



MANUEL D'UTILISATION

Sécurité et référence

Téléviseur LED*

* Le téléviseur LED de LG combine un écran LCD et un rétroéclairage LED.

Veuillez lire attentivement ce manuel avant de mettre en service votre produit et conservez-le afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.

www.lg.com

Copyright © 2019 LG Electronics Inc. Tous droits réservés.

Avertissement! Consignes de sécurité



AVERTISSEMENT

RISQUE D'ÉLECTROCUTION.
NE PAS OUVRIR.



AVERTISSEMENT : AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE D'ÉLECTROCUTION, NE RETIREZ PAS LE CAPOT (OU L'ARRIÈRE). AUCUNE PIÈCE N'EST RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR LUI-MÊME. CONFIEZ L'ENTRETIEN DE CET APPAREIL À UN PERSONNEL QUALIFIÉ.

! Ce symbole est destiné à prévenir l'utilisateur de la présence d'une « tension dangereuse » non isolée dans le boîtier du produit. Cette tension peut être d'amplitude suffisante pour constituer un risque d'électrocution.

! Ce symbole est destiné à prévenir l'utilisateur que des instructions importantes sur le fonctionnement et l'entretien (réparation) de l'appareil se trouvent dans la documentation.

AVERTISSEMENT : AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE ET D'ÉLECTROCUTION, N'EXPOSEZ PAS LE PRODUIT À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ.

- POUR PRÉVENIR TOUT RISQUE D'INCENDIE, TENEZ LES BOUGIES OU AUTRES OBJETS À FLAMMES NUES ÉLOIGNÉS DE CE PRODUIT EN TOUT TEMPS.

- N'installez pas la TV et la télécommande dans les environnements suivants :**

- Évitez d'exposer l'appareil à la lumière directe du soleil.
- Une zone fortement humide comme une salle de bain
- À proximité d'une source de chaleur comme une cuisinière et tout autre appareil produisant de la chaleur.
- À proximité d'un plan de travail de cuisine ou d'un humidificateur où elles pourraient facilement être exposées à la vapeur ou à l'huile.
- Une zone exposée à la pluie et au vent.
- Ne placez pas d'objets contenant du liquide (tel qu'un vase, une tasse, etc.) sur ou au-dessus de ce produit (par exemple, sur une étagère au-dessus de l'unité).
- N'installez pas le téléviseur à proximité d'objets inflammables, comme de l'essence ou des bougies. N'exposez pas directement le téléviseur à l'air conditionné.
- N'installez pas l'appareil dans un endroit excessivement poussiéreux.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie, un choc électrique, une combustion/explosion, un dysfonctionnement ou une déformation du produit.

• Ventilation

- Installez le téléviseur dans un endroit bien aéré. Évitez les espaces fermés, tels qu'un meuble de bibliothèque.
- N'installez pas le produit sur un tapis ou un coussin.
- Évitez de bloquer ou de couvrir le produit avec un tissu ou autre matériau lorsque l'unité est branchée.
- Évitez de toucher les ouvertures de ventilation. Lors de l'utilisation prolongée du téléviseur, les ouvertures de ventilation peuvent surchauffer.
- Protégez le câble d'alimentation contre les mauvais traitements physiques ou mécaniques, la torsion, la pliure, le pincement, et évitez qu'il ne puisse être pris dans une porte ou que l'on puisse marcher dessus. Vérifiez soigneusement les fiches, les prises murales et les points de sortie du cordon de l'appareil.
- Ne déplacez pas le téléviseur tant que le cordon d'alimentation est branché.
- N'utilisez pas de cordon d'alimentation endommagé ou déformé.
- Veillez à tenir le cordon d'alimentation par la fiche pour le débrancher. Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour débrancher le téléviseur.
- Ne branchez pas trop d'appareils à la même prise secteur pour éviter les risques d'incendie ou de choc électrique.

• Déconnexion de l'appareil de l'alimentation principale

- La fiche d'alimentation est l'élément de déconnexion. En cas d'urgence, la fiche d'alimentation doit rester facilement accessible.
- Ne laissez pas les enfants grimper sur la TV ou s'agripper dessus. Dans le cas contraire, la TV risque de tomber ce qui peut entraîner des blessures graves.

• Mise à la terre de l'antenne extérieure (peut varier selon le pays):

- Si une antenne extérieure est installée, respectez les précautions suivantes.
- Un système d'antenne extérieure ne doit pas être installé à proximité de lignes électriques aériennes ou autres lumières ou circuits électriques. Il ne doit pas entrer en contact avec des lignes ou circuits électriques au risque d'entraîner un décès ou des blessures graves.

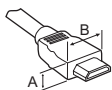
Assurez-vous que le système d'antenne est mis à la terre pour assurer une certaine protection contre les surtensions et l'accumulation des charges statiques.

La section 810 du National Electrical Code (NEC) aux États-Unis fournit des informations concernant la mise à la terre correcte de l'antenne et de la structure porteuse, la mise à la terre du câble d'entrée à une unité de décharge d'antenne, la taille des conducteurs de terre, l'emplacement de l'unité de décharge d'antenne, la connexion et les prérequis des électrodes de terre. Mise à la terre d'une antenne selon le National Electrical Code, ANSI/NFPA 70

- **Mise à la terre** (ne s'applique pas aux appareils ne nécessitant pas de mise à la terre)
 - Un téléviseur muni d'une fiche électrique secteur mise à la terre avec trois broches doit être branché sur une prise secteur mise à la terre avec trois broches. Veillez à brancher le câble de mise à la terre pour éviter les chocs électriques.
- Ne touchez jamais cet appareil ou cette antenne pendant un orage. Vous pourriez vous électrocuter.
- Assurez-vous que le cordon d'alimentation est bien branché au téléviseur et à la prise murale. Si ce n'est pas le cas, la fiche d'alimentation et la prise risquent d'être endommagées. Dans des situations extrêmes, un incendie peut se déclarer.
- N'insérez pas d'objets métalliques ou inflammables dans le produit. Si un corps étranger tombe dans le produit, débranchez le cordon d'alimentation et contactez le service client.
- Ne touchez pas le bout du cordon d'alimentation lorsqu'il est branché. Vous risqueriez de subir un choc électrique.
- **Si vous êtes confronté à l'une des situations suivantes, débranchez immédiatement le produit et contactez votre service client local.**
 - Le produit a été endommagé.
 - Si de l'eau ou une autre substance pénètre dans le produit (adaptateur secteur, cordon d'alimentation ou téléviseur).
 - Si vous sentez de la fumée ou toute autre odeur émanant du téléviseur
 - Pendant les orages ou lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant un long moment.
- Même si le téléviseur est éteint via la télécommande ou un bouton, l'alimentation secteur est connectée à l'unité si elle n'est pas débranchée.
- N'utilisez pas d'appareil électrique à haute tension à proximité du téléviseur (par exemple, un tue-mouches électrique). Cela pourrait endommager le produit.
- N'essayez pas de modifier ce produit sans une autorisation écrite de LG Electronics. Un incendie accidentel ou un choc électrique peuvent se produire. Contactez votre service client local pour tout service ou réparation. Des modifications non autorisées peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser ce produit.
- Utilisez uniquement des pièces/accessoires approuvés par LG Electronics. Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie, un choc électrique, un dysfonctionnement ou des dommages au produit.
- Ne démontez pas l'adaptateur secteur ou le câble d'alimentation. Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie ou une électrocution.
- Manipulez l'adaptateur avec précaution pour éviter de le faire tomber ou de l'abîmer. Un impact pourrait endommager l'adaptateur.
- Pour réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, ne touchez pas le téléviseur avec les mains mouillées. Si le cordon d'alimentation est mouillé ou couvert de poussière, séchez intégralement la prise d'alimentation ou essuyez la poussière.
- **Batteries**
 - Rangez les accessoires (batterie, etc.) dans un endroit sûr hors de portée des enfants.
 - Ne court-circuitez pas les batteries, ne les démontez pas et ne les laissez pas surchauffer. Ne jetez pas les batteries dans un feu. N'exposez pas les piles à une température excessive.
 - Avertissement : Risque d'incendie ou d'explosion si la batterie est remplacée par un autre modèle de batterie inadapté.
- **Déplacement**
 - Lorsque vous déplacez le produit, assurez-vous qu'il est éteint, débranché et que tous les câbles ont été retirés. Il faut deux (2) personnes ou plus pour porter un téléviseur de grande taille. Ne vous appuyez pas sur le panneau avant du téléviseur et n'appliquez aucune pression dessus. Vous risqueriez d'endommager le produit ou de vous exposer à un risque d'incendie ou de blessure.
 - Ne laissez pas le matériau d'emballage anti-humidité ou l'emballage en vinyle à la portée des enfants.
 - Évitez tout impact ou chute d'objets sur l'appareil, et ne laissez rien tomber sur l'écran.
 - N'appuyez pas fortement sur le panneau avec la main ou un objet pointu tel qu'un clou, un crayon ou un stylo. Ne rayez pas le panneau. Cela risquerait d'endommager l'écran.
- **Nettoyage**
 - Lorsque vous nettoyez le produit, débranchez le cordon d'alimentation et essuyez délicatement la surface avec un chiffon doux et sec. Ne pulvérisez pas d'eau ou autre liquide directement sur le téléviseur. N'utilisez jamais de produit pour vitre, de désodorisant, d'insecticide, de lubrifiant, de cire pour voiture ou industrielle, d'abrasif, de diluant, de benzène, d'alcool, etc., car ces produits risqueraient d'endommager le produit et / ou son écran. Le non-respect de cette consigne peut provoquer un choc électrique ou endommager le produit.

Préparation

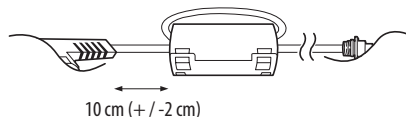
- Si le téléviseur est mis sous tension pour la première fois depuis son expédition depuis l'usine, l'initialisation peut prendre quelques minutes.
- L'image présentée peut être différente de votre téléviseur.
- L'affichage à l'écran de votre TV peut différer légèrement de celui qui est présenté dans ce manuel.
- Les menus et options disponibles peuvent être différents selon la source d'entrée ou le modèle de produit utilisé.
- De nouvelles fonctionnalités pourront être ajoutées ultérieurement à ce téléviseur.
- Le téléviseur doit être raccordé à une prise électrique facile d'accès située à proximité. Le bouton marche/arrêt n'est pas présent sur tous les modèles de produit. Pour éteindre ces appareils, il est nécessaire de débrancher le cordon d'alimentation.
- Les éléments fournis avec votre produit diffèrent en fonction du modèle choisi.
- Les caractéristiques des produits ou le contenu de ce manuel peuvent être modifiés sans préavis en cas de mise à jour des fonctions.
- Pour une connexion optimale, les câbles HDMI et les périphériques USB doivent comporter des connecteurs d'une épaisseur inférieure à 10 mm et d'une largeur inférieure à 18 mm. Utilisez une rallonge prenant en charge USB 2.0 si le câble USB ou la clé USB ne s'adapte pas au port USB de la TV.



* A \leq 10 mm
* B \leq 18 mm

- Utilisez un câble certifié sur lequel est apposé le logo HDMI.
- Si vous utilisez un câble non certifié HDMI, l'écran peut ne pas s'afficher ou une erreur de connexion peut survenir. (Types de câbles HDMI recommandés)
 - Câble HDMI®/™ ultra haut débit (max. 3 m)
- Utilisation de la ferrite (Selon le modèle)
 - La ferrite peut être utilisée pour réduire les ondes électromagnétiques dans le cordon d'alimentation. Enroulez une seule fois le cordon d'alimentation autour de la ferrite.

[Côté du mur]



[Côté du téléviseur]

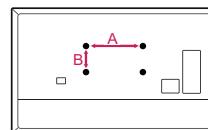
Achat séparé

Des articles vendus séparément peuvent faire l'objet de remplacements ou de modifications sans préavis dans le but d'améliorer la qualité du produit. Contactez votre revendeur pour vous procurer ces articles. Ces périphériques fonctionnent uniquement avec certains modèles.

Le nom ou le design du modèle peut changer en cas de mise à niveau des fonctions du produit, des conditions de diffusion ou des politiques de confidentialité du fabricant.

Support de fixation murale

Veillez à utiliser des vis et un support mural conformes aux normes VESA. Les dimensions standard des kits de support mural sont indiquées dans le tableau suivant.



Modèle	32/43LM55*
VESA (A x B) (mm)	200 x 200
Vis standard	M6
Nombre de vis	4
Support mural	LSW240B MSW240

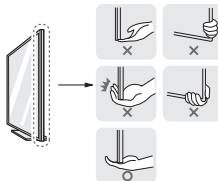
Soulever et déplacer la TV

Lisez les consignes suivantes afin d'éviter de rayer ou d'endommager la TV en la déplaçant, en la soulevant ou en la transportant, quels que soient le type et les dimensions de l'appareil.

- Nous vous recommandons de déplacer la TV dans sa boîte ou son emballage d'origine.
- Avant de déplacer ou de soulever la TV, déconnectez le câble d'alimentation et tous les câbles.
- Lorsque vous soulevez la TV, orientez l'écran à l'opposé de vous pour éviter de l'endommager.



- Maintenez fermement la TV par le haut et le bas du cadre. Veillez à ne pas la tenir par la partie transparente, le haut-parleur ou la zone de la grille du haut-parleur.



- Si votre téléviseur est volumineux, faites-vous aider par une autre personne.
- Lorsque vous transportez la TV, tenez-la comme indiqué sur l'illustration suivante.



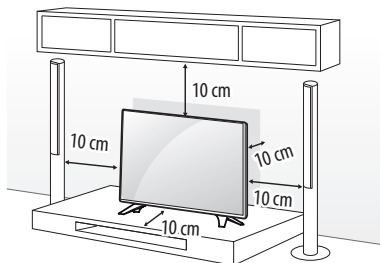
- Lorsque vous transportez la TV, ne l'exposez pas à des secousses ou à des vibrations excessives.
- Lorsque vous transportez la TV, maintenez-la à la verticale, sans la coucher sur le côté ni l'incliner vers la gauche ou la droite.
- N'exercez pas une pression excessive qui pourrait plier le châssis car cela pourrait endommager l'écran.
- Lorsque vous manipulez le téléviseur, assurez-vous de ne pas endommager les boutons.



- Évitez toujours de toucher l'écran, car vous risqueriez de l'endommager.
- Pour fixer le support au téléviseur, placez l'écran face vers le bas sur une table ou sur une surface plane munie d'une protection pour éviter de le rayer.

Installation sur une table

- 1 Soulevez et positionnez la TV à la verticale sur une table.
 - Laissez au moins 10 cm entre le mur et le moniteur pour assurer une bonne ventilation.



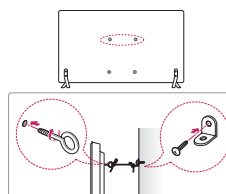
(Selon le modèle)

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



- Veillez à ne pas appliquer de substances étrangères (huiles, lubrifiants, etc.) sur les vis lors de l'assemblage du produit. (Vous pourriez endommager le produit.)
- Si vous installez la TV sur un support, veillez à empêcher le produit de se renverser. Dans le cas contraire, le produit risque de tomber, ce qui peut entraîner des blessures.
- Afin d'optimiser la sécurité et la durée de vie du produit, n'utilisez pas d'éléments non agréés.
- La garantie ne couvre pas les dommages ou les blessures dus à l'utilisation d'éléments non agréés.
- Assurez-vous que les vis sont placées et serrées correctement. (Si les vis ne sont pas correctement serrées, le téléviseur pourrait s'incliner après son installation.) Ne serrez pas les vis en forçant excessivement, sous peine de les abîmer et de finir par les desserrer.
- Si un téléviseur est posé sur un support instable, il risque de chuter et représente un danger potentiel. De nombreuses blessures, en particulier chez les enfants, peuvent être évitées en suivant les précautions suivantes :
 - Utiliser les boîtiers et supports recommandés par le fabricant du téléviseur.
 - Utiliser uniquement des meubles pouvant supporter en toute sécurité le poids du téléviseur.
 - Vérifier que le téléviseur ne surplombe pas le bord du meuble sur lequel il est posé.
 - Ne pas placer le téléviseur sur un meuble haut (par exemple un placard ou une bibliothèque) sans l'attacher au meuble à l'aide d'un support adapté.
 - Ne pas poser le téléviseur sur du tissu ou tout autre matériau placé entre le meuble et le téléviseur.
 - Sensibiliser les enfants aux dangers qu'ils encourront lorsqu'ils grimpent sur le meuble pour atteindre le téléviseur ou ses boutons de commande.

Fixation du téléviseur au mur

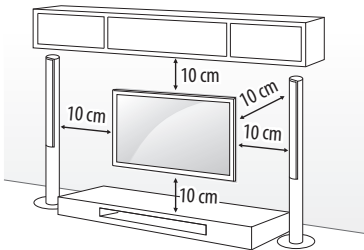


(Selon le modèle)

- 1 Insérez et serrez les boulons à œil, ou les supports et les boulons à l'arrière de la TV.
 - Si des boulons sont insérés dans les trous des boulons à œil, dévissez d'abord ces boulons.
- 2 Fixez les supports muraux avec les boulons sur le mur. Ajustez le support mural et les boulons à œil à l'arrière de la TV.
- 3 Attachez les boulons à œil et les supports muraux avec un cordon solide. Le cordon doit rester en position horizontale par rapport à la surface plane.
 - Utilisez un support ou un meuble d'une largeur et d'une résistance suffisante pour soutenir en toute sécurité la TV.
 - Les supports, les boulons et les cordons ne sont pas fournis. Pour en savoir plus sur les accessoires en option, contactez votre revendeur.

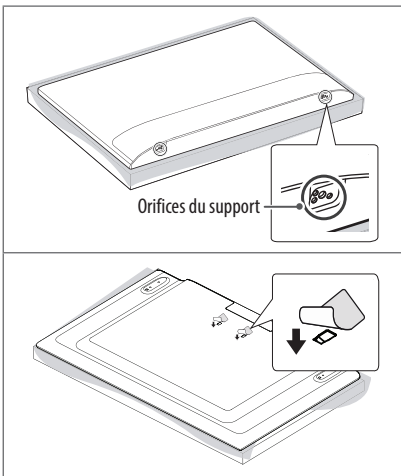
Montage mural

Prenez les précautions nécessaires pour fixer le support mural (en option) à l'arrière de la TV et installez-le sur un mur solide perpendiculaire au sol. Contactez un personnel qualifié pour fixer la TV sur d'autres matériaux de construction. Pour l'installation murale, LG recommande l'intervention de professionnels qualifiés. Nous vous recommandons d'utiliser le support mural LG. Le support de montage mural LG est facile à déplacer même lorsque les câbles sont branchés. Si vous n'utilisez pas le support mural LG, veuillez utiliser un support mural permettant une fixation solide de l'appareil au mur et offrant suffisamment d'espace pour permettre la connexion de périphériques externes. Il est conseillé de brancher tous les câbles avant d'installer les supports muraux fixes.



(Selon le modèle)

- Si vous installez le téléviseur à l'aide du support de fixation murale, couvrez les orifices du support avec du papier adhésif afin d'éviter que de la poussière ou des insectes y pénètrent. (Selon le modèle)



- Procédez à l'inverse du processus de fixation pour retirer le support avant d'installer la TV sur un support mural.
- Pour plus d'informations sur les vis et les supports de montage mural, référez-vous à la section sur les achats séparés.
- Si vous essayez de monter le produit sur un mur, fixez une interface de montage VESA standard (pièces en option) à l'arrière du produit. Lorsque vous installez le poste à l'aide d'un support mural (pièces en option), fixez-le solidement pour éviter qu'il ne tombe.
- Lorsque vous fixez un téléviseur au mur, veillez à ne pas utiliser les câbles d'alimentation ou de signal qui pendent à l'arrière pour l'accrocher.
- N'installez pas le produit sur un mur où il est susceptible d'être exposé à de l'huile ou à de la vapeur d'huile. Cela pourrait endommager le produit et provoquer sa chute.

Raccordements

Connectez plusieurs périphériques externes à la TV et changez de source d'entrée pour sélectionner un périphérique externe. Pour en savoir plus sur le raccordement d'un périphérique externe, reportez-vous au manuel fourni avec ce dernier.

Antenne/Câble

Connectez la TV à une prise d'antenne murale avec un câble RF (75 Ω).

- Utilisez un séparateur de signaux pour utiliser plus de deux téléviseurs.
- Si la qualité d'image est mauvaise, installez correctement un amplificateur de signaux pour l'améliorer.
- Si vous utilisez une antenne et que la qualité d'image est mauvaise, essayez de réaligner l'antenne dans la bonne direction.
- Le câble et le convertisseur d'antenne ne sont pas fournis.

Antenne satellite

Connectez la TV à une parabole satellite ou à une prise satellite à l'aide d'un câble satellite RF (75 Ω). (Selon le modèle)

Autres connexions

Connectez votre téléviseur à des périphériques externes. Pour une qualité d'image et de son optimale, connectez le périphérique externe et le téléviseur à l'aide du câble HDMI. Certains câbles ne sont pas fournis.

HDMI

- Lorsque vous branchez le câble HDMI, le produit et les périphériques externes doivent être hors tension et débranchés.
- Formats audio HDMI pris en charge (Selon le modèle):
DTS (44,1 kHz, 48 kHz),
Dolby Digital/Dolby Digital Plus (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz),
PCM (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz, 192 kHz)

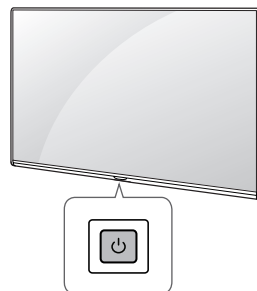
Périphériques externes

Les périphériques externes disponibles sont les suivants : Lecteur Blu-ray, récepteurs HD, lecteurs DVD, VCR, systèmes audio, périphériques de stockage USB, PC, consoles de jeu et autres périphériques externes.

- Le raccordement du périphérique externe peut différer selon le modèle.
- Connectez des périphériques externes à la TV sans tenir compte de l'ordre des ports du TV.
- Si vous enregistrez un programme TV sur un enregistreur de Blu-ray/DVD ou un magnétoscope, veillez à raccorder le câble de source d'entrée du signal du téléviseur au téléviseur via un enregistreur de DVD ou un magnétoscope. Pour en savoir plus sur l'enregistrement, reportez-vous au manuel fourni avec le périphérique connecté.
- Veuillez consulter le manuel d'équipement externe contenant les instructions d'utilisation.
- Si vous connectez une console de jeu à la TV, utilisez le câble fourni avec la console de jeu.
- En mode PC, un bruit peut être associé à la résolution, au modèle vertical, au contraste ou à la luminosité. En présence de bruit, changez la résolution de la sortie PC, changez le niveau du taux de rafraîchissement ou réglez la luminosité et le contraste dans le menu IMAGE jusqu'à ce que l'image soit nette.
- En mode PC, certains réglages de la résolution peuvent ne pas fonctionner correctement en fonction de la carte graphique utilisée.

Utilisation du bouton POWER

Vous pouvez utiliser facilement les fonctions de la TV à l'aide du bouton POWER.



Fonctions de base

	Bouton marche (Appuyer) Bouton arrêt (Maintenir enfoncé) Contrôle du menu (Appuyer ¹) Sélection du menu (Maintenir enfoncé ²)
--	--

- 1 Appuyez brièvement sur le bouton lorsque le téléviseur est allumé pour naviguer dans le menu.
- 2 Vous pouvez utiliser la fonction lorsque vous accédez au contrôle du menu.

Réglage du menu

Lorsque le téléviseur est allumé, appuyez une fois sur le bouton . Utilisez le bouton pour régler les options du menu.

	Permet d'éteindre le téléviseur.
	Permet de changer la source d'entrée.
	Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.
	Permet de régler le niveau du volume.

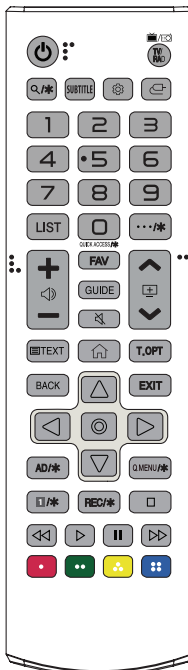
Utilisation de la télécommande

Les descriptions contenues dans ce manuel font référence aux touches de la télécommande. Veuillez lire attentivement ce manuel et utiliser correctement la TV.

Pour changer les piles, ouvrez le couvercle et remplacez-les (modèle : 1,5 V AAA). Faites correspondre les pôles $+$ et $-$ avec les signes sur l'étiquette placée à l'intérieur de la télécommande, puis refermez le couvercle. Pour retirer les piles, faites l'inverse de la procédure d'installation.

- En mode analogique et dans certains pays, il est possible que certaines touches de la télécommande ne fonctionnent pas.

Veillez à orienter la télécommande vers le capteur situé sur la TV.



(Certains boutons et services peuvent ne pas être disponibles, selon les modèles ou régions.)

“ Pour utiliser la touche, maintenez-la enfoncée pendant plus de 1 seconde.

/*: la fonction de cette touche peut ne pas être prise en charge sur certains téléviseurs.

⊕ (BOUTON MARCHE/ARRÊT) Permet d'éteindre ou d'allumer la TV.

TV/RAD/ Sélectionne le programme Radio, TV et TNT.

Q/* (RECHERCHE) Recherchez un contenu tel que des émissions TV, des films et autres vidéos ou effectuez une recherche Web en saisissant les termes de la recherche dans le champ de recherche. (Selon le modèle)

SUBTITLE Rappelle le sous-titrage de votre choix en mode numérique.

⚙ (Paramètres) Permet d'accéder au menu Paramètres.

➡ (SOURCE) Permet de changer la source d'entrée.

Touches numérotées Permettent de saisir des chiffres.

LIST Permet d'accéder à la liste des programmes enregistrés.

.../* (PLUS D'ACTIONS) Permet d'afficher plus de fonctions de la télécommande. (Selon le modèle)

QUICK ACCESS/* Permet de modifier la fonctionnalité ACCÈS RAPIDE.

-La fonctionnalité ACCÈS RAPIDE vous permet d'accéder directement à une application spécifique ou à la Live TV en maintenant les touches numérotées enfoncées.

(Selon le modèle)

+ **—** Permet de régler le niveau du volume.

FAV Permet d'accéder à la liste des programmes préférés.

GUIDE Présente le guide des programmes.

🔇 (SOURDINE) Permet de couper tous les sons.

🔇 (SOURDINE) Permet d'accéder au menu [Accessibilité].

↖ ↘ ↙ ↘ Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.

Touches télétexthe (TEXT, T.OPT) Ces touches sont utilisées pour le télétexthe.

⌂ (ACCUEIL) Permet d'accéder au menu Accueil.

BACK Permet de revenir au niveau précédent.

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

◎ (OK) Permet de sélectionner les menus ou options et de confirmer votre entrée.

EXIT Efface les informations affichées à l'écran et revient à l'affichage TV.

AD/* Permet d'activer la fonction audiodescription. (Selon le modèle)

Q.MENU/* Permet d'accéder au menu rapide. (Selon le modèle)

■/* Touches des services de streaming Permet de se connecter au service de streaming vidéo. (Selon le modèle)

REC/* Permet de commencer l'enregistrement et d'afficher le menu d'enregistrement. (Uniquement sur les modèles compatibles Time MachineReady) (Selon le modèle)

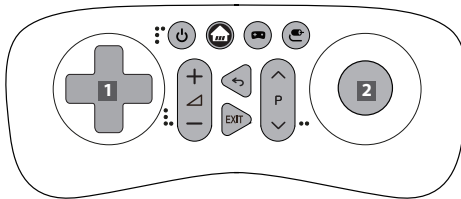
□, ▷, □, ▷, □, ▷ (Touches de commande) Permettent de contrôler les contenus multimédias.

■, ▷, □, ▷, □, ▷ Ces touches permettent d'accéder à des fonctions spéciales dans certains menus.

Fonctions de jeu à distante

(Selon le modèle)

La fonction de Manette de jeu ne peut être utilisée qu'en mode d'affichage TV normal. (Et pas en mode de lecture USB)



- ① (BOUTON MARCHE/ARRÊT) Permet d'éteindre ou d'allumer la TV.
- ② (ACCUEIL) Permet d'accéder au menu Accueil.
- ③ (Jeux) Ouvre le menu Jeu.
- ④ (Liste des sources) Permet de changer la source d'entrée.
- ⑤ (Retour) Permet de revenir au niveau précédent.
- ⑥ EXIT Efface les informations affichées à l'écran et revient à l'affichage TV.
- ⑦ + / - Permet de régler le niveau du volume.
- ⑧ ▲ / ▼ Permet de faire défiler les chaînes mémorisées.
- ⑨ Touches de navigation (haut/bas/gauche/droite) Permettent de parcourir les menus ou options.
- ⑩ OK Sélection de jeu/Mode de jeu



- N'utilisez pas simultanément de nouvelles piles et des piles usagées. Ceci pourrait provoquer la surchauffe des piles et une fuite de liquide.
- Si les polarités des piles ne sont pas respectées, cela peut provoquer une fuite ou un éclatement qui pourrait à son tour causer un incendie, des blessures ou une pollution de l'atmosphère.
- Cet appareil utilise des piles. Selon les réglementations locales, vous devrez peut-être éliminer ces piles correctement pour respecter des considérations environnementales. Veuillez contacter les autorités locales pour obtenir des informations concernant l'élimination ou le recyclage des déchets.
- Les piles à l'intérieur ou à l'extérieur du produit ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme celle du soleil ou d'un feu, entre autres.

Paramètres

Réglage automatique des chaînes

⚙ (Paramètres) → [Chaînes] → [Recherche auto.]

Recherche automatiquement les chaînes.

- Si la source d'entrée n'est pas correctement connectée, l'enregistrement des chaînes peut ne pas fonctionner de façon adéquate.
- La fonction [Recherche auto.] recherche uniquement les chaînes actives.
- Si la fonction [Système de verrou] est activée, une fenêtre contextuelle s'affiche et vous demande de saisir votre mot de passe.

Sélection de Préréglages d'image

⚙ (Paramètres) → [Image] → [Paramètres du mode image] → [Préréglages d'image]

Permet de sélectionner les préréglages d'image optimisés pour l'environnement de visionnage ou la chaîne.

- [Vif] : Permet d'augmenter le contraste, la luminosité et la netteté pour obtenir des images lumineuses.
- [Standard] : Permet d'afficher des images avec un contraste, une luminosité et une netteté de niveau standard.
- [Eco] / [APS] : (Selon le modèle)
- La fonction Économie d'énergie permet de modifier les paramètres de la TV pour réduire la consommation électrique.
- [Cinéma] / [Jeux] : Affiche la meilleure qualité d'image pour les films, les jeux et les photos (image fixe).
- [Football] / [Cricket] : (Selon le modèle)
- Permet d'optimiser l'image vidéo pour des actions intenses et dynamiques en accentuant les couleurs primaires comme le blanc, le vert (pour l'herbe) ou le bleu (pour le ciel).

- **isf™ [Expert1] / [Expert2]**: Menu visant à régler la qualité de l'image, permettant aux experts et aux passionnés de bénéficier d'un affichage optimal sur leur TV. Ce menu de réglage est conçu pour les professionnels du réglage de l'image certifiés ISF. (Le logo ISF peut être apposé uniquement sur les téléviseurs certifiés ISF.)
- ISFccc : Système de calibrage vidéo Imaging Science Foundation
- Selon le signal de la source d'entrée, les prérglages d'image proposés peuvent varier.
- Le mode **isf™ Expert**, destiné aux professionnels du réglage de l'image, permet de contrôler et de régler la qualité grâce à une image spécifique. Pour les images normales, il est possible que le résultat ne soit pas flagrant.
- La fonction ISF est uniquement disponible sur certains modèles.
- Tout changement apporté aux [Prérglages d'image] peut entraîner la modification des paramètres **EQ** [Économie d'énergie] et du [Contrôle de la luminosité en fonction du mouvement] et affecter la consommation d'énergie.

Ajustement des prérglages d'image

⚙️ (Paramètres) → [Image] → [Paramètres du mode image]

Cette fonctionnalité vous permet d'apporter des réglages précis au mode Image sélectionné.

- [Rétro-éclairage] : Permet de modifier la luminosité de l'écran en réglant le rétroéclairage. Plus la valeur est proche de 100, plus l'écran est lumineux.
- [Contraste] : Permet de régler le contraste entre les zones claires et les zones sombres de l'image. Plus la valeur est proche de 100, plus il y a de contraste.
- [Luminosité] : Permet de régler la luminosité globale de l'écran. Plus la valeur est proche de 100, plus l'écran est lumineux.
- [Netteté] : Permet de régler la netteté de l'image. Plus la valeur est proche de 50, plus l'image est nette et claire.
- [Couleur] : Permet d'atténuer ou de renforcer les couleurs qui s'affichent à l'écran. Plus la valeur est proche de 100, plus la couleur est riche.
- [Teinte] : Permet de régler l'équilibre entre les niveaux de rouge et de vert. Rouge 50 correspond à la couleur tendant le plus au rouge. Vert 50 correspond à la couleur tendant le plus au vert.
- [T° couleur] : Permet de régler la température de couleur de froid à chaud.
- Selon le signal de la source d'entrée ou d'autres réglages de l'image, les options proposées pour le réglage peuvent varier.

Paramétrage avancé

⚙️ (Paramètres) → [Image] → [Paramètres du mode image] → [Contrôles avancés] / [Contrôles experts]

Permet de calibrer l'écran pour chaque mode d'image ou de modifier les paramètres d'image pour un écran spécifique.

- [Contraste Dynamique] : Permet de régler le contraste à un niveau optimal en fonction de la luminosité de l'image.
- [Couleur Dynamique] : Permet de régler les couleurs de l'image pour obtenir des nuances plus naturelles.
- [Couleur préférée] : Permet de régler à votre guise la couleur de la peau, de l'herbe et du ciel.
- [Gamma] : Définition de la courbe des dégradés en fonction de la sortie du signal de l'image par rapport au signal de la source d'entrée.
- [Gamme de couleurs] : Permet de choisir la plage des couleurs qui peut être obtenue.
- [Filtre Couleur] : Permet de filtrer une palette de couleurs spécifique en RGB pour régler avec précision la teinte et la saturation de la couleur.
- [Balance des blancs] : Permet de régler la dominante de l'écran selon le choix de l'utilisateur.
- [Système de gestion des couleurs] : Ce système est utilisé par les experts lorsqu'ils procèdent au réglage des couleurs à l'aide de tests. Ils peuvent sélectionner des zones de couleur parmi les six choix proposés (rouge, vert, bleu, cyan, magenta et jaune) sans modifier les autres couleurs. Pour les images normales, il est possible que les changements de couleur ne soient pas visibles une fois les réglages effectués.
- Selon le signal de la source d'entrée ou d'autres réglages de l'image, les options proposées pour le réglage peuvent varier.

Paramétrage d'autres options d'image

⚙️ (Paramètres) → [Image] → [Paramètres du mode image] → [Options d'image]

Permet de régler des paramètres détaillés pour les images.

- [Réduction du bruit] : Élimine le bruit dans l'image.
- [Réduction de Bruit MPEG] : Élimine le bruit généré lors de la création de signaux d'image numérique.
- [Niveau noir] : Permet de régler la luminosité et le contraste de l'écran en fonction du niveau noir de l'image d'entrée, à l'aide de la noirceur (niveau noir) de l'écran.
- [Cinéma réel] : Permet de régler l'écran de façon optimale pour regarder des films.
- [Contrôle de la luminosité en fonction du mouvement] : Ajuste automatiquement la luminosité et réduit l'effet de flou en fonction des données d'image afin de réduire la fatigue oculaire.
- Selon le signal de la source d'entrée ou d'autres réglages de l'image, les options proposées pour le réglage peuvent varier.

Réinitialisation des paramètres d'image

⚙️ (Paramètres) → [Image] → [Paramètres du mode image] → [Réglage usine]

Cette fonction permet de réinitialiser les paramètres d'image modifiés par l'utilisateur. Chaque prérglage d'image est réinitialisé. Sélectionnez le prérglage d'image à réinitialiser.

Utilisation de Économie d'énergie

⚙️ (Paramètres) → [Image] → ⚡ [Économie d'énergie]

Permet de réduire la consommation électrique en réglant la luminosité de l'écran.

- [Auto.] : (Selon le modèle)
Le capteur du téléviseur détecte l'éclairage ambiant et règle automatiquement la luminosité de l'écran.
 - [Arrêt] : Désactive la fonction ⚡ [Économie d'énergie].
 - [Minimum] / [Moyen] / [Maximum] : Applique la fonction ⚡ [Économie d'énergie] prédefinie.
 - [Désactiver l'écran] : L'écran est désactivé et seul le son est activé. Appuyez sur le bouton Bouton marche/arrêt de la télécommande pour activer à nouveau l'écran.
 - Selon la fonction ⚡ [Économie d'énergie] ([Auto.] / [Maximum]), vous risquez de ne pas pouvoir ajuster le [Rétro-éclairage].
- Dans ce cas, allez au menu ⚙️ (Paramètres) → [Image] → ⚡ [Économie d'énergie] et sélectionnez [Arrêt] ou [Minimum].

Utilisation de la fonctionnalité Mode confort des yeux

⚙️ (Paramètres) → [Image] → [Paramètres supplémentaires] → [Mode confort des yeux]

Si vous activez cette fonctionnalité, la température de couleur est automatiquement ajustée afin de réduire toute fatigue oculaire.

- Marche: Permet de régler automatiquement la température des couleurs de l'écran.
- Arrêt: Désactive la fonctionnalité [Mode confort des yeux].

Capture d'écran

(Selon le modèle)

Vous pouvez capturer l'écran de votre téléviseur.

- 1 Connectez le périphérique USB au port USB sur le côté ou à l'arrière du téléviseur.
- 2 Pour regarder la diffusion en direct, appuyez sur le bouton ⚡ OK. (Uniquement DTV)
- 3 Appuyez sur le bouton [CAPTURE D'ÉCRAN] situé à gauche de l'écran. (ou appuyez sur le bouton 📺 (Rouge) de la télécommande.)
- 4 L'image capturée est enregistrée dans l'appareil USB connecté.
 - S'applique à la diffusion numérique.
 - Vous pouvez afficher les images capturées sous [Mes médias] → Dossier 'Screen Capture'.
 - L'image capturée est enregistrée avec la même taille que l'image d'origine.

Sélection du Mode du son

⚙️ (Paramètres) → [Son] → [Paramètres du mode son] → [Prérégagements du son]

Règle le son du téléviseur sur un niveau optimal en fonction de l'option Prérégagements du son sélectionnée.

- [Standard]: Permet d'optimiser le son pour tout type de contenu.
- [Voix nette]: Permet d'optimiser la clarté des voix du téléviseur.
- [Musique] / [Bollywood]: (Selon le modèle) Permet d'optimiser le son pour la musique.
- [Cinéma] : Permet d'optimiser le son pour les films.
- [Football] / [Cricket]: (Selon le modèle) Permet d'optimiser le son pour le sport.
- [Jeux] : Permet d'optimiser le son pour les jeux.

Pour régler la balance audio

⚙️ (Paramètres) → [Son] → [Paramètres du mode son] → [Balance]
Vous pouvez régler le volume des haut-parleurs gauche et droit.

Utilisation de la fonction Effet sonore

⌚ (Paramètres) → [Son] → [Paramètres du mode son]

L'utilisateur peut sélectionner différents effets sonores.

- [Virtual Surround]: Plongez dans un environnement sonore envoûtant avec l'effet Surround virtuel multicanal.
- [Egaliseur]: Vous pouvez définir le son souhaité en ajustant directement l'égaliseur.
- [Réglages usine] : Vous pouvez réinitialiser les paramètres d'effets sonores.
- Cette fonction est disponible uniquement si la fonction [Préglages du son] est réglée sur [Standard].

Pour utiliser les haut-parleurs TV

⌚ (Paramètres) → [Son] → [Sortie son] → [Haut-parleur TV interne]

(Selon le modèle)

Le son provient des haut-parleurs TV.

Pour utiliser les diffuseurs externes

⌚ (Paramètres) → [Son] → [Sortie son] → [Sortie audio (Optique)]

(Selon le modèle)

Le son provient des haut-parleurs connectés au port optique.

- SimpLink est pris en charge.

Utilisation des Haut-parleur TV interne + sortie audio (Optique)

⌚ (Paramètres) → [Son] → [Sortie son] → [Haut-parleur TV interne + sortie audio (Optique)]

(Selon le modèle)

Le son est diffusé simultanément par les haut-parleurs intégrés du téléviseur et le périphérique audio connecté au port de sortie audio optique numérique.

Pour connecter et utiliser le périphérique audio LG

⌚ (Paramètres) → [Son] → [Sortie son] → [Synchronisation du son LG (Optique)]

(Selon le modèle)

Branchez le périphérique audio LG avec le logo  au port de sortie audio numérique optique. Le périphérique audio LG vous permet de profiter facilement d'un son riche et puissant.

Pour utiliser la Sortie son numérique

⌚ (Paramètres) → [Son] → [Sortie son] → [Haut-parleur TV interne + sortie audio (Optique)] → [Sortie son numérique]

(Selon le modèle)

Configuration de la [Sortie son numérique].

Élément	Entrée audio	Sortie audio numérique
[Automatique]	MPEG	PCM
	Dolby Digital	Dolby Digital
	Dolby Digital Plus	Dolby Digital
	HE-AAC	Dolby Digital
[PCM]	Tout	PCM

- Technologies audio TNT prises en charge : MPEG, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC

Pour synchroniser le son et l'image

⌚ (Paramètres) → [Son] → [Réglage sync. AV]

(Selon le modèle)

Permet de synchroniser directement le son et l'image lorsqu'un décalage est constaté. Si vous paramétrez [Réglage sync. AV] sur Marche, vous pouvez ajuster la sortie audio (Haut-parleurs TV ou Haut-parleur externe) en fonction de l'image à l'écran.

Si vous sélectionnez [Bypass], les signaux de diffusion ou le son des périphériques externes sont diffusés sans retard audio. Le son peut être produit avant l'image en raison du délai nécessaire au traitement de l'entrée vidéo par le téléviseur.

Utilisation de Music Catch

(Selon le modèle)

Vous pouvez utiliser cette fonction pour enregistrer la musique des programmes à n'importe quel moment.

- 1 Connectez le périphérique USB au port USB sur le côté ou à l'arrière du téléviseur.
- 2 Pour regarder la diffusion en direct, appuyez sur le bouton  OK.
- 3 Appuyez sur le bouton [DÉMARRER L'ENREGISTREMENT DE MUSIQUE] à droite de l'écran.
- 4 Si vous souhaitez arrêter l'enregistrement de la musique, appuyez sur le bouton [ARRÊTER L'ENREGISTREMENT DE MUSIQUE].

- Si l'espace disponible sur l'appareil USB est insuffisant, Music Catch peut ne pas fonctionner normalement. Pour utiliser la fonction Music Catch, vous avez besoin d'un appareil USB avec au moins 100 Mo d'espace libre.
- Les fichiers stockés peuvent être visualisés dans [Mes médias] → Dossier 'Music Catch'. Vous pouvez les ouvrir sur votre ordinateur ou des appareils portables.
- Les fichiers enregistrés sont stockés au format .wav.
- Si vous changez d'application ou d'entrée pendant l'enregistrement, l'enregistrement se termine automatiquement et les fichiers enregistrés sont sauvegardés.
- La fonction Music Catch vous permet d'écouter de la musique pendant deux heures maximum.
- Si le périphérique USB est retiré de force durant l'enregistrement de la musique, l'enregistrement de la musique ne se terminera pas correctement.

Pour utiliser SIMPLINK

(Selon le modèle)

SIMPLINK est une fonction qui vous permet de contrôler et de gérer divers périphériques multimédia simplement via le menu SIMPLINK.

- 1 Connectez le port **HDMI IN** du téléviseur et le port de sortie HDMI du périphérique SIMPLINK avec un câble HDMI.
 • (Selon le modèle)
 Pour les systèmes home cinéma avec une fonction SIMPLINK, connectez les ports HDMI comme indiqué ci-dessus et utilisez un câble optique pour connecter la sortie audio numérique optique du téléviseur à l'entrée audio numérique optique du périphérique SIMPLINK.
- 2 Sélectionnez  **(Paramètres)** → [Général] → [SIMPLINK]. La fenêtre du menu SIMPLINK s'affiche.
- 3 Dans la fenêtre Réglage SIMPLINK, permet de régler la fonction SIMPLINK sur [Marche].

4 Configurez le paramètre [Synchronisation d'allumage automatique] sur Marche ou Arrêt.

- Vous pouvez également définir l'option SIMPLINK dans  **(ACCUEIL)** → [Entrées] → [SIMPLINK]. Dans la fenêtre du menu SIMPLINK, permet de sélectionner le périphérique que vous voulez contrôler.
- Cette fonction n'est compatible qu'avec les périphériques munis du logo SIMPLINK.
- Pour utiliser la fonction SIMPLINK, vous devez employer un câble HDMI® haut débit (avec ajout de la fonction CEC (Consumer Electronics Control)). Sur les câbles HDMI® haut débit, la broche n° 13 est connectée pour l'échange d'informations entre les périphériques.
- Si vous basculez vers une autre entrée, le périphérique SIMPLINK s'arrêtera.
- Si un périphérique tiers doté de la fonction HDMI-CEC est également utilisé, le périphérique SIMPLINK risque de ne pas fonctionner normalement.
- (Selon le modèle)
 Si vous sélectionnez ou lisez un média à partir d'un périphérique avec une fonction home cinéma, les [Haut-parleurs HT] (Haut-parleurs) sont automatiquement connectés.
 Veuillez à effectuer la connexion en employant un câble optique (vendu séparément) pour utiliser la fonction [Haut-parleurs HT] (Haut-parleurs).

Description de la fonction SIMPLINK

- **Lecture directe:** Lit immédiatement le périphérique multimédia sur le téléviseur.
- **Contrôle des périphériques avec la télécommande du téléviseur:** Gère le périphérique multimédia avec la télécommande du téléviseur.
- **Arrêt général:** Si vous réglez [Synchronisation d'allumage automatique] sur Marche dans les paramètres SIMPLINK et éteignez votre téléviseur, les appareils connectés à votre téléviseur via SIMPLINK seront également mis hors tension.
- **Démarrage général:** Si la fonction [Synchronisation d'allumage automatique] est définie sur Marche dans les paramètres SIMPLINK, le téléviseur se met sous tension dès que vous activez un appareil lié via SIMPLINK. (Le comportement peut varier en fonction du périphérique connecté.)
- [Haut-parleurs]: (Selon le modèle)
Sélectionnez soit le haut-parleur du système home cinéma soit celui du téléviseur.

Définir le mot de passe

⚙️ (Paramètres) → [Sécurité] → [Défin. m.d.passe]

Permet de définir ou de modifier le mot de passe du téléviseur.

- Par défaut, le mot de passe est '0000'.

Pour revenir à la configuration initiale, choisissez Restaurer les paramètres initiaux

⚙️ (Paramètres) → [Général] → [Restaurer les paramètres initiaux]

Toutes les informations enregistrées sont supprimées et les réglages du téléviseur sont réinitialisés.

Le téléviseur s'éteint, puis se rallume, et tous les réglages sont réinitialisés.

- Lorsque la fonction [Système de verrou] est activée, une fenêtre contextuelle s'affiche et demande un mot de passe.
- Ne coupez pas l'alimentation pendant l'initialisation.

Pour retirer un périphérique USB

Sélectionnez le port USB connecté depuis ⌂ (ACCUEIL) → [Entrées] puis sélectionnez le bouton [Ejecter] pour déconnecter le périphérique de stockage USB.

Lorsqu'un message indique que le périphérique USB a été retiré, débranchez ce dernier du téléviseur.

- Lorsqu'un périphérique USB a été sélectionné pour être retiré, il ne peut plus être lu. Retirez le périphérique de stockage USB, puis reconnectez-le.

Utilisation d'un périphérique de stockage USB - avertissement

- Si le périphérique de stockage USB intègre un programme de reconnaissance automatique ou utilise son propre pilote, il se peut qu'il ne fonctionne pas.
- Certains périphériques de stockage USB peuvent ne pas fonctionner ou fonctionner incorrectement.
- Utilisez exclusivement des périphériques de stockage USB formatés avec le système de fichiers Windows FAT32 ou NTFS.
- Pour les disques durs USB externes, il est recommandé d'utiliser des périphériques avec une tension nominale inférieure à 5 V et un courant nominal inférieur à 500 mA.
- Il est recommandé d'utiliser des clés USB de 32 Go au plus et des disques durs USB de 2 To au plus.
- Si un disque dur USB avec une fonction d'économie d'énergie ne fonctionne pas correctement, mettez l'appareil hors tension, puis de nouveau sous tension. Pour plus d'informations, consultez le guide de l'utilisateur du disque dur USB.
- Les données incluses dans le périphérique de stockage USB peuvent être endommagées ; veillez par conséquent à sauvegarder les fichiers importants sur d'autres appareils. La maintenance des données est sous la responsabilité de l'utilisateur et le fabricant ne saurait être tenu responsable des pertes de données.

Fichier de prise en charge Mes médias

- Vitesse maximale de transmission des données : 20 Mbit/s (Mégabits par seconde)
- Formats de sous-titres externes pris en charge : *.smi, *.srt, *.sub (MicroDVD, SubViewer1.0/2.0), *.ass, *.ssa, *.txt (TMplayer), *.psb (PowerDivX)

Formats vidéo pris en charge

- Maximum : 1 920 x 1 080 à 30p Max 20Mbps (uniquement Motion JPEG 640 x 480 à 30p)

Extension	Codec	
.asf, .wmv	Vidéo	MPEG-4 Part2, Xvid, H.264/AVC, VC1(WMV3, WVC1)
	Audio	WMA Standard, WMA9(Pro), MP3, AAC, AC3
.avi	Vidéo	MPEG-2, MPEG-4 Part2, Xvid, H.264/AVC
	Audio	HE-AAC, LPCM, ADPCM, MPEG-1 Layer I, MPEG-1 Layer II, Dolby Digital, MPEG-1 Layer III (MP3)
.ts, .trp, .tp, .mts, .m2ts	Vidéo	H.264/AVC, MPEG-2, H.265/HEVC
	Audio	MPEG-1 Layer I, MPEG-1 Layer II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, HE-AAC
.vob	Vidéo	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, MPEG-1 Layer II, DVD-LPCM
.mp4, .m4v, .mov	Vidéo	MPEG-2, MPEG-4 Part2, Xvid, H.264/AVC
	Audio	[Audio] AAC, MPEG-1 Layer III (MP3)
.mkv	Vidéo	MPEG-2, MPEG-4 Part2, Xvid, H.264/AVC
	Audio	HE-AAC, Dolby Digital, MPEG-1 Layer III (MP3), LPCM
motion JPEG	Vidéo	MJPEG
	Audio	LPCM, ADPCM
.mpg, .mpeg, .mpe	Vidéo	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	MPEG-1 Layer I, MPEG-1 Layer II, Dolby Digital, LPCM
.dat	Vidéo	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	MP2
.flv	Vidéo	Sorenson H.263, H.264/AVC
	Audio	MP3, AAC, HE-AAC
.3gp	Vidéo	H.264/AVC, MPEG-4 Part2
	Audio	AAC, AMR(NB/WB)
.rm ¹ , .rmvb ¹	Vidéo	RV30, RV40
	Audio	AAC, HE-AAC

1 Selon le pays

Formats audio pris en charge

Format de fichier	Élément	Infos
.MP3	Taux en bits	32 Kbit/s - 320 Kbit/s
	Fréq. d'échantillonnage	16 kHz - 48 kHz
	Prise en charge	MPEG-1, MPEG-2, Layer2, Layer3
	Canaux	mono, stéréo
.AAC	Taux en bits	Format libre
	Fréq. d'échantillonnage	8 kHz - 48 kHz
	Prise en charge	ADIF, ADTS
.M4A	Taux en bits	Format libre
	Fréq. d'échantillonnage	8 kHz - 48 kHz
	Prise en charge	MPEG-4
	Canaux	mono, stéréo
.WAV	Taux en bits	64 Kbit/s ~ 1,5 Mbit/s
	Fréq. d'échantillonnage	8 kHz - 48 kHz
	Prise en charge	LPCM
	Canaux	mono, stéréo
.WMA	Taux en bits	128 Kbit/s - 320 Kbit/s
	Fréq. d'échantillonnage	8 kHz - 48 kHz
	Prise en charge	WMA7, WMA8, WMA9 Standard
	Canaux	Jusqu'à 6 canaux
.WMA 10 Pro	Taux en bits	~ 768 Kbit/s
	Canal / Fréquence d'échantillonnage	M0 : jusqu'à 2 canaux à 48 kHz (sauf en mode LBR), M1 : jusqu'à 5,1 canaux à 48 kHz, M2 : jusqu'à 5,1 canaux à 96 kHz
	Prise en charge	WMA 10 Pro
.OGG	Taux en bits	64 Kbit/s - 320 Kbit/s
	Fréq. d'échantillonnage	8 kHz - 48 kHz
	Prise en charge	Vorbis
	Canaux	mono, stéréo

Formats de photos pris en charge

Format de fichier	Élément	Résolution
.jpeg, .jpg, .jpe	Type de fichier disponible	SOF0: Base SOF1: Extension séquentielle SOF2: Progressif
	Taille de photo	Minimum : 64 (l) x 64 (H) Maximum (Type normal) : 15 360 (l) x 8 640 (H) Maximum (Type progressif) : 1 920 (l) x 1 440 (H)
.BMP	Taille de photo	Minimum : 64 (l) x 64 (H) Maximum : 9 600 (l) x 6 440 (H)
.PNG	Type de fichier disponible	Interlacé, Non-Entrelacé
	Taille de photo	Minimum : 64 (l) x 64 (H) Maximum (entrelacé) : 1 200 (l) x 800 (H) Maximum (Non-entrelacé) : 9 600 (l) x 6 400 (H)

* Les formats de fichiers BMP et PNG sont parfois plus longs à s'afficher que le format JPEG.

Consulter le manuel en ligne

Pour recevoir le Guide de l'utilisateur, rendez-vous sur : www.lg.com.

Dépannage

Impossible de contrôler la TV avec la télécommande.

- Vérifiez le capteur de la télécommande sur la TV et essayez de nouveau.
- Vérifiez qu'il n'y ait aucun obstacle entre la TV et la télécommande.
- Vérifiez si les piles fonctionnent et si elles sont correctement installées (+ sur +, - sur -).

Aucune image n'est affichée et aucun son n'est émis.

- Vérifiez si l'appareil est allumé.
- Vérifiez si le cordon d'alimentation est raccordé à la prise murale.
- Vérifiez la prise en branchant d'autres appareils.

La TV s'éteint de manière soudaine.

- Vérifiez les paramètres de contrôle de l'alimentation. Il peut y avoir une coupure de courant.
- Vérifiez si la fonction d'arrêt automatique est activée dans les paramètres de temps concernés.
- Si aucun signal n'est émis quand la TV est allumée, la TV s'éteint automatiquement après 15 minutes d'inactivité.

Lorsque vous vous connectez au PC (HDMI), aucun signal n'est détecté.

- Allumez/éteignez le téléviseur à l'aide de la télécommande.
- Reconnectez le câble HDMI.
- Redémarrez le PC une fois le téléviseur allumé.

Affichage anormal

- Si le produit est froid au toucher, il pourra se produire un petit « scintillement » à sa mise en marche. Ce phénomène est normal et le produit n'est pas en cause.
- Cet écran est un produit techniquement avancé qui contient plusieurs millions de pixels. Il est possible que de minuscules points noirs et/ou des points lumineux (rouge, bleu ou vert) de la taille d'un ppm s'affiche à l'écran. Cela n'indique pas un dysfonctionnement et n'affecte pas les performances et la fiabilité du produit. Ce phénomène survient également sur les produits tiers ; aucun échange ou remboursement n'est possible.
- Suivant votre position de visionnage (gauche/droite/haut/bas), la luminosité et la couleur de l'écran peuvent varier. Ce phénomène résulte des caractéristiques de l'écran. Il n'a aucun rapport avec les performances du produit et n'indique pas un dysfonctionnement.
- L'affichage d'une image fixe pendant une période prolongée peut provoquer une rémanence de l'image. Évitez d'afficher une image fixe à l'écran pendant une période prolongée.

Sons générés

- Bruit de craquement : Un bruit de craquement, lorsque vous regardez ou éteignez la TV, est généré par une contraction thermique plastique liée à la température et à l'humidité. Ce bruit est usuel sur les produits nécessitant une déformation thermique.
- Bourdonnement du circuit électrique/de l'écran : Bruit faible généré par un circuit de commutation haute vitesse qui permet le fonctionnement du produit en fournissant la majeure partie de l'alimentation. Varie en fonction du produit. Ce son généré n'affecte ni les performances ni la fiabilité du produit.

Spécifications

(Selon le pays)

Spécifications de diffusion		
	Télévision numérique	TV analogique
Système TV	DVB-T/T2 ¹ DVB-T/T2/C/S/S2 ²	PAL B/B, PAL B/G, PAL D/K, PAL-I, SECAM B/G, SECAM D/K, NTSC-M
Couverture des chaînes	VHF, UHF, C-Bande ² , Ku-Bande ²	VHF, UHF, CATV
Nombre maximal de chaînes pouvant être mémorisées	DVB-T/T2 & Téléviseur analogique : 2 000 DVB-S/S2 : 6 000	
Impédance d'antenne externe	75 Ω	

- 1 Uniquement sur les modèles prenant en charge DVB-T2. (Même s'il s'agit d'un modèle terrestre numérique (DVB-T2), la fonction DVB-T/T2 ne s'applique pas aux Philippines.)
- 2 Uniquement sur les modèles prenant en charge DVB-T2/C/S2.

Conditions d'utilisation	
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 informations énergétiques fournies avec le produit sont indiquées conformément aux réglementations en vigueur dans chaque pays. (Selon le pays)
 - La consommation énergétique est mesurée conformément à la norme IEC 62087.
- La consommation énergétique réelle peut varier en fonction de facteurs tels que le type de contenu vidéo en cours de lecture et les réglages du téléviseur.

Modes HDMI-DTV pris en charge

Résolution	Fréquence Horizontale (kHz)	Fréquence Verticale (Hz)
640 x 480	31,46	59,94
	31,50	60,00
720 x 480	31,47	59,94
	31,50	60,00
720 x 576	31,25	50,00
1280 x 720	37,50	50,00
	45,00	60,00
	44,96	59,94
1920 x 1080	28,12	50,00
	33,75	60,00
	33,72	59,94
	56,25	50,00
	67,50	60,00
	67,43	59,94
	27,00	24,00
	26,97	23,97
	33,75	30,00
	33,71	29,97

Informations sur la connexion des ports en composantes

Ports en composantes du téléviseur	Y	P _B	P _R
Ports de sortie vidéo du lecteur de DVD	Y	P _B	P _R
	Y	B-Y	R-Y
	Y	Cb	Cr
	Y	Pb	Pr

Signal	Composant
480i / 576i	0
480p / 576p	0
720p / 1080i	0
1080p	0 (Uniquement 50 Hz / 60 Hz)

Modes HDMI-PC pris en charge

Utilisez l'entrée HDMI IN 1 pour le mode PC

Résolution	Fréquence Horizontale (kHz)	Fréquence Verticale (Hz)
640 x 350	31,46	70,09
720 x 400	31,46	70,08
640 x 480	31,46	59,94
800 x 600	37,87	60,31
1024 x 768	48,36	60,00
1152 x 864	54,34	60,05
1360 x 768	47,71	60,01
1280 x 1024 ¹	63,98	60,02
1920 x 1080 ¹	67,50	60,00

1 Sauf 32LM55*

Informations sur les logiciels libres

Pour obtenir le code source sous la licence publique générale, la licence publique générale limitée, la licence publique Mozilla ou les autres licences libres de ce produit, rendez-vous sur <http://opensource.lge.com>.

En plus du code source, tous les termes de la licence, ainsi que les exclusions de garantie et les droits d'auteur, sont disponibles au téléchargement.

LG Electronics peut aussi vous fournir le code source sur CD-ROM moyennant le paiement des frais de distribution (support, envoi et manutention) sur simple demande adressée par e-mail à opensource@lge.com.

Cette offre est valable pour une période de trois ans à compter de la date de la dernière distribution de ce produit. Cette offre est valable pour toute personne possédant cette information.

Licences



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Les termes HDMI et High-Definition Multimedia Interface ainsi que le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio, Dolby Atmos et le symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories.



Réglementation

AVERTISSEMENT!

Ne posez jamais un téléviseur sur un support instable. Le téléviseur risque de tomber, ce qui pourrait causer des blessures corporelles graves, voire entraîner la mort. De nombreuses blessures, en particulier chez les enfants, peuvent être évitées en suivant les précautions suivantes :

- Utilisez un meuble ou un support recommandé par le fabricant du téléviseur.
- Utilisez uniquement un meuble pouvant supporter le téléviseur.
- Veillez à ce que le téléviseur ne dépasse pas du rebord du meuble de support.
- Ne placez pas le téléviseur sur un meuble haut (par exemple, un placard ou une bibliothèque) sans fixer le meuble et le téléviseur à un support adapté.
- Ne placez pas le téléviseur sur un tissu ou un autre matériau pouvant être placé entre le téléviseur et le meuble.
- Avertissez les enfants des dangers relatifs à l'escalade de meuble pour atteindre le téléviseur ou ses commandes.

Si vous déplacez votre téléviseur, suivez les instructions indiquées ci-dessus.

Symboles

	Se réfère au courant alternatif (CA).
	Se réfère au courant continu (CC).
	Se réfère à équipement de classe II.
	Se réfère au mode veille.
	Reportez-vous à "Marche" (Bouton Marche/Arrêt).
	Se réfère à des tensions dangereuses.



Le nom du modèle et le numéro de série sont indiqués à l'arrière et sur le côté du produit. Inscrivez-les ci-dessous pour référence ultérieure.

Modèle _____

Nº de série_____

Pour toute suggestion, opinion ou Réclamation,appelez :

800 54 aux Émirats arabes unis

0800 545454 en Afrique du Sud

080 100 54 54 au Maroc

19960 en Égypte

021 36 54 54 en Algérie

Pour d'autres pays, contactez votre revendeur local ou consultez le site

<http://www.lg.com>