



**LG**

Life's Good

# MANUEL D'UTILISATION TÉLÉVISEUR LCD À LED / TÉLÉVISEUR PLASMA

Lisez ce manuel attentivement avant d'allumer votre téléviseur et rangez-le à toutes fins utiles.

# LICENCES

Les licences prises en charge peuvent différer selon le modèle. Pour plus d'informations sur les licences, veuillez consulter le site [www.lg.com](http://www.lg.com).



<TV analogique>

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. "Dolby" et le logo représentant un double D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories.



<TV numérique>

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. "Dolby" et le logo représentant un double D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories.



HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques de commerce ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC.



À PROPOS DES VIDÉOS DIVX : DivX® est un format numérique créé par DivX, LLC, une filiale de Rovi Corporation. Il s'agit d'un périphérique officiel DivX Certified® permettant la lecture de vidéos DivX. Rendez-vous sur [divx.com](http://divx.com) pour en savoir plus et télécharger des outils permettant de convertir vos fichiers en vidéos DivX.

À propos des vidéos DivX à la demande : vous devez enregistrer cet appareil certifié DivX® pour pouvoir lire les films DivX achetés en vidéo à la demande (VOD). Pour obtenir votre code d'enregistrement, accédez à la section DivX VOD du menu de configuration. Pour plus d'informations sur l'enregistrement de votre appareil, rendez-vous sur le site [vod.divx.com](http://vod.divx.com).

"DivX Certified® pour lire des vidéos DivX® et DivX Plus® HD (H.264/MKV) jusqu'à la résolution HD 1080p, y compris le contenu premium."

"DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD et les logos associés sont des marques commerciales de Rovi Corporation ou de ses filiales et sont exploités sous licence."

"Protégé par un ou plusieurs des brevets américains suivants : patents : 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274"



## REMARQUE

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.
- Le menu OSD (On Screen Display) de votre TV peut différer légèrement de celui qui est décrit dans ce manuel.
- Les menus et options disponibles peuvent différer de la source d'entrée ou du modèle de produit que vous utilisez.



# TABLE DES MATIÈRES

## 2 LICENCES

### 6 ASSEMBLAGE ET PRÉPARATION

- 6 Déballage
- 11 Accessoires en option
- 12 Éléments et touches
- 20 Déplacement du téléviseur
- 20 Préparation du téléviseur
  - 20 - Fixation du socle
  - 24 - Installation sur un meuble
  - 26 - Montage mural
  - 27 - Installation des supports pour le montage mural
- 28 - Organisation des câbles
- 29 - Non-utilisation du socle

### 30 TÉLÉCOMMANDE

- 33 Fonctions de la télécommande Magic Motion
  - 34 - Installation du dongle RF
  - 34 - Enregistrement de la télécommande Magic Motion
  - 34 - Utilisation de la télécommande Magic Motion
- 35 - Précautions à prendre pour utiliser la télécommande Magic Motion

### 35 VISIONNAGE DE LA TÉLÉVISION

- 35 Raccordement d'une antenne
  - 35 - Accordement d'une antenne
- 36 Première mise en marche du téléviseur
- 36 Visionnage de la télévision
- 37 Accéder au menu Accueil
- 38 Gestion des chaînes
  - 38 - Réglage automatique des chaînes
  - 38 - Réglage manuel des chaînes (en mode numérique)
  - 39 - Réglage manuel des chaînes (en mode analogique)
  - 40 - Modification de la liste des chaînes
  - 41 - Utilisation des chaînes favorites
- 42 Options supplémentaires
  - 42 - Réglage du format de l'image
  - 43 - Sélection du mode AV
  - 44 - Utilisation de la liste des sources d'entrée
- 45 Utilisation des raccourcis de menus

## 46 DIVERTISSEMENT

- 46 Connexion réseau
  - 46 - Raccordement à un réseau filaire
  - 47 - Connexion d'un réseau sans fil
  - 48 - Pour configurer les paramètres du réseau,
    - 49 - Si un code de sécurité est déjà défini
    - 52 - État du réseau
- 53 Fonction de compte Premium
- 55 Fonction LG Apps
  - 55 - Enregistrement à LG Apps
  - 56 - Se connecter avec son compte LG Apps
  - 56 - Utilisation de LG Apps
  - 57 - Gestion de Mes Applications
- 58 Fonction du navigateur Web
  - 58 - Utilisation du navigateur Web
  - 59 - Navigation sur des sites Web favoris
  - 60 - Navigation sur des sites Web par la saisie directe d'une adresse
  - 60 - Visualisation de la liste des sites Web consultés
- 61 Fonction Smart Share
  - 61 - Connexion d'un périphérique de stockage USB
  - 62 - Connexion au DLNA DMP (Digital Living Network Alliance, Digital Media Player)
  - 65 - Connexion à DLNA DMR (Digital Living Network Alliance, Digital Media Render)
  - 66 - Navigation dans les fichiers
  - 67 - Lecture des vidéos
  - 70 - Guide DivX® VOD
  - 71 - Visionnage de photos
  - 73 - Écoute de musique
- 75 Fonction Media Link
  - 75 - Connection à Media Link
  - 76 - Utilisation de Media Link
  - 76 - Regarder des films
  - 77 - Utilisation de la section Musique
  - 77 - Utilisation de la section Programmes télévisés
  - 78 - Installation de plug-ins
- 79 Fonction Enregistreur numérique (DVR)
  - 79 - Précautions à prendre lors de l'utilisation d'un périphérique USB.
  - 80 - Timeshift (PAUSE & REPRISE DE LA LECTURE DU PROGRAMME EN DIRECT)
  - 83 - ENREGISTREMENT
  - 84 - PROGRAMMATION
  - 87 - PROGRAMME ENREGISTRÉ
- 90 Fonction EPG (Electronic Programme Guide) (en mode numérique)
  - 90 - Activation/désactivation du guide de programme électronique
  - 90 - Sélection d'un programme

- 91 - Mode du guide MAINTENANT/SUIVANT
- 91 - Mode du guide à 8 jours
- 91 - Mode Changement de date
- 91 - Écran de description étendue
- 92 MHEG (MULTIMEDIA AND HYPERMEDIA INFORMATION CODING EXPERT GROUP)(EN MODE NUMÉRIQUE)
- 92 - Télétexte au sein d'un service numérique
- 92 - Télétexte d'un service numérique
- 93 - MHEG activé/désactivé
- 93 - Sélectionnez un programme
- 93 - Mode Liste des programmes
- 93 - Mode Guide MAINTENANT/SUIVANT

## 94 IMAGES 3D (MODÈLES 3D UNIQUEMENT)

- 94 Technologie 3D
- 95 Remarques sur l'utilisation des lunettes 3D
- 96 Portée de visualisation des images 3D
- 96 Visualisation d'images en 3D
- 97 - Configuration d'images en 3D

## 98 PERSONNALISATION DES RÉGLAGES DU TÉLÉVISEUR

- 98 Le menu CONFIGURATION
- 99 PERSONNALISATION DES RÉGLAGES
- 99 - Paramètres CONFIG.
- 100 - Paramètres IMAGE
- 107 - Paramètres SON
- 111 - Paramètres HEURE
- 112 - Paramètres VERROU
- 113 - Paramètres OPTION
- 117 - Paramètres RÉSEAU
- 118 - Paramètres ASSISTANCE

## 119 RACCORDEMENTS

- 120 Présentation des raccordements
- 121 Raccordement à un récepteur HD, lecteur de DVD ou magnétoscope
- 121 - Connexion HDMI
- 122 - Connexion DVI-HDMI
- 123 - Connexion en composantes
- 124 - Connexion composite
- 125 Raccordement à un ordinateur
- 125 - Connexion HDMI
- 126 - Connexion DVI-HDMI
- 126 - Connexion RGB
- 128 Raccordement à un système audio
- 128 - Connexion audio numérique optique
- 129 Connexion de l'écouteur
- 129 Connexion d'un périphérique USB
- 130 Connexion du boîtier multimédia sans fil

- 130 Connexion SIMPLINK
- 131 - Activation et utilisation des menus SIMPLINK

## 132 TÉLÉTEXTE

- 132 Activation/désactivation
- 132 Télétexte Simple
- 132 - Sélection d'une page
- 132 Télétexte Top
- 132 - Sélection d'une page, d'un groupe ou d'un bloc
- 132 - Sélection directe d'une page
- 133 Télétexte Fastext
- 133 - Sélection d'une page
- 133 Fonction spéciale de télétexte

## 134 ENTRETIEN

- 134 Mise à jour du micrologiciel du téléviseur
- 135 Nettoyage de votre téléviseur
- 135 - Écran et cadre
- 135 - Meuble et socle
- 135 - Cordon d'alimentation
- 136 Prévention du phénomène de rémanence de l'image sur l'écran du téléviseur

## 137 DÉPANNAGE

## 139 SPÉCIFICATIONS

## 150 IR CODES

## 151 PARAMÉTRAGE D'UN APPAREIL DE COMMANDE

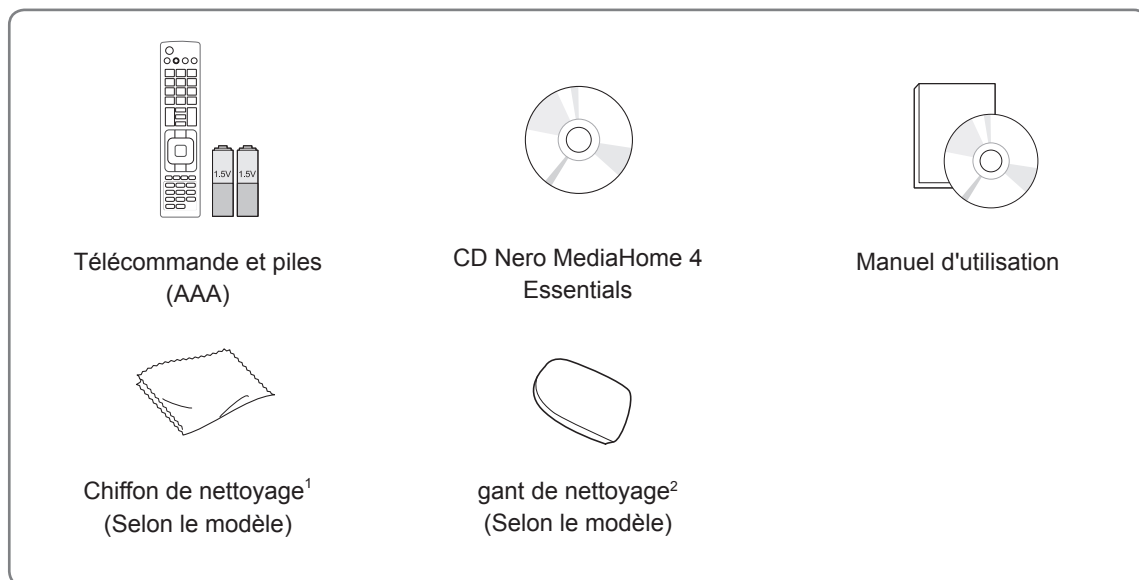
## 151 EXTERNE

- 151 Configuration RS-232C
- 151 Type de connecteur :  
prise mâle D-sub 9 broches
- 152 Configurations RS-232C
- 153 Paramètres de communication
- 153 Liste de référence des commandes
- 154 Protocole de transmission/réception

# ASSEMBLAGE ET PRÉPARATION

## Déballage

Vérifiez que vous disposez des accessoires suivants dans le carton. S'il vous manque un accessoire, contactez le revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit. Les illustrations dans ce manuel peuvent être différentes de votre produit.



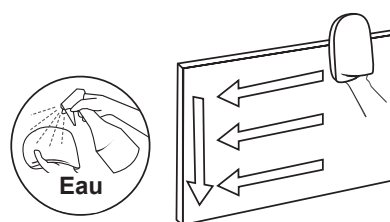
1 Essuyez délicatement les taches sur le meuble à l'aide du chiffon de nettoyage.

2 Utiliser uniquement des chiffons doux pour nettoyer les parties externes.

Pour enlever les taches, essuyer sans frotter. En appuyant trop fort, des rayures ou des taches de décoloration peuvent se former.

Pour nettoyer l'écran, essuyez lentement dans une même direction après avoir vaporisé de l'eau une ou deux fois sur le chiffon. Essuyez toute trace d'humidité à la fin.

La condensation peut provoquer l'apparition de traces sur le cadre.



32/37/42/47/55LV37\*\* uniquement



x 8

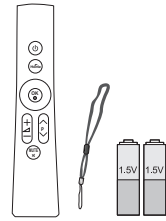
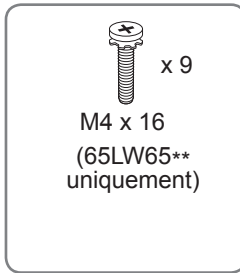
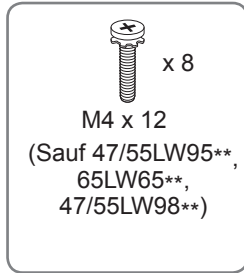
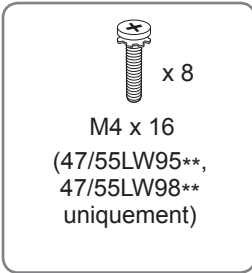
M4 x 12

Vis pour l'assemblage



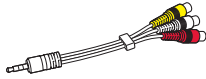
Vis pour la fixation  
(32/37LV37\*\* uniquement)

32/37/42/47/55LV55\*\*, 32/42/47/55LW57\*\*, 42/47/55/65LW65\*\*, 47/55LW77\*\*, 47/55LW95\*\*, 47/55LW98\*\* uniquement

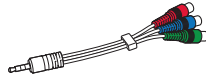


Télécommande  
Magic Motion,  
Sangle, piles (AA)  
(47/55LW77\*\*,  
47/55LW95\*\*,  
47/55LW98\*\* uniquement)

Vis pour l'assemblage



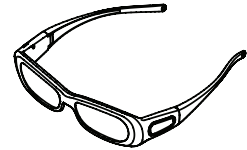
Câble composite



Câble composante



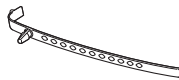
Lunettes 3D FPR<sup>1</sup>  
(32/42/47/55LW57\*\*,  
42/47/55/65LW65\*\*,  
47/55LW98\*\* uniquement)



Lunettes 3D (AG-S250)  
(47/55LW77\*\*  
uniquement)



Vis pour la fixation  
(32/37LV55\*\*, 32LW57\*\*  
uniquement)

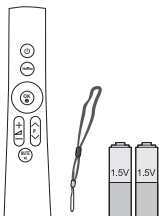


Attache-câble  
(Selon le modèle)

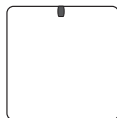
FRANÇAIS

1 Le nombre de paires de lunettes 3D peut varier selon le pays.

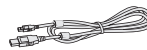
Cette fonctionnalité n'est pas disponible pour tous les pays.  
32/37/42/47/55LV37\*\*, 32/37/42/47/55LV55\*\*, 32/42/47/55LW57\*\*, 42/47/55/65LW65\*\* uniquement



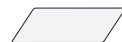
Télécommande  
Magic Motion,  
Sangle, piles (AA)



Dongle RF

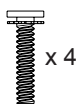


Câble pour dongle RF



Bande Velcro

47/55LZ96\*\* uniquement



x 4

M3 x 6



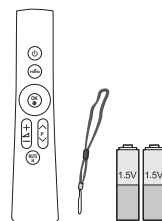
x 6

M4 x 7

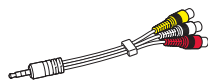


x 6

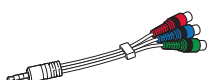
M4 x 14



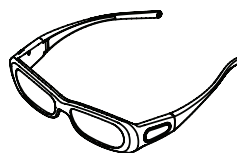
Télécommande Magic Motion,  
Sangle, piles (AA)



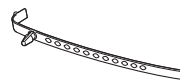
Câble composite



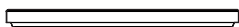
Câble composante



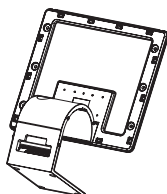
Lunettes 3D (AG-S250)



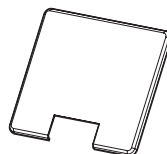
Attache-câble



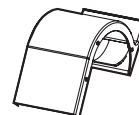
Base du stand



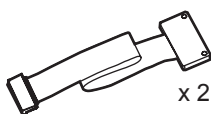
Coque du stand



Capot arrière du socle

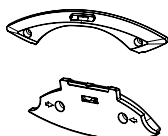


Gaine de câble Display Link



x 2

Câble Display Link  
(type d'installation et type  
de montage mural)



Supports de montage mural  
(un pour le téléviseur et  
l'autre pour le mur)

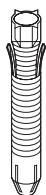


Clou à dessin pour les  
supports de montage  
mural



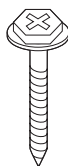
x 2

Support de protection du  
téléviseur



x 2

Ancrage mural



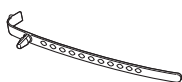
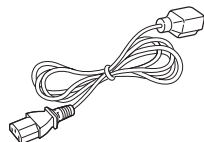

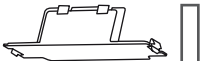




x 2



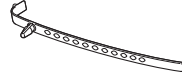

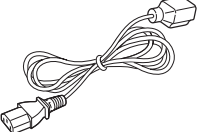

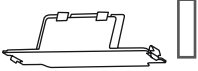
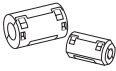
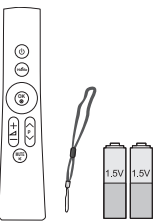
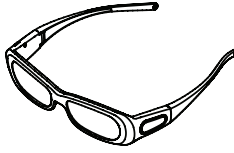
Vis



50/60PZ57\*\* uniquement

 <p>x 4      x 3 M4 x 26    M5 x 14.5 (50PZ57** uniquement)</p>	 <p>x 4      x 3 M4 x 28    M5 x 24 (60PZ57** uniquement)</p>		
<p>Vis pour l'assemblage</p>		<p>Attache-câble</p>	<p>Cordon d'alimentation</p>
			
<p>Lunettes 3D (AG-S250)</p>	<p>Cache de protection, Cache de protection Ruban adhésif du cache de protection</p>	<p>Attache du cordon d'alimentation</p>	<p>Noyau de ferrite (Selon le modèle)</p>

50/60PZ95\*\* uniquement

 <p>x 4      x 3 M4 x 26    M5 x 14.5 (50PZ95** uniquement)</p>	 <p>x 4      x 4 M4 x 28    M5 x 14.5 (60PZ95** uniquement)</p>		
<p>Vis pour l'assemblage</p>		<p>Attache-câble</p>	<p>Attache du cordon d'alimentation</p>
			
<p>Cordon d'alimentation</p>	<p>Adaptateur réseau local sans fil - connexion haut débit/DLNA (AN-WF100)</p>	<p>Cache de protection, Cache de protection Ruban adhésif du cache de protection</p>	<p>Noyau de ferrite (Selon le modèle)</p>
			
<p>Télécommande Magic Motion, Sangle, piles (AA)</p>	<p>Lunettes 3D (AG-S250)</p>		

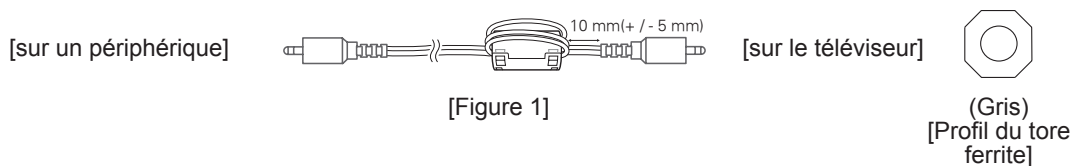
**ATTENTION**

- Pour votre sécurité et pour la durée de vie du produit, n'utilisez aucun accessoire piraté.
- Tout dommage ou blessure découlant de l'utilisation d'accessoires piratés n'est pas couvert par la garantie.

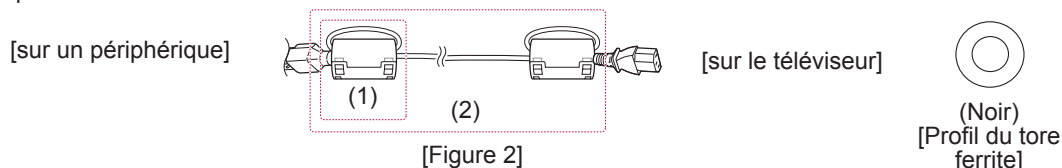
**REMARQUE**

- Les éléments fournis avec votre téléviseur peuvent varier en fonction du modèle.
- Les spécifications du produit ou le contenu de ce manuel peuvent être modifiés sans préavis à des fins d'amélioration des fonctions du produit.
- Mode d'utilisation du noyau de ferrite (Téléviseur plasma uniquement.)

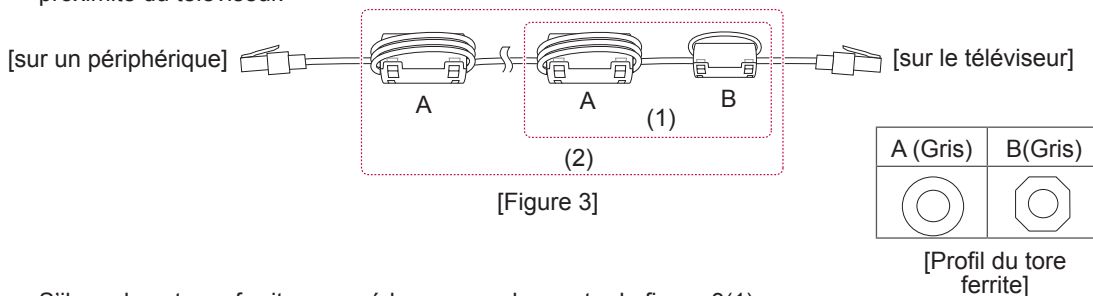
1 Utilisez un tore ferrite pour diminuer l'interférence électromagnétique du câble audio du PC. Enroulez le câble audio autour du tore ferrite trois fois. Placez le tore ferrite à proximité du téléviseur.



2 Utilisez un tore ferrite pour diminuer l'interférence électromagnétique du câble d'alimentation. Enroulez le câble audio autour du tore ferrite. Placez le tore ferrite à proximité du téléviseur et d'une prise murale.

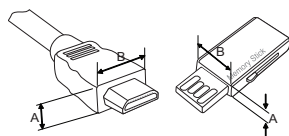


3 Utilisez un tore ferrite pour diminuer l'interférence électromagnétique du câble LAN. Enroulez le câble LAN une seule fois autour du petit tore ferrite et trois fois autour du grand. Placez le tore ferrite à proximité du téléviseur.



- S'il y a deux tores ferrites, procédez comme le montre la figure 3(1).
- Si vous disposez de trois ferrites, suivez les instructions des illustrations 1 et 3(1).
- S'il y a quatre tores ferrites, procédez comme le montrent les figures 2(1) et 3(2).
- S'il y a six tores ferrites, procédez comme le montrent les figures 1, 2(2) et 3(2).

- Pour un raccordement optimal, les câbles HDMI et les périphériques USB doivent avoir une collerette d'une épaisseur inférieure à 10 mm et d'une largeur inférieure à 18 mm. (Selon le modèle)

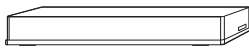


\*A ≤ 10 mm  
\*B ≤ 18 mm

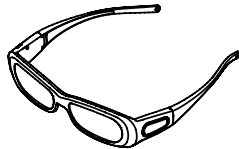
## Accessoires en option

Les accessoires en option peuvent être modifiés sans préavis à des fins d'amélioration de la qualité. Contactez votre revendeur pour acheter ces accessoires.

Ces appareils ne fonctionnent qu'avec des téléviseurs LCD à LED ou plasma LG compatibles.



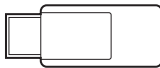
Boîtier multimédia sans fil (AN-WL100W)  
(Sauf 32/37/42/47/55LV37\*\*, 50/60PZ57\*\*)



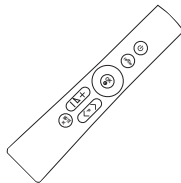
Lunettes 3D (AG-S230, AG-S250, AG-S270)  
(47/55LW77\*\*, 47/55LZ96\*\*, 50/60PZ57\*\*, 50/60PZ95\*\* uniquement)



Lunettes 3D FPR<sup>1</sup> (AG-F2\*\*) (32/42/47/55LW57\*\*, 42/47/55/65LW65\*\*, 47/55LW98\*\* uniquement)



Adaptateur réseau local sans fil - connexion haut débit/DLNA (AN-WF100)  
(Sauf 47/55LW95\*\*, 47/55LW98\*\*)



Télécommande Magic Motion (AN-MR200)



Caméra pour appels vidéo<sup>2</sup> (AN-VC300)  
(Selon le modèle)

- 1 Le nom ou la conception du modèle peuvent changer en fonction de l'actualisation des fonctions du produit, ou des circonstances ou politiques du fabricant.
- 2 La caméra pour appels vidéo peut être utilisée avec certains téléviseurs LG. La caméra pour appels vidéo n'est pas disponible dans tous les pays.

## Éléments et touches

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.



### REMARQUE

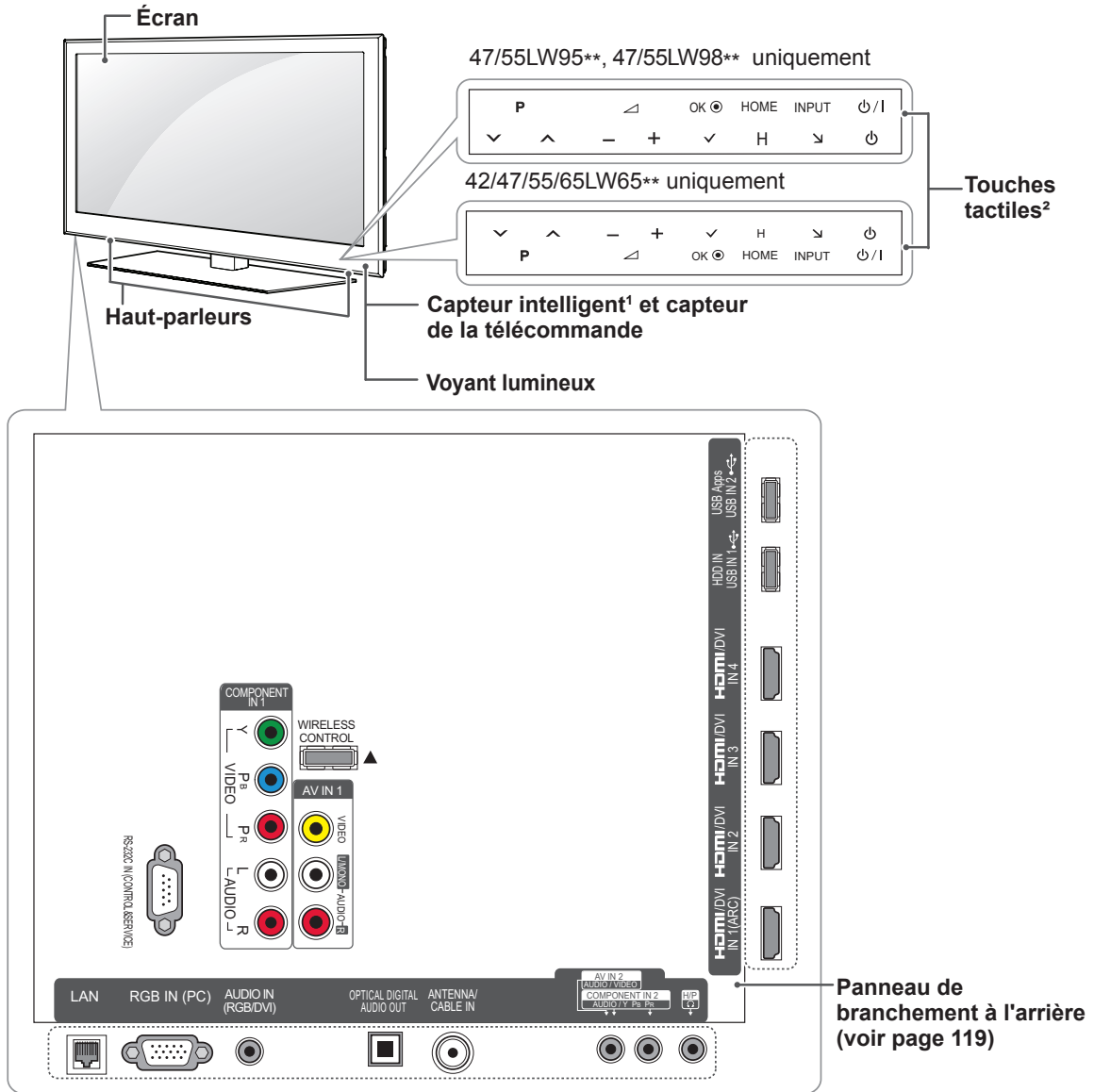
- Le téléviseur peut être mis en mode veille pour réduire la consommation d'électricité. Éteindre le téléviseur lorsqu'on ne le regarde pas afin de réduire la consommation d'énergie.
- Vous pouvez réduire considérablement la consommation d'énergie en utilisation en diminuant la luminosité de l'écran, ce qui réduira le coût de fonctionnement global.



### ATTENTION

- Ne marchez pas sur le socle en verre et ne le soumettez pas à des chocs. Il pourrait se briser et provoquer des blessures dues aux fragments de verre, ou bien le téléviseur pourrait tomber.
- Ne tirez pas le téléviseur vers vous. Vous pourriez endommager le sol ou le téléviseur.
- Sur certains modèles, le film fin collé sur l'écran fait partie du téléviseur ; vous ne devez donc pas le retirer.

42/47/55/65LW65\*\*, 47/55LW95\*\*, 47/55LW98\*\* uniquement



FRANÇAIS

Touches tactiles²	Description
⏻ / I	Permet d'allumer ou d'éteindre le téléviseur.
INPUT	Permet de modifier la source d'entrée.
HOME	Accéder au menu Accueil ou sauvegarder vos données et quitter les menus.
OK ●	Permet de sélectionner l'option de menu mise en surbrillance ou de confirmer une entrée.
- ▲ +	Permet de régler le niveau du volume.
∇ P ^	Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.

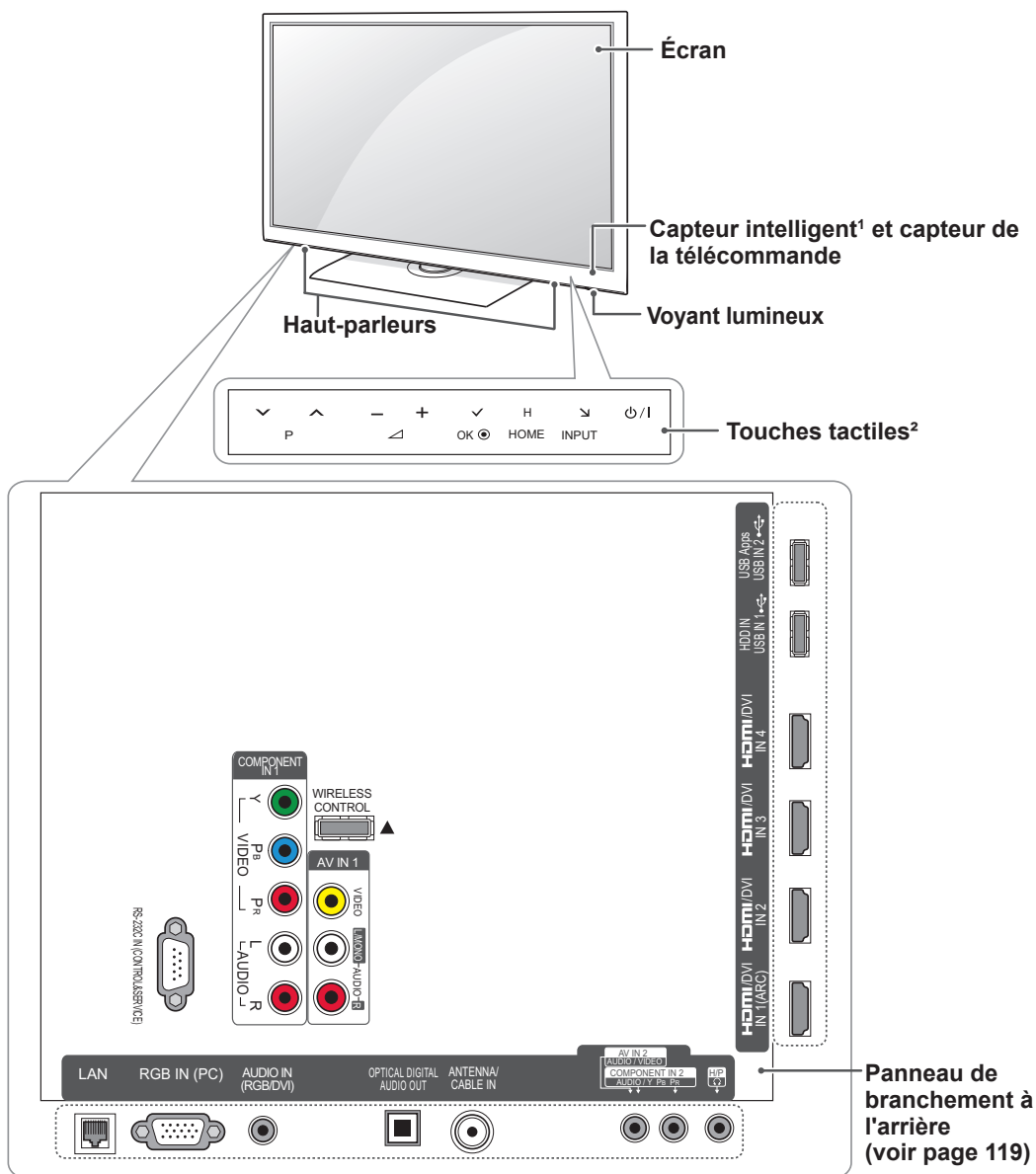
- 1 capteur de la télécommande - Régler la qualité et la luminosité de l'image en fonction de l'environnement.
- 2 Tous les boutons sont à effet tactile et peuvent être commandés en les touchant du bout du doigt.



**REMARQUE**

- Vous pouvez régler le voyant lumineux sur Allumé ou Éteint en sélectionnant **OPTION** dans le menu Accueil - **CONFIGURATION**.

32/37/42/47/55LV55\*\* uniquement



FRANÇAIS

Touches tactiles <sup>2</sup>	Description
⏻ / I	Permet d'allumer ou d'éteindre le téléviseur.
INPUT	Permet de modifier la source d'entrée.
HOME	Accéder au menu Accueil ou sauvegarder vos données et quitter les menus.
OK ●	Permet de sélectionner l'option de menu mise en surbrillance ou de confirmer une entrée.
- ▲ +	Permet de régler le niveau du volume.
▼ P ^	Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.

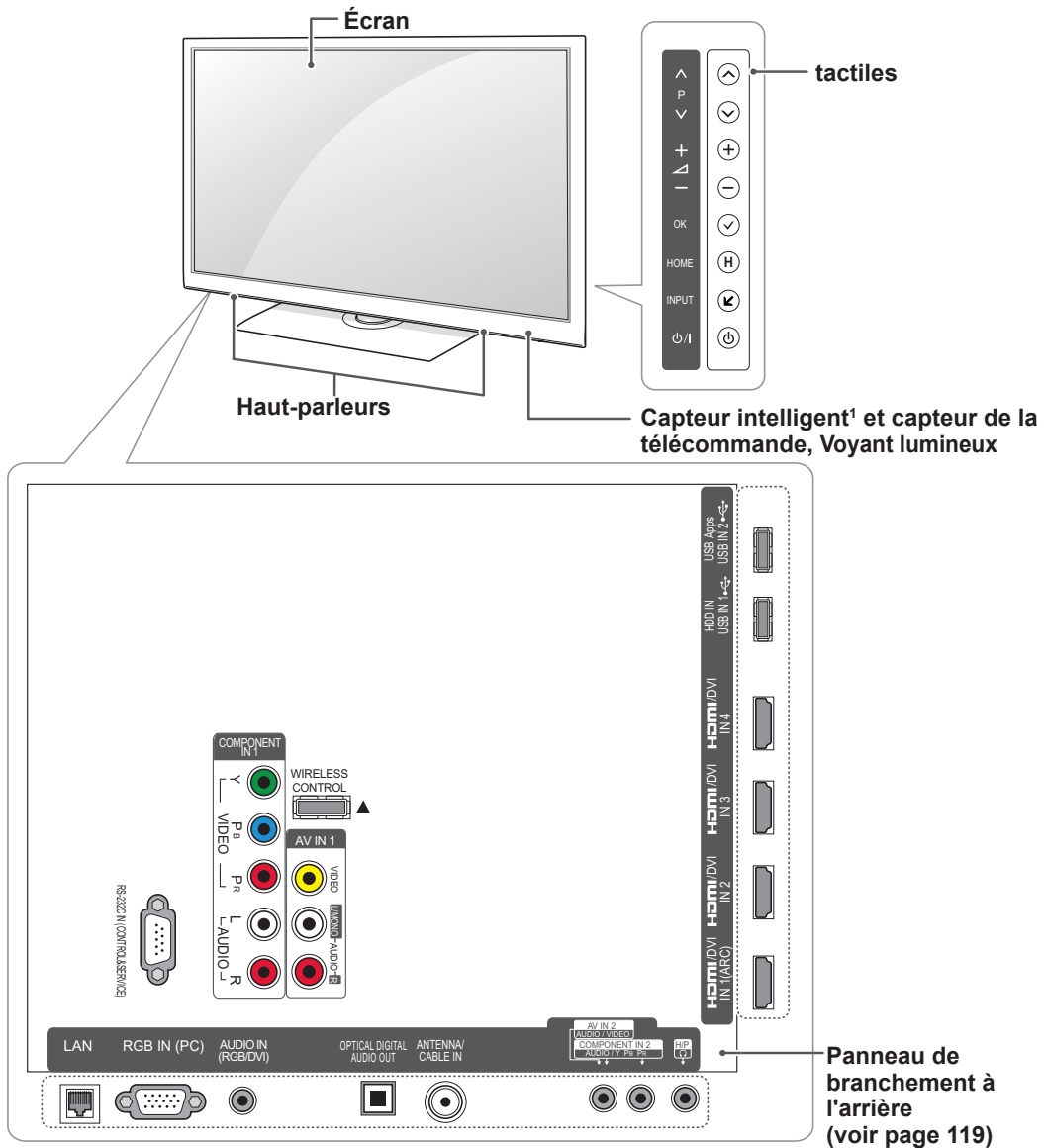
- 1 capteur de la télécommande - Régler la qualité et la luminosité de l'image en fonction de l'environnement.
- 2 Tous les boutons sont à effet tactile et peuvent être commandés en les touchant du bout du doigt.



**REMARQUE**

- Vous pouvez régler le voyant lumineux sur Allumé ou Éteint en sélectionnant **OPTION** dans le menu Accueil - **CONFIGURATION**.

32/42/47/55LW57\*\*, 47/55LW77\*\* uniquement



FRANÇAIS

Tactiles	Description
⏻ / ⏻	Permet d'allumer ou d'éteindre le téléviseur.
INPUT	Permet de modifier la source d'entrée.
HOME	Accéder au menu Accueil ou sauvegarder vos données et quitter les menus.
OK	Permet de sélectionner l'option de menu mise en surbrillance ou de confirmer une entrée.
- ▽ +	Permet de régler le niveau du volume.
▽ P ▽	Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.

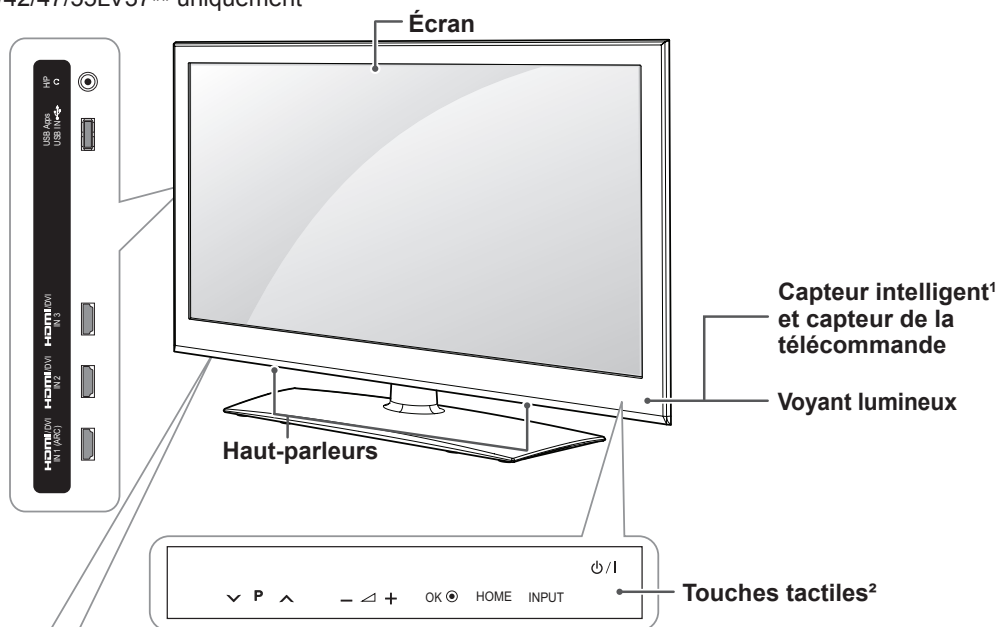
1 capteur de la télécommande - Régler la qualité et la luminosité de l'image en fonction de l'environnement.



**REMARQUE**

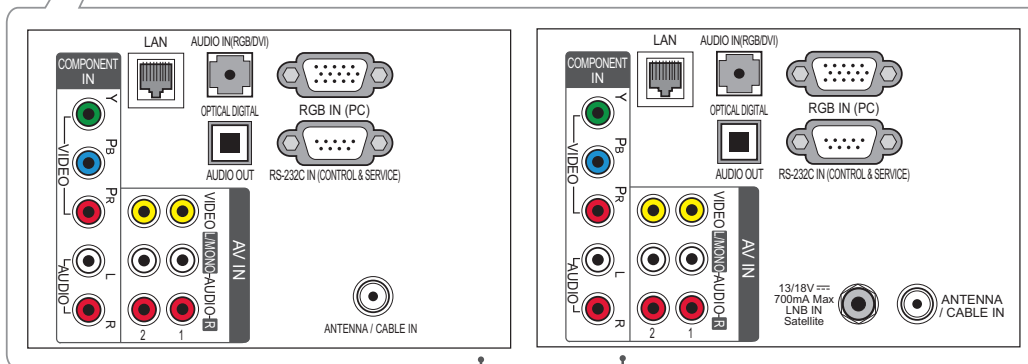
- Vous pouvez régler le voyant lumineux sur Allumé ou Éteint en sélectionnant **OPTION** dans le menu Accueil - **CONFIGURATION**.

32/37/42/47/55LV37\*\* uniquement



sauf 32/42/47LV370S

32/42/47LV370S uniquement



Panneau de branchement à l'arrière (voir page 119)

Touches tactiles <sup>2</sup>	Description
⏻ / I	Permet d'allumer ou d'éteindre le téléviseur.
INPUT	Permet de modifier la source d'entrée.
HOME	Accéder au menu Accueil ou sauvegarder vos données et quitter les menus.
OK ●	Permet de sélectionner l'option de menu mise en surbrillance ou de confirmer une entrée.
- ▲ +	Permet de régler le niveau du volume.
▼ P ^	Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.

- 1 capteur de la télécommande - Régler la qualité et la luminosité de l'image en fonction de l'environnement.
- 2 Tous les boutons sont à effet tactile et peuvent être commandés en les touchant du bout du doigt.

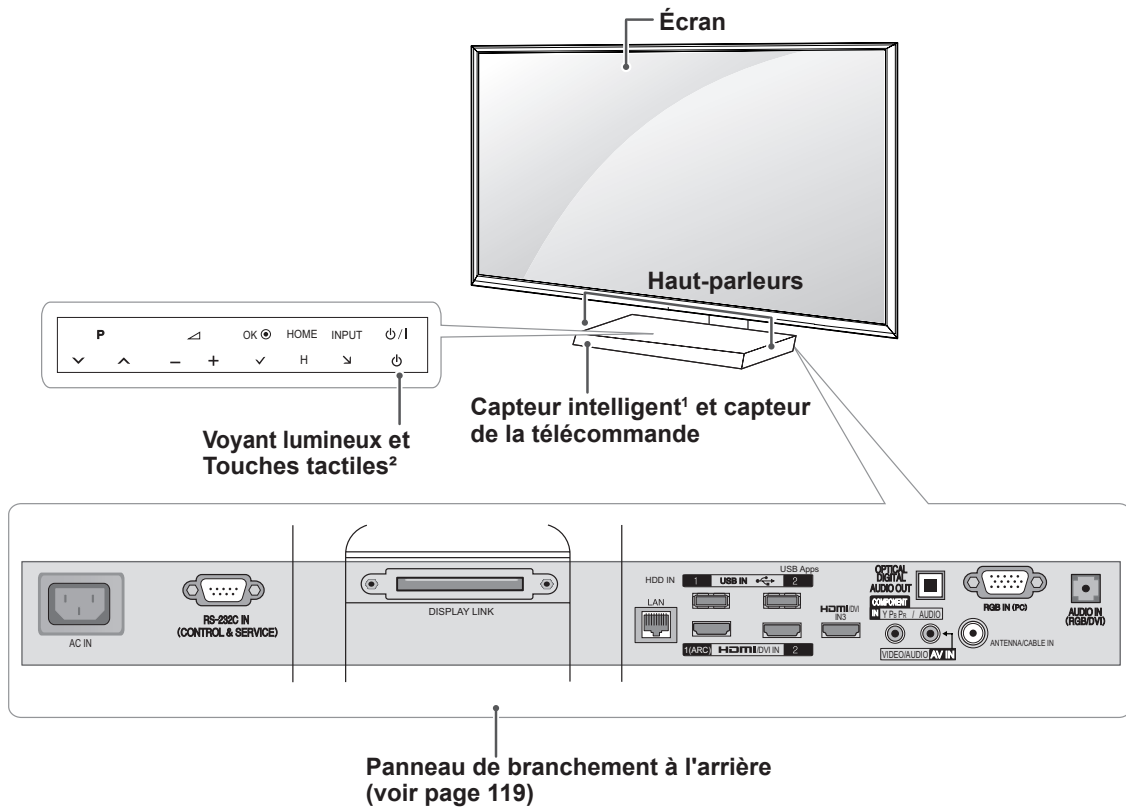


**REMARQUE**

- Vous pouvez régler le voyant lumineux sur Allumé ou Éteint en sélectionnant **OPTION** dans le menu Accueil - **CONFIGURATION**.



47/55LZ96\*\* uniquement



FRANÇAIS

Tactiles	Description
⏻ / I	Permet d'allumer ou d'éteindre le téléviseur.
INPUT	Permet de modifier la source d'entrée.
HOME	Accéder au menu Accueil ou sauvegarder vos données et quitter les menus.
OK ●	Permet de sélectionner l'option de menu mise en surbrillance ou de confirmer une entrée.
- / +	Permet de régler le niveau du volume.
⏪ P ⏩	Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.

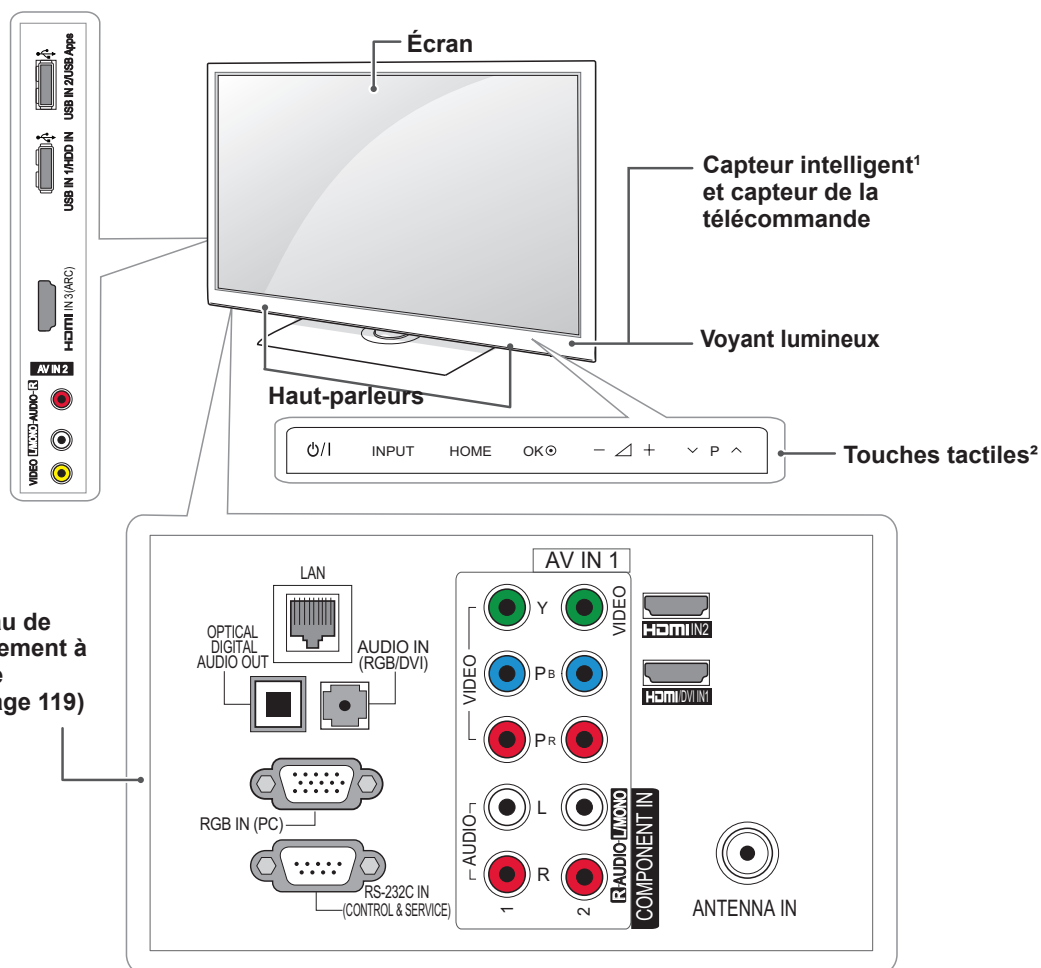
- 1 capteur de la télécommande - Régler la qualité et la luminosité de l'image en fonction de l'environnement.
- 2 Tous les boutons sont à effet tactile et peuvent être commandés en les touchant du bout du doigt.



**REMARQUE**

- Vous pouvez régler le voyant lumineux sur Allumé ou Éteint en sélectionnant **OPTION** dans le menu Accueil - **CONFIGURATION**.

50/60PZ57\*\* uniquement

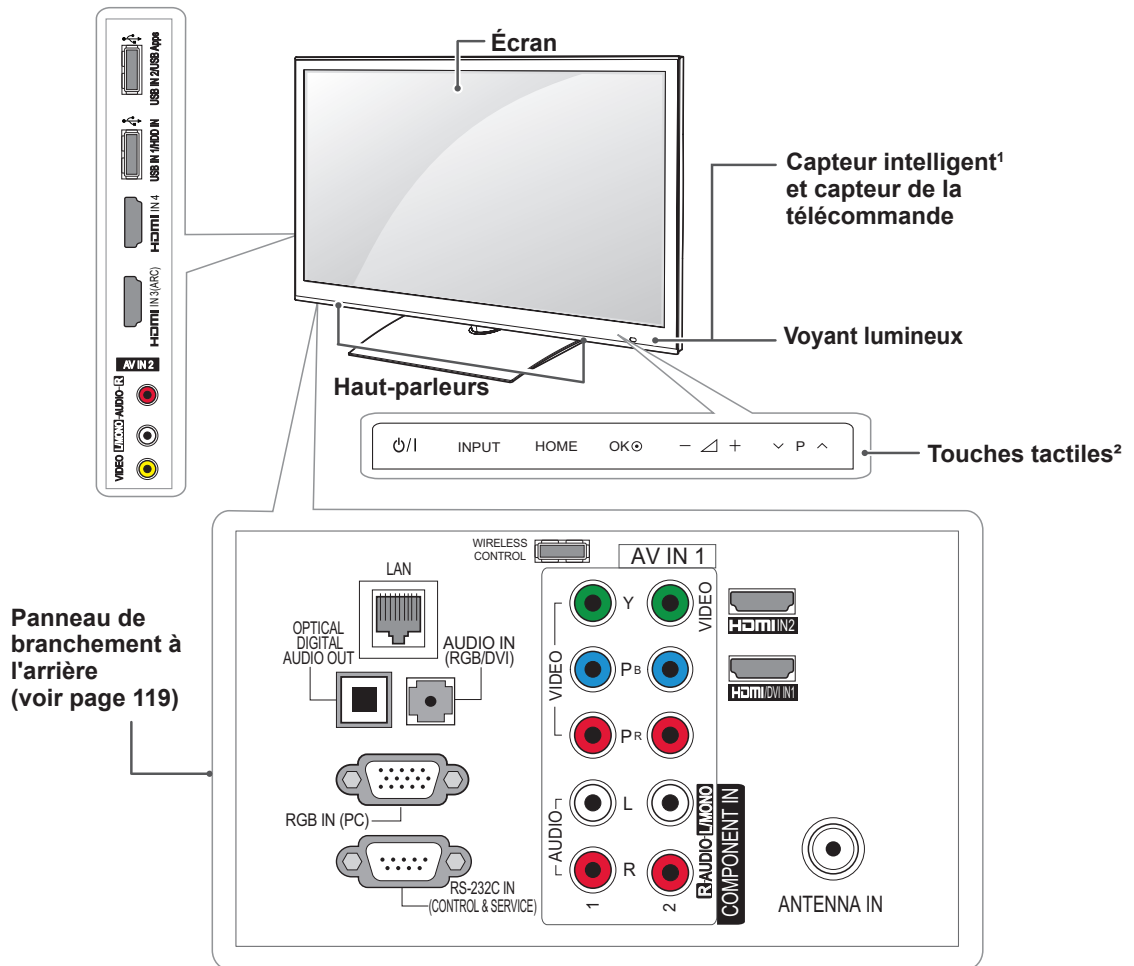


Panneau de branchement à l'arrière (voir page 119)

Touches tactiles <sup>2</sup>	Description
⏻ / I	Permet d'allumer ou d'éteindre le téléviseur.
INPUT	Permet de modifier la source d'entrée.
HOME	Accéder au menu Accueil ou sauvegarder vos données et quitter les menus.
OK ●	Permet de sélectionner l'option de menu mise en surbrillance ou de confirmer une entrée.
- ▲ +	Permet de régler le niveau du volume.
∇ P ^	Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.

- 1 capteur de la télécommande - Régler la qualité et la luminosité de l'image en fonction de l'environnement.
- 2 Tous les boutons sont à effet tactile et peuvent être commandés en les touchant du bout du doigt.

50/60PZ95\*\* uniquement



FRANÇAIS

Touches tactiles <sup>2</sup>	Description
⏻ / I	Permet d'allumer ou d'éteindre le téléviseur.
INPUT	Permet de modifier la source d'entrée.
HOME	Accéder au menu Accueil ou sauvegarder vos données et quitter les menus.
OK ●	Permet de sélectionner l'option de menu mise en surbrillance ou de confirmer une entrée.
- / +	Permet de régler le niveau du volume.
⏮ P ⏭	Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.

- 1 capteur de la télécommande - Régler la qualité et la luminosité de l'image en fonction de l'environnement.
- 2 Tous les boutons sont à effet tactile et peuvent être commandés en les touchant du bout du doigt.

## Déplacement du téléviseur

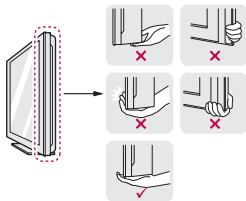
Avant de déplacer ou soulever le téléviseur, lisez les instructions suivantes pour éviter d'abîmer le téléviseur et pour le transporter en toute sécurité quels que soient son type et sa taille.

### ATTENTION

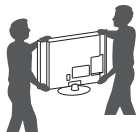
- Éviter de toucher l'écran en permanence car cela peut l'endommager.
- Il est recommandé de transporter le téléviseur dans le carton ou les matériaux d'emballage d'origine.
- Avant de déplacer ou soulever le téléviseur, débranchez le cordon d'alimentation et tous les câbles.
- Lorsque vous portez le téléviseur, orientez l'arrière vers vous afin de ne pas rayer l'écran.



- Tenez fermement le haut et le bas du cadre du téléviseur. Veillez à ne pas le tenir par la partie transparente, le haut-parleur ou la grille du haut-parleur.



- Il faut être au moins 2 pour déplacer un grand téléviseur.
- Pour transporter le téléviseur, tenez-le comme illustré ci-dessous.



- Lorsque vous transportez le téléviseur, veillez à éviter les secousses et les vibrations excessives.
- Transportez toujours le téléviseur à la verticale ; ne l'inclinez pas vers la gauche ou la droite ni à plat.

## Préparation du téléviseur

Installez votre téléviseur sur un socle et posez-le sur un meuble ou fixez-le au mur.

### Fixation du socle

Si vous ne fixez pas l'écran sur le mur, suivez les instructions suivantes pour l'attacher au support.

### ATTENTION

- Serrez les vis à fond pour éviter que le téléviseur ne bascule vers l'avant. Ne serrez pas trop fort.

47/55LW95\*\*, 47/55LW98\*\* uniquement

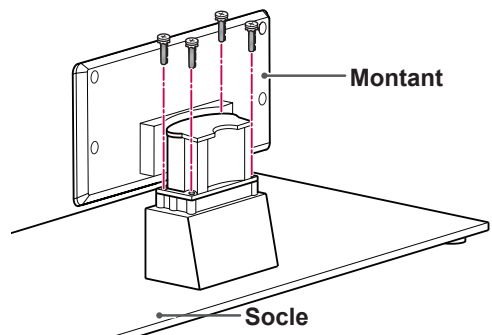
- 1 Posez le téléviseur face vers le bas sur une surface plane.

### ATTENTION

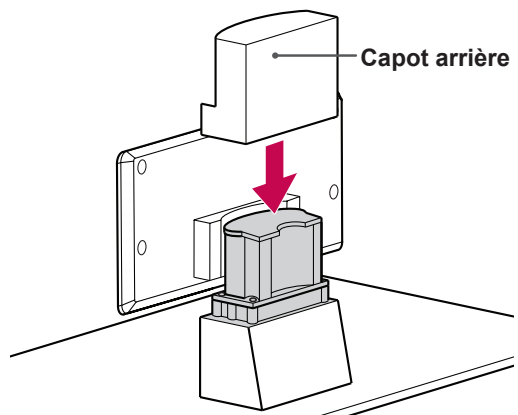
- Disposez un tapis de mousse ou un tissu doux sur la surface afin de protéger l'écran contre tout endommagement. Vérifiez qu'aucun objet n'est appuyé contre l'écran.

- 2 Assemblez le **montant** et le **socle** du téléviseur.

Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
M4 x 16	4

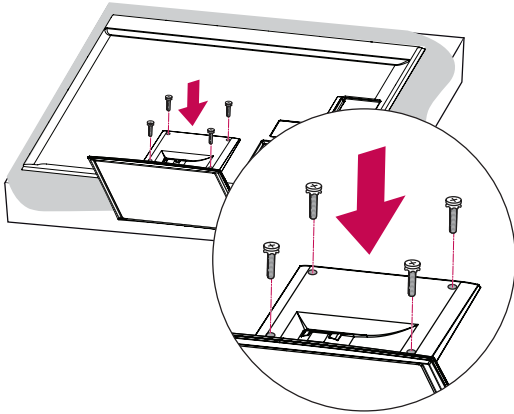


- 3 Assemblez les pièces du capot arrière sur le téléviseur.



4 Fixez le socle au téléviseur à l'aide des 4 vis.

Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
M4 x 16	4



32/37/42/47/55LV37\*\*, 32/37/42/47/55LV55\*\*,  
32/42/47/55LW57\*\*, 42/47/55/65LW65\*\*,  
47/55LW77\*\* uniquement

1 Posez le téléviseur face vers le bas sur une surface plane.

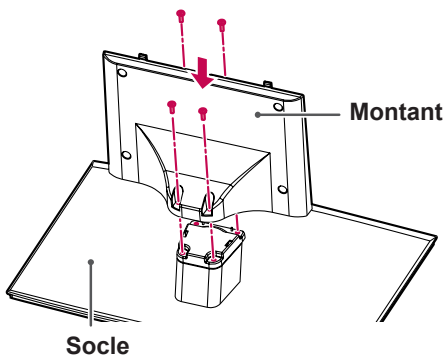


**ATTENTION**

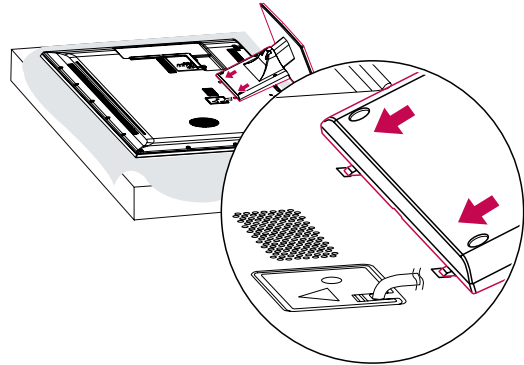
- Disposez un tapis de mousse ou un tissu doux sur la surface afin de protéger l'écran contre tout endommagement. Vérifiez qu'aucun objet n'est appuyé contre l'écran.

2 Assemblez le **montant** et le **socle** du téléviseur.

Modèle	Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
32/37/42/47/55LV37**, 32/37/42/47/55LV55**, 32/42/47/55LW57**, 42/47/55LW65**, 47/55LW77**	M4 x 12	4
65LW65**	M4 x 16	4

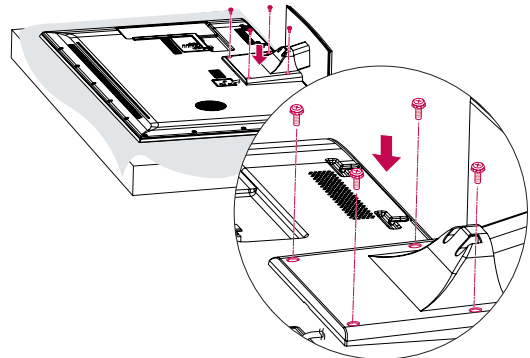


3 Fixez le téléviseur comme indiqué.

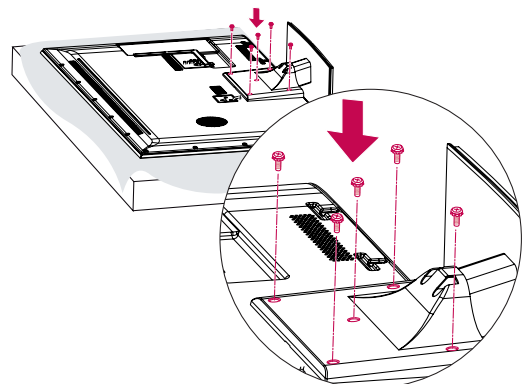


4 Fixez le socle au téléviseur à l'aide des 4 vis.

Modèle	Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
32/37/42/47/55LV37**, 32/37/42/47/55LV55**, 32/42/47/55LW57**, 42/47/55LW65**, 47/55LW77**	M4 x 12	4



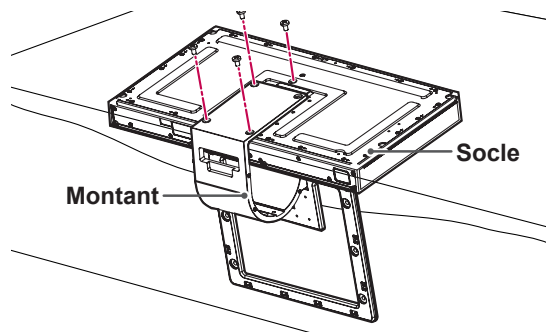
Modèle	Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
65LW65**	M4 x 16	5



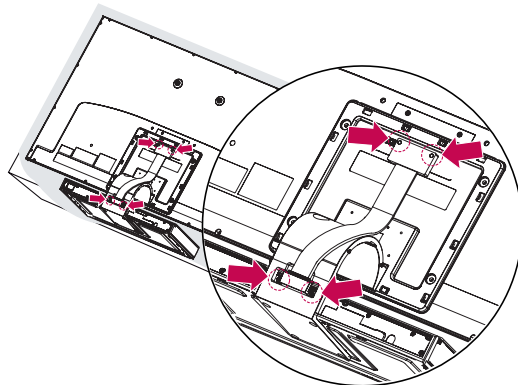
47/55LZ96\*\* uniquement

- 1 Placez la base du stand orientée vers le bas sur une table ou une surface plate. Assemblez le **Montant** et le **Socle** à l'aide des vis fournies avec le téléviseur.

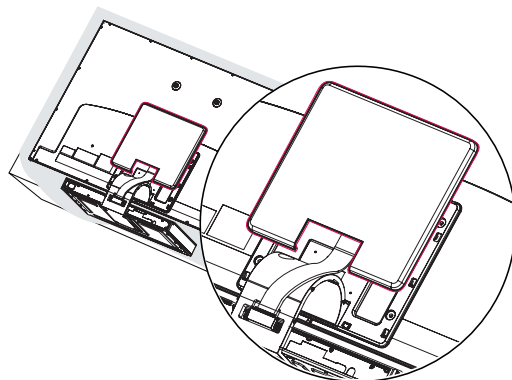
Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
M4 x 7	4



- 4 Utilisez le Câble Display Link (pour le stand, utilisez le câble le plus court) pour raccorder le **Socle** et l'entrée de raccordement de l'affichage sur le téléviseur. Après le raccordement, fixez solidement les vis à l'aide d'un tournevis pour monter le câble.

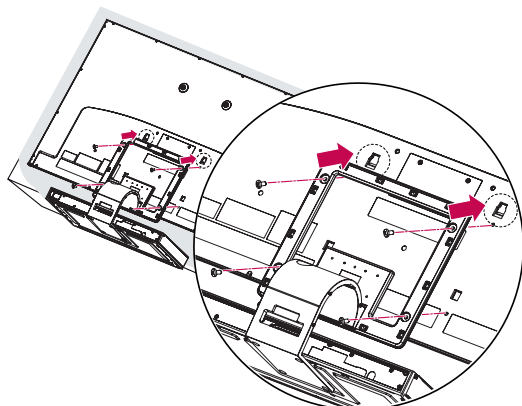


- 5 Placez correctement le Couvercle arrière du stand.



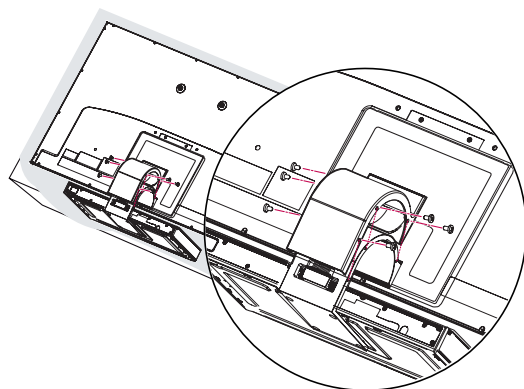
- 2 Couchez avec précaution l'écran de télévision sur une surface rembourrée pour éviter d'abimer l'écran.
- 3 Montez le stand sur le téléviseur en suivant les rainures dans le sens des flèches comme l'illustre la figure. Alignez le téléviseur avec les trous pour insérer les vis. Assemblez le **Montant** et le téléviseur à l'aide des vis fournies avec celui-ci.

Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
M4 x 14	4



- 6 Installez la gaine du câble Display Link et connectez ce câble avec le **Montant** au moyen des vis fournies avec le téléviseur.

Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
M3 x 6	4



50/60PZ57\*\* uniquement

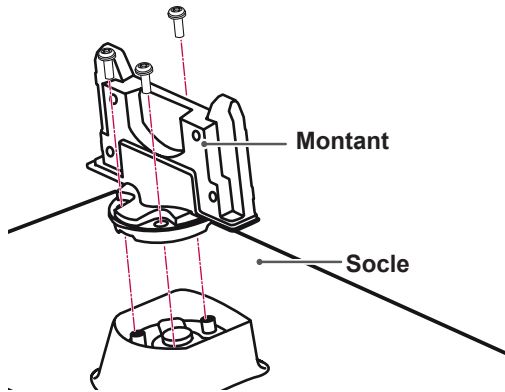
- 1 Posez le téléviseur face vers le bas sur une surface plane.

**ATTENTION**

- Disposez un tapis de mousse ou un tissu doux sur la surface afin de protéger l'écran contre tout endommagement. Vérifiez qu'aucun objet n'est appuyé contre l'écran.

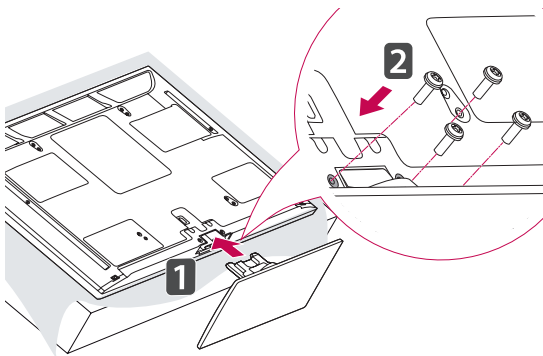
- 2 Assemblez le **montant** et le **socle** du téléviseur.

Modèle	Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
50PZ57**	M5 x 14.5	3
60PZ57**	M5 x 24	3



- 3 Fixez le socle au téléviseur à l'aide des 4 vis.

Modèle	Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
50PZ57**	M4 x 26	4
60PZ57**	M4 x 28	4



50/60PZ95\*\* uniquement

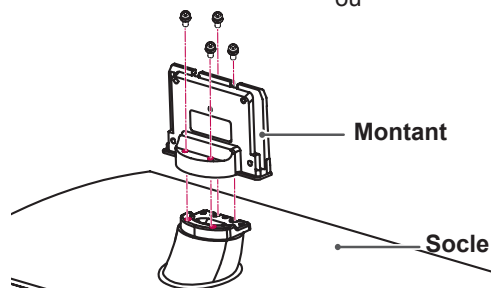
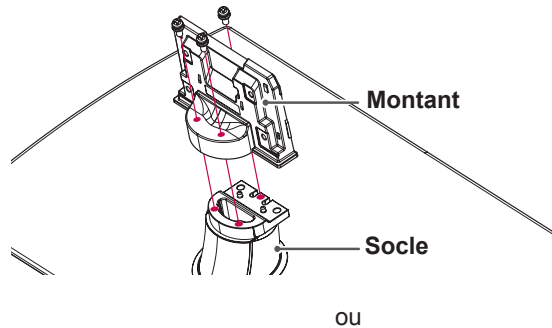
- 1 Posez le téléviseur face vers le bas sur une surface plane.

**ATTENTION**

- Disposez un tapis de mousse ou un tissu doux sur la surface afin de protéger l'écran contre tout endommagement. Vérifiez qu'aucun objet n'est appuyé contre l'écran.

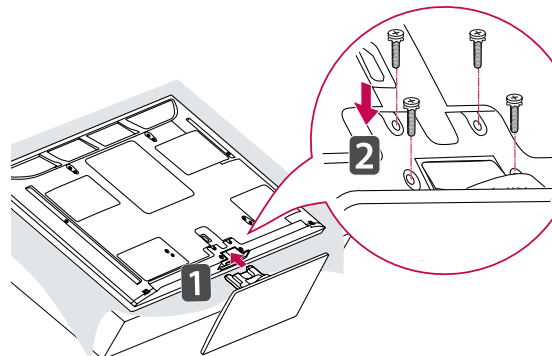
- 2 Assemblez le **montant** et le **socle** du téléviseur.

Modèle	Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
50PZ95**	M5x14.5	3
60PZ95**	M5x14.5	4



- 3 Fixez le socle au téléviseur à l'aide des 4 vis.

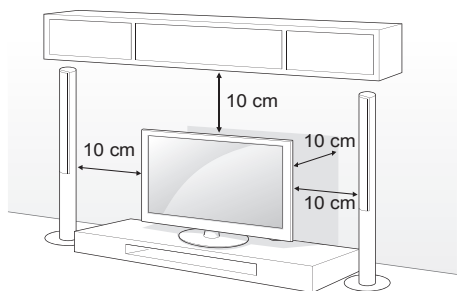
Modèle	Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
50PZ95**	M4 x 26	4
60PZ95**	M4 x 28	4



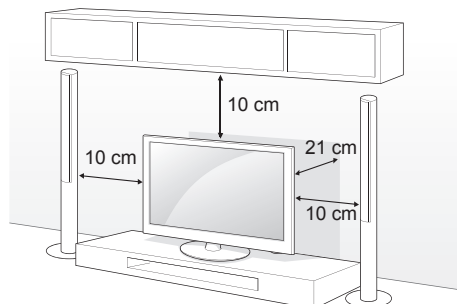
## Installation sur un meuble

- 1 Soulevez le téléviseur à la verticale et posez-le sur un meuble.
  - Laissez un espace de 10 cm (au minimum) par rapport au mur pour assurer une ventilation

Sauf 47/55LZ96\*\*



47/55LZ96\*\* uniquement



- 2 Branchez le cordon d'alimentation dans une prise murale.



### ATTENTION

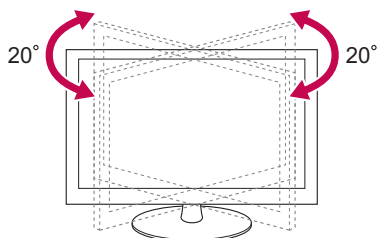
- Ne pas placer le téléviseur à proximité ou sur une source de chaleur. Il risque de prendre feu ou d'autres dommages peuvent en résulter.



### REMARQUE

Sauf 47/55LZ96\*\*

- Faites pivoter l'écran de 20 degrés vers la gauche ou la droite afin d'ajuster l'angle du téléviseur à votre position de visualisation.

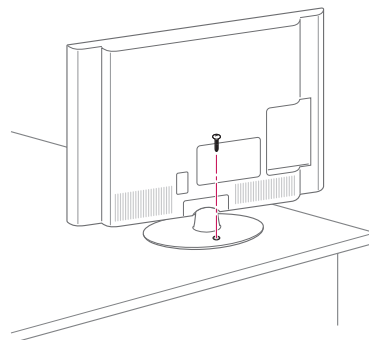


### Fixation du téléviseur au meuble

(32/37LV55\*\*, 32/37LV37\*\*, 32LW57\*\* uniquement)

Fixez le téléviseur au meuble pour éviter qu'il ne bascule vers l'avant, ne soit endommagé et ne provoque des blessures.

Une fois le téléviseur installé sur le meuble, insérez et vissez la vis fournie à l'arrière du socle.



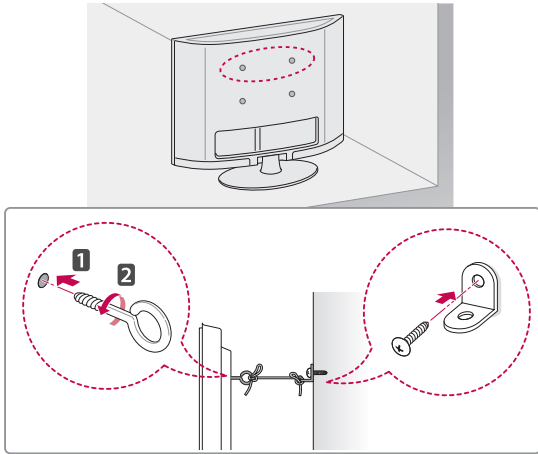
### AVERTISSEMENT

- Pour empêcher le téléviseur de tomber, fixez-le soigneusement au meuble ou au mur conformément aux instructions d'installation. Le basculement, les secousses ou le balancement du téléviseur peuvent provoquer des blessures.



**Fixation du téléviseur à un mur**

(Cette fonction n'est pas disponible sur tous les modèles.)



- 1 Insérez et serrez les boulons à œillet ou les supports et boulons à l'arrière du téléviseur.  
- Si des boulons se trouvent déjà dans les trous prévus pour les boulons à œillet, commencez par les retirer.
- 2 Montez le support mural avec les boulons au mur.  
Faites correspondre l'emplacement du support mural avec les boulons à œillet à l'arrière du téléviseur.
- 3 Reliez les boulons à œillet et le support mural par une corde robuste.  
Veillez à tendre la corde afin qu'elle soit bien horizontale.

**ATTENTION**

- Empêchez les enfants de monter sur le téléviseur et de s'y suspendre.

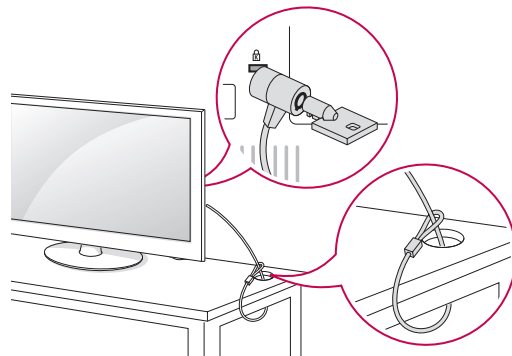
**REMARQUE**

- Utilisez un meuble ou une armoire suffisamment solide et large pour supporter le téléviseur en toute sécurité.

**Utilisation du système de sécurité Kensington**

(Cette fonction n'est pas disponible sur tous les modèles.)  
Le connecteur du système de sécurité Kensington est situé à l'arrière du téléviseur. Pour plus d'informations sur l'installation et l'utilisation, reportez-vous au manuel fourni avec le système de sécurité Kensington ou consultez le site <http://www.kensington.com>.

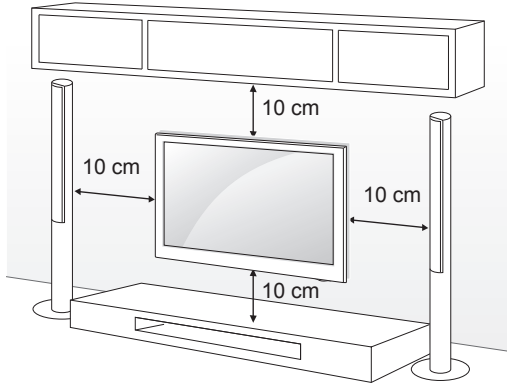
Reliez le câble du système de sécurité Kensington entre le téléviseur et un meuble.



## Montage mural

Attacher soigneusement un support de fixation au mur sur le panneau arrière de l'écran et installer le support de fixation sur un mur plein perpendiculaire au sol. Si vous devez fixer le téléviseur à d'autres matériaux de construction, contactez un technicien qualifié.

LG vous recommande de faire appel à un installateur qualifié pour fixer l'appareil au mur.



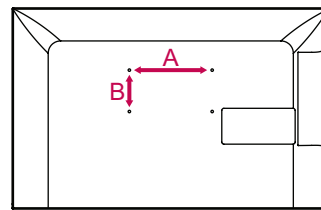
Vérifiez si les vis et le support de fixation au mur sont conformes aux standards VESA. Les dimensions standard des kits de montage mural sont données dans le tableau ci-dessous.

### Support de montage mural (à acheter séparément)

Modèle	32LV37**, 32LV55**, 32LW57**	37LV55**, 37LV37**
<b>VESA (A x B)</b>	200 x 100	200 x 200
<b>Vis standard</b>	M4	M6
<b>Nombre de vis</b>	4	4
<b>Support de montage mural</b>	LSW100B, LSW100BG	LSW200B, LSW200BG

Modèle	42/47/55LV37**, 42/47/55LV55**, 42/47/55LW65**, 42/47/55LW57**, 47/55LW77**, 47/55LW95**, 47/55LW98**, 47/55LZ96**	65LW65**
<b>VESA (A x B)</b>	400 x 400	600 x 400
<b>Vis standard</b>	M6	M8
<b>Nombre de vis</b>	4	4
<b>Support de montage mural</b>	LSW400B, LSW400BG	LSW600B

Modèle	50PZ57**, 50PZ95**	60PZ57**, 60PZ95**
<b>VESA (A x B)</b>	400 x 400	600 x 400
<b>Vis standard</b>	M6	M8
<b>Nombre de vis</b>	4	4
<b>Support de montage mural</b>	PSW400B, PSW400BG	PSW600B, PSW600BG,



### ATTENTION

- Débranchez d'abord l'alimentation, puis déplacez ou installez le téléviseur. Sinon, cela pourrait entraîner un choc électrique.
- Si vous fixez l'écran au plafond ou sur un mur incliné, il risque de tomber et de gravement blesser quelqu'un. Utiliser un support de fixation au mur agréé par LG et contactez un revendeur ou un technicien qualifié.
- Ne serrez pas excessivement les vis, car vous risqueriez d'endommager le téléviseur et d'annuler votre garantie.
- Utiliser des vis et un support de fixation au mur conformes aux standards VESA. Tout dommage ou blessure découlant d'une mauvaise utilisation ou de l'utilisation d'un accessoire incorrect n'est pas couvert par la garantie.



### REMARQUE

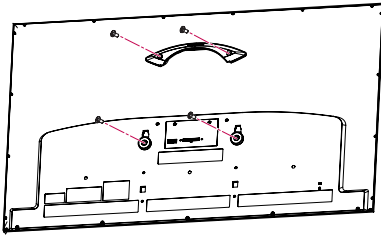
- Utilisez les vis répertoriées dans les spécifications de la norme VESA.
- Le kit de montage mural inclut un manuel d'installation et les pièces nécessaires.
- La longueur des vis peut varier en fonction du montage mural. Veillez à utiliser la longueur appropriée.
- Pour de plus amples informations, consulter le manuel fourni avec le support de fixation au mur.

## Installation des supports pour le montage mural

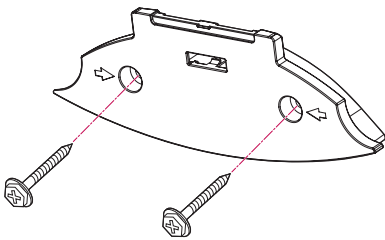
47/55LZ96\*\* uniquement

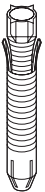
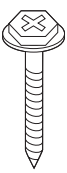
- 1 Couchez avec précaution l'écran de télévision sur une surface rembourrée pour éviter d'abimer l'écran.
- 2 Fixez les vis pour monter le **Support de montage mural** du téléviseur et le **Support de protection du téléviseur** sur l'appareil.

Vis pour l'assemblage	Nombre de vis
M4 x 7	2
M4 x 14	2

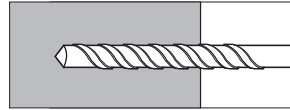


- 3 Montez le **support de montage mural** prévu pour le mur sur un emplacement de votre choix à l'aide des **vis** et des **dispositifs d'ancrage au mur** comme l'illustre la figure ci-dessous. Vous pouvez ajuster le niveau du **support de montage mural** avec l'indicateur de niveau fourni.



Ancrage mural	Vis
	

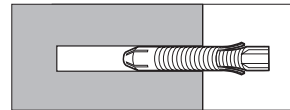
- 3-1 Percez des trous de 80 mm – 100 mm de profondeur sur le lieu d'ancrage à l'aide d'un trépan de 8 mm.



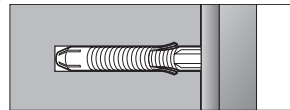
- 3-2 Nettoyez les trous percés.



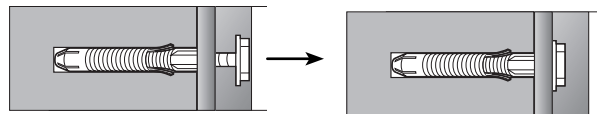
- 3-3 Insérez le **dispositif d'ancrage mural** fourni dans le trou.



- 3-4 Poussez le **support de montage mural** contre le mur pour l'aligner avec le trou. Assurez-vous que le bouton de réglage de l'angle se trouve sur le côté supérieur du **support de montage mural**.



- 3-5 Fixez la **vis** du **support de montage mural** dans le trou. A ce niveau, fixez la vis en appliquant un serrage d'au moins 45 kgf·cm.



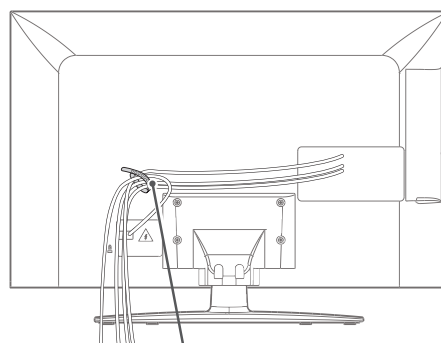
### REMARQUE

- Vérifiez le matériau du mur et l'épaisseur des matériaux de finition.
- Vous pouvez utiliser les ancrages et les vis fournis avec le téléviseur pour les murs en béton, en béton léger, en pierres de champ durs, en briques ou en blocs cellulaires.
- N'installez pas le système sur un mur en plaques de plâtre ou avec des panneaux de fibres à densité moyenne (MDF). Dans ce cas, l'ancrage et les vis doivent être insérés à l'intérieur du béton des matériaux finis. S'il n'y a pas de béton à l'intérieur, vous devez d'abord installer un support séparé et fixer les ancrages et les vis.
- Pour les autres cas, assurez-vous chaque pièce fixée peut résister à une charge d'extraction de 70 kgf (686 N) et à un effort de cisaillement de 100 kgf.

### Organisation des câbles

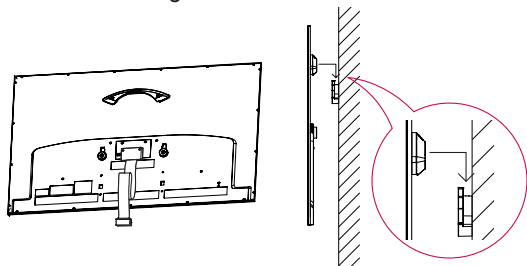
32/37/42/47/55LV37\*\* 32/37/42/47/55LV55\*\*,  
32/42/47/55LW57\*\*, 42/47/55/65LW65\*\*,  
47/55LW77\*\*, 47/55LW95\*\*, 47/55LW98\*\*  
uniquement

- 1 Regroupez et liez les câbles à l'aide de l'**attache-câble**.

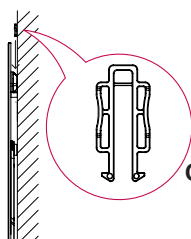


Attache-câble

- 4 Connectez le câble **Display Link** (pour le support de montage mural, le plus long câble) sur l'entrée de connexion de l'affichage à l'arrière du téléviseur. Montez ensuite le téléviseur sur le mur selon le sens de la flèche comme l'illustre la figure.



- 5 Sécurisez le téléviseur avec le **Clou à dessin pour le montage mural**.

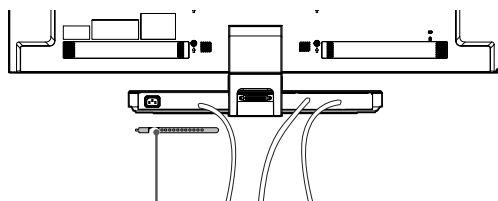


Clou à dessin pour les supports de montage mural

- 6 Placez la base du stand dans un endroit approprié et connectez-le à l'aide du câble **Display Link**.

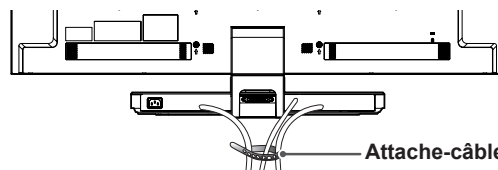
47/55LZ96\*\* uniquement

- 1 Attachez le câble d'alimentation à l'aide du passe-câbles du capot arrière du téléviseur. Cela permettra d'éviter que le câble ne soit débranché par accident.



Attache-câble

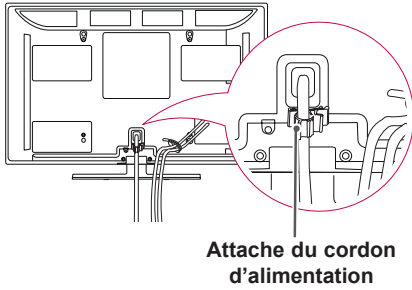
- 2 Après avoir raccordé les câbles selon les instructions, installez l'**attache-câble** comme illustré pour regrouper les câbles.



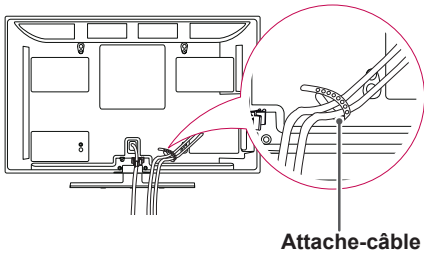
Attache-câble

50/60PZ57\*\*, 50/60PZ95\*\* uniquement

- 1 Raccordez le **cordon d'alimentation** et fixez **l'attache du cordon d'alimentation**, afin d'éviter qu'il ne soit accidentellement retiré.



- 2 Regroupez et liez les câbles à l'aide de **l'attache-câble**. Installez le câble LAN pour diminuer l'onde électromagnétique (voir l'illustration).



**ATTENTION**

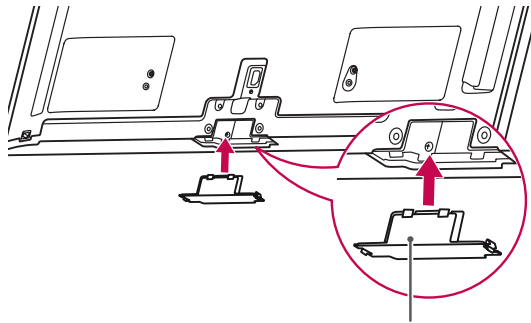
- Ne déplacez pas le téléviseur en le tenant par **l'attache-câble ou l'attache du cordon d'alimentation**, car ceux-ci pourraient se casser, ce qui endommagerait le téléviseur.

## Non-utilisation du socle

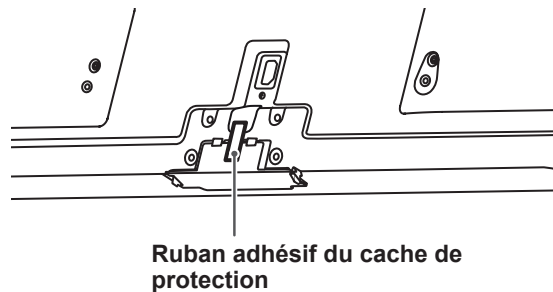
50/60PZ57\*\*, 50/60PZ95\*\* uniquement

- Lorsque vous installez le support de montage mural, utilisez le cache de protection. Le cache évitera que de la poussière et des saletés ne s'accumulent dans l'ouverture.

- 1 Insérez le cache de protection fourni dans l'ouverture à la base du téléviseur et appuyez jusqu'à ce qu'il soit en place.



- 2 Fixez la bande de protection afin de maintenir le couvercle de protection pour protéger le téléviseur lorsque vous le déplacez (voir la figure ci-dessous).



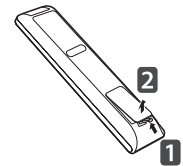
# TÉLÉCOMMANDE

Les descriptions dans ce manuel sont données par rapport aux touches de la télécommande.

Veuillez lire ce guide attentivement afin d'utiliser correctement votre téléviseur.

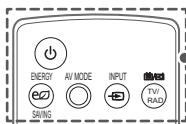
Pour remplacer les piles, ouvrez le couvercle du compartiment des piles, insérez deux piles de 1,5 V de type AAA en respectant la polarité ⊕ et ⊖, et refermez le couvercle. Veuillez à orienter la télécommande vers le capteur de la télécommande sur le téléviseur.

Pour retirer les piles, procédez à l'inverse de leur insertion.



## ATTENTION

- Ne mélangez pas des piles neuves et des piles usagées, car cela pourrait endommager la télécommande.
- En mode analogique et dans certains pays, il est possible que certaines touches de la télécommande ne fonctionnent pas.



### ⏻ (marche/arrêt)

Permet d'allumer ou d'éteindre le téléviseur.

### LIGHT

Permet d'allumer les touches de la télécommande.

### ENERGY SAVING (Économie d'énergie) (voir page 101)

Permet de régler la luminosité de l'écran afin de réduire la consommation d'énergie.

### AV MODE (voir page 43)

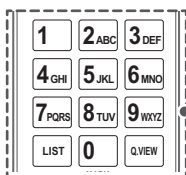
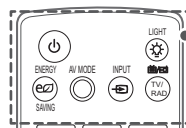
Permet de sélectionner un mode audiovisuel.

### INPUT (SOURCE) (voir page 44)

Permet de changer la source d'entrée et d'allumer le téléviseur.

### TV/RAD

Permet de sélectionner la radio, la télévision et la télévision numérique.



### Boutons alphanumériques

Saisir les lettres et les chiffres.

### LIST (voir page 40)

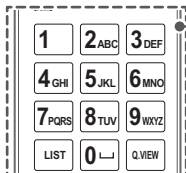
Permet d'afficher la liste des chaînes mémorisées.

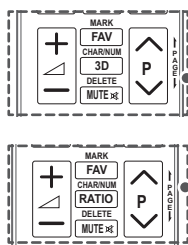
### ␣ (Space)

Ouvrir un espace vide sur le clavier de l'écran.

### Q.VIEW

Permet de revenir à la chaîne visionnée précédemment.





+ -  
Permet de régler le niveau du volume.

**MARK**  
Permet de sélectionner un menu ou une option.

**FAV** (voir page 41)  
Permet d'afficher la liste des chaînes favorites.

**CHAR/NUM**  
Permet d'alternier entre les modes de saisie de lettres et de chiffres.

**3D**(voir page 94)  
Utilisation pour regarder des vidéos en 3D.

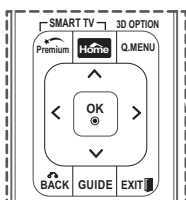
**RATIO** (voir page 42)  
Permet de redimensionner une image.

**DELETE**  
Permet de supprimer des lettres et des chiffres.

**MUTE**  
Permet de mettre le son en sourdine.

**P** ^ v  
Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.

**PAGE**  
Permet de passer à l'écran précédent ou suivant.



**Premium**  
Accéder aux menus Premium.

**Home**  
Accéder au menu Accueil.

**Q. MENU** (voir page 45)  
Permet d'accéder aux raccourcis de menus.

**3D OPTION(OPTION 3D)**(voir page 97)  
Utilisation pour regarder des vidéos en 3D.

**Touches de navigation (gauche/droite/haut/bas)**  
Permettent de parcourir les menus ou les options.

**OK**  
Permet de sélectionner les menus ou les options et de confirmer vos réglages.

**BACK**  
Permet de revenir au niveau précédent.

**GUIDE**  
Permet d'afficher le guide des programmes.

**SIMPLINK** (voir page 130)  
Permet d'accéder aux périphériques audiovisuels raccordés au téléviseur.  
Permet d'ouvrir le menu SIMPLINK.

**EXIT**  
Permet d'effacer tous les affichages à l'écran et de revenir au visionnage de la télévision.



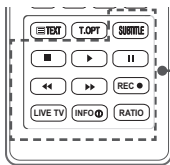
**Touches de couleur**

Accès à des fonctions spéciales appartenant à certains menus.



**Touches du télétexte** (voir page 132)

Ces touches sont utilisées pour le télétexte.  
Pour plus de détails, reportez-vous à la section "Télétexte".



**SUBTITLE**

Permet d'afficher vos sous-titres préférés en mode numérique.

**FREEZE**

Permet de figer l'image en cours pendant l'utilisation de la source d'entrée TV, AV, composantes, RGB-PC ou HDMI.

**Touches de commande** (■, ►, II, ◀, ▶)

Contrôler les contenus Premium, l'enregistreur numérique, les menus Smart Share ou les périphériques compatibles SIMPLINK (USB ou SIMPLINK ou enregistreur numérique).

**LIVE TV (PROGRAMME EN DIRECT)** (voir page 79)

Retourner au programme en direct.

**REC**

Utilisé pour régler le menu de l'enregistreur numérique.

**INFO** (voir page 90)

Afficher les informations de la chaîne et de l'écran actuels.

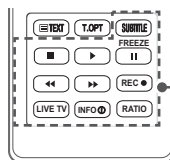
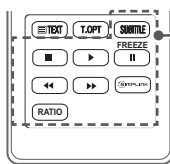
**RATIO** (voir page 42)

Permet de redimensionner une image.

**SIMPLINK** (voir page 130)

Permet d'accéder aux périphériques audiovisuels raccordés au téléviseur.

Permet d'ouvrir le menu SIMPLINK.





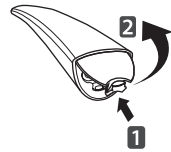
## Fonctions de la télécommande Magic Motion

Cet article n'est pas fourni avec tous les modèles.

Reportez-vous au manuel de la télécommande Magic Motion pour les instructions d'utilisation.

Veillez lire attentivement ce manuel et utilisez le téléviseur en suivant les instructions. Remplacez les piles lorsque le message "La batterie de la télécommande Magic Motion est faible. Remplacez les piles." s'affiche.

Pour remplacer les piles, ouvrez le couvercle du compartiment des piles, insérez deux piles de 1,5 V de type AA en respectant la polarité  $\oplus$  et  $\ominus$ , et refermez le couvercle. Veillez à orienter la télécommande vers le capteur de la télécommande sur le téléviseur.

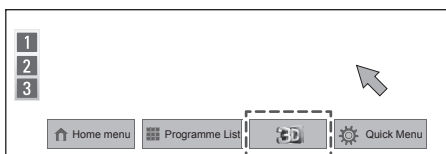
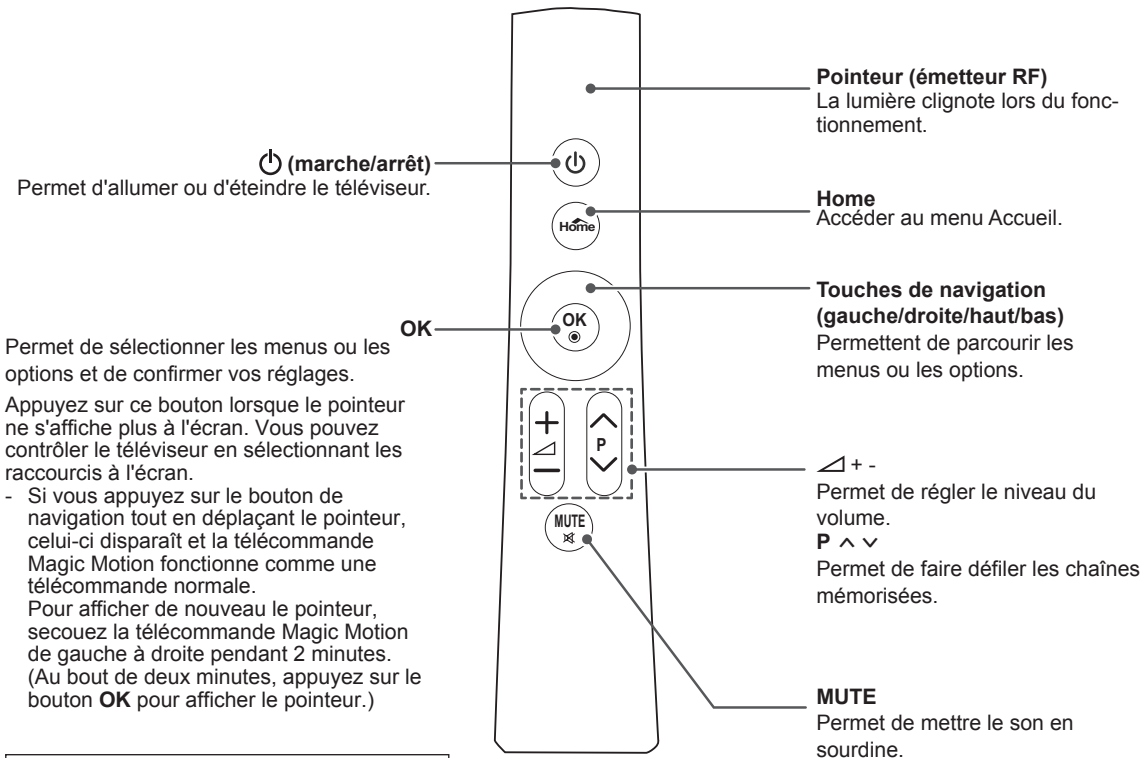


Pour retirer les piles, procédez à l'inverse de leur insertion.



### ATTENTION

- Ne mélangez pas des piles neuves et des piles usagées, car cela pourrait endommager la télécommande.
- En mode analogique et dans certains pays, il est possible que certaines touches de la télécommande ne fonctionnent pas.



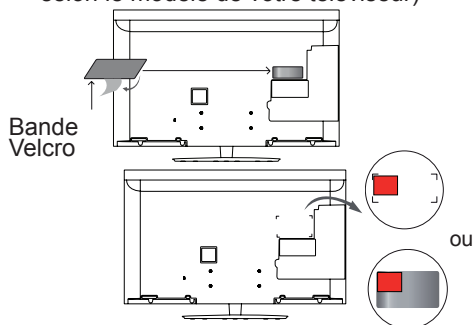
Modèles 3D uniquement

## Installation du dongle RF

(32/37/42/47/55LV37\*\*, 32/37/42/47/55LV55\*\*, 32/42/47/55LW57\*\*, 42/47/55/65LW65\*\* uniquement)

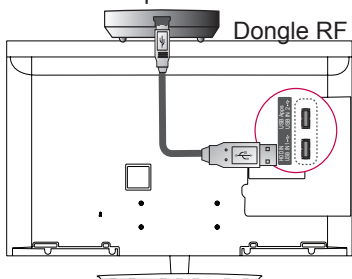
L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.

- 1 Repérez l'emplacement où vous devez fixer la bande Velcro sur le téléviseur. Déchirez ensuite la protection en papier et fixez la bande Velcro. (L'emplacement où fixer la bande Velcro diffère selon le modèle de votre téléviseur)

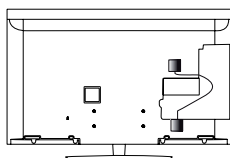


\* Fixez le dongle en l'alignant sur le support dans l'angle supérieur gauche.

- 2 Branchez un câble jack sur la prise du dongle RF d'une part et sur la prise jack USB du téléviseur d'autre part.

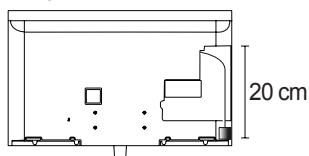


- 3 Fixez le dongle RF sur la bande Velcro comme indiqué ci-dessous puis allumez le téléviseur.



\* Si le dongle RF pour boîtier multimédia sans fil est fixé, fixez le dongle pour la télécommande Magic Motion dans l'angle supérieur droit à l'arrière du téléviseur.

\* Pour éviter une interférence sans fil, maintenez la distance entre le dongle RF pour la télécommande Magic Motion et le dongle Wi-Fi à 20 cm.



### REMARQUE

- Accessoires en option : 32/37/42/47/55LV37\*\*, 32/37/42/47/55LV55\*\*, 32/42/47/55LW57\*\* (Cette fonctionnalité n'est pas disponible pour tous les pays.)

## Enregistrement de la télécommande Magic Motion

La télécommande Magic Motion fonctionne en étant appariée avec votre téléviseur.

Enregistrer la télécommande Magic Motion pour l'utiliser.

### Inscription de la télécommande Magic Motion

Pour inscrire la télécommande, appuyez sur la touche **OK** de la télécommande tout en la pointant vers votre téléviseur.

### Comment désinscrire la télécommande Magic Motion après un échec d'inscription

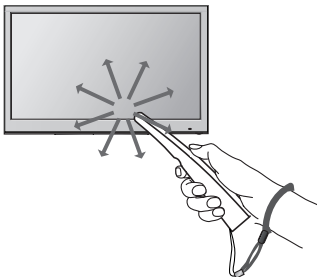
Réinitialisez la télécommande en enfonçant et en maintenant les touches **OK** et **MUTE** pendant 5 secondes. (Lorsque la réinitialisation est terminée, le voyant du pointeur clignote à nouveau.) Répétez alors la procédure ci-dessus pour inscrire la télécommande.

## Utilisation de la télécommande Magic Motion

- 1 Appuyez sur cette touche s'il n'y a pas de pointeur sur l'écran de votre téléviseur. Le pointeur apparaît alors à l'écran. Si le pointeur n'a pas été utilisé pendant un certain temps, il disparaît.
- 2 Vous pouvez déplacer le pointeur en pointant le récepteur de pointeur de la télécommande vers votre téléviseur puis en le déplaçant vers la gauche, la droite, le haut ou le bas. Si le pointeur ne fonctionne pas correctement après avoir cliqué sur la touche **OK**, laissez la télécommande pendant 10 secondes puis réessayez.

## Précautions à prendre pour utiliser la télécommande Magic Motion

- Utilisez la télécommande dans la distance de communication maximum (10 m). L'utilisation de la télécommande au delà de cette distance, ou derrière un obstacle, peut entraîner la perte de la communication.
- D'autres appareils proches peuvent créer un défaut de communication. Des appareils électriques tels qu'un four à micro-ondes ou un périphérique de réseau local sans fil peuvent créer des interférences, car ils utilisent la même bande passante (2,4 GHz) que la télécommande Magic Motion.
- La télécommande Magic Motion peut être endommagée ou peut mal fonctionner si elle tombe ou reçoit un fort impact.
- Pour jouer avec la télécommande Magic Motion, tenez-la solidement en faisant passer sa sangle autour de votre poignet et en réglant sa longueur avec la boucle réglable.
- Faites attention à ne pas heurter les meubles présents ou une autre personne en utilisant la télécommande Magic Motion.
- Le fabricant et l'installateur ne peuvent pas fournir de service lié à la sécurité des personnes puisque le dispositif sans fil applicable présente des possibilités d'interférences d'ondes électriques.
- Il est recommandé de placer le point d'accès (AP) à plus de 1 m du téléviseur. S'il est installé à moins de 1 m, la télécommande Magic Motion peut ne pas fonctionner correctement en raison des interférences de fréquence.



## VISIONNAGE DE LA TÉLÉVISION

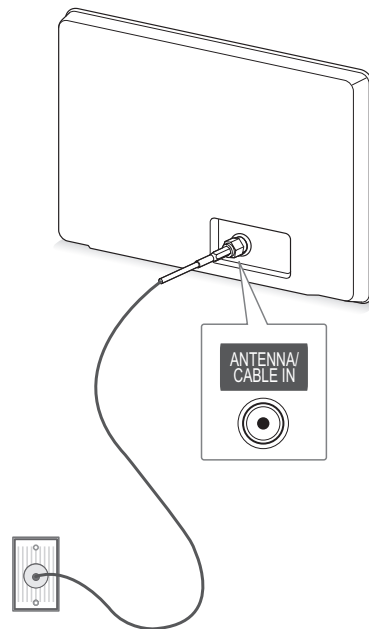
### Raccordement d'une antenne

Brancher une antenne pour regarder la télévision en respectant ce qui suit.

Pour éviter tout endommagement, raccordez le cordon d'alimentation à la prise secteur uniquement lorsque tous les raccordements entre les périphériques sont effectués.

### Accordement d'une antenne

Brancher le téléviseur à la prise antenne murale avec le câble RF (75 Ω).




#### Prise d'antenne murale

#### ! REMARQUE

- Utiliser un séparateur de signaux pour utiliser plus de 2 téléviseurs.
- Si l'image est de faible qualité, installer un amplificateur de signaux pour améliorer la qualité de l'image.
- Si l'image est de faible qualité avec un branchement sur l'antenne, déplacer cette dernière pour corriger la direction.
- Aucun convertisseur ni câble d'antenne n'est fourni.

## Première mise en marche du téléviseur

Lorsque vous allumez le téléviseur la première fois, l'écran de réglage initial apparaît. Sélectionnez une langue et personnalisez les réglages de base.

- 1 Branchez le cordon d'alimentation dans une prise secteur.
- 2 En mode veille, appuyez sur la touche  (**marche/arrêt**) pour allumer le téléviseur. L'écran de réglage initial apparaît si vous allumez le téléviseur pour la première fois.

### ! REMARQUE

- Vous pouvez aussi accéder aux **Réglages usine** en sélectionnant **OPTION** dans le menu Accueil- **CONFIG**.

- 3 Suivez les instructions à l'écran pour personnaliser les réglages de votre téléviseur en fonction de vos préférences.

<b>Langue</b>	Sélectionnez une langue d'affichage. (Sauf Australie, Nouvelle Zélande, Singapour, Afrique du Sud)
↓	
<b>Réglage d'environnement</b>	Sélectionnez " <b>Usage familial</b> " pour votre domicile.
↓	
<b>Voyant lumineux</b>	Réglez le voyant lumineux (lorsque vous sélectionnez "Usage familial" dans le menu "Réglage d'environnement" - uniquement sur les modèles de téléviseur LCD à LED).
↓	
<b>Pays</b>	Sélectionnez un pays d'affichage. (Australie, Nouvelle Zélande uniquement)
↓	
<b>Fuseau horaire</b>	Sélectionnez le fuseau horaire et l'heure d'été. (Australie uniquement)
↓	
<b>Configuration du réseau</b>	Configure votre réseau pour activer la fonction réseau sur le téléviseur. (47/55LW95**, 47/55LW98** uniquement)
↓	
<b>Recherche auto.</b>	Recherchez et mémorisez automatiquement les chaînes disponibles.


### ! REMARQUE

- Les touches de contrôle du mode DTV peuvent ne pas fonctionner, suivant les normes de diffusion du pays. (Uniquement DTV)
- Pour les pays qui n'ont pas de norme de diffusion de télévision numérique confirmée, il est possible que certaines fonctions de TNT ne soient pas disponibles selon l'environnement de diffusion de la TNT. (Uniquement DTV)
- Pour afficher les images avec la meilleure qualité dans votre environnement, sélectionnez Usage familial.
- **Mode Expo. convient pour une démonstration en magasin.**
- Si vous sélectionnez **Mode Expo.**, tous les paramètres personnalisés sont réinitialisés sur les paramètres par défaut de **Mode Expo.** en 5 minutes.



- 4 Lorsque les réglages de base sont terminés, appuyez sur la touche **OK**.

### ! REMARQUE

- Si vous ne procédez pas au réglage initial, il apparaîtra chaque fois que vous allumerez le téléviseur.
- Débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur lorsque vous n'utilisez pas le téléviseur pendant une longue période.

- 5 Pour éteindre le téléviseur, appuyez sur la touche  (**marche/arrêt**).

## Visionnage de la télévision

- 1 En mode veille, appuyez sur la touche  (**marche/arrêt**) pour allumer le téléviseur.
- 2 Appuyez sur la touche **INPUT** et sélectionnez **Antenne**.
- 3 Pour éteindre le téléviseur, appuyez sur la touche  (**marche/arrêt**). Le téléviseur passe en mode veille.

## Accéder au menu Accueil

- 1 Appuyer sur Home pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner l'un des menus suivants, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner le paramètre ou l'option de votre choix, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.



Option	Description
①	Date du jour, heure
②	Informations sur la chaîne du programme
③	Carte fonction : Vous pouvez lire différents fichiers de contenus en sélectionnant chaque carte et vous pouvez éditer la carte Premium en sélectionnant 5 éléments.
④	Position de la carte fonction
⑤	Se connecter
⑥	Sortie
⑦	Écran de chaîne actuellement regardée
⑧	Accédez au menu <b>INPUT</b> , <b>CONFIG</b> , <b>GUIDE</b> ou <b>FAVORIS</b> . Le menu <b>GUIDE</b> peut être modifié sur <b>FAVORIS</b> en fonction des conditions de diffusion du pays.
⑨	Barre de lancement

## Gestion des chaînes

### Réglage automatique des chaînes

Utilisez cette option pour trouver et mémoriser automatiquement toutes les chaînes disponibles. Lorsque vous lancez la programmation automatique, toutes les informations de service précédemment enregistrées seront supprimées.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Recherche auto**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Sélectionnez **Lancer** pour démarrer la recherche automatique.

Le téléviseur recherche et mémorise automatiquement les chaînes disponibles.

- 6 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.  
Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.



#### REMARQUE

- Si le téléviseur détecte une chaîne verrouillée, il vous invite à saisir votre mot de passe pour mémoriser cette chaîne.

### Réglage manuel des chaînes (en mode numérique) (Uniquement DTV)

Le réglage manuel vous permet d'ajouter manuellement une chaîne à votre liste des chaînes.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Recherche manuelle**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **TNT**.
- 6 Utilisez les touches de navigation pour sélectionner le numéro de chaîne que vous désirez, puis appuyez sur **OK**.
- 7 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.  
Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.



#### REMARQUE

- Si le téléviseur détecte une chaîne verrouillée, il vous invite à saisir votre mot de passe pour mémoriser cette chaîne.

## Réglage manuel des chaînes (en mode analogique)

Le réglage manuel vous permet d'ajuster et de classer manuellement les chaînes dans l'ordre de votre choix.

- 1 Appuyez sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Recherche manuelle**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **TV**. (Uniquement DTV)
- 6 Appuyez sur les boutons de navigation ou les boutons numériques pour aller aux programmes **Sauvegarder**.
- 7 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner Système TV. (Sauf Australie)
- 8 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **V/UHF** ou **Câble**.
- 9 Appuyez sur les touches de navigation ou les touches numérotées pour sélectionner le numéro de chaîne souhaité.
- 10 Appuyez sur les boutons de navigation pour faire défiler les menus et lancer la recherche.
- 11 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Sauvegarder**, puis appuyez sur **OK**.
- 12 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.  
Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.



### REMARQUE

- Si le téléviseur détecte une chaîne verrouillée, il vous invite à saisir votre mot de passe pour mémoriser cette chaîne.
- Pour enregistrer un autre canal, répétez les étapes 6 à 11.

### Attribution d'un nom de chaîne

Vous pouvez attribuer un nom de chaîne de cinq caractères à chaque numéro de chaîne.

- 1 Appuyez sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Recherche manuelle**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **TV**. (Uniquement DTV)
- 6 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Nom**, puis appuyez sur **OK**.
- 7 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner la position, choisissez le deuxième caractère et poursuivez ainsi. Vous pouvez utiliser n'importe quelle lettre de l'alphabet, tous les chiffres de 0 à 9, les signes +/ - et le caractère d'espace. Appuyez ensuite sur la touche **OK**.
- 8 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Fermer**, puis appuyez sur **OK**.
- 9 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Sauvegarder**, puis appuyez sur **OK**.
- 10 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.  
Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.

### Réglage fin

Le réglage fin n'est normalement nécessaire que si la réception est mauvaise.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Recherche manuelle**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **TV**. (Uniquement DTV)
- 6 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Réglage fin**.
- 7 Ajustez les réglages pour obtenir l'image et le son optimaux.
- 8 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Sauvegarder**, puis appuyez sur **OK**.
- 9 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.  
Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.

### Modification de la liste des chaînes

Lorsqu'un numéro de chaîne est ignoré, vous ne pourrez pas le sélectionner à l'aide de la touche **P** ^ v pendant le visionnage de la télévision.

Si vous voulez sélectionner la chaîne ignorée, saisissez directement son numéro à l'aide des touches numérotées ou sélectionnez-la dans le menu Edition des chaînes.

Cette fonction vous permet d'ignorer les chaînes mémorisées.

Vous pouvez modifier le numéro de chaîne à l'aide de la fonction "Déplacer", à condition que l'option "Numérotation Automatique" soit désélectionnée lorsque vous lancez la recherche automatique.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Edition des programmes**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Modifier les chaînes à l'aide des boutons suivants.

Bouton	Description	
^	Mettre en relief le type de chaîne.	
^ v < >	Faire défiler les types de chaînes ou les chaînes.	
OK	Modifier les chaînes.	
	<b>Regarder</b>	Sélectionner la chaîne surlignée pour l'afficher.
	<b>Définir comme Préférée</b>	Enregistrer ou annuler la chaîne actuelle de la liste des chaînes favorites.
	<b>Sauter</b>	Sélectionner un numéro de chaîne à ignorer.
	<b>Ajouter/Supprimer</b> (Mode analogique uniquement)	Ajouter ou supprimer une chaîne. La chaîne supprimée s'affiche en bleu.
	<b>Déplacer</b> (Mode analogique uniquement)	Déplacer une chaîne.
	<b>Édition du Numéro de Programme</b> (Mode numérique uniquement)	Sélectionner le numéro de chaîne souhaité.
<b>Bloquer</b>	Bloquer ou débloquer une chaîne.	
<b>P</b> ^ v	Aller sur la page précédente ou suivante.	
Bouton rouge	Sélectionner votre groupe de chaînes favorites.	

- 6 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**. Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.



## Sélection d'une chaîne dans la liste des chaînes

- 1 Appuyer sur **LIST** pour accéder à la liste des chaînes.

Bouton	Description
< >	Sélectionner la liste des chaînes ou une liste récente.
^ v	Faire défiler le programme.
OK	Sélectionner la chaîne surlignée pour l'afficher.
P ^ v	Aller sur la page précédente ou suivante.
Bouton rouge	Modifier les chaînes.
TV/RAD	Sélectionner un mode de programme souhaité.
FAV	Accéder à la liste des chaînes favorites.

- 2 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.  
Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.



### REMARQUE

- Si vous sélectionnez la chaîne bloquée, vous êtes invité à saisir votre mot de passe.

## Utilisation des chaînes favorites

Ajouter les chaînes que vous regardez fréquemment à la liste des favoris.

- 1 Sélectionner une chaîne pour l'ajouter à la liste des favoris.
- 2 Appuyer sur **FAV**.

Bouton	Description
< >	Sélectionner un groupe de chaînes favorites.
P ^ v	Aller sur la page précédente ou suivante.
Bouton rouge	Aller sur <b>Édition des chaînes</b> .
Bouton vert	Enregistrer ou annuler la chaîne actuelle.
TV/RAD	Sélectionner un mode de programme souhaité.
FAV	Accéder à la liste des chaînes favorites.

- 3 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

## Options supplémentaires

### Réglage du format de l'image

Appuyez sur la touche **RATIO** pendant que vous regardez la télévision pour redimensionner l'image à sa taille optimale.

#### ! REMARQUE

- Vous pouvez également redimensionner l'image en appuyant sur la touche **Q.MENU** ou en sélectionnant l'option **Format de l'image** dans le menu Image.
- Vous pouvez choisir une grande dimension en utilisant les boutons de navigation.
- En mode Composant, vous ne pouvez sélectionner que **4:3**, **16:9** (écran large), **14:9** et **Zoom cinéma**.
- En mode HDMI, vous ne pouvez sélectionner que **4:3**, Format original, **16:9** (écran large), **14:9** et **Zoom cinéma**.
- En mode RGB-PC ou HDMI-PC, vous ne pouvez sélectionner que **4:3** et **16:9** (écran large).
- En mode TNT, HDMI ou Composant (plus de 720p), l'option **Signal original** est disponible.
- Dans le mode TV numérique (plus de 576p), Just Scan (Balayage uniquement) est uniquement disponible pour l'Australie.

- **Signal original**: Afficher les images d'une vidéo en taille originale sans rien supprimer sur les bords de l'image.



#### ! REMARQUE

- Si vous sélectionnez **Signal original**, l'image peut être floue sur un ou plusieurs bords de l'écran.

- **Format original**: lorsque votre téléviseur reçoit un signal d'écran large, il passe automatiquement au format de diffusion de l'image.

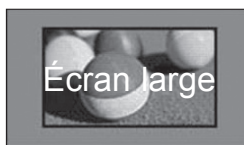


ou



- **Écran large (Uniquement DTV)**: Si le téléviseur reçoit le signal d'écran large, vous pouvez alors ajuster l'image horizontalement ou verticalement, dans un sens linéaire, pour que l'image prenne tout l'écran.

La vidéo 4:3 et 14:9 est prise en charge en plein écran sans distorsion via la source TNT.



ou



- **16:9**: redimensionne l'image sur toute la largeur de l'écran.



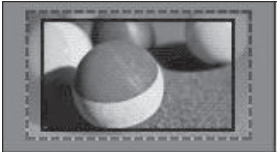
- **4:3**: Redimensionner les images au standard précédent 4:3.



- **14:9** : ce mode vous permet de visualiser une image au format 14:9 ou un programme de télévision général. L'écran 14:9 s'affiche de la même façon que le format 4:3, mais est agrandi en haut et en bas.



- **Zoom cinéma**: Sélectionnez Zoom cinéma lorsque vous voulez agrandir l'image en respectant les proportions.
  - Pour modifier le pourcentage du Zoom cinéma, appuyez sur < > Sa plage de valeurs est de 1 à 16.
  - Pour déplacer le focus du zoom vers le haut ou le bas, appuyez sur ^ v .



#### REMARQUE

- Si vous agrandissez ou réduisez une image, elle risque d'être déformée.

## Sélection du mode AV

Chaque mode AV présente des réglages optimisés pour le son et l'image.

Appuyez plusieurs fois sur la touche **AV MODE** pour sélectionner le mode approprié.

Mode	Description
<b>Désactivé</b>	Permet de revenir aux réglages personnalisés précédemment.
<b>Cinéma ou THX Cinéma</b>	Utilise les réglages de son et d'image optimisés pour un aspect cinématographique.
<b>Sport (Écran plasma uniquement)</b>	Utilise les réglages de son et d'image optimisés pour les scènes de sport et d'action.
<b>Jeux</b>	Utilise les réglages de son et d'image optimisés pour les jeux rapides. Il est recommandé d'utiliser le mode <b>Jeux</b> lorsque vous jouez à un jeu vidéo sur une PlayStation ou une Xbox. En mode <b>Jeux</b> , les fonctions liées à la qualité d'image sont optimisées pour les jeux vidéo.

## Utilisation de la liste des sources d'entrée

### Sélection d'une source d'entrée

- Appuyez sur la touche **INPUT** pour accéder aux sources d'entrée.
  - L'appareil connecté s'affiche pour chaque source d'entrée.

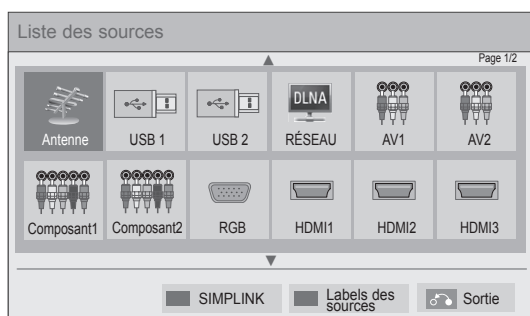


### REMARQUE

- Vous pouvez également accéder à la liste de sources d'entrée en sélectionnant **INPUT** dans le menu **Accueil**.

- Appuyez sur les touches de navigation pour accéder à l'une des sources d'entrée, puis appuyez sur **OK**.

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.



Les sources d'entrée déconnectées sont affichées en gris.

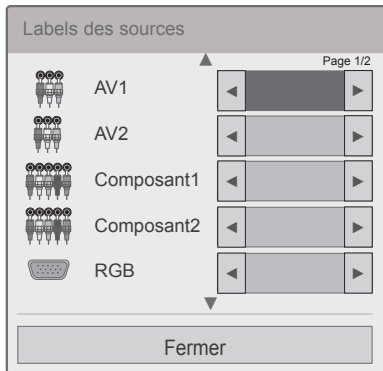
- Pour ajouter un label de sources, appuyez sur le bouton vert. Vous pouvez ainsi identifier facilement un appareil raccordé à chaque source d'entrée.
- Si vous branchez un nouveau périphérique sur le téléviseur, une fenêtre pop-up s'affiche. Pour sélectionner une source d'entrée, choisissez Oui dans cette fenêtre.
- Pour accéder à **SIMPLINK**, appuyez sur le bouton rouge. Si vous sélectionnez **SIMPLINK** et **Marche**, la fenêtre pop-up de l'entrée HDMI ne s'affichera pas.

Source d'entrée	Description
<b>Antenne</b>	Regarder la télévision par diffusion satellite et câble numérique.
<b>USB</b>	Lire des fichiers multimédias à partir d'une clé USB.
<b>RÉSEAU</b>	Lire des fichiers multimédias à partir d'un réseau domestique.
<b>AV</b>	Regarder une vidéo avec un magnétoscope ou un autre périphérique.
<b>Composant</b>	Regarder une vidéo avec un lecteur DVD ou un autre périphérique ou encore via un décodeur numérique.
<b>RGB</b>	Utiliser le téléviseur comme un écran d'ordinateur.
<b>HDMI</b>	Regarder une vidéo avec HTS ou un autre périphérique à haute définition.

### Ajout d'un label de source

Ajoutez un label à une source d'entrée afin de pouvoir identifier facilement un appareil raccordé à chaque source d'entrée.

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.



- 1 Appuyez sur la touche **INPUT** pour accéder aux sources d'entrée.
- 2 Appuyez sur le bouton vert
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour accéder à l'une des sources d'entrée.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour accéder à l'un des labels des sources.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.

## Utilisation des raccourcis de menus

Vous pouvez personnaliser les menus que vous utilisez fréquemment.

- 1 Appuyez sur la touche **Q.MENU** pour accéder aux raccourcis.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour parcourir les menus suivants, puis appuyez sur **OK**.

Menu	Description (Selon le modèle)
<b>Format de l'image</b>	Permet de changer la taille de l'image (16:9, Signal original, Format original, Écran large, 4:3, 14:9, Zoom cinéma)
<b>Préréglages d'image</b>	Permet de changer le mode de l'image (Capteur intelligent, Vif, Standard, APS, Cinéma ou THX Cinéma ou THX Bright Room, Sport, Jeux, Photo, Expert1, Expert2)
<b>Préréglages du son</b>	Permet de changer le mode du son (Standard, Musique, Cinéma, Sport, Jeux)
<b>Minuterie d'arrêt</b>	Permet de définir la durée avant l'extinction du téléviseur.
<b>Langue des sous-titres</b>	Rappeler les sous-titres que vous avez choisis en mode numérique.
<b>Audio ou Langue audio</b>	Permet de changer la sortie du son.
<b>Économie d'énergie</b>	Diminuer la consommation d'énergie en ajustant la luminosité de l'écran. (Capteur intelligent, Automatique, Désactivé, Minimum, Moyen, Maximum, Désactiver l'écran)
<b>Mode AV</b>	Configurer une image optimale et les paramètres Audio (Désactivé, Cinéma or THX Cinéma, Sport, Jeux)
<b>Saut activé/désactivé</b>	Régler <b>Saut activé/désactivé</b> .
<b>Appareil USB</b>	Retirer un périphérique USB. Le menu est uniquement affiché lorsque le périphérique USB est branché.



### REMARQUE

- Les menus et options disponibles peuvent varier selon la source d'entrée que vous utilisez.

- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner l'option de votre choix.
- 4 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **Q.MENU**.

# DIVERTISSEMENT

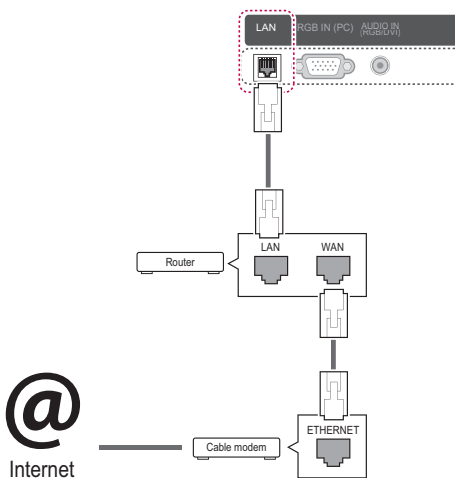
## Connexion réseau

### Raccordement à un réseau filaire

Raccordez le téléviseur à un réseau local via le port LAN comme illustré ci-dessous et configurez les paramètres réseau.

Si vous disposez à la fois d'un réseau filaire et sans fil, il est préférable d'opter pour le réseau filaire. Une fois le raccordement physique effectué, certains réseaux domestiques nécessitent de régler les paramètres réseau du téléviseur. Pour la plupart des réseaux domestiques, le téléviseur se connectera automatiquement sans qu'il soit nécessaire de procéder à des ajustements.

Pour plus d'informations, contactez votre fournisseur d'accès à internet ou consultez le manuel de votre routeur.



### ATTENTION

- Ne raccordez pas un câble de téléphone modulaire au port LAN.
- Comme il existe différentes méthodes de raccordement, suivez les spécifications de votre opérateur de télécommunications ou de votre fournisseur d'accès à internet.
- Après avoir branché le port LAN, utiliser Premium ou le menu LG Apps.

Pour configurer les paramètres réseau, procédez comme suit. (Même si votre téléviseur s'est déjà connecté automatiquement, le lancement une nouvelle fois de la configuration n'aura pas d'impact négatif.)

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **RÉSEAU**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Configuration du réseau**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Si les réseaux filaire et sans fil sont connectés simultanément, appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Filaire**, puis appuyez sur **OK**.
- 6 Si vous avez déjà configuré le réseau, sélectionnez **Réinitialisation**. La nouvelle configuration de la connexion va réinitialiser la configuration de réseau actuelle.
- 7 Sélectionnez **Config auto adresse IP** ou **Configuration manuelle adresse IP**.
  - Si vous avez sélectionné la **configuration manuelle de l'adresse IP**, appuyez sur les touches de navigation et les touches numérotées. Vous devrez saisir les adresses IP manuellement.
  - **Configuration automatique adresse IP** : sélectionnez cette option s'il existe un serveur DHCP (routeur) sur le réseau local via une connexion filaire. Le téléviseur se verra alors attribuer automatiquement une adresse IP. Si vous utilisez un routeur ou modem haut débit comportant une fonction de serveur DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol), l'adresse IP sera déterminée automatiquement.
  - **Configuration manuelle adresse IP** : A sélectionner en l'absence de serveur DHCP dans le réseau ou si vous voulez configurer manuellement l'adresse IP.
- 8 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

### ! REMARQUE

- Si vous voulez accéder directement à internet sur votre téléviseur, la connexion internet haut débit doit être active en permanence.
- Si vous ne parvenez pas à accéder à internet, vérifiez l'état du réseau à partir d'un ordinateur de votre réseau.
- Lorsque vous **configurez le réseau**, vérifiez que le câble du réseau local est bien connecté ou assurez-vous que la fonction DHCP du routeur est activée.
- Si vous ne terminez pas la configuration du réseau, celui-ci risque de ne pas fonctionner correctement.

## Connexion d'un réseau sans fil

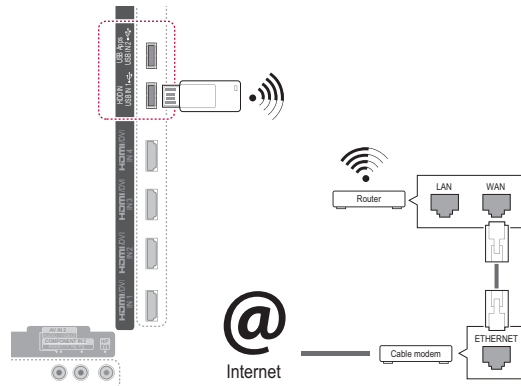
Le LAN sans fil LG pour l'adaptateur large bande/DLNA (vendu séparément) permet de relier le téléviseur à un réseau sans fil.

La méthode de configuration et de connexion varie selon le matériel utilisé et l'environnement réseau.

Pour plus de détails sur la marche à suivre et la configuration du réseau, reportez-vous aux instructions fournies avec votre borne d'accès ou votre routeur sans fil.

Avant de raccorder le téléviseur au réseau, vous devez configurer la borne d'accès ou le routeur sans fil. La méthode la plus simple consiste à utiliser le bouton WPS (troisième méthode décrite dans cette section).

(47/55LW95\*\*, 47/55LW98\*\* uniquement : Intègre le module Wi-Fi, réseau LAN sans fil non nécessaire pour bande large/configuration d'adaptateur DLNA)



FRANÇAIS

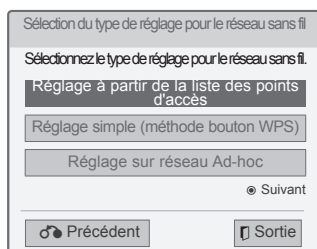
### ! REMARQUE

- Utiliser une connexion sans fil est recommandé pour profiter des images, de la musique ou des vidéos enregistrés sur un PC via le routeur.
- Lorsque le port sans fil du routeur est utilisé, certaines fonctions peuvent être restreintes.
- Il est recommandé de placer le point d'accès (AP) à plus de 1 m du téléviseur. S'il est installé à moins de 1 m, la télécommande Magic Motion peut ne pas fonctionner correctement en raison des interférences de fréquence.

Pour configurer les paramètres du réseau,

- 1 Appuyez sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **RÉSEAU**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Configuration du réseau**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Sans fil** puis appuyez sur **OK**.
- 6 Si vous avez déjà configuré les paramètres du réseau, sélectionnez **Réinitialisation** et appuyez sur **OK**. Les paramètres du réseau sont alors réinitialisés.
- 7 Appuyez sur les boutons de navigation pour accéder à **Réglages à partir de la liste des points d'accès** et appuyez ensuite sur **OK**.
  - Recherchez les bornes d'accès ou routeurs sans fil disponibles à proximité puis affichez-les sous forme de liste.

- 9 Appuyez sur les chiffres pour saisir le code de la clé de sécurité du point d'accès et appuyez sur **OK**.



- 8 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner un point d'accès ou un routeur sans fil figurant sur la liste. (Si le point d'accès est sécurisé, vous êtes invité à saisir la clé Ap- appuyez ensuite sur **OK**.)





## Si un code de sécurité est déjà défini

### PIN (Personal Identification Number)

Si votre routeur requiert un PIN, suivez les instructions ci-après.

- 1 Répétez les étapes 1-7 relatives à « Connexion d'un réseau sans fil ».
- 2 Appuyez sur le bouton rouge pour établir la connexion au point d'accès avec la méthode PIN.
- 3 L'ID réseau et la clé de sécurité sont affichés sur l'écran du téléviseur.  
Saisissez le code PIN de votre appareil.  
Le code PIN est le numéro à 8 chiffres exclusif de la clé de protection.
- 4 Appuyez sur **OK** pour sélectionner **Connecter**.



- 5 Répétez les étapes 6-7 de "Raccordement à un réseau filaire".

### WPS (Wi-Fi Protected Setup)

Un bouton WPS qui se situe sur votre routeur ou sur le point d'accès offre la méthode de connexion la plus simple. Vous appuyez tout simplement sur le bouton situé sur le routeur puis vous disposez de 2 minutes pour sélectionner le WPS sur le téléviseur.

- 1 Répétez les étapes 1-7 de "Connexion d'un réseau sans fil".
- 2 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner **Réglage simple (méthode bouton WPS)**.
- 3 Appuyez sur le bouton **WPS** situé sur votre routeur.
- 4 Retournez sur l'écran et sélectionnez **Connecter**.
- 5 Répétez les étapes 6-7 de "Raccordement à un réseau filaire".

**Mode ad-hoc**

La méthode ad hoc permet d'avoir une connexion sans fil à l'ordinateur sans utiliser de routeur ou de point d'accès.

- 1 Répétez les étapes 1-5 de "Connexion d'un réseau sans fil".
- 2 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner **Réglage sur réseau Ad-hoc**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner **OK**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur **OK** pour sélectionner Connecter pour relier le réseau ad hoc.
  - L'écran de votre téléviseur affiche votre identifiant réseau et la clé de sécurité.
  - Saisissez cet identifiant réseau et la clé de sécurité pour votre appareil.
  - Au besoin, vous pouvez modifier les informations de réglage en utilisant le bouton rouge.

- 5 Appuyez sur les boutons de navigation pour saisir une adresse IP et appuyez sur **OK**.

Option	Description
<b>Réglage du PC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le protocole Internet (TCP/IP) ou le PC doivent être réglés manuellement. L'adresse IP, le masque Subnet et le Gateway par défaut peuvent être réglés à discrétion.               <ul style="list-style-type: none"> <li>» c.-à-d., adresse IP : 192.168.0.1 / Masque Subnet : 255.255.255.0 / Gateway par défaut : 192.168.0.10</li> </ul> </li> </ul>
<b>Réglage de la TV</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifier l'adresse IP et le Gateway du PC. Saisir l'adresse du Gateway du PC correspondant à l'adresse IP et inversement et sélectionner <b>OK</b>.               <ul style="list-style-type: none"> <li>» c.-à-d., adresse IP : 192.168.0.10 / Masque Subnet : 255.255.255.0 / Gateway par défaut : 192.168.0.1</li> </ul> </li> </ul>

- 6 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner Fermer lorsque le paramétrage du réseau est terminé.
- 7 Appuyez sur le bouton **OK**.

**REMARQUE**

Lorsque vous recherchez des réseaux sans fil sur votre PC avec la méthode ad hoc, le téléviseur est désigné par LGTV10.

- LGTV10 est affiché dans la liste. (Sélectionnez le même nom que celui de l'ID réseau qui s'affiche à l'écran.)

### Conseils pour la configuration du réseau

- Utilisez un câble de réseau local standard avec ce téléviseur. Préférez un câble de catégorie 5 ou supérieure doté d'un connecteur RJ45.
- Bon nombre de problèmes de connexion réseau qui surviennent pendant la configuration peuvent souvent être résolus en réinitialisant le routeur ou le modem. Pour ce faire, après avoir raccordé l'appareil au réseau domestique, éteignez et/ou débranchez rapidement le câble d'alimentation du routeur ou du modem câblé du réseau domestique. Ensuite, rallumez l'appareil et/ou rebranchez le cordon d'alimentation.
- Selon le fournisseur d'accès à internet (FAI), le nombre d'appareils pouvant recevoir le service internet peut être limité par les modalités de service applicables. Pour plus de détails, contactez votre FAI.
- LG décline toute responsabilité en cas de dysfonctionnement du téléviseur et/ou de la fonction de connexion à internet suite à des erreurs ou problèmes de communication associés à votre connexion internet haut débit ou à tout autre équipement raccordé.
- LG ne peut en aucun cas être tenu responsable de problèmes avec votre connexion internet.
- Certains contenus disponibles via la connexion réseau peuvent être incompatibles avec le téléviseur. Pour toute question concernant ces contenus, contactez le producteur du contenu.
- Vous risquez d'obtenir des résultats insatisfaisants si le débit de la connexion réseau ne répond pas aux impératifs du contenu auquel vous voulez accéder.
- Certaines opérations liées à la connexion à internet peuvent ne pas être possibles en raison de certaines restrictions fixées par votre fournisseur d'accès à internet (FAI).
- Tous les frais facturés par un FAI, notamment, mais sans s'y limiter, les frais de connexion, sont à votre charge.
- Un port LAN 10 Base-T ou 100 Base-TX est nécessaire pour un raccordement câblé à ce téléviseur. Si votre service internet ne permet pas un tel raccordement, vous ne pourrez pas connecter le téléviseur.
- Un modem DSL est nécessaire pour utiliser le service DSL et un modem par câble est nécessaire pour pouvoir utiliser le service de modem par câble. Suivant la méthode d'accès de votre FAI et le contrat d'abonnement souscrit, il est possible que vous ne puissiez pas utiliser la fonction de connexion à internet offerte par ce téléviseur ou que vous soyez limité quant au nombre d'appareils que vous pouvez connecter simultanément. (Si votre FAI limite l'abonnement à un seul appareil, il est possible que ce téléviseur ne puisse pas être raccordé lorsqu'un PC est déjà connecté.)
- L'utilisation d'un "routeur" peut ne pas être autorisée ou être limitée en fonction des règles et restrictions mises en place par votre FAI. Pour plus de détails, contactez directement votre FAI.
- Le réseau sans fil fonctionne sur une bande de fréquences radio de 2,4 GHz. Elle est également utilisée par d'autres appareils domestiques tels que les téléphones sans fil, les périphériques Bluetooth®, les fours à micro-ondes. Des interférences ne sont donc pas à exclure. Le périphérique peut provoquer son interruption via des fréquences radio de 5 GHz. Il s'agit du même périphérique équipé du boîtier media sans fil LG, du téléphone sans fil ou d'autres périphériques Wi-Fi.
- Cela peut diminuer la vitesse du service, si une condition ambiante sans fil utilise le réseau sans fil.
- Éteignez les appareils raccordés à votre réseau domestique lorsque vous ne les utilisez pas. Certains appareils peuvent générer du trafic réseau.
- Dans certains cas, le fait de placer la borne d'accès ou le routeur sans fil plus haut au-dessus du sol peut améliorer la réception.
- La qualité de la réception sur le réseau sans fil dépend de nombreux facteurs tels que le type de borne d'accès, la distance entre le téléviseur et celle-ci, ainsi que l'emplacement du téléviseur.
- Pour raccorder un AP sans fil, un AP compatible connexion sans fil est nécessaire et vous devez activer la fonction de connexion sans fil de l'AP. Informez-vous auprès du fournisseur de l'AP sur la possibilité de connexions sans fil AP.
- Vérifiez les paramètres de sécurité de l'AP SSID pour une connexion AP sans fil et informez-vous auprès du fournisseur de l'AP sur les paramètres de sécurité de l'AP SSID.
- Le téléviseur peut devenir plus lent ou présenter un mauvais fonctionnement si des paramètres erronés des équipements du réseau sont entrés (routeur câblé/sans fil, concentrateur, etc.). Installez correctement en vous basant sur le manuel de l'équipement et définissez le réseau.
- Si AP est défini pour inclure la norme 802.11n, et si WEP(64/128 bit) ou WPA (TKIP/AES) est défini comme cryptage (Encryption), la connexion risque de ne pas être possible.

## État du réseau

- 1 Appuyez sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **RÉSEAU**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **État du réseau**.
- 5 Appuyez sur **OK** pour vérifiez l'état du réseau.

Option	Description
<b>Réglage</b>	Revenez au menu de configuration du réseau filaire ou sans fil.
<b>Test</b>	Vérifiez l'état actuel du réseau après l'avoir configuré.
<b>Fermer</b>	Retournez au menu précédent.

## Fonction de compte Premium

La technologie Premium LG vous permet d'accéder à de nombreux services en ligne ou de contenu direct sur votre téléviseur. Vous pouvez regarder en streaming des films, la météo, des vidéos et des albums photos sur votre téléviseur si vous disposez d'un compte Premium et d'une connexion Internet.

Appréciez des programmes de divertissements mais pas uniquement. Vous pouvez aussi suivre les dernières actualités, la météo, la gestion de vos photos et tout cela en utilisant simplement la télécommande du téléviseur et sans vous servir d'un ordinateur à côté.

- 1 Appuyez sur **Premium** pour accéder à l'option Premium.
- 2 Appuyez sur les boutons de navigation pour accéder au contenu souhaité et appuyez sur **OK**.



Option	Description
1	Accéder à l'écran de de configuration de Météo.
2	Se connecter au service Premium.
3	Retour à l'écran de menu précédent.
4	Regarder à nouveau la télévision.
5	Sélectionner le service en ligne souhaité. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si la connexion est obligatoire pour un service déterminé, vous devez d'abord vous enregistrer dans ce service à partir de votre ordinateur et ensuite vous connectez à ce service sur le téléviseur.</li> </ul>
6	Barre de lancement

- 3 Appréciez les fonctionnalités de **Premium**.

## Avis important

- Des fournisseurs de contenu différents fournissent ces services.
- Veuillez consulter les sites web de ces fournisseurs de contenu pour des informations spécifiques relatives au service proposé.
- Le menu Premium peut être différent d'un pays à l'autre.
- Notez que certains prestataires de service mettent automatiquement les contenus à jour. La mise en page du contenu ou la méthode de fonctionnement peut donc changer sans avertissement au préalable. Veuillez vous reporter au menu d'aide sur l'écran.
- L'intégralité des informations, données, documents, communications, téléchargements, fichiers, textes, images, photographies, dessins, vidéos, diffusions web, publications, outils, ressources, logiciels, instructions, programmes, applets, widgets, applications, produits et autres formes de contenu (« contenu »), ainsi que tous les services et offres (« services ») fournis ou mis à disposition, directement ou indirectement, par des tiers (« prestataires ») relève exclusivement de la responsabilité du prestataire.
- La disponibilité et l'accès au contenu et aux services fournis par le prestataire au moyen de l'appareil LGE peuvent être modifiés à tout moment sans préavis. Cette disposition s'applique également, entre autres, à la suspension, à la suppression ou à la cessation de tout ou partie du contenu ou des services.
- Pour toute question ou tout problème concernant le contenu ou les services, veuillez consulter le site web du prestataire pour obtenir les informations les plus récentes. LGE décline toute obligation de service après-vente pour le contenu et les services. Toute question ou demande de service après-vente liée au contenu ou aux services doit être adressée directement aux fournisseurs de contenu et prestataires concernés.
- Veuillez noter que LGE ne saurait être tenu pour responsable du contenu ou des services offerts par le prestataire ni pour l'éventuelle modification, suppression ou cessation desdits contenus et services. LGE décline également toute responsabilité ou accès à ces contenus ou services.
- En fonction du prestataire de service, certains contenus sont déconseillés au moins de 18 ans. L'accord parental est obligatoire.
- Le service peut être interrompu si la connexion internet est instable. Veuillez contrôler l'état de votre connexion si vous rencontrez ce problème.

- La liste des vidéos recherchées à partir du téléviseur peut être différente de la liste recherchée à partir de votre navigateur Web sur le PC.
- La lecture de vos vidéos peut être sur Pause, Arrêt ou Mise en mémoire tampon en fonction de la vitesse de votre bande passante.
- En ce qui concerne les services auxquels vous devez vous connecter, allez sur la page web du service via le PC et connectez-vous via le téléviseur pour bénéficier de différentes fonctions supplémentaires.
- Écran plasma uniquement : S'il n'y a aucune action de l'utilisateur pendant les 2 minutes qui suivent un arrêt sur une image à l'écran, l'économiseur d'écran va automatiquement s'activer pour éviter que cette image reste à l'écran

#### Informations légales

#### AVIS IMPORTANT RELATIF AUX SERVICES EN RÉSEAU

Tous contenus et services accessibles par l'intermédiaire de cet appareil sont la propriété de tiers et sont protégés par droits d'auteur, brevets, marques commerciales ou autres lois relatives à la propriété intellectuelle. Lesdits contenus et services sont uniquement destinés à un usage personnel et à des fins non commerciales. L'utilisation de tout contenu ou service à des fins autres que celles autorisées par son détenteur ou par le prestataire de service est interdite. Sans limitation des dispositions précédentes, il est interdit de copier, charger, envoyer, transmettre, traduire, vendre, modifier, créer des œuvres dérivées ou distribuer, de quelque manière ou sur quelque support que ce soit, tout contenu ou service affiché par l'intermédiaire de cet appareil, sauf autorisation expresse du détenteur du contenu ou du prestataire de service concerné.

VOUS RECONNAISSEZ EXPRESSÉMENT QUE L'APPAREIL ET L'ENSEMBLE DES CONTENUS ET SERVICES TIERS SONT FOURNIS « EN L'ÉTAT » SANS AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU TACITE. LG ELECTRONICS DÉCLINE EXPRESSÉMENT TOUTES GARANTIES ET CONDITIONS RELATIVES À TOUS CONTENUS ET SERVICES, EXPRESSES OU TACITES, Y COMPRIS MAIS SANS S'Y LIMITER, TOUTES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU SATISFAISANTE, D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER ET DE NON-

CONTREFAÇON DES DROITS APPARTENANT À DES TIERS. LG NE GARANTIT PAS LA PRÉCISION, LA VALIDITÉ, LA PERTINENCE, LA LÉGALITÉ OU L'EXHAUSTIVITÉ DE TOUT CONTENU OU SERVICE MIS À VOTRE DISPOSITION PAR L'INTERMÉDIAIRE DE CET APPAREIL ET NE GARANTIT PAS LA CONFORMITÉ DE L'APPAREIL OU DES SERVICES À VOS EXIGENCES, NI LE FONCTIONNEMENT ININTERROMPU ET EXEMPT D'ERREURS DE L'APPAREIL OU DES SERVICES. LG NE PEUT EN AUCUN CAS ÊTRE TENUE POUR RESPONSABLE, MÊME SI LA NÉGLIGENCE EST INVOQUÉE, AUSSI BIEN DANS LE CADRE DE LA RESPONSABILITÉ CONTRACTUELLE QUE DÉLICTEUSE, DE TOUS DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, ACCESSOIRES, SPÉCIAUX OU FORTUITS OU DE TOUS AUTRES DOMMAGES RÉSULTANT DE TOUT CONTENU OU SERVICE AUQUEL VOUS OU UN TIERS AVEZ ACCÈS, OU DE TOUTES INFORMATIONS QU'ILS CONTIENNENT, MÊME SI LG ÉTAIT INFORMÉE DE L'ÉVENTUALITÉ DE TELS DOMMAGES.

Les services tiers peuvent être sujets à modification, suspension, retrait, suppression ou interruption, ou l'accès peut être désactivé à tout moment et sans préavis. LG décline toute déclaration ou garantie de mise à disposition des contenus ou services pour une période donnée. Les contenus ou services sont transmis par des tiers via des réseaux et des centres de transmission ne dépendant pas du contrôle de LG. LG est susceptible d'imposer des limites d'utilisation ou d'accès à certains services ou contenus, dans tous les cas et sans préavis ni engagement quelconque de sa part. LG décline expressément toute responsabilité ou tout engagement en cas de modification, interruption, désactivation, retrait ou suspension de tout contenu ou service mis à disposition par l'intermédiaire de cet appareil.

LG n'est en aucun cas responsable des services client liés aux contenus et services. Toute question ou demande de service concernant les contenus ou services doit être adressée directement aux fournisseurs de contenu et prestataires de services concernés.

## Fonction LG Apps

Cette fonctionnalité n'est pas disponible pour tous les pays.

Des applications supplémentaires peuvent être téléchargées à partir de l'Application Store de LG. Ces fonctions peuvent ne pas être accessibles à des moments donnés en fonction du pays ou du produit. Dans ce cas de figure, les boutons peuvent être inactifs.

Ils sont actifs lorsque les services sont disponibles.

De nouvelles fonctionnalités peuvent également être disponibles à l'avenir pour ce modèle.



## Enregistrement à LG Apps

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur le bouton rouge pour vous enregistrer.
  - Vous pouvez uniquement vous enregistrer à partir de votre téléviseur comme un membre bénéficiant d'applications gratuites.
- 3 Créez votre ID et mot de passe. Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner une lettre et un nombre et validez en appuyant sur **OK**.
- 4 L'enregistrement est terminé.

### REMARQUE

- Si vous voulez devenir un membre payant ou modifier vos informations, utilisez votre ordinateur et rendez-vous sur <http://www.lgappstv.com>

Option	Description
1 <b>Se connecter, Déconnexion</b>	Se connecter ou se déconnecter du service Premium.
2 <b>Sortie</b>	Regarder à nouveau la télévision.
3	Accéder à LG Apps
4 <b>LG Apps</b>	Accéder directement aux LG Apps que vous voulez.
5 <b>Recherche</b>	Ces fonctions peuvent ne pas être accessibles à des moments donnés en fonction du pays ou du produit. Dans ce cas de figure, les boutons peuvent être inactifs. Ils sont actifs lorsque les services sont disponibles.
6 <b>Navigateur Internet</b>	
7 <b>Lien vers le contenu multi-média</b>	
8 <b>Quick Apps</b>	Enregistrer les applications les plus utilisées parmi tous les téléchargements. Pour modifier la liste des Quick Apps, consultez « Utilisation de Mes Applications ».
9 <b>Mes Applications</b>	Vous pouvez maintenant naviguer dans toutes les applications installées, modifier la liste des Quick Apps et sélectionner puis exécuter l'application que vous voulez.

## Se connecter avec son compte LG Apps

Pour profiter des LG Apps de votre compte, vous devez vous connecter à votre compte LG Apps.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur le bouton rouge pour vous connecter.

Le clavier pour saisir votre ID et votre mot de passe vous est affiché.

- Si vous n'êtes pas membre, appuyez de nouveau sur le bouton rouge. Vous pouvez uniquement vous inscrire comme un membre bénéficiant d'applications gratuites à partir de votre téléviseur.

- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour accéder à la lettre ou au chiffre voulu et appuyez sur **OK**.

- En cochant « **Se connecter automatiquement** », la connexion s'établit automatiquement lorsque vous allumez le téléviseur.

- 4 Profiter de LG Apps.

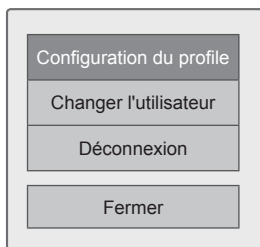
Vous pouvez bénéficier du service Premium, LG Apps Mes Applications et de nombreux autres services.

### REMARQUE

- Vous pouvez télécharger une application payée sur au maximum cinq téléviseurs.

### Gestion ID

- 1 Après vous être connecté, appuyez à nouveau sur le bouton rouge. Une fenêtre pop-up est affichée.
- 2 Appuyez sur les boutons de navigation pour accéder à l'option de menu souhaitée et appuyez sur **OK**.



- 3 Gestion de l'ID en utilisant le menu suivant.

Option	Description
<b>Configuration du profil</b>	Contrôle des informations de base, les applications achetées et celles installées sur votre téléviseur.
<b>Changer l'utilisateur</b>	Modifier votre compte.
<b>Déconnexion</b>	Se déconnecter du service Premium.

## Utilisation de LG Apps

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Se connecter au téléviseur.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour aller sur **LG Apps** et appuyez sur **OK**.
- 4 Modifier les applications avec le menu suivant.



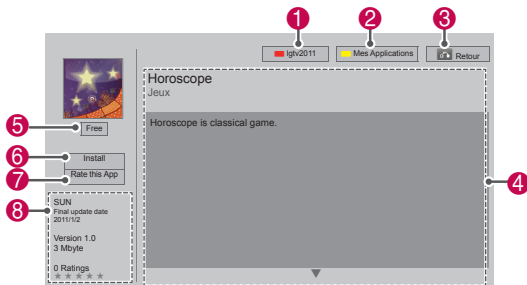
Option	Description
1 <b>Se connecter, Déconnexion</b>	Se connecter ou se déconnecter de LG Apps
2 <b>Recherche</b>	Rechercher LG Apps.
3 <b>Mes Applications</b>	Accéder à Mes applications.
4 <b>Retour</b>	Retour à l'écran précédent.
5 <b>Sortie</b>	Quitter LG Apps
6 <b>Apps Sorting</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TOP : applications les plus téléchargées au cours des 7 derniers jours</li> <li>• NOUVEAU : les applications les plus récentes disponibles</li> <li>• CLASSEMENT PAYANT : les applications payantes les plus téléchargées</li> <li>• CLASSEMENT GRATUIT : les applications gratuites les plus téléchargées</li> <li>• TOUTES : par ordre alphabétique</li> <li>• Aller sur la page précédente ou suivante à l'aide du bouton P ^ v.</li> </ul>
7 <b>Apps Catégorie</b>	Afficher la catégorie LG Apps (Tout, Jeux, Divertissement, Life, Éducation, Actualités/info.)
8 <b>Programme en direct</b>	Regarder le programme en cours.



### Achat et installation des applications.

Pour acheter des applications, il faut d'abord se connecter.

- Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'application voulue et appuyez sur OK.  
Les informations sur cette application vous sont affichées.
- Appuyez sur **Panier** pour acheter l'application.



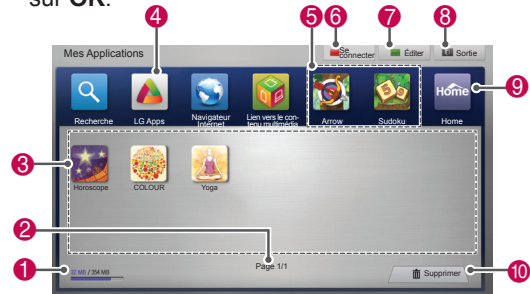
Option	Description
1 <b>Se connecter, Déconnexion</b>	Se connecter ou se déconnecter de LG Apps
2 <b>Mes Applications</b>	Accéder à Mes applications.
3 <b>Retour</b>	Retour à l'écran précédent.
4 <b>App description</b>	Afficher la description de l'application actuelle.
5 <b>Fee</b>	Afficher le prix de l'application actuellement affichée.
6 <b>Install</b>	<p>Installer ou acheter l'application. Vous pouvez acheter une application avec votre PC ou votre téléviseur, mais elle peut uniquement être installée et exécutée sur votre téléviseur.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Si vous voulez acheter une application payante, vous devez vous connecter en tant que membre payant à l'adresse <a href="http://www.lgappstv.com">www.lgappstv.com</a>.</li> <li>Si l'espace libre sur votre téléviseur est insuffisant, vous pouvez télécharger les applications sur un périphérique de stockage USB.</li> <li>Vous pouvez exécuter, supprimer ou déplacer des applications enregistrées sur le périphérique de stockage USB via l'écran Mes applications.</li> </ul>
7 <b>Rate this App</b>	Utilisez les étoiles pour donner un classement à l'application que vous avez achetée.
8 <b>App info.</b>	Afficher les informations des applications en cours.

### REMARQUE

- Pour stocker des applications sur le périphérique de stockage USB, vérifiez s'il est bien branché sur le port **USB Apps**.
- Vous pouvez stocker jusqu'à 1 000 applications sur le périphérique de stockage USB.
- Le périphérique de stockage USB contenant les applications ne peut pas être utilisé pour stocker d'autres types de données.

### Gestion de Mes Applications

- Accédez à **LG Apps** après vous être connecté.
- Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Mes Applications**, puis appuyez sur **OK**.



Option	Description
1	Afficher la mémoire utilisée et la mémoire disponible.
2	Page actuelle/nombre total de pages de Mes Applications.
3	Aller sur la page précédente ou suivante via le bouton <b>P</b> ^ v.
4	Déplacer les LG Apps.
5	Applications rapides.
6	Se connecter à LG Apps Après s'être connecté, gérer les options de l'ID (Configuration du profil, Changer l'utilisateur, Déconnexion).
7	Modifier Mes Applications.
8	Quitter Mes Applications.
9	Retourner au menu Accueil.
10	Supprimer les applications.

## Fonction du navigateur Web

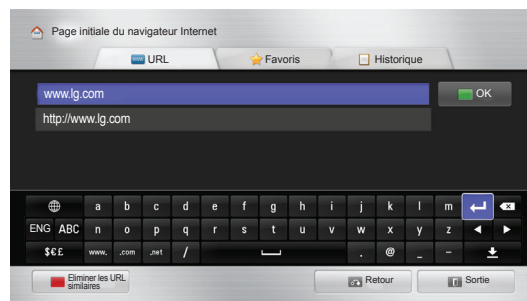
Le navigateur Web vous permet de visualiser des pages Web sur votre téléviseur.

### Plus d'informations sur le navigateur Web

- Le navigateur Web sur cet appareil prend en charge Flash 8 et les versions antérieures.
- Le navigateur Web sur cet appareil ne prend pas en charge des technologies dépendant des plateformes, telles que ActiveX.
- Le navigateur Web sur cet appareil prend en charge uniquement les plug-ins installés.
- Le navigateur Web sur cet appareil peut ne pas prendre en charge les formats multimédia autres que les suivants : JPEG / PNG / GIF / WMV (ASF) / WMA / MP3 / MP4
- Certaines pages Web peuvent dépasser l'allocation de mémoire du navigateur Web. Dans ce cas, le navigateur Web se ferme automatiquement.
- Le navigateur Web sur cet appareil utilise une seule police intégrée. Certains textes risquent de ne pas être affichés comme souhaité.
- Le navigateur Web sur cet appareil ne prend pas en charge le téléchargement de fichiers ou de polices.
- Le navigateur Web sur cet appareil est un navigateur sur téléviseur. Il peut fonctionner différemment des navigateurs sur PC.

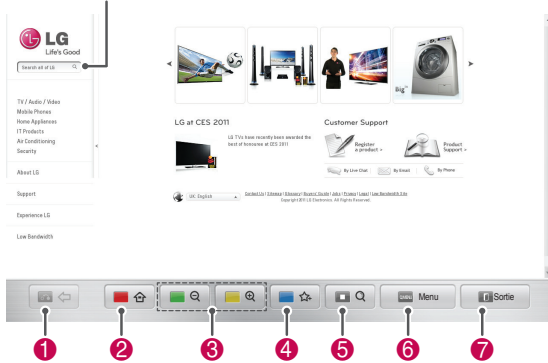
## Utilisation du navigateur Web

- 1 Connectez-vous au réseau.
- 2 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 3 Utilisez les touches de navigation pour accéder à Navigateur Web et appuyez sur **OK**.
- 4 Utilisez les touches de navigation pour accéder à l'**URL**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Utilisez les touches de navigation pour sélectionner l'adresse URL que vous désirez, puis appuyez sur **OK**.



6 Vous pouvez naviguer sur des sites Web sur votre téléviseur.

Sélectionnez la fenêtre d'entrée du navigateur pour afficher le clavier en bas de l'écran.



Bouton	Description
1	Permet de revenir à la page précédente.
2	Permet d'accéder à l'écran des favoris.
3	Permet de faire un zoom avant ou arrière.
4	Permet d'ajouter la page Web en cours aux Favoris.
5	Permet d'accéder à l'écran de recherche.
6	Permet d'accéder à la page précédente/suivante dans la liste des pages Web récemment affichées. Vous pouvez modifier l'adresse URL pour accéder à d'autres sites Web. Vous pouvez supprimer la liste et les cookies des pages Web récemment affichées.
7	Permet de quitter le navigateur Web.

## Navigation sur des sites Web favoris

- 1 Connectez-vous au réseau.
- 2 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 3 Utilisez les touches de navigation pour accéder à **Navigateur Web** et appuyez sur **OK**.
- 4 Utilisez les touches de navigation pour accéder aux **Favoris**, puis appuyez sur **OK**.

En ajoutant des sites Web consultés fréquemment, vous pouvez naviguer facilement sur ceux-ci.



Option	Description
1	Permet de naviguer sur un site Web en saisissant directement l'adresse URL.
2	Permet de sélectionner un site Web dans les Favoris.
3	Permet de visualiser la liste des pages Web récemment affichées.
4	Permet de sélectionner un site pour naviguer dessus.
5	Permet d'éditer les Favoris. -Move : Permet de modifier l'ordre dans les Favoris. -Rename : Permet de renommer les sites ajoutés aux Favoris. -Delete : Permet de supprimer des sites des Favoris.
6	Permet de revenir à la page précédente.
7	Permet de quitter le navigateur Web.

## Navigation sur des sites Web par la saisie directe d'une adresse

- 1 Connectez-vous au réseau.
- 2 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 3 Utilisez les touches de navigation pour accéder à Navigateur Web et appuyez sur **OK**.
- 4 Utilisez les touches de navigation pour accéder à l'**URL**, puis appuyez sur **OK**.

Vous pouvez naviguer sur un site Web en saisissant directement l'adresse URL.

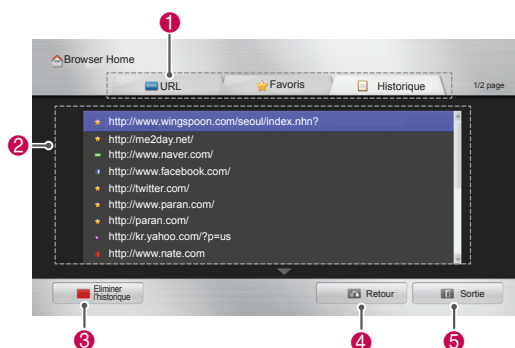


Option	Description
1	Sélection d'autres accès au site Web.
2	Saisissez l'adresse URL. Si l'adresse saisie est similaire à l'un des sites consultés précédemment, une liste déroulante s'affiche.
3	Utilisez le clavier pour saisir l'adresse. Permet de sélectionner les caractères à saisir.
4	Permet de sélectionner la langue du clavier.
5	Permet de changer de clavier.
6	Permet d'effacer les adresses similaires apparaissant sous la zone de saisie de l'adresse.
7	Permet de revenir à la page précédente.
8	Permet de quitter le navigateur Web.
9	Cache le clavier. Sélectionnez la barre d'adresse URL pour afficher de nouveau le clavier.
10	Déplace le curseur vers la gauche ou vers la droite.
11	Permet de supprimer le texte avant le curseur, à raison d'un caractère à la fois.
12	Appuyez sur cette touche après avoir saisi l'adresse pour accéder au site Web.

## Visualisation de la liste des sites Web consultés

- 1 Connectez-vous au réseau.
- 2 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 3 Utilisez les touches de navigation pour accéder à Navigateur Web et appuyez sur **OK**.
- 4 Utilisez les touches de navigation pour accéder à l'historique et appuyez sur **OK**.

Vous pouvez visualiser les adresses des sites Web que vous avez consultés précédemment.



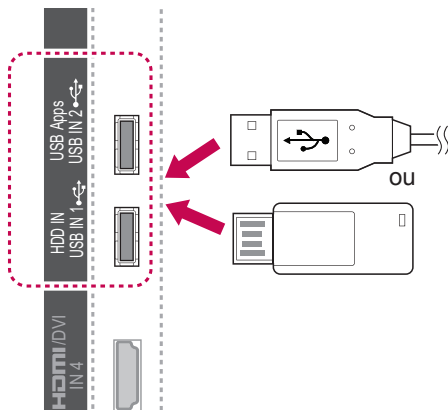
Option	Description
1	Sélection d'autres accès au site Web.
2	Permet d'afficher la liste des pages Web récemment consultées. Permet de sélectionner un élément pour accéder à la page.
3	Permet d'effacer la liste des sites Web consultés
4	Permet de revenir à la page précédente.
5	Permet de quitter le navigateur Web.

## Fonction Smart Share

### Connexion d'un périphérique de stockage USB

Brancher les périphériques USB tels qu'une mémoire flash USB ou un disque dur externe sur le téléviseur et utiliser les fonctionnalités multimédias (voir « Fichiers du navigateur »).

Brancher une mémoire flash USB ou un lecteur de carte mémoire USB sur le téléviseur comme le montre l'illustration.



Pour débrancher le périphérique de stockage USB, déconnectez-vous correctement pour éviter d'endommager le téléviseur ou les fichiers.

- 1 Appuyez sur la touche **Q.MENU** pour accéder aux raccourcis.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Appareil USB**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Retirez le périphérique de stockage USB uniquement lorsque le message vous indique que vous pouvez le faire en toute sécurité.



#### ATTENTION

- N'éteignez pas le téléviseur et ne retirez pas le périphérique de stockage USB lorsque celui-ci est en cours d'utilisation, car vous risqueriez de perdre des fichiers ou d'endommager votre périphérique.
- Sauvegardez régulièrement vos fichiers stockés sur un périphérique de stockage USB, car vous risquez de perdre ou d'endommager ces fichiers, ce que ne couvre pas forcément la garantie.

#### Conseils pour l'utilisation de périphériques de stockage USB

- Le téléviseur reconnaît uniquement un appareil de stockage USB.
- Si vous branchez un périphérique de stockage USB sur votre téléviseur via un hub USB, il se peut que votre téléviseur ne puisse pas reconnaître le périphérique de stockage USB.
- Votre téléviseur peut ne pas identifier le périphérique de stockage USB si celui-ci nécessite un driver spécifique.
- La vitesse d'identification de votre périphérique de stockage USB peut varier en fonction de l'appareil.
- Il faut uniquement utiliser un périphérique de stockage USB dont les fichiers d'image ou de musiques sont normaux.
- Seuls les périphériques de stockage USB formatés comme système de fichiers FAT32 ou NTFS peuvent être utilisés.
- Vous devez éventuellement brancher le périphérique de stockage USB sur une alimentation externe via un adaptateur.
- Si le téléviseur ne reconnaît pas le périphérique de stockage USB connecté, débranchez et rebranchez puis essayez à nouveau. Éviter d'utiliser un câble trop long.
- Le téléviseur ne prend pas correctement en charge certains périphériques de stockage USB.
- Vous pouvez utiliser un périphérique de stockage USB avec plusieurs partitions (jusqu'à 4).
- Vous pouvez utiliser 4 périphériques de stockage USB en même temps via un lecteur multicarte USB.
- La méthode d'alignement des fichiers sur le périphérique de stockage USB ressemble à celui de Windows XP.
- Vous ne pouvez pas créer ou supprimer directement à partir du téléviseur un dossier contenu sur le périphérique de stockage USB.
- Le nombre maximum de caractères autorisés pour un nom de fichier est de 100.
- L'identification d'au maximum 1 000 dossiers et fichiers est possible.
- Si trop de fichiers et de dossiers sont enregistrés sous un dossier, cela risque de nuire au bon fonctionnement de l'installation.
- Il est recommandé d'utiliser un disque dur externe USB d'une capacité maximale de 1 To et de 32 Go pour le périphérique de stockage externe.
- Si un disque dur externe USB avec la fonctionnalité d'économie d'énergie ne fonctionne pas, éteignez et rallumez-le pour le faire fonctionner correctement. Pour de plus amples informations, consultez le manuel utilisateur du disque dur externe USB.
- Les périphériques de stockage USB avec USB 1.0 et 1.1 sont également pris en charge. Ils peuvent néanmoins ne pas fonctionner correctement lors de la lecture des vidéos.
- Des décharges électrostatiques peuvent entraîner un dysfonctionnement du périphérique USB. Dans ce cas, le périphérique USB doit être branché une nouvelle fois.

## Connexion au DLNA DMP (Digital Living Network Alliance, Digital Media Player)

Ce téléviseur peut afficher et lire plusieurs types de fichiers vidéo, photo et audio à partir de votre serveur DLNA et a été certifié par la DLNA pour ce type de contenu.

La Digital Living Network Alliance (DLNA) est une association regroupant divers industriels des secteurs de l'électronique grand public, de l'informatique et des appareils mobiles. Digital Living permet aux consommateurs de partager facilement des supports numériques sur un réseau domestique filaire ou sans fil.

Le logo de la certification DLNA permet de repérer facilement les produits conformes aux directives d'interopérabilité DLNA. Cet appareil est conforme à la version 1.5 des directives d'interopérabilité DLNA. Lorsqu'un PC exécute un logiciel serveur DLNA ou qu'un périphérique compatible DLNA est raccordé à ce téléviseur, certaines modifications des paramètres logiciels ou d'autres périphériques peuvent être nécessaires. Pour plus d'informations, reportez-vous aux instructions d'utilisation du logiciel ou de l'appareil.

Veillez vous reporter à « Fonction Smart Share » pour de plus amples informations sur les types de fichiers pris en charge et les autres instructions à prendre en compte.

- En cas d'excès de dossiers et de fichiers dans un dossier, elle peut ne pas fonctionner correctement.
- Pour l'option DLNA, utilisez le programme Nero MediaHome fourni avec le téléviseur. Nous ne pouvons toutefois pas garantir un fonctionnement parfait de ce programme tiers.
- Vous pouvez sélectionner un programme sur la petite fenêtre qui affiche la liste des chaînes sur votre écran.
- Contrôlez vos paramètres réseau si l'option DLNA ne fonctionne pas correctement.
- Si une opération anormale ou une erreur se produisent dans Nero Media Home, l'option DLNA peut ne pas fonctionner correctement. Dans ce cas, quittez Nero Media Home et redémarrez le programme. Vous pouvez télécharger la dernière version de Nero Media Home en cliquant sur le point d'interrogation en bas à gauche du programme.
- Si le réseau est instable, l'appareil peut être plus lent ou peut devoir effectuer des chargements pendant la lecture.
- Lors de la lecture d'une vidéo en mode DLNA, les fonctions Audio multiple et Sous-titres ne sont pas actives.
- Lors de la sélection du Plein écran en mode DLNA, la proportion de l'écran résultant peut différer de l'original.
- Si plusieurs téléviseurs sont connectés à un seul serveur en mode DLNA, un fichier peut ne pas être lu correctement, en fonction des performances du serveur.
- Si le serveur ne fournit aucune information relative à un fichier spécifique, "--" s'affiche.



### REMARQUE

- Le CD-ROM Nero MediaHome 4 Essentials fourni est une version personnalisée du logiciel permettant exclusivement de partager des fichiers et des dossiers pour ce téléviseur.
- Nero MediaHome 4 Essentials ne prend pas en charge les fonctions suivantes : transcodage, interface utilisateur distante, prise de contrôle du téléviseur, services Internet et Apple iTunes.
- Ce manuel en explique le fonctionnement, les exemples étant tirés de la version anglaise de Nero MediaHome 4 Essentials. Suivez l'explication concernant les opérations à effectuer dans la version dans votre langue.

### Installation de Nero MediaHome 4 Essentials

Nero MediaHome 4 Essentials est un logiciel serveur DLNA pour Windows facile d'utilisation.

#### Configuration requise pour Nero MediaHome 4 Essentials

- Windows® XP (Service Pack 2 ou ultérieur), Windows Vista® (pas de Service Pack requis), Windows® XP Media Center Edition 2005 (Service Pack 2 ou ultérieur), Windows Server® 2003 (Service Pack 1 ou ultérieur)
- Windows® 7 Édition Familiale Premium, Professionnel, Entreprise or Édition Intégrale (32 et 64 bits)
- Windows Vista® 64 bits (l'application s'exécute en mode 32 bits)
- Windows® 7 version 64 bits (application exécutable en 32 bits)
- Espace sur le disque dur : 200 Mo pour une installation standard de la version autonome de Nero MediaHome
- Processeur Intel® Pentium® III 1,2 GHz ou AMD Sempron™ 2200+
- Mémoire : 256 Mo de RAM
- Carte graphique offrant au moins 32 Mo de mémoire vidéo, une résolution minimum de 800 x 600 pixels et une profondeur de couleur de 16 bits
- Windows® Internet Explorer® 6.0 ou ultérieur
- DirectX® 9.0c révision 30 (août 2006) ou ultérieur
- Environnement réseau : Ethernet 100 Mb, WLAN (IEEE 802.11g), ou plus rapide

- 1 Démarrez votre ordinateur.
- 2 Fermez tous les programmes Microsoft Windows et, le cas échéant, désactivez l'antivirus.
- 3 Insérez le CD-ROM Nero MediaHome 4 Essentials dans le lecteur de votre ordinateur.
- 4 Cliquez sur **Nero MediaHome 4 Essentials**. L'assistant d'installation s'ouvre.
- 5 Cliquez sur le bouton Suivant pour accéder à l'écran de saisie du numéro de série.  
Cliquez sur Suivant.

- 6 Si vous acceptez toutes les conditions, cliquez sur J'accepte le contrat de licence puis sur Suivant.

L'installation n'est pas possible si vous n'acceptez pas le contrat de licence.

- 7 Cliquez sur Standard puis sur Suivant. L'installation proprement dite commence.
- 8 Si vous souhaitez participer à la collecte anonyme de données, cochez la case correspondante puis cliquez sur Suivant.
- 9 Cliquez sur Quitter pour terminer l'installation.

#### Partage de fichiers et de dossiers

Après avoir installé Nero MediaHome, vous devez ajouter les dossiers que vous souhaitez partager.

- 1 Double-cliquez sur l'icône Nero MediaHome 4 Essentials qui se trouve sur le bureau.
- 2 Cliquez sur l'icône Réseau, sur la gauche, puis spécifiez votre nom de réseau dans le champ correspondant. Le nom de réseau saisi est reconnu par votre téléviseur.
- 3 Cliquez sur l'icône Partages sur la gauche.
- 4 Cliquez sur l'onglet Dossiers locaux de l'écran Partagé.
- 5 Cliquez sur l'icône Ajouter pour ouvrir la fenêtre Parcourir le dossier.
- 6 Sélectionnez le dossier contenant les fichiers que vous souhaitez partager. Le dossier sélectionné est alors ajouté à la liste des dossiers partagés.
- 7 Cliquez sur l'icône Démarrer le serveur.



#### REMARQUE

- Si les dossiers ou fichiers partagés n'apparaissent pas sur le téléviseur, cliquez sur le dossier sous l'onglet Dossiers locaux puis sur le bouton Autres... pour relancer le balayage du dossier.
- Pour plus d'informations et pour découvrir les autres logiciels, rendez-vous sur **www.nero.com**.

### Lecture de Shared Media

Vous pouvez afficher et lire du contenu vidéo, photo et musical stocké sur votre ordinateur ou sur tout autre serveur de support DLNA.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Smart Share**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'appareil voulu et appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner **DLNA**.

Selon le serveur média, le téléviseur doit éventuellement obtenir une autorisation d'accès du serveur.

### Conseils pour utiliser DLNA DMP

- La fonction DLNA n'est pas disponible sur certains routeurs ne prenant pas en charge la multidiffusion. Pour de plus amples informations, reportez-vous au manuel de votre routeur ou contactez le fabricant.
- Pour lire un fichier du serveur multimédia, celui-ci et le téléviseur doivent être reliés à la même borne d'accès.
- Les formats de fichiers et les fonctions de lecture de Smart Share peuvent varier en fonction du serveur média utilisé.
- Des restrictions peuvent exister par fonctionnalités de fichier et le serveur en restreint la lecture.
- Les miniatures d'un film sont uniquement prises en charge lorsque le serveur DLNA le fait.
- Si une piste audio ne peut être lue dans le menu **Smart Share**, le téléviseur l'ignore et passe à la suivante.
- Les fichiers d'un dossier peuvent uniquement être lus s'ils sont de même type.
- Les informations relatives à un fichier affichées à l'écran ne sont pas toujours exactes pour des fichiers audio ou vidéo du menu **Smart Share**.
- Ce téléviseur ne reconnaît que les sous-titres de film fournis par Nero MediaHome 4.
- Le nom du fichier de sous-titres et du film doivent être identiques, et ils doivent se trouver dans le même dossier.
- Si des fichiers de sous-titre ont été ajoutés alors qu'un répertoire a déjà été indexé, l'utilisateur doit supprimer et rajouter le dossier à la liste des dossiers partagés.
- Le fichier DRM/\*.tp/\*.trp sur le serveur DLNA n'est pas lu si Vidéo est en cours d'exécution.
- Les fichiers MPO ne sont pas lus si Photo est en cours d'exécution.
- La qualité de la lecture et le fonctionnement de **Smart Share** peuvent varier selon l'état de votre réseau domestique.
- Il est possible que les fichiers de supports amovibles tels qu'un lecteur USB, de DVD, etc. de votre serveur multimédia ne soient pas partagés correctement.
- Lorsque vous lisez un contenu multimédia via la connexion DLNA, les fichiers protégés par DRM ne sont pas pris en charge.
- L'identification d'au maximum 1 000 dossiers et fichiers est possible.
- Si un même dossier contient un grand nombre de dossiers ou fichiers, le périphérique risque de ne pas être en mesure d'y accéder correctement.



## Connexion à DLNA DMR (Digital Living Network Alliance, Digital Media Render)

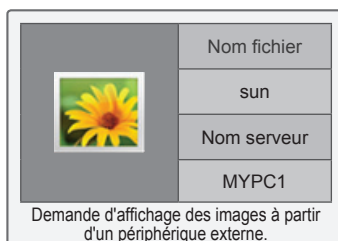
La lecture à distance des fichiers média est prise en charge. Les fichiers d'un appareil compatible (Windows 7, téléphone portable avec "Play To" ou d'autres appareils compatibles DLNA-DMC) peuvent être « passés » sur le téléviseur.

La fonction DMR fonctionne correctement à condition que le téléviseur et le PC appartiennent au même réseau local.

- 1 Pour lire un fichier, sélectionnez le fichier via la fonctionnalité « Lecture à distance » de Windows 7.

Pour ce faire, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le fichier que vous voulez lire.

- 2 Vous pouvez lire un fichier uniquement sur un ensemble ou un appareil TV même si plusieurs appareils sont branchés. La vitesse de lecture dépend du statut du réseau.



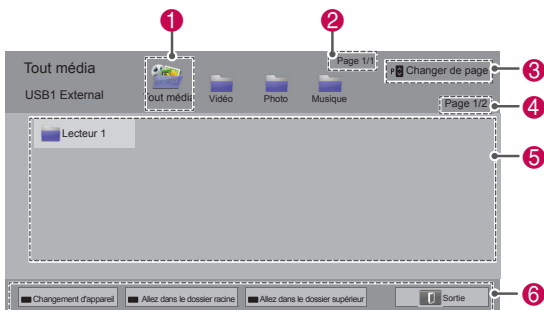
### ! REMARQUE

- Les sous-titres sont uniquement pris en charge pour certains appareils DCM.
- La fonction DMR peut ne pas fonctionner correctement dans un réseau sans fil.
- La fonction de recherche de DMC fonctionne uniquement pour les fichiers vidéo.
- Le DMR n'est pas disponible lorsqu'une autre fonction est en cours d'exécution (enregistrement, lecture ou Smart Share, etc.).
- Consultez le manuel d'utilisation du téléphone portable ou de l'appareil utilisé pour connaître les étapes à suivre pour lire un fichier.
- Vous pouvez modifier le nom d'un téléviseur connecté en double-cliquant sur l'élément que vous voulez modifier dans le Panneau de commande > Réseau et Internet > Afficher ordinateurs et appareils du réseau. (Uniquement sur Windows 7)
- Vous ne pouvez pas modifier le nom d'un téléviseur si le média DMR est en cours de lecture. Procédez à la modification lorsque la lecture est terminée.

## Navigation dans les fichiers

Choisissez le menu Photo, Musique ou Vidéo, et parcourez les fichiers.

- 1 Connectez un périphérique de stockage USB.
- 2 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Smart Share**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'appareil voulu et appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Tout média**, **Vidéo**, **Photo** ou **Musique**, puis appuyez sur **OK**.
  - **Tout média** : affiche tous les fichiers dans la liste de fichiers.
  - **Vidéo**, **Photo** ou **Musique** : affiche uniquement un type de fichier dans la liste de fichiers.
- 6 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner un dossier ou fichier que vous voulez ouvrir.



N°	Description
1	Afficher tous les dossiers Média.
2	Page actuelle/nombre total de pages.
3	Aller sur la page précédente ou suivante.
4	Page actuelle/nombre total de pages.
5	Informations sur les fichiers ou miniatures.
6	Boutons disponibles sur la télécommande.

### Informations de la miniature

Type	Fichiers anormaux	Fichiers non pris en charge
Vidéo		
Photo		
Musique		

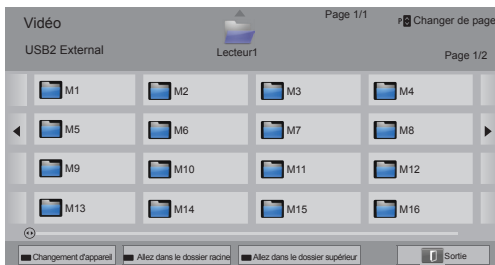
## Conseils lors de l'utilisation de périphériques de stockage USB

Type	Formats de fichier pris en charge		
<b>Vidéo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MPG, MPEG, DAT, TS, TRP, TP, VOB, MP4, MOV, MKV, DivX, AVI, ASF, WMV, M4V</li> <li>• Débit binaire max. du fichier vidéo à lire : 20 Mbps (mégabit par seconde)</li> <li>• Débit binaire du format audio : entre 32 kbps et 320 kbps (MP3)</li> <li>• Format de sous-titres pris en charge (externe) : *.smi, *.srt, *.sub (MicroDVD, SubView 1.0/2.0), *.ass, *.ssa, *.txt (TMPPlayer), *.psb (PowerDivX)</li> <li>• Format de sous-titres pris en charge (interne) : XSUB (uniquement, XSUB est le format de sous-titres utilisés dans les fichiers DivX), Texte UTF-8, SRT, ASS, SSA (uniquement, format de sous-titres utilisés dans les fichiers DivX-Plus HD)</li> </ul>		
<b>Photo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lors de l'enregistrement des fichiers JPG sur votre ordinateur, vérifiez que l'option « Progressive » n'est pas cochée.</li> <li>• Ouvrir des images haute résolution en plein écran peut prendre un peu plus de temps.</li> </ul>		
	Extensions de fichier	Élément	Profil
<b>2D</b>	jpeg jpg jpe	Format de fichier pris en charge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SOF0 : ligne de base</li> <li>• SOF1 : séquentiel étendu</li> <li>• SOF2 : progressif</li> </ul>
		Taille de photo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Min: 64 X 64</li> <li>• Type normal max. : 15 360 (L) x 8 640 (h)</li> <li>• Type progressif : 1920 (L) x 1440 (h)</li> </ul>
<b>3D (Modèles 3D uniquement)</b>	mpo	Format de fichier pris en charge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mpo</li> </ul>
		Taille de photo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Taille 4:3: 3,648 x 2,736 2,592 x 1,944 2,048 x 1,536</li> <li>• Taille 3:2: 3,648 x 2,432</li> </ul>
<b>Musique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MP3</li> <li>• Débit binaire allant de 32 kbps à 320 kbps (MP3)</li> <li>• Débit d'échantillonnage (fréquence de saisie) MPEG1 layer 3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz MPEG2 layer 3: 16 kHz, 22.05 kHz, 24 kHz</li> <li>* La lecture d'un fichier protégé ne sera exécutée.</li> </ul>		

## Lecture des vidéos

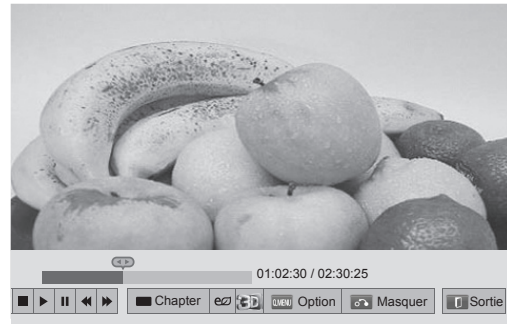
Vous pouvez lire des fichiers vidéo sur le téléviseur. Votre téléviseur peut afficher des vidéos d'un périphérique de stockage USB.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Smart Share**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'appareil voulu et appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Vidéo**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner le dossier ou fichier voulu et appuyez sur **OK**.
- 6 Lire une vidéo en utilisant les menus/boutons suivants.



Bouton	Description
Bouton de navigation	Faire défiler les fichiers.
<b>OK</b>	Lire le fichier marqué.
<b>P</b> ^ v	Aller sur la page précédente ou suivante.
Bouton rouge	Changement d'appareil : modifier en utilisant une autre entrée.
Bouton vert	Accéder au dossier racine.
Bouton jaune	Accéder au dossier supérieur.

- 7 Les touches suivantes vous permettent de contrôler la lecture.



Bouton	Description
■	Arrêt de la lecture
▶	Lecture d'une vidéo
	Pause ou reprise de la lecture
◀	Retour rapide dans un fichier
▶▶	Avance rapide dans un fichier
et ▶▶	Lire les vidéos au ralenti.
Bouton rouge et < >	Sélectionner la trame directement. Le fichier complet se divise en 10 trames. Les trames ne sont pas affichées pour certains fichiers.
<b>ENERGY SAVING</b>	Augmenter ou diminuer la luminosité de votre écran.
<b>3D (Modèles 3D uniquement)</b>	Afficher les images en 3D.
<b>Q.MENU</b>	Affiche le menu <b>Option</b> . (voir page 69).
<b>AV MODE</b>	Sélectionner la source souhaitée.
<b>BACK</b>	Masquer le menu à l'écran. Appuyez sur <b>OK</b> pour afficher de nouveau le menu.
<b>EXIT</b>	Retour à l'écran de menu précédent.

**Conseils pour la lecture des vidéos**

- Les fichiers encodés avec Motion JPEG ne seront pas pris en charge. (voir page 146)
- Il est possible que certains sous-titres créés par l'utilisateur ne s'affichent pas correctement.
- Les sous-titres risquent de ne pas afficher certains caractères spéciaux ou tags HTML.
- Modifier la police et la couleur des sous-titres n'est pas pris en charge.
- Les sous-titres dans des langues non gérées ne sont pas accessibles.
- Les vidéos dont les fichiers de sous-titres ont pour taille 1 Mo ou plus sont susceptibles de ne pas pouvoir être lus correctement.
- L'image affichée à l'écran peut avoir des interruptions temporaires avec des arrêts sur image, une lecture en accélérée ou l'absence de son lorsque vous êtes en train de modifier la langue audio.
- Si le fichier est endommagé, la lecture de la vidéo peut être incorrecte ou certaines fonctions être inaccessibles.
- Le téléviseur peut être incapable de lire correctement des fichiers vidéo réalisés avec certains encodeurs.
- Si le fichier enregistré n'a pas de contenu vidéo ou audio, aucun contenu de ce type ne sera accessible en sortie.
- Si le téléviseur lit un fichier sans contenu vidéo ou audio, il n'y en aura pas à la sortie.
- Le téléviseur peut rencontrer des problèmes pour lire correctement des vidéos dont la résolution est supérieure à la résolution prise en charge pour chaque trame.
- Les fichiers vidéo dont le type et le format n'appartiennent pas à ceux indiqués peuvent ne pas être lus correctement.
- Les fichiers encodés avec GMC (Global Motion Compensation) ou Quarter Pixel peuvent ne pas être lus correctement.
- Le téléviseur prend uniquement en charge 10 000 blocs synchronisés dans un fichier de sous-titres.
- Le téléviseur prend en charge le codec H.264/AVC jusqu'au niveau 4.1.
- Le codec audio DTS n'est pas pris en charge.
- Un fichier vidéo dont la taille est supérieure à 30 Go ne pourra pas être lu.
- Si la lecture d'une vidéo est exécutée via une connexion USB qui ne supporte pas

le haut débit, le lecteur vidéo peut ne pas fonctionner correctement.

- Le fichier vidéo et les sous-titres doivent être dans le même dossier et le nom du fichier vidéo et des sous-titres doit être le même.
- Le téléviseur peut ne pas lire les vidéos dans le format de fichier pris en charge en fonction du statut de l'encodage.
- Le mode Trick ne prend pas en charge d'autres fonctions que ► si les fichiers vidéo ne contiennent pas d'informations d'index.
- La lecture des fichiers vidéo dont le nom contient des caractères spéciaux peuvent de ne pas être lus.
- La 3D n'est pas prise en charge pour les fichiers WMV 3D encodés en Dual-Stream. (Modèles 3D uniquement)
- Après avoir modifié la langue audio de fichiers vidéo prenant en charge le dual audio, il est possible qu'un décalage se produise à l'écoute au moment de cette modification.

**Options de Q.MENU pour la liste des vidéos**

- 1 Appuyez sur **Q. MENU**.  
Une fenêtre pop-up est affichée.
- 2 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'option et appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'une des options suivantes et appuyez sur **OK**.

**Définir les options de lecture vidéo.**

Option	Description	
<b>Taille image</b>	Sélectionner le format image souhaité pour la lecture des vidéos. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Plein écran</b> : les fichiers sont lus en plein écran conformément à la taille de la vidéo.</li> <li>• <b>Écran d'origine</b> : les fichiers sont lus dans leur taille originale.</li> </ul>	
<b>Langue audio</b>	Modifier la langue des fichiers audio ou vidéo. Les fichiers comportant une piste audio unique ne peuvent pas être sélectionnés.	
<b>Langue des sous-titres</b>	Les sous-titres peuvent être activés ou désactivés.	
<b>Langue</b>	Activé pour un sous-titre SMI avec la possibilité de sélectionner la langue du sous-titre.	
<b>Page de codes</b>	Sélection de la police des sous-titres. En cas de paramétrage par défaut, les contenus sont affichés dans les paramètres de langue sous « Option - Langue - Menu Langue ».	
	Option	Description
	Latin1	Anglais, français, Spanish, Portuguesse, Malaisie, Indonesia
	Cyrillique	Russe
	Thai	Thai
	Hebrew	Hebrew
	Arabic	Arab, Parsi, Krudish
	Unicode (UTF-16)	Vietnamese
<b>Synchro</b>	Si la vidéo et les sous-titres ne sont pas synchrones, vous pouvez les ajuster de 0.5 secondes.	
<b>Position</b>	Déplacer l'emplacement des sous-titres.	
<b>Taille</b>	Modifier la taille de la police des sous-titres.	
<b>Répéter</b>	Active ou désactive la fonction de lecture répétée des vidéo. Lorsque cette option est activée, le fichier dans le dossier sera lu en boucle. Lorsque le mode est désactivé et si le nom de fichier est similaire au fichier précédent, il peut être lu en séquentiel.	

**REMARQUE**

- Les valeurs d'options modifiées dans Vidéo ne s'appliquent pas à Photo et Musique.
- Les valeurs d'options modifiées dans Photo et Musique sont ainsi prises en compte pour Photo et Musique mais pas pour Vidéo.
- Lorsque vous relancez la lecture d'une vidéo après l'avoir arrêtée, sélectionnez « Oui » pour reprendre au niveau où vous vous êtes arrêté.
- Pour les fichiers en série présents dans un même dossier, la lecture du fichier suivant commence automatiquement à la fin de la lecture du fichier précédent. Cela n'est néanmoins pas le cas lorsque la fonction **Répéter** de l'option Vidéo est activée.

**Définir les options vidéo.**

Vous permet de modifier les préreglages de Vidéo. (Voir "Configuration IMAGE")

**Définir les options audio.**

Vous permet de modifier les préreglages Audio. (Voir "Configuration AUDIO")

**Configurer DivX PLUS HD.**

Ces options sont uniquement activées lorsque le fichier vidéo à lire contient le titre, la version et les informations de chapitre.

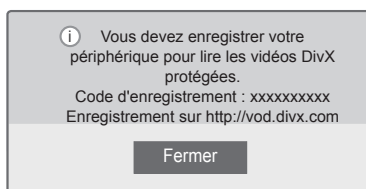
Option	Description
<b>Titre</b>	Pour les fichiers avec plus d'un titre, sélectionnez le titre que vous voulez lire.
<b>Edition</b>	Pour les fichiers avec plus d'une version, sélectionnez celle que vous voulez lire. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Une version réfère à l'ordre de lecture basé sur l'ordre des chapitres.</li> </ul>
<b>Auteur</b>	Sélectionner et lire le chapitre voulu.

## Guide DivX® VOD

### Enregistrement DivX® VOD

Pour pouvoir lire des contenus vidéos à la demande DivX® achetés ou loués, vous devez enregistrer votre appareil à l'aide d'un code DivX spécifique à 10 chiffres sur le site [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod).

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **OPTION**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Paramètre Smart Share**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Code enreg. DivX**, puis appuyez sur **OK**.
- 6 Consultez le code d'enregistrement de votre téléviseur.



- 7 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

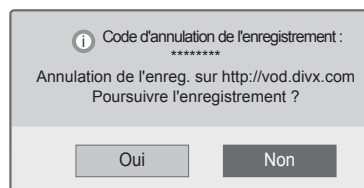
### REMARQUE

- Lorsque vous contrôlez le code d'enregistrement, certains boutons peuvent ne pas fonctionner.
- Si vous utilisez le code d'enregistrement DivX d'un autre appareil, vous ne pouvez pas lire le fichier DivX loué ou acheté. Vérifiez que vous utilisez le code d'enregistrement DivX affecté à votre téléviseur.
- Les fichiers audio ou vidéo qui ne sont pas convertis par le codec DivX standard peuvent être corrompus ou non lisibles.
- Le code VoD DivX vous permet d'activer jusqu'à 6 appareils sous un compte.

### Désenregistrement DivX® VOD

Vous devez désenregistrer votre appareil à l'aide d'un code DivX spécifique à 8 chiffres sur le site [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod).

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **OPTION**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Paramètre Smart Share**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Désactivation de DivX**, puis appuyez sur **OK**.
- 6 Sélectionnez **Oui** pour valider.



- 7 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

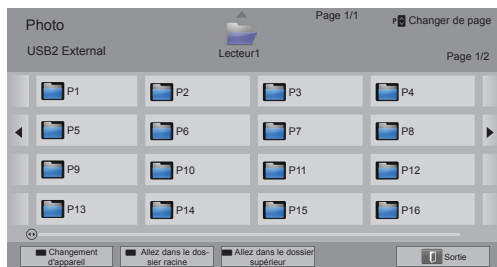
### REMARQUE

- Une fois le désenregistrement effectué, vous devez réenregistrer votre appareil pour pouvoir lire des contenus vidéo à la demande DivX®.

## Visionnage de photos

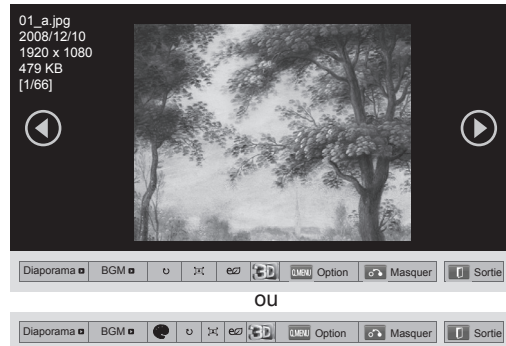
Vous pouvez afficher les fichiers image sauvegardés sur un périphérique de stockage USB. L'affichage à l'écran peut se baser sur le modèle.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Smart Share**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'appareil voulu et appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Photo**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner le dossier ou fichier voulu et appuyez sur **OK**.
- 6 Afficher les photos en utilisant les menus/boutons suivants.



Bouton	Description
Bouton de navigation	Faire défiler le fichier.
<b>OK</b>	Afficher le fichier surligné.
<b>P</b> ^ v	Aller sur la page précédente ou suivante.
Bouton rouge	Changement d'appareil : modifier en utilisant une autre entrée.
Bouton vert	Accéder au dossier racine.
Bouton jaune	Accéder au dossier supérieur.

- 7 Les options suivantes sont disponibles lors de l'affichage des photos.



Option	Description
<b>Diaporama</b>	Lancer ou arrêter un diaporama. Toutes les photos sauvegardées dans le fichier sélectionné sont affichées dans le diaporama. Pour choisir la vitesse du diaporama, sélectionnez <b>Option</b> .
<b>BGM (Musique en fond sonore)</b>	Active ou désactive la musique de fond. Pour définir le dossier de la musique de fond, sélectionnez <b>Option</b> .
<b>(Filtre Couleur)(Écran plasma uniquement)</b>	Afficher la photo en Original, Monochrome, Sépia, Peinture à l'huile et Dégradé;
<b>(Rotation)</b>	Fait pivoter la photo dans le sens des aiguilles d'une montre (90°, 180°, 270°, 360°).  <b>REMARQUE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>La taille de photo prise en charge est limitée. Vous ne pouvez pas faire pivoter une photo si sa largeur après rotation est supérieure à la résolution prise en charge.</li> </ul>
	Afficher la photo au format plein écran ou original.
<b>e2 (Économie d'énergie)</b>	Augmenter ou diminuer la luminosité de votre écran.
<b>3D (Modèles 3D uniquement)</b>	Afficher les images 3D.
<b>Option</b>	Affiche le menu Option. (voir page 72).
<b>Masquer</b>	Masque la fenêtre des options. Pour afficher les options, appuyez sur la touche <b>OK</b> .
<b>Sortie</b>	Retour à l'écran de menu précédent.

**Options de Q.MENU pour Photo**

- 1 Appuyez sur **Q. MENU**.  
Une fenêtre pop-up est affichée.
- 2 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'option et appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'une des options suivantes et appuyez sur **OK**.

**Définir les options de visualisation des photos.**

Option	Description
<b>Vitesse diapo</b>	Sélectionner une vitesse d'affichage du diaporama (Rapide, Moyen, Lent).
<b>BGM</b>	<p>Sélectionner une musique pour le fond sonore. Sélectionnez l'option Répéter ou Aléatoire.</p> <p><b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vous ne pouvez pas modifier le dossier audio lorsque la musique du fond sonore est en cours de lecture.</li> </ul>

**REMARQUE**

- Les valeurs des options modifiées dans Photo ne s'appliquent pas à Vidéo ou Musique.
- Les valeurs des options modifiées dans Photo ou Musique s'appliquent à Photo et Musique mais pas à Vidéo.
- La fonction de zoom des images peut ne pas fonctionner en raison de la résolution de l'image et du codec.

**Définir les options vidéo.**

Vous permet de modifier les réglages Vidéo. (Voir "Configuration IMAGE")

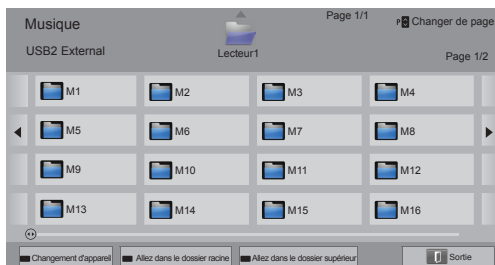
**Définir les options audio.**

Vous permet de modifier les réglages Audio. (Voir "Configuration AUDIO").



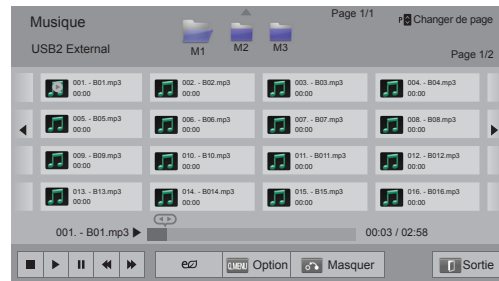
## Écoute de musique

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Smart Share**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'appareil voulu et appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Musique**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner le dossier ou fichier voulu et appuyez sur **OK**.
- 6 Lire la musique en utilisant les menus/boutons suivants.



Bouton	Description
Bouton de navigation	Faire défiler les fichiers.
<b>OK</b>	Lire le fichier marqué.
<b>P</b> ^ v	Aller sur la page précédente ou suivante.
Bouton rouge	Changement d'appareil: modifier en utilisant une autre entrée.
Bouton vert	Accéder au dossier racine.
Bouton jaune	Accéder au dossier supérieur.
Bouton bleu	Ouvrir le lecteur de musique. Il est activé pendant la lecture de la musique.

- 7 Les touches suivantes vous permettent de contrôler la lecture.



bouton	Description
■	Arrêt de la lecture
▶	Lecture d'un fichier de musique
	Pause ou reprise de la lecture
◀	Accès au fichier précédent
▶	Accès au fichier suivant
< >	Désigne un curseur.
e (Économie d'énergie)	Augmenter ou diminuer la luminosité de votre écran.
<b>Q.MENU</b>	Affiche le menu Option. (voir page 74).
<b>BACK</b>	Masque la fenêtre des options. Pour afficher les options, appuyez sur la touche <b>OK</b> .
<b>EXIT</b>	Retour à l'écran de menu précédent.

### Astuces pour lire des fichiers audio

- Ce modèle ne prend pas en charge les fichiers MP3 avec repère ID3.

**Options de Q.MENU pour Musique**

- 1 Appuyez sur **Q. MENU**.  
Une fenêtre pop-up est affichée.
- 2 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'option et appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner l'une des options suivantes et appuyez sur **OK**.

**REMARQUE**

- Les valeurs des options que vous modifiez dans **Vidéo** n'ont pas d'impact sur les options **Photo** et **Musique**.
- La valeur d'une option modifiée dans **Photo** et **Musique** s'applique dans **Photo** et **Musique**.

**Définir les options de lecture audio.**

Sélectionnez l'option **Répéter** ou **Aléatoire**.

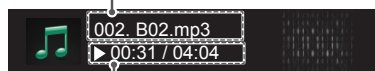
**Définir les options audio.**

Vous permet de modifier les préférences Audio. (Voir "Configuration AUDIO")

**REMARQUE**

- Le téléviseur ne lit pas les fichiers protégés.
- Si le téléviseur n'est pas utilisé pendant une durée prolongée au cours de la lecture, le cadre d'informations va être affiché comme économiseur d'écran pour éviter que l'image soit endommagée.  
Pour retourner à l'écran de Musique, appuyez sur **OK**.

Nom du fichier



Temps écoulé / Durée

## Fonction Media Link

Le programme Media Link vous permet de vous connecter à un serveur Plex Media. Le serveur Plex Media peut être téléchargé gratuitement à partir du site [www.plexapp.com](http://www.plexapp.com). Il vous permettra de lire des fichiers multimédia et de télécharger des applications Plex. Les applications Plex se téléchargent sur votre ordinateur et n'occupent aucun espace sur le téléviseur.



### NOTE

- Nous vous recommandons d'installer la version 0.9.1.14 ou ultérieure du serveur PLEX Media sur votre Macintosh ou PC. (Download the installation file at <http://www.plexapp.com/medialink>)
- L'interface utilisateur graphique est affichée en anglais et les données transmises ne seront pas affichées en cas d'utilisation des langues suivantes : thaï, arabe, perse, hébreu, kurde.
- Lors de l'utilisation du plug-in vidéo, la mise sous mémoire tampon initiale risque de prendre un certain temps si le téléviseur ne prend pas en charge un fichier devant être lu ; une conversion doit alors être effectuée sur l'ordinateur. Les performances de conversion peuvent varier en fonction des performances de l'ordinateur et de la vitesse du réseau.
- Lors de la lecture des fichiers enregistrés sur l'ordinateur (films, programmes télévisés, musique), les formats pris en charge sont les mêmes que pour la fonction DLNA. La fonction d'accès direct au contenu n'est pas prise en charge lors de la lecture de fichiers musicaux. (Idem pour DLNA)
- Vous pouvez rencontrer des problèmes lors de la lecture de films HD via la Wi-Fi en raison d'un ralentissement du réseau.
- Lorsque vous utilisez un routeur, le téléviseur peut ne pas détecter l'ordinateur en raison des réglages du routeur. (Par exemple, lors de l'utilisation de la fonction de transmission multicast sur certains routeurs, les téléviseurs ne peuvent pas détecter les ordinateurs via la Wi-Fi.)
- Certains plug-ins peuvent ne pas fonctionner, selon le format multimédia.
- Les plug-ins sont sujets à modification et peuvent s'arrêter de fonctionner sans préavis, à la discrétion du fournisseur d'accès.

## Connection à Media Link

- 1 Votre téléviseur doit être branché sur votre réseau domestique. A l'aide d'une connexion câblée ou sans fil. (voir page 46 à 52)
- 2 Vous pouvez télécharger PLEX sur le site <http://www.plexapp.com/medialink>
  - Pour plus d'informations sur l'installation de ce programme, veuillez consulter le site Web ci-dessus.
- 3 Lorsque vous exécutez PLEX pour la première fois, l'assistant vous guide à travers les étapes d'installation et de configuration.
  - Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'assistant, veuillez consulter le site Web ci-dessus.

## Utilisation de Media Link

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Utilisez les touches de navigation pour accéder à l'icône **Media Link** et appuyez sur **OK**.
- 3 Les sections Media Link de l'ordinateur connecté sont affichées. Sélectionnez une icône pour visualiser les médias partagés dans cette catégorie.

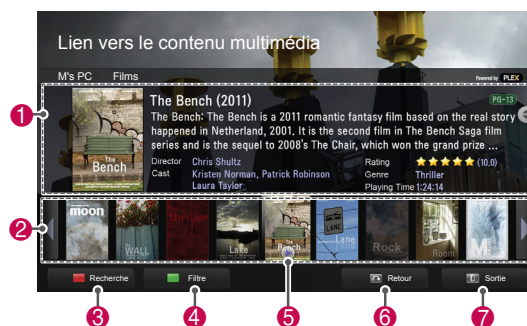


Option	Description
1	Il s'agit d'une liste de catégories que vous avez définies sur l'ordinateur connecté.
2	Il s'agit d'une liste de plug-ins pour les contenus en ligne.
3	Permet de modifier l'ordre de tri des sections. - Par nom de serveur : Trie la liste par nom de serveur. - Par nom d'élément : Trie la liste par nom d'élément.
4	Permet de sélectionner un autre appareil.
5	A l'aide de PLEX en ligne, vous pouvez installer, supprimer ou mettre à jour les applications sur l'ordinateur.
6	Permet de revenir à la page précédente.
7	Permet de quitter Media Link.

## Regarder des films

Media Link récupérera des informations sur les films partagés comme décrit précédemment.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Utilisez les touches de navigation pour accéder à l'icône **Media Link** et appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez les touches de navigation pour accéder à la vidéo, puis appuyez sur **OK**.



Option	Description
1	Permet d'afficher des informations sur le film sélectionné.
2	Permet d'afficher des images capturées à partir du fichier vidéo.
3	Permet de rechercher des films à l'intérieur de la section.
4	Affiche la liste en fonction du filtre sélectionné.
5	Sélectionnez pour lire le film en mode plein écran. Si le film a déjà été lu, vous pouvez continuer à partir de la dernière scène.
6	Permet de revenir à la page précédente.
7	Permet de quitter Media Link.

## Utilisation de la section Musique

Vous pouvez visualiser des informations sur les fichiers musicaux définis pour la section Musique.

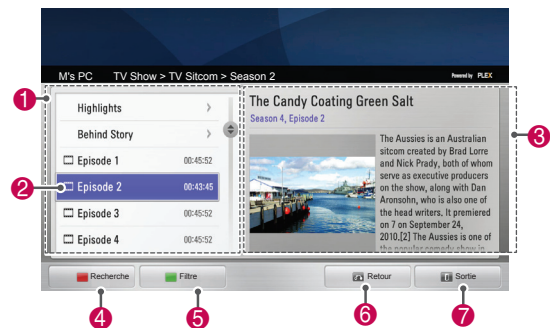
- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Utilisez les touches de navigation pour accéder à l'icône **Media Link** et appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez les touches de navigation pour accéder à la section Musique et appuyez sur **OK**.



## Utilisation de la section Programmes télévisés

Vous pouvez visualiser des informations sur les programmes contenus dans la section Programmes télévisés.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Utilisez les touches de navigation pour accéder à l'icône **Media Link** et appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez les touches de navigation pour accéder à la section Programmes télévisés et appuyez sur **OK**.



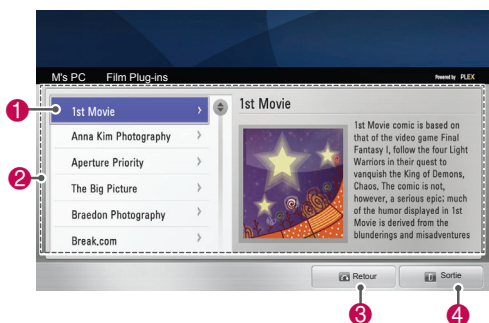
Option	Description
1	Permet de trier les fichiers musicaux dans la section sélectionnée dans l'ordre suivant : artiste > album > titre.
2	Permet de sélectionner un dossier ou une chanson.
3	Permet d'afficher l'artiste, l'album et des informations sur la musique sélectionnée.
4	Permet de rechercher des fichiers musicaux à l'intérieur de la section.
5	Affiche la liste en fonction du filtre sélectionné.
6	Permet de revenir à la page précédente.
7	Permet de quitter Media Link.

Option	Description
1	Permet de trier les fichiers de programmes télévisés dans la section sélectionnée dans l'ordre suivant : nom du programme > saison > épisode.
2	Permet de sélectionner un dossier ou un programme.
3	Permet d'afficher des informations sur le programme sélectionné.
4	Permet de rechercher des programmes télévisés à l'intérieur de la section.
5	Affiche la liste en fonction du filtre sélectionné.
6	Permet de revenir à la page précédente.
7	Permet de quitter Media Link.

## Installation de plug-ins

Media Link vous permet d'installer des plug-ins afin de pouvoir lire des contenus multimédia sur le Web.

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Utilisez les touches de navigation pour accéder à l'icône **Media Link** et appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur la touche de couleur jaune pour sélectionner PLEX en ligne.



Option	Description
1	Déplacez le curseur sur un plug-in pour visualiser les informations correspondantes dans l'écran à droite. Plug-ins déjà installés : Vous pouvez les exécuter, les mettre à jour, les réinstaller ou les supprimer. Plug-ins pas encore installés : Vous pouvez les installer. Une fois installé, vous pouvez exécuter le plug-in en sélectionnant Video, Music ou Picture Plug-in dans l'écran principal de Media Link.
2	Une liste des plug-ins disponibles pour l'installation.
3	Permet de revenir à la page précédente.
4	Permet de quitter Media Link.

## Fonction Enregistreur numérique (DVR)

(Cette fonctionnalité n'est pas disponible pour tous les modèles.)

### Précautions à prendre lors de l'utilisation d'un périphérique USB.



#### REMARQUE

- Seul un périphérique de stockage USB est identifiable.
- Si le périphérique de stockage est branché via un hub USB, l'appareil n'est pas identifiable.
- Un périphérique de stockage USB avec un programme d'identification automatique intégré peut ne pas être reconnu.
- Un périphérique de stockage USB qui utilise son propre driver peut ne pas être reconnu.
- Pour les cas de figure avec plusieurs partitions ou un lecteur de carte, jusqu'à quatre cartes mémoire sont identifiables en parallèle.
- La vitesse d'identification de votre périphérique de stockage USB varie selon l'appareil.
- Veuillez ne pas éteindre le téléviseur ou débrancher le périphérique USB lorsque le périphérique de stockage USB est branché et en service. Si l'appareil est soudainement déconnecté ou débranché, les fichiers enregistrés sur le périphérique de stockage USB risquent d'être endommagés.
- Mettez le périphérique de stockage USB sous tension. Cela nécessite une alimentation électrique externe. Dans le cas contraire, l'appareil n'est pas reconnu.
- Branchez le périphérique de stockage USB avec le câble fourni par le fabricant de l'appareil. Si le câble utilisé n'est pas celui fourni par le fabricant ou s'il est trop long, l'appareil peut ne pas être reconnu.
- Certains périphériques de stockage USB peuvent ne pas être pris en charge ou fonctionner correctement.
- Le téléviseur affichera au maximum 128 caractères pour un nom de fichier.
- Veillez à faire une sauvegarde des fichiers car les données sur le périphérique peuvent être endommagées. La gestion des données relève de la responsabilité de l'utilisateur. Le fabricant ne couvre pas de données endommagées.
- La capacité recommandée pour un disque dur USB est d'au moins 40 Go et 1 To au maximum.
- Tout appareil dont la capacité est supérieure à celle recommandée peut ne pas fonctionner correctement.
- La lecture d'un film via une connexion USB qui ne supporte pas le haut débit peut ne pas fonctionner correctement.
- Les périphériques de stockage USB avec USB 1.0 et 1.1 sont également pris en charge. Ils peuvent néanmoins ne pas fonctionner correctement lors de la lecture des vidéos.
- Pour conserver la stabilité du disque dur externe, il faut utiliser l'outil d'étalonnage des performances du disque dur pour assurer un bon fonctionnement du disque dur.
- Cet outil contrôle la performance du disque dur c'est-à-dire la vitesse de lecture/ d'écriture, la durée d'accès et la stabilité. Il est capable de chercher sur le site web et de l'utiliser après le téléchargement de l'outil d'étalonnage des performances du disque dur.
- Les disques durs USB de l'enregistreur numérique supportent uniquement les types de disque SSD ou HDD. (La mémoire USB n'est pas prise en charge.)
- Un SSD (solide-state drive) a un nombre limité de cycles d'écriture/de suppression. Un HDD (hard disk drive - disque dur) est recommandé pour ce produit.

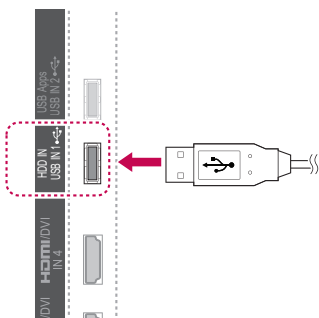
## Timeshift (PAUSE & REPRISE DE LA LECTURE DU PROGRAMME EN DIRECT)

Cette fonction permet à l'unité d'enregistrer directement un programme en direct pour pouvoir ensuite le regarder à tout moment.

Lorsque Timeshift est activé, vous pouvez faire une pause et retourner sur le programme en direct normal à tout moment sans rater une diffusion directe.

Les fonctions Timeshift et Enregistrement peuvent ne pas fonctionner si la force du signal est faible. Cette fonction est uniquement utilisée après avoir initialisé le périphérique USB.

### Connexion aux périphériques de stockage USB.

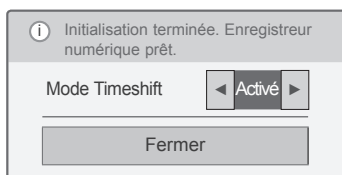
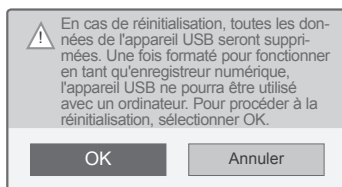


- 1 Branchez le périphérique USB sur les prises **HDD IN** situées sur le côté du téléviseur.
- 2 Pour utiliser le périphérique USB (plus de 40 Go) pour l'enregistreur numérique, exécutez l'initialisation du périphérique USB.

#### ! REMARQUE

- Cela initialise le disque dur connecté à l'USB en mode disque pour l'enregistreur numérique.
- Elle est uniquement active lorsque le disque dur USB disponible pour l'enregistreur numérique est branché.
- Lorsque l'initialisation du périphérique USB est exécutée, toutes les données stockées sur ce dernier sont supprimées.
- Il ne faut pas retirer le périphérique USB lorsque l'initialisation est en cours d'exécution. Cela peut, sinon, provoquer des erreurs sur le téléviseur et le périphérique de stockage.

### Initialisation du périphérique USB



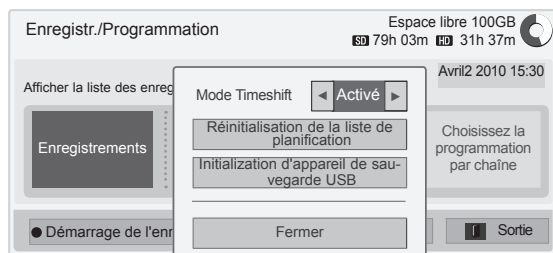
- 1 Branchez un périphérique USB non formaté pour l'enregistreur numérique et appuyez sur **REC** pour initialiser le périphérique USB.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **OK**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour accéder à **Marche** ou **Arrêt** et appuyez sur **OK**.

#### ! REMARQUE

- Lorsque l'initialisation est terminée, un message pop-up vous en informant s'affiche et le disque dur USB est disponible pour l'enregistreur numérique.
- La durée de l'initialisation varie en fonction de la capacité du périphérique USB.
- Le périphérique USB initialisé n'est pas reconnu par le PC.
- Lorsqu'un périphérique de moins de 40 Go est branché, l'initialisation du périphérique USB n'est pas activée.
- La taille maximale d'un disque dur externe pris en charge pour une sauvegarde est de 1 To.



### Modification du mode Timeshift au cours de l'utilisation. DVR



\* **Choisissez la programmation par chaîne** n'est pas disponible pour la Nouvelle Zélande.

- 1 Après avoir branché le périphérique USB, appuyez sur le bouton **OK**.
- 2 Appuyez sur le bouton jaune pour afficher le menu de l'option DVR et appuyez sur **Q.MENU**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Mode Timeshift**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les boutons de navigation pour accéder à **Marche** ou **Arrêt** et appuyez sur **OK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.  
Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.

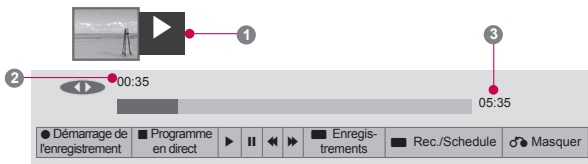
Menu	Description
<b>Enregistrements</b>	Accéder à <b>Enregistrements</b> .
<b>Liste de planification</b>	Accéder à <b>Liste de planification</b> .
<b>Choisissez la programmation par date</b>	Accéder à <b>Planification</b> .
<b>Choisissez la programmation par chaîne</b>	Accéder à Guide du programme pour régler la minuterie de l'enregistrement.

### Réinitialisation du périphérique USB au cours de l'utilisation. DVR

- 1 Après avoir branché le périphérique USB, appuyez sur le bouton **OK**.
- 2 Appuyez sur le bouton jaune pour afficher le menu de l'option DVR et appuyez sur **Q.MENU**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Initialisation d'appareil de sauvegarde USB**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.

### Progression de Timeshift



- 1 Après avoir branché le périphérique USB, appuyez sur le bouton **OK**.
  - Dès que Timeshift est lancé, une barre de progression indiquant le statut de l'enregistrement en cours s'affiche au bas de l'écran.
  - Appuyez sur le bouton **RETOUR** pour masquer la « barre de progression » ou appuyez sur le bouton **OK** pour afficher la « barre de progression ».
  - Cette fonction est conservée même lors de la modification d'un programme en cours dans Timeshift.



### REMARQUE

- Afin de conserver de l'espace sur votre disque dur, il n'y a aucun enregistrement en l'absence de signal.
- Timeshift peut être utilisé pour une durée maximale de 2 heures.
- Vous ne pouvez pas procéder au changement de programme ou mettre la conversion sur l'enregistrement.
- Lorsque vous allumez l'appareil, la durée d'initialisation du disque dur est au maximum de 3 minutes.
- Enregistrer ou passer les programmes enregistrés ne peut pas être exécuté pour des programmes protégés contre la copie.
- La durée d'enregistrement instantanée est de 3 heures et la durée maximale supportée est de 5 heures.
- Une miniature est créée toutes les 3 minutes pour des enregistrements de plus de 18 minutes et toutes les 1 à 3 minutes pour des enregistrements de moins de 18 minutes.
- Sur un écran jusqu'à 6 miniatures peuvent être créées.
- DVR est accessible pour une chaîne numérique.
- Les chaînes radio ou satellite ou certaines chaînes payantes ne peuvent pas être enregistrées.
- Vous pouvez enregistrer et profiter des chaînes numériques en 3D.

#### La « barre de progression » ?

Cette fonction signale le visionnage de Timeshift disponible, à l'écran actuel et en position de diffusion en direct.

- 1 Aperçu
- 2 Emplacement actuel et durée de progression de la lecture.
- 3 Durée totale d'avancement du Timeshift

- ▶ Lecture
- ▶▶ Avance rapide
- ◀◀ Retour
- ⏸ Pause
- ↶ Vue directe +
- ↷ Vue directe -
- ▶▶ Pour un écran
- ▶ Lecture ralentie

### Lecture au cours de Timeshift

Au cours de la lecture Timeshift, les options suivantes sont disponibles.

#### Utilisation de la télécommande

Vous pouvez lire des parties enregistrées temporairement avec différents modes pendant Timeshift.

Bouton	Description
◀▶	Au cours de la lecture, appuyez à plusieurs reprises sur le bouton <b>REW</b> (◀) ou <b>FF</b> (▶) pour accélérer la lecture. - A chaque fois que vous appuyez sur le bouton, la vitesse de recherche augmente de niveau (jusqu'à 4 niveaux au total).
⏸▶	Au cours de la lecture, appuyez sur le bouton <b>Pause</b> (⏸). - L'écran en pause est affiché. - A chaque fois que vous appuyez sur le bouton <b>Pause</b> (⏸) vous passez de l'écran en pause à l'écran suivant (⏸▶). - Appuyez sur le bouton <b>Pause</b> (⏸) puis appuyez sur le bouton <b>FF</b> (▶) pour passer au ralenti (⏸▶).
<>, OK	Si vous déplacez le curseur avec le bouton de navigation (< >) au cours de la lecture et que vous appuyez sur le bouton <b>OK</b> , l'écran va directement vous afficher le bouton applicable où se trouve le curseur. (↶,↷)
<b>LIVE TV</b>	Pour voir la diffusion en direct actuelle, appuyez sur le bouton <b>LIVE TV</b> pendant la lecture.

## ENREGISTREMENT

Vous pouvez utiliser cette fonction lorsque vous ne pouvez regarder un programme au moment de sa diffusion en direct.

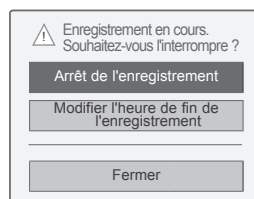
### Démarrer/arrêter l'enregistrement

Vous pouvez enregistrer le programme que vous êtes en train de regarder.

#### Démarrer l'enregistrement

- 1 Appuyez sur **REC** pour démarrer l'enregistrement.

#### Arrêter l'enregistrement

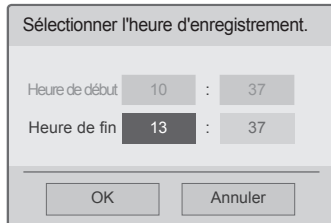
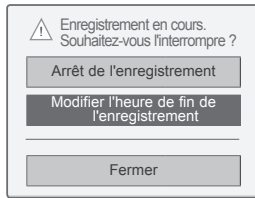


- 1 Appuyez sur **REC** pour démarrer l'enregistrement.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Fin de l'enregistrement**, puis appuyez sur **OK**.

#### ! REMARQUE

- Vous pouvez également arrêter l'enregistrement en appuyant sur **ARRET** (■).

## Modifier l'heure de fin de l'enregistrement



- 1 Appuyez sur **REC** pour démarrer l'enregistrement.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Modifier l'heure de fin de l'enregistrement**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour définir l'heure de fin de l'enregistrement et appuyez sur **OK**.

### REMARQUE

- Si l'espace de stockage est insuffisant et que l'enregistrement est en cours, il va automatiquement s'arrêter.
- Les enregistrements de moins de 10 secondes ne sont pas conservés.
- La durée d'enregistrement maximale possible est de 5 heures.
- Pour économiser l'espace du disque dur pendant l'enregistrement d'émissions, aucune donnée ne sera enregistrée s'il n'y a pas de signal.
- La fonction d'enregistrement ne va pas fonctionner s'il s'agit d'un programme protégé.
- La durée affichée peut être légèrement différente de la durée réelle.
- En l'absence de signal ou pendant la lecture d'une source vidéo, la durée affichée peut être légèrement différente de la durée réelle.

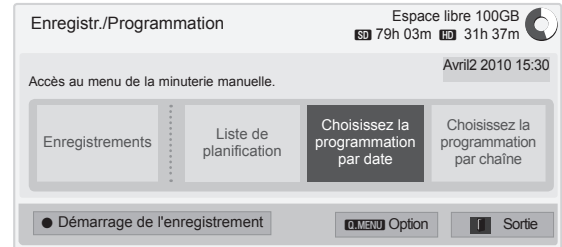
### AVERTISSEMENT

- Les images diffusées sont protégées par le droit d'auteur; et l'enregistrement et la lecture d'un contenu particulier est uniquement possible avec l'autorisation du détenteur du copyright.
- Les enregistrements audio et vidéo faits avec cet enregistreur sont uniquement destinés à des fins personnelles. Vous ne devez pas les vendre, les prêter ni les louer à autrui.

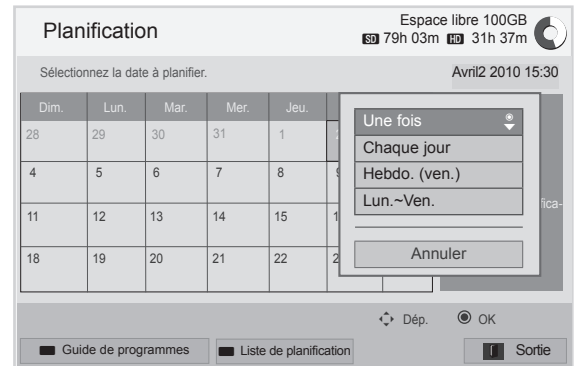
## PROGRAMMATION

### Planification

Cette fonction permet d'enregistrer facilement des enregistrements réservés. L'enregistrement avec minuterie est configuré.



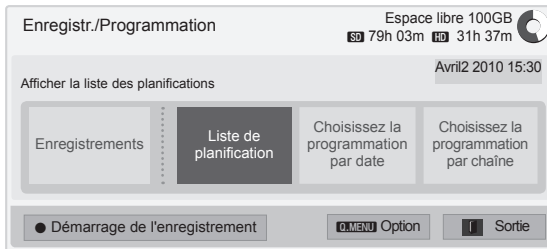
\* **Choisissez la programmation par chaîne** n'est pas disponible pour la Nouvelle Zélande.



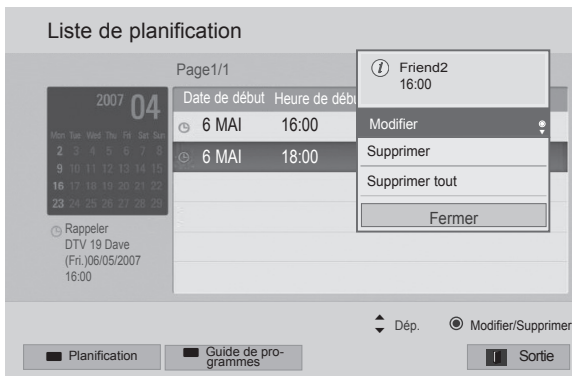
- 1 Après avoir branché le périphérique USB, appuyez sur le bouton **OK**.
- 2 Appuyez sur le bouton jaune.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Choisissez la programmation par date**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Utilisez les boutons de navigation pour faire défiler afin de sélectionner une date et appuyez sur **OK**.
- 5 Utilisez les boutons de navigation pour faire défiler afin de sélectionner l'option de répétition et appuyez sur **OK**.
- 6 Utilisez les boutons de navigation pour faire défiler afin de définir le type de programmation et appuyez sur **OK**.
- 7 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.  
Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.

## Liste de planification

Cette fonction permet d'afficher le programme planifié. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 30 programmes.



\* **Choisissez la programmation par chaîne** n'est pas disponible pour la Nouvelle Zélande.



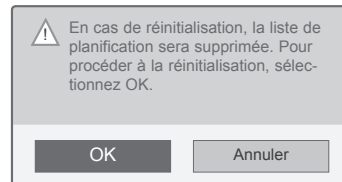
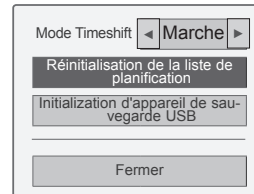
- 1 Après avoir branché le périphérique USB, appuyez sur le bouton **OK**.
- 2 Appuyez sur le bouton jaune.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Liste de planification**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Utilisez les boutons de navigation pour sélectionner un programme désiré et appuyez sur **OK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.

Menu	Description
<b>Modifier</b>	Réviser le contenu des options <b>Date de début/Heure de début/Heure de fin/Titre/Répéter</b> . Vous devez appuyer sur le bouton <b>PRECEDENT</b> pour sauvegarder les données révisées. Cette fonction est désactivée dans le rappel réservé.
<b>Supprimer</b>	Supprimez l'élément sélectionné dans la liste.
<b>Supprimer tout</b>	Supprimez tous les éléments de la liste.
<b>Fermer</b>	Fermez le menu déroulant.

## Initialisation de la liste de programmation

Cette fonction permet de réinitialiser la liste de programmation.

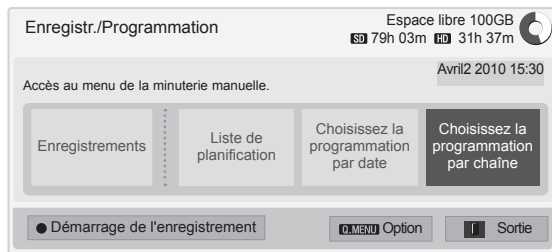


- 1 Après avoir branché le périphérique USB, appuyez sur le bouton **OK**.
- 2 Appuyez sur le bouton jaune pour afficher le menu DVR et sélectionnez l'option **Q.MENU**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Réinitialisation de la liste de planification**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **OK**, puis appuyez sur **OK**. Démarrez l'initialisation de la liste de programmation.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.  
Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.

## Guide de programmes

\* Le **Guide de programmes** n'est pas disponible pour la Nouvelle Zélande.

Cette fonction permet d'enregistrer facilement des enregistrements réservés. (Consultez la page "EPG")



- 1 Après avoir branché le périphérique USB, appuyez sur le bouton **OK**.
- 2 Appuyez sur le bouton jaune.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Choisissez la programmation par chaîne**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Utilisez les boutons de navigation pour faire défiler afin de sélectionner un programme et appuyez sur **OK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.



## REMARQUE

- L'enregistrement est impossible avec des programmes protégés par système anti-copie.

Programme protégé contre la copie : échec de l'enregistrement.

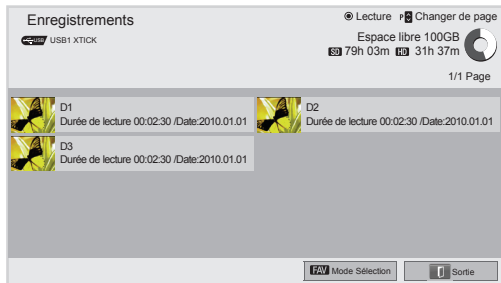
- Si une source externe de mauvaise qualité est enregistrée, la qualité de l'enregistrement ne sera pas optimale.
- Le temps disponible pour l'enregistrement manuel est de 5 heures maximum et de 2 minutes minimum.
- Si la station émettrice émet des informations d'heure incorrectes, l'enregistrement réservé peut échouer.
- Si différents programmes sont réglés à la même heure pour l'enregistrement à l'heure de marche et l'enregistrement réservé, le téléviseur se met en marche sur le programme d'enregistrement réservé.
- Si vous éteignez l'appareil pendant l'enregistrement, le programme en cours d'enregistrement peut ne pas être enregistré. Appuyez sur le bouton **ARRÊT** (■) et vérifiez la liste réservée/enregistrée, puis éteignez l'appareil.
- L'enregistrement ne peut pas être réservé pour une durée inférieure à 10 secondes.
- Comme le titre et l'heure du programme pour l'enregistrement/le rappel sont basés sur les informations transmises par la station émettrice, ils peuvent différer de ceux réellement réglés en fonction de la situation de la station émettrice.
- L'heure d'enregistrement peut varier en fonction de la résolution du signal d'entrée ou de la capacité USB HDD.
- Lorsque l'heure de début de l'enregistrement réservé arrive et que le téléviseur est éteint, ce dernier allume la partie nécessaire pour l'enregistrement et procède à la réservation.
- Lorsque l'heure de début de l'enregistrement réservé arrive et que l'enregistrement immédiat est en cours, l'enregistrement du programme en cours d'enregistrement est arrêté et sauvegardé puis l'appareil procède l'enregistrement réservé.
- Si le téléviseur est débranché une fois ou éteint, l'enregistrement réservé ne fonctionnera pas.

## PROGRAMME ENREGISTRE

Vous pouvez visualiser la liste des programmes enregistrés d'un seul coup d'oeil.

Le programme enregistré stocké dans le périphérique USB peut être lu.

### Liste des programmes enregistrés



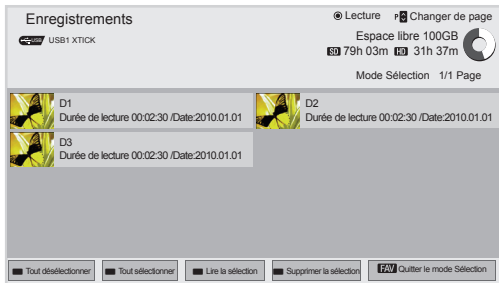
- 1 Après avoir branché le périphérique USB, appuyez sur le bouton **OK**.
- 2 Appuyez sur le bouton vert pour sélectionner l'option **Enregistrements**.
- 3 Utilisez les boutons de navigation pour sélectionner le programme enregistré et appuyez sur **OK**.
- 4 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.

### REMARQUE

- S'il y a un secteur incorrect sur le disque, une partie ou la totalité des éléments de la liste des enregistrements peut être supprimée.
- Le nombre maximum d'enregistrements de la liste des enregistrements est égal à 200. Une fois que le nombre maximum d'enregistrements de la liste des enregistrements est atteint, vous ne pouvez plus enregistrer.
- Une fois que la durée totale de l'enregistrement est lue, l'écran reste à l'arrêt pendant 10 secondes puis arrête automatiquement la lecture.
- L'enregistrement peut être lu même pendant l'enregistrement/l'enregistrement réservé.
- Pendant la lecture de l'enregistrement, le disque dur peut générer un certain niveau de bruit.
- Ce bruit n'a rien à voir avec les performances et la fiabilité du produit mais est normal pour un disque dur.
- Le programme enregistré sur un autre téléviseur ne peut pas être lu conformément à la loi sur les droits d'auteur. Si vous tentez de lire le programme enregistré sur un autre téléviseur, vous verrez apparaître un écran noir.

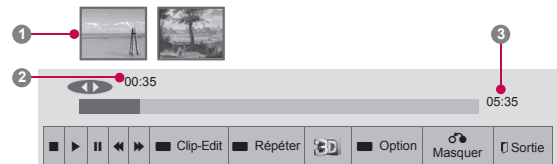
## Mode Sélection



- 1 Après avoir branché le périphérique USB, appuyez sur le bouton **OK**.
- 2 Appuyez sur le bouton vert pour sélectionner l'option **Enregistrements**.
- 3 Appuyez sur **FAV** pour sélectionner votre programme enregistré que vous désirez.
- 4 Utilisez les boutons de navigation pour sélectionner un programme enregistré que vous désirez.
- 5 Appuyez sur le bouton jaune pour lire le programme enregistré sélectionné.

## Lecture des programmes enregistrés

Vous pouvez lire un programme sélectionné à partir de la liste des programmes enregistrés.



- 1 Après avoir branché le périphérique USB, appuyez sur le bouton **OK**.
- 2 Appuyez sur le bouton vert pour sélectionner l'option **Enregistrements**.
- 3 Utiliser les boutons de navigation pour sélectionner le programme enregistré et appuyer sur **OK**.
- 4 Appuyer sur le bouton vert pour sélectionner **Option** et appuyer sur **OK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

Pour revenir au menu précédent, appuyez sur la touche **BACK**.

Bouton	Description
Bouton rouge	<b>Tout désélectionner</b> : Désélectionne les programmes enregistrés sélectionnés.
Bouton vert	<b>Tout sélectionner</b> : Sélectionner tous les programmes enregistrés de la liste.
Bouton jaune	<b>Lire la sélection</b> : Lire le premier fichier sélectionné. Une fois que la lecture des programmes enregistrés est terminée, le programme sélectionné suivant est lu automatiquement.
Bouton bleu	<b>Supprimer la sélection</b> : Supprimer les programmes enregistrés sélectionnés.
<b>FAV</b>	Quitter le mode Sélection.














Menu	Description
<b>Reprendre la lecture à partir du dernier arrêt.</b>	Reprendre la lecture à l'endroit où elle s'est précédemment arrêtée.
<b>Lire depuis le début.</b>	Lecture des programmes enregistrés sélectionnés.
<b>Renommer</b>	Renommer le programme.
<b>Supprimer</b>	Supprimer le programme.



La « barre de progression » ?









Cette fonction indique quelle relecture du programme enregistré est possible, ainsi que la position actuelle de radiodiffusion à l'écran et en direct.

- 1 Aperçu
- 2 Emplacement actuel et durée de progression de la lecture.
- 3 Durée de progression totale du programme enregistré

-  Lecture
-  Avance rapide
-  Retour
-  Pause
-  Vue directe +
-  Vue directe -
-  Pour un écran
-  Lecture ralentie
-  (Bleu) Début intervalle de répétition
-  (Jaune) Début intervalle d'insertion-édition
-  (Bleu) Fin intervalle de répétition
-  (Jaune) Fin intervalle d'insertion-édition
-  Intervalle de répétition

### Utilisation de la télécommande

Vous pouvez régler diverses options pendant la lecture du programme enregistré.

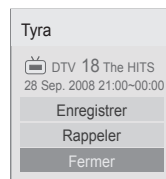
Bouton	Description
	Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur le bouton REW (◀) ou FF (▶) pour accélérer. - Chaque fois que vous appuyez sur le bouton, la vitesse de recherche augmente par palier (jusqu'à 4 paliers).
Bouton vert	<b>Option:</b> Appuyez sur le bouton vert pour entrer les paramètres vidéo et audio pour les fichiers enregistrés.
Bouton jaune	<b>Insertion-Édition :</b> Appuyez sur le bouton jaune où vous voulez faire commencer l'intervalle d'insertion-édition et appuyez de nouveau dessus à l'endroit où vous voulez l'arrêter. Sélectionnez Oui pour enregistrer. - Le début de l'intervalle d'insertion-édition est affiché sous la forme  et la fin de l'intervalle d'insertion-édition sous la forme  dans la barre de progression de l'enregistrement en bas de l'écran. Le début et la fin de l'intervalle d'insertion-édition peuvent être définis aussi bien dans le sens avance que dans le sens retour. - Il est impossible d'enregistrer un intervalle inférieur à 10 secondes.
Bouton bleu	<b>Répétition:</b> Appuyez sur le bouton bleu où vous voulez faire commencer l'intervalle de répétition et appuyez de nouveau dessus à l'endroit où vous voulez l'arrêter. Pour annuler la lecture pour l'intervalle de répétition, appuyez de nouveau sur le bouton bleu. - Le début de l'intervalle de répétition est affiché sous la forme  et la fin de l'intervalle de répétition sous la forme  dans la barre de progression de l'enregistrement en bas de l'écran. Le début et la fin de l'intervalle de répétition peuvent être définis aussi bien dans le sens avance que dans le sens retour. - Il est impossible de définir un intervalle inférieur à 10 secondes. - Lorsque l'intervalle de répétition est annulé, on revient à la lecture normale à partir de la fin du point d'intervalle.
	Pendant la lecture, appuyez sur le bouton (II) . - L'écran de pause s'affiche. - Chaque fois que vous appuyez sur le bouton Pause(II) à partir de l'écran de pause, il se déplace d'un écran à l'autre (II▶). - Appuyez sur le bouton (II) puis utilisez le bouton FF (▶) pour un mouvement lent (I▶). - Si vous n'appuyez sur aucun bouton durant les 10 minutes qui suivent la pause, l'écran revient à la lecture.
< >, OK	Lorsque vous déplacez le curseur à l'aide du bouton de navigation (< >) pendant la lecture, et que vous appuyez sur OK, l'appareil lit directement sur l'écran applicable où se trouve le curseur. (  ,  )
3D (Modèles 3D uniquement)	Utilisations pour la visualisation de la vidéo en 3D.

## Fonction EPG (Electronic Programme Guide) (en mode numérique)

Cette fonction est désactivée pour la Nouvelle Zélande.

Ce système intègre un guide de programme électronique (EPG) pour vous aider à parcourir toutes les options de visionnage possibles.

Le guide de programme électronique fournit des informations telles que la liste des chaînes et les heures de début et de fin pour tous les services disponibles. Des informations détaillées sur les programmes sont également souvent disponibles, leur quantité et leur disponibilité variant selon le diffuseur. Cette fonction ne peut être utilisée que si les informations d'EPG sont transmises par les diffuseurs. Le guide de programme électronique affiche le détail des programmes sur huit jours. Vous devez régler l'option Horloge dans le menu **Heure** avant de pouvoir utiliser le guide de programme électronique.



OK	<b>Enregistrer</b> : Une fenêtre déroulante s'affiche pour les paramètres d'enregistrement. <b>Rappeler</b> : Réservée.
^ v	Permet de sélectionner le mode de réglage de l'enregistrement ou du rappel.

## Activation/désactivation du guide de programme électronique

- 1 Appuyez sur la touche **GUIDE** pour activer ou désactiver le guide de programme électronique.

## Sélection d'un programme

- 1 Appuyez sur les touches de navigation ou sur la touche **P ^ v** pour sélectionner le programme souhaité.



- Appuyez sur la touche **INFO** pour afficher les informations sur le programme en cours.

	Symbole affiché avec un programme TV ou TNT.
	Symbole affiché avec un programme radio.
	Symbole affiché avec un programme MHEG.
	Symbole affiché avec un programme HE-AAC.
	Format de l'image du programme diffusé.
	Format de l'image du programme diffusé.
	Symbole affiché avec un programme télétexte.
	Symbole affiché avec un programme de sous-titres.
	Symbole affiché avec un programme crypté.
	Symbole affiché avec un programme Dolby Digital.
	Symbole affiché avec un programme Dolby Digital PLUS.
576i/p, 720p, 1080i/p	résolution du programme diffusé.
>	Permet d'afficher les informations suivantes du programme.
^ v	Permet d'afficher d'autres informations du programme.



## Mode du guide MAINTENANT/ SUIVANT

Vous pouvez visualiser le programme en cours de diffusion et celui programmé à la suite.

Bouton	Description
Bouton rouge	Permet de changer le mode EPG.
Bouton jaune	Permet de passer dans le mode Planification. (voir page 84)
Bouton bleu	Permet de passer dans le mode Liste de planification. (voir page 85)
OK	Si "Maintenant" est sélectionné, permet de passer au programme choisi et de fermer le guide de programme. Si "Suivant" est sélectionné, une fenêtre de réservation apparaît.
< >	Permet de sélectionner le programme MAINTENANT ou SUIVANT.
^ v	Permet de sélectionner le programme diffusé.
P ^ v	Permet de passer à la page précédente ou suivante.
GUIDE	Permet de désactiver le guide de programme électronique.
BACK	
EXIT	
TV/RAD	Permet de sélectionner un programme TNT ou RADIO.
INFO	Permet d'activer ou de désactiver les informations détaillées.
FAV	Changement de mode Favoris.

## Mode du guide à 8 jours

Bouton	Description
Bouton rouge	Permet de changer le mode EPG.
Bouton vert	Permet de passer dans le mode de réglage de la date.
Bouton jaune	Permet de passer dans le mode Planification.(voir page 84)
Bouton bleu	Permet de passer dans le mode Liste de planification.(voir page 85)
OK	Lorsque le "programme en cours de diffusion" est sélectionné, il est déplacé vers le programme sélectionné et la fonction EPG disparaît. Lorsqu'un "programme à diffusion future" est sélectionné, une fenêtre déroulante de réservation s'affiche.
< >	Permet de sélectionner le programme.
^ v	Permet de sélectionner le programme diffusé.
P ^ v	Permet de passer à la page précédente ou suivante.
GUIDE	Permet de désactiver le guide de programme électronique.
BACK	
EXIT	
TV/RAD	Permet de sélectionner un programme TNT ou RADIO.
INFO	Permet d'activer ou de désactiver les informations détaillées.
FAV	Changement de mode Favoris.

## Mode Changement de date

Bouton	Description
Bouton vert	Permet de désactiver le mode de réglage de la date.
v	
BACK	
OK	Permet de passer à la date sélectionnée.
< >	Permet de sélectionner une date.
GUIDE	Permet de désactiver le guide de programme électronique.
EXIT	

## Écran de description étendue

Bouton	Description
INFO	Permet d'activer ou de désactiver les informations détaillées.
^ v	Permet de faire défiler le texte vers le haut ou le bas.
< >	Permet de sélectionner le mode de réglage de l'enregistrement ou du rappel.
GUIDE	Permet de désactiver le guide de programme électronique.
EXIT	

## MHEG (MULTIMEDIA AND HYPERMEDIA INFORMATION CODING EXPERT GROUP)(EN MODE NUMÉRIQUE)

Cette fonctionnalité n'est pas disponible pour tous les modèles.

Le téléviseur vous donne accès à un service de télétexte numérique qui est nettement amélioré à plusieurs égards, notamment au niveau du texte et des graphiques. Ce télétexte numérique peut accéder aux services de télétexte numérique spéciaux et à des services spécifiques qui diffusent du télétexte numérique.

### Télétexte au sein d'un service numérique

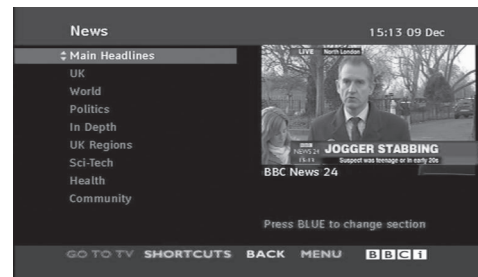
- 1 Appuyez sur les touches numérotées ou la touche **P** ^ v pour sélectionner un service numérique qui diffuse du télétexte numérique.
- 2 Suivez les indications du télétexte numérique et passez à l'étape suivante en appuyant sur **TEXTE**, **OK**, le bouton de navigation, le bouton rouge, le bouton vert, le bouton jaune, le bouton bleu ou les boutons **NUMÉRIQUES**, etc.
- 3 Pour changer de service de télétexte numérique, sélectionnez un autre service à l'aide des touches numérotées ou de la touche **P** ^ v.



### Télétexte d'un service numérique

- 1 Appuyez sur les touches numérotées ou la touche **P** ^ v pour sélectionner un certain service qui diffuse du télétexte numérique.
- 2 Appuyez sur la touche **TEXT** ou une touche de couleur pour activer le télétexte.
- 3 Suivez les indications du télétexte numérique et passez à l'étape suivante en appuyant sur **OK**, le bouton de navigation, le bouton rouge, le bouton vert, le bouton jaune, le bouton bleu ou les boutons **NUMÉRIQUES**, etc.
- 4 Appuyez sur la touche **TEXT** ou une touche de couleur pour désactiver le télétexte numérique et revenir au visionnage de la télévision.

Certains services vous permettent d'accéder aux services de télétexte en appuyant sur la touche rouge.



**Cette fonction n'est activée qu'en Nouvelle Zélande.**

- En Nouvelle Zélande, en appuyant sur la touche Guide, vous devez afficher sur votre écran MHEG EPG diffusé par la Nouvelle Zélande.

Ce système dispose d'un MHEG (Multimedia and hypermedia information coding expert group) qui vous aide à naviguer sur toutes les options possibles de visualisation.



- Appuyez sur **INFO** pour afficher les informations concernant la chaîne actuellement à l'écran.

	Symbole affiché avec un programme TV ou TNT.
	Symbole affiché avec un programme radio.
	Symbole affiché avec un programme MHEG.
	Symbole affiché avec un programme HE-AAC.
	Format de l'image du programme diffusé.
	Format de l'image du programme diffusé.
	Symbole affiché avec un programme télétexte.
	Symbole affiché avec un programme de sous-titres.
	Symbole affiché avec un programme crypté.
	Symbole affiché avec un programme Dolby Digital.
	Symbole affiché avec un programme Dolby Digital PLUS.
576i/p, 720p, 1080i/p	résolution du programme diffusé.
>	Permet d'afficher les informations suivantes du programme.
^ v	Permet d'afficher d'autres informations du programme.

**MHEG activé/désactivé**

- 1 Appuyez sur **GUIDE** pour activer ou désactiver MHEG.

**Sélectionnez un programme**

- 1 Appuyez sur les boutons de navigation pour voir le programme des émissions proposées.
- 2 Appuyez sur les boutons de navigation pour passer à la chaîne souhaitée.
- 3 Appuyez sur **OK** pour désactiver **MHEG** après être passé à la chaîne sélectionnée.



**Mode Liste des programmes**

Bouton	Description
^ v	Sélectionne les informations du programme diffusé.
< >	Sélectionne la chaîne.
Bouton jaune	Change pour la semaine suivante ou le jour précédent.
Bouton bleu	Change pour le jour suivant ou pour aujourd'hui.
<b>OK</b>	Le MHEG doit disparaître après passage sur la chaîne sélectionnée.
<b>GUIDE</b>	Change pour le mode Now/Suivant.
<b>BACK</b>	Désactive MHEG.
<b>INFO</b>	Active/désactive les informations détaillées.

**Mode Guide MAINTENANT/SUVANT**

Vous pouvez voir une chaîne diffusée et une autre programmée à la suite.

Bouton	Description
^ v	Sélectionnez la chaîne de votre choix.
<b>OK</b>	Le MHEG doit disparaître après passage sur la chaîne sélectionnée.
<b>GUIDE</b>	Change pour le mode Listing.
<b>BACK</b>	Désactive MHEG
<b>INFO</b>	Active/désactive les informations détaillées.

# IMAGES 3D (MODÈLES 3D UNIQUEMENT)

## Technologie 3D

Ce téléviseur peut afficher des images 3D via la diffusion 3D ou lorsqu'il est raccordé à un périphérique compatible, tel qu'un lecteur de disques Blu-ray 3D. La personne qui visionne le programme doit porter des lunettes 3D compatibles pour pouvoir voir ces images au format 3D.



### AVERTISSEMENT

- Nous vous recommandons de garder une distance d'au moins deux fois la longueur diagonale de l'écran lors de la visualisation de vidéos 3D.
- Pour regarder la télévision en 3D, vous devez porter des lunettes 3D. Pour des résultats optimaux, portez de préférence des lunettes 3D de la marque LG. Les images en 3D peuvent ne pas s'afficher correctement si vous portez des lunettes 3D d'une autre marque. Veuillez vous reporter au manuel d'instructions des lunettes 3D pour savoir comment les utiliser.
- Lorsque vous regardez des images en 2D, il est recommandé d'enlever les lunettes 3D. Si vous regardez des images 2D avec des lunettes 3D, vous risquez de voir des images déformées.
- Si vous visionnez des images 3D de trop près ou pendant une longue période, vous risquez d'endommager votre vue.
- Le fait de regarder la télévision ou de jouer à des jeux vidéo intégrant des images 3D avec des lunettes 3D pendant une longue période peut provoquer la somnolence, une grande fatigue ou une fatigue oculaire. Si vous avez des maux de tête, si vous vous sentez fatigué ou somnolent, arrêtez de regarder la télévision et faites une pause.
- Les femmes enceintes, les personnes âgées et les personnes souffrant de problèmes cardiaques ou sujettes à de fréquents accès de somnolence doivent éviter de regarder la télévision 3D.
- Certaines images 3D sont tellement réalistes que vous pouvez avoir un geste brusque sous l'effet de la surprise. Par conséquent, ne regardez pas la télévision 3D à proximité d'objets fragiles ou pouvant être renversés facilement.
- Ne laissez pas des enfants de moins de cinq ans regarder la télévision 3D. Cela pourrait nuire au développement de leur vue.

- Mise en garde à l'attention des personnes photosensibles : certaines personnes peuvent risquer une attaque ou une crise d'épilepsie lorsqu'elles sont exposées à certains facteurs, tels que des lumières clignotantes ou des images télévisées ou de jeux vidéo. Si quelqu'un dans votre famille ou vous-même avez des antécédents d'épilepsie ou d'attaque, consultez votre médecin avant de visionner la télévision 3D.

Certains symptômes peuvent également apparaître dans des conditions non définies, même en l'absence d'antécédents. Si vous présentez l'un des symptômes suivants, arrêtez immédiatement de regarder les images 3D et consultez un médecin: vertiges ou sensation d'ébriété, transition visuelle ou vision altérée, instabilité visuelle ou faciale, comme le frêtillement des yeux ou des muscles, action inconsciente, convulsion, perte de conscience, confusion ou désorientation, perte du sens directionnel, crampes ou nausées. Les parents doivent s'assurer que leurs enfants, y compris adolescents, ne présentent pas ces symptômes, dans la mesure où ils peuvent être davantage sensibles aux effets des images 3D.

- Le risque d'attaque due à la photosensibilisation peut être réduit si vous respectez les conseils suivants.
  - » Faites fréquemment des pauses en arrêtant de regarder la télévision 3D.
  - » Les personnes ayant une vision différente à chaque œil ne doivent regarder la télévision 3D qu'après avoir pris des mesures de correction de la vue.
  - » Placez-vous devant le téléviseur en ayant les yeux au même niveau que l'écran 3D et ne vous asseyez pas trop près de l'écran.
  - » Ne visionnez pas des images 3D lorsque vous êtes fatigué ou malade et évitez de visionner des images 3D pendant de longues périodes.
  - » Ne portez pas les lunettes 3D pour autre chose que regarder des images 3D sur un téléviseur 3D.
  - » Certaines personnes peuvent se sentir désorientées après avoir regardé la télévision 3D. En conséquence, après avoir regardé la télévision 3D, prenez un instant pour reprendre conscience de votre situation avant de bouger.

**! REMARQUE**

(47/55LW77\*\*, 47/55LZ96\*\*, 50/60PZ57\*\*, 50/60PZ95\*\* uniquement)

- Une fois le téléviseur allumé, quelques secondes peuvent être nécessaires pour qu'il effectue l'étalonnage.
- S'il y a un obstacle entre le téléviseur et les lunettes 3D, les images 3D risquent de ne pas s'afficher correctement.
- N'utilisez pas le téléviseur à proximité d'autres appareils électroniques et RF.
- Les images en 3D peuvent ne pas s'afficher si elles sont visualisées alors que vous êtes en position allongée.
- Cela peut prendre un certain temps avant que vous ne puissiez visualiser les images en 3D, si vous détournez le regard du téléviseur puis reposez les yeux sur le programme 3D.
- L'image à l'écran peut vaciller légèrement si l'image 3D est affichée sous tube fluorescent. Dans ce cas, il est conseillé d'éteindre ou de tamiser la lumière. (Écran plasma uniquement)

**! REMARQUE**

- Si les normes de radiodiffusion télévisée en 3D changent et qu'elles ne sont pas prises en charge par ce téléviseur, vous aurez probablement besoin d'un appareil séparé, tel qu'une set-top box.

**Remarques sur l'utilisation des lunettes 3D****! ATTENTION**

- N'utilisez pas les lunettes 3D pour remplacer vos lunettes de vue, de soleil ou de protection.
- N'exposez pas les lunettes 3D à des températures froides ou chaudes.
- Ne faites pas tomber d'objets sur les lunettes 3D. Ne tordez pas les lunettes 3D et ne les faites pas tomber.
- Comme les verres des lunettes 3D peuvent se rayer facilement, nettoyez-les uniquement avec un chiffon doux. Secouez le chiffon pour en faire tomber la poussière afin de ne pas rayer les verres.
- Un défaut de communication peut se produire si les lunettes se trouvent à proximité d'appareils électroniques qui utilisent la même largeur de bande (2,4 GHz), tels qu'un four à microondes ou un produit LAN sans fil.

## Portée de visualisation des images 3D






(47/55LW77\*\*, 47/55LZ96\*\*, 50/60PZ57\*\*, 50/60PZ95\*\* uniquement)

La taille du téléviseur, l'angle de visualisation et d'autres facteurs peuvent modifier la distance et l'angle de vue.

Distance de vue	Distance de visualisation maximale
2 m à 7 m	10 m

## Visualisation d'images en 3D

- 1 Lancez la lecture de la vidéo produite en 3D.
- 2 Appuyez sur 3D pour regarder des images en 3D.
- 3 Mettez les lunettes 3D.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **OK**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner la forme, puis appuyez sur **OK**. (Voir "Modes vidéo pris en charge")

Mode	Description
<b>2D » 3D</b>	Passe des images 2D aux images 3D. Des vidéos converties du format 2D en 3D peuvent sembler moins réalistes que les titres produits directement en 3D. 
<b>Side by Side</b>	
<b>Top &amp; Bottom</b>	
<b>Checker Board</b>	
<b>Frame Sequential</b>	

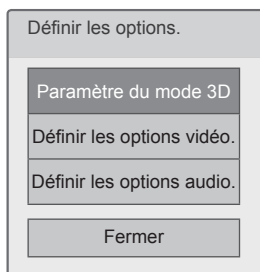
- 6 Appuyez sur le bouton **3D** pour sélectionner **2D désactivé** ou **3D désactivé**.

Option	Description
<b>3D → 2D</b>	Affiche des images en 2D sans effets 3D.
<b>3D Désactivé</b>	Affiche des images au format original.
<b>2D → 3D</b>	Affiche des images en 3D.
<b>Annuler</b>	Fermez la fenêtre déroulante.



## Configuration d'images en 3D

- 1 Appuyez sur **3D OPTION** lorsque vous visualisez des images en 3D. Une fenêtre contextuelle apparaîtra.
- 2 Utilisez les boutons de navigation pour accéder à l'une des options suivantes et appuyez sur **OK**.



### Paramètre du mode 3D

Option (Selon le modèle)	Description
<b>Dimensions de l'image 3D</b>	Rogne les bords extérieurs de l'image et l'étend pour qu'elle occupe tout l'écran en mode 3D.
<b>Correction de l'image 3D</b>	Sélectionnez <b>Gauche/droite</b> ou <b>Droite/gauche</b> . Sélectionnez l'écran avec vidéo 3D pour une meilleure visibilité.
<b>3D Depth</b>	Ajuste l'effet stéréoscopique de l'image en 3D convertie à partir d'une image en 2D.
<b>Point de visualisation 3D</b>	Déplace l'image 3D vers l'avant et l'arrière pour ajuster la vue en perspective en 3D.
<b>Balance de l'image 3D</b>	Ajuste la différence de couleur et de luminosité entre les côtés gauche et droit de l'image en mode 3D.
<b>Optimisation 3D</b>	Optimise l'écran d'images en 3D pour l'environnement de visualisation.

### Définir les options vidéo.

Vous permet de modifier les réglages Vidéo. (Voir "**Configuration IMAGE**")

### Définir les options audio.

Vous permet de modifier les réglages Audio. (Voir "**Configuration AUDIO**").



### ATTENTION

- Certains menus peuvent être inopérants lors du visionnage de la télévision 3D.
- Le mode 3D est automatiquement éteint lorsque vous changez de canaux DTV ou de source d'entrée.
- Les images risquent de ne pas être affichées correctement si vous visionnez des images TNT 2D en mode 3D.
- L'effet 3D est visible lorsque le mode 3D est sélectionné correctement pour le signal source 3D transmis au téléviseur.
- Dans le cas des fichiers \*.mpo (fichiers de caméra 3D), le mode 3D est activé automatiquement.
- Lors de la lecture d'images en 3D via USB, un affichage en diaporama n'est pas supporté.











### REMARQUE

- Si vous sélectionnez le mode 3D, l'option "Voyant lumineux" est automatiquement désactivée.
- Vous pouvez uniquement sélectionner "**Désactivé** ou **Cinéma**" avec le bouton **AV MODE** sur la télécommande.
- La fonction d'économie d'énergie est désactivée pendant la lecture en 3D.
- Vous ne pouvez pas accéder au menu Accueil pendant que vous regardez des fichiers en 3D.

# PERSONNALISATION DES RÉGLAGES DU TÉLÉVISEUR

## Le menu CONFIGURATION

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Utilisez les boutons de navigation pour sélectionner le menu **CONFIGURATION** et appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner l'un des menus suivants, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner le paramètre ou l'option de votre choix, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

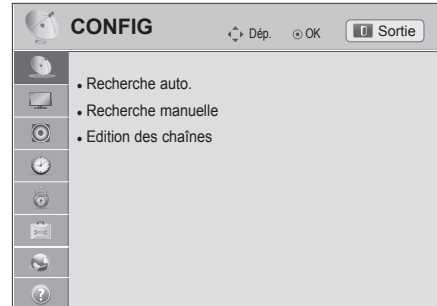
	Menu	Description
	<b>CONFIG</b>	Pour configurer et éditer les chaînes
	<b>IMAGE</b>	Pour régler la taille, la qualité ou les effets de l'image
	<b>SON</b>	Pour régler la qualité audio, les effets sonores ou le niveau du volume
	<b>HEURE</b>	Pour régler l'heure, la date ou la minuterie
	<b>VERROU</b>	Pour verrouiller ou déverrouiller les canaux et les chaînes
	<b>OPTON</b>	Pour personnaliser les réglages généraux
	<b>RÉSEAU</b>	Définit la configuration réseau.
	<b>ASSISTANCE</b>	Vérifie les informations client.

## PERSONNALISATION DES RÉGLAGES

### Paramètres CONFIG.

- 1 Appuyez sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner le paramètre ou l'option de votre choix, puis appuyez sur **OK**.
  - Pour revenir au niveau précédent, appuyez sur la touche **BACK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.



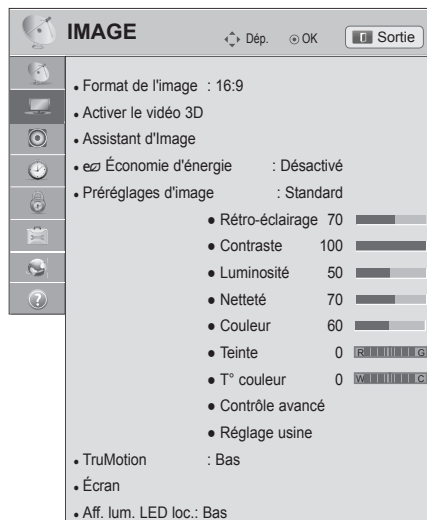
Les paramètres disponibles pour les chaînes sont décrits ci-dessous.:

Paramètres	Description
<b>Recherche auto.</b>	Règle et stocke tous les programmes disponibles à l'aide d'antennes (voir page 38).
<b>Recherche manuelle</b>	Permet de rechercher et mémoriser manuellement les chaînes de votre choix (voir page 38).
<b>Edition des chaînes</b>	Modifier les chaînes. (voir page 40).

## Paramètres IMAGE


- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **IMAGE**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner le paramètre ou l'option de votre choix, puis appuyez sur **OK**.  
- Pour revenir au niveau précédent, appuyez sur la touche **BACK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.




Les paramètres d'image disponibles sont décrits ci-dessous.

Paramètre	Description
<b>Format de l'image</b>	Change la taille de l'image pour qu'elle s'affiche à son format optimal (voir page 42).
<b>Activer le vidéo 3D</b> (Modèles 3D uniquement)	Configure l'option d'affichage des images en 3D. (voir page 96)
<b>Assistant d'Image</b>	Permet de régler la qualité de l'image et de calibrer l'écran. Les options personnalisées sont enregistrées sous <b>Expert1</b> dans les <b>Préréglages d'image</b> .  <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p><b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si vous interrompez les réglages avant l'étape finale, les changements ne seront pas appliqués.</li> <li>• Si vous utilisez l'<b>Assistant d'Image</b>, la fonction d'économie d'énergie sera automatiquement désactivée.</li> <li>• Pour réinitialiser les changements apportés avec l'<b>Assistant d'Image</b>, sélectionnez <b>Réglage usine</b> lorsque les <b>Préréglages d'image</b> sont sur <b>Expert1</b>.</li> <li>• Dans les modes RGB-PC, HDMI-PC et DVI-PC, les modifications apportées aux valeurs <b>Couleur</b>, <b>Teinte</b> et <b>Netteté</b> horizontale/verticale ne sont pas appliquées.</li> </ul> </div>

Paramètre	Description	
Économie d'énergie	Réduit la consommation d'énergie en ajustant la luminosité de l'écran.	
	<b>Option (Selon le modèle)</b>	
	<b>Automatique</b>	Le rétroéclairage est réglé automatiquement en fonction de l'entourage si vous sélectionnez <b>Automatique</b> en utilisant la fonction Capteur intelligent.
	<b>Capteur intelligent</b>	L'image qui convient le mieux est ajustée automatiquement en fonction de l'entourage.
	<b>Désactivé</b>	Le mode <b>Économie d'énergie</b> est désactivé.
	<b>Minimum /Moyen /Maximum</b>	Sélectionnez le niveau de luminosité.
	<b>Désactiver l'écran</b>	L'écran s'éteint dans les 3 secondes. Si vous appuyez sur un des boutons de la télécommande, l'écran sera réactivé.
<p> <b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En réglant l'économie d'énergie dans le mode MHEG, le paramètre d'économie d'énergie est appliqué après la fin du mode MHEG.</li> <li>• La sélection de "Désactiver l'écran" lorsqu'un canal de station de radio est réglé réduira la consommation d'énergie.</li> <li>• Si vous sélectionnez <b>Automatique</b> ou <b>Maximum</b>, l'option <b>Rétroéclairage</b> ne fonctionnera pas.</li> </ul>		

Paramètre	Description
<b>Préréglages d'image</b>	<p>Sélectionnez l'un des préréglages ou personnalisez les options dans chaque mode pour obtenir les meilleures performances de votre téléviseur. Vous pouvez aussi personnaliser les options avancées de chaque mode.</p> <p>Les préréglages d'image disponibles varient selon le téléviseur.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p><b>! REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si vous réglez l'option "<b>Préréglages d'image</b>" sur "<b>Cinéma THX</b>" ou "<b>THX Bright Room</b>", les options "<b>Capteur intelligent</b>", "<b>Minimum</b>", "<b>Moyen</b>" et "<b>Maximum</b>" de la fonction Économie d'énergie ne seront pas actives.</li> <li>• Si vous réglez l'option "Préréglages d'image" sur "<b>APS</b>", les options "<b>Arrêt</b>", "<b>Minimum</b>", "<b>Moyen</b>" et "<b>Maximum</b>" de la fonction Économie d'énergie ne seront pas actives.</li> <li>• Si vous sélectionnez <b>THX Cinéma</b> ou <b>THX Bright Room</b>, la fonction Format de l'image basculera automatiquement sur <b>Signal original</b>.</li> </ul> </div>
<b>Mode (Selon le modèle)</b>	
<b>Capteur intelligent</b>	Règle le téléviseur pour ajuster les paramètres de l'image, tels que le contraste, la luminosité, la netteté, la couleur ou teinte, correspondant automatiquement à l'environnement extérieur.
<b>Vif</b>	Ajuste l'image vidéo pour l'environnement des magasins en optimisant le contraste, la luminosité, les couleurs et la netteté.
<b>Standard</b>	Ajuste l'image pour l'environnement normal.
<b>APS (Auto Power Saving)</b>	Optimise les images vidéo en réduisant la consommation d'électricité sans altérer la qualité de l'image.
<b>Cinéma</b>	Permet d'optimiser le look cinématographique des images vidéo pour regarder des films comme au cinéma.
<b>THX Cinéma THX Bright Room</b>	<p>Donne l'impression d'être au cinéma tout en regardant un film à la maison. L'utilisateur peut profiter du meilleur niveau de qualité d'écran sans réglages séparés.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>THX Cinéma</b> permet d'obtenir une qualité d'écran optimale lorsque la pièce est sombre.</li> <li>• <b>THX Bright Room</b> permet d'obtenir une qualité d'écran optimale lorsque la pièce est spacieuse.</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p><b>! REMARQUE</b></p> <p>» <b>THX</b> : THX (Thomlinson Holman's Experiment) est une norme de certification audio et vidéo établie par George Lucas et Thomlinson. Un écran certifié THX garantit une qualité d'affichage qui dépasse les caractéristiques standard des écrans aussi bien au niveau matériel que logiciel.</p> </div>
<b>Sport</b>	Optimise l'image vidéo pour les actions dynamiques en accentuant les couleurs primaires comme le blanc, le vert de l'herbe ou le bleu du ciel.
<b>Jeux</b>	Permet d'optimiser l'image vidéo pour les écrans rapides de jeu pour les PC ou les jeux.
<b>Photo</b>	Optimise une image fixe comme un fichier photo (c'est-à-dire en branchant un périphérique externe comme un appareil photos numériques « reflex »).
<b>Expert1/Expert2</b>	<p>Ajuste les paramètres détaillés de l'image pour les experts vidéo ainsi que les téléspectateurs lambda.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p><b>! REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ISFccc (ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control) : Ce téléviseur contient les calibrages détaillés nécessaires pour la certification professionnelle par la Imaging Science Foundation. Les modes ISF "jour" et "nuit" qui en résultent sont alors accessibles par l'utilisateur pour que celui-ci profite au maximum des meilleures possibilités que lui offre son téléviseur HD LG. Des calibrages sophistiqués et détaillés peuvent être effectués via le mode ISFccc. Le calibrage détaillé requiert l'intervention d'un technicien agréé. Veuillez contacter votre revendeur local pour connaître le technicien certifié ISF le plus proche de chez vous.</li> </ul> </div>

Paramètre	Description	
<b>TruMotion</b> (téléviseur LCD à LED uniquement)	*Cette fonction n'est pas disponible sur tous les modèles. Technologie vidéo avancée qui fournit des images plus claires, plus fluides, même pendant des scènes d'action rapides, créant ainsi une structure plus stable pour une image plus nette. TruMotion fonctionne avec toutes les entrées, excepté le mode PC.	
	 <b>REMARQUE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si vous activez <b>TruMotion</b>, il se peut que du bruit apparaisse sur l'image. Si tel est le cas, désactivez <b>TruMotion</b> en choisissant le réglage "<b>Arrêt</b>".</li> <li>• Si vous sélectionnez <b>Jeux pour Préréglages d'image</b>, réglez l'option <b>TruMotion</b> sur <b>Arrêt</b>.</li> <li>• Si vous sélectionnez le "<b>Préréglages d'image-Jeux</b>", désactivez "<b>TruMotion</b>" en sélectionnant l'option correspondante.</li> </ul>	
	<b>Mode</b>	
	<b>Élevée</b>	Assure un mouvement de l'image plus fluide.
	<b>Bas</b>	Assure un mouvement fluide de l'image. Sélectionnez ce réglage pour une utilisation standard.
	<b>Désactivé</b>	Désactive la technologie TruMotion.
<b>Utilisateur</b>	Vous pouvez régler séparément le niveau de tressautement (Judder) et de flou (Blur) pour la technologie TruMotion.	
	<b>De-Judder</b>	Ajuste le bruit à l'écran.
	<b>De-Blur</b>	Ajuste la rémanence d'image de l'écran.
<b>Écran</b>	Personnalise les options d'affichage d'un PC.	
	<b>Option</b>	
	<b>Résolution</b>	Sélectionnez la résolution appropriée pour votre PC.
	<b>Auto Configure</b>	Règle le téléviseur de sorte qu'il optimise automatiquement les options pour l'affichage.
	<b>Position</b>	Place l'image à la position appropriée.
	<b>Taille</b>	Ajuste la taille de l'image.
	<b>Phase</b>	Élimine l'effet de traînées horizontales.
	<b>Réglages usine</b>	Rétablit les options à leurs valeurs par défaut.
<b>Aff. lum. LED loc.</b> (téléviseur LCD à LED uniquement)	*Cette fonction n'est pas disponible sur tous les modèles. Après l'analyse de la vidéo source par zones d'écran, le rétro-éclairage est ajusté pour améliorer le contraste.	
	<b>Mode</b>	
	<b>Désactivé</b>	Désactivez la fonction Aff. lum. LED loc.
	<b>Bas</b>	Eclaircit l'image et approfondit les niveaux de noir en utilisant la gradation lumineuse locale douce.
	<b>Moyen</b>	Approfondit les niveaux de noir en utilisant la gradation lumineuse locale forte.
	<b>Élevée</b>	Eclaircit l'image et approfondit les niveaux de noir en utilisant la gradation lumineuse locale forte.

## Options d'image basiques

Paramètre	Description
<b>Rétro-éclairage</b> (téléviseur LCD à LED uniquement)	<p>Ajuste la luminosité de l'écran en contrôlant le rétroéclairage de l'écran LCD. Si vous diminuez le niveau de luminosité, l'écran s'assombrit et la consommation d'énergie est réduite sans perte du signal vidéo.</p> <p><b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Si vous réglez l'option <b>Économie d'énergie</b> sur <b>Désactivé, Minimum, Moyen ou Maximum</b>, la fonction <b>Rétro-éclairage</b> ne sera pas disponible.</li> </ul>
<b>Contraste</b>	Augmente ou diminue le gradient du signal vidéo. Vous pouvez utiliser l'option <b>Contraste</b> lorsque les parties claires de l'image sont saturées.
<b>Luminosité</b>	Ajuste le niveau de base du signal dans l'image.
<b>Netteté</b>	Ajuste le niveau de netteté des contours entre les parties claires et sombres de l'image. Plus le niveau est bas, plus l'image est estompée.
<b>Couleur</b>	Ajuste l'intensité de toutes les couleurs.
<b>Teinte</b>	Ajuste l'équilibre entre les niveaux de rouge et de vert.
<b>T° couleur</b>	Sélectionnez <b>Chaud</b> pour accentuer les couleurs chaudes telles que le rouge, ou <b>Froid</b> pour accentuer les couleurs froides comme le bleu.
<b>Contrôle avancé</b> ou <b>Contrôle expert</b>	Personnalise les options avancées.
<b>Réglage usine</b>	Rétablit les valeurs d'usine des options pour chaque mode.
<p><b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Il n'est pas possible d'utiliser cette fonction dans le <b>Capteur intelligent, THX Cinéma, THX Bright Room</b>.</li> <li>Vous ne pouvez pas ajuster la couleur, la netteté et la teinte dans les modes <b>RGB-PC</b> et <b>HDMI-PC</b>.</li> <li>Lorsque <b>Expert 1</b> ou <b>Expert 2</b> est sélectionné, vous pouvez sélectionner Rétro-éclairage <b>Contraste, Luminosité, Netteté H, Netteté V, Couleur</b> ou <b>Teinte</b>.</li> </ul>	



## Options d'image avancées (Selon le modèle)

Paramètre	Description
<b>Contraste Dynamique</b>	Règle le contraste pour qu'il reste au meilleur niveau en fonction de la luminosité de l'écran. L'image est améliorée en éclaircissant les parties claires et en assombrissant les parties sombres.
<b>Couleur Dynamique</b>	Règle les couleurs de l'écran pour qu'elles paraissent plus vives, plus riches et plus claires. Cette fonction améliore la teinte, la saturation et la luminosité, de sorte que le rouge, le bleu, le vert et le blanc semblent plus vifs.
<b>Clear White</b>	Rend la zone blanche de l'écran plus claire et plus blanche.
<b>Couleur habillage</b>	Détecte la zone couleur peau de la vidéo et l'ajuste pour donner une impression de couleur de peau naturelle.
<b>Réduction du bruit</b>	Réduit les bruits parasites à l'écran sans compromettre la qualité vidéo.
<b>Super Résolution</b>	Fournit une image claire comme le cristal en améliorant les détails dans une zone qui a une image floue ou peu claire.
<b>Réduction de Bruit MPEG</b>	Élimine le bruit occasionné par la compression de la vidéo.
<b>Gamma</b>	Vous pouvez régler la luminosité des zones sombres et des zones de gris moyen de l'image. <ul style="list-style-type: none"> <li>» <b>Bas</b> : éclaircit les zones sombres et de gris moyen.</li> <li>» <b>Moyen</b> : exprime le niveau d'origine de l'image.</li> <li>» <b>Haut</b> : assombrit les zones sombres et de gris moyen.</li> </ul>
<b>Niveau noir</b>	Règle le niveau de noir de l'écran au niveau approprié. Cette fonction est disponible dans les modes suivants: AV (NTSC-M), HDMI ou Composant. <ul style="list-style-type: none"> <li>» <b>Automatique</b>: Règle automatiquement le niveau de noir de l'écran sur haut ou bas selon le niveau du signal entrant.</li> <li>» <b>Bas</b> : assombrit le reflet de l'écran.</li> <li>» <b>Haut</b> : éclaircit le reflet de l'écran.</li> </ul>
<b>Protection des yeux</b>	Règle la luminosité de l'écran pour éviter qu'il ne soit trop lumineux. Cette option atténue la luminosité des images extrêmement lumineuses. Cette fonction est activée dans " <b>Préréglages de l'image-Standard, Jeu</b> ".
<b>Mode Film ou Cinéma réel</b>	Donne un aspect plus naturel aux clips vidéo enregistrés dans un film en éliminant l'effet de tressautement de l'image. Utilisation de cette fonction lorsque vous regardez un film. Cette fonction peut aussi fonctionner lorsque TruMotion est désactivé.
<b>Gamme de couleurs</b>	<p><b>Téléviseur LCD à LED</b></p> <p><b>Contrôle avancé</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Optimise l'utilisation des couleurs afin d'améliorer la qualité des couleurs.</li> <li>» <b>Standard</b>: Affiche la gamme de couleurs standard.</li> <li>» <b>Étendue</b>: Augmente le nombre de couleurs utilisées.</li> </ul> <p><b>Contrôle expert</b></p> <p>Affiche le domaine de couleurs du signal.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» <b>Standard</b>: Affiche la gamme de couleurs standard.</li> <li>» <b>Étendue</b>: Augmente le nombre de couleurs utilisées.</li> <li>» <b>EBU</b>: Mode pour afficher la gamme de couleurs standard EBU.</li> <li>» <b>SMPTE</b>: Mode pour afficher la gamme de couleurs standard SMPTE.</li> <li>» <b>BT709</b>: Mode pour afficher la gamme de couleurs standard BT709.</li> </ul> <hr/> <p><b>Téléviseur Plasma</b></p> <p><b>Contrôle avancé, Contrôle expert</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Optimise l'utilisation des couleurs afin d'améliorer la qualité des couleurs.</li> <li>» <b>Standard</b>: Affiche la gamme de couleurs standard.</li> <li>» <b>Étendue</b>: Augmente le nombre de couleurs utilisées.</li> </ul> <p><b>Mode photo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» <b>Étendue</b>: Augmente le nombre de couleurs utilisées.</li> <li>» <b>sRGB</b>: Mode pour afficher la gamme de couleurs standard sRGB.</li> </ul>
<b>Amélioration des bords</b>	Donne un aspect plus clair, distinctif et naturel aux contours de la vidéo. Cette fonction fonctionne bien sur la valeur de netteté UI 60.
<b>xvYCC</b>	Cela produit des couleurs plus riches. Elle sublime les couleurs du signal vidéo conventionnel. Elle est activée lorsque l'option <b>Préréglages d'image est réglée sur Cinéma ou Expert</b> et qu'un signal xvYCC est transmis en entrée via <b>HDMI</b> .
<b>Filtre Couleur</b>	Cette fonction filtre les couleurs spécifiques de la vidéo. Vous pouvez utiliser le filtre RVB pour définir précisément la teinte et la saturation des couleurs.
<b>Modèle Expert</b>	Cette configuration est utilisée pour le réglage par un expert. Cette fonction est activée avec les <b>Préréglages d'image Expert</b> lorsque vous regardez la télévision numérique.

## Options d'image avancées (Selon le modèle)

Paramètre	Description
T° couleur	Règle la couleur globale de l'écran en modifiant la ligne de base des blancs.
	Téléviseur LCD à LED <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Méthode : 2 points.               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modèle : Intérieur, Extérieur.</li> <li>• Contraste Rouge/Vert/Bleu, Luminosité Rouge/Vert/Bleu : la valeur d'ajustement est comprise entre -50 et +50.</li> </ul> </li> <li>b. Méthode : 10 Point IRE               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modèle : Intérieur, Extérieur.</li> <li>• L'IRE (Institute of Radio Engineers) est l'unité de mesure du signal vidéo. Elle peut être réglée sur les valeurs suivantes : 10, 20, 30 à 100. Vous pouvez régler les valeurs de rouge, vert ou bleu séparément.</li> <li>• Luminance : cette fonction affiche la valeur de luminance calculée pour un gamma de 2,2. Vous pouvez indiquer la valeur de luminance de votre choix (jusqu'à 100 IRE), la valeur de luminance cible pour un gamma de 2,2 s'affichant par incréments de 10 entre 10 IRE et 90 IRE.</li> <li>• Rouge/Vert/Bleu : la valeur d'ajustement est comprise entre -50 et +50.</li> </ul> </li> <li>c. S'applique à toutes les entrées.</li> </ul>
	Téléviseur Plasma <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Méthode : 2 points.               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modèle : Intérieur, Extérieur.</li> <li>• Contraste Rouge/Vert/Bleu, Luminosité Rouge/Vert/Bleu : la valeur d'ajustement est comprise entre -50 et +50.</li> </ul> </li> <li>b. Méthode : 20 Point IRE               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modèle : Intérieur, Extérieur.</li> <li>• L'IRE (Institute of Radio Engineers) est l'unité de mesure du signal vidéo. Elle peut être réglée sur les valeurs suivantes : 5, 10, 15 à 100. Vous pouvez régler les valeurs de rouge, vert ou bleu séparément.</li> <li>• Rouge/Vert/Bleu : la valeur d'ajustement est comprise entre -50 et +50.</li> </ul> </li> <li>c. S'applique à toutes les entrées.</li> </ul>
<b>Système de gestion des couleurs</b> <p>Utilisée par les experts pour apporter des ajustements à l'aide des schémas de test, cette fonction n'affecte pas les autres couleurs mais peut être utilisée pour régler séparément les six couleurs (rouge, vert, bleu, cyan, magenta, jaune). La différence au niveau des couleurs peut ne pas se distinguer, même lorsque vous procédez aux ajustements pour une vidéo générale. Cette fonction permet de régler les couleurs rouge, vert, bleu, cyan, magenta et jaune.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Couleur Rouge/Vert/Bleu/Cyan/Magenta/Jaune : la valeur d'ajustement est comprise entre -30 et +30.</li> <li>• Teinte Rouge/Vert/Bleu/Cyan/Magenta/Jaune : la valeur d'ajustement est comprise entre -30 et +30.</li> </ul> <p>Cette fonction est indisponible dans les modes RGB-PC et HDMI-PC.</p>	

## Paramètres SON

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **SON**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner le paramètre ou l'option de votre choix, puis appuyez sur **OK**.
  - Pour revenir au niveau précédent, appuyez sur la touche **BACK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.



Les paramètres audio disponibles sont décrits ci-dessous.

Paramètre	Description																						
<b>Volume auto.</b>	Active la fonction de volume automatique afin que le niveau de volume reste identique chaque fois que vous changez de chaîne. Il se peut toutefois que le niveau du volume change en fonction des différentes conditions du signal des chaînes émettrices.																						
<b>Voix nette II</b>	Permet de définir si la clarté de la voix humaine doit être optimisée. Vous pouvez choisir le niveau de clarté lorsque vous activez cette fonction.																						
<b>Balance</b>	Règle la balance entre les haut-parleurs droit et gauche en fonction de votre environnement.																						
<b>Préréglages du son</b>	Sélectionnez l'un des préréglages du son ou personnalisez les options pour chaque mode. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si la qualité du son ou le volume reste insatisfaisant à vos yeux, nous vous recommandons d'utiliser un système Home Cinéma ou un amplificateur séparé qui vous permettra d'adapter le son à différents environnements d'utilisation.</li> <li>• Si vous sélectionnez la valeur <b>Marche</b> pour <b>Voix nette II</b>, la fonction <b>Infinite Surround</b> sera inopérante.</li> </ul> </div> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Mode</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Standard</b></td> <td>Sélectionnez cette valeur lorsque vous voulez un son de qualité standard.</td> </tr> <tr> <td><b>Musique</b></td> <td>Sélectionnez cette valeur lorsque vous écoutez de la musique.</td> </tr> <tr> <td><b>Cinéma</b></td> <td>Sélectionnez cette valeur lorsque vous regardez un film.</td> </tr> <tr> <td><b>Sport</b></td> <td>Sélectionnez cette valeur lorsque vous regardez un événement sportif.</td> </tr> <tr> <td><b>Jeux</b></td> <td>Sélectionnez cette valeur lorsque vous jouez à un jeu.</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Option</th> </tr> <tr> <td><b>Infinite 3D Surround</b></td> <td><b>Infinite Surround</b> est une technologie de traitement audio brevetée et propriétaire de LG qui permet d'obtenir une impression de son surround 5.1 immersive avec deux enceintes avant.</td> </tr> <tr> <td><b>Aigus</b></td> <td>Contrôle les sons dominants dans la sortie. Si vous augmentez les aigus, la gamme des fréquences plus élevées sera augmentée dans la transmission du son.</td> </tr> <tr> <td><b>Graves</b></td> <td>Contrôle les sons bas dans la sortie. Si vous augmentez les graves, la gamme des fréquences plus basses sera augmentée dans la transmission du son.</td> </tr> <tr> <td><b>Restaurer l'audio</b></td> <td>Rétablit les préréglages du son aux valeurs par défaut.</td> </tr> </tbody> </table>	Mode		<b>Standard</b>	Sélectionnez cette valeur lorsque vous voulez un son de qualité standard.	<b>Musique</b>	Sélectionnez cette valeur lorsque vous écoutez de la musique.	<b>Cinéma</b>	Sélectionnez cette valeur lorsque vous regardez un film.	<b>Sport</b>	Sélectionnez cette valeur lorsque vous regardez un événement sportif.	<b>Jeux</b>	Sélectionnez cette valeur lorsque vous jouez à un jeu.	Option		<b>Infinite 3D Surround</b>	<b>Infinite Surround</b> est une technologie de traitement audio brevetée et propriétaire de LG qui permet d'obtenir une impression de son surround 5.1 immersive avec deux enceintes avant.	<b>Aigus</b>	Contrôle les sons dominants dans la sortie. Si vous augmentez les aigus, la gamme des fréquences plus élevées sera augmentée dans la transmission du son.	<b>Graves</b>	Contrôle les sons bas dans la sortie. Si vous augmentez les graves, la gamme des fréquences plus basses sera augmentée dans la transmission du son.	<b>Restaurer l'audio</b>	Rétablit les préréglages du son aux valeurs par défaut.
Mode																							
<b>Standard</b>	Sélectionnez cette valeur lorsque vous voulez un son de qualité standard.																						
<b>Musique</b>	Sélectionnez cette valeur lorsque vous écoutez de la musique.																						
<b>Cinéma</b>	Sélectionnez cette valeur lorsque vous regardez un film.																						
<b>Sport</b>	Sélectionnez cette valeur lorsque vous regardez un événement sportif.																						
<b>Jeux</b>	Sélectionnez cette valeur lorsque vous jouez à un jeu.																						
Option																							
<b>Infinite 3D Surround</b>	<b>Infinite Surround</b> est une technologie de traitement audio brevetée et propriétaire de LG qui permet d'obtenir une impression de son surround 5.1 immersive avec deux enceintes avant.																						
<b>Aigus</b>	Contrôle les sons dominants dans la sortie. Si vous augmentez les aigus, la gamme des fréquences plus élevées sera augmentée dans la transmission du son.																						
<b>Graves</b>	Contrôle les sons bas dans la sortie. Si vous augmentez les graves, la gamme des fréquences plus basses sera augmentée dans la transmission du son.																						
<b>Restaurer l'audio</b>	Rétablit les préréglages du son aux valeurs par défaut.																						

Paramètre	Description		
<b>Sound Optimizer</b>	Optimise le son en fonction de l'environnement dans lequel le téléviseur est installé.		
	<b>Option</b>		
	<b>Normal</b>	Mode Son normal.	
	<b>Type fixé au mur</b>	Mode Son optimisé pour un téléviseur à montage mural.	
	<b>Type appuyé</b>	Mode Son optimisé pour un téléviseur sur pied.	
<b>Sortie audio num.</b>	Cette fonction vous permet de sélectionner la sortie audio numérique de votre choix. Si le son Dolby Digital est disponible, le choix de l'option Auto dans le menu Sortie audio num. réglera la sortie SPDIF (Sony/Philips Digital Interface) sur Dolby Digital. Si vous sélectionnez Auto dans le menu Sortie audio num. alors que le son Dolby Digital n'est pas disponible, la sortie SPDIF sera en PCM (modulation d'impulsion codée). Même si à la fois Dolby Digital et la langue audio ont été paramétrés pour une chaîne diffusant du son Dolby Digital, seul ce dernier sera lu.		
	<b>Valeur</b>	<b>Entrée audio</b>	<b>Sortie audio numérique</b>
	Automatique	MPEG Dolby Digital Dolby Digital Plus HE-AAC	PCM Dolby Digital Dolby Digital Dolby Digital
PCM	All	PCM	
<b>Haut-parleurs TV</b>	Active les haut-parleurs internes du téléviseur lors de l'utilisation d'une chaîne Hi-Fi externe. Vous pouvez utiliser les haut-parleurs du téléviseur comme dispositif de sortie audio même en l'absence d'entrée vidéo.  <b>REMARQUE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si les <b>haut-parleurs du téléviseur</b> sont éteints pendant le fonctionnement du home cinéma Simplink, le son est automatiquement retransmis sur les enceintes du système de home cinéma. Par contre, lorsque les <b>haut-parleurs du téléviseur</b> sont activés, le son est retransmis via <b>ces derniers</b>.</li> <li>• Certains menus dans <b>SON</b> sont indisponibles lorsque l'option <b>Haut-parleurs TV</b> est sur <b>Arrêt</b>.</li> </ul>		
<b>Mode ARC (Audio Return Channel)</b>	Lorsque vous utilisez un périphérique externe audio avec la fonctionnalité ARC (canal de retour audio), le format S/PDIF peut être obtenu à la sortie en utilisant seulement un câble HDMI à haute vitesse sans câble optique supplémentaire.  <b>REMARQUE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certains câbles HDMI peuvent ne pas prendre en charge ce mode. (Nous recommandons d'utiliser un câble HDMI à haut débit.)</li> <li>• Le mode <b>ARC</b> ne fonctionne que sur l'entrée HDMI 1 (uniquement téléviseur LED LCD / téléviseur LCD) ou HDMI 3 (uniquement téléviseur Plasma) du téléviseur.</li> <li>• Active la fonction SIMPLINK pour pouvoir utiliser cette fonction.</li> </ul>		
	<b>Option</b>		
	<b>Marche</b>	Si l'appareil avec la fonction ARC est allumé, l'enceinte de l'appareil est utilisée automatiquement lorsque la fonction SIMPLINK est activée.	
	<b>Désactivé</b>	Même si l'appareil avec la fonction ARC est allumé et que la fonction SIMPLINK est activée, l'enceinte de l'appareil n'est pas utilisée automatiquement.	

Paramètre	Description						
<b>Paramètre audio TV numérique</b> (en mode numérique uniquement)	Lorsqu'il existe différents types audio dans un signal source d'entrée, cette fonction vous permet de sélectionner le type audio de votre choix.						
	<b>Mode</b>						
	<table border="1"> <tr> <td><b>Automatique</b></td> <td>La sortie s'effectue automatiquement dans l'ordre <b>HE-AAC &gt; Dolby Digital+ &gt; Dolby Digital &gt; MPEG</b> ou <b>Dolby Digital+ &gt; Dolby Digital &gt; HE-AAC &gt; MPEG</b>.</td> </tr> <tr> <td><b>HE-AAC, Dolby Digital+, Dolby Digital, MPEG</b></td> <td>Vous pouvez sélectionner le type audio de votre choix. Ex.: Si <b>MPEG</b> est sélectionné, le type audio <b>MPEG</b> est toujours retransmis. Si le format <b>MPEG</b> n'est pas pris en charge, un autre type audio est défini dans cet ordre.</td> </tr> </table>	<b>Automatique</b>	La sortie s'effectue automatiquement dans l'ordre <b>HE-AAC &gt; Dolby Digital+ &gt; Dolby Digital &gt; MPEG</b> ou <b>Dolby Digital+ &gt; Dolby Digital &gt; HE-AAC &gt; MPEG</b> .	<b>HE-AAC, Dolby Digital+, Dolby Digital, MPEG</b>	Vous pouvez sélectionner le type audio de votre choix. Ex.: Si <b>MPEG</b> est sélectionné, le type audio <b>MPEG</b> est toujours retransmis. Si le format <b>MPEG</b> n'est pas pris en charge, un autre type audio est défini dans cet ordre.		
<b>Automatique</b>	La sortie s'effectue automatiquement dans l'ordre <b>HE-AAC &gt; Dolby Digital+ &gt; Dolby Digital &gt; MPEG</b> ou <b>Dolby Digital+ &gt; Dolby Digital &gt; HE-AAC &gt; MPEG</b> .						
<b>HE-AAC, Dolby Digital+, Dolby Digital, MPEG</b>	Vous pouvez sélectionner le type audio de votre choix. Ex.: Si <b>MPEG</b> est sélectionné, le type audio <b>MPEG</b> est toujours retransmis. Si le format <b>MPEG</b> n'est pas pris en charge, un autre type audio est défini dans cet ordre.						
<b>Sync. AV</b>	Si la vidéo et le son ne sont pas synchronisés, vous pouvez les régler manuellement. Réglage (-) : Accélère la sortie audio par rapport au réglage par défaut. Réglage (+) : Ralentit la sortie audio par rapport au réglage par défaut.						
	<b>Option</b>						
	<table border="1"> <tr> <td><b>Sync. AV</b></td> <td>Règle la synchronisation de l'enceinte du téléviseur et de l'interface SPDIF.</td> </tr> <tr> <td><b>Haut-parleurs TV</b></td> <td>Règle la synchronisation du son à partir de l'enceinte interne du téléviseur.</td> </tr> <tr> <td><b>SPDIF (Sony Philips Digital InterFace)</b></td> <td>Règle la synchronisation du son à partir d'une enceinte externe relié au port de sortie audio numérique.</td> </tr> </table>	<b>Sync. AV</b>	Règle la synchronisation de l'enceinte du téléviseur et de l'interface SPDIF.	<b>Haut-parleurs TV</b>	Règle la synchronisation du son à partir de l'enceinte interne du téléviseur.	<b>SPDIF (Sony Philips Digital InterFace)</b>	Règle la synchronisation du son à partir d'une enceinte externe relié au port de sortie audio numérique.
<b>Sync. AV</b>	Règle la synchronisation de l'enceinte du téléviseur et de l'interface SPDIF.						
<b>Haut-parleurs TV</b>	Règle la synchronisation du son à partir de l'enceinte interne du téléviseur.						
<b>SPDIF (Sony Philips Digital InterFace)</b>	Règle la synchronisation du son à partir d'une enceinte externe relié au port de sortie audio numérique.						

Cette fonction dépend des conditions de diffusion de chaque pays et peut ne pas être applicable.

### Réception stéréo/double (en mode analogique uniquement)

Lorsqu'un programme est sélectionné, les informations audio de la chaîne apparaissent avec le numéro du programme et le nom de la chaîne.

- 1 Appuyez sur **Q. MENU**.
- 2 Utilisez les boutons de navigation pour accéder aux options **Audio** ou **Langue audio** et appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner la sortie audio, puis appuyez sur **OK**.

Diffusion	Affichage à l'écran
Mono	MONO
Stéréo	STÉRÉO
Double	DUAL I , DUAL II , DUAL I + II
NICAM	NICAM

- **Sélection du son mono**  
Si le signal stéréo est faible en réception, vous pouvez passer en son mono. La réception mono améliore la clarté du son.
- **Sélection de la langue pour les émissions en double langue**  
Si un programme peut être reçu dans deux langues, vous pouvez sélectionner DUAL I, DUAL II ou DUAL I+II.

- DUAL I**            Envoie la langue de diffusion principale aux haut-parleurs.  
**DUAL II**            Envoie la langue de diffusion secondaire aux haut-parleurs.  
**DUAL I+II**        Envoie une langue distincte à chaque haut-parleur.

### Réception Nicam (en mode analogique uniquement)

Si le téléviseur est équipé d'un récepteur NICAM (Near Instantaneous Companding Audio Multiplex), vous pouvez recevoir le son numérique NICAM de haute qualité.

Vous pouvez sélectionner la sortie du son en fonction du type d'émission reçu.

- 1 Lors de la réception du son mono **NICAM**, vous pouvez sélectionner l'option **NICAM MONO** ou **FM MONO**.
- 2 Lors de la réception du son stéréo **NICAM**, vous pouvez sélectionner l'option **NICAM STEREO** ou **FM MONO**.  
Si le signal stéréo est faible, passez en **FM MONO**.
- 3 Lors de la réception du son **NICAM** double, vous pouvez sélectionner **NICAM DUAL I**, **NICAM DUAL II**, **NICAM DUAL I+II** ou **FM MONO**.

### Sélection de la sortie audio des haut-parleurs

En mode AV, Composant, RGB et HDMI, vous pouvez sélectionner le son en sortie sur les haut-parleurs gauche et droite.

Sélectionnez la sortie du son.

**L+R**: le signal audio de l'entrée L est envoyé au haut-parleur de gauche et le signal audio de l'entrée R est envoyé au haut-parleur de droite.

**L+L**: le signal audio de l'entrée L est envoyé aux haut-parleurs gauche et droite.

**R+R**: le signal audio de l'entrée R est envoyé aux haut-parleurs gauche et droite.

## Paramètres HEURE

- 1 Appuyez sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **HEURE**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner le paramètre ou l'option de votre choix, puis appuyez sur **OK**.  
- Pour revenir au niveau précédent, appuyez sur la touche **BACK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.



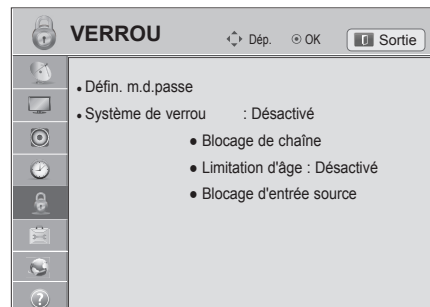
Les paramètres d'heure disponibles sont décrits ci-dessous.

Paramètre	Description
<b>Horloge</b>	<p>Réglez l'heure, la date, le fuseau horaire et l'heure d'été. L'heure sera réglée automatiquement en fonction d'un signal de chaîne numérique incluant des informations horaires fournies par la station émettrice. Si tel n'est pas le cas, réglez manuellement la date et l'heure.</p> <p><b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• &lt; Uniquement Australie &gt; L'heure du téléviseur est définie par les informations de décalage horaire basées sur le fuseau horaire et l'heure du méridien de Greenwich (GMT), qui sont reçus avec le signal de diffusion, et l'heure est réglée automatiquement par un signal numérique.</li> <li>• &lt;Indonésie et Israël uniquement&gt; L'heure du méridien de Greenwich (GMT), qui sont reçus avec le signal de diffusion, et l'heure est réglée automatiquement par un signal numérique.</li> <li>• Si vous sélectionnez la valeur Décalage pour le Fuseau horaire, vous pouvez modifier l'heure d'une heure en plus ou en moins.</li> <li>• Vous pouvez régler l'option <b>Fuseau horaire</b> sur le mode <b>Automatique</b>.</li> </ul>
<b>Heure d'arrêt/ Heure de marche</b>	<p>Permet de définir l'heure à laquelle le téléviseur s'éteint ou s'allume automatiquement. Pour utiliser cette fonction, vous devez régler à l'avance l'heure et la date actuelles.</p> <p><b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si vous n'appuyez sur aucune touche dans les deux heures après que le téléviseur se soit allumé par la fonction Heure de marche, il se met automatiquement en mode veille.</li> <li>• La fonction Heure d'arrêt supplante la fonction Heure de marche si vous les réglez à la même heure.</li> </ul>
<b>Minuterie d'arrêt</b>	<p>Permet de définir la durée avant l'extinction du téléviseur. Si vous éteignez le téléviseur puis le rallumez, la fonction Minuterie d'arrêt sera désactivée.</p>

## Paramètres VERROU

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **VERROU**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner le paramètre ou l'option de votre choix, puis appuyez sur **OK**.
  - Pour revenir au niveau précédent, appuyez sur la touche **BACK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.



Les paramètres de verrou disponibles sont décrits ci-dessous.

Paramètre	Description
<b>Défin. m.d.passe</b>	Permet de changer le mot de passe à 4 chiffres. Le mot de passe par défaut est "0 0 0 0". Si vous oubliez votre mot de passe, tapez "0 3 2 5" sur la télécommande.
<b>Système de verrou</b>	Active ou désactive le système de verrouillage.
<b>Blocage de chaîne</b>	Bloque les programmes qui contiennent des contenus inappropriés pour les enfants. Elles peuvent toujours être sélectionnées, mais l'écran sera vide et le son sera coupé. Pour regarder une chaîne verrouillée, saisissez le mot de passe. Vous pouvez utiliser cette fonction lorsque le <b>Système de verrou</b> est sur <b>Marche</b> .
<b>Limitation d'âge</b>	Cette fonction opère selon les informations émises par la station de diffusion. Par conséquent, si le signal comporte des informations incorrectes, cette fonction est inopérante. Un mot de passe est nécessaire pour pouvoir accéder à ce menu. Ce téléviseur est programmé pour mémoriser l'option réglée en dernier même si vous l'éteignez. Cette fonction empêche les enfants de regarder des émissions de télévision pour adultes, en fonction de la limite d'âge définie. Entrez un mot de passe pour regarder une chaîne bloquée. La classification diffère selon les pays.
<b>Blocage d'entrée source</b>	Permet de bloquer des sources d'entrée. Vous pouvez utiliser cette fonction lorsque le <b>Système de verrou</b> est sur <b>Marche</b> .

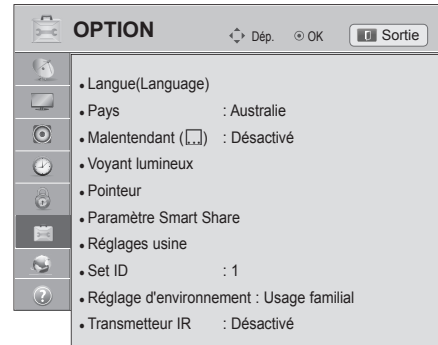


## Paramètres OPTION

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **OPTION**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner le paramètre ou l'option de votre choix, puis appuyez sur **OK**.  
- Pour revenir au niveau précédent, appuyez sur la touche **BACK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.



Les paramètres généraux disponibles sont décrits par la suite :

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.



Paramètre	Description																
<b>Langue (Language)</b>	Sélectionnez une langue pour l'affichage ou le son.																
<b>Option</b>																	
<b>Langue menu (Language)</b>	Sélectionnez la langue de votre choix. (Sauf Australie, Nouvelle Zélande, Singapour, Afrique du Sud.)																
<b>Langue audio (en mode numérique uniquement)</b>	<p>La fonction Audio vous permet de sélectionner une langue préférée. Si les données audio ne sont pas diffusées dans la langue sélectionnée, elles seront lues dans la langue audio par défaut.</p> <p><b>Informations à l'écran pour la langue audio</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Affichage</th> <th>État</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N.A</td> <td>Non disponible</td> </tr> <tr> <td><b>MPEG</b></td> <td>Son MPEG</td> </tr> <tr> <td><b>D</b> D</td> <td>Son Dolby Digital</td> </tr> <tr> <td><b>→</b></td> <td>Son pour malvoyants</td> </tr> <tr> <td><b>[ABC]</b></td> <td>Son pour malentendants</td> </tr> <tr> <td><b>D+</b></td> <td>Son Dolby Digital Plus</td> </tr> <tr> <td><b>HE-AAC</b></td> <td>Son HE-AAC</td> </tr> </tbody> </table>	Affichage	État	N.A	Non disponible	<b>MPEG</b>	Son MPEG	<b>D</b> D	Son Dolby Digital	<b>→</b>	Son pour malvoyants	<b>[ABC]</b>	Son pour malentendants	<b>D+</b>	Son Dolby Digital Plus	<b>HE-AAC</b>	Son HE-AAC
Affichage	État																
N.A	Non disponible																
<b>MPEG</b>	Son MPEG																
<b>D</b> D	Son Dolby Digital																
<b>→</b>	Son pour malvoyants																
<b>[ABC]</b>	Son pour malentendants																
<b>D+</b>	Son Dolby Digital Plus																
<b>HE-AAC</b>	Son HE-AAC																
<b>Langue des sous-titres (en mode numérique uniquement)</b>	<p>Utilisez la fonction Sous-titres lorsque deux langues de sous-titres ou plus sont diffusées. Si les données de sous-titres ne sont pas diffusées dans la langue sélectionnée, elles seront affichées dans la langue de sous-titres par défaut.</p> <p><b>Informations à l'écran pour la langue de sous-titres</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Affichage</th> <th>État</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N.A</td> <td>Non disponible</td> </tr> <tr> <td><b>TEXT</b></td> <td>Sous-titres du télétexte</td> </tr> <tr> <td><b>[ABC]</b></td> <td>Sous-titres pour malentendants</td> </tr> </tbody> </table>	Affichage	État	N.A	Non disponible	<b>TEXT</b>	Sous-titres du télétexte	<b>[ABC]</b>	Sous-titres pour malentendants								
Affichage	État																
N.A	Non disponible																
<b>TEXT</b>	Sous-titres du télétexte																
<b>[ABC]</b>	Sous-titres pour malentendants																
<b>Langue du texte (en mode numérique uniquement)</b>	<p>En mode numérique, utilisez la fonction de langue du télétexte lorsque le texte est diffusé dans deux langues ou plus. Si les données du texte ne sont pas diffusées dans la langue sélectionnée, la page des langues par défaut du texte sera affichée.</p> <p>Si vous sélectionnez le mauvais pays, il se peut que le télétexte n'apparaisse pas correctement à l'écran ou que certains problèmes surgissent lors de l'utilisation du télétexte.</p>																
<p><b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si les langues que vous avez sélectionnées en tant que principales pour les fonctions Langue audio (langue audio), Langue des sous-titres (langue du sous-titre) et Langue du texte ne sont pas reconnues, vous pouvez sélectionner une langue en catégorie secondaire. (Uniquement Nouvelle Zélande).</li> <li>• Les sous-titres et le son peuvent être affichés sous une forme plus simple, compris entre 1 et 3 caractères émis par le diffuseur.</li> <li>• Lorsque vous sélectionnez une source Audio supplémentaire (audio pour malentendants ou malvoyants), il se peut que le téléviseur émette une partie du son principal.</li> </ul>																	

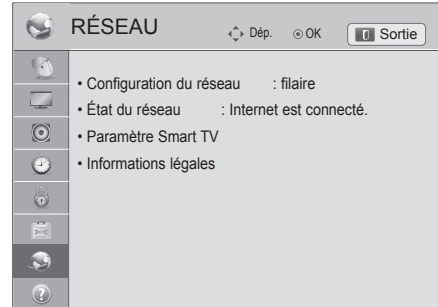
Paramètre	Description	
<b>Pays</b> (Australie & Nouvelle Zélande uniquement)	Sélectionnez le pays souhaité.	
<b>Malentendant</b> ( <input type="checkbox"/> ) (en mode numérique uniquement)	Cette fonction est destinée aux personnes malentendantes. - Elle est uniquement disponible pour certaines chaînes en Nouvelle Zélande.	
<b>Voyant lumineux</b> (téléviseur LCD à LED uniquement)	Permet d'activer ou de désactiver le voyant du téléviseur. Si vous sélectionnez le mode 3D, l'option "Voyant lumineux" est automatiquement désactivée.	
	<b>Option</b>	
	<b>Témoin de veille</b>	Permet d'activer ou de désactiver le voyant du téléviseur en mode veille.
	<b>Témoin de marche</b>	Permet d'activer ou de désactiver le voyant du téléviseur lorsque vous l'allumez.
<b>ISM Method</b> (Écran plasma uniquement)	Une image figée qui reste affichée à l'écran pendant une période prolongée entraîne l'apparition d'une image fantôme qui reste même lorsque vous changez d'image. Évitez de laisser une image fixe à l'écran pendant une période prolongée.	
	<b>Option</b>	
	<b>Normal</b>	Le règle si le collage d'images ne pose aucun problème.
	<b>Orbiter</b>	Évite l'affichage d'images fantômes à l'écran. L'image se déplacera toutes les 2 minutes pour empêcher l'apparition d'images fantômes. Toutefois, il est préférable de ne pas autoriser une image fixe à rester à l'écran.
	<b>Nettoyage Couleur</b>	Supprime une image fantôme à l'écran. Le bloc de couleur légèrement déplacé à l'écran et le motif de blanc sont affichés en alternance. Il est difficile de voir l'image postérieure dans toutes les couleurs. Une fois corrigée, elle ne sera visible dans aucune couleur.
	<b>Nettoyage Blanc</b>	Supprime une image fantôme à l'écran. À utiliser avec parcimonie. Regardez la télévision normalement pendant un certain temps avant d'utiliser cette fonction pour voir si l'image fantôme disparaît d'elle-même.
<b>Pointeur</b> (Selon le modèle)	Configure l'option Pointeur de la télécommande Magic Motion.	
	<b>Option</b>	
	<b>Vitesse</b>	Permet de modifier la vitesse du pointeur.
	<b>Forme</b>	Permet de sélectionner la forme du pointeur.
	<b>Taille</b>	Permet de modifier la taille du pointeur.
	<b>Alignment</b>	Alignez la direction de la télécommande avec le pointeur sur votre écran TV en secouant votre télécommande à gauche et à droite. Le pointeur se déplace alors automatiquement vers le centre de l'écran.
<b>Paramètre Smart Share</b>	Configure les options DivX et DLNA.	
	<b>Option</b>	
	<b>Code enreg. DivX</b>	Enregistre votre téléviseur pour lire des vidéos DivX protégées. (voir page 70)
	<b>Désactivation de DivX</b>	Désenregistre votre téléviseur. (voir page 70)
	<b>DMR</b>	Active ou désactive la connexion DMR (Digital Media Render).

Paramètre	Description	
<b>Data Service</b> (Ce menu est disponible en Afrique du Sud ,Malaisie uniquement.)	Cette fonction vous permet de choisir entre MHEG (télétexte numérique) et Télétexte si les deux sont disponibles simultanément. Si un seul d'entre eux existe, MHEG ou Télétexte est activé quelle que soit l'option sélectionnée.	
<b>Réglages usine</b>	Réinitialise les réglages par défaut du téléviseur et efface tous les programmes enregistrés. Permet de personnaliser les réglages du téléviseur selon vos préférences. L'écran de réglage usine apparaît lorsque vous allumez le téléviseur pour la première fois.  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p> <b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si vous oubliez votre mot de passe lorsque le <b>Système de verrou</b> est sur Marche, tapez "0 3 2 5" sur la télécommande.</li> </ul> </div>	
<b>Set ID</b>	Ajoute un identifiant aux périphériques connectés.	
<b>Réglage d'environnement</b>	La sélection par défaut est " <b>Usage familial</b> ". Nous vous recommandons de régler le téléviseur en mode " <b>Usage familial</b> " afin d'obtenir la meilleure qualité d'image à votre domicile.	
	<b>Option</b>	
	<b>Usage familial</b>	Sélectionnez cette option pour votre domicile.
	<b>Mode Expo.</b>	Sélectionnez cette option pour un magasin.
<b>Mode démo.</b>	Choisissez cette option pour afficher des fonctionnalités spéciales du téléviseur. Vous pouvez annuler le mode démo en appuyant sur n'importe quelle touche, sauf les touches Volume et Sourdine.  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p> <b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il n'est pas possible d'utiliser le <b>Mode démo.</b> avec le mode <b>Usage familial.</b></li> <li>• En <b>Mode Expo.</b>, le <b>Mode démo.</b> est automatiquement <b>activé.</b></li> <li>• Une fois le <b>Mode démo.</b> réglé <b>sur Arrêt</b> dans le <b>Mode Expo.</b>, il ne se lance pas et seul l'écran est réinitialisé.</li> <li>• L'écran est réinitialisé automatiquement après 5 minutes en <b>Mode démo.</b></li> </ul> </div>	
<b>Transmetteur IR</b> (Selon le modèle)	Règle en cas de connexion du boîtier multimédia sans fil (vendu séparément). Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'instructions du boîtier multimédia sans fil.	

## Paramètres RÉSEAU

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **RÉSEAU**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner le paramètre ou l'option de votre choix, puis appuyez sur **OK**.  
- Pour revenir au niveau précédent, appuyez sur la touche **BACK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.



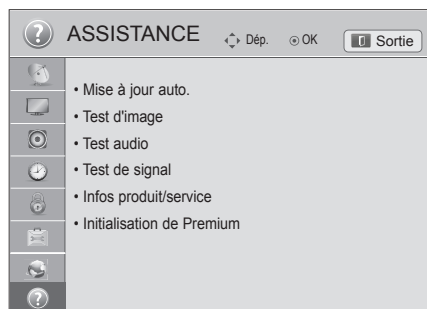
Les réglages de réseau disponibles sont décrits ci-après :

Paramètre	Description	
<b>Configuration du réseau</b>	Permet de configurer les paramètres réseau (voir page 46).	
<b>État du réseau</b>	Permet d'afficher l'état du réseau (voir page 52).	
<b>Paramètre Smart TV</b>	Définir la région pour laquelle les prévisions météorologiques sont fournies et gérer les ID ajoutés au téléviseur.	
	<b>Paramètre</b>	
	<b>Country Setting</b>	Définir le pays pour les services Premium. Différents services Premium sont fournis en fonction du pays défini.
	<b>Weather Effect</b>	Définit la région pour que la météo soit affichée à l'arrière-plan des services Premium. Sélectionnez votre région.
	<b>Premium Version</b>	Affiche la version des services Premium.
	<b>ID Management</b>	Gère l'historique de connexion des ID ajoutés au téléviseur.
<b>Réglages usine</b>	Suppression de tous les IDs ajoutés sur le téléviseur. Veuillez noter que toutes vos applications pourront être supprimées.	
<b>Informations légales</b>	Affiche les informations légales. (voir page 54).	

## Paramètres ASSISTANCE

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **ASSISTANCE**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner le paramètre ou l'option de votre choix, puis appuyez sur **OK**.  
- Pour revenir au niveau précédent, appuyez sur la touche **BACK**.
- 5 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.

- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.



Les réglages de support disponibles sont décrits ci-après :

Paramètre	Description
<b>Mise à jour auto.</b>	Met à jour le téléviseur avec le tout dernier micrologiciel.
<b>Test d'image</b>	Exécute les tests d'image ou de son.
<b>Test audio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» En cas d'erreur, sélectionner Oui. Vous verrez les informations de produit et de service.</li> <li>» S'il n'y a pas d'erreur, vérifiez le statut de connexion des appareils externes et reportez-vous aux manuels correspondants.</li> </ul>
<b>Test de signal</b>	<p>Affiche les informations MUX et Service, etc.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p><b>REMARQUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les informations et la puissance du signal du multiplexeur syntonisé sont affichées.</li> <li>• Les informations sur le signal et le nom du multiplexeur sélectionné sont affichés. (MUX* : répertoire supérieur de canaux en diffusion numérique (un seul MUX contient de multiples canaux.))</li> </ul> </div>
<b>Infos produit/service</b>	Affiche les informations de produit et de service. Le centre de service après-vente peut différer selon le pays.
<b>Initialisation de Premium</b>	Initialisation du menu Premium si une erreur se produit pendant la mise à jour du menu premium. Le téléviseur s'éteint alors automatiquement puis est rallumé.

# RACCORDEMENTS

Vous pouvez raccorder divers appareils externes au téléviseur et changer de source d'entrée pour sélectionner un appareil externe. Pour plus d'informations sur le raccordement d'un appareil externe, reportez-vous à son manuel d'utilisation.

Vous pouvez raccorder les appareils externes suivants : récepteurs HD, lecteurs de DVD, magnétoscopes, systèmes audio, périphériques de stockage USB, PC, caméscopes, appareils photo numériques, consoles de jeu, etc.



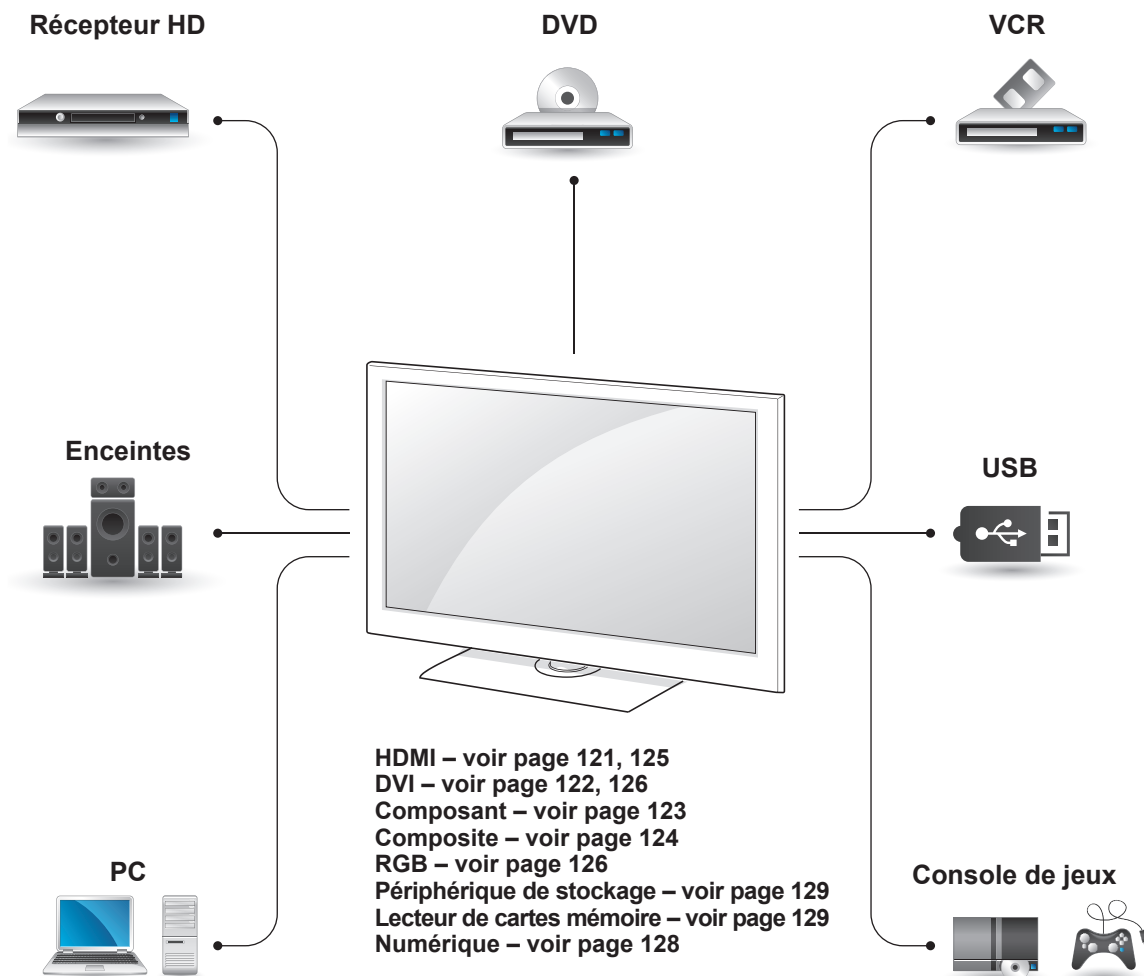
## REMARQUE

- Si vous voulez enregistrer une émission télévisée sur un graveur de DVD ou un magnéto-scope, veillez à raccorder le câble d'entrée du signal TV via le graveur ou magnéto-scope. Pour plus d'informations sur l'enregistrement, reportez-vous au manuel d'utilisation de l'appareil connecté.
- Le raccordement des appareils externes peut varier selon le modèle.
- Vous pouvez raccorder des appareils externes au téléviseur indépendamment de l'ordre des connecteurs du téléviseur.

## Présentation des raccordements

Vous pouvez raccorder différents appareils externes aux ports à l'arrière du téléviseur.

- 1 Repérez sur l'illustration ci-dessous l'appareil externe que vous voulez raccorder.
- 2 Vérifiez le type de connexion de l'appareil externe.
- 3 Allez à la page indiquée pour connaître les détails du raccordement.



### REMARQUE

- Pour raccorder une console de jeux au téléviseur, utilisez le câble fourni avec la console.
- Reportez-vous au manuel du matériel externe pour les instructions d'utilisation.



- Cette section relative **aux raccords** présente essentiellement des schémas pour les modèles 47/55LW95\*\*.
- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.

## Raccordement à un récepteur HD, lecteur de DVD ou magnétoscope

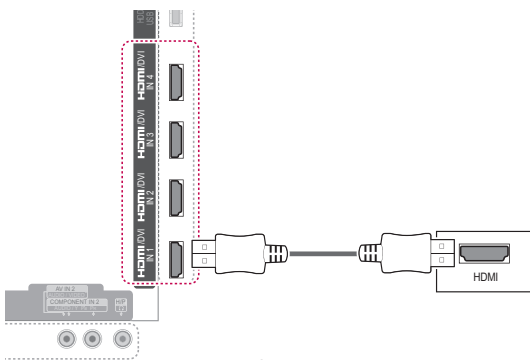
Raccordez un récepteur HD, un lecteur de DVD ou un magnétoscope au téléviseur et sélectionnez le mode de source d'entrée approprié.

### Connexion HDMI

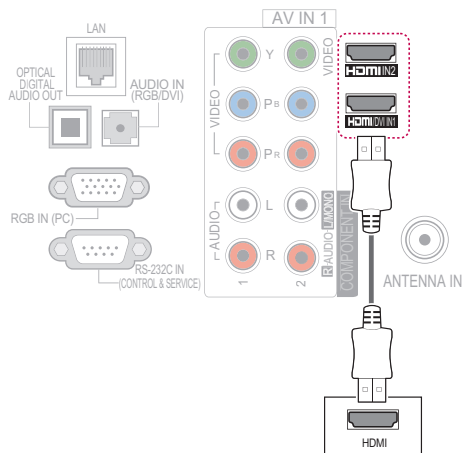
Transmet les signaux audio et vidéo numériques d'un appareil externe au téléviseur. Raccordez l'appareil externe et le téléviseur à l'aide d'un câble HDMI comme illustré ci-dessous.

#### REMARQUE

- Utilisez le dernier câble HDMI™ haut débit avec la fonction CEC (Customer Electronics Control).
- Les câbles HDMI™ haut débit sont testés pour porter un signal HD allant jusqu'à 1080p et plus.

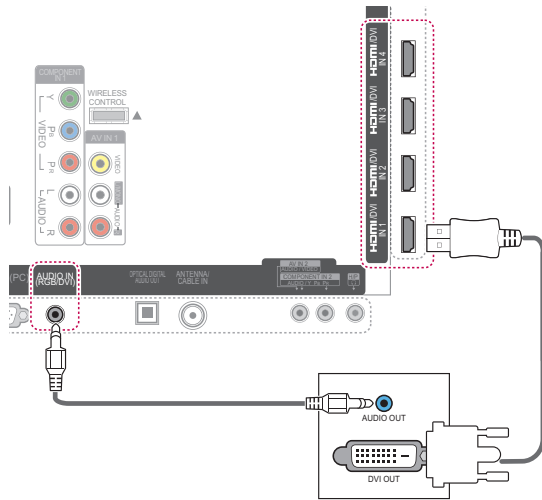


ou

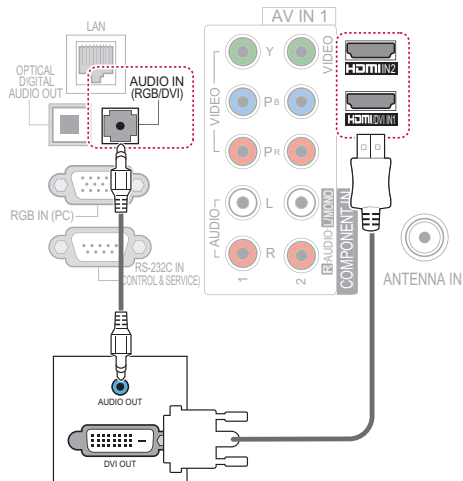


## Connexion DVI-HDMI

Transmet le signal vidéo numérique d'un appareil externe au téléviseur. Raccordez l'appareil externe et le téléviseur à l'aide d'un câble DVI-HDMI comme illustré ci-dessous. Pour transmettre le signal audio, raccordez un câble audio.

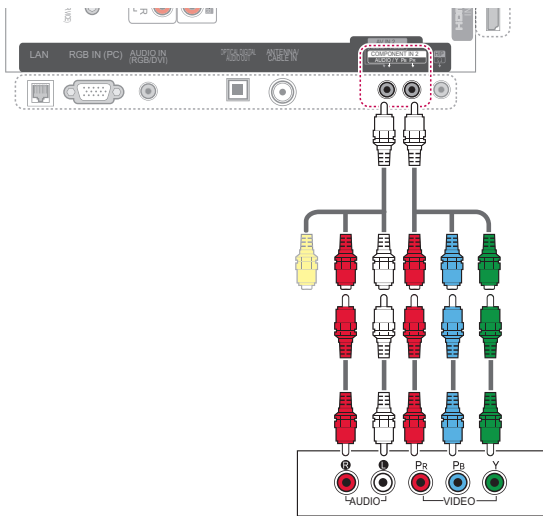


ou

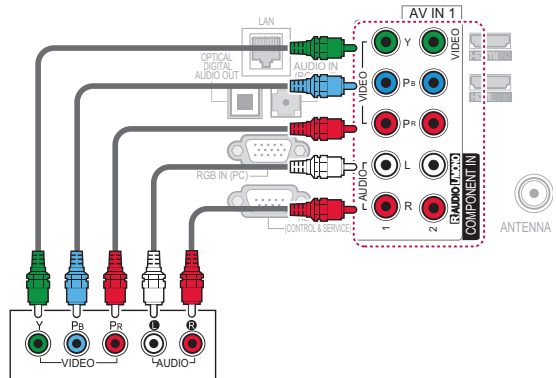


## Connexion en composantes

Transmet les signaux audio et vidéo analogiques d'un appareil externe au téléviseur. Raccordez l'appareil externe et le téléviseur à l'aide d'un câble en composantes comme illustré ci-dessous.



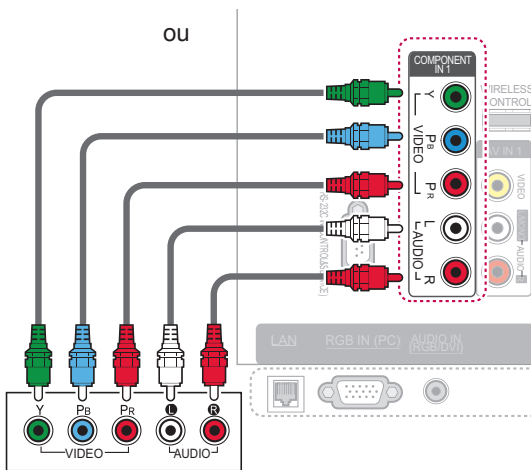
OU



### REMARQUE

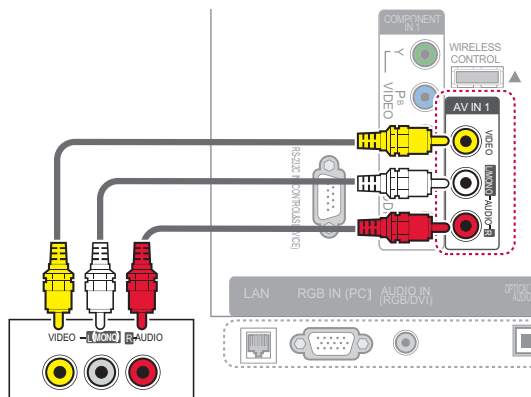
- Si les câbles ne sont pas installés correctement, l'image peut ne s'afficher qu'en noir et blanc ou en couleur mais déformée. Assurez-vous que le câble correspondre à la connexion de couleur utilisée.

OU

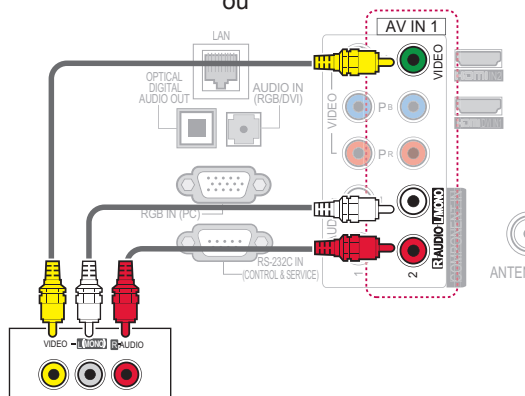


## Connexion composite

Transmet les signaux audio et vidéo analogiques d'un appareil externe au téléviseur. Raccordez l'appareil externe et le téléviseur à l'aide d'un câble composite comme illustré ci-dessous.



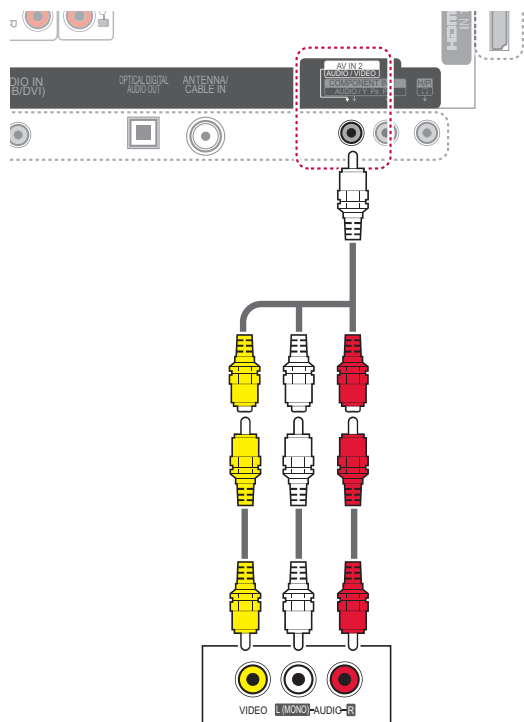
ou



### ! REMARQUE

- Si vous avez un magnétoscope mono, raccordez le câble audio du magnétoscope à la prise **AUDIO L/MONO** du téléviseur.

ou



## Raccordement à un ordinateur

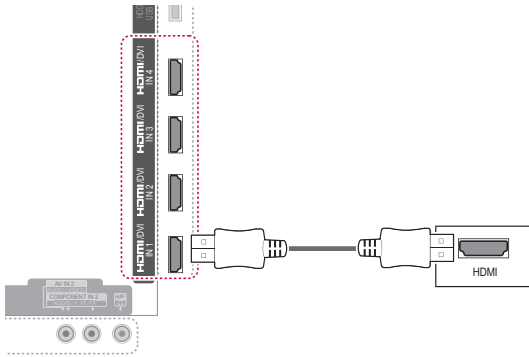


### REMARQUE

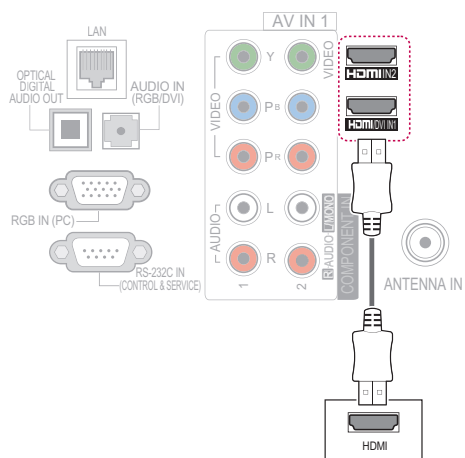
- Pour obtenir la meilleure qualité d'image, il est recommandé de raccorder le téléviseur avec un câble HDMI.

## Connexion HDMI

Transmet les signaux audio et vidéo numériques d'un ordinateur au téléviseur. Raccordez l'ordinateur et le téléviseur à l'aide d'un câble HDMI comme illustré ci-dessous.

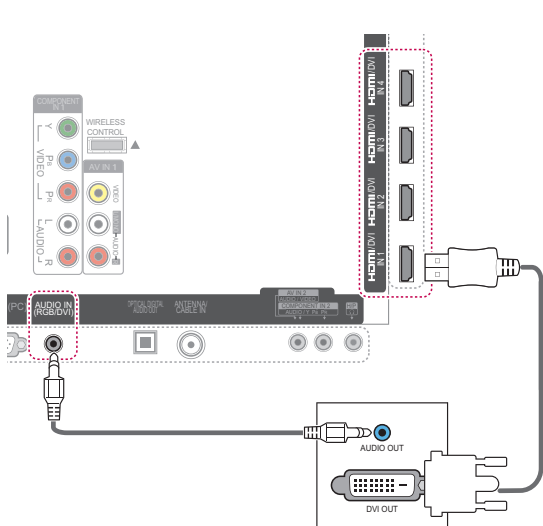


ou

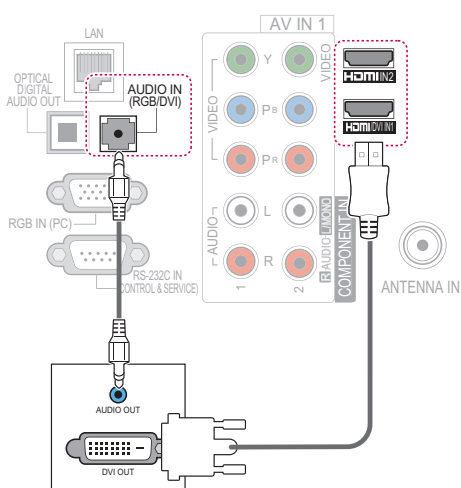


## Connexion DVI-HDMI

Transmet le signal vidéo numérique d'un appareil externe au téléviseur. Raccordez l'appareil externe et le téléviseur à l'aide d'un câble DVI-HDMI comme illustré ci-dessous. Pour transmettre le signal audio, raccordez un câble audio.

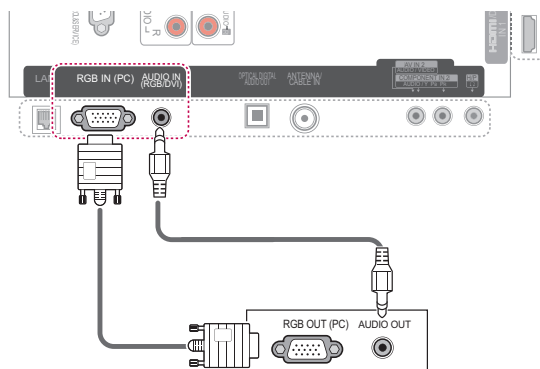


ou

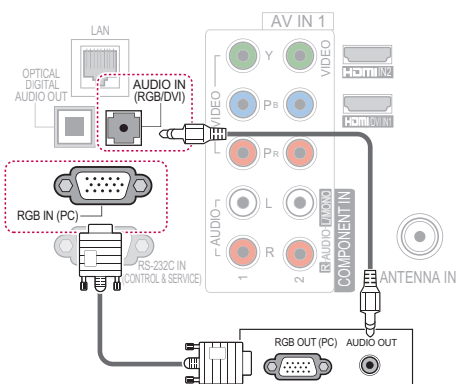


## Connexion RGB

Transmet le signal vidéo analogique d'un ordinateur au téléviseur. Raccordez l'ordinateur et le téléviseur à l'aide du câble D-sub 15 broches fourni, comme illustré ci-dessous. Pour transmettre le signal audio, raccordez un câble audio.



ou



**REMARQUE**

- Il peut y avoir des interférences dues aux réglages de résolution, de fréquence verticale, de contraste ou de luminosité du mode PC. Réglez le mode PC sur une autre résolution, modifiez la fréquence de rafraîchissement ou ajustez la luminosité et le contraste dans le menu jusqu'à ce que l'image soit nette. Si la fréquence de rafraîchissement de la carte graphique de l'ordinateur ne peut pas être modifiée, changez de carte graphique ou contactez le fabricant de votre carte.
- Le mode de synchronisation est distinct pour les fréquences horizontale et verticale.
- Nous recommandons d'utiliser la résolution 1920x1080, 60 Hz pour le mode PC, afin d'améliorer la qualité d'image.
- Raccordez le câble de signal du port de sortie du moniteur de l'ordinateur au port RGB (PC) du téléviseur ou le câble de signal du port de sortie HDMI de l'ordinateur au port HDMI IN (ou HDMI/DVI IN) du téléviseur.
- Raccordez le câble audio de l'ordinateur à l'entrée audio du téléviseur. (Les câbles audio ne sont pas fournis avec le téléviseur.)
- Si vous utilisez une carte son, ajustez le son de l'ordinateur de façon appropriée.
- Si la carte graphique de l'ordinateur ne restitue pas simultanément les signaux RVB analogique et numérique, raccordez uniquement la prise RGB ou HDMI IN (ou HDMI/DVI IN) pour afficher la sortie de l'ordinateur sur le téléviseur.
- Selon la carte vidéo, il est possible que le mode DOS ne fonctionne pas si vous utilisez un câble HDMI-DVI.
- Si vous utilisez un câble RGB-PC trop long, des interférences risquent d'apparaître à l'écran. Nous vous recommandons d'utiliser un câble de longueur inférieure à 5 m. Vous obtiendrez ainsi la meilleure qualité d'image.

## Raccordement à un système audio

Vous pouvez utiliser un système audio externe plutôt que les haut-parleurs intégrés.

### REMARQUE

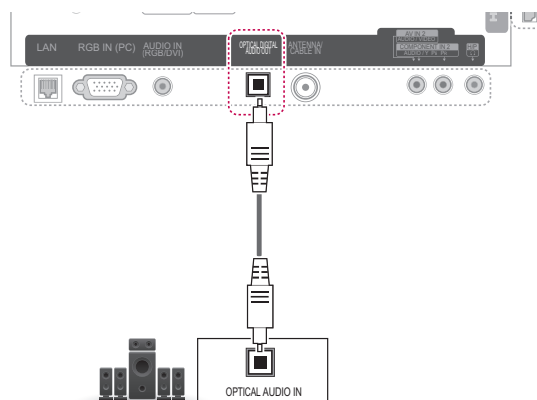
- Si vous utilisez un appareil audio externe plutôt que les haut-parleurs intégrés, désactivez les haut-parleurs du téléviseur (voir page 108).

### ATTENTION

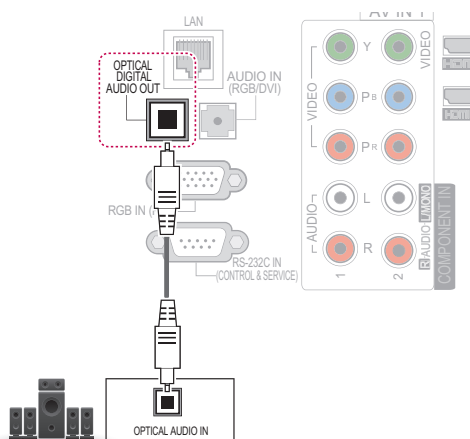
- Ne regardez pas à l'intérieur du port de sortie optique. Vous risquez d'abîmer vos yeux si vous regardez directement le faisceau laser.

## Connexion audio numérique optique

Transmet le signal audio numérique du téléviseur vers un appareil externe. Raccordez l'appareil externe et le téléviseur à l'aide d'un câble audio optique comme illustré ci-dessous.



OU

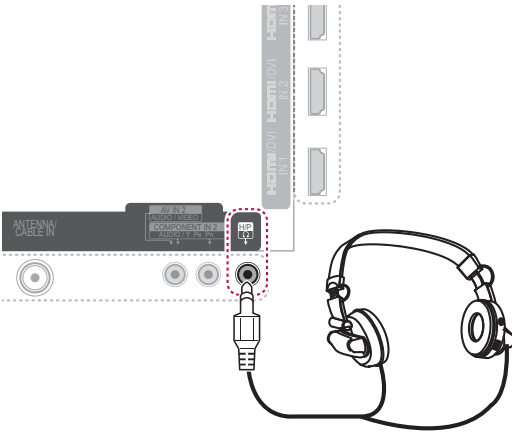




## Connexion de l'écouteur

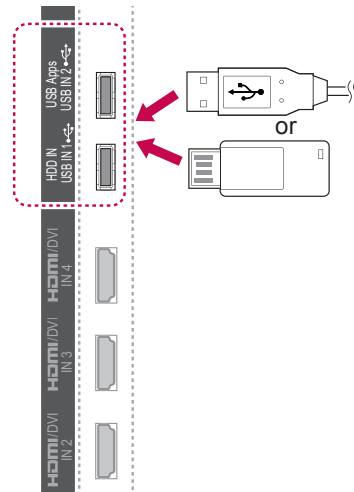
(Selon le modèle)

Ecouter le son à l'aide d'un écouteur.

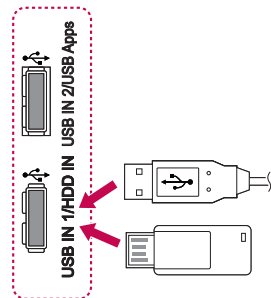


## Connexion d'un périphérique USB

Brancher un périphérique USB tel qu'une mémoire flash USB, un disque dur externe ou un lecteur de carte mémoire USB sur le téléviseur et accéder au menu Smart Share pour utiliser les différents fichiers multimédias. Voir "Connexion des périphériques de stockage USB" et "Navigation dans les fichiers".



ou



### REMARQUE

- Lorsque vous branchez un casque, les options du menu AUDIO sont désactivées.
- Lorsque vous changez de mode AV alors qu'un casque est raccordé, ce changement s'applique à la vidéo mais pas au son.
- La sortie audio numérique optique n'est pas disponible lorsque vous raccordez un casque.
- Impédance du casque : 16  $\Omega$
- Puissance de sortie maximale du casque : 10 mW à 15 mW
- Taille du connecteur femelle de l'écouteur : 0,35 cm

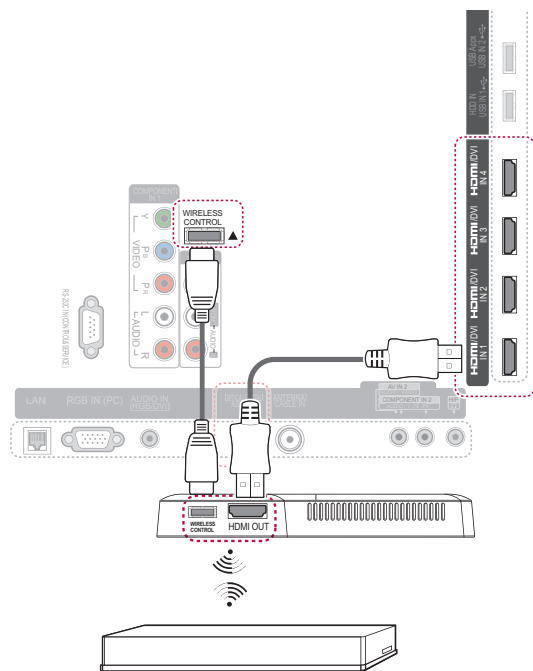
## Connexion du boîtier multimédia sans fil

(Sauf 32/37/42/47/55LV37\*\*, 50/60PZ57\*\*)

Les téléviseurs LG équipés d'un port sans fil sont compatibles avec le boîtier multimédia sans fil LG, qui est vendu séparément.

Lorsque vous branchez la clé Wireless Ready (fournie avec le boîtier multimédia sans fil) au téléviseur, vous pouvez brancher des périphériques au boîtier multimédia sans fil LG pour transmettre des fichiers audio et vidéo au téléviseur via le réseau sans fil.

Vous trouverez les instructions d'utilisation dans le manuel d'utilisation du boîtier multimédia sans fil.




Boîtier multimédia sans fil LG



### REMARQUE

- Lorsque vous utilisez un périphérique externe relié au boîtier multimédia sans fil, certaines fonctions du menu TV peuvent ne pas fonctionner.

## Connexion SIMPLINK

Utiliser et contrôler le périphérique AV relié avec le câble HDMI avec la fonction HDMI-CEC. Ce téléviseur peut fonctionner avec les périphériques qui prennent en charge la fonction HDMI-CEC, mais seuls les périphériques avec le logo  sont entièrement pris en charge.

Raccordez une extrémité du câble HDMI à la borne d'entrée HDMI/DVI IN ou HDMI IN à l'arrière du téléviseur et l'autre extrémité à l'appareil SIMPLINK.

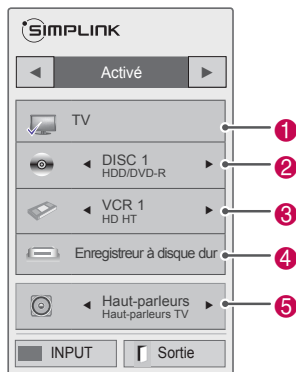


### REMARQUE

- Si l'appareil raccordé ne prend pas en charge HDMI-CEC, la fonction SIMPLINK n'est pas disponible.
- Pour utiliser la fonction SIMPLINK, vous devez utiliser un câble HDMI haut débit avec fonction CEC\*. (\*CEC : Consumer Electronics Control.)
- SIMPLINK peut ne pas fonctionner correctement si vous avez un périphérique externe équipé de la fonction HDMI-CEC.
- La fonction SIMPLINK n'est pas prise en charge avec une sortie externe sans fil.

## Activation et utilisation des menus SIMPLINK

- 1 Appuyez sur **INPUT** pour accéder aux sources d'entrée.
- 2 Appuyez sur le bouton rouge pour accéder aux menus SIMPLINK.
- 3 Appuyez sur les boutons de navigation pour sélectionner **Marche**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner l'un des appareils, puis appuyez sur **OK**.



N°	Description
1	Affiche la chaîne de télévision précédemment regardée.
2	Lit le disque. Lorsque plusieurs disques sont disponibles, le nom du disque s'affiche en bas de l'écran.
3	Contrôle le magnétoscope raccordé.
4	Lit les enregistrements sur le disque dur : contrôle les enregistrements stockés sur le disque dur.
5	Sortie audio vers les enceintes d'un home cinéma ou vers le téléviseur : permute la sortie audio entre les enceintes d'un home cinéma et les haut-parleurs du téléviseur.

- Une coche apparaît devant l'appareil sélectionné.
  - Les appareils disponibles s'affichent en surbrillance.
  - Les appareils indisponibles s'affichent en gris.
- 5 Contrôlez l'appareil audiovisuel sélectionné.
    - **Lecture directe** : une fois que vous avez raccordé des appareils audiovisuels au téléviseur, vous pouvez les contrôler directement et lire les contenus sans réglages supplémentaires.
    - **Sélection de l'appareil audiovisuel** : sélectionnez l'un des appareils audiovisuels raccordés au téléviseur.
    - **Lecture du disque**: Contrôlez les périphériques AV connectés en appuyant sur les boutons de navigation, **OK**, **▶**, **■**, **II**, **◀◀** et **▶▶**.
    - **Extinction de tous les appareils** : lorsque vous éteignez le téléviseur, tous les appareils raccordés sont également éteints.
    - **Changement de sortie audio** : vous pouvez permuter facilement la sortie audio.
    - **Synchronisation à l'allumage** : lorsque l'appareil avec fonction SIMPLINK raccordé à la borne HDMI commence la lecture, le téléviseur s'allume automatiquement.

### ! REMARQUE

- Si vous changez de source d'entrée en appuyant sur la touche **INPUT**, la fonction de progression de l'appareil SIMPLINK s'arrêtera.
- Si vous sélectionnez un appareil doté de la fonction home cinéma, la sortie audio se fait automatiquement sur les enceintes du home cinéma et les haut-parleurs du téléviseur sont désactivés.
- Si un système de home cinéma SIMPLINK raccordé ne lit pas le son émis par le téléviseur, raccordez la borne de sortie **DIGITAL AUDIO OUT** à l'arrière du téléviseur à la borne d'entrée **DIGITAL AUDIO IN** à l'arrière de l'appareil SIMPLINK à l'aide d'un câble optique.

# TÉLÉTEXTE

- Cette fonction n'est pas disponible dans tous les pays.

Le télétexte est un service de diffusion gratuit proposé par la plupart des chaînes de télévision qui fournit des informations en temps réel sur les actualités, la météo, les émissions télévisées, les cours boursiers et de nombreux autres sujets.

Le décodeur du télétexte de ce téléviseur prend en charge les systèmes Simple, Top et Fastext. Le système Simple (télétexte standard) comprend un certain nombre de pages que vous sélectionnez en entrant directement le numéro de page correspondant. Les systèmes Top et Fastext sont des méthodes plus modernes qui permettent de sélectionner facilement et rapidement des informations de télétexte.

## Activation/désactivation

Appuyez sur la touche **TEXT** pour activer le télétexte. La page initiale ou la dernière page consultée s'affiche.

Deux numéros de page, le nom de la chaîne de télévision, la date et l'heure sont affichées sur la ligne d'en-tête de l'écran. Le premier numéro de page indique votre sélection, tandis que le second indique la page actuellement affichée.

Appuyez de nouveau sur la touche **TEXT** pour désactiver le télétexte. Le mode précédent réapparaît.

## Télétexte Simple

### Sélection d'une page

- 1 Saisissez le numéro de page souhaité sous la forme d'un numéro à trois chiffres à l'aide des touches numérotées. Si, au cours de la sélection, vous vous trompez de numéro, vous devez compléter le numéro à trois chiffres pour pouvoir recommencer et saisir le numéro de page correct.
- 2 La touche **P** ^ v peut être utilisée pour sélectionner la page précédente ou suivante.

## Télétexte Top

Le guide d'utilisation affiche quatre champs (rouge, vert, jaune et bleu) au bas de l'écran. Le champ jaune indique le groupe suivant, tandis que le champ bleu indique le bloc suivant.

### Sélection d'une page, d'un groupe ou d'un bloc

- 1 La touche bleue vous permet de passer de bloc en bloc.
- 2 Utilisez la touche jaune pour accéder au groupe suivant avec extension automatique au bloc suivant.
- 3 Utilisez la touche verte pour accéder à la page suivante avec extension automatique au groupe suivant.
- 4 Vous pouvez également utiliser la touche **P** ^ La touche rouge vous permet de revenir à la sélection précédente. Vous pouvez également utiliser la touche **P** v.


### Sélection directe d'une page

Comme avec le mode télétexte Simple, vous pouvez sélectionner une page en saisissant son numéro à trois chiffres à l'aide des touches numérotées en mode Top.

## Télétexte Fastext

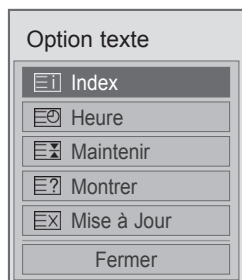
Les pages du télétexte sont codées par couleur en bas de l'écran et peuvent être sélectionnées en appuyant sur la touche de couleur correspondante.

### Sélection d'une page

- 1 Appuyez sur la touche **T.OPT**, puis utilisez les touches de navigation pour sélectionner le menu . Affichez la page d'index.
- 2 Vous pouvez sélectionner les pages codées par couleur en bas de l'écran en appuyant sur la touche de couleur correspondante.
- 3 Comme avec le mode télétexte Simple, vous pouvez sélectionner une page en saisissant son numéro à trois chiffres à l'aide des touches numérotées en mode Fastext.
- 4 La touche **P**  $\wedge$   $\vee$  peut être utilisée pour sélectionner la page précédente ou suivante.

## Fonction spéciale de télétexte

Appuyez sur la touche bleue. Appuyez sur la touche **T.OPT**, puis utilisez les touches de navigation pour sélectionner le menu **Option texte**.



### Index

Permet de sélectionner chaque page d'index.

### Heure

Lorsque vous regardez un programme télévisé, sélectionnez ce menu pour afficher l'heure en haut à droite de l'écran.

En mode télétexte, appuyez sur cette touche pour sélectionner un numéro de page secondaire. Le numéro de page secondaire est affiché en bas de l'écran. Pour gérer ou modifier la sous-page, appuyez sur le bouton rouge, le bouton vert  $< >$  ou les boutons numériques.

### Maintenir

Arrête le changement de page automatique qui se produit si une page de télétexte se compose de deux pages secondaires ou plus.

Le nombre de pages secondaires et le numéro de la page affichée sont généralement indiqués en dessous de l'heure. Lorsque vous sélectionnez ce menu, le symbole d'arrêt est affiché en haut à gauche de l'écran et le changement de page automatique est inactif.

### Montrer

Sélectionnez ce menu pour afficher des informations cachées, telles que des solutions à des énigmes ou puzzles.

### Mise à Jour

Ce menu affiche l'image du téléviseur à l'écran pendant l'attente d'une nouvelle page de télétexte. L'affichage apparaît en haut à gauche de l'écran. Lorsque la page mise à jour est disponible, l'affichage indique le numéro de page. Sélectionnez de nouveau ce menu pour voir la page de télétexte mise à jour.

## ENTRETIEN

Mettez à jour et nettoyez régulièrement votre téléviseur pour conserver des performances optimales et étendre sa durée de vie.

### Mise à jour du micrologiciel du téléviseur

Téléchargez et installez le tout dernier micrologiciel en vous connectant au serveur de mise à jour ou au service OTA de radiodiffusion pour améliorer ou modifier la fonction du produit ou bien ajouter de nouvelles fonctionnalités.

La mise à jour du micrologiciel peut ne pas fonctionner correctement en fonction de l'environnement Internet ou de la puissance du signal de TV numérique. Si c'est le cas, vous pouvez obtenir la dernière mise à jour du micrologiciel à partir du centre de service après-vente agréé LG Electronics.

Pour vérifier la version actuelle du micrologiciel ou mettre à jour le micrologiciel,

- 1 Appuyer **sur** Home pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **ASSISTANCE**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Mise à jour auto.**, puis appuyez sur **OK**.  
La version actuelle du micrologiciel s'affiche.
- 5 Sélectionnez l'option **Vérifier version mise à jour** pour vérifier une nouvelle version du micrologiciel manuellement.



Si, en sélectionnant Mise à jour auto. - Activée, le téléviseur trouve un nouveau micrologiciel via le service NSU\*/OTA\*, la fenêtre déroulante de mise à jour apparaîtra à l'écran.

\* OTA (Over The Air) : Si vous regardez le système de radiodiffusion numérique, le téléviseur reçoit un nouveau micrologiciel via le signal de TV numérique.

#### ! REMARQUE

- Pendant la mise à jour du micrologiciel, ne débranchez pas le câble LAN, n'éteignez pas le téléviseur et ne débranchez pas le cordon d'alimentation.
- Si vous changez de chaîne pendant la mise à jour du micrologiciel via OTA, la mise à jour s'arrête. Le processus reprend lorsque vous revenez au programme initial. La mise à jour continue même si vous éteignez l'appareil à l'aide de la télécommande. Dans ce cas, il est normal que la couleur de l'indicateur de marche change et qu'une lumière floue s'affiche à l'écran. Le système fonctionne normalement une fois que la mise à jour est terminée.
- Les services Premium sont désactivés pendant la mise à jour du logiciel via NSU.
- Vous pouvez vérifier l'état de la mise à jour du logiciel dans le menu Mise à jour auto. ou dans les informations de mise à jour affichées sous le numéro de la chaîne.

- 6 Lorsque la mise à jour est terminée, le téléviseur redémarre automatiquement après 5 secondes.  
Vous pouvez avoir besoin de réinitialiser certains menus **CONFIGURATION**, **IMAGE** ou **SON**.

#### ! REMARQUE

- Vous ne pouvez pas revenir à une version de micrologiciel plus ancienne.
- La durée de la mise à jour du micrologiciel peut varier en fonction de la taille du micrologiciel, de l'état du réseau ou de la puissance du signal de TV signal numérique.
- Si le téléchargement de la mise à jour du micrologiciel échoue dans le cas d'une connexion sans fil, branchez temporairement un câble directement sur votre routeur. Si le téléchargement ne marche toujours pas, contactez le service après-vente.

## Nettoyage de votre téléviseur



### ATTENTION

- Avant toute chose, veillez à couper l'alimentation et à débrancher le cordon d'alimentation et tous les autres câbles.
- Lorsque vous prévoyez de ne pas utiliser le téléviseur pendant une longue période, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale afin d'éviter tout endommagement dû à une étincelle ou une surtension.

## Écran et cadre

Pour enlever la poussière ou les saletés, essuyez la surface avec un chiffon doux, propre et sec. Pour enlever une couche de poussière épaisse, essuyez la surface avec un chiffon doux humidifié à l'eau claire ou un détergent doux dilué. Essuyez ensuite immédiatement à l'aide d'un chiffon sec.



### ATTENTION

- Ne frottez pas et ne heurtez pas la surface avec vos ongles ou un objet pointu ; vous risqueriez de rayer l'écran et de provoquer des distorsions de l'image.
- N'utilisez pas de produits chimiques comme des cires, du benzène, de l'alcool, des diluants, des insecticides, des rafraîchisseurs d'ambiance, des lubrifiants, qui pourraient endommager la finition de l'écran et causer des décolorations.

## Meuble et socle

Pour enlever la poussière ou les saletés, essuyez le meuble avec un chiffon doux, propre et sec. Pour enlever une couche de poussière épaisse, essuyez le meuble avec un chiffon doux humidifié à l'eau claire ou un détergent doux dilué. Essuyez ensuite immédiatement à l'aide d'un chiffon sec.



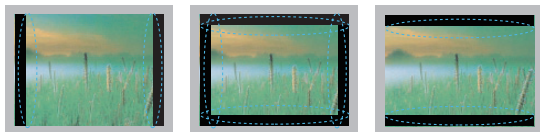
### ATTENTION

- Ne vaporisez pas de liquide sur la surface. Si de l'eau pénètre dans le téléviseur, cela pourrait entraîner un incendie, un choc électrique ou un dysfonctionnement.
- N'utilisez aucun produit chimique, car ils peuvent abîmer la surface.

## Cordon d'alimentation

Retirez régulièrement la poussière ou les saletés accumulées sur le cordon d'alimentation.

## Prévention du phénomène de rémanence de l'image sur l'écran du téléviseur



- Si une image fixe reste affichée longtemps sur l'écran du téléviseur, elle y restera imprimée et dégradera l'écran de façon permanente. C'est ce que l'on appelle le phénomène de "rémanence de l'image", lequel n'est pas couvert par la garantie.
- Si le format de l'image du téléviseur reste sur 4:3 pendant une longue période, le phénomène de rémanence de l'image peut se produire sur les bords de l'écran.
- Pour éviter le phénomène de rémanence de l'image, ne laissez pas une image fixe affichée sur l'écran du téléviseur pendant une période prolongée (deux heures ou plus s'agissant d'un téléviseur LCD, une heure ou plus pour un téléviseur plasma).



# DÉPANNAGE

## General

Problème	Résolution
Impossible de contrôler le téléviseur avec la télécommande.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez le capteur de la télécommande sur le téléviseur et refaites une tentative.</li> <li>• Assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstacle entre le téléviseur et la télécommande.</li> <li>• Assurez-vous que les piles ne sont pas épuisées et qu'elles sont correctement insérées (+ avec +, - avec -).</li> <li>• Vérifiez si le mode de source d'entrée approprié, tel que téléviseur ou magnétoscope, est réglé pour l'utilisation de la télécommande.</li> </ul>
L'image ne s'affiche pas et aucun son ne sort.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que le téléviseur est allumé.</li> <li>• Assurez-vous que le cordon d'alimentation est raccordé à une prise murale.</li> <li>• Vérifiez si la prise murale ne présente pas un problème en branchant un autre appareil.</li> </ul>
L'image apparaît lentement à l'allumage du téléviseur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'image est désactivée pendant le processus de démarrage. Cela est normal. Si aucune image n'apparaît après quelques minutes, débranchez le téléviseur pendant 30 secondes puis réessayez. Si l'image n'apparaît toujours pas, contactez le centre de service après-vente agréé dans votre région.</li> </ul>
Impossible de raccorder des appareils externes.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reportez-vous à la section "<b>Présentation des raccords</b>" pour raccorder un appareil externe.</li> </ul>
Le téléviseur s'éteint soudainement.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez les réglages relatifs au contrôle de l'alimentation. Il est possible que l'alimentation soit interrompue.</li> <li>• Vérifiez si la fonction d'arrêt automatique est activée dans les réglages Heure. Reportez-vous à la section "<b>Minuterie d'arrêt</b>".</li> <li>• S'il n'y a pas de signal alors que le téléviseur est allumé, il s'éteint automatiquement après 15 minutes d'inactivité.</li> </ul>

## Audio

Problème	Résolution
Aucun son n'est émis alors que l'image s'affiche.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appuyez sur la touche <math>\triangleleft</math> + ou -.</li> <li>• Assurez-vous que le son n'est pas mis en sourdine en appuyant sur la touche <b>MUTE</b>.</li> <li>• Changez de chaîne. Il peut y avoir un problème de diffusion.</li> <li>• Assurez-vous que les câbles audio sont correctement raccordés.</li> <li>• Vérifiez si la fonction Enceinte du téléviseur est activée dans le menu Option.</li> </ul>
Aucune sortie de l'une des enceintes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajustez la balance dans le menu Option.</li> </ul>
Un son inhabituel en provenance de l'intérieur du téléviseur est produit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un changement d'humidité ou de température ambiante peut provoquer l'apparition d'un son inhabituel à l'allumage ou l'extinction du téléviseur. Cela n'indique pas un problème avec votre téléviseur.</li> </ul>

## Video

Problème	Résolution
L'image s'affiche en noir et blanc ou les couleurs sont de mauvaise qualité.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglez la couleur dans l'option de menu.</li> <li>• Laissez une distance suffisante entre le téléviseur et d'autres appareils électroniques.</li> <li>• Changez de chaîne. Il peut y avoir un problème de diffusion.</li> </ul>
Des barres horizontales ou verticales apparaissent ou l'image est floue.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez qu'il n'y a pas d'interférences à proximité, par exemple dues à un appareil électrique.</li> </ul>
Des lignes ou des traînées apparaissent à l'image.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez l'antenne ou tournez l'antenne dans la bonne direction.</li> </ul>
Des images rémanentes (fantômes) apparaissent à l'extinction du téléviseur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il est possible que des pixels aient été endommagés à la suite de l'affichage d'une image fixe pendant une longue période (rémanence d'image). Utilisez un économiseur d'écran pour éviter que des pixels ne soient endommagés.</li> </ul>
Le téléviseur est allumé, mais l'écran est extrêmement sombre.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajustez la luminosité et le contraste dans le menu Option.</li> </ul>
L'indication "Pas de signal" apparaît à l'écran.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurez-vous que le câble de signal est correctement raccordé entre le téléviseur et l'appareil externe.</li> <li>• Vérifiez la source d'entrée sélectionnée en appuyant sur la touche <b>INPUT</b>.</li> </ul>
Des points noirs apparaissent à l'écran.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plusieurs pixels (rouge, vert, blanc ou noir), imputables aux caractéristiques du moniteur, sont susceptibles d'apparaître à l'écran. Cela est normal.</li> </ul>
L'image est décalée.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglez la position dans l'option de menu.</li> <li>• Assurez-vous que la fréquence et la résolution de la carte vidéo sont prises en charge. Si la fréquence est en dehors de la portée, réglez la résolution recommandée en utilisant les paramètres d'affichage de l'appareil externe.</li> </ul>
De fines lignes apparaissent à l'arrière-plan de l'écran.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez le branchement du câble vidéo.</li> </ul>
Du bruit horizontal apparaît ou les caractères sont flous.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajustez le réglage Phase dans le menu Option. Reportez-vous à la section "<b>Paramètres IMAGE</b>"</li> </ul>
La réception de certaines chaînes est mauvaise.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Changez de chaîne. Il peut y avoir un problème de diffusion.</li> <li>• Le signal de la chaîne est peut-être faible. Orientez l'antenne dans la direction appropriée.</li> <li>• Vérifiez qu'il n'y a pas d'interférences à proximité, par exemple dues à un appareil électrique.</li> </ul>

# SPÉCIFICATIONS

MODÈLES		32LV37**	37LV37**
			32LV3710-TB 32LV3730-TD 32LV370S-TC 32LV371Y-TB
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	764 mm x 545 mm x 240 mm	888 mm x 614 mm x 240 mm
	Sans socle	764 mm x 484 mm x 35,4 mm	888 mm x 553 mm x 35,4 mm
Poids	Avec socle	11,4 kg	13,5 kg
	Sans socle	9,6 kg	11,7 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz
MODÈLES		42LV37**	47LV37**
			42LV3710-TB 42LV3730-TD 42LV370S-TC 42LV371Y-TB
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	998 mm x 684 mm x 256 mm	1108 mm x 746 mm x 256 mm
	Sans socle	998 mm x 615 mm x 30,4 mm	1108 mm x 677 mm x 30,4 mm
Poids	Avec socle	15,5 kg	20,9 kg
	Sans socle	13,3 kg	18,7 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz
MODÈLES		55LV37**	
			55LV3730-TD 55LV371Y-TB
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1286 mm x 847 mm x 338 mm	
	Sans socle	1286 mm x 778 mm x 30,4 mm	
Poids	Avec socle	25,5 kg	
	Sans socle	21,4 kg	
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	

Les spécifications du produit indiquées ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis à des fins d'amélioration des fonctions du produit.

MODÈLES		32LV55**	37LV55**
		32LV5500-TA 32LV550Y-TA	37LV5500-TA 37LV550Y-TA
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	776 mm x 549 mm x 240 mm	896 mm x 617 mm x 240 mm
	Sans socle	776 mm x 485 mm x 34,9 mm	896 mm x 553 mm x 34,9 mm
Poids	Avec socle	10,8 kg	12,6 kg
	Sans socle	8,8 kg	10,8 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz
MODÈLES		42LV55**	47LV55**
		42LV5500-TA 42LV550Y-TA	47LV5500-TA 47LV550Y-TA
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1012 mm x 683 mm x 256 mm	1121 mm x 746 mm x 256 mm
	Sans socle	1012 mm x 617 mm x 29,9 mm	1121 mm x 678 mm x 29,9 mm
Poids	Avec socle	15,5 kg	20,7 kg
	Sans socle	13,2 kg	18,4 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz
MODÈLES		55LV55**	
		55LV5500-TA 55LV550Y-TA	
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1298 mm x 849 mm x 338 mm	
	Sans socle	1298 mm x 778 mm x 29,9 mm	
Poids	Avec socle	25,8 kg	
	Sans socle	21,7 kg	
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	

Les spécifications du produit indiquées ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis à des fins d'amélioration des fonctions du produit.

MODÈLES		32LW57**	42LW57**
		32LW5700-TA 32LW570Y-TA	42LW5700-TA 42LW570Y-TA
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	766 mm x 545 mm x 240 mm	999 mm x 681 mm x 255 mm
	Sans socle	766 mm x 491 mm x 41 mm	999 mm x 623 mm x 30,9 mm
Poids	Avec socle	10,7 kg	15,7 kg
	Sans socle	8,9 kg	13,4 kg
Alimentation		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz
MODÈLES		47LW57**	55LW57**
		47LW5700-TA 47LW570Y-TA	55LW5700-TA 55LW570Y-TA
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1109 mm x 744 mm x 255 mm	1286 mm x 848 mm x 338 mm
	Sans socle	1109 mm x 684 mm x 30,9 mm	1286 mm x 784 mm x 30,9 mm
Poids	Avec socle	20,2 kg	26,2 kg
	Sans socle	17,9 kg	22,1 kg
Alimentation		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz

MODÈLES		42LW65**	47LW65**
		42LW6500-TA 42LW6510-TB 42LW651Y-TB	47LW6500-TA 47LW6510-TB 47LW651Y-TB
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1009 mm x 686 mm x 255 mm	1119 mm x 749 mm x 255 mm
	Sans socle	1009 mm x 622 mm x 29,9 mm	1119 mm x 684 mm x 29,9 mm
Poids	Avec socle	16,2 kg	21,0 kg
	Sans socle	13,4 kg	18,2 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz
MODÈLES		55LW65**	65LW65**
		55LW6500-TA 55LW6510-TB 55LW651Y-TB	65LW6500-TA 65LW651Y-TB
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1297 mm x 851 mm x 341 mm	1555 mm x 1012 mm x 341 mm
	Sans socle	1297 mm x 785 mm x 29,9 mm	1555 mm x 940 mm x 38,1 mm
Poids	Avec socle	27,0 kg	49,0 kg
	Sans socle	22,0 kg	42,0 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz

Les spécifications du produit indiquées ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis à des fins d'amélioration des fonctions du produit.

MODÈLES		47LW77**	55LW77**
		47LW7700-TA	55LW7700-TA
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1114 mm x 747 mm x 263 mm	1291 mm x 860 mm x 347 mm
	Sans socle	1114 mm x 680 mm x 31,1 mm	1291 mm x 780 mm x 31,1 mm
Poids	Avec socle	23,7 kg	33,4 kg
	Sans socle	20,9 kg	28,2 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz

MODÈLES		47LW95**	55LW95**
		47LW9500-TA	55LW9500-TA
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1095 mm x 735 mm x 235 mm	1265 mm x 831 mm x 285 mm
	Sans socle	1095 mm x 665 mm x 27,5 mm	1265 mm x 760 mm x 27,5 mm
Poids	Avec socle	22,5 kg	29 kg
	Sans socle	18,2 kg	23,8 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz

MODÈLES		47LW98**	55LW98**
		47LW9800-TA 47LW980Y-TA	55LW9800-TA 55LW980Y-TA
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1095 mm x 735 mm x 235 mm	1265 mm x 831 mm x 285 mm
	Sans socle	1095 mm x 665 mm x 27,9 mm	1265 mm x 760 mm x 27,9 mm
Poids	Avec socle	22,5 kg	29 kg
	Sans socle	18,2 kg	23,8 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz

MODÈLES		47LZ96**	55LZ96**
		47LZ9600-TA	55LZ9600-TA
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1069 mm x 722 mm x 307 mm	1242 mm x 819 mm x 307 mm
	Sans socle	1069 mm x 627 mm x 19,8 mm	1242 mm x 725 mm x 20,5 mm
Poids	Avec socle	20,2 kg	24,8 kg
	Sans socle	11,5 kg	16,1 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz

Les spécifications du produit indiquées ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis à des fins d'amélioration des fonctions du produit.

MODÈLES		50PZ95**	60PZ95**
		50PZ950-TA	60PZ950-TA
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1175,2 x 787,6 x 317,2 mm	1393,4 mm x 916,4 mm x 364,4 mm
	Sans socle	1175,2 x 720,6 x 49,6 mm	1393,4 mm x 843,8 mm x 49,6 mm
Poids	Avec socle	32,5 kg	46,3 kg
	Sans socle	28,9 kg	40,3 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz
MODÈLES		50PZ57**	60PZ57**
		50PZ570-TB	60PZ570-TB
Dimensions (L x H x P)	Avec socle	1172,3 mm X 770,9 mm X 289,8 mm	1391,1 mm X 905,2 mm X 334,7 mm
	Sans socle	1172,3 mm X 712,2 mm X 52,5 mm	1391,1 mm X 835,5 mm X 52,5 mm
Poids	Avec socle	29,8 kg	42,6 kg
	Sans socle	27,5 kg	38,5 kg
Alimentation		CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz	CA 100-240 V~, 50 / 60 Hz

Conditions de l'environnement	Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C
	Humidité de fonctionnement	Inférieure à 80 %
	Température de stockage	-20 °C à 60 °C
	Humidité de stockage	Inférieure à 85 %

Les spécifications du produit indiquées ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis à des fins d'amélioration des fonctions du produit.

Reportez-vous à l'étiquette apposée sur le téléviseur pour connaître l'alimentation et la consommation électriques.

		Téléviseur numérique	Téléviseur analogique
Pour la Nouvelle Zélande et Singapour	Système TV	DVB-T	PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I
	Couverture de chaînes	UHF 21 à 69	BG : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 I : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 DK : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47
Pour l'Australie	Système TV	DVB-T	PAL B/B
	Couverture de chaînes	VHF 06 à 12, UHF 27 à 69	B/B : VHF/UHF 0 à 75, CATV : 2 à 44
Pour l'Indonésie, Israël	Système TV	DVB-T	PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M
	Couverture de chaînes	UHF 21 à 69	BG : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 I : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 DK : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 M : VHF/UHF 2 à 78, CATV 01 à 71
Afrique du Sud	Système TV	DVB-T	PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M
	Couverture de chaînes	VHF 4 à 11, 13 UHF 21 à 68	BG : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 I : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 DK : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 M : VHF/UHF 2 à 78, CATV 01 à 71
Vietnam, Malaisie	Système TV	DVB-T	PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M
	Couverture de chaînes	VHF 6 à 12, UHF 21 à 69	BG : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 I : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 DK : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 M : VHF/UHF 2 à 78, CATV 01 à 71
Iran	Système TV	DVB-T	PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M
	Couverture de chaînes	VHF 5 à 12, UHF 21 à 69	BG : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 I : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 DK : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 M : VHF/UHF 2 à 78, CATV 01 à 71
Model analogique	Système TV	-	PAL/SECAM-B/G/D/K, PAL-I, NTSC-M
	Couverture de chaînes	-	BG : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 I : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 DK : VHF/UHF 1 à 69, CATV 01 à 47 M : VHF/UHF 2 à 78, CATV 01 à 71
	Impédance de l'antenne extérieure	75 Ω	75 Ω

Les spécifications du produit indiquées ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis à des fins d'amélioration des fonctions du produit.

Reportez-vous à l'étiquette apposée sur le téléviseur pour connaître l'alimentation et la consommation électriques.



**Modes RGB-PC et HDMI/DVI-PC pris en charge**

Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)
720x400	31,468	70,08
640x480	31,469	59,94
800x600	37,879	60,31
1024x768	48,363	60,00
1360x768	47,72	59,80
1280x1024 (HDMI-PC)	63,981	60,02
1920x1080 (RGB-PC)	66,587	59,93
1920x1080 (HDMI-PC)	67,5	60,00

**Informations sur la connexion des ports en composantes**

Ports en composantes du téléviseur	Y	P <sub>B</sub>	P <sub>R</sub>
------------------------------------	---	----------------	----------------

Ports de sortie vidéo du lecteur de DVD	Y	P <sub>B</sub>	P <sub>R</sub>
	Y	B-Y	R-Y
	Y	Cb	Cr
	Y	Pb	Pr

Signal	Composant
480i/576i	O
480p/576p	O
720p/1080i	O
1080p	O (50 Hz / 60 Hz uniquement)

**Modes HDMI/DVI-DTV pris en charge**

Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)
720x480	31,469	59,94
	31,5	60
720x576	31,25	50
	37,5	50
1280x720	44,96	59,94
	45	60
	33,72	59,94
1920x1080	33,75	60
	28,125	50
	26,97	23,97
	27	24
	33,716	29,976
	33,75	30,00
	56,25	50
	67,43	59,94
	67,5	60

## Fichier DivX pris en charge

Extensions de fichier	Audio/ Vidéo	Codec	Profil/niveau de compatibilité	Explication
.asf .wmv	Vidéo	Profil avancé VC-1	Profil avancé de niveau 3 (ex. : 720p60, 1080i60, 1080p30)	Seules les trames à la norme SMPTE 421M VC-1 sont prises en charge.
		Profil simple et profil principal VC-1	Profil simple de définition moyenne (ex. : CIF, QVGA) Profil principal haute définition (ex. : 1080p30)	
.divx .avi	Vidéo	Norme WMA		
		WMA 9 Professional		
		DivX3.11		
	DivX4 DivX5 DivX6 XViD	Profil simple avancé (ex. : 720p/1080i)	La compensation globale et l'estimation quarterpel de déplacement ne sont pas prises en charge. Les trames utilisant cette syntaxe ne sont pas prises en charge.	
Audio	H.264 / AVC	Profil principal - niveau 4.1 Profil supérieur - niveau 4.1 (ex. : 720p60, 1080i60, 1080p30)		
.mp4 .m4v .mov	Vidéo	MPEG-1 niveaux I, II MPEG-1 niveau III(MP3) Dolby Digital		
		H.264 / AVC	Profil principal - niveau 4.1 Profil supérieur - niveau 4.1 (ex. : 720p60, 1080i60, 1080p30)	La compensation globale et l'estimation quarterpel de déplacement ne sont pas prises en charge.
	Audio	MPEG-4 Part 2	Profil simple avancé (ex. : 720p/1080i)	Les trames utilisant cette syntaxe ne sont pas prises en charge.
.mkv	Vidéo	AAC	AAC-LC et HE-AAC	
	Vidéo	H.264 / AVC	Profil principal - niveau 4.1 Profil supérieur - niveau 4.1 (ex. : 720p60, 1080i60, 1080p30)	La plupart du contenu MKV disponible est encodé avec le codec open source x264.
.ts .trp .tp	Vidéo	HE-AAC Dolby Digital	HE-AAC-LC et HE-AAC	
		H.264 / AVC	Profil principal - niveau 4.1 Profil supérieur - niveau 4.1 (ex. : 720p60, 1080i60, 1080p30)	
		MPEG-2	Profil principal haute définition (ex. : 720p60, 1080i60)	
	Audio	VC-1	Profil simple - Définition moyenne (ex. : CIF, QVGA) Profil principal - Haute définition (ex. : 1080p30) Profil avancé - Niveau 3 (ex. : 720p60, 1080i60, 1080p30)	Seules les trames à la norme SMPTE 421M VC-1 sont prises en charge.
.vob	Vidéo	MPEG-1 niveaux I, II MPEG-1 niveau III (MP3) Dolby Digital Dolby Digital Plus		
		AAC	AAC-LC et HE-AAC	
	Audio	MPEG-1		
	Vidéo	MPEG-2	Profil principal haute définition (ex. : 720p60, 1080i60)	
.mpg	Vidéo	Dolby Digital MPEG-1 Layer I, II DVD-LPCM		
	Audio	MPEG-1	Profil principal haute définition (ex. : 720p60, 1080i60)	Seules les trames compatibles sont configurées correctement pour TS, PS ou ES.

**Modes vidéo pris en charge**

Téléviseur LCD à LED uniquement

Entrée	Signal	Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	Formats vidéo 3D compatibles
HDMI	720p	1280x720	45	60	Haut et bas, bord à bord, HDMI 3D Top & Bottom
			89.9/90	59.94/60	HDMI 3D Frame Packing
			37.5	50	Haut et bas, bord à bord, HDMI 3D Top & Bottom
			75		HDMI 3D Frame Packing
	1080i	1920X1080	33.75	60	Haut et bas, bord à bord, HDMI 3D Side by Side(Half)
			28.125	50	
	1080p	1920X1080	67.50	60	Haut et bas, bord à bord, Damier, Trame séquentielle
			56.250	50	Haut et bas, bord à bord, Damier, Trame séquentielle
			27	24	Haut et bas, bord à bord, Damier, HDMI 3D Top & Bottom
			53.95/54	23.98/24	HDMI 3D Frame Packing
			67.50	30	HDMI 3D Frame Packing
			33.75	30	Haut et bas, bord à bord, Damier
RGB	1080p	1920X1080	66.587	59.934	Haut et bas, bord à bord
USB	1080p	1920X1080	33.75	30	Haut et bas, bord à bord, Damier, MPO(Photo)
DLNA	1080p	1920X1080	33.75	30	Haut et bas, bord à bord, Damier
	Signal				Formats vidéo 3D compatibles
DTV	720p, 1080i				Haut et bas, bord à bord

- Les données multimédia et un lecteur doivent prendre en charge HDMI 3D Frame Packing, HDMI 3D Side by Side, HDMI 3D Top & Bottom pour pouvoir lire en 3D.
- Une vidéo dont la source est au format 3D HDMI Frame Packing, 3D HDMI Side-by-Side et 3D HDMI Top-and-Bottom, est basculée automatiquement en écran 3D.

## Écran plasma uniquement

Entrée	Signal	Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	Formats vidéo 3D compatibles
HDMI	720p	1280x720	45	60	Bord à bord, Haut et bas, HDMI 3D Top & Bottom
			90	60	HDMI 3D Frame Packing
			37.5	50	Bord à bord, Haut et bas, HDMI 3D Top & Bottom
			75		HDMI 3D Frame Packing
	1080i	1920X1080	33.75	60	Bord à bord, Haut et bas, HDMI 3D Side by Side(Half)
			28.125	50	
	1080p	1920X1080	67.50	60	Bord à bord, Haut et bas, Damier, Trame séquentielle
			56.250	50	Bord à bord, Haut et bas, Damier, Trame séquentielle
			27	24	Bord à bord, Haut et bas, Damier, HDMI 3D Top & Bottom
			54	24	HDMI 3D Frame Packing
			33.75	30	Bord à bord, Haut et bas, Damier
	RGB	1080p	1920X1080	66.587	59.934
Composant	720p	1280X720	37.5	50	Bord à bord, Haut et bas
			45	60	
	1080i	1920X1080	28.125 / 33.75	50 /60	
USB	1080p	1920X1080	33.75	30	Bord à bord, Haut et bas, Damier, MPO(Photo)
DLNA	1080p	1920X1080	33.75	30	Bord à bord, Haut et bas, Damier
	Signal				Formats vidéo 3D compatibles
DTV	720p, 1080i				Bord à bord, Haut et bas

- Les données multimédia et un lecteur doivent prendre en charge HDMI 3D Frame Packing, HDMI 3D Side by Side, HDMI 3D Top & Bottom pour pouvoir lire en 3D.
- La vidéo, qui est entrée au format HDMI 3D Frame Packing, est permutée automatiquement dans l'écran 3D.
- Le mode 2D → 3D est disponible pour surveiller tous les signaux.

**Caractéristiques de LAN sans fil pour l'adaptateur large bande/DLNA (WN8522D1)**

Cet appareil fonctionne uniquement avec un modèle compatible à 47/55LW95\*\*, 47/55LW98\*\*.

<b>Standard</b>	IEEE802.11a/b/g/n
<b>Plage de fréquences</b>	2402 to 2483 MHz 5150 to 5250 MHz 5725 to 5850 MHz
<b>Modulation</b>	CCK / OFDM / MIMO
<b>Puissance de sortie (type)</b>	802.11a: 14 dBm 802.11b: 17 dBm 802.11g: 14 dBm 802.11n: 13 dBm
<b>Débit binaire</b>	802.11a/g: 54 Mbps 802.11b: 11 Mbps 802.11n: 300 Mbps
<b>Gain d'antenne (type)</b>	2402 to 2483 MHz: 1.17 dBi 5150 to 5250 MHz: 4.67 dBi 5725 to 5850 MHz: 3.30 dBi
<b>Bande passante occupée</b>	802.11a/b/g: HT20 802.11n: HT20/40

- La fréquence de la chaîne utilisée dans le pays pouvant être différente, l'utilisateur ne peut pas modifier ni régler la fréquence de fonctionnement.
- ID FCC ou module Wi-Fi à l'intérieur du téléviseur.

Identifiant FCC : BEJWN8522D1

**Caractéristiques du module RF (BM-LDS201)**

(47/55LW77\*\*, 47/55LW95\*\*, 47/55LW98\*\*, 47/55LZ96\*\*, 50/60PZ57\*\*, 50/60PZ95\*\* uniquement)

Pour le téléviseur, en utilisant une fréquence radio de bande passante 2,4 GHz.

- Sortie : 1 dBm ou moins
- Distance de communication maximale : 10 m dans un espace ouvert
- Bande passante: 2.4 GHz (2,4035 GHz à 2,4783 GHz)
- Taux de transfert : 250 Kbit/s
- Identifiant FCC du module RF dans le téléviseur

Identifiant FCC : BEJLDS201



# IR CODES

(Selon le modèle)

Code (hexa)	Fonction	Remarques	Code (hexa)	Fonction	Remarques
08	⏻ (marche/arrêt)	Touche de la télécommande (marche/arrêt)	B1	■	Touche de la télécommande
95	ENERGY SAVING	Touche de la télécommande	B0	▶	Touche de la télécommande
30	AV MODE	Touche de la télécommande	BA	/FREEZE	Touche de la télécommande
0B	INPUT	Touche de la télécommande	8E	▶▶	Touche de la télécommande
F0	TV/RAD	Touche de la télécommande	8F	◀◀	Touche de la télécommande
10-19	Touches alphanumeriques 0-9	Touche de la télécommande	7E	SIMPLINK	Touche de la télécommande
53	LIST	Touche de la télécommande	79	RATIO	Touche de la télécommande
1A	Q.VIEW	Touche de la télécommande	BD	REC	Touche de la télécommande
02	▲+	Touche de la télécommande	AA	INFO	Touche de la télécommande
03	▲-	Touche de la télécommande			
1E	FAV/MARK/ CHAR/NUM	Touche de la télécommande			
DC	3D	Touche de la télécommande			
09	MUTE/DELETE	Touche de la télécommande			
00	P ▲ /PAGE ▲	Touche de la télécommande			
01	P ▼ /PAGE ▼	Touche de la télécommande			
59	PREMIUM	Touche de la télécommande			
43	Home	Touche de la télécommande			
45	Q.MENU / 3D OPTION	Touche de la télécommande			
40	▲	Touche de la télécommande			
41	▼	Touche de la télécommande			
07	<	Touche de la télécommande			
06	>	Touche de la télécommande			
44	OK	Touche de la télécommande			
28	BACK	Touche de la télécommande			
AB	GUIDE	Touche de la télécommande			
5B	EXIT	Touche de la télécommande			
72	Bouton rouge	Touche de la télécommande			
71	Bouton vert	Touche de la télécommande			
63	Bouton jaune	Touche de la télécommande			
61	Bouton bleu	Touche de la télécommande			
20	TEXT	Touche de la télécommande			
21	T.OPT(T.Option)	Touche de la télécommande			
39	SUBTITLE	Touche de la télécommande			
9E	LIVE TV	Touche de la télécommande			

# PARAMÉTRAGE D'UN APPAREIL DE COMMANDE EXTERNE

## Configuration RS-232C

Raccordez la prise d'entrée RS-232C (port série) à un appareil de commande externe (tel qu'un ordinateur ou un système de commande audiovisuel) pour commander les fonctions du téléviseur sur cet appareil.

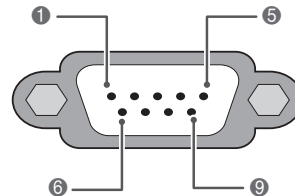
Raccordez le port série de l'appareil de commande à la prise RS-232C sur le panneau arrière du téléviseur.



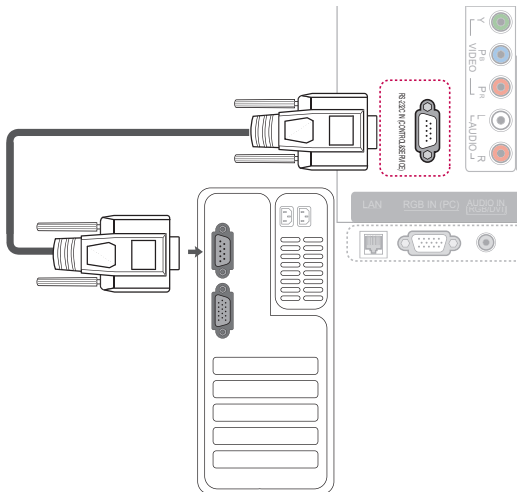
### REMARQUE

- Le port RS-232C de ce téléviseur est destiné à être utilisé avec des matériels et logiciels de commande RS232C externes. Les instructions ci-dessous sont fournies pour vous aider avec le logiciel de programmation ou pour tester la fonctionnalité à l'aide d'un logiciel Telenet. Les câbles de connexion RS-232C ne sont pas fournis avec le produit.

## Type de connecteur : prise mâle D-sub 9 broches

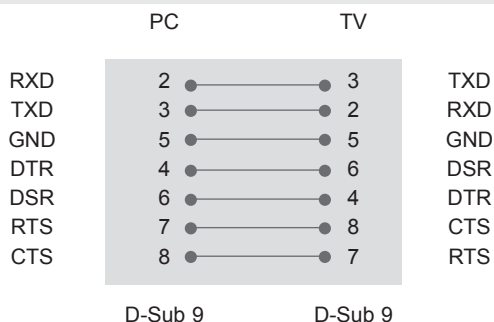


N°	Nom de la broche
1	Pas de connexion
2	RXD (réception des données)
3	TXD (transmission des données)
4	DTR (terminal de données prêt)
5	GND (terre)
6	DSR (données prêtes)
7	RTS (demande pour émettre)
8	CTS (prêt à émettre)
9	Pas de connexion

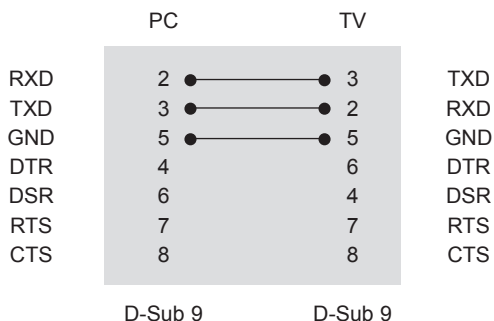


## Configurations RS-232C

### Configurations à 7 fils (câble RS-232C standard)



### Configurations à 3 fils (non standard)



### Set ID

Numéro d'identifiant. Reportez-vous à la section. "Mappage réel des données" (voir page 157)

- 1 Appuyer sur **Home** pour accéder au menu Accueil.
- 2 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **CONFIG**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **OPTION**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner **Set ID**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Défilez vers la gauche ou la droite pour sélectionner un numéro d'identifiant, puis sélectionnez **Fermer**. La valeur d'ajustement est comprise entre 1 et 99.
- 6 Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **EXIT**.



## Paramètres de communication

- Débit en bauds : 9 600 bit/s (UART)
- Longueur des données : 8 bits
- Parité : aucune
- Bit d'arrêt : 1 bit
- Code de communication : ASCII
- Utilisez un câble croisé (inversé).

## Liste de référence des commandes

	COMMANDE 1	COMMANDE 2	DONNÉES (hexadécimal)		COMMANDE 1	COMMANDE 2	DONNÉES (hexadécimal)
01. Marche/ arrêt	k	a	00 à 01	14. Graves	k	s	00 à 64
02. Format de l'image	k	c	(voirpage154)	15. Balance	k	t	00 à 64
03. Écran noir	k	d	(voirpage154)	16. T° couleur	x	u	00 à 64
04. Sourdine	k	e	00 à 01	17. Méthode ISM (Écran plasma uniquement)	j	q	00 à 05
05. Contrôle du volume	k	f	00 à 64	18. Économie d'énergie	j	q	00 à 05
06. Contraste	k	g	00 à 64	19. Configuration automatique	j	u	01
07. Luminosité	k	h	00 à 64	20. Ajustement	m	a	(voirpage157)
08. Couleur	k	i	00 à 64	21. Ajout/saut de chaîne	m	b	00 à 01
09. Teinte	k	j	00 à 64	22. Touches	m	c	Code des touches
10. Netteté	k	k	00 à 64	23. Rétroéclairage (téléviseur LCD à LED uniquement)	m	g	00 à 64
11. Affichage à l'écran	k	l	00 à 01	24. Sélection de la source d'entrée (principale)	x	b	(voirpage157)
12. Télécommande Mode verrou	k	m	00 à 01	25. 3D	x	t	(voirpage158)
13. Aigus	k	r	00 à 64	26. Extended 3D	x	v	(voirpage158)

- Remarque : pendant les opérations USB telles que DivX ou EMF, toutes les commandes hormis Alimentation (ka) and Touches (mc) ne sont pas exécutées et traitées comme NG.

## Protocole de transmission/ réception

### Transmission

[Commande1][Commande2][ ][Set ID][ ][Données][Cr]

[Commande 1] Première commande permettant de contrôler le téléviseur (j, k, m ou x).

[Commande 2] Seconde commande permettant de contrôler le téléviseur.

[Set ID] Vous pouvez changer l'identifiant et choisir le numéro de moniteur de votre choix dans le menu des options. La valeur d'ajustement est comprise entre 1 et 99. Si vous choisissez "0", vous commanderez tous les appareils raccordés.

L'identifiant du téléviseur est indiqué en décimal (1 à 99) dans le menu et en hexadécimal (0x0 à 0x63) dans le protocole de transmission/réception.

[DATA] Transmet les données de la commande. Les données "FF" sont transmises pour lire l'état de la commande.

[Cr] Carriage Return

ASCII code '0x0D'

[ ] ASCII code 'space (0x20)'

### Notification de réussite

[Commande2] [ ][Set ID] [ ][OK] [Données] [x]

\* Le téléviseur transmet cette notification dans ce format lorsqu'il reçoit des données normales. Si les données sont en mode lecture, il indique leur état actuel. Si ces données sont en mode écriture, il renvoie les données de l'ordinateur.

### Notification d'erreur

[Commande2] [ ][Set ID] [ ][NG] [Données] [x]

\* Le téléviseur transmet cette notification dans ce format lorsqu'il reçoit des données normales. non-viable functions or communication errors.

**Données 00 : code illégal**

### 01. Marche/arrêt (commande : k a)

► Pour allumer ou éteindre le téléviseur.

Transmission [k] [a] [ ][Set ID] [ ][Données] [Cr]

Données 00 : arrêt 01 : Mise sous tension

Notification [a] [ ][Set ID] [ ][OK/NG] [Données] [x]

► Pour afficher l'état de marche ou d'arrêt.

Transmission [k] [a] [ ][Set ID] [ ][FF] [Cr]

Notification [a] [ ][Set ID] [ ][OK/NG] [Données] [x]

\* De même, si d'autres fonctions transmettent des données "0xFF" sur ce format, la notification présente l'état de chaque fonction.

\* OK Ack., Error Ack. \* Notification OK, Erreur notification ou un autre message peut s'afficher à l'écran lorsque vous allumez le téléviseur.

### 02. Format de l'image (commande : k c) (Taille de l'image principale)

► Pour ajuster le format d'écran. (Format de l'image principale)  
Vous pouvez également régler le format d'écran à l'aide de l'option Format de l'image dans le menu Q.MENU ou IMAGE. or **IMAGE** menu.

Transmission [k] [c] [ ][Set ID] [ ][Données] [Cr]

Données 01 : Écran normal (4:3)  
02 : Écran large (16:9)  
06 : Format original  
07 : 14:9  
09 : Signal original  
0B : Écran large  
10 to 1F : Zoom cinéma 1 à 16

Notification [c] [ ][Set ID] [ ][OK/NG] [Données] [x]

\* L'entrée PC vous permet de sélectionner le format d'image 16:9 ou 4:3.

\* En mode DTV/HDMI (1080i 50 Hz/60 Hz, 720p 50 Hz/60 Hz, 1080p 24 Hz/30 Hz/50 Hz/60 Hz) et Composant (720p, 1080i, 1080p 50 Hz/60 Hz), le Signal original est disponible.

\* La fonction Full Wide n'est prise en charge que pour Digital.

### 03. Écran noir (commande : k d)

► Pour activer ou désactiver la fonction d'écran noir.

Transmission [k] [d] [ ][Set ID] [ ][Données] [Cr]

Données 00 : Écran noir désactivé (image à l'écran)  
Vidéo activée  
01 : Écran noir activé (pas d'image à l'écran)  
10 : Vidéo désactivée

Notification [d] [ ][Set ID] [ ][OK/NG] [Données] [x]

\* Lorsque la vidéo est désactivée, le téléviseur affichera le menu à l'écran. Si l'écran noir est activé, le téléviseur n'affichera pas le menu à l'écran.

**04. Sourdine (commande : k e)**

- Pour activer ou désactiver la sourdine. Vous pouvez également régler la sourdine à l'aide de la touche MUTE de la télécommande.

Transmission [k] [e] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données 00 : Sourdine activée (pas de volume)  
01 : Sourdine désactivée (volume actif)

Notification [e] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**05. Contrôle du volume (commande : k f)**

- Pour ajuster le volume. Vous pouvez également régler le volume à l'aide des touches de contrôle du volume de la télécommande.

Transmission [k] [f] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données Min. : 00 à max. : 64  
\* Reportez-vous à la rubrique "Mappage réel des données". (voir page 157)

Notification [f] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**06. Contraste (commande : k g)**

- Pour ajuster le contraste de l'écran. Vous pouvez également ajuster le contraste dans le menu **IMAGE**.

Transmission [k] [g] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données Min. : 00 à max. : 64  
\* Reportez-vous à la rubrique "Mappage réel des données". (voir page 157)

Notification [g] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**07. Luminosité (commande : k h)**

- Pour ajuster la luminosité de l'écran. Vous pouvez également ajuster la luminosité dans le menu **IMAGE**.

Transmission [k] [h] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données Min. : 00 à max. : 64  
\* Reportez-vous à la rubrique "Mappage réel des données". (voir page 157)

Notification [h] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**08. Couleur (commande : k i)**

- Pour ajuster la couleur de l'écran. Vous pouvez également ajuster la couleur dans le menu **IMAGE**.

Transmission [k] [i] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données Min. : 00 à max. : 64  
\* Reportez-vous à la rubrique "Mappage réel des données". (voir page 157)

Notification [i] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**09. Teinte (commande : k j)**

- Pour ajuster la teinte de l'écran. Vous pouvez également ajuster la teinte dans le menu **IMAGE**.

Transmission [k] [j] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données Rouge : 00 à Vert : 64  
\* Reportez-vous à la rubrique "Mappage réel des données". (voir page 157)

Notification [j] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**10. Netteté (commande : k k)**

- Pour ajuster la netteté de l'écran. Vous pouvez également ajuster la netteté dans le menu **IMAGE**.

Transmission [k] [k] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données Min. : 00 à max. : 64  
\* Reportez-vous à la rubrique "Mappage réel des données". (voir page 157)

Notification [k] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**11. Affichage à l'écran (commande : k l)**

- Pour activer ou désactiver l'affichage à l'écran lors de l'utilisation de la télécommande.

Transmission [k] [l] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données 00 : Affichage à l'écran désactivé  
01 : Affichage à l'écran activé

Notification [l] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**12. Mode blocage de la télécommande (commande : k m)**

- Pour verrouiller les commandes sur le panneau avant du moniteur et la télécommande.

Transmission [k] [m] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données 00 : verrouillage désactivé  
01 : verrouillage activé

Notification [m] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

- \* Utilisez ce mode si vous n'utilisez pas la télécommande. Lorsque l'alimentation est désactivée puis réactivée, le verrouillage des commandes externes est levé.
- \* En mode veille, si le verrouillage des touches est activé, le téléviseur ne s'allumera pas en appuyant sur la touche de la télécommande et sur la touche marche/arrêt.

**13. Aigus (commande : k r)**

- ▶ Permet de régler le niveau des aigus. Vous pouvez également régler les graves dans le menu **SON**.

Transmission [k] [t] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données Min. : 00 à max. : 64

- \* Reportez-vous à la rubrique "Mappage réel des données". (voir page 157)

Notification [b] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**14. Graves (commande : k s)**

- ▶ Permet de régler le niveau des graves. Vous pouvez également régler les aigus dans le menu **SON**.

Transmission [k] [t] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données Min. : 00 à max. : 64

- \* Reportez-vous à la rubrique "Mappage réel des données". (voir page 157)

Notification [b] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**15. Balance (commande : k t)**

- ▶ Pour ajuster la balance. Vous pouvez également ajuster la balance dans le menu **SON**.

Transmission [k] [t] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données Min. : 00 à max. : 64

- \* Reportez-vous à la rubrique "Mappage réel des données". (voir page 157)

Notification [t] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**16. T° couleur (commande : x u)**

- ▶ Pour ajuster la température de couleur. Vous pouvez également ajuster la température de couleur dans le menu **IMAGE**.

Transmission [x] [b] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données Min. : 00 à max. : 64

- \* Reportez-vous à la rubrique "Mappage réel des données". (voir page 157)

Notification [u] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**17. Méthode ISM (commande : j p) (téléviseur plasma uniquement)**

- ▶ Pour contrôler la méthode ISM. Vous pouvez également régler la méthode ISM dans le menu **OPTION**.

Transmission [j] [p] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données 02 : Orbiter

04: Nettoyage Blanc

08: Normal

20: Nettoyage Couleur

Notification [p] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**18. Économie d'énergie (commande : j q)**

- ▶ Pour réduire la consommation d'énergie du téléviseur. Vous pouvez également régler l'économie d'énergie dans le menu **IMAGE**.

Transmission [j] [q] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Fonction d'économie d'énergie				Niveau				Description	
7	6	5	4	3	2	1	0		
0	0	0	0	Mode éco.	0	0	0	0	Arrêt
0	0	0	0	Mode éco.	0	0	0	1	Minimum
0	0	0	0	Mode éco.	0	0	1	0	Moyen
0	0	0	0	Mode éco.	0	0	1	1	Maximum
0	0	0	0	Mode éco.	0	1	0	1	Désactiver l'écran
0	0	0	0	Mode éco.	0	1	0	0	Automatique (Téléviseur LCD et LCD à LED uniquement)
0	0	0	0	Mode éco.	0	1	0	0	Capteur intelligent (Téléviseur plasma uniquement)

Notification [q] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**19. Config. auto. (commande : j u)**

- ▶ Pour ajuster la position de l'image et minimiser le tremblement de l'image automatiquement. Cette option ne fonctionne qu'en mode RGB (PC).

Transmission [j] [u] [ ] [Set ID] [ ] [Données] [Cr]

Données 01 : Activer

Notification [u] [ ] [Set ID] [ ] [OK/NG] [Données] [x]

**20. Ajustement (Commande : m a)**

- Sélectionnez la chaîne selon le numéro physique.

Transmission [m][a][ ][Set ID][ ][Données 0][ ][Données 1][ ][Données 2][Cr]

Données 00 : données de chaînes élevées  
 Données 01 : données de chaînes basses  
 ex. No. 47 -> 00 2F (2FH)  
 No. 394 -> 01 8A (18AH),  
 DTV No. 0 -> Ignorer  
 Données02 : 0x00 : Analogique principal  
 0x10 : TNT principal  
 0x20 : Radio

Plage des données de chaînes  
 Analogique - Min. : 00 à max. : 63 (0 à 99)  
 Numérique - Min. : 00 à max. : 3E7 (0 à 999)

Notification [a][ ][Set ID][ ][OK/NG][Données][x]

Données Min. : 00 à max. : 7DH

**21. Ajout/saut de chaîne (commande : m b)**

- Pour définir l'état d'omission de la chaîne en cours.

Transmission [m][b][ ][Set ID][ ][Données][Cr]

Données 00 : Saut 01 : Ajouter

Notification [b][ ][Set ID][ ][OK/NG][Données][x]

**22. Touches (commande : m c)**

- Pour envoyer le code des touches de la télécommande infrarouge.

Transmission [m][c][ ][Set ID][ ][Données][Cr]

Données Code des touches (voir page 150)

Notification [c][ ][Set ID][ ][OK/NG][Données][x]

**23. Rétroéclairage (commande : m g)**

(Téléviseur LCD à LED uniquement)

- Pour contrôler le rétroéclairage.

Transmission [m][g][ ][Set ID][ ][Données][Cr]

Données : Données Min. : 00 à max. : 64

Notification [g][ ][Set ID][ ][OK/NG][Données][x]

**24. Sélection de l'entrée (commande : x b)**

(Entrée de l'image principale)

- Pour sélectionner la source en entrée pour l'image principale.

Transmission [x][b][ ][Set ID][ ][Données][Cr]

Structure des données

MSB									LSB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

└─ Entrée externe ─┘ └─ Numéro d'entrée ─┘

Entrée externe				Données
0	0	0	0	TNT
0	0	0	1	Analogique
0	0	1	0	AV
0	1	0	0	Composant
0	1	1	0	RGB
0	1	1	1	HDMI
1	0	0	0	
1	0	0	1	
1	0	1	0	

Numéro d'entrée				Données
0	0	0	0	Entrée 1
0	0	0	1	Entrée 2
0	0	1	0	Entrée 3
0	0	1	1	Entrée 4

Notification [b][ ][Set ID][ ][OK/NG][Données][x]

**\* Mappage réel des données**

00 : Étape 0  
 :  
 A : Étape 10 (Set ID 10)  
 :  
 F : Étape 15 (Set ID 15)  
 10 : Étape 16 (Set ID 16)  
 :  
 64 : Étape 100  
 :  
 6E : Étape 110  
 :  
 73 : Étape 115  
 74 : Étape 116  
 :  
 CF : Étape 199  
 :  
 FE : Étape 254  
 FF : Étape 255

**25. 3D (Commande: x t)** (Modèles 3D uniquement)

► Permet de modifier le mode 3D du téléviseur.

```
Transmission [x][t][ ][Set ID][ ][Données01][ ][Données02][
][ ][Données03][ ][Données04][Cr]
```

Données01 00 : 3D Marche  
01 : Fonction 3D désactivée  
02 : Fonction 3D à 2D  
03 : Fonction 2D à 3D

Données02 00 : Top and Bottom  
01 : Side by Side  
02 : Damier  
03 : Trame séquentielle

Données03 00 : Droite à gauche  
01 : Gauche à droite

Données04 Effet 3D(Profondeur 3D) : 0 à 20

\*Si data1 = 00 (Fonction 3D activée), data4 n'a aucun sens.

\*Si data1 = 01 (Fonction 3D désactivée) ou 02 (Fonction 3D à 2D), data2, data3 et data4 n'ont aucun sens.

\*Si data1 = 03 (Fonction 2D à 3D), data2 et data3 n'ont aucun sens.

Données 01	Données 02	Données 03	Données 04
00	O	O	X
01	X	X	X
02	X	X	X
03	X	X	O

X : à ne pas prendre en compte

Notification : Au moins 2 caractères sont obligatoires pour un fichier.

```
[t][ ][OK] [Données1][ ][Données2][ ][Données3][
][ ][Données4] [x][t][ ][NG] [Données1] [x]
```

**26. Fonction 3D étendue(Commande: x v)** (Modèles 3D uniquement)

► Pour changer d'option 3D pour le téléviseur.

```
Transmission [x][v][ ][Set ID][ ][Données1][ ][Données2][Cr]
```

Données01 : Point de l'option 3D que l'utilisateur souhaite régler

Données	Option 3D
00	Correction de l'image (type d'image)
01	Effet (de profondeur) - uniquement pour la 2D et 3D
02	Point de visualisation
03	Taille image (Écran plasma uniquement)
04	Balance de l'image (Écran plasma uniquement)
05	Optimisation (uniquement type actif)

Données02 : Il existe une plage spécifique à chaque option 3D déterminée par Data01.

1) Lorsque Données 01 est 00(Correction de l'image)

Données	Correction de l'image
00	Droite à gauche
01	Gauche à droite

2) Lorsque Données 01 est 01(Effet)

Données : Données Min. : 00 à max. : 14

(\* Transmission par code hexadécimal)

3) Lorsque Données 01 est 02(Point de visualisation)

Données : Données Min. : 00 à max. : 14

(\* Transmission par code hexadécimal)

Data value range(0 to 20) converts Viewpoint range (-10 to 10) automatically.

4) Lorsque Données01 est 03(Taille image)

Données	Taille image
00	Signal original
01	16:9

5) Lorsque Données01 est 04(Balance de l'image)

Données	Taille image
00	Désactivé
01	Marche

6) Lorsque Données01 est 05(Optimisation)

Données : Données Min. : 00 à max. : 02

(\* Transmission par code hexadécimal)

Notification : All data must be consist of 2 characters.

```
[v][ ][OK] [Données1][ ][Données2] [x]
```

```
[v][ ][NG] [Données1] [x]
```





Le modèle et le numéro de série du téléviseur figurent à l'arrière du téléviseur. Notez-les ci-dessous au cas où vous auriez besoin de faire appel au service après-vente.

MODÈLE \_\_\_\_\_

NUMÉRO DE SÉRIE \_\_\_\_\_