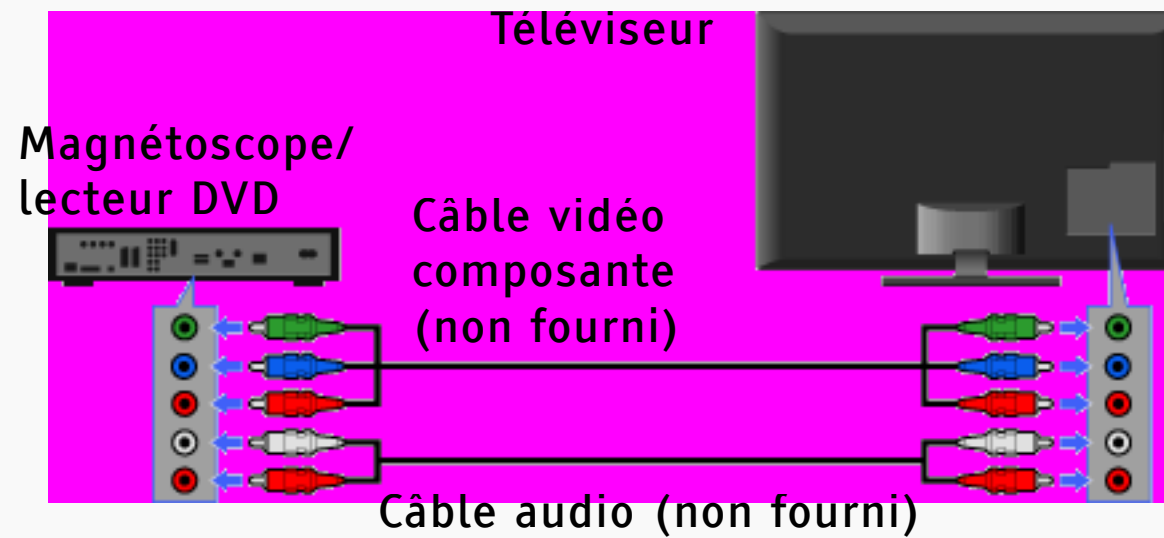
[H]

- Une connexion HDMI est recommandée pour obtenir une qualité d'image optimale.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

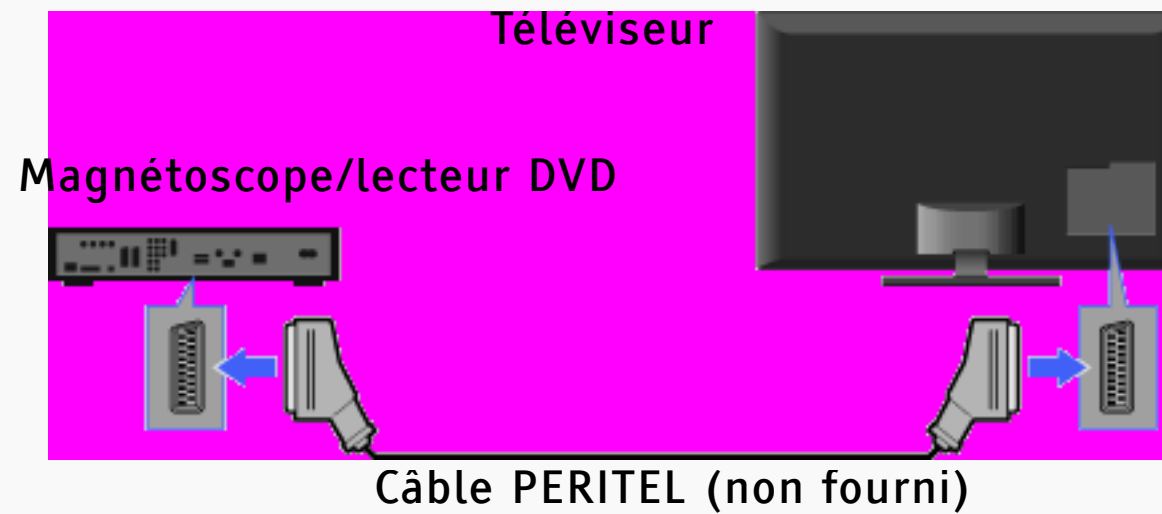
Magnétoscope/lecteur DVD avec connexion vidéo composante



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Magnétoscope/lecteur DVD avec connexion PERITEL



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

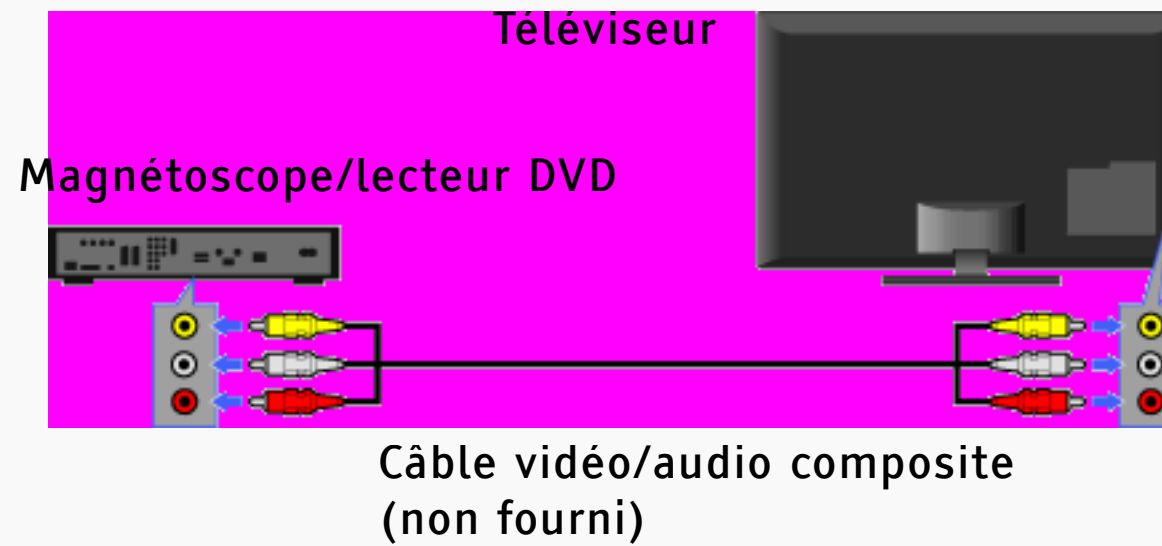
[H]

- Selon le magnétoscope/lecteur DVD raccordé, la connexion PERITEL peut fournir la même qualité d'image qu'une connexion composite.
- Pendant que vous regardez une chaîne numérique, vous pouvez enregistrer le programme en cours sur l'appareil raccordé via une connexion PERITEL. Appuyez sur OPTIONS et sélectionnez « ENR PÉRITEL oui », puis procédez à l'enregistrement sur l'appareil raccordé.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

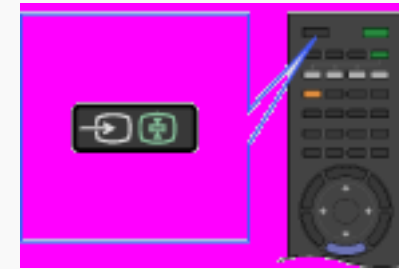
Magnétoscope/lecteur DVD avec connexion composite




RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Affichage d'images provenant d'un appareil raccordé



- 1 Mettez sous tension l'appareil raccordé.
- 2 Appuyez sur  et sélectionnez la source d'entrée de votre choix.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Magnétoscope/lecteur DVD avec connexion HDMI



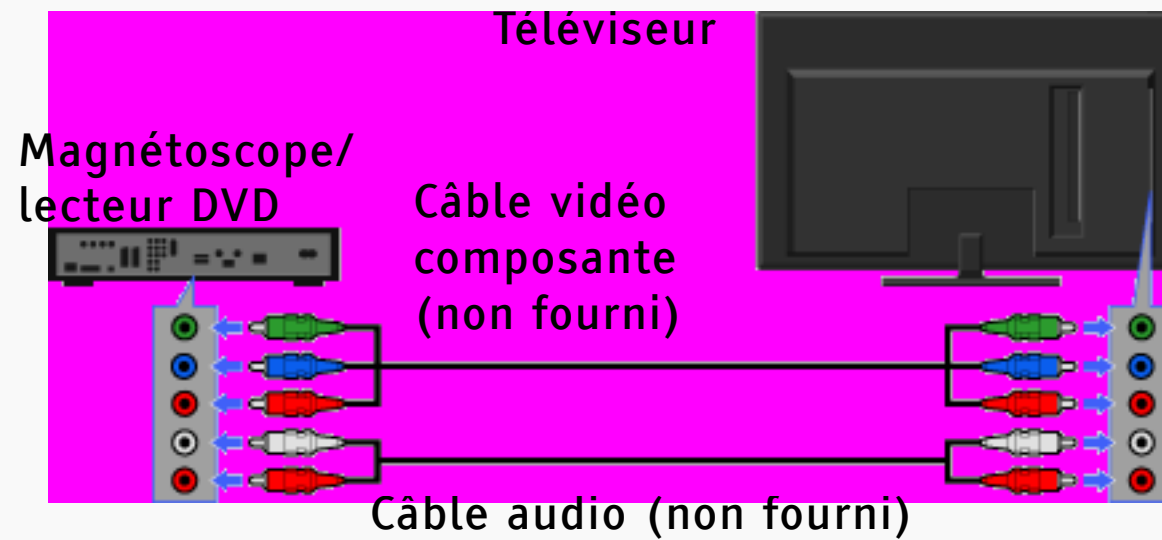
[H]

- Une connexion HDMI est recommandée pour obtenir une qualité d'image optimale.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

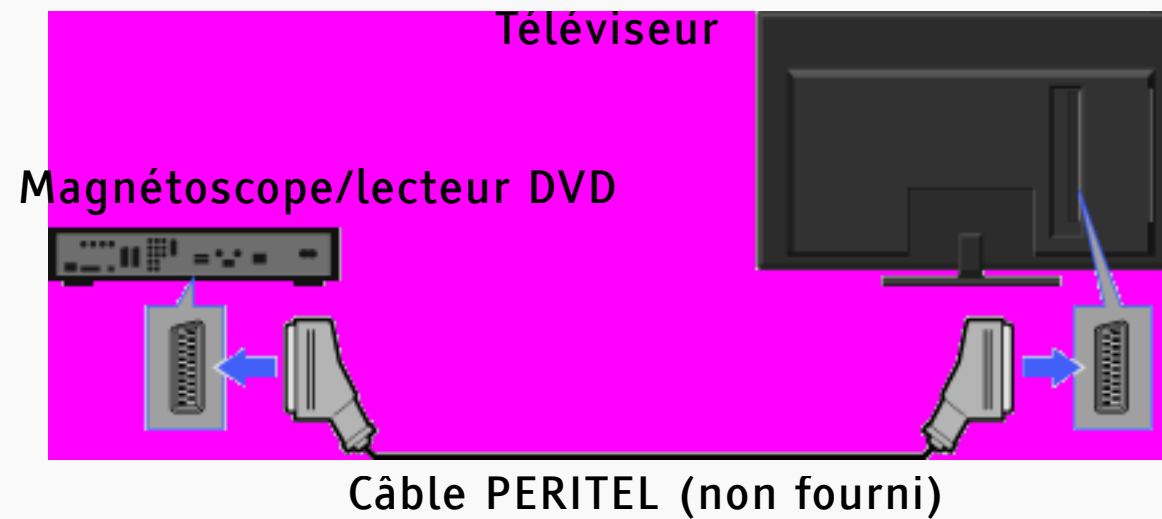
Magnétoscope/lecteur DVD avec connexion vidéo composante



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Magnétoscope/lecteur DVD avec connexion PERITEL



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

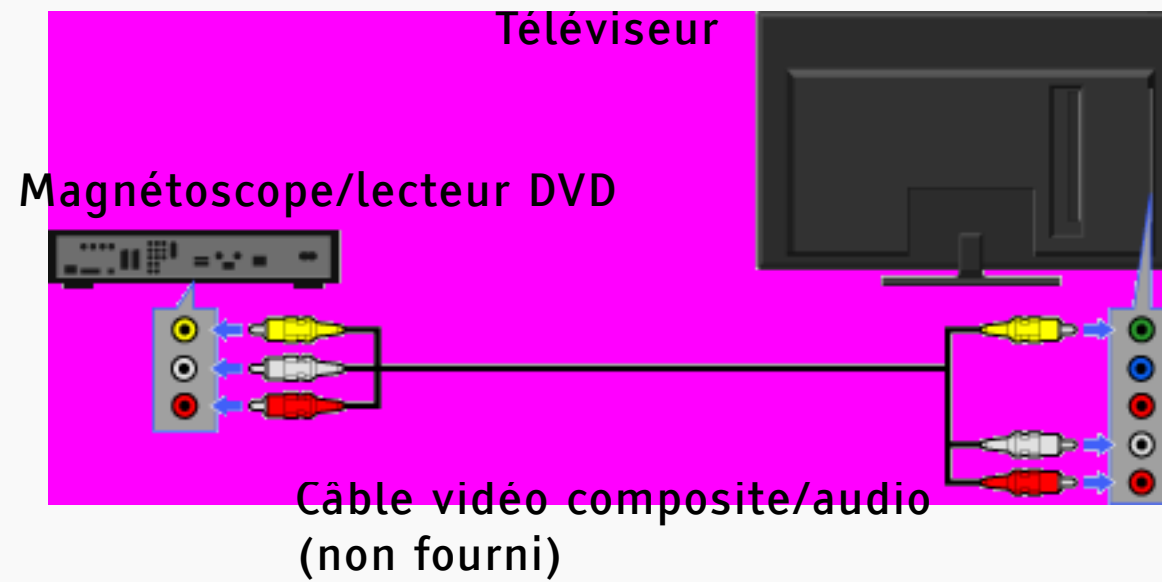
[H]

- Selon le magnétoscope/lecteur DVD raccordé, la connexion PERITEL peut fournir la même qualité d'image qu'une connexion composite.
- Pendant que vous regardez une chaîne numérique, vous pouvez enregistrer le programme en cours sur l'appareil raccordé via une connexion PERITEL. Appuyez sur OPTIONS et sélectionnez « ENR PÉRITEL oui », puis procédez à l'enregistrement sur l'appareil raccordé.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

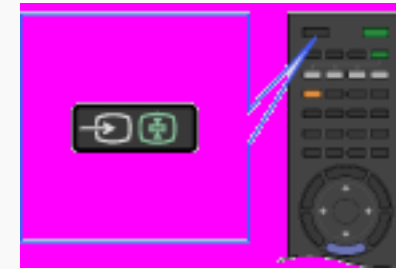
Magnétoscope/lecteur DVD avec connexion composite




RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Affichage d'images provenant d'un appareil raccordé



- 1 Mettez sous tension l'appareil raccordé.
- 2 Appuyez sur  et sélectionnez la source d'entrée de votre choix.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Système audio avec câble audio optique



[H]

- Vous devez configurer les réglages « Sortie optique » du téléviseur en fonction de votre système audio.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Système audio avec câble HDMI



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

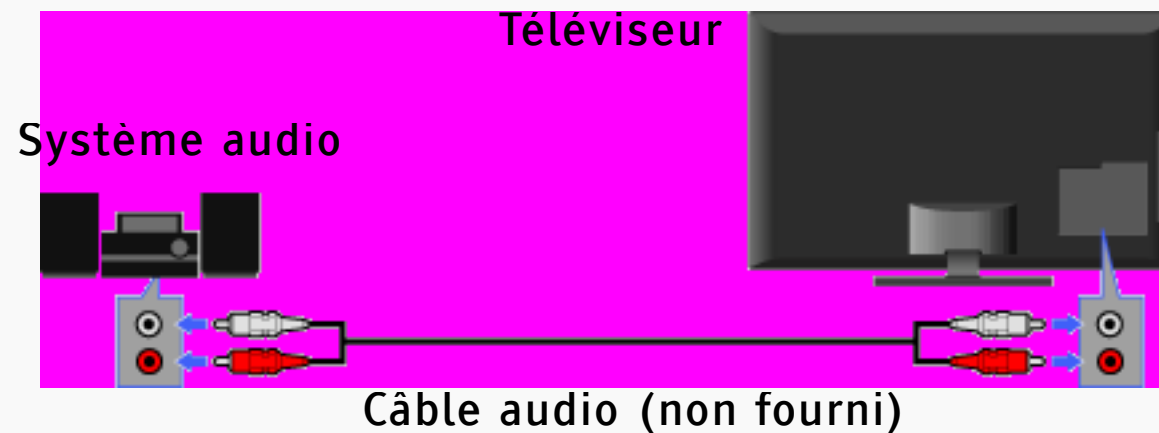
[H]

- Lors du raccordement à un système audio numérique compatible avec « Commande pour HDMI » (« BRAVIA » Sync) et la technologie Audio Return Channel (ARC), effectuez le raccordement à la prise HDMI IN 1 avec un câble HDMI. Si vous raccordez un système non compatible avec « Commande pour HDMI » ou Audio Return Channel, une connexion audio supplémentaire via la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) est nécessaire.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Systeme audio avec cable audio



[L]

- Lors de l'utilisation d'un système audio externe, vous pouvez contrôler la sortie audio du téléviseur à l'aide de la télécommande de ce dernier.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Système audio avec câble audio optique



[H]

- Vous devez configurer les réglages « Sortie optique » du téléviseur en fonction de votre système audio.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Systeme audio avec câble HDMI



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

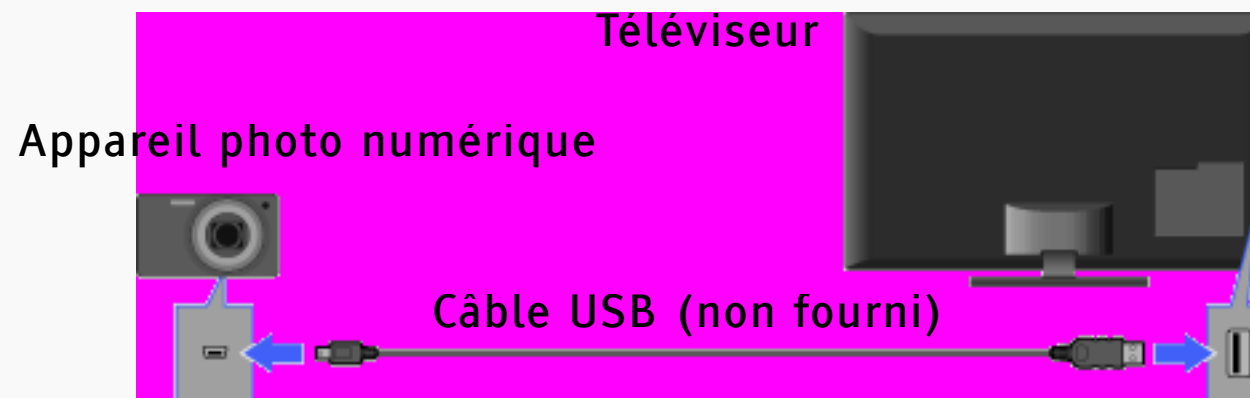
[H]

- Lors du raccordement à un système audio numérique compatible avec « Commande pour HDMI » (« BRAVIA » Sync) et la technologie Audio Return Channel (ARC), effectuez le raccordement à la prise HDMI IN 1 avec un câble HDMI. Si vous raccordez un système non compatible avec « Commande pour HDMI » ou Audio Return Channel, une connexion audio supplémentaire via la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) est nécessaire.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Appareil photo numérique



[H]

- La lecture des photos démarre automatiquement lorsque le téléviseur est sous tension et que vous raccordez un périphérique de stockage USB (si « Diaporama » ou « Miniatures » est sélectionné dans les réglages « Démarrage USB automatique »).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Lorsque vous raccordez un appareil photo numérique Sony au téléviseur à l'aide d'un câble USB, le mode de connexion USB de votre appareil photo doit être réglé sur « Auto » ou « Mass Storage ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Lecture de photos/musique/vidéos

Lisez les fichiers photo/musique/vidéo stockés sur un appareil photo numérique ou un caméscope Sony via un câble USB, ou encore sur un support de stockage USB.

- 1 Appuyez sur HOME, puis sélectionnez l'un des périphériques USB répertoriés sous la catégorie « Photo », « Musique » ou « Vidéo ».
- 2 Sélectionnez les fichiers ou dossiers à lire dans la liste du périphérique USB de votre choix.

[H]

- La fonction de visualisation des photos USB prend en charge les systèmes de fichiers FAT12, FAT16 et FAT32.
- La lecture USB est disponible pour les formats de fichier photo suivants :

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- JPEG (fichiers au format JPEG portant l'extension « .jpg » et conformes à la norme DCF ou Exif)
- RAW (fichiers au format ARW/ARW 2.0 portant l'extension « .arw ») (pour l'aperçu uniquement)
- La lecture USB prend en charge le format de fichier audio suivant :
 - MP3 (fichiers portant l'extension « .mp3 » qui ne sont pas protégés par les droits d'auteur)
- La lecture USB prend en charge le format de fichier vidéo suivant :
 - AVCHD (fichiers portant l'extension « .mts » ou « .m2ts »)
 - MP4 (AVC) (fichiers portant l'extension « .mp4 »)
 - MPEG1 (fichiers portant l'extension « .mpg »)

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Veuillez à ne pas perdre de fichier lorsque vous sauvegardez tous les fichiers multimédia stockés sur l'appareil USB. Sony ne peut pas être tenu pour responsable de la perte ou de l'endommagement des données stockées sur l'appareil USB.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

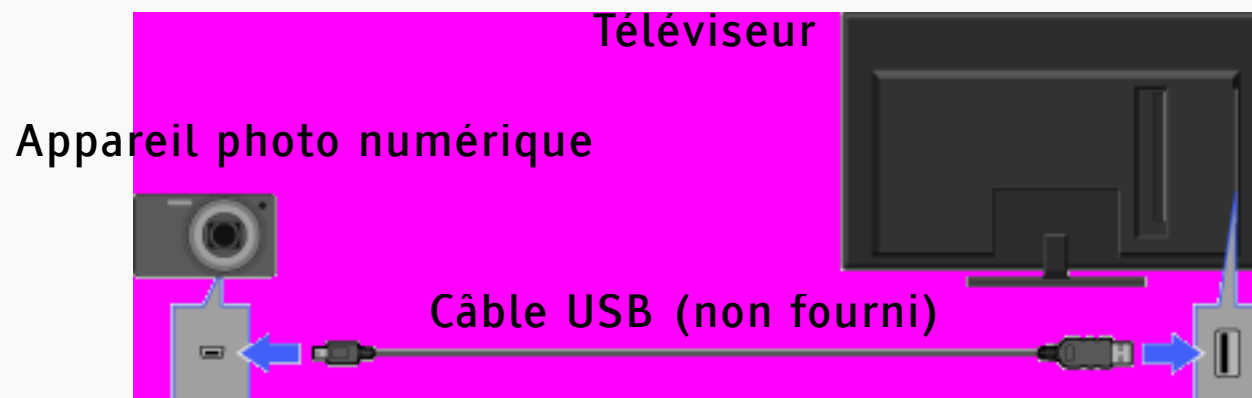
Cadre Photo – Affichage d'une photo

« Cadre Photo » affiche une photo pendant une période sélectionnée. Vous pouvez sélectionner une photo à partir du périphérique USB connecté ou du dossier d'images prédéfini.

- 1 Appuyez sur **OPTIONS** lorsque la photo de votre choix est affichée, puis sélectionnez **Options du fichier > Image du Cadre Photo**.
- 2 Appuyez sur **HOME**, puis sélectionnez **📷 > Cadre Photo**.

? On-screen Reference Guide

Appareil photo numérique



[H]

- La lecture des photos démarre automatiquement lorsque le téléviseur est sous tension et que vous raccordez un périphérique de stockage USB (si « Diaporama » ou « Miniatures » est sélectionné dans les réglages « Démarrage USB automatique »).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Lorsque vous raccordez un appareil photo numérique Sony au téléviseur à l'aide d'un câble USB, le mode de connexion USB de votre appareil photo doit être réglé sur « Auto » ou « Mass Storage ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Lecture de photos/musique/vidéos

Lisez les fichiers photo/musique/vidéo stockés sur un appareil photo numérique ou un caméscope Sony via un câble USB, ou encore sur un support de stockage USB.

- 1 Appuyez sur HOME, puis sélectionnez l'un des périphériques USB répertoriés sous la catégorie « Photo », « Musique » ou « Vidéo ».
- 2 Sélectionnez les fichiers ou dossiers à lire dans la liste du périphérique USB de votre choix.

[H]

- La fonction de visualisation des photos USB prend en charge les systèmes de fichiers FAT12, FAT16 et FAT32.
- La lecture USB est disponible pour les formats de fichier photo suivants :

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- JPEG (fichiers au format JPEG portant l'extension « .jpg » et conformes à la norme DCF ou Exif)
- RAW (fichiers au format ARW/ARW 2.0 portant l'extension « .arw ») (pour l'aperçu uniquement)
- La lecture USB prend en charge le format de fichier audio suivant :
 - MP3 (fichiers portant l'extension « .mp3 » qui ne sont pas protégés par les droits d'auteur)
- La lecture USB prend en charge le format de fichier vidéo suivant :
 - AVCHD (fichiers portant l'extension « .mts » ou « .m2ts »)
 - MP4 (AVC) (fichiers portant l'extension « .mp4 »)
 - MPEG1 (fichiers portant l'extension « .mpg »)

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Veuillez à ne pas perdre de fichier lorsque vous sauvegardez tous les fichiers multimédia stockés sur l'appareil USB. Sony ne peut pas être tenu pour responsable de la perte ou de l'endommagement des données stockées sur l'appareil USB.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Cadre Photo – Affichage d'une photo

« Cadre Photo » affiche une photo pendant une période sélectionnée. Vous pouvez sélectionner une photo à partir du périphérique USB connecté ou du dossier d'images prédéfini.

- 1 Appuyez sur **OPTIONS** lorsque la photo de votre choix est affichée, puis sélectionnez **Options du fichier > Image du Cadre Photo**.
- 2 Appuyez sur **HOME**, puis sélectionnez **📷 > Cadre Photo**.

? On-screen Reference Guide

Appareil HDMI (High-Definition Multimedia Interface)




RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Affichage d'images provenant d'un Appareil HDMI raccordé

HDMI est une interface audio/vidéo numérique intégrale et non compressée entre le téléviseur et un appareil A/V compatible HDMI. En outre, si vous raccordez l'appareil compatible « Commande pour HDMI », vous pouvez le commander simplement à l'aide de la télécommande du téléviseur.



- 1 Mettez sous tension l'appareil raccordé.
- 2 Appuyez sur  et sélectionnez la source d'entrée de votre choix.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- Veuillez à utiliser un câble HDMI agréé, doté du logo HDMI.
- Si l'appareil est doté de prises DVI, raccordez-le au port HDMI (avec AUDIO IN) via un adaptateur DVI - HDMI (non fourni), puis raccordez les prises de sortie audio de l'appareil à la prise AUDIO IN du port HDMI (avec AUDIO IN).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Utilisation de « BRAVIA » Sync avec Commande pour HDMI

Grâce à la fonction « Commande pour HDMI », « BRAVIA » Sync permet de communiquer avec un appareil compatible « BRAVIA » Sync via la caractéristique de contrôle inter-éléments HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Appliquez les réglages et les conseils suivants pour harmoniser le contrôle de l'appareil raccordé.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Entrées externes > Réglage HDMI > Commande pour HDMI > Oui.

[L]

- La fonction « Commande pour HDMI » (« BRAVIA » Sync) est uniquement disponible avec les appareils Sony raccordés sur lesquels est apposé le logo « BRAVIA » Sync ou avec ceux qui prennent en charge la fonction « Commande pour HDMI ».

RETURN Back


? On-screen Reference Guide

- La fonction « Commande pour HDMI » doit être configurée à la fois au niveau du téléviseur et au niveau de l'appareil raccordé. Pour plus d'informations sur les réglages à effectuer au niveau de l'appareil raccordé, consultez le mode d'emploi qui l'accompagne.
- Si l'appareil Sony spécifique qui est compatible avec la fonction « Commande pour HDMI » (« BRAVIA » Sync) est raccordé, cette option est automatiquement activée sur celui-ci.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Commande d'un appareil compatible « BRAVIA » Sync

L'appareil compatible « BRAVIA » Sync est répertorié en tant que nouvelle source d'entrée sous  (Entrées externes) dans le menu Accueil. Pour utiliser l'appareil à l'aide de la télécommande, appuyez sur SYNC MENU et sélectionnez l'appareil souhaité dans « Sélection Périph. HDMI ».



RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Lecteur BD/DVD

- Met automatiquement sous tension l'appareil compatible « BRAVIA » Sync et bascule l'entrée vers ce dernier lorsque vous le sélectionnez dans le menu Accueil ou dans le Sync Menu.
- Met automatiquement le téléviseur sous tension de façon synchronisée et bascule automatiquement l'entrée vers l'appareil raccordé lorsqu'il commence à lire.
- Met automatiquement hors tension l'appareil raccordé lorsque vous mettez le téléviseur en mode veille.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Amplificateur AV

- Met automatiquement sous tension l'amplificateur AV raccordé et bascule la sortie audio du haut-parleur du téléviseur vers le système audio lorsque vous mettez le téléviseur sous tension. Cette fonction n'est disponible que si vous avez déjà utilisé l'amplificateur AV pour reproduire le son du téléviseur.
- Bascule automatiquement la sortie audio vers l'amplificateur AV en mettant ce dernier sous tension lorsque le téléviseur est allumé.
- Met automatiquement hors tension l'amplificateur AV raccordé lorsque vous mettez le téléviseur en mode veille.
- Règle le volume ( +/-) et coupe le son () de l'amplificateur AV raccordé à l'aide de la télécommande du téléviseur.

? On-screen Reference Guide

[H]

- Lors du raccordement à un système audio numérique compatible avec la technologie Audio Return Channel (ARC), effectuez le raccordement à la prise HDMI IN 1 avec un câble HDMI. Si vous raccordez un système non compatible avec « Commande pour HDMI » ou Audio Return Channel, une connexion audio supplémentaire via la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) est nécessaire.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Caméra vidéo

- Met le téléviseur sous tension de façon synchronisée et bascule automatiquement l'entrée vers la caméra vidéo raccordée lorsque vous la mettez sous tension.
- Met automatiquement hors tension la caméra vidéo raccordée lorsque vous mettez le téléviseur en mode veille.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Appareil HDMI (High-Definition Multimedia Interface)




RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Affichage d'images provenant d'un Appareil HDMI raccordé

HDMI est une interface audio/vidéo numérique intégrale et non compressée entre le téléviseur et un appareil A/V compatible HDMI. En outre, si vous raccordez l'appareil compatible « Commande pour HDMI », vous pouvez le commander simplement à l'aide de la télécommande du téléviseur.



- 1 Mettez sous tension l'appareil raccordé.
- 2 Appuyez sur  et sélectionnez la source d'entrée de votre choix.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- Veuillez à utiliser un câble HDMI agréé, doté du logo HDMI.
- Si l'appareil est doté de prises DVI, raccordez-le au port HDMI (avec AUDIO IN) via un adaptateur DVI - HDMI (non fourni), puis raccordez les prises de sortie audio de l'appareil à la prise AUDIO IN du port HDMI (avec AUDIO IN).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Utilisation de « BRAVIA » Sync avec Commande pour HDMI

Grâce à la fonction « Commande pour HDMI », « BRAVIA » Sync permet de communiquer avec un appareil compatible « BRAVIA » Sync via la caractéristique de contrôle inter-éléments HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Appliquez les réglages et les conseils suivants pour harmoniser le contrôle de l'appareil raccordé.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Entrées externes > Réglage HDMI > Commande pour HDMI > Oui.

[L]

- La fonction « Commande pour HDMI » (« BRAVIA » Sync) est uniquement disponible avec les appareils Sony raccordés sur lesquels est apposé le logo « BRAVIA » Sync ou avec ceux qui prennent en charge la fonction « Commande pour HDMI ».

RETURN Back


? On-screen Reference Guide

- La fonction « Commande pour HDMI » doit être configurée à la fois au niveau du téléviseur et au niveau de l'appareil raccordé. Pour plus d'informations sur les réglages à effectuer au niveau de l'appareil raccordé, consultez le mode d'emploi qui l'accompagne.
- Si l'appareil Sony spécifique qui est compatible avec la fonction « Commande pour HDMI » (« BRAVIA » Sync) est raccordé, cette option est automatiquement activée sur celui-ci.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Commande d'un appareil compatible « BRAVIA » Sync

L'appareil compatible « BRAVIA » Sync est répertorié en tant que nouvelle source d'entrée sous  (Entrées externes) dans le menu Accueil. Pour utiliser l'appareil à l'aide de la télécommande, appuyez sur SYNC MENU et sélectionnez l'appareil souhaité dans « Sélection Périph. HDMI ».



RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Lecteur BD/DVD

- Met automatiquement sous tension l'appareil compatible « BRAVIA » Sync et bascule l'entrée vers ce dernier lorsque vous le sélectionnez dans le menu Accueil ou dans le Sync Menu.
- Met automatiquement le téléviseur sous tension de façon synchronisée et bascule automatiquement l'entrée vers l'appareil raccordé lorsqu'il commence à lire.
- Met automatiquement hors tension l'appareil raccordé lorsque vous mettez le téléviseur en mode veille.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Amplificateur AV

- Met automatiquement sous tension l'amplificateur AV raccordé et bascule la sortie audio du haut-parleur du téléviseur vers le système audio lorsque vous mettez le téléviseur sous tension. Cette fonction n'est disponible que si vous avez déjà utilisé l'amplificateur AV pour reproduire le son du téléviseur.
- Bascule automatiquement la sortie audio vers l'amplificateur AV en mettant ce dernier sous tension lorsque le téléviseur est allumé.
- Met automatiquement hors tension l'amplificateur AV raccordé lorsque vous mettez le téléviseur en mode veille.
- Règle le volume ( +/-) et coupe le son () de l'amplificateur AV raccordé à l'aide de la télécommande du téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- Lors du raccordement à un système audio numérique compatible avec la technologie Audio Return Channel (ARC), effectuez le raccordement à la prise HDMI IN 1 avec un câble HDMI. Si vous raccordez un système non compatible avec « Commande pour HDMI » ou Audio Return Channel, une connexion audio supplémentaire via la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) est nécessaire.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

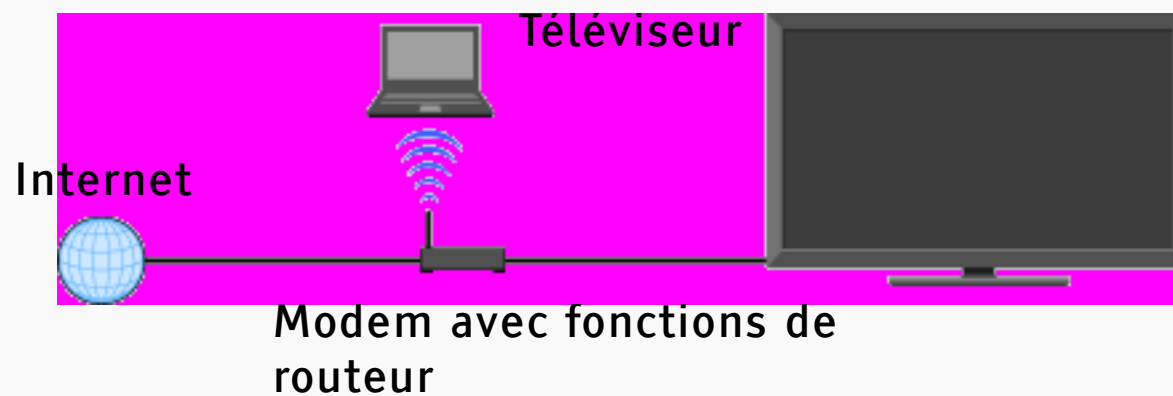
Caméra vidéo

- Met le téléviseur sous tension de façon synchronisée et bascule automatiquement l'entrée vers la caméra vidéo raccordée lorsque vous la mettez sous tension.
- Met automatiquement hors tension la caméra vidéo raccordée lorsque vous mettez le téléviseur en mode veille.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglages Internet



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Connexion à Internet

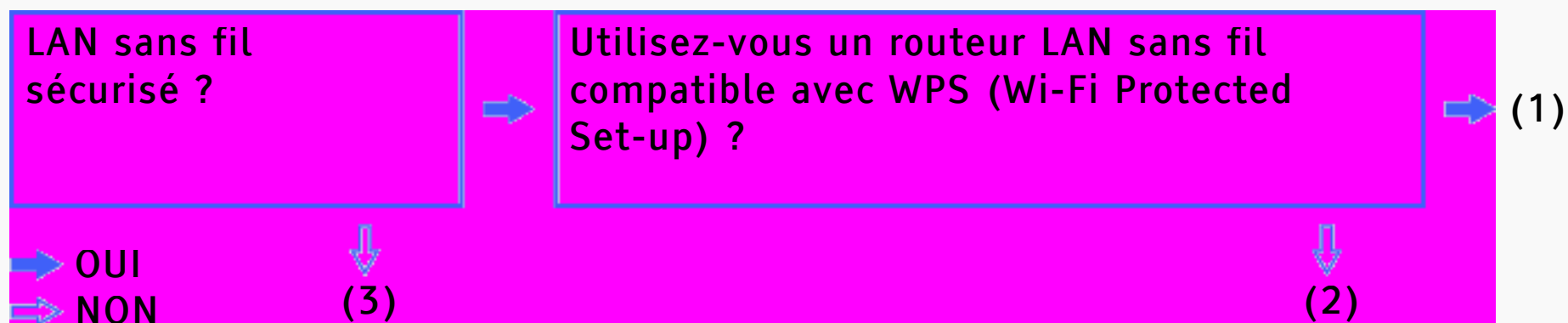
A l'aide de la fonction réseau, vous pouvez connecter le téléviseur à Internet. La procédure de configuration varie selon le type de réseau et de routeur LAN utilisés.

Avant de configurer la connexion Internet :

- Veillez à configurer un routeur LAN.
- Vérifiez votre environnement LAN sans fil à l'aide du schéma suivant. Si vous disposez d'un environnement réseau câblé, passez directement à l'étape (4).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



(1) ➔ Conformez-vous à la configuration des sections « Réglage réseau » et « Réseau sécurisé avec WPS (Wi-Fi Protected Set-up) ».

(2) ➔ Conformez-vous à la configuration des sections « Réglage réseau » et « Réseau sécurisé sans WPS (Wi-Fi Protected Set-up) ».

(3) ➔ Conformez-vous à la configuration des sections « Réglage réseau » et « Réseau non sécurisé avec un type quelconque de routeur LAN sans fil ».

? On-screen Reference Guide

(4) ➔ Reportez-vous à la section « Réglage réseau » et suivez les instructions affichées à l'écran.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglage réseau

« Réglage réseau » permet de configurer vos réglages réseau à l'aide de l'Assistant de réglage. Suivez les instructions affichées à l'écran.

Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Réglage réseau.

L'écran de démarrage permet de sélectionner la procédure de réglage en fonction de votre environnement réseau.

« Afficher l'état du réseau » : sélectionnez cette option pour vérifier l'état de votre réseau.

« Réglage réseau filaire » : pour se connecter à un réseau câblé.

« Réglage réseau sans fil » : pour se connecter à un réseau sans fil.

? On-screen Reference Guide

Réseau sécurisé avec WPS (Wi-Fi Protected Set-up)

Grâce à la norme WPS, la sécurité d'un réseau domestique sans fil se limite à une pression sur la touche WPS du routeur LAN sans fil. Avant de configurer un LAN sans fil, vérifiez la position de la touche WPS du routeur et son mode de fonctionnement.

- 1 Sélectionnez « Réglage réseau sans fil » dans l'écran de démarrage « Réglage réseau ».
- 2 Sélectionnez « WPS (bouton-poussoir) » pour utiliser la méthode du bouton-poussoir ou « WPS (PIN) » pour utiliser la méthode PIN.
- 3 Suivez les instructions affichées sur l'écran de réglage.

[H]

- Pour vous connecter à un LAN sans fil avec WPS, votre routeur LAN sans fil doit prendre en charge la norme WPS.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réseau sécurisé sans WPS (Wi-Fi Protected Set-up)

Pour configurer un LAN sans fil, un SSID (nom de réseau sans fil) et une clé de sécurité (clé WEP ou WPA) sont nécessaires. Si vous ne les connaissez pas, consultez le mode d'emploi de votre routeur.

- 1 Sélectionnez « Réglage réseau sans fil » dans l'écran de démarrage « Réglage réseau ».
- 2 Sélectionnez « Rechercher », puis choisissez un réseau dans la liste des réseaux sans fil détectés.
- 3 Suivez les instructions affichées sur l'écran de réglage.

? On-screen Reference Guide

Réseau non sécurisé avec un type quelconque de routeur LAN sans fil

Pour configurer un LAN sans fil, un SSID (nom de réseau sans fil) est nécessaire. Aucune clé de sécurité (clé WEP ou WPA) n'est requise, car vous ne devez sélectionner aucune méthode de sécurité pour cette procédure.

- 1 Sélectionnez « Réglage réseau sans fil » dans l'écran de démarrage « Réglage réseau ».
- 2 Sélectionnez « Rechercher », puis choisissez un réseau dans la liste des réseaux sans fil détectés.
- 3 Suivez les instructions affichées sur l'écran de réglage.

? On-screen Reference Guide

Vérification de la connexion réseau

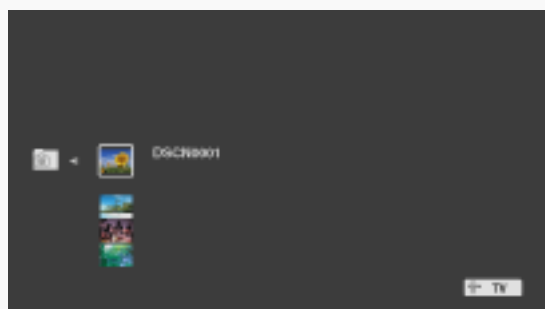
Le cas échéant, entrez les valeurs alphanumériques respectives pour votre routeur. Les éléments à définir obligatoirement (par exemple, l'Adresse IP, le Masque de sous-réseau, DHCP) peuvent varier selon le fournisseur de services Internet ou le routeur. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi que votre fournisseur de services Internet vous a remis ou à celui qui accompagne le routeur.



- 1 Sélectionnez « Auto » pour définir automatiquement l'Adresse IP et le serveur proxy, ou « Personnalisé » pour les définir manuellement.
- 2 Suivez les instructions affichées sur l'écran de réglage.

? On-screen Reference Guide

Photomap

Vous pouvez raccorder un appareil photo numérique avec la fonction GPS afin d'afficher une photo avec une carte de l'emplacement où elle a été prise. Pour utiliser cette fonction, le téléviseur doit être connecté à Internet afin de télécharger les informations de la carte.



- 1 Sélectionnez une photo à l'aide de « XMB ».
- 2 Appuyez sur la touche / pour effectuer un zoom avant/arrière de la carte.
- 3 Appuyez à plusieurs reprises sur la touche de couleur située à l'extrême-gauche pour modifier la position d'affichage de la carte.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

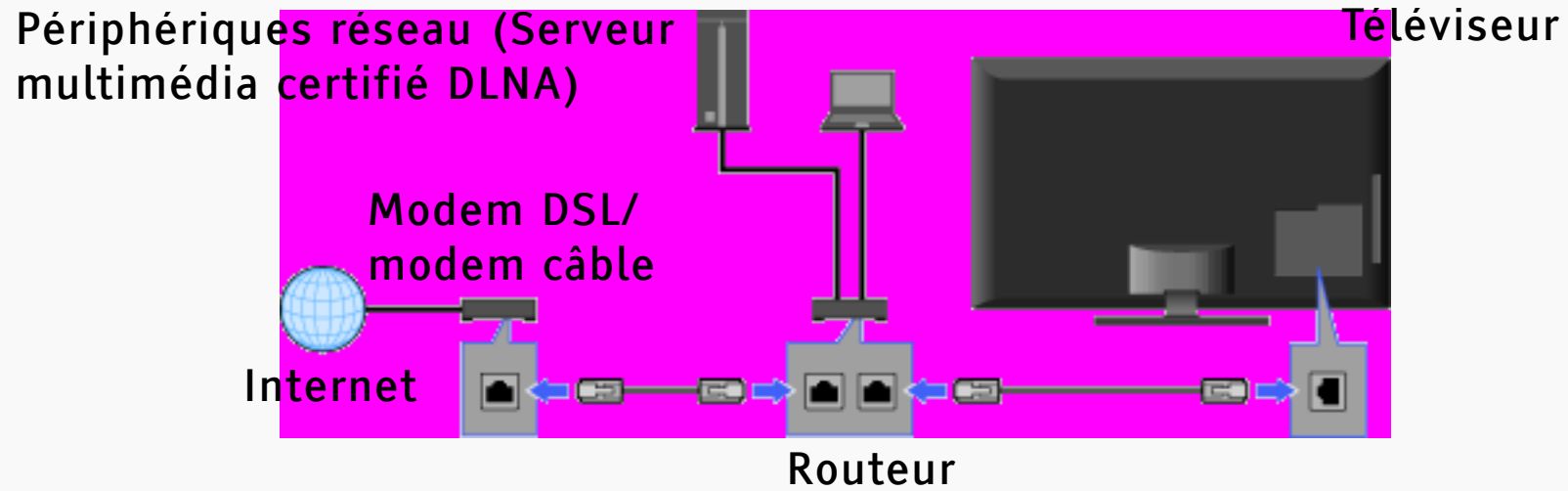
[H]

- Seule une carte à grande échelle sans fonction zoom s'affiche si le téléviseur n'est pas connecté à Internet ou si le service de cartographie en ligne est arrêté.
- La position indiquée sur la carte peut varier selon le périphérique de capture d'image.
- Le service de cartographie en ligne d'Internet est fourni par un tiers. Pour cette raison, il peut être modifié ou arrêté sans avis préalable.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réseau domestique



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Lecture de fichiers photo/musique/vidéo via le réseau

Lisez sur votre réseau domestique différents contenus, tels que des fichiers photo/musique/vidéo, stockés dans le serveur multimédia certifié DLNA. La fonction de réseau domestique permet de lire du contenu réseau sur le téléviseur, même s'il se trouve dans une autre pièce. Pour profiter du réseau domestique, vous devez utiliser un périphérique certifié DLNA (par exemple, VAIO) comme serveur.

- 1 Appuyez sur HOME, puis sélectionnez l'un des serveurs multimédia répertoriés sous la catégorie « Photo », « Musique » ou « Vidéo ».
- 2 Sélectionnez les fichiers ou dossiers à lire dans la liste du serveur multimédia de votre choix.

? On-screen Reference Guide

[H]


- Les fichiers provenant d'un périphérique réseau doivent être compatibles avec les formats de fichiers suivants.
 - Photos : format JPEG
 - Musique : format MP3 ou PCM linéaire
 - Vidéo : format AVCHD ou MPEG2 (illisible dans certains cas)

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Renderer

Vous pouvez lire les fichiers photo, musique et vidéo stockés dans des périphériques réseau (par exemple, dans des appareils photo numériques ou des téléphones mobiles) sur l'écran du téléviseur en commandant directement le périphérique cible. Le périphérique réseau doit également être compatible avec la fonction Renderer.

Pour définir un appareil compatible Renderer, appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Renderer > les réglages de votre choix.




- Lisez des fichiers multimédia à l'aide des périphériques réseau.

? On-screen Reference Guide

Définition des Paramètres d'affichage des serveurs


Sélectionnez les serveurs du réseau domestique à afficher dans le Accueil Menu. Il est possible d'afficher automatiquement jusqu'à 10 serveurs dans le Accueil Menu.

- 1 Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Paramètres d'affichage des serveurs.
- 2 Sélectionnez le serveur à afficher dans le Accueil Menu, puis définissez les paramètres.

? On-screen Reference Guide

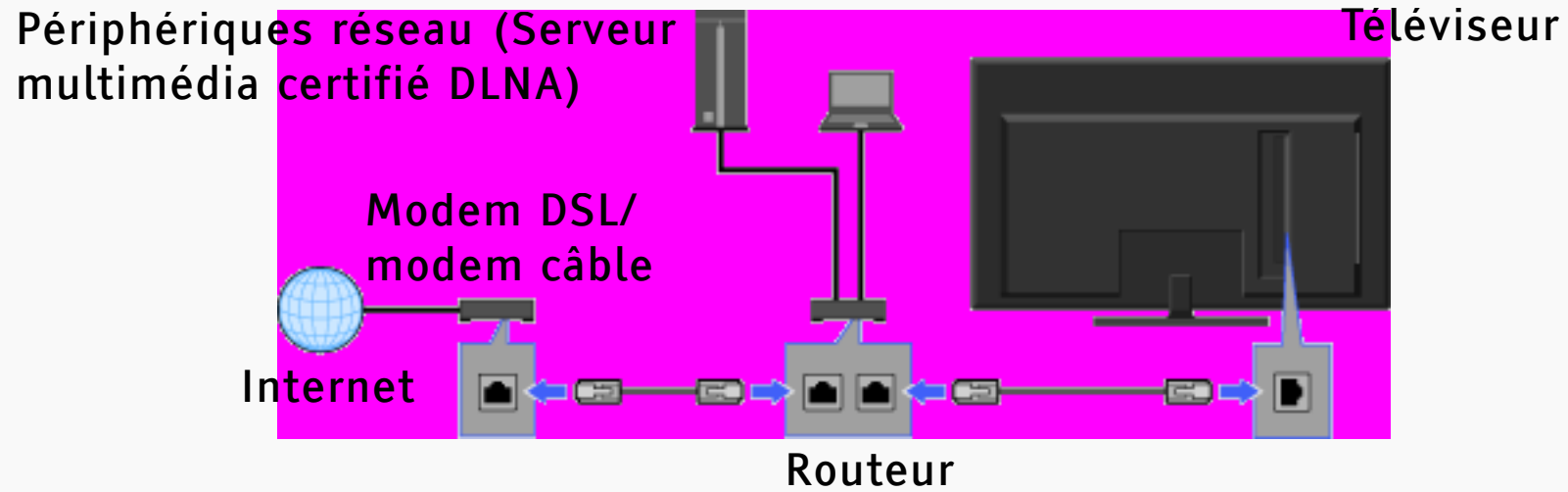
Diagnostics de serveur

Si vous ne pouvez pas connecter le téléviseur au réseau domestique, il détecte si le serveur est correctement reconnu. Si les résultats du diagnostic indiquent une défaillance, recherchez les causes possibles, puis vérifiez les connexions et les réglages.

- 1 Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Diagnostics de serveur.
- 2 Une fois le diagnostic du serveur terminé, la liste des résultats du diagnostic s'affiche.

? On-screen Reference Guide

Réseau domestique



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Lecture de fichiers photo/musique/vidéo via le réseau

Lisez sur votre réseau domestique différents contenus, tels que des fichiers photo/musique/vidéo, stockés dans le serveur multimédia certifié DLNA. La fonction de réseau domestique permet de lire du contenu réseau sur le téléviseur, même s'il se trouve dans une autre pièce. Pour profiter du réseau domestique, vous devez utiliser un périphérique certifié DLNA (par exemple, VAIO) comme serveur.

- 1 Appuyez sur HOME, puis sélectionnez l'un des serveurs multimédia répertoriés sous la catégorie « Photo », « Musique » ou « Vidéo ».
- 2 Sélectionnez les fichiers ou dossiers à lire dans la liste du serveur multimédia de votre choix.

? On-screen Reference Guide

[H]


- Les fichiers provenant d'un périphérique réseau doivent être compatibles avec les formats de fichiers suivants.
 - Photos : format JPEG
 - Musique : format MP3 ou PCM linéaire
 - Vidéo : format AVCHD ou MPEG2 (illisible dans certains cas)

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Renderer

Vous pouvez lire les fichiers photo, musique et vidéo stockés dans des périphériques réseau (par exemple, dans des appareils photo numériques ou des téléphones mobiles) sur l'écran du téléviseur en commandant directement le périphérique cible. Le périphérique réseau doit également être compatible avec la fonction Renderer.

Pour définir un appareil compatible Renderer, appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Renderer > les réglages de votre choix.




- Lisez des fichiers multimédia à l'aide des périphériques réseau.

? On-screen Reference Guide

Définition des Paramètres d'affichage des serveurs


Sélectionnez les serveurs du réseau domestique à afficher dans le menu Accueil. Il est possible d'afficher automatiquement jusqu'à 10 serveurs dans le menu Accueil.

- 1 Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Paramètres d'affichage des serveurs.
- 2 Sélectionnez le serveur à afficher dans le menu Accueil, puis définissez les paramètres.

? On-screen Reference Guide

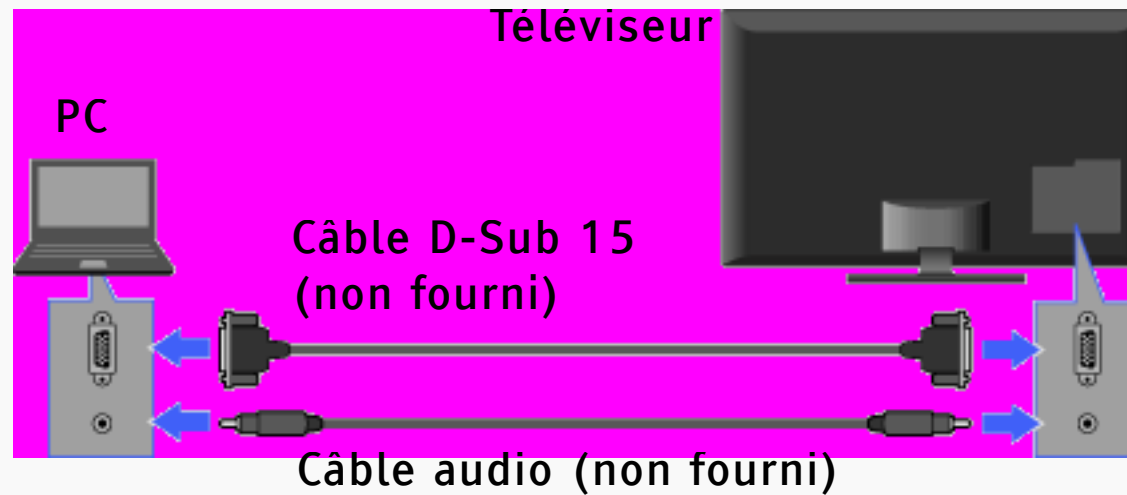
Diagnostics de serveur

Si vous ne pouvez pas connecter le téléviseur au réseau domestique, il détecte si le serveur est correctement reconnu. Si les résultats du diagnostic indiquent une défaillance, recherchez les causes possibles, puis vérifiez les connexions et les réglages.

- 1 Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Diagnostics de serveur.
- 2 Une fois le diagnostic du serveur terminé, la liste des résultats du diagnostic s'affiche.

? On-screen Reference Guide

PC



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- Nous vous recommandons d'utiliser un câble PC avec ferrites, comme le « Connecteur, D-Sub 15 » (réf. 1-793-504-11, disponible auprès de votre centre de service après-vente Sony) ou de type équivalent.
- Vous pouvez raccorder un PC compatible HDMI à l'aide d'un câble HDMI.

Tableau de compatibilité du signal d'entrée PC

- VGA
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 640/480
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 31,5/60
 - Système : VGA

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- SVGA
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 800/600
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 37,9/60
 - Système : Instructions VESA
- XGA
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 1 024/768
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 48,4/60
 - Système : Instructions VESA
- WXGA
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 1 280/768, 1 280/768, 1 360/768
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 47,4/60, 47,8/60, 47,7/60
 - Système : VESA

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- SXGA (modèle Full HD uniquement)
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 1 280/1 024
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 64,0/60
 - Système : VESA
- HDTV* (modèle Full HD uniquement)
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 1 920/1 080
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 67,5/60
 - Système : EIA*

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

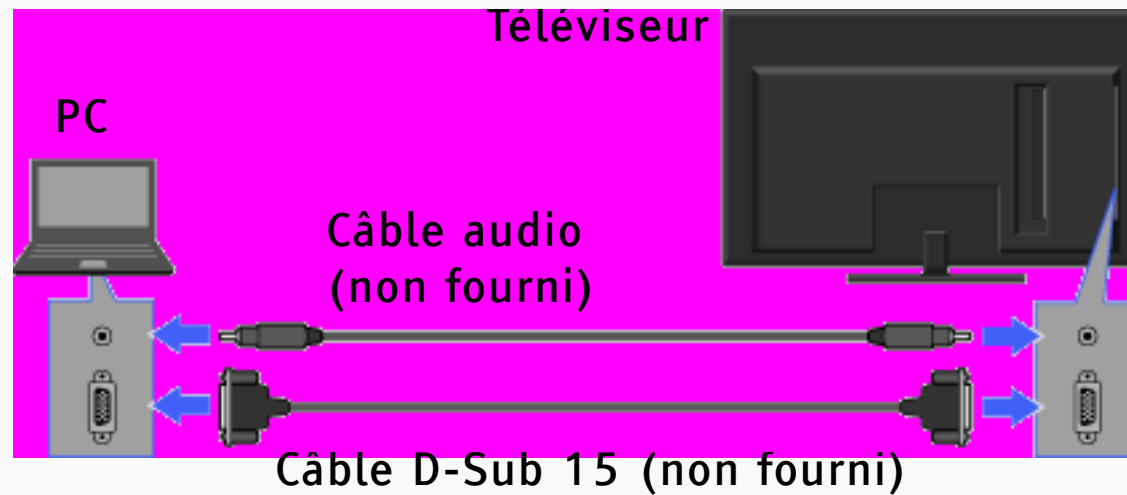
- L'entrée PC de ce téléviseur ne prend pas en charge la Sync on Green ou la Composite Sync.
- L'entrée PC de ce téléviseur ne prend pas en charge les signaux entrelacés.
- Pour une qualité d'image optimale, il est recommandé d'utiliser les signaux du tableau avec une fréquence verticale de 60 Hz (en gras).

* La durée 1080p lorsqu'elle s'applique à l'entrée HDMI sera traitée comme la durée vidéo et non pas une durée d'ordinateur. Cela affectera les « Réglages de l'entrée vidéo » et les réglages de « Commande écran ». Pour voir le contenu de l'ordinateur, réglez « Format écran » sur « Plein » et « Zone d'affichage » sur « Tous les pixels ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

PC



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- Nous vous recommandons d'utiliser un câble PC avec ferrites, comme le « Connecteur, D-Sub 15 » (réf. 1-793-504-11, disponible auprès de votre centre de service après-vente Sony) ou de type équivalent.
- Vous pouvez raccorder un PC compatible HDMI à l'aide d'un câble HDMI.

Tableau de compatibilité du signal d'entrée PC

- VGA
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 640/480
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 31,5/60
 - Système : VGA

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- SVGA
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 800/600
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 37,9/60
 - Système : Instructions VESA
- XGA
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 1 024/768
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 48,4/60
 - Système : Instructions VESA
- WXGA
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 1 280/768, 1 280/768, 1 360/768
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 47,4/60, 47,8/60, 47,7/60
 - Système : VESA

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- SXGA (modèle Full HD uniquement)
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 1 280/1 024
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 64,0/60
 - Système : VESA
- HDTV* (modèle Full HD uniquement)
 - Horizontal (pixels)/Vertical (lignes) : 1 920/1 080
 - Fréquence horizontale (kHz)/Fréquence verticale (Hz) : 67,5/60
 - Système : EIA*

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- L'entrée PC de ce téléviseur ne prend pas en charge la Sync on Green ou la Composite Sync.
- L'entrée PC de ce téléviseur ne prend pas en charge les signaux entrelacés.
- Pour une qualité d'image optimale, il est recommandé d'utiliser les signaux du tableau avec une fréquence verticale de 60 Hz (en gras).

* La durée 1080p lorsqu'elle s'applique à l'entrée HDMI sera traitée comme la durée vidéo et non pas une durée d'ordinateur. Cela affectera les « Réglages de l'entrée vidéo » et les réglages de « Commande écran ». Pour voir le contenu de l'ordinateur, réglez « Format écran » sur « Plein » et « Zone d'affichage » sur « Tous les pixels ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



Programmation de la télécommande (s'applique uniquement aux télécommandes programmables)

Votre télécommande est préconfigurée pour utiliser les téléviseurs Sony et la plupart des lecteurs BD, lecteurs DVD, enregistreurs DVD/HDD et systèmes audio (home cinéma, etc.) Sony. Pour commander un appareil d'un autre fabricant (et certains autres modèles Sony), programmez la télécommande.



- 1 Vérifiez les codes fabricant dont vous auriez éventuellement besoin dans la liste suivante.

? On-screen Reference Guide

- 2 Maintenez enfoncée la touche BD, DVD ou AMP que vous souhaitez programmer, puis appuyez sur .
- 3 Saisissez le numéro de code du fabricant quand la touche de fonction clignote, puis appuyez sur .

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Codes fabricant

- Lecteurs DVD :

- Sony : 0001, 0024, 0023, 0025, 0038
- Aiwa : 0015
- BOSE : 0036
- Cat : 0042
- Chestron : 0041
- CyberHome : 0034
- Daewoo : 0028
- Denon : 0006, 0017, 0002
- D.I.K : 0043
- Elta : 0044

- Funai : 0020
- GoldStar/LG : 0009
- Grundig : 0030
- Harman/Kardon : 0018
- Hitachi : 0008
- Jamo : 0037
- JVC : 0007
- Kenwood : 0033
- KLH : 0010
- Matsui : 0029
- Mitsubishi : 0026
- Mustek : 0035

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Nakamichi : 0031
- Onkyo : 0016
- Panasonic : 0039, 0002, 0006, 0027
- Philips : 0012
- Pioneer : 0021, 0019, 0004
- Primas : 0040
- RCA : 0005
- Samsung : 0014
- Sharp : 0011
- Shinco : 0022
- Sylvania : 0020
- Teac : 0032, 0022
- Thomson : 0013
- Toshiba : 0003
- Yamaha : 0006
- Zenith : 0009, 0006
- Lecteurs Blu-ray Disc (BD) :
 - Sony : 0501, 0502, 0503
- Enregistreurs DVD/magnétoscopes :
 - Sony : 0207, 0222
- Enregistreurs DVD/HDD :
 - Sony : 0219, 0220, 0221
 - Broksonic : 0209
 - Funai : 0213

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- GoldStar/LG : 0211
- Matsui : 0216
- Panasonic : 0205, 0206, 0217
- Philips : 0214, 0218
- Pioneer : 0204
- Samsung : 0208
- Sharp : 0212
- Sylvania : 0210, 0213
- Thomson : 0215
- Zenith : 0211

• Magnétoscopes :

- Sony
 - VTR1 : Betamax : 1001, 1007, 1010, 1011
 - VTR2 : 8 mm : 1002, 1008
 - VTR3 : VHS : 1003, 1009
 - VTR4 : DV : 1004
 - VTR5 : DV : 1005
 - VTR6 : DV : 1006
- Aiwa : 1029, 1053, 1038
- Akai : 1035, 1036
- Alba : 1034
- Amstrad : 1034

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Baird : 1036
- B&O (Bang & Olufsen) : 1052
- Blaupunkt : 1018, 1030, 1017, 1026
- Bush : 1035
- CGM : 1039, 1013, 1037, 1038
- Clatronic : 1034
- Daewoo : 1046
- Ferguson : 1055, 1021
- Fisher : 1034
- Funai : 1025
- GoldStar/LG : 1043, 1039
- Goodmans : 1046, 1012
- Grundig : 1013, 1019, 1017
- Hitachi : 1040, 1030
- JVC : 1014, 1026, 1047, 1015
- Kendo : 1043
- Loewe : 1058, 1024, 1043, 1012
- Luxor : 1028
- Matsui : 1031, 1039
- Mitsubishi : 1050, 1051
- Nokia : 1028
- Nokia Oceanic : 1028
- Nordmende : 1057, 1021
- Okano : 1031, 1035, 1032

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Orion : 1031
- Panasonic : 1024, 1027
- Philips : 1017, 1012, 1016, 1025
- Phonola : 1013, 1012
- Roadstar : 1038
- SABA : 1021, 1048, 1022
- Salora : 1028
- Samsung : 1059, 1044, 1045, 1049
- Sanyo : 1041
- Schneider : 1017, 1012, 1018
- SEG : 1034
- Seleco : 1038, 1035
- Sharp : 1028
- Siemens : 1018
- Tandberg : 1046
- Telefunken : 1022, 1023
- Thomson : 1054, 1021, 1056
- Thorn : 1043
- Toshiba : 1042, 1020
- Universum : 1023, 1031, 1043, 1012
- W.W.House : 1043
- Watson : 1013, 1033
- Système home cinéma DAV :

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Sony (DAV) : 4501, 4502, 4503, 4504, 4505, 4506
- Récepteurs AV :
 - Sony : 4001, 4002, 4056, 4057, 4085
- Récepteurs terrestres numériques :
 - Sony : 3057, 3101, 3102
- Récepteurs satellite numériques :
 - Sony : 3042
 - All Vision : 3095, 3096
 - Amstrad : 3046
 - CANAL+ : 3006, 3042
 - Foxtel : 3202
- Galaxis : 3030, 3053, 3072
- Gold box : 3036
- HIRSCHMANN : 3063
- Humax : 3097
- Kathrein : 3043, 3049, 3022
- Maxtronics : 3099
- Newling : 3100
- Micronax : 3098
- Nokia : 3017, 3056, 3076, 3077
- Pace : 3015, 3041
- Panasonic : 3067
- Philips : 3054, 3078

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Radix : 3029, 3052
- SABA : 3086
- Samsung : 3087, 3088
- Sky : 3041
- Sky+ : 3201
- Sky Master : 3085
- STRONG : 3089, 3090, 3091
- TechniSat : 3039, 3051, 3079, 3080
- Thomson : 3071, 3074, 3075, 3083
- TPS : 3055
- Zehnder : 3048, 3064, 3081, 3082
- Récepteurs satellite analogiques :
- Sony : 3001
- ADB : 3062
- Amstrad : 3024, 3002, 3023, 3059
- DGTEC : 3092, 3093, 3094
- Galaxis : 3026, 3031, 3010, 3012, 3014
- Grundig : 3026, 3027, 3035, 3065
- Hyundai : 3044
- Jerrold : 3038
- Kathrein : 3022
- Matsui : 3025
- Nikko : 3021

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Nokia : 3037
- NTV plus : 3040
- Pace : 3016, 3020, 3060, 3061
- Radix : 3024, 3011
- SABA : 3028, 3032, 3033, 3008,
3009, 3047, 3070
- Sky Master : 3003, 3006, 3005
- TechniSat : 3034, 3018, 3019, 3045,
3066, 3068
- Thomson : 3032, 3084
- Watson : 3004
- Zehnder : 3007, 3013, 3050, 3068,
3069

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Centre



1 ♥ (Favoris)

Appuyez sur cette touche pour afficher le menu « Favoris ».

2 ≡ GUIDE

Appuyez sur cette touche pour afficher l'EPG numérique.

[H]

- La disponibilité de la fonction de guide dépend de votre pays/région.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



3 **i+/?** (Info/Affichage du texte)

Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, les informations affichées changent comme suit :

En mode numérique : détails du programme en cours → détails du programme suivant

En mode analogique : numéro de la chaîne en cours et mode d'écran

En mode Télétexte : affiche les informations masquées (par exemple, les réponses d'un questionnaire).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



4 ↑/↓/←/→/⊕

Appuyez sur ↑/↓/←/→ pour déplacer le curseur à l'écran. Appuyez sur ⊕ pour sélectionner/confirmer l'élément mis en surbrillance.

5 ↶ RETURN/BACK

Appuyez sur cette touche pour revenir à l'écran précédent ou quitter le menu.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



6 OPTIONS

Appuyez sur cette touche pour afficher la liste de fonctions pratiques et de raccourcis de menu utiles. Les options de menu varient selon l'entrée et/ou le contenu en cours.

7 HOME

Appuyez sur cette touche pour afficher le menu Accueil du téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Partie inférieure



1 Touches de couleur

Lorsque les touches de couleurs sont disponibles, un guide d'utilisation s'affiche à l'écran.

? On-screen Reference Guide



2 Touches numériques/Touches alphabétiques

En mode TV : appuyez sur ces touches pour sélectionner les chaînes. Pour les numéros de chaîne 10 et supérieurs, appuyez rapidement sur le chiffre suivant.

En mode Télétexte : appuyez sur ces touches pour entrer un numéro de page.

Quand un service d'application interactive est disponible, vous pouvez aussi entrer des lettres de l'alphabet.

? On-screen Reference Guide



3 (Texte)

Appuyez sur cette touche pour afficher des informations de texte.

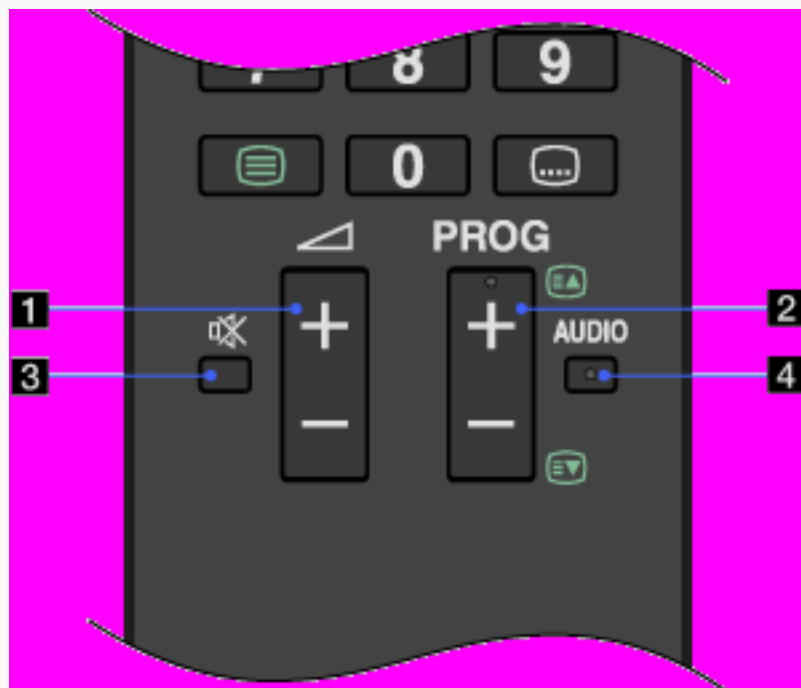
4 (Réglage sous-titre)

Appuyez sur cette touche pour activer ou désactiver les sous-titres (quand la fonction est disponible).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Dessous





1 +/- (Volume)

Appuyez sur cette touche pour régler le volume.

2 **PROG** +/-

En mode TV : appuyez sur cette touche pour sélectionner la chaîne suivante (+) ou précédente (-).

En mode Télétexte : appuyez sur cette touche pour sélectionner la page suivante () ou précédente () .

? On-screen Reference Guide



3 (Silence)

Appuyez sur cette touche pour couper le son. Appuyez à nouveau sur la touche pour rétablir le son.

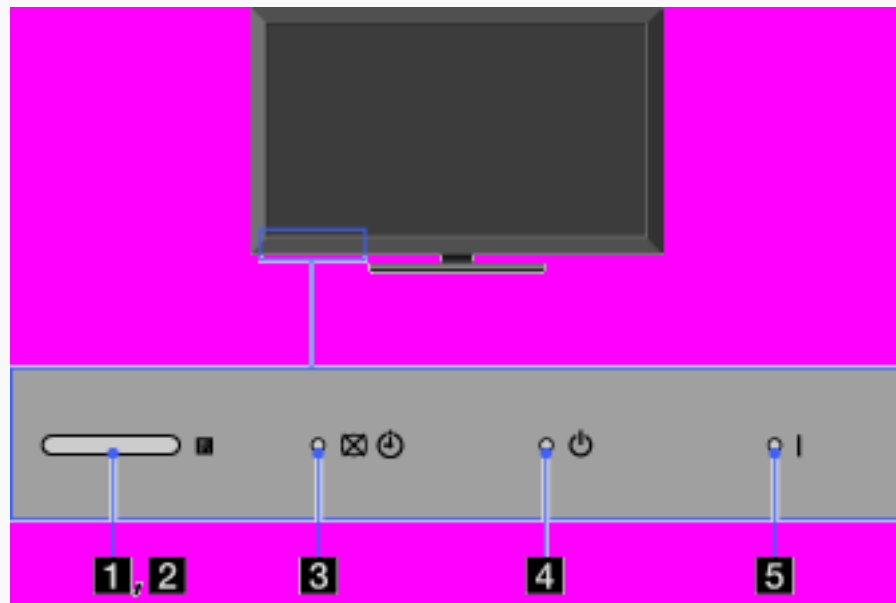
4 AUDIO

Appuyez sur cette touche pour changer le mode Choix Son.

En mode numérique, appuyez sur cette touche pour changer la langue du programme en cours.

? On-screen Reference Guide

Avant

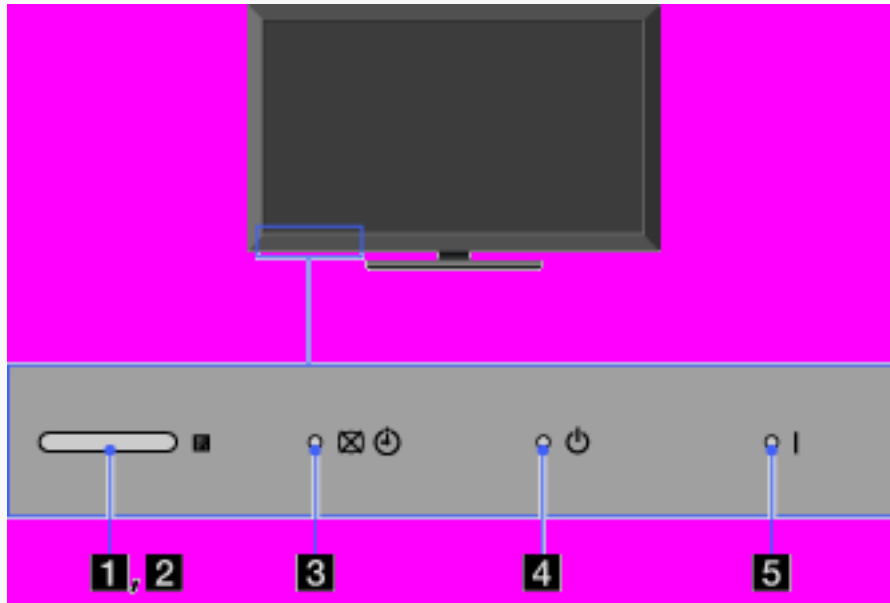


1 Capteur d'ambiance

Détecte le niveau d'éclairage ambiant afin de régler la luminosité et la température de couleur de l'image en conséquence.

Ne posez aucun objet à proximité du capteur, car cela pourrait gêner son fonctionnement.

? On-screen Reference Guide

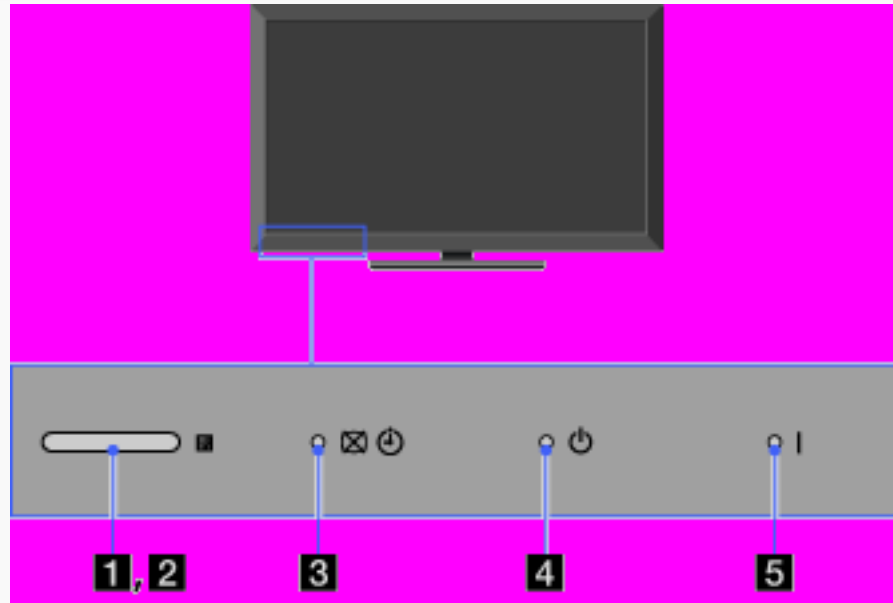


2 Capteur de la télécommande

Reçoit les signaux de la télécommande.

Ne posez aucun objet à proximité du capteur, car cela pourrait gêner son fonctionnement.

? On-screen Reference Guide



3 (Sans image/Minuterie)

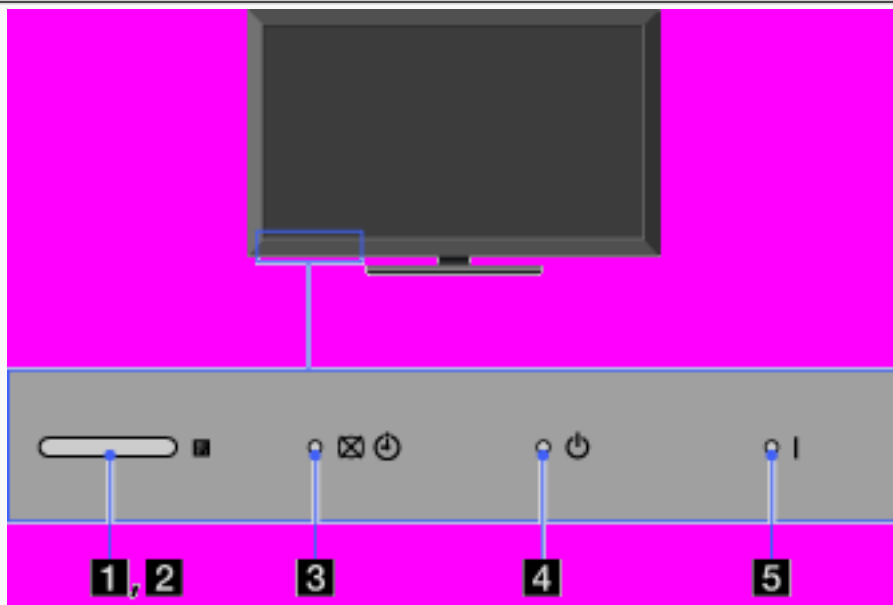
S'allume en vert lorsque vous sélectionnez « Sans image ».

S'allume en orange lorsque vous réglez la minuterie.

S'allume et/ou clignote en orange pendant la mise à niveau du logiciel.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



4 (Veille)

S'allume en rouge lorsque votre téléviseur est en mode de veille, en mode d'économie d'énergie du PC ou lors de la mise à niveau du logiciel.


5 (Marche/Arrêt)

S'allume en vert lorsque le téléviseur est sous tension.

? On-screen Reference Guide

Image

Aucune information provenant de l'appareil raccordé.

- Appuyez sur  pour afficher la liste des entrées, puis sélectionnez l'entrée de votre choix.
- Vérifiez le raccordement entre l'appareil et le téléviseur.

Apparition d'images rémanentes ou doubles.

- Vérifiez le raccordement de l'antenne/câble.
- Vérifiez l'emplacement et la direction de l'antenne.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Seuls des parasites apparaissent sur l'écran.

- Vérifiez si l'antenne est brisée ou pliée.
- Vérifiez si l'antenne n'a pas atteint le terme de sa vie utile (trois à cinq ans pour une utilisation normale, un à deux ans au bord de la mer).

L'image d'une chaîne s'accompagne de parasites/bruit.

- Réglez la commande « AFT » (Automatic Fine Tuning) pour améliorer la réception de l'image.

De petits points noirs et/ou brillants apparaissent sur l'écran.

- L'écran est composé de pixels. La présence de petits points noirs et/ou brillants (pixels) à l'écran n'est pas le signe d'une défaillance.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Les images sont déformées.

- Modifiez le réglage actuel de « Mode Film ».

Images dépourvues de couleur.

- Sélectionnez « R à Z » dans « Image ».


Images sans couleur provenant de l'appareil raccordé aux prises ➡ COMPONENT IN.

- Vérifiez que les prises ➡ COMPONENT IN sont correctement branchées et que les connecteurs sont solidement insérés.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Aucune image provenant de l'appareil raccordé.

- Mettez sous tension l'appareil raccordé.
- Vérifiez le raccordement du câble.
- Appuyez sur  pour afficher la liste des entrées, puis sélectionnez l'entrée de votre choix.
- Insérez correctement la carte mémoire ou l'autre périphérique de stockage, par exemple l'appareil photo numérique.
- Vérifiez que la carte mémoire (de l'appareil tel que l'appareil photo numérique) est correctement formatée.
- Le fonctionnement n'est pas garanti pour tous les périphériques USB. Les opérations varient également selon les fonctionnalités du périphérique USB ou les fichiers vidéo en cours de lecture.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Vous ne pouvez pas sélectionner l'appareil raccordé dans le menu Accueil.



- Vérifiez le raccordement du câble.
- Sélectionnez les serveurs à afficher dans le menu Accueil.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Son

Absence de son.

- Appuyez sur  +/- ou  (Silence).
- Vérifiez si « Haut-parleurs » est réglé sur « Haut-parleur TV ».
- Lors de l'utilisation de l'entrée HDMI avec un Super Audio CD ou un DVD-Audio, la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) peut ne pas reproduire les signaux audio.
- Si vous sélectionnez une chaîne analogique (RF) et si les images s'affichent correctement, accédez aux options suivantes : Mémorisation manuelle > Norme > Modifiez la norme de diffusion des programmes télévisés.



On-screen Reference Guide

Chaînes

Vous ne pouvez pas sélectionner les chaînes souhaitées.

- Basculez entre les modes numérique et analogique et sélectionnez la chaîne de votre choix.

Certaines chaînes n'affichent aucune image.

- La chaîne est réservée à un service crypté/pour abonnés. Abonnez-vous à un service télévisuel payant.
- La chaîne n'est utilisée que pour les données (pas pour l'image ou le son).
- Contactez le diffuseur pour obtenir les détails sur la transmission.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Vous ne pouvez pas visualiser les chaînes numériques.

- Demandez à un installateur local si les émissions numériques existent dans votre région.
- Augmentez le gain de l'antenne.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Connexion réseau


La connexion échoue.

- Vérifiez les raccordements
 - Vérifiez que vous utilisez un câble droit pour le câble LAN.
 - Assurez-vous que le câble est correctement raccordé.
 - Vérifiez la connexion entre le téléviseur et le routeur.
- Vérifiez les paramètres
 - Modifiez l'Adresse IP du serveur DNS.
 - Contactez votre fournisseur de services Internet.
 - Spécifiez l'Adresse IP du routeur si vous ne connaissez pas le DNS de votre fournisseur de services Internet.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Aucun serveur n'est détecté, aucune liste n'est récupérée et la lecture échoue.

- Quand vous modifiez les paramètres du serveur, mettez le téléviseur hors tension, puis sous tension à l'aide de sa touche .
- Exécutez les « Diagnostics de serveur ».
- Si vous utilisez un PC comme serveur
 - Assurez-vous que le PC est sous tension. Ne le mettez pas hors tension pendant la tentative d'accès.
 - Si un logiciel de sécurité est installé sur le PC, autorisez les connexions à partir des périphériques externes. Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec le logiciel de sécurité.
 - Si le système est instable, arrêtez, puis redémarrez l'application du serveur. Si le système est toujours instable, redémarrez le PC.

? On-screen Reference Guide

- Diminuez le nombre d'applications en cours d'exécution sur le PC, car le serveur est peut-être surchargé.
- Diminuez la quantité de contenu, car le serveur est peut-être surchargé.

Les modifications apportées sur le serveur ne sont pas correctement appliquées.

- Il peut arriver que certaines modifications ne soient pas appliquées à l'écran du téléviseur, même si du contenu a été ajouté et/ou supprimé sur le serveur. Remontez d'un niveau et essayez à nouveau d'ouvrir le dossier ou le serveur.


RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Aucun fichier photo, musique ou vidéo ne s'affiche.


- Vérification préliminaire
 - Assurez-vous que le périphérique raccordé prend DLNA en charge.
 - Les opérations ne sont pas garanties pour tous les serveurs. Elles varient aussi selon les fonctionnalités du serveur et le contenu concerné.
 - Mettez sous tension le périphérique raccordé.
- Vérifiez les raccordements en vous assurant que le câble LAN ou le cordon d'alimentation du serveur est correctement branché.
- Vérifiez les paramètres
 - Assurez-vous que le périphérique raccordé est enregistré sous « Paramètres d'affichage des serveurs ».
 - Vérifiez que le serveur est correctement configuré.

? On-screen Reference Guide

- Assurez-vous que le périphérique sélectionné est connecté au réseau et qu'il est accessible.
- Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Diagnostics de serveur. Lorsque Réseau > Réglage réseau > Afficher l'état du réseau > Adresse IP est réglé sur « Auto », la reconnaissance des périphériques peut prendre un certain temps s'il n'y a pas de serveur DHCP.
- Si vous lisez du contenu depuis votre PC, modifiez ses paramètres de pare-feu.

? On-screen Reference Guide

Le téléviseur est introuvable à partir d'un appareil compatible avec la fonction Renderer.

- Vérifiez les raccordements en vous assurant que le câble LAN ou le cordon d'alimentation du périphérique est correctement branché.
- Vérifiez les raccordements ou les paramètres du LAN sans fil.
- Vérifiez les paramètres (appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Renderer).
 - Vérifiez si la « Fonction Renderer » est activée.
 - Assurez-vous que le périphérique raccordé est enregistré sous « Contrôle d'accès Renderer ».

? On-screen Reference Guide

La connexion LAN sans fil échoue ou les conditions de réception radio sont médiocres.

- Vérifiez l'emplacement d'installation du téléviseur et du routeur LAN sans fil. La condition du signal peut être affectée dans les conditions suivantes.
 - D'autres périphériques sans fil, micro-ondes, lampes fluorescentes, etc. se trouvent à proximité.
 - Des planchers ou des parois se trouvent entre le routeur LAN sans fil et le téléviseur.
- Si vous utilisez l'adaptateur LAN sans fil USB, déplacez-le pour éviter toute interférence des signaux en utilisant un câble d'extension avec unité de base (accessoire en option).

? On-screen Reference Guide

Connexion réseau


La connexion échoue.

- Vérifiez les raccordements
 - Vérifiez que vous utilisez un câble droit pour le câble LAN.
 - Assurez-vous que le câble est correctement raccordé.
 - Vérifiez la connexion entre le téléviseur et le routeur.
- Vérifiez les paramètres
 - Modifiez l'Adresse IP du serveur DNS.
 - Contactez votre fournisseur de services Internet.
 - Spécifiez l'Adresse IP du routeur si vous ne connaissez pas le DNS de votre fournisseur de services Internet.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Aucun serveur n'est détecté, aucune liste n'est récupérée et la lecture échoue.

- Quand vous modifiez les paramètres du serveur, mettez le téléviseur hors tension, puis sous tension à l'aide de sa touche .
- Exécutez les « Diagnostics de serveur ».
- Si vous utilisez un PC comme serveur
 - Assurez-vous que le PC est sous tension. Ne le mettez pas hors tension pendant la tentative d'accès.
 - Si un logiciel de sécurité est installé sur le PC, autorisez les connexions à partir des périphériques externes. Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec le logiciel de sécurité.
 - Si le système est instable, arrêtez, puis redémarrez l'application du serveur. Si le système est toujours instable, redémarrez le PC.

? On-screen Reference Guide

- Diminuez le nombre d'applications en cours d'exécution sur le PC, car le serveur est peut-être surchargé.
- Diminuez la quantité de contenu, car le serveur est peut-être surchargé.

Les modifications apportées sur le serveur ne sont pas correctement appliquées.

- Il peut arriver que certaines modifications ne soient pas appliquées à l'écran du téléviseur, même si du contenu a été ajouté et/ou supprimé sur le serveur. Remontez d'un niveau et essayez à nouveau d'ouvrir le dossier ou le serveur.


RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Aucun fichier photo, musique ou vidéo ne s'affiche.


- Vérification préliminaire
 - Assurez-vous que le périphérique raccordé prend DLNA en charge.
 - Les opérations ne sont pas garanties pour tous les serveurs. Elles varient aussi selon les fonctionnalités du serveur et le contenu concerné.
 - Mettez sous tension le périphérique raccordé.
- Vérifiez les raccordements en vous assurant que le câble LAN ou le cordon d'alimentation du serveur est correctement branché.
- Vérifiez les paramètres
 - Assurez-vous que le périphérique raccordé est enregistré sous « Paramètres d'affichage des serveurs ».
 - Vérifiez que le serveur est correctement configuré.

? On-screen Reference Guide

- Assurez-vous que le périphérique sélectionné est connecté au réseau et qu'il est accessible.
- Appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Diagnostics de serveur. Lorsque Réseau > Réglage réseau > Afficher l'état du réseau > Adresse IP est réglé sur « Auto », la reconnaissance des périphériques peut prendre un certain temps s'il n'y a pas de serveur DHCP.
- Si vous lisez du contenu depuis votre PC, modifiez ses paramètres de pare-feu.

? On-screen Reference Guide

Le téléviseur est introuvable à partir d'un appareil compatible avec la fonction Renderer.

- Vérifiez les raccordements en vous assurant que le câble LAN ou le cordon d'alimentation du périphérique est correctement branché.
- Vérifiez les raccordements ou les paramètres du LAN sans fil.
- Vérifiez les paramètres (appuyez sur HOME, puis sélectionnez  > Réseau > Renderer).
 - Vérifiez si la « Fonction Renderer » est activée.
 - Assurez-vous que le périphérique raccordé est enregistré sous « Contrôle d'accès Renderer ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Vous ne pouvez pas accéder à Widgets, même si les Widgets sont déjà installés.

- Vérifiez que le câble LAN ou le cordon d'alimentation du routeur/modem est correctement branché.*
- Vérifiez les raccordements et les paramètres du LAN sans fil.
- Essayez d'utiliser les Widgets ultérieurement. Il se peut que le serveur du fournisseur de contenu du Widget soit hors service.

* Votre routeur/modem doit être préalablement configuré pour se connecter à Internet. Contactez votre fournisseur de services Internet afin d'obtenir les paramètres du routeur/modem.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

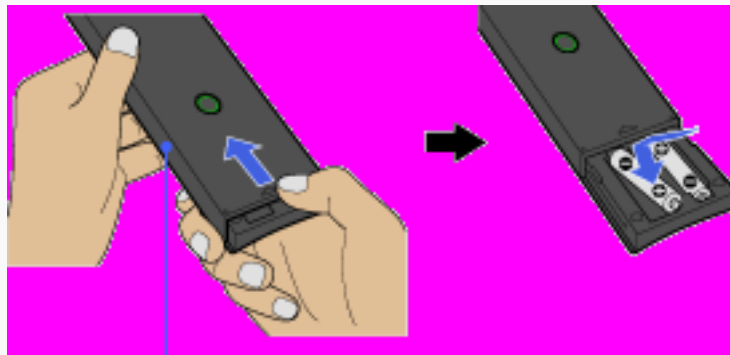
La connexion LAN sans fil échoue ou les conditions de réception radio sont médiocres.

- Vérifiez l'emplacement d'installation du téléviseur et du routeur LAN sans fil. La condition du signal peut être affectée dans les conditions suivantes.
 - D'autres périphériques sans fil, micro-ondes, lampes fluorescentes, etc. se trouvent à proximité.
 - Des planchers ou des parois se trouvent entre le routeur LAN sans fil et le téléviseur.
- Si vous utilisez l'adaptateur LAN sans fil USB, déplacez-le pour éviter toute interférence des signaux en utilisant un câble d'extension avec unité de base (accessoire en option).

? On-screen Reference Guide

La télécommande ne fonctionne pas./Remplacez les piles.

- Pour déterminer si le problème est inhérent à la télécommande, appuyez sur une touche du téléviseur.
- Vérifiez la polarité des piles ou remplacez-les.



Ouvrez le couvercle en le faisant glisser.

- Dirigez la télécommande vers le capteur de télécommande situé à l'avant du téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Écartez tout obstacle de la surface du capteur de télécommande.
- L'éclairage fluorescent peut altérer le bon fonctionnement de la télécommande. Essayez de l'éteindre.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Généralités

Mauvaise image sur Vidéo Internet « BRAVIA ».

- La qualité de la vidéo affichée sur votre téléviseur dépend de celle fournie par le fournisseur de contenu vidéo ainsi que de la largeur de bande connectée.

Petite image sur Vidéo Internet « BRAVIA ».

- Appuyez sur / pour effectuer un zoom avant ou arrière.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Certains programmes vidéo Internet affichent une perte de détails, en particulier dans les mouvements rapides ou les scènes sombres.

- La qualité de la vidéo et la taille d'image varient selon la vitesse de la large bande et le fournisseur de contenu.

Qualité d'image correcte, mais absence de son du contenu vidéo Internet.

- La qualité dépend du contenu fourni par le fournisseur de contenu vidéo et de la largeur de bande connectée.
- En raison de la nature de la vidéo Internet, toutes les vidéos ne contiennent pas du son.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Peu de vidéos apparaissent dans le Guide Vidéo Internet.

- Appuyez sur la touche OPTIONS et sélectionnez des catégories pour visualiser davantage de contenu.

Image et/ou son déformé.

- Eloignez le téléviseur des sources de parasites électriques notamment les voitures, les sèche-cheveux ou encore les appareils en option.
- Lorsque vous installez un appareil en option, laissez un espace entre celui-ci et le téléviseur.
- Vérifiez le raccordement de l'antenne/câble.
- Eloignez le câble d'antenne/du système câblé des autres câbles.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Le téléviseur se met automatiquement hors tension.

- Vérifiez si « Arrêt programmé » est activé ou vérifiez le réglage « Durée » de « Marche programmée ».
- Vérifiez si « Mise en veille du téléviseur » est activé dans « Ecologie ».

Le téléviseur se met automatiquement sous tension.

- Vérifiez si la fonction « Marche programmée » est activée.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Certaines sources d'entrée ne peuvent pas être sélectionnées.

- Sélectionnez « Présél. audio/vidéo » et vérifiez que les sources d'entrée possèdent le réglage « Toujours ».

L'appareil HDMI n'apparaît pas dans la « Sélection Périph. HDMI ».

- Vérifiez que votre appareil est compatible avec la fonction « Commande pour HDMI » et que « Commande pour HDMI » est réglé sur « Oui ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Vous ne pouvez pas sélectionner « Non » dans « Commande pour HDMI ».

- Vous ne pouvez pas sélectionner « Non » pour un système audio compatible avec la fonction « Commande pour HDMI ». Pour changer la sortie audio du haut-parleur du téléviseur, sélectionnez Haut-parleur > Haut-parleur TV.

Toutes les chaînes ne sont pas mémorisées pour le câble.

- Pour plus d'informations sur les câblo-opérateurs, consultez notre site Web d'assistance.

<http://support.sony-europe.com/TV/DVBC/>

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Généralités

Mauvaise image sur Vidéo Internet « BRAVIA ».

- La qualité de la vidéo affichée sur votre téléviseur dépend de celle fournie par le fournisseur de contenu vidéo ainsi que de la largeur de bande connectée.

Petite image sur Vidéo Internet « BRAVIA ».

- Appuyez sur / pour effectuer un zoom avant ou arrière.

? On-screen Reference Guide

Certains programmes vidéo Internet affichent une perte de détails, en particulier dans les mouvements rapides ou les scènes sombres.

- La qualité de la vidéo et la taille d'image varient selon la vitesse de la large bande et le fournisseur de contenu.

Qualité d'image correcte, mais absence de son du contenu vidéo Internet.

- La qualité dépend du contenu fourni par le fournisseur de contenu vidéo et de la largeur de bande connectée.
- En raison de la nature de la vidéo Internet, toutes les vidéos ne contiennent pas du son.

? On-screen Reference Guide

Peu de vidéos apparaissent dans le Guide Vidéo Internet.

- Appuyez sur la touche OPTIONS et sélectionnez des catégories pour visualiser davantage de contenu.

Image et/ou son déformé.

- Eloignez le téléviseur des sources de parasites électriques notamment les voitures, les sèche-cheveux ou encore les appareils en option.
- Lorsque vous installez un appareil en option, laissez un espace entre celui-ci et le téléviseur.
- Vérifiez le raccordement de l'antenne/câble.
- Eloignez le câble d'antenne/du système câblé des autres câbles.

? On-screen Reference Guide

Le téléviseur se met automatiquement hors tension.

- Vérifiez si « Arrêt programmé » est activé ou vérifiez le réglage « Durée » de « Marche programmée ».
- Vérifiez si « Mise en veille du téléviseur » est activé dans « Ecologie ».

Le téléviseur se met automatiquement sous tension.

- Vérifiez si la fonction « Marche programmée » est activée.

? On-screen Reference Guide

Certaines sources d'entrée ne peuvent pas être sélectionnées.

- Sélectionnez « Présél. audio/vidéo » et vérifiez que les sources d'entrée possèdent le réglage « Toujours ».

La langue que vous définissez lors de la configuration initiale n'est pas appliquée au menu BD.

- Sélectionnez « OSD » dans la section « Réglages Système » du menu « Lecteur Blu-ray Disc » puis définissez votre deuxième langue préférée.

L'appareil HDMI n'apparaît pas dans la « Sélection Périph. HDMI ».

- Vérifiez que votre appareil est compatible avec la fonction « Commande pour HDMI » et que « Commande pour HDMI » est réglé sur « Oui ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Vous ne pouvez pas sélectionner « Non » dans « Commande pour HDMI ».

- Vous ne pouvez pas sélectionner « Non » pour un système audio compatible avec la fonction « Commande pour HDMI ». Pour changer la sortie audio du haut-parleur du téléviseur, sélectionnez Haut-parleur > Haut-parleur TV.

Toutes les chaînes ne sont pas mémorisées pour le câble.

- Pour plus d'informations sur les câblo-opérateurs, consultez notre site Web d'assistance.

<http://support.sony-europe.com/TV/DVBC/>

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Lecture

La fonction de lecture permet de lire le disque désiré en l'insérant simplement dans la fente prévue à cet effet.



- 1 Insérez un disque dans la fente en orientant vers l'arrière la face enregistrée.
- 2 Disque vidéo : la lecture démarre automatiquement.
Disques audio ou de photos : sélectionnez ● dans la catégorie « Musique » ou « Photo » de « XMB », puis appuyez sur ⊕.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[L]

- Si la lecture ne démarre pas automatiquement, sélectionnez ● dans la catégorie « Vidéo » de « XMB », puis appuyez sur ⊕.

[H]

- La lecture ne démarre pas automatiquement en mode veille si vous insérez un disque dont la taille est inférieure à celle d'un disque standard de 12 cm.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Affichage des informations de lecture



Pour afficher les informations de lecture, appuyez sur **[i+]**. Ces informations varient selon le type de disque.

- 1** Angle actuellement sélectionné
- 2** Numéro ou nom du titre
- 3** Résolution de sortie/fréquence vidéo

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



4 Paramètre de son actuellement sélectionné

5 Fonctions disponibles (angle, son, sous-titres)

6 Numéro du chapitre

7 Informations de lecture

Affiche le type de disque, le mode de lecture, le type de répétition, le codec vidéo, etc.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Utilisation de BONUSVIEW/BD-LIVE

Vous pouvez profiter des contenus et données supplémentaires de votre BD portant le « Logo BD-LIVE ». Vous pouvez télécharger BONUSVIEW et BD-LIVE par Internet et les stocker dans une mémoire locale. Insérez un BD avec BONUSVIEW/BD-LIVE.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- Effectuez les réglages suivants pour utiliser BONUSVIEW/BD-LIVE :
 - Connectez le téléviseur à un réseau et exécutez « Réglage réseau ».
 - Réglez « Connexion Internet BD » sur « Autoriser » dans « Réglages Visualisation BD/DVD ».
- Le mode de fonctionnement varie selon le disque.
- Vérifiez que vous disposez d'une mémoire locale de 1 Go environ.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Vous pouvez sélectionner la mémoire interne ou un périphérique USB (à l'arrière du téléviseur) comme mémoire locale à l'aide de « Options stockage de données BD » dans « Réglages Visualisation BD/DVD ».



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Disques/fichiers compatibles

Disques compatibles

- BD
 - BD-ROM
 - BD-R : versions 1.1, 1.2, 1.3, y compris les BD-R de type pigment organique (type LTH)
 - BD-RE : version 2.1
- DVD
 - DVD-ROM/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW
- CD
 - CD-DA (CD audio)/CD-ROM/CD-R/CD-RW/Super Audio CD

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H] Remarques concernant les disques

- Comme les spécifications BD sont nouvelles et en cours d'évolution, certains disques risquent d'être illisibles selon leur type et leur version. La sortie audio varie selon la source, la prise de sortie raccordée et les paramètres audio sélectionnés.
- Les BD-R enregistrés sur un ordinateur ne peuvent pas être lus si les postscripts sont enregistrables.
- Un CD ou un DVD ne peut pas être lu s'il n'a pas été correctement finalisé. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre appareil d'enregistrement.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Disques incompatibles

- BD avec cartouche
- DVD-RAM
- DVD HD
- Disques DivX
- Disques DVD audio
- PHOTO CD
- Section de données des CD-Extra
- VCD/Super VCD
- Face de données audio d'un DualDisc
- BD-ROM/DVD VIDEO ayant un code local différent.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Code local (BD-ROM/DVD VIDEO uniquement)

Le téléviseur est identifié par un code local situé à l'arrière de l'appareil et il ne peut lire que les BD/DVD identifiés par un code local identique ou par des codes multizones, notamment ceux repris ci-dessous.



RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Types de fichiers compatibles

- Vidéo

- MPEG-1 Video/PS* (fichiers portant l'extension « .mpg » ou « .mpeg »)
- MPEG-2 Video/PS, TS* (fichiers portant l'extension « .m2ts » ou « .mts »)
- MPEG4/AVC* (fichiers portant l'extension « .mkv », « .mp4 », « .m4v », « .m2ts » ou « .mts »)
- WMV9* (fichiers portant l'extension « .wmv » ou « .asf »)
- AVCHD (lit les fichiers au format AVCHD enregistrés sur un caméscope numérique, etc.)

* Le téléviseur ne lit pas les fichiers codés, notamment avec DRM.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Musique
 - MP3 (MPEG-1 Audio Layer III) (fichiers portant l'extension « .mp3 »)
 - AAC* (fichiers portant l'extension « .m4a »)
 - WMA9 Standard* (fichiers portant l'extension « .wma »)
 - LPCM (fichiers portant l'extension « .wav »)
- Photo
 - JPEG (fichiers portant l'extension « .jpg » ou « .jpeg »)

* Le téléviseur ne lit pas les fichiers codés, notamment ceux compressés sans perte.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[H]

- Selon les conditions d'encodage/enregistrement, il se peut que certains fichiers soient illisibles.
- Le téléviseur peut reconnaître les fichiers ou dossiers suivants sur un BD, DVD ou CD :
 - Les dossiers jusqu'au 5ème niveau (inclus) de l'arborescence
 - Jusqu'à 500 fichiers dans une même arborescence
- Il se peut que le téléviseur ne lise pas correctement les fichiers vidéo à débit binaire élevé enregistrés sur un DATA CD. Il est recommandé d'utiliser un DATA DVD.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Langue

Sélectionnez la langue d'affichage des écrans de menu du téléviseur.

[H]

- Sélectionnez la (les) langue(s) du lecteur BD/DVD dans les 4 menus de réglages suivants sous « Lecteur Blu-ray Disc » dans « XMB » :
 - Lecteur Blu-ray Disc > Réglages Visualisation BD/DVD > Menu BD/DVD
 - Lecteur Blu-ray Disc > Réglages Visualisation BD/DVD > Audio
 - Lecteur Blu-ray Disc > Réglages Visualisation BD/DVD > Sous-titre
 - Lecteur Blu-ray Disc > Réglages Système > OSD

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Mise à jour réseau

Sélectionnez cette option pour mettre à jour le logiciel via le réseau.

Pour obtenir des informations sur votre téléviseur et sur la mise à jour du logiciel, visitez le site Web à l'adresse ci-dessous.

<http://support.sony-europe.com/TV>

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglages Ecran

Mode de pause

Permet de définir le mode d'affichage de l'image en mode pause.

Auto

Affiche sans flou les images animées dynamiques.

Image

Affiche les images statiques avec une résolution élevée.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglages Audio

Audio DRC

Auto

Procède à la lecture à la gamme dynamique spécifiée par le disque (BD uniquement). Les autres disques sont lus au niveau « Standard ».

Standard

Effectue la lecture avec un niveau de compression standard.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Large Plage

Aucune compression n'est appliquée. Un son plus dynamique est produit.

Mixage Aval

Définissez le mode de réduction préféré lorsque vous convertissez le son multicanaux en son 2 canaux.

Surround

Reproduit les signaux audio avec des effets surround lors du raccordement d'un appareil audio prenant en charge Dolby Surround (Pro Logic).

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Stéréo

Pour une sortie audio dépourvue d'effets surround.

RETURN Back



On-screen Reference Guide

Réglages Visualisation BD/DVD

Menu BD/DVD

Permet de définir la langue par défaut des menu des disques BD/DVD. Si vous sélectionnez « Sélect. code langue » dans la liste des langues, saisissez votre code de langue en vous reportant à la « Liste des codes de langue » disponible dans le présent manuel.

Audio

Permet de définir la langue par défaut des plages des disques BD/DVD. Si vous sélectionnez « Sélect. code langue » dans la liste des langues, saisissez votre code de langue en vous reportant à la « Liste des codes de langue » disponible dans le présent manuel.

RETURN Back



On-screen Reference Guide

Sous-titre

Permet de définir la langue par défaut des sous-titres des disques BD/DVD. Si vous sélectionnez « Sélect. code langue » dans la liste des langues, saisissez votre code de langue en vous reportant à la « Liste des codes de langue » disponible dans le présent manuel.

Couche lecture disque hybride BD

Permet de définir la couche de lecture des disques hybrides BD (BD/DVD ou BD/CD).

Connexion Internet BD

Autorise les connexions Internet à partir du contenu BD.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Options stockage de données BD

Permet de sélectionner l'emplacement de stockage des données BD.

Mémoire interne

Stocke les données BD dans la mémoire interne.

Périphé. USB (arr.)

Stocke les données BD sur le périphérique USB raccordé à l'emplacement EXT situé à l'arrière du téléviseur TV.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglages Contrôle parental

Permet de définir une restriction pour la lecture des BD/DVD en saisissant le code PIN correct.

[L]

- Pour connaître le code PIN, reportez-vous à la section Dépannage du manuel imprimé qui accompagne ce téléviseur.

[H]

- La possibilité de définir une limite d'âge dépend de votre pays/région.
- Selon le disque BD/DVD, il peut être possible de bloquer certaines scènes ou de les remplacer par d'autres.

RETURN Back



On-screen Reference Guide

Code zone contrôle parental

Permet de sélectionner votre zone pour disposer du classement correct. Pour connaître le code de zone, reportez-vous à la section « Contrôle parental/Code de zone » dans le présent manuel.

Contrôle parental BD

Permet de définir une limite d'âge, de bloquer des scènes spécifiques ou de remplacer des scènes par d'autres lors de la lecture d'un disque BD.

Contrôle parental DVD

Permet de définir une limite d'âge, de bloquer des scènes spécifiques ou de remplacer des scènes par d'autres lors de la lecture d'un disque DVD.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglages Musique

Couche lecture Super Audio CD

Permet de définir la couche de lecture d'un Super Audio CD.

Canaux de lecture Super Audio CD

Permet de définir le canal de lecture d'un Super Audio CD.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réglages Système

OSD

Permet de sélectionner la langue de l'affichage sur écran du lecteur BD.

Informations système

Affiche les informations sur la version du logiciel du lecteur BD.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Réinitialisation

Rétablit les réglages d'usine du lecteur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Liste des codes de langue

L'orthographe des langues est conforme à la norme ISO 639: 1988 (E/F).

- 1027 : Afar
- 1028 : Abkhazian
- 1032 : Afrikaans
- 1039 : Amharic
- 1044 : Arabic
- 1045 : Assamese
- 1051 : Aymara
- 1052 : Azerbaijani
- 1053 : Bashkir
- 1057 : Byelorussian
- 1059 : Bulgarian
- 1060 : Bihari
- 1061 : Bislama
- 1066 : Bengali
- 1067 : Tibetan
- 1070 : Breton
- 1079 : Catalan
- 1093 : Corsican
- 1097 : Czech
- 1103 : Welsh
- 1105 : Danish

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- 1109 : German
- 1130 : Bhutani; Dzongkha
- 1142 : Greek
- 1144 : English
- 1145 : Esperanto
- 1149 : Spanish
- 1150 : Estonian
- 1151 : Basque
- 1157 : Persian
- 1165 : Finnish
- 1166 : Fiji
- 1171 : Faroese
- 1174 : French
- 1181 : Frisian
- 1183 : Irish
- 1186 : Scots Gaelic
- 1194 : Galician
- 1196 : Guarani
- 1203 : Gujarati
- 1209 : Hausa
- 1217 : Hindi
- 1226 : Croatian
- 1229 : Hungarian
- 1233 : Armenian

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- 1235 : Interlingua
- 1239 : Interlingue
- 1245 : Inupiak
- 1248 : Indonesian
- 1253 : Icelandic
- 1254 : Italian
- 1257 : Hebrew
- 1261 : Japanese
- 1269 : Yiddish
- 1283 : Javanese
- 1287 : Georgian
- 1297 : Kazakh
- 1298 : Greenlandic ; Kalaallisut
- 1299 : Cambodian ; Khmer
- 1300 : Kannada
- 1301 : Korean
- 1305 : Kashmiri
- 1307 : Kurdish
- 1311 : Kirghiz
- 1313 : Latin
- 1326 : Lingala
- 1327 : Laothian ; Lao
- 1332 : Lithuanian
- 1334 : Latvian

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- 1345 : Malagasy
- 1347 : Maori
- 1349 : Macedonian
- 1350 : Malayalam
- 1352 : Mongolian
- 1353 : Moldavian
- 1356 : Marathi
- 1357 : Malay
- 1358 : Malese ; Maltese
- 1363 : Burmese
- 1365 : Nauru
- 1369 : Nepali
- 1376 : Dutch
- 1379 : Norwegian
- 1393 : Occitan
- 1403 : Oromo
- 1408 : Oriya
- 1417 : Punjabi ; Panjabi
- 1428 : Polish
- 1435 : Pashto ; Pushto
- 1436 : Portuguese
- 1463 : Quechua
- 1481 : Rhaeto-Romance
- 1482 : Kirundi ; Rundi

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- 1483 : Romanian
- 1489 : Russian
- 1491 : Kinyarwanda
- 1495 : Sanskrit
- 1498 : Sindhi
- 1501 : Sangho ; Sango
- 1502 : Serbo-Croatian
- 1503 : Singhalese ; Sinhalese
- 1505 : Slovak
- 1506 : Slovenian
- 1507 : Samoan
- 1508 : Shona
- 1509 : Somali
- 1511 : Albanian
- 1512 : Serbian
- 1513 : Siswati ; Swati
- 1514 : Sesotho ; Sotho southern
- 1515 : Sundanese
- 1516 : Swedish
- 1517 : Swahili
- 1521 : Tamil
- 1525 : Telugu
- 1527 : Tajik
- 1528 : Thai

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- 1529 : Tigrinya
- 1531 : Turkmen
- 1532 : Tagalog
- 1534 : Setswana ; Tswana
- 1535 : Tonga ; Tonga islands
- 1538 : Turkish
- 1539 : Tsonga
- 1540 : Tatar
- 1543 : Twi
- 1557 : Ukrainian
- 1564 : Urdu
- 1572 : Uzbek
- 1581 : Vietnamese
- 1587 : Volapük
- 1613 : Wolof
- 1632 : Xhosa
- 1665 : Yoruba
- 1684 : Chinese
- 1697 : Zulu
- 1703 : non spécifié

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Contrôle parental/Code de zone

- 2044 : Argentina (ar)
- 2047 : Australia (au)
- 2046 : Austria (at)
- 2057 : Belgium (be)
- 2070 : Brazil (br)
- 2090 : Chile (cl)
- 2092 : China (cn)
- 2093 : Colombia (co)
- 2115 : Denmark (dk)
- 2165 : Finland (fi)
- 2174 : France (fr)
- 2109 : Germany (de)
- 2200 : Greece (gr)
- 2219 : Hong Kong (hk)
- 2248 : India (in)
- 2238 : Indonesia (id)
- 2239 : Ireland (ie)
- 2254 : Italy (it)
- 2276 : Japan (jp)
- 2304 : Korea (kr)
- 2333 : Luxembourg (lu)
- 2363 : Malaysia (my)
- 2362 : Mexico (mx)

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- 2376 : Netherlands (nl)
- 2390 : New Zealand (nz)
- 2379 : Norway (no)
- 2427 : Pakistan (pk)
- 2424 : Philippines (ph)
- 2428 : Poland (pl)
- 2436 : Portugal (pt)
- 2489 : Russia (ru)
- 2501 : Singapore (sg)
- 2149 : Spain (es)
- 2499 : Sweden (se)
- 2086 : Switzerland (ch)
- 2543 : Taiwan (tw)
- 2528 : Thailand (th)
- 2184 : United Kingdom (gb)

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Dessus



1 →/⊞ (Sélecteur d'entrée/Maintien du texte)

En mode TV : appuyez sur cette touche pour afficher la liste des entrées.

En mode Télétex : appuyez sur cette touche pour maintenir l'affichage de la page en cours.

2 I/⏻ (Veille du téléviseur)

Appuyez sur cette touche pour mettre le téléviseur sous tension ou en mode veille.

? On-screen Reference Guide



3 THEATRE

Activez « Mode Cinéma » afin d'obtenir une qualité du son et de l'image optimales pour des films.

[H]

- Lorsque vous mettez le téléviseur hors tension, le « Mode Cinéma » est également désactivé.
- Lorsque vous modifiez le réglage de « Sélection scène », le « Mode Cinéma » est automatiquement désactivé.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- La fonction « Commande pour HDMI » (« BRAVIA » Sync) est uniquement disponible avec les appareils Sony raccordés sur lesquels est apposé le logo « BRAVIA » Sync ou avec ceux qui prennent en charge la fonction « Commande pour HDMI ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



4 Touches de commande des BD/DVD

◀◀/▶▶ : appuyez sur ces touches pendant la lecture pour effectuer un retour ou une avance rapides sur le disque.

◀◀◀/▶▶▶ : pour accéder au début du titre/ chapitre/plage/fichier précédent/suivant.

▶ : pour lire un disque à vitesse normale.

■ : pour arrêter la lecture.

⏸ : pour suspendre la lecture.

? On-screen Reference Guide



5 SYNC MENU

Appuyez sur cette touche pour afficher le menu « BRAVIA » Sync Menu, puis sélectionnez l'appareil HDMI raccordé dans « Sélection Périph. HDMI ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



[H]

- La fonction « Commande pour HDMI » (« BRAVIA » Sync) est uniquement disponible avec les appareils Sony raccordés sur lesquels est apposé le logo « BRAVIA » Sync ou avec ceux qui prennent en charge la fonction « Commande pour HDMI ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Partie supérieure



1 i-MANUAL

Appuyez sur cette touche pour afficher le mode d'emploi à l'écran (le présent manuel).

2 TOP MENU

Appuyez sur cette touche pour afficher le menu principal du disque BD/DVD.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



3 POP UP/MENU

Appuyez sur cette touche pour afficher le menu contextuel du disque BD/DVD ou le menu du disque DVD.

? On-screen Reference Guide



4 DIGITAL/ANALOG

Appuyez sur cette touche pour basculer entre les modes numérique et analogique. Lors de l'affichage d'images provenant d'un appareil raccordé, appuyez sur cette touche pour revenir au dernier mode TV activé.

5 (Format écran)

Appuyez sur cette touche pour modifier le format d'écran.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



6 EXIT

Appuyez sur cette touche pour revenir à l'écran précédent ou quitter le menu. Quand un service d'application interactive est disponible, appuyez sur cette touche pour quitter le service.

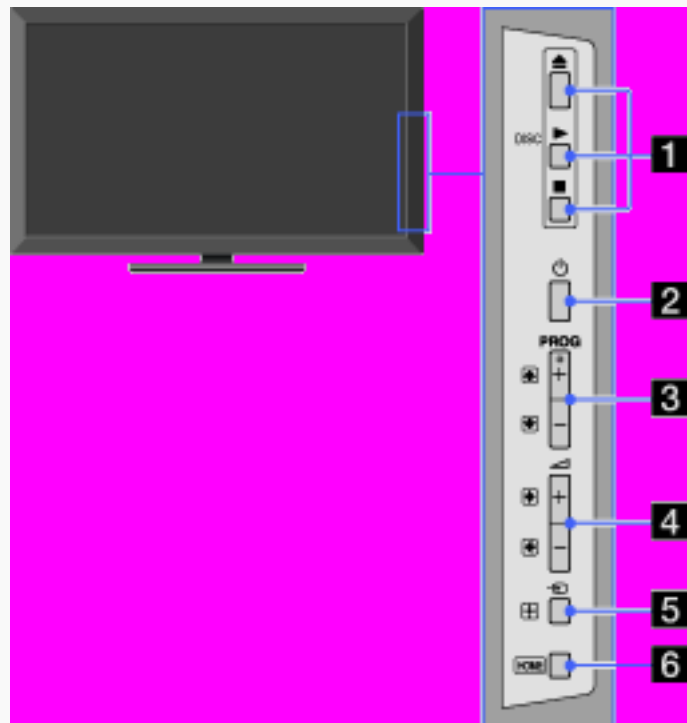
7 INTERNET VIDEO

Appuyez sur cette touche pour accéder au contenu Internet dans « XMB ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Droite



1 DISC ▲/▶/■

▲ : pour éjecter un disque de la fente.

▶ : pour lire un disque.

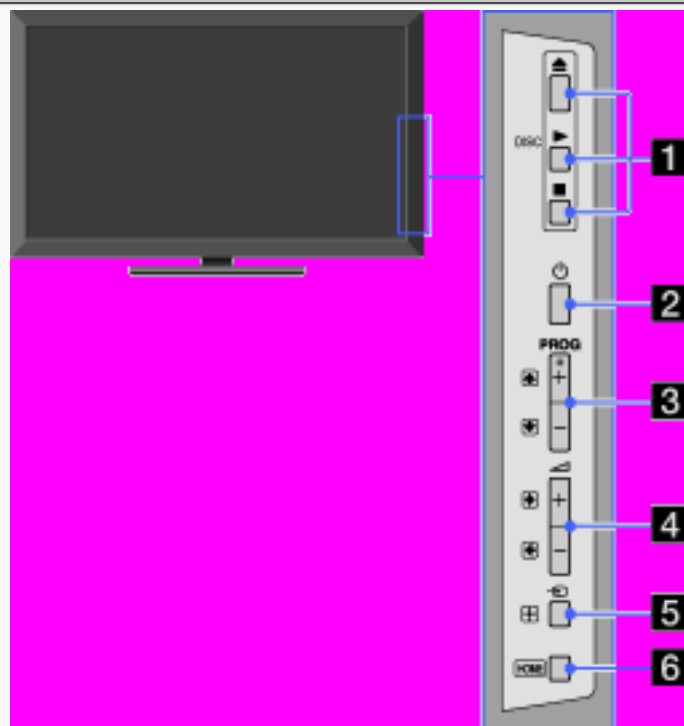
■ : pour arrêter la lecture du disque.

2 ⏻ (Marche/Arrêt)

Appuyez sur cette touche pour mettre le téléviseur sous tension ou en mode veille.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



3 PROG +/-

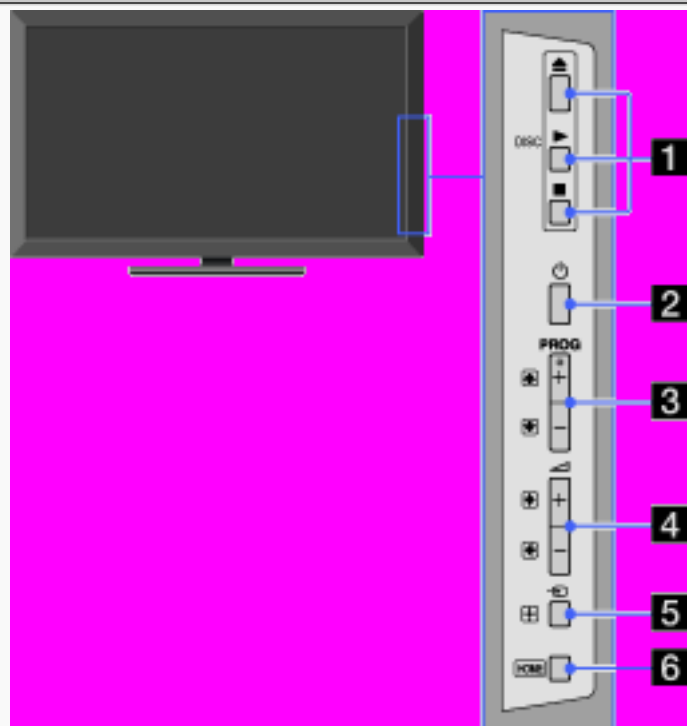
Appuyez sur cette touche pour sélectionner la chaîne suivante (+) ou précédente (-).

[H]

- Dans le menu du téléviseur, ces touches ont la même fonction que les touches /.

RETURN Back


? On-screen Reference Guide



4 +/- (Volume)

Appuyez sur cette touche pour régler le volume.

[H]

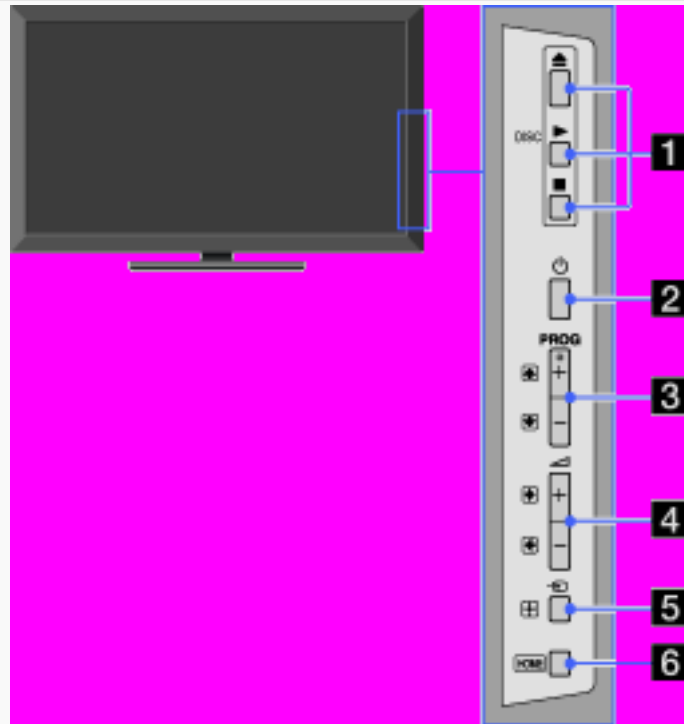
- Dans le menu du téléviseur, ces touches ont la même fonction que les touches .

5 (Sélecteur d'entrée)


Appuyez sur cette touche pour afficher la liste des entrées.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



[H]

- Dans le menu du téléviseur, cette touche a la même fonction que la touche .

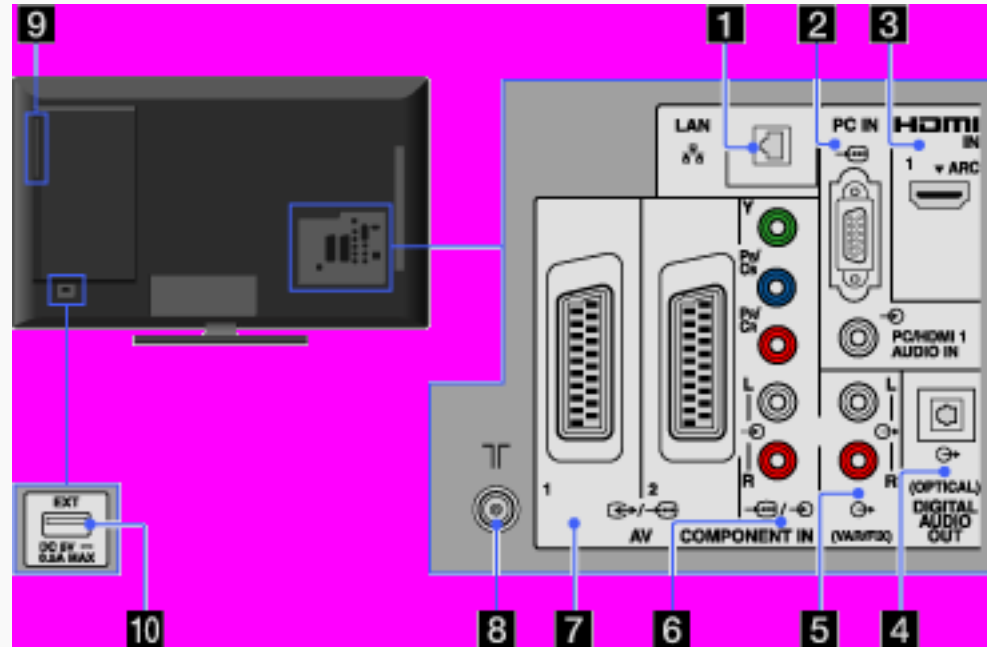
6 HOME

Appuyez sur cette touche pour afficher le Accueil Menu du téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Arrière

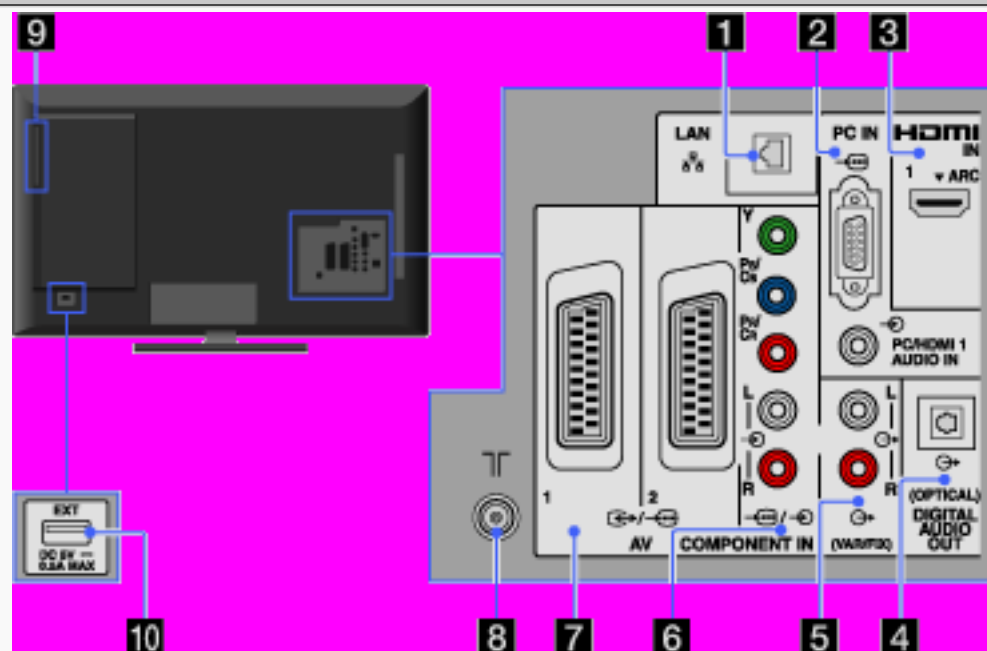


1 LAN

Pour se connecter à un réseau existant à l'aide d'un câble Ethernet.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



2 → PC IN

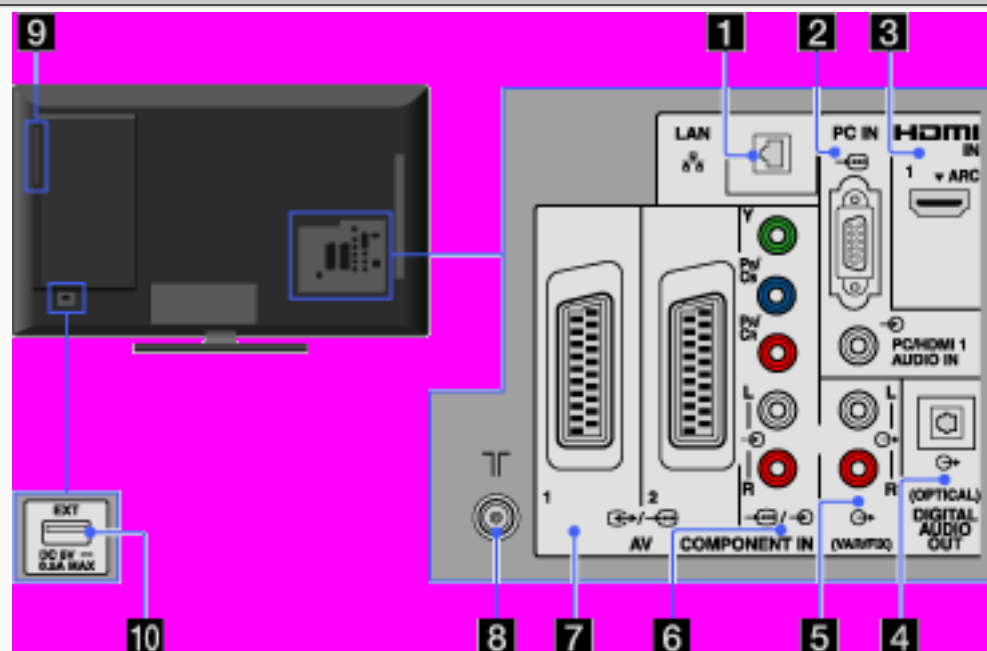
Procédez au raccordement à l'aide d'un câble PC avec cœur en ferrite et d'un câble audio.

[H]

- Nous vous recommandons d'utiliser un câble PC avec ferrites, comme le « Connecteur, D-Sub 15 » (réf. 1-793-504-11, disponible auprès de votre centre de service après-vente Sony) ou de type équivalent.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

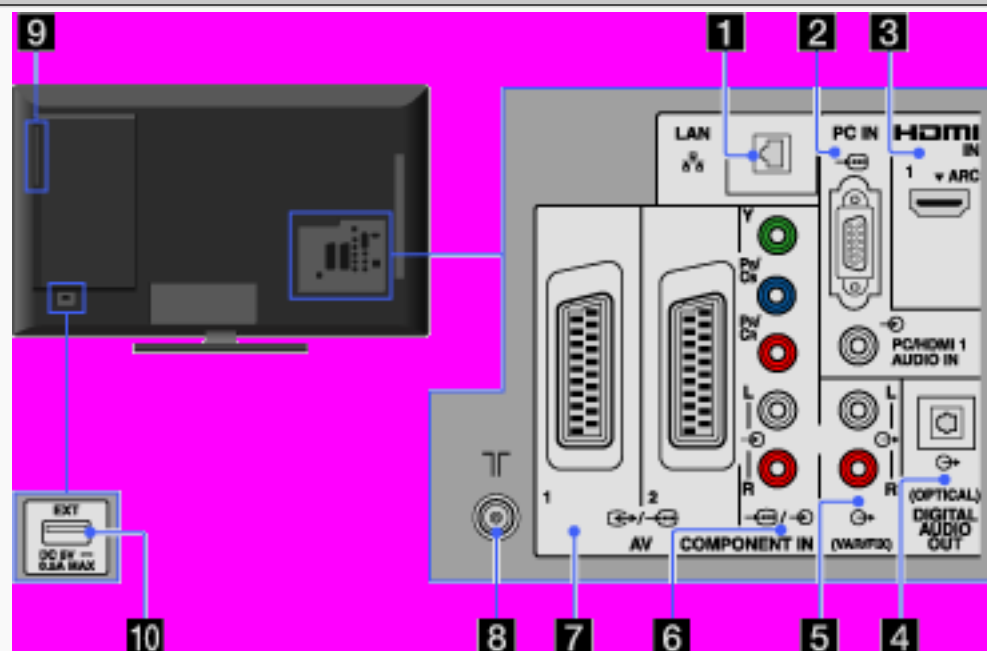


3 HDMI IN 1

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) fournit une interface audio/vidéo numérique intégrale non compressée entre ce téléviseur et un appareil audio/vidéo compatible HDMI. En outre, quand vous raccordez l'appareil compatible avec la fonction « Commande pour HDMI », la communication avec celui-ci est prise en charge.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

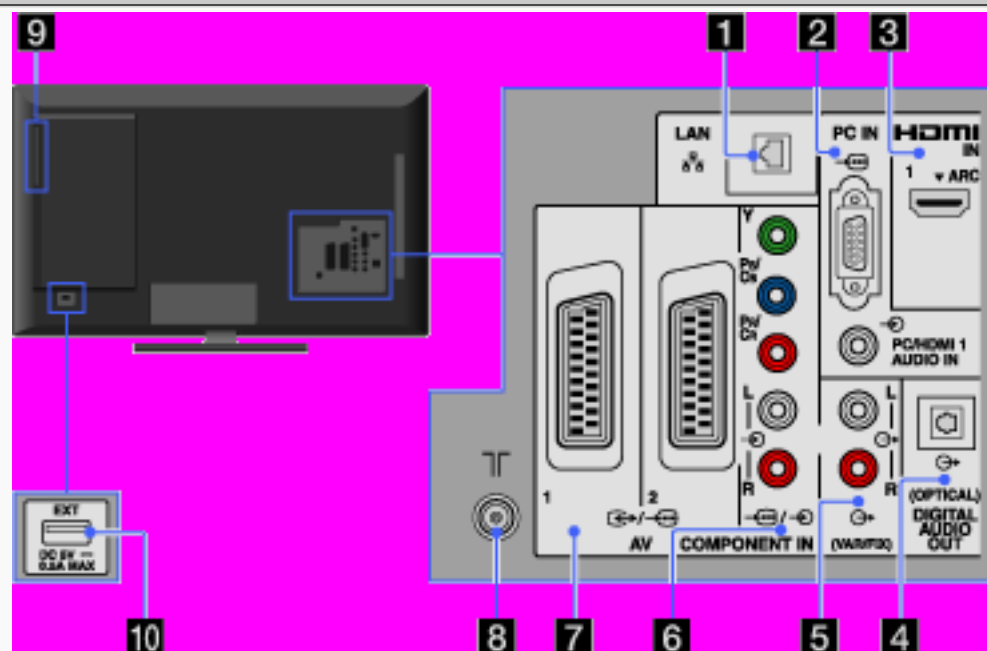


[H]

- Veuillez à utiliser exclusivement un câble HDMI agréé, portant le logo HDMI.
- Lors du raccordement à un système audio numérique compatible avec la technologie Audio Return Channel (ARC), utilisez la prise HDMI IN 1. Sinon, un raccordement supplémentaire via la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) est nécessaire.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



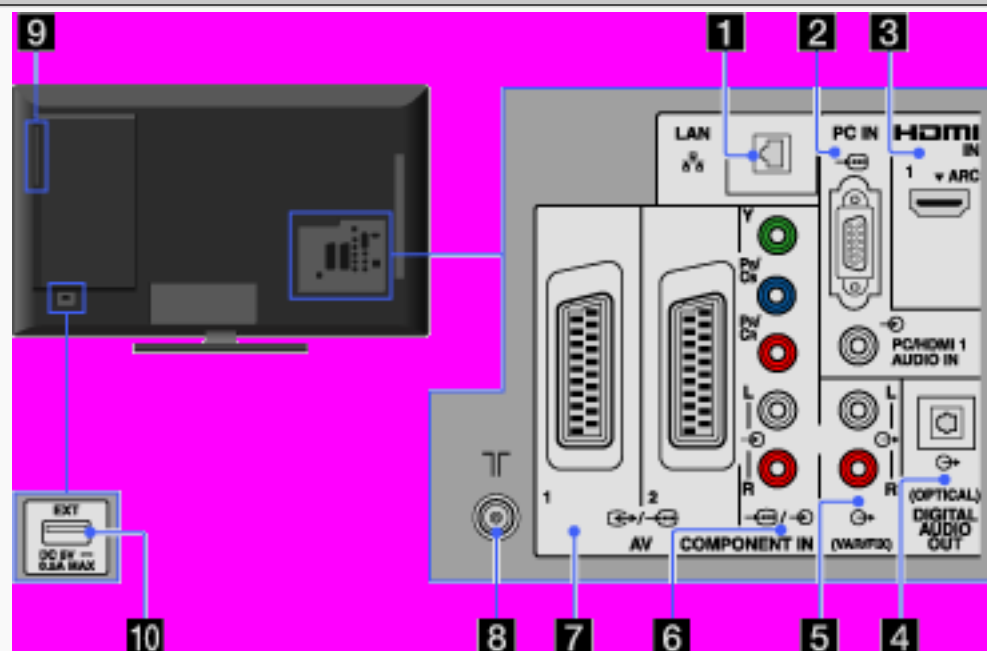
- Si l'appareil est équipé d'une prise DVI, raccordez-la à la prise HDMI IN 1 via un adaptateur DVI - HDMI (non fourni), puis raccordez les prises de sortie audio de l'appareil à la prise PC/HDMI 1 AUDIO IN située sous PC IN.

4 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

Vous pouvez écouter le son du téléviseur via le système home cinéma équipé d'une entrée numérique raccordé.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



5 (VAR/FIX)

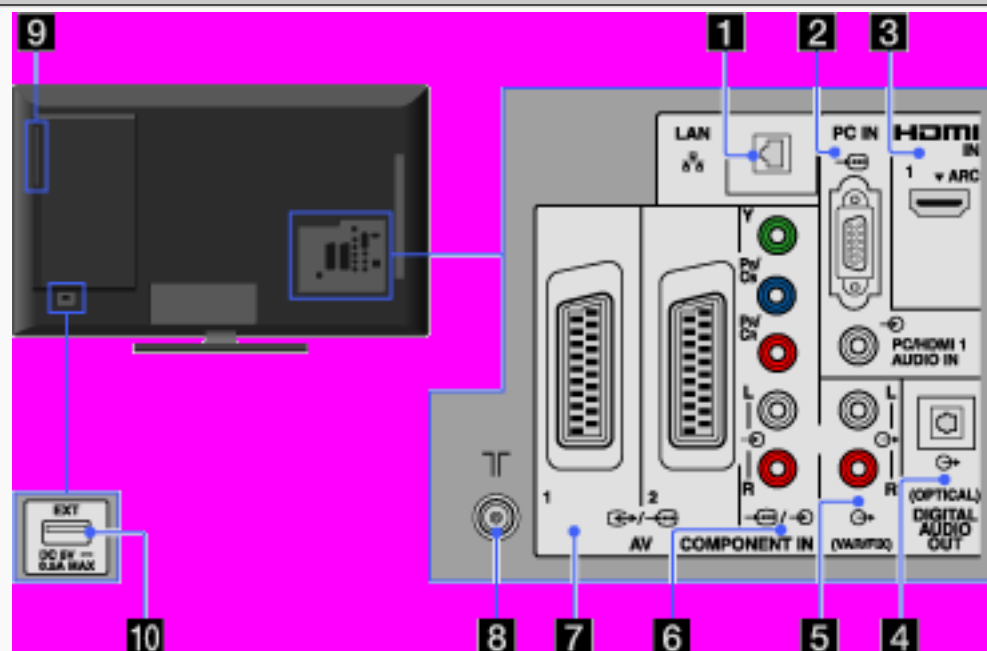
Procédez au raccordement à l'aide d'un câble audio. Vous pouvez écouter le son du téléviseur via la chaîne Hi-Fi raccordée.

6 COMPONENT IN

Procédez au raccordement à l'aide d'un câble vidéo composante pour signaux vidéo. Une connexion audio est également nécessaire pour les signaux audio.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

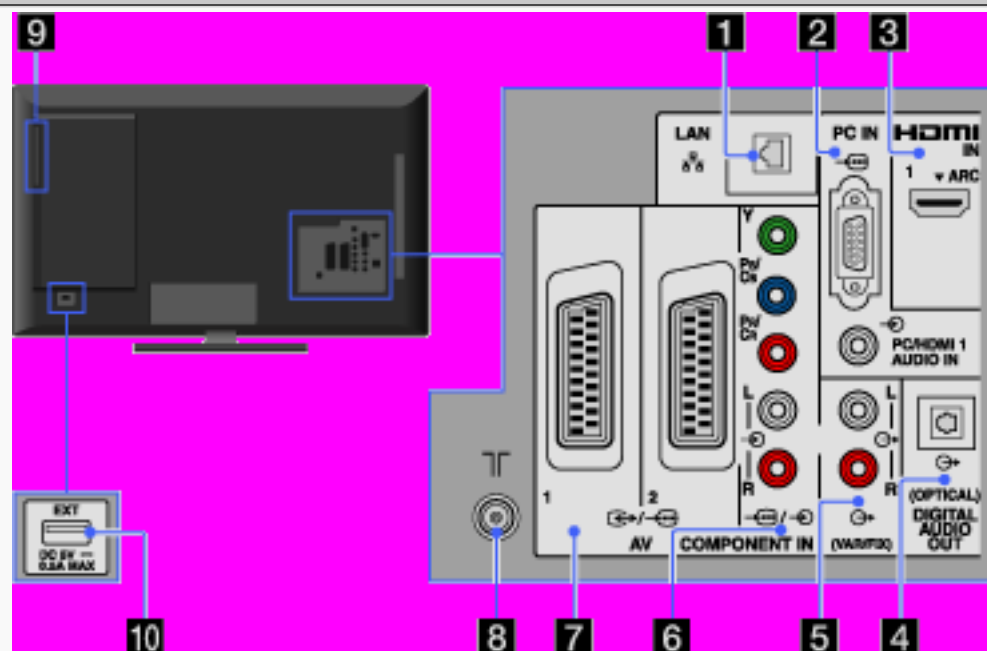


7 AV 1/2

Procédez au raccordement à l'aide d'un câble PERITEL. Lorsque vous raccordez un décodeur analogique, le tuner du téléviseur reproduit des signaux brouillés vers le décodeur, puis le décodeur les décode avant de les reproduire à son tour.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



8 

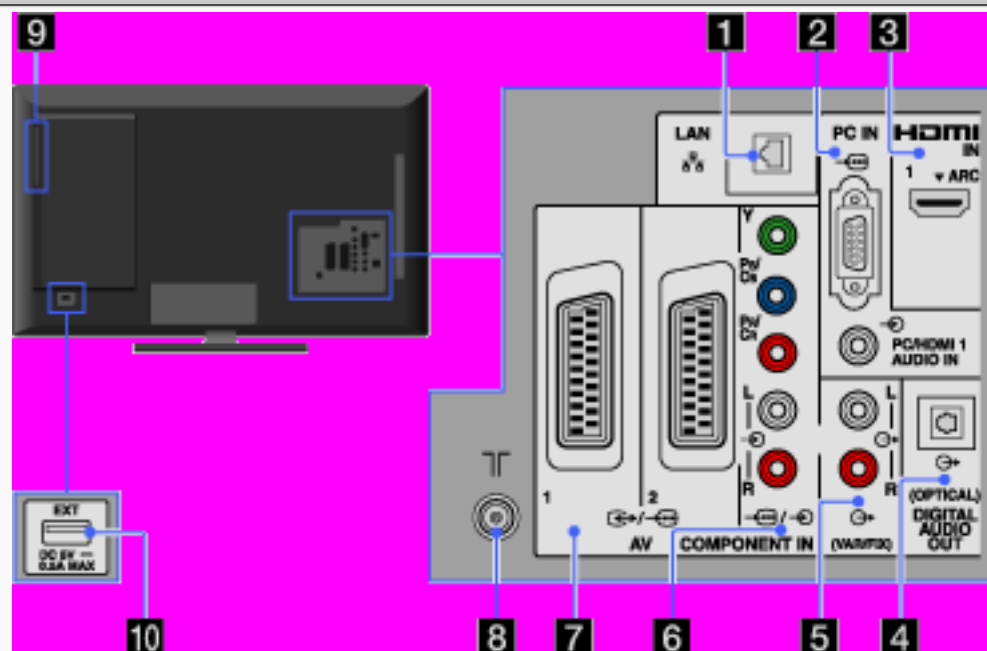
Entrée RF pour le raccordement à votre câble ou antenne.

9 Fente d'insertion du disque

Insérez un disque dans la fente afin de lire son contenu.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



10 Emplacement EXT

Permet d'enregistrer et de lire des données BD téléchargées sur le périphérique USB raccordé.

[H]

- Il se peut que certains périphériques USB ne fonctionnent pas avec le téléviseur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Droite



1 CAM (Module d'accès conditionnel)

Permet d'accéder aux services télévisuels payants. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre CAM.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



[L]

- N'insérez pas la carte à puce directement dans l'emplacement CAM du téléviseur. Elle doit être insérée dans le module CAM (Module d'accès conditionnel) fourni par votre revendeur agréé.

[H]

- Le CAM n'est pas pris en charge dans tous les pays/régions. Vérifiez auprès de votre revendeur agréé.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



2 USB

Vous pouvez lire des fichiers photo, audio et vidéo stockés dans un périphérique USB.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



3 HDMI IN 2/3

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) fournit une interface audio/vidéo numérique intégrale non compressée entre ce téléviseur et un appareil audio/vidéo compatible HDMI. En outre, quand vous raccordez l'appareil compatible avec la fonction « Commande pour HDMI », la communication avec celui-ci est prise en charge.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



[H]

- Veuillez à utiliser exclusivement un câble HDMI agréé, portant le logo HDMI.
- Lors du raccordement à un système audio numérique compatible avec la technologie Audio Return Channel (ARC), utilisez la prise HDMI IN 1 située à l'arrière du téléviseur. Sinon, un raccordement via la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) est nécessaire.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



- Si l'appareil est équipé d'une prise DVI, raccordez-la à la prise HDMI IN 1 située à l'arrière du téléviseur via un adaptateur DVI - HDMI (non fourni), puis raccordez les prises de sortie audio de l'appareil à la prise PC/HDMI 1 AUDIO IN située sous PC IN.

4 → AV3, → AV3

Procédez au raccordement à l'aide d'un câble vidéo composite. Si l'appareil est de type mono, raccordez-le à la prise → AV3 L.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide



5 🎧 Casque

Vous pouvez écouter le son du téléviseur via le casque.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Disque

Aucun son n'est émis ou le son n'est pas correctement reproduit lors de l'utilisation du système home cinéma.

- Commutez le sélecteur d'entrée de votre amplificateur (récepteur) AV de sorte que les signaux du téléviseur soient reproduits par l'amplificateur (récepteur) AV.
- Si les signaux audio ne sont pas reproduits sous la forme de son multicanaux, vérifiez les réglages « Haut-parleur » et « Sortie optique » dans « Son ». Pour reproduire un son multicanaux, il est nécessaire de sélectionner « Système Audio » pour « Haut-parleur » et « Auto » pour « Sortie optique ».

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Impossible de lire le disque.

- Le disque est souillé ou inséré de travers.
- Le disque est inséré dans le mauvais sens. Placez le disque avec la face de lecture orientée vers l'arrière.
- Le format du disque n'est pas reconnu par le téléviseur.
- Le téléviseur ne peut pas lire un disque enregistré qui n'a pas été finalisé correctement.
- Le code local figurant sur le BD ou le DVD n'est pas compatible avec le téléviseur.
- Si un message indiquant que l'espace de stockage local est insuffisant apparaît, effacez des données de la mémoire locale ou du périphérique USB.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

[L]

Pour effacer des données dans la mémoire interne ou sur un périphérique USB, sélectionnez « Effacer données BD » dans la catégorie « Vidéo » de « XMB », puis sélectionnez « Effacer ». Si le périphérique USB est utilisé comme stockage local, toutes les données enregistrées dans le dossier buda, budb sont supprimées.

Le lecteur ne répond à aucune touche.

- Débranchez le cordon d'alimentation, puis rebranchez-le.

Le son HD (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio et DTS-HD Master Audio) n'est pas reproduit par flux binaire.

- Ce modèle de téléviseur ne prend pas en charge la reproduction du son HD par flux binaire.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

Le message « Une mise à jour du logiciel est disponible pour le lecteur Blu-ray Disc intégré. Mettez le logiciel à jour à l'aide de Mise à jour réseau dans les Réglages du lecteur Blu-ray Disc. » s'affiche.

- Sélectionnez « Mise à jour réseau » dans « Lecteur Blu-ray Disc » pour mettre à jour le logiciel via le réseau.

Vous ne pouvez pas retirer le disque, même en appuyant sur ▲.

- Essayez les méthodes suivantes :
 - Passez en mode d'affichage du téléviseur. (Visionnez un programme TV.)
 - Appuyez sur ▲ tout en maintenant la touche ■ du téléviseur enfoncée.
 - Une fois le disque éjecté, mettez le téléviseur hors tension et débranchez le cordon d'alimentation.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- Rebranchez le cordon d'alimentation et mettez à nouveau le téléviseur sous tension.

La lecture ne redémarre pas au point de reprise où vous avez arrêté le disque la dernière fois.

- Selon le type de disque, il se peut que le point de reprise soit supprimé de la mémoire lors de l'éjection du disque.

« E2000 » apparaît à l'écran.

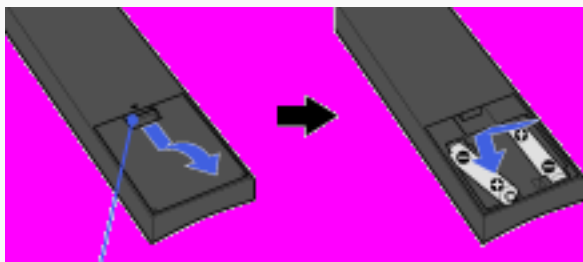
- Contactez le revendeur Sony le plus proche ou votre centre de service après-vente agréé Sony en indiquant le code d'erreur.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

La télécommande ne fonctionne pas./Remplacez les piles.

- Pour déterminer si le problème est inhérent à la télécommande, appuyez sur une touche du téléviseur.
- Vérifiez la polarité des piles ou remplacez-les.



Ouvrez le couvercle en le faisant glisser.

- Dirigez la télécommande vers le capteur de télécommande situé à l'avant du téléviseur.
- Ecartez tout obstacle de la surface du capteur de télécommande.

RETURN Back

? On-screen Reference Guide

- L'éclairage fluorescent peut altérer le bon fonctionnement de la télécommande. Essayez de l'éteindre.

RETURN Back